

Roll No.	
Registration No	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	01/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 एक कोड भाषा में, BLEND को ENHPG लिखा जाता है। उसी भाषा में WINNER को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. ZKQPHT
 2. YKQPHT
 3. ZKOPHT
 4. ZKQPHU

Question ID : 98958015394
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 यदि V = 44 और FAT = 54 है, तो आप LATE को कैसे कोडबद्ध करेंगे?

- Ans 1. 19
 2. 54
 3. 110
 4. 76

Question ID : 98958015395
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

तितलियाँ : लेपिडोप्टेरिस्ट

- Ans 1. मानचित्र : मानचित्रकार
 2. क्रोमोसोम : वनस्पतिशास्त्री
 3. गहने : जौहरी
 4. पोस्टकार्ड : डेलीओलॉजिस्ट

Question ID : 98958015400
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

abc_dab__d_b_cdab_c_

- Ans 1. cccaccd
 2. cacacdc
 3. ccaacdc
 4. acacdcc

Question ID : 98958015398

Status : **Not Attempted and Marked For Review**
Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

5, 8, 20, 34, 76, 142, ?

- Ans
- 1. 284
 - 2. 272
 - 3. 296
 - 4. 302

Question ID : **98958015409**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.6 प्लास्टिक के एक खिलौने की कीमत ₹ 7 है। प्लास्टिक के एक चम्मच की कीमत ₹ 5 है। X इन प्लास्टिक वस्तुओं पर ₹ 38 खर्च करता है। यह ज्ञात करें कि उसने प्लास्टिक के कितने खिलौने खरीदे?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 2
 - 3. 4
 - 4. 3

Question ID : **98958015404**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.7 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. बंदर
2. हाथी
3. चूहा
4. मक्खी
5. शेर

- Ans
- 1. 4, 3, 1, 5, 2
 - 2. 3, 4, 1, 2, 5
 - 3. 3, 4, 1, 5, 2
 - 4. 4, 1, 3, 2, 5

Question ID : **98958015393**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.8 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएँ एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 3128
 - 2. 7158
 - 3. 9178
 - 4. 5138

Question ID : **98958015410**
Status : **Not Attempted and Marked For Review**
Chosen Option : --

Q.9 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।
7 : 85

- Ans
- 1. 5 : 43
 - 2. 8 : 113
 - 3. 2 : 9
 - 4. 3 : 31

Question ID : 98958015406

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.10 जब एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958015416

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 तीन कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी चट्टानें महासागर हैं।
सभी महासागर गुब्बारे हैं।
कुछ घड़ियाँ गुब्बारे हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ गुब्बारे चट्टानें हैं।
II. कुछ घड़ियाँ महासागर हैं।
III. सभी महासागर चट्टानें हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 98958015403

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक ही पासे की चार अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। '3' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 1
 - 2. 2
 - 3. 4
 - 4. 6

Question ID : 98958015411
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. JQMNP
 - 2. HSKPM
 - 3. PKSHV
 - 4. DWGTJ

Question ID : 98958015401
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.14 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 14, 44)

- Ans
- 1. (5, 15, 30)
 - 2. (9, 30, 57)
 - 3. (11, 35, 107)
 - 4. (7, 23, 69)

Question ID : 98958015407
 Status : Not Attempted and Marked For Review
 Chosen Option : --

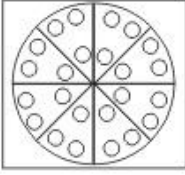
Q.15 नीचे दी गई आकृतियों में दिखाए गए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसे दिखाई देगा?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.

4.



Question ID : 98958015415

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 एक परिवार में, B, K का पिता है। B के केवल दो बच्चे हैं। K, R का भाई है। R, P की बेटी है। A, P की पोती है। S, A का पिता है। S का K से क्या संबंध है?

Ans

✓ 1. जीजा

✗ 2. दामाद

✗ 3. बेटा

✗ 4. भाई

Question ID : 98958015399

Status : Answered

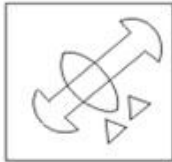
Chosen Option : 1

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है।

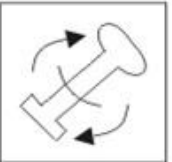


Ans

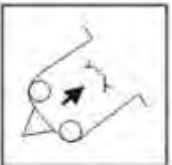
✓ 1.



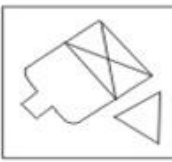
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958015414

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

GATE: HXYX:: SINK: _____

- Ans
- 1. TESD
 - 2. TFSD
 - 3. TGSE
 - 4. TETD

Question ID : 98958015396
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 13
 - 2. 14
 - 3. 16
 - 4. 15

Question ID : 98958015413
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

आलस्य, चिंता, शक्ति

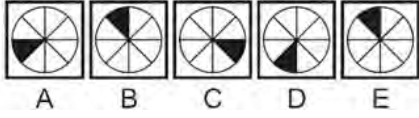
Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958015417
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21

उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958015412

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 152, 6)

- Ans 1. (5, 287, 8)
2. (4, 179, 7)
3. (3, 55, 4)
4. (2, 208, 6)

Question ID : 98958015408

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans 1. टहलना
2. हिनहिनाना
3. गर्जना
4. हूहू करना

Question ID : 98958015402

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 'चेचक' का 'विषाणु' से वैसा ही संबंध है जैसे 'दाद' का संबंध '_____' से है।

- Ans 1. जीवाणु
2. नेमाटोड्स
3. प्रोटोजोआ
4. फफूँदी

Question ID : 98958015397
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$132 \times 11 + 8 - 3 \div 12 = -16$$

- Ans 1. \times और \div
 2. $+$ और \times
 3. $+$ और $-$
 4. $-$ और \times

Question ID : 98958015405
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 करुण चंडोक निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans 1. कार रेसिंग
 2. बैडमिंटन
 3. लॉन टेनिस
 4. टेबल टेनिस

Question ID : 98958015034
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.2 प्रसिद्ध पत्रकार और टीवी एंकर करण थापर ने निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक लिखी है?

- Ans 1. डेविल्स एडवोकेट: द अनटोल्ड स्टोरी
 2. हैपीनेस
 3. रेबेल सुलतान्स
 4. वाई आई ऐम ए हिंदू

Question ID : 98958015030
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से किसने लिंकड कंपैसिटर का वर्णन करने के लिए "बैटरी" शब्द गढ़ा था?

- Ans 1. लुइगी गैल्वानी
 2. लुईस उर्री
 3. बेंजामिन फ्रैंकलिन
 4. जॉन फ्रेडरिक डेनियल

Question ID : 98958015020
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 'गुलामगिरी' पुस्तक का लेखक कौन था?

- Ans 1. रमाबाई शिंदे
 2. ज्योतिराव फुले
 3. नारायण गुरु

4. हरिदास ठाकुर

Question ID : 98958015027

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 'आर्ची' नामक पहले सर्च इंजन का संस्थापक कौन था?

- Ans 1. एलन एस्टेज़
 2. डेविड फिलो
 3. मैथ्यू ग्रे
 4. मार्टिंज़न कोस्टर

Question ID : 98958015021

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 छत्तीसगढ़ की सीमा निम्नलिखित में से किस राज्य के साथ नहीं लगती है:

- Ans 1. पश्चिम बंगाल
 2. उत्तर प्रदेश
 3. मध्य प्रदेश
 4. तेलंगाना

Question ID : 98958015026

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 सिज़र कप किस खेल से संबंधित है?

- Ans 1. क्रिकेट
 2. बैडमिंटन
 3. फ़ुटबॉल
 4. हॉकी

Question ID : 98958015035

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 भारत के बैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में, IMPS का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans 1. इमीडियेट पेमेंट सर्विस
 2. इंस्टेंट पेमेंट सेक्टर
 3. इमीडियेट पेमेंट सेक्टर
 4. इंस्टेंट पेमेंट सर्विस

Question ID : 98958015016

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 वलयार बांध केरल के किस जिले में है?

- Ans 1. कासरगोड
 2. इडुक्की
 3. पलक्कड़
 4. त्रिस्सूर

Question ID : 98958015024
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 मई 2019 में, सुरेश कुमार को किस कंपनी का मुख्य प्रौद्योगिकी अधिकारी के रूप में नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. गूगल
 - 2. वॉल-मार्ट
 - 3. ऐप्पल
 - 4. ऐमज़ॉन

Question ID : 98958015029
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.11 सोनौली बॉर्डर भारत और _____ के बीच एक प्रसिद्ध पारगमन बिंदु है।

- Ans
- 1. भूटान
 - 2. नेपाल
 - 3. म्यांमार
 - 4. पाकिस्तान

Question ID : 98958015023
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 गुजरात में स्थित स्टैच्यू ऑफ यूनिटी की ऊंचाई कितनी है?

- Ans
- 1. 120 m
 - 2. 182 m
 - 3. 153 m
 - 4. 93 m

Question ID : 98958015037
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 मई 2019 में प्रेम सिंह तमांग ने किस राज्य के मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली?

- Ans
- 1. असम
 - 2. उड़ीसा
 - 3. सिक्किम
 - 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 98958015032
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 यूनेस्को की मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक सूची में केरल के निम्नलिखित कला रूपों में से कौन-सा कला रूप शामिल है?

- Ans
- 1. चक्यार कुट्टु
 - 2. तिरुवातिरकाली
 - 3. थेय्यम
 - 4. कूटियाट्टम

Question ID : 98958015014
Status : Answered

Q.15 जीव विज्ञान की वह शाखा है जो जीव की संरचना और उनके अंगों के अध्ययन से संबंधित है।

- Ans 1. शरीर रचना विज्ञान
 2. कवक विज्ञान
 3. क्रोनोबायोलॉजी
 4. परिस्थिति-विज्ञान

Question ID : 98958015019

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से "प्रिन्सिपल्ज़ ऑफ़ पॉलिटिकल इकॉनोमी" का लेखक कौन है?

- Ans 1. डेविड रिकार्डो
 2. जॉन स्टुअर्ट मिल
 3. जोसेफ शूमपीटर
 4. मिल्टन फ्रीडमैन

Question ID : 98958015017

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.17 लाइपेज नामक एन्ज़ाइम शरीर के किस अंग द्वारा बनाया जाता है?

- Ans 1. यकृत
 2. लार ग्रंथि
 3. फेफड़ा
 4. अग्न्याशय

Question ID : 98958015018

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 ग्लोबल वेंचर कैपिटल सम्मेलन 2018 निम्नलिखित स्थानों में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?

- Ans 1. पुणे
 2. अहमदाबाद
 3. मुंबई
 4. गोवा

Question ID : 98958015038

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.19 एआईएक्स किस कंपनी का ऑपरेटिंग सिस्टम है?

- Ans 1. ऐप्पल
 2. माइक्रोसॉफ्ट
 3. आईबीएम
 4. यूनिक्सिस

Question ID : 98958015022

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 मई 2019 में 24वें नौसेनाध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- Ans
- 1. बिमल वर्मा
 - 2. करमबीर सिंह
 - 3. सुनील लांबा
 - 4. सुरिंदर पाल सिंह

Question ID : 98958015036
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 किस राज्य में पारंपरिक नृत्य 'ओट्टमथुलाल' लोकप्रिय है?

- Ans
- 1. आंध्र प्रदेश
 - 2. कर्नाटक
 - 3. तमिलनाडु
 - 4. केरल

Question ID : 98958015015
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 किस राज्य ने भारत में पहला 'ब्लॉकचेन डिस्ट्रिक्ट' स्थापित करने का प्रस्ताव प्रस्तुत किया है?

- Ans
- 1. गुजरात
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. तेलंगाना

Question ID : 98958015031
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 भारत में सबसे ठंडा स्थान कौन-सा है?

- Ans
- 1. अमरनाथ
 - 2. द्रास
 - 3. लेह
 - 4. श्रीनगर

Question ID : 98958015025
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 भारत और पाकिस्तान के बीच हुए 1971 के युद्ध के दौरान भारत का रक्षा मंत्री कौन था?

- Ans
- 1. यशवंतराव चव्हाण
 - 2. इंदिरा गांधी
 - 3. स्वर्ण सिंह
 - 4. जगजीवन राम

Question ID : 98958015028
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 आईसीसी क्रिकेट विश्व कप 2019 का पहला मैच कब खेला गया था?

- Ans
- 1. 30 मई 2019
 - 2. 31 मई 2019

3.2 जून 2019

4.1 जून 2019

Question ID : 98958015033

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक आदमी 12 km/h की गति से एक निश्चित दूरी की यात्रा करता है और 9 km/h की रफ्तार से शुरुआती बिंदु पर लौटता है। पूरी यात्रा में उसे कुल $2\frac{1}{3}$ घंटे लगे। उसके द्वारा तय की गई कुल दूरी (km में) है:

- Ans
- 1. 12
 - 2. 25
 - 3. 28
 - 4. 24

Question ID : 98958015536

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.2 षटभुज के आकार के एक मैदान का क्षेत्रफल $2400\sqrt{3} \text{ m}^2$ है। ₹18.50 प्रति मीटर की दर से इसकी सभी तरफ बाड़ कराने की लागत क्या होगी?

- Ans
- 1. ₹5920
 - 2. ₹5550
 - 3. ₹5180
 - 4. ₹4440

Question ID : 98958015537

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.3 बिंदु A से किसी वृत्त पर AB और AC स्पर्शरेखाएँ इस तरह खींची जाती हैं कि $\angle BAC = 40^\circ$ है। एक जीवा CP को BA के समांतर खींचा जाता है। $\angle CBP$ की माप है:

- Ans
- 1. 40°
 - 2. 55°
 - 3. 35°
 - 4. 45°

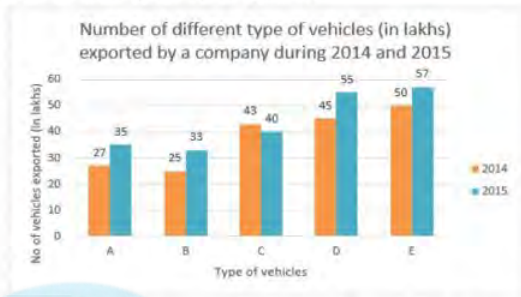
Question ID : 98958015549

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.4

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2014 और 2015 के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।



2014 में निर्यात किए गए A और C प्रकार के वाहनों की कुल संख्या और 2015 में निर्यात किए गए B और E प्रकार के वाहनों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 2 : 3
 - 2. 8 : 11
 - 3. 5 : 7
 - 4. 7 : 9

Question ID : 98958015556

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 ₹12,000 की राशि पर 12% प्रति वर्ष की दर से $1\frac{1}{4}$ वर्ष में पंच-मासिक रूप से संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच क्या अंतर होगा?

- Ans
- 1. ₹90
 - 2. ₹92.50
 - 3. ₹93
 - 4. ₹91.50

Question ID : 98958015543

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 $\triangle ABC$ की भुजाओं AB और AC को क्रमशः D और E बिंदुओं तक बढ़ाया जाता है। $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के समद्विभाजक P पर मिलते हैं। अगर $\angle A = 72^\circ$ है, तो $\angle P$ की माप होगी:

- Ans
- 1. 54°
 - 2. 36°
 - 3. 45°
 - 4. 60°

Question ID : 98958015551

Status : Answered

Chosen Option : 1

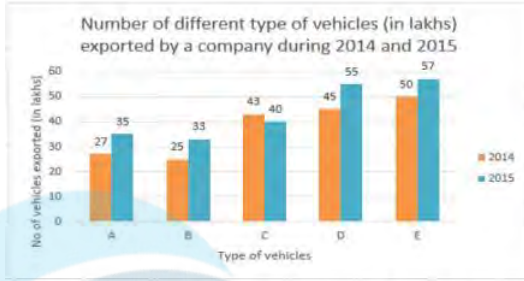
Q.7 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹600 है। अंकित मूल्य पर 25% की छूट देने के बाद, ₹30 का हानि हुआ। हानि का प्रतिशत है:

- Ans
- 1. 7.50%
 - 2. 6.25%
 - 3. 7.25%
 - 4. 6.50%

Question ID : 98958015539

Status : Answered

Q.8 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2014 और 2015 के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।



2014 में निर्यात किए गए B, D और E प्रकार के वाहनों की कुल संख्या 2015 में निर्यात किए गए A, C, D और E प्रकार के वाहनों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है (एक दशमलव तक सही)?

- Ans
- 1. 62.4%
 - 2. 64.2%
 - 3. 63.8%
 - 4. 61.6%

Question ID : 98958015559

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 72 वस्तुओं को बेचने से 8 वस्तुओं की बिक्री मूल्य के बराबर हानि हुई थी। हानि का प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. $11\frac{1}{9}\%$
 - 2. 12%
 - 3. 10%
 - 4. $9\frac{1}{9}\%$

Question ID : 98958015541

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 अगर $x + y + z = 19$, $xyz = 216$ और $xy + yz + zx = 114$ है, तो $\sqrt{x^3 + y^3 + z^3 + xyz}$ का मान होगा:

- Ans
- 1. 28
 - 2. 30
 - 3. 32
 - 4. 35

Question ID : 98958015548

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 A और B एक काम को 25 दिनों में पूरा कर सकते हैं। B अकेले उसी काम के $33\frac{1}{3}\%$ को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। A अकेले उसी काम के $\frac{4}{15}$ th को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

- Ans
- 1. 15
 - 2. 10
 - 3. 12

4. 18

Question ID : 98958015535

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 अगर नौ अंकों की संख्या $43x1145y2$ संख्या 88 से विभाज्य है, तो y के सबसे छोटे मान के लिए $(3x - 2y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 18
 - 2. 22
 - 3. 20
 - 4. 9

Question ID : 98958015544

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 अगर $8x^2 + y^2 - 12x - 4xy + 9 = 0$ है, तो $(14x - 5y)$ का मान होगा:

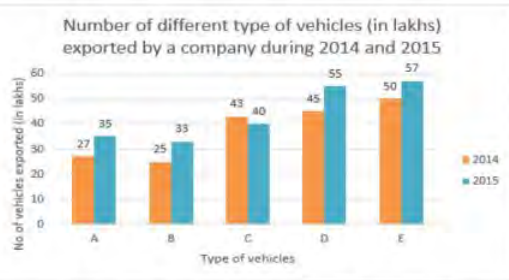
- Ans
- 1. 9
 - 2. 5
 - 3. 3
 - 4. 6

Question ID : 98958015547

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2014 और 2015 के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।



पिछले वर्ष की तुलना में 2015 में किस प्रकार के वाहन ने निर्यात में 32% की वृद्धि दिखाई?

- Ans
- 1. B
 - 2. E
 - 3. A
 - 4. D

Question ID : 98958015557

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 अगर $x + y = 7$ और $xy = 10$ है, तो $(\frac{1}{x^2} + \frac{1}{y^2})$ का मान होगा:

- Ans
- 1. 0.543
 - 2. 0.453
 - 3. 0.133

4. 0.131

Question ID : 98958015546

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 \odot केंद्र वाले किसी वृत्त में, AD एक व्यास है और AC एक जीवा है। AC पर कोई बिंदु B इस तरह है कि $OB = 5\text{ cm}$ और $\angle OBA = 60^\circ$ है। अगर $\angle DOC = 60^\circ$ है, तो BC की लंबाई कितनी है?

- Ans
- 1. $3\sqrt{5}\text{ cm}$
 - 2. 5 cm
 - 3. 4 cm
 - 4. $5\sqrt{3}\text{ cm}$

Question ID : 98958015550

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 एक आदमी अपनी आय का 72% खर्च करता है। अगर उसकी आय 28% बढ़ जाती है और उसका खर्च 25% बढ़ जाता है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत की बढ़ोतरी अथवा कमी होगी (एक दशमलव तक सही)?

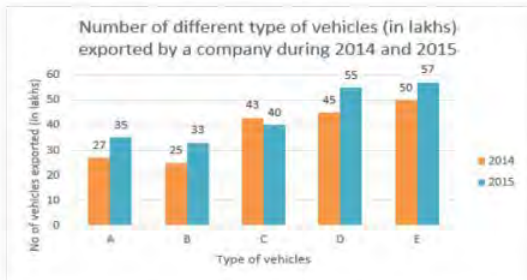
- Ans
- 1. 26.3% की कमी
 - 2. 35.7% की बढ़ोतरी
 - 3. 38.4% की बढ़ोतरी
 - 4. 26.9% की कमी

Question ID : 98958015540

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2014 और 2015 के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों की संख्या (लाखों में) को दर्शाता है।



2015 में निर्यात किए गए A, B और D प्रकार के वाहनों की औसत संख्या 2014 में निर्यात किए गए E प्रकार के वाहनों की संख्या से $x\%$ कम थी। x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 24
 - 3. 20
 - 4. 25

Question ID : 98958015558

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 $\frac{\cot \theta}{(1 - \sin \theta)(\sec \theta + \tan \theta)}$ बराबर है:

Ans

1. cosec θ

2. sec θ

3. 1

4. sin θ

Question ID : 98958015554

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 तीन संख्याएँ हैं। अगर उनमें से किन्हीं दो के औसत को तीसरी संख्या में जोड़ दिया जाए, तो 177, 163 और 138 योगफल आएँगे। दी गई संख्याओं में से सबसे बड़ी और सबसे छोटी का औसत क्या है?

Ans 1. 76

2. 67

3. 79

4. 81

Question ID : 98958015538

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 $\triangle ABC$ में, AB भुजा पर एक बिंदु D इस तरह है कि $BD = 2$ cm और $DA = 3$ cm है। BC पर एक बिंदु E इस तरह है कि $DE \parallel AC$, और $AC = 4$ cm है। तो ($\triangle BDE$ का क्षेत्रफल) : (समलंब चतुर्भुज ACED का क्षेत्रफल) है:

Ans 1. 4 : 21

2. 1 : 5

3. 2 : 5

4. 4 : 25

Question ID : 98958015552

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 अगर $2\cos^2\theta - 5\cos\theta + 2 = 0, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\operatorname{cosec}\theta + \cot\theta)$ का मान होगा:

Ans 1. $2\sqrt{3}$

2. $\frac{1}{3}$

3. $\sqrt{3}$

4. $\frac{1}{\sqrt{3}}$

Question ID : 98958015555

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 ₹4,360 की राशि को 3 : 4 : 5 : 8 के अनुपात में A, B, C और D के बीच बांटा जाना था, लेकिन गलती से यह

$\frac{1}{3} : \frac{1}{4} : \frac{1}{5} : \frac{1}{8}$ के अनुपात में बांट दी गई थी। नतीजा यह हुआ कि:

Ans 1. B को ₹318 अधिक मिले

2. C को ₹132 कम मिले

3. A को ₹956 अधिक मिले

4. D को ₹1,144 कम मिले

Question ID : 98958015542

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 $\frac{3}{4} \div \frac{3}{4}$ of $\frac{3}{4} \times \frac{4}{3} + \frac{5}{2} \div \frac{2}{5}$ of $\frac{5}{4} - \left(\frac{2}{3} + \frac{2}{3}\right)$ of $\frac{5}{6}$ का मान है:

Ans

1. $\frac{41}{9}$

2. $\frac{50}{9}$

3. $\frac{14}{3}$

4. $\frac{22}{3}$

Question ID : 98958015545

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 $\frac{\tan 13^\circ \tan 37^\circ \tan 45^\circ \tan 53^\circ \tan 77^\circ}{2\operatorname{cosec}^2 60^\circ (\cos^2 60^\circ - 3\cos 60^\circ + 2)}$ का मान है:

Ans

1. 1

2. $\frac{3}{2}$

3. 2

4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958015553

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Lot of peoples visit this restaurant as its biryani is famous.

Ans

1. A lot peoples

2. A lot of people

3. No improvement

4. Much of people

Question ID : 98958014992

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Nowadays rent for a two-room house can run as high to Rs. 40,000/ in Mumbai.

Ans

1. so high to

2. No improvement

3. as high as

4. so high so

Question ID : 98958014993
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate word to fill in the blank.

We have little choice early in life, but as we grow older choices _____.

Ans 1. aggravate

2. abound

3. afloat

4. adrift

Question ID : 98958015013
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Tilak rowed through the river and tied his boat on the other side.

Ans 1. Tilak rowed

2. on the other side

3. and tied his boat

4. through the river

Question ID : 98958014989
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

leave no stone unturned

Ans 1. leave the path halfway

2. not make enough efforts

3. turn everything upside down

4. try everything possible

Question ID : 98958015006
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Three more elevated roads have been propose in the new plan to unclog the traffic in Delhi.

Ans 1. have been propose

2. Three more elevated roads

3. in the new plan

4. to unclog the traffic in Delhi

Question ID : 98958014988
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the

alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours in Germany, tourists can (1) _____ a former Nazi compound 40 kilometres from Berlin (2) _____ the 'Forbidden City'. Around twenty thousand people visit this place (3) _____ year to learn about Nazi military history. The Nazis (4) _____ militarily active at the compound, which was kept (5) _____ in a forest and behind a fence. They hid underground bunkers in country homes, and they planned much of World War II here.

SubQuestion No : 7

Q.7 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans 1. visit
 2. stay
 3. travel
 4. trip

Question ID : 98958014995

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours in Germany, tourists can (1) _____ a former Nazi compound 40 kilometres from Berlin (2) _____ the 'Forbidden City'. Around twenty thousand people visit this place (3) _____ year to learn about Nazi military history. The Nazis (4) _____ militarily active at the compound, which was kept (5) _____ in a forest and behind a fence. They hid underground bunkers in country homes, and they planned much of World War II here.

SubQuestion No : 8

Q.8 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans 1. called
 2. calls
 3. calling
 4. call

Question ID : 98958014996

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours in Germany, tourists can (1) _____ a former Nazi compound 40 kilometres from Berlin (2) _____ the 'Forbidden City'. Around twenty thousand people visit this place (3) _____ year to learn about Nazi military history. The Nazis (4) _____ militarily active at the compound, which was kept (5) _____ in a forest and behind a fence. They hid underground bunkers in country homes, and they planned much of World War II here.

SubQuestion No : 9

Q.9 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans 1. every
 2. all
 3. whole
 4. one

Question ID : 98958014997

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours in Germany, tourists can (1) _____ a former Nazi compound 40 kilometres from Berlin (2) _____ the 'Forbidden City'. Around twenty thousand people visit this place (3) _____ year to learn about Nazi military history. The Nazis (4) _____ militarily active at the compound, which was kept (5) _____ in a forest and behind a fence. They hid underground bunkers in country homes, and they planned much of World War II here.

SubQuestion No : 10

Q.10 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans
- 1. have been
 - 2. has been
 - 3. were
 - 4. was

Question ID : 98958014998

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

During organised tours in Germany, tourists can (1) _____ a former Nazi compound 40 kilometres from Berlin (2) _____ the 'Forbidden City'. Around twenty thousand people visit this place (3) _____ year to learn about Nazi military history. The Nazis (4) _____ militarily active at the compound, which was kept (5) _____ in a forest and behind a fence. They hid underground bunkers in country homes, and they planned much of World War II here.

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. sacred
 - 2. mysterious
 - 3. concealed
 - 4. holy

Question ID : 98958014999

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 Select the correct passive form of the given sentence.

The prisoners have made these paintings.

- Ans
- 1. These prisoners have been made by the paintings.
 - 2. These paintings are made by the prisoners.
 - 3. These paintings were made by the prisoners.
 - 4. These paintings have been made by the prisoners.

Question ID : 98958014990

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

EXPOSE

- Ans
- 1. bury
 - 2. hide
 - 3. reveal
 - 4. protect

Question ID : 98958015002

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 Select the correct indirect form of the given sentence.

Mr. Puri said to me, "Why are you taking down this fence?"

- Ans
- 1. Mr. Puri said to me that why are you taking down this fence.
 - 2. Mr. Puri asked me why I was taking down that fence.
 - 3. Mr. Puri said to me why you were taking down that fence.
 - 4. Mr. Puri asked me why was I taking down this fence.

Question ID : 98958014991
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate antonym of the given word.

PERPETRATE

- Ans
- 1. commit
 - 2. perform
 - 3. execute
 - 4. prevent

Question ID : 98958015005
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. eagel
 - 2. early
 - 3. eerie
 - 4. earn

Question ID : 98958015010
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the word which means the same as the group of words given.

Something that cannot be avoided

- Ans
- 1. infallible
 - 2. invincible
 - 3. indelible
 - 4. inevitable

Question ID : 98958015009
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate word to fill in the blank.

I had a stroke at an early age, but what I thought was a great _____ at that time changed my life for the better.

- Ans
- 1. indent
 - 2. incentive
 - 3. indication
 - 4. injustice

Question ID : 98958015012

Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate synonym of the given word.

ADVERSARY

- Ans 1. rival
 2. assistant
 3. helper
 4. supporter

Question ID : **98958015003**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.20 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. As he looked at them, their heads began to hang low.
B. Akbar glanced at his courtiers in search of an answer.
C. Once Akbar asked his courtiers a very strange question.
D. The courtiers were dumb-founded by his question.

- Ans 1. ACBD
 2. CDBA
 3. CADB
 4. DCAB

Question ID : **98958015000**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.21 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Later, they set up their own art school and gallery in the prison.
B. The prisoners wanted to display their art work inside the prison.
C. They took the help of volunteers from the School of Art.
D. Prisoners who were interested in visual arts and painting could study there.

- Ans 1. BCAD
 2. DCAB
 3. BDAC
 4. CBAD

Question ID : **98958015001**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.22 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. celebrant
 2. celebration
 3. celebrity
 4. celebrate

Question ID : **98958015011**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

dance to someone's tune

- Ans 1. do what others want you to do
 2. delay in making a decision
 3. argue with others on petty matters
 4. be engaged in an energetic activity

Question ID : 98958015007
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 Select the most appropriate antonym of the given word.

MINISCULE

- Ans 1. gigantic
 2. small
 3. meagre
 4. dwarf

Question ID : 98958015004
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 Select the word which means the same as the group of words given.

A person belonging to a foreign country

- Ans 1. native
 2. inhabitant
 3. alien
 4. resident

Question ID : 98958015008
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	02/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 5 सदस्यों के एक परिवार में, X, Y की बहन है। M के दो बच्चे हैं और वह E का बेटा है, जो H का ससुर है। H को एक ही बेटा है। Y, E की पोती नहीं है। X का E से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पोता
 - 2. पोती
 - 3. बहन
 - 4. बेटी

Question ID : 98958015424

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$24 \div 2 + 13 - 54 \times 2 = 34$$

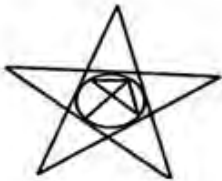
- Ans
- 1. + और ×
 - 2. - और ÷
 - 3. × और ÷
 - 4. - और ×

Question ID : 98958015430

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 13
 - 2. 10
 - 3. 14
 - 4. 12

Question ID : 98958015438

Q.4 जब एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

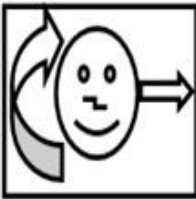
✓ 1.



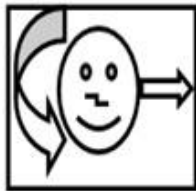
✗ 2.



✗ 3.

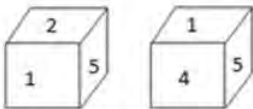


✗ 4.



Question ID : 98958015441
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। '4' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans ✓ 1. 2

✗ 2. 3

✗ 3. 6

✗ 4. 1

Question ID : 98958015436
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

MARKET: IEONCV:: THERMO:_____

- Ans
- 1. PLDSKQ
 - 2. JLZUKQ
 - 3. JKCTKQ
 - 4. PLBUKQ

Question ID : 98958015421
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 यदि MASTER को 26138402536 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और GOVIND को 142254481288 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो BACKSPACE को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 4172393337125
 - 2. 5172339317125
 - 3. 5172933373215
 - 4. 4162238321625

Question ID : 98958015420
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. सूटकेस
 - 2. कालीन
 - 3. पर्स
 - 4. बैग

Question ID : 98958015427
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. LOPK
 - 2. CXGT
 - 3. MNQJ
 - 4. GSVE

Question ID : 98958015426
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 10, 23)

Ans

1. (3, 7, 17)
 2. (4, 12, 21)
 3. (7, 23, 49)
 4. (2, 6, 15)

Question ID : 98958015432

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 तीन कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ निबंध कविताएँ हैं।
कुछ कविताएँ निर्देशक हैं।
सभी निर्देशक गायक हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ निर्देशक कविताएँ हैं।
II. कुछ गायक निबंध हैं।
III. कुछ गायक कविताएँ हैं।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958015428

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

5, 9, 18, 43, 92, 213, 382, ?

- Ans 1. 382
 2. 617
 3. 671
 4. 328

Question ID : 98958015434

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

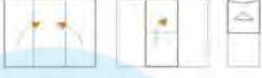
(5, 2, 30)

- Ans 1. (5, 1, 29)
 2. (7, 8, 114)
 3. (9, 2, 87)
 4. (4, 3, 28)

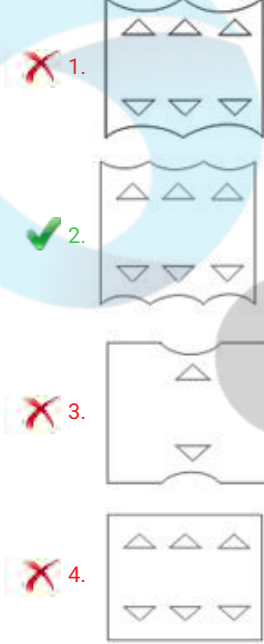
Question ID : 98958015433

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 नीचे दी गई आकृतियों में दिखाए गए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसे दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 98958015440

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

ab_ba_babd_acb_bdba_b

- Ans
- 1. dcabc
 - 2. acbcd
 - 3. cdabc
 - 4. dcbac

Question ID : 98958015423

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 'कार्डियोलॉजिस्ट' 'हृदय' से उसी प्रकार संबंधित है, जैसे कि 'काइरोप्रेक्टर' _____ 'से संबंधित है।

- Ans
- 1. त्वचा
 - 2. पैर
 - 3. छाती
 - 4. जोड़

Question ID : 98958015422

Status : Answered

Q.17 राहुल के पास ₹2, ₹5 और ₹10 मूल्यवर्ग के नोटों में ₹340 है। प्रत्येक मूल्यवर्ग के नोटों की संख्या बराबर है। राहुल के पास कुल कितने नोट हैं?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 80
 - 3. 60
 - 4. 40

Question ID : 98958015429

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक कोड भाषा में, PERMUTATION को IBKFRMXMFLG लिखा जाता है। उसी भाषा में PUBLICSECTOR को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. IRVEFVLBVMLK
 - 2. IRUEFVLBVMLK
 - 3. ICUFEVLBVNLK
 - 4. ICUFEVLBVMLJ

Question ID : 98958015419

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस विकल्प को चुनें जो तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

54: 41 :: 32: ____

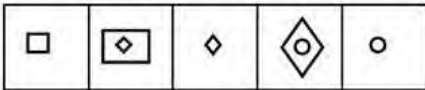
- Ans
- 1. 17
 - 2. 13
 - 3. 11
 - 4. 29

Question ID : 98958015431

Status : Answered

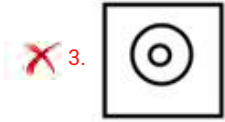
Chosen Option : 2

Q.20 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.



Question ID : 98958015437
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या का चयन कीजिए।

- Ans 1. 8205
 2. 9368
 3. 7298
 4. 4147

Question ID : 98958015435
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है।



Ans



Question ID : 98958015439
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. पदोन्नति
2. आवेदन
3. नौकरी पर नियुक्ति
4. लिखित परीक्षा
5. मैरिट सूची

- Ans
- 1. 2, 5, 4, 3, 1
 - 2. 2, 4, 5, 3, 1
 - 3. 3, 2, 4, 1, 5
 - 4. 4, 2, 5, 3, 1

Question ID : 98958015418

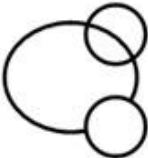
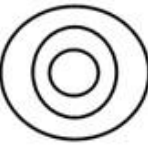
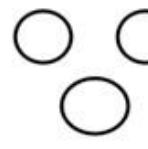

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

कच्चा माल, मजदूर, मशीनें

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958015442

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

छड़ : पहिया

- Ans
- 1. पेड़ : टहनी
 - 2. प्रिंटर : कंप्यूटर
 - 3. शब्द : वाक्य
 - 4. वर्ग : भुजा

Question ID : 98958015425

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा राजनीतिक दल 2019 के लोकसभा चुनावों में भाजपा के नेतृत्व वाले एनडीए का सहयोगी दल नहीं था?

- Ans
- 1. एआईएडीएमके
 - 2. असोम गण परिषद
 - 3. शिरोमणि अकाली दल
 - 4. डीएमके

Question ID : 98958015057

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 मई 2019 में, भारत सरकार ने एक नई योजना को मंजूरी दी है जिसमें 60 वर्ष की आयु प्राप्त करने के बाद सभी दुकानदारों, खुदरा व्यापारियों और स्व-नियोजित व्यक्तियों को न्यूनतम मासिक पेंशन का आश्वासन दिया गया है। इस योजना में पेंशन राशि कितनी है?

- Ans
- 1. ₹ 7,000
 - 2. ₹ 5,000
 - 3. ₹ 3,000
 - 4. ₹ 10,000

Question ID : 98958015061

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 वाल्मीकि रामायण का प्रमुख स्थान 'पंचवटी' भारत के किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. उत्तर प्रदेश
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. उत्तराखंड

Question ID : 98958015051

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 जून 2019 में, पेप्सीको इंडिया ने किस जगह फूड मैनुफैक्चरिंग प्लांट बनाने के लिए 70 मिलियन डॉलर का निवेश करने का प्रस्ताव रखा?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958015062

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 फिल्म 'पी एम नरेंद्र मोदी' के निर्देशक कौन हैं?

- Ans
- 1. हंसल मेहता
 - 2. तिग्मांशु धूलिया
 - 3. ओमंग कुमार
 - 4. राकेश ओमप्रकाश मेहरा

Question ID : 98958015055
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 पान सिंह तोमर, जो सात बार राष्ट्रीय चैंपियन रह चुके थे, निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़े हुए थे?

- Ans
- 1. तैराकी
 - 2. लंबी छुड़दौड़ (स्टीपलचेज़)
 - 3. गोला फेंक
 - 4. हॉकी

Question ID : 98958015058
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 रानी-की-वाव (रानी का स्टेपवेल), जो कि यूनेस्को के विश्व विरासत स्थल सूची में है, कहां स्थित है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. राजस्थान
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958015040
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 वाष्पीकरण और द्रवण की संयुक्त प्रक्रिया को कहा जाता है:

- Ans
- 1. क्रिस्टलीकरण
 - 2. उत्पादन
 - 3. आसवनीकरण
 - 4. वर्ण लेखन

Question ID : 98958015044
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 31 मई को 'विश्व तंबाकू निषेध दिवस' के अवसर पर किस राज्य ने ई-सिगरेट पर प्रतिबंध लगा दिया?

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. असम
 - 3. गुजरात
 - 4. राजस्थान

Question ID : 98958015063
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 जीएसटी (GST) के संबंध में जीएसटीआईएन (GSTIN) का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. गुड्स एंड सर्विसेज टैक्स आइडेंटिफिकेशन नोट
 - 2. गुड्स एंड सर्विसेज टैक्स इनफार्मेशन नंबर
 - 3. गुड्स एंड सर्विसेज टैक्स आइडेंटिफिकेशन नंबर
 - 4. गुड्स एंड सर्विसेज टैक्सेशन इनकम नंबर

Question ID : 98958015041

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 हिंदी की महानतम साहित्यिक कृतियों में से एक महाकाव्य 'कामायनी' का लेखक कौन है?

- Ans
- 1. मोहन राकेश
 - 2. प्रेमचंद
 - 3. रामधारी सिंह दिनकर
 - 4. जयशंकर प्रसाद

Question ID : 98958015039

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 2018 के एशियाई खेलों में रजत पदक जीतने वाली भारतीय महिला कबड्डी टीम की कप्तान कौन थीं?

- Ans
- 1. शालिनी पाठक
 - 2. पायल चौधरी
 - 3. मनप्रीत कौर
 - 4. रितु नेगी

Question ID : 98958015060

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित में से किस धातु में गेलेना नामक अयस्क होता है?

- Ans
- 1. निकल
 - 2. सीसा
 - 3. लोहा
 - 4. तांबा

Question ID : 98958015045

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन दिल्ली का पहला सेयद शासक था?

- Ans
- 1. मुहम्मद शाह
 - 2. खिज़्र ख़ाँ
 - 3. मुबारक शाह
 - 4. आलम शाह

Question ID : 98958015052
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य नेपाल को भूटान से अलग करता है?

- Ans
- 1. असम
 - 2. सिक्किम
 - 3. ओडिशा
 - 4. बिहार

Question ID : 98958015049
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से किसने 2018 एशियाई खेलों में घुड़सवारी प्रतियोगिता में रजत पदक जीता?

- Ans
- 1. फौआद मिर्ज़ा
 - 2. राकेश कुमार
 - 3. आशीष मलिक
 - 4. जितेन्द्र सिंह

Question ID : 98958015059
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 कंप्यूटर मेमोरी के उस क्षेत्र को क्या कहा जाता है जहां बार-बार एक्सेस किए गए डेटा को तेजी से एक्सेस करने के लिए स्टोर किया जा सकता है:

- Ans
- 1. कुकी
 - 2. टोकन
 - 3. कैश
 - 4. प्लग-इन

Question ID : 98958015046
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 भूपेन हज़ारिका सेतु, जिसे ढोला-सदिया पुल भी कहा जाता है, असम और _____ को जोड़ता है।

- Ans
- 1. सिक्किम
 - 2. मेघालय
 - 3. पश्चिम बंगाल
 - 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 98958015050
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सी तरंगें/किरणें उच्चतम आवृत्ति वाली विद्युत चुंबकीय तरंगें/किरणें हैं?

- Ans
- 1. सूक्ष्म तरंगें
 - 2. गामा किरणें

3. रेडियो तरंगें
 4. पराबैंगनी किरणें

Question ID : 98958015043
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन 2019 के 100,000 डॉलर वाले नाइन डॉट्स पुरस्कार का विजेता है?

- Ans 1. अरुंधति रॉय
 2. एनी जैदी
 3. शशि थरूर
 4. चेतन भगत

Question ID : 98958015054
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 चीन के साथ सबसे लंबी सीमा निम्नलिखित में से किस राज्य के साथ लगती है?

- Ans 1. हिमाचल प्रदेश
 2. अरुणाचल प्रदेश
 3. उत्तराखंड
 4. सिक्किम

Question ID : 98958015048
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 गूगल को किस वर्ष एक निजी कंपनी के रूप में स्थापित किया गया था?

- Ans 1. 2002
 2. 2005
 3. 1998
 4. 2000

Question ID : 98958015047
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 2019 के नए केंद्रीय मंत्रिमंडल में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय निम्नलिखित में से किसे आवंटित किया गया था?

- Ans 1. नितिन जयराम गडकरी
 2. रामविलास पासवान
 3. नरेंद्र सिंह तोमर
 4. सदानंद गौड़ा

Question ID : 98958015056
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द किस्तों में ऋण के भुगतान में कमी या भुगतान को संदर्भित करता है?

- Ans
- 1. क्रेडिट क्रिएशन
 - 2. बेक्वर्डेशन
 - 3. एमोरटाईज़ेशन
 - 4. डिस्काउंटेड कैश फ्लो

Question ID : 98958015042
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.25 रॉयल टाइटल एक्ट 1876 के पारित होने के दौरान, ब्रिटिश प्रधानमंत्री कौन थे?

- Ans
- 1. आर्थर बालफोर
 - 2. बेंजामिन डिज़रायली
 - 3. विलियम इवर्ट ग्लैडस्टोन
 - 4. जॉन रसेल

Question ID : 98958015053
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में किसी फैक्ट्री में पांच वर्षों के दौरान AC मशीनों के लक्ष्य उत्पादन और वास्तविक उत्पादन को दर्शाया गया है।



अप्रैल महीने में AC मशीनों का वास्तविक उत्पादन, पांच महीनों के दौरान औसत लक्ष्य उत्पादन से कितना प्रतिशत अधिक था?

- Ans
- 1. $11\frac{1}{9}\%$
 - 2. 9%
 - 3. 10%
 - 4. $10\frac{1}{9}\%$

Question ID : 98958015756
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.2 ΔABC में, $AB = 7$ cm, $BC = 24$ cm और $AC = 25$ cm है। यदि G त्रिभुज का केंद्रक है, तो BG की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. $8\frac{1}{3}$

3. $8\frac{2}{3}$

4. 10

Question ID : 98958015750
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 किसी लंब वृत्तीय शंकु का आयतन 924 cm^3 है। यदि इसकी लंबाई 18 cm है, तो इसके आधार का क्षेत्रफल (cm^2 में) है:

Ans 1. 198

2. 132

3. 154

4. 176

Question ID : 98958015736
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 $\frac{(\sec\theta + \tan\theta)(1 - \sin\theta)}{\operatorname{cosec}\theta(1 + \cos\theta)(\operatorname{cosec}\theta - \cot\theta)}$ बराबर है:

Ans 1. $\sec \theta$

2. $\sin \theta$

3. $\cos \theta$

4. $\operatorname{cosec} \theta$

Question ID : 98958015753
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 यदि $\cos^2\theta - \sin^2\theta - 3\cos\theta + 2 = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $4\operatorname{cosec}\theta + \cot\theta$ का मान कितना है?

Ans 1. 3

2. $4\sqrt{3}$

3. $3\sqrt{3}$

4. 4

Question ID : 98958015754
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6

दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में किसी फैक्ट्री में पांच वर्षों के दौरान AC मशीनों के लक्ष्य उत्पादन और वास्तविक उत्पादन को दर्शाया गया है।



जनवरी और अप्रैल महीने में AC मशीनों का संयुक्त लक्ष्य उत्पादन और मार्च एवं अप्रैल महीने में AC मशीनों के संयुक्त वास्तविक उत्पादन का अनुपात था:

- Ans
- 1. 3 : 2
 - 2. 4 : 5
 - 3. 5 : 6
 - 4. 2 : 3

Question ID : 98958015755

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 A और B की आय का अनुपात 2 : 3 है और उनके व्यय का अनुपात 1 : 2 है। यदि B के व्यय का 90% A की आय के बराबर है, तो A और B की बचत का अनुपात कितना है?

- Ans
- 1. 3 : 2
 - 2. 8 : 7
 - 3. 9 : 8
 - 4. 1 : 1

Question ID : 98958015741

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 A, B से 20% अधिक है तो B, C से 25% अधिक है। इसी प्रकार C, D से 60% कम है और D, E से 20% अधिक है।

ऊपर दी गई जानकारी के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सही है?

- Ans
- 1. A, D से 40% कम है।
 - 2. C, A से 24% कम है।
 - 3. D, B से 60% कम है।
 - 4. E, A से 28% अधिक है।

Question ID : 98958015739

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 यदि $a + b + c = 5$, $a^2 + b^2 + c^2 = 27$, और $a^3 + b^3 + c^3 = 125$ है, तो $4abc$ का मान है:

- Ans
- 1. 20
 - 2. -20

3. -15

4. 15

Question ID : 98958015747
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 15 cm और 12 cm त्रिज्या वाले दो वृत्त परस्पर काटते हैं, और उनकी उभयनिष्ठ जीवा की लंबाई 18 cm है। उनके केंद्रों के बीच की दूरी (cm में) कितनी है?

- Ans
- 1. $15 + \sqrt{7}$
 - 2. $12 + 3\sqrt{7}$
 - 3. $18 + \sqrt{7}$
 - 4. $12 + 2\sqrt{7}$

Question ID : 98958015748
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 यदि $\cot\theta = \frac{1}{\sqrt{3}}$, तो $\frac{2-\sin^2\theta}{1-\cos^2\theta} + (\operatorname{cosec}^2\theta + \sec\theta)$ का मान है:

- Ans
- 1. 7
 - 2. 6
 - 3. 4
 - 4. 5

Question ID : 98958015752
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में किसी फैक्ट्री में पांच वर्षों के दौरान AC मशीनों के लक्ष्य उत्पादन और वास्तविक उत्पादन को दर्शाया गया है।



फरवरी, अप्रैल और मई महीने में AC मशीनों का कुल लक्ष्य उत्पादन, पूरे पांच महीनों के दौरान कुल वास्तविक उत्पादन का कितना प्रतिशत था (एक दशमलव स्थान तक सही करें)?

- Ans
- 1. 46.2%
 - 2. 46.8%
 - 3. 47.6%
 - 4. 47.1%

Question ID : 98958015758

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 यदि $a^2 + 4b^2 + 49c^2 + 18 = 2(2b + 28c - a)$ है, तो $(3a + 2b + 7c)$ का मान है:

- Ans
- 1. 3
 - 2. 0
 - 3. 1
 - 4. 2

Question ID : 98958015746
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 समान लंबाई वाली दो ट्रेनों समांतर ट्रैक पर एक ही दिशा में क्रमशः 54 km/h और 42 km/h की गति से चल रही हैं। तेज चल रही ट्रेन दूसरी ट्रेन को 63 सेकंड में पार कर जाती है। प्रत्येक ट्रेन की लंबाई (मीटर में) कितनी है?

- Ans
- 1. 210
 - 2. 90
 - 3. 105
 - 4. 81

Question ID : 98958015735
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 किसी कक्षा में 90 विद्यार्थी हैं। उनमें से 70% विद्यार्थी गांव A से हैं और बाकी गांव B से। परीक्षा में गांव B के विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक गांव A के विद्यार्थियों के औसत प्राप्तांक से 20% अधिक है। यदि सभी विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 53 है, तो गांव B के विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक कितना है?

- Ans
- 1. 54
 - 2. 64
 - 3. 50
 - 4. 60

Question ID : 98958015737
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 किसी मूलधन पर 10% प्रति वर्ष की दर से $3\frac{1}{2}$ वर्षों का साधारण ब्याज ₹2,940 है। उसी मूलधन पर उसी ब्याज दर से $2\frac{1}{2}$ वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा जब ब्याज वार्षिक संयोजित होता है (रुपय में सन्निकट)?

- Ans
- 1. ₹2,372
 - 2. ₹2,272
 - 3. ₹2,327
 - 4. ₹2,227

Question ID : 98958015742
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 यदि आठ-अंकों की संख्या $342x18y6$ को संख्या 72 से विभाजित किया जाए तो y के सबसे बड़े मान के लिए $\sqrt{9x+y}$ का मान कितना होगा?

- Ans
- 1. $2\sqrt{7}$
 - 2. $4\sqrt{7}$
 - 3. 6
 - 4. 8

Question ID : 98958015743
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 $\triangle ABC$ में, भुजाएं AB और AC पर क्रमशः D और E बिंदु इस प्रकार हैं कि $DE \parallel BC$ । यदि $DE : BC = 3 : 5$ है, तो $(\triangle ADE)$ का क्षेत्रफल : (चतुर्भुज DECB का क्षेत्रफल) है:

- Ans
- 1. 9 : 25
 - 2. 3 : 4
 - 3. 9 : 16
 - 4. 5 : 8

Question ID : 98958015751
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 यदि $3\sqrt{3}x^3 - 2\sqrt{2}y^3 = (\sqrt{3}x - \sqrt{2}y)(Ax^2 - Bxy + Cy^2)$ है, तो $(A^2 - B^2 + C^2)$ का मान है:

- Ans
- 1. 17
 - 2. 10
 - 3. 1
 - 4. 7

Question ID : 98958015745
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 10% छूट देने के बाद, इसे ₹360 में बेचा जाता है। यदि छूट नहीं दी जाती तो 25% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹325
 - 2. ₹360
 - 3. ₹320
 - 4. ₹350

Question ID : 98958015738
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 एक व्यक्ति किसी वस्तु को 8% की हानि पर बेचता है। यदि उसने उस वस्तु को 10.5% के लाभ पर बेचा होता, तो उसे ₹37 अधिक मिलते। वस्तु का क्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹240

2. ₹250
 3. ₹200
 4. ₹210

Question ID : 98958015740
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 दो संकेंद्रित वृत्तों की बिज्याएं 15 cm और 9 cm हैं। बड़े वृत्त के जीवा की लंबाई कितनी है जो छोटे वृत्त पर स्पर्शरेखा है।

- Ans 1. 25 cm
 2. 24 cm
 3. 18 cm
 4. 20 cm

Question ID : 98958015749
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 $3 + \{5 - 5 \div (6 - 7) \times 8 + 9\}$ का मान है:
 $4 + 4 \times 4 \div 4$ of 4

- Ans 1. $\frac{1}{45}$
 2. $\frac{1}{90}$
 3. $\frac{1}{18}$
 4. $\frac{1}{3}$

Question ID : 98958015744
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 यदि 30 व्यक्ति प्रतिदिन 8 घंटे काम करते हुए किसी काम को 10 दिनों में पूरा करते हैं, तो 40 व्यक्तियों को प्रतिदिन कितने घंटे काम करना होगा ताकि वे उसे 6 दिनों में पूरा कर लें?

- Ans 1. 12
 2. 8
 3. 6
 4. 10

Question ID : 98958015734
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25

दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में किसी फैक्ट्री में पांच वर्षों के दौरान AC मशीनों के लक्ष्य उत्पादन और वास्तविक उत्पादन को दर्शाया गया है।



किस महीने में AC मशीनों का वास्तविक उत्पादन, लक्ष्य उत्पादन से 25% अधिक था?

- Ans
- 1. फरवरी
 - 2. जनवरी
 - 3. मार्च
 - 4. मई

Question ID : 98958015757

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Oh, what a lovely necklace! You need no buy such an expensive gift.

- Ans
- 1. didn't need to buying
 - 2. hadn't needed to buy
 - 3. needn't have bought
 - 4. No improvement

Question ID : 98958015294

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

throw in the towel

- Ans
- 1. admit defeat
 - 2. face the situation
 - 3. think of a solution
 - 4. drop something

Question ID : 98958015307

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

I hope never to have another so experience as I had in Puri during Cyclone Fani.

- Ans
- 1. same experience as
 - 2. No improvement
 - 3. as experience as
 - 4. such experience as

Question ID : 98958015293
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

HIND

- Ans
- 1. rear
 - 2. first
 - 3. front
 - 4. near

Question ID : 98958015303
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Most of them are in jail because of their circumstances.
- B. Not all prisoners are hardcore criminals.
- C. So, they deserve a chance to rehabilitate themselves.
- D. Therefore, learning a trade would help them reintegrate with society.

- Ans
- 1. ABCD
 - 2. BACD
 - 3. DCBA
 - 4. BDCA

Question ID : 98958015302
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the word which means the same as the group of words given.

A group of singers in a church

- Ans
- 1. choir
 - 2. host
 - 3. troop
 - 4. band

Question ID : 98958015309
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.

INNUENDO

- Ans
- 1. verification

2. implication

3. evidence

4. proof

Question ID : 98958015304

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 Select the wrongly spelt word.

Ans 1. assuredly

2. assurable

3. assurance

4. assure

Question ID : 98958015312

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The Public Works Department has propose to construct an elevated corridor which will run parallel to the National highway.

Ans 1. The Public Works Department has propose

2. which will run parallel

3. to construct an elevated corridor

4. to the National highway

Question ID : 98958015289

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate word to fill in the blank.

In spite of being born in an _____ family, he chose to fight all odds and emerged as a notable statesman.

Ans 1. immaculate

2. intelligent

3. impeccable

4. impoverished

Question ID : 98958015314

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

to air dirty linen in public

Ans 1. to discuss private affairs in public

2. to stand up and fight

3. to continue to complain

4. to hang out clothes in the open

Question ID : 98958015308

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 Select the correct passive form of the given sentence.

The gardener has mowed the lawn.

- Ans
- 1. The gardener has been mowed by the lawn.
 - 2. The lawn has been mowed by the gardener.
 - 3. The lawn was mowed by the gardener.
 - 4. The lawn is mowed by the gardener.

Question ID : 98958015291

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate antonym of the given word.

EXOTIC

- Ans
- 1. colourful
 - 2. curious
 - 3. alien
 - 4. ordinary

Question ID : 98958015305

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. barrier
 - 2. barren
 - 3. berry
 - 4. berrel

Question ID : 98958015311

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. He often asked questions which were strange and witty.
- B. Emperor Akbar was in the habit of putting riddles and puzzles to his courtiers.
- C. Once he asked a strange question that confused everyone.
- D. It took much wisdom to answer these questions.

- Ans
- 1. CABD
 - 2. BACD
 - 3. BADC
 - 4. ABCD

Question ID : 98958015301

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 Select the correct indirect form of the given sentence.

Mrs. Gupta said to me, "Why are these boys standing in the sun?"

- Ans
- 1. Mrs. Gupta said to me that why are these boys standing in the sun.
 - 2. Mrs. Gupta told me why those boys are standing in the sun.
 - 3. Mrs. Gupta asked me why were these boys standing in the sun.
 - 4. Mrs. Gupta asked me why those boys were standing in the sun.

Question ID : 98958015292

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 Select the word which means the same as the group of words given.

One who does not tire easily

- Ans
- 1. indelible
 - 2. inevitable
 - 3. infallible
 - 4. indefatigable

Question ID : 98958015310

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate antonym of the given word.

SUCCINCT

- Ans
- 1. pithy
 - 2. lengthy
 - 3. curt
 - 4. terse

Question ID : 98958015306

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19

Select the most appropriate word to fill in the blank.

People's will and determination can help them _____ most of the challenges of life.

- Ans
- 1. overview
 - 2. overdo
 - 3. overvalue
 - 4. overcome

Question ID : 98958015313

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1) _____ renovation. The structure is 160 years old and (2) _____ regular maintenance. (3) _____ many years, people had been painting the hands and numbers (4) _____ the clock black, but last Thursday, the workers (5) _____ the clock's original colour, Prussian Blue!

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. undertaking
 - 2. undermining
 - 3. understanding
 - 4. undergoing

Question ID : 98958015296

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1) _____ renovation. The structure is 160 years old and (2) _____ regular maintenance. (3) _____ many years, people had been painting the hands and numbers (4) _____ the clock black, but last Thursday, the workers (5) _____ the clock's original colour, Prussian Blue!

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans
- 1. has needed
 - 2. is needed
 - 3. need
 - 4. was needing

Question ID : 98958015297

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1) _____ renovation. The structure is 160 years old and (2) _____ regular maintenance. (3) _____ many years, people had been painting the hands and numbers (4) _____ the clock black, but last Thursday, the workers (5) _____ the clock's original colour, Prussian Blue!

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans
- 1. Before
 - 2. In
 - 3. About
 - 4. For

Question ID : 98958015298

Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1) _____ renovation. The structure is 160 years old and (2) _____ regular maintenance. (3) _____ many years, people had been painting the hands and numbers (4) _____ the clock black, but last Thursday, the workers (5) _____ the clock's original colour, Prussian Blue!

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans
- 1. to
 - 2. at
 - 3. for
 - 4. of

Question ID : **98958015299**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Big Ben is the UK's most iconic symbol. Since 2017, the Elizabeth Tower and the bell inside have been (1) _____ renovation. The structure is 160 years old and (2) _____ regular maintenance. (3) _____ many years, people had been painting the hands and numbers (4) _____ the clock black, but last Thursday, the workers (5) _____ the clock's original colour, Prussian Blue!

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. discovered
 - 2. concealed
 - 3. invented
 - 4. imparted

Question ID : **98958015300**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.25 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

I visited my friend to whom I had made an appointment.

- Ans
- 1. I had made
 - 2. I visited my friend
 - 3. to whom
 - 4. an appointment

Question ID : **98958015290**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	02/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. परिणाम
2. प्रचार अभियान
3. शपथ
4. नामांकन
5. मतदान

Ans 1. 4, 2, 5, 1, 3

2. 5, 2, 4, 1, 3

3. 5, 4, 2, 1, 3

4. 4, 5, 2, 1, 3

Question ID : 98958015443

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या का चयन कीजिए।

Ans 1. 3864

2. 4638

3. 2936

4. 6394

Question ID : 98958015460

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 जब एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958015466

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

मोमबत्ती : रोशनी

- Ans
- 1. बल्ब : अँधेरा
 - 2. पंखा : घुटन
 - 3. फ्रिज : ठंडा
 - 4. तंदूर : पीसना

Question ID : 98958015450

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

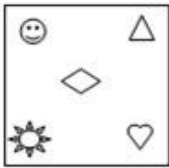


Ans

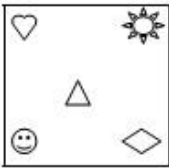
1.



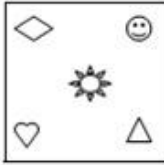
2.



3.



4.



Question ID : 98958015462

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। '6' संख्या वाले फलक के सामने के फलक वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans 1. 4

2. 1

3. 3

4. 5

Question ID : 98958015461

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

4, 10, 27, 140, ?

Ans 1. 397

2. 973

3. 379

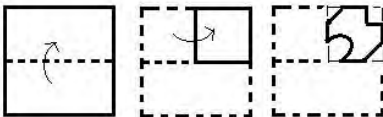
4. 937

Question ID : 98958015459

Status : Answered

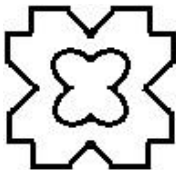
Chosen Option : 3

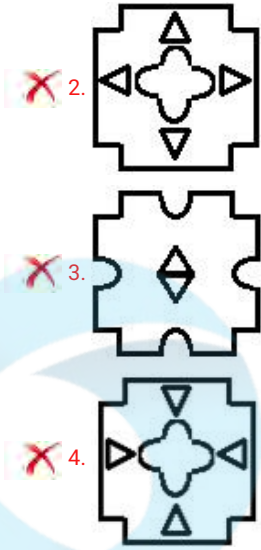
Q.8 नीचे दी गई आकृतियों में दिखाए गए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसे दिखाई देगा?



Ans

1.





Question ID : 98958015465
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(8, 101, 35)

- Ans
- 1. (11, 136, 47)
 - 2. (9, 121, 39)
 - 3. (7, 89, 31)
 - 4. (6, 76, 27)

Question ID : 98958015457
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

LENOVO : EKISSQ :: FINGER : _____

- Ans
- 1. YOIJBT
 - 2. YNIKBT
 - 3. YOIKBT
 - 4. YOIKCT

Question ID : 98958015446
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 यदि PEAR को 7519 और TOIL को 2693 के रूप में कोडबद्ध किया गया है। तो DOCTOR को किस प्रकार कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 463729
 - 2. 463269
 - 3. 463239
 - 4. 463296

Question ID : 98958015494

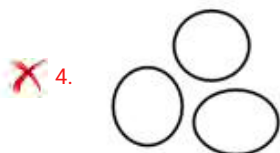
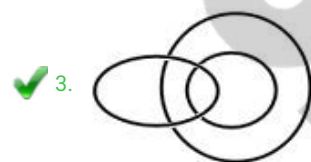
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

माताएँ, महिलाएँ, पायलट

Ans



Question ID : 98958015467

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित श्रृंखला के रिक्त स्थान को भरने के लिए विकल्पों में से सही संख्या का चयन करें।

3, 27, 243, 2187, ___

Ans

1. 19683

2. 21377

3. 27139

4. 13561

Question ID : 98958015499

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(3, 13, 196)

Ans

1. (4, 14, 441)

2. (5, 15, 350)

3. (6, 16, 569)

4. (2, 12, 287)

Question ID : 98958015458
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 इराक' का संबंध 'दीनार' से उसी तरह है जैसे 'म्यांमार' का संबंध ' _____ ' से है।

- Ans
- 1. रेंड
 - 2. क्यात
 - 3. येन
 - 4. लीरा

Question ID : 98958015447
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 यदि MARBLES को 181132192512 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है और INVITED को 221969942520 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो COMPARE को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 1322531652241
 - 2. 1312531653241
 - 3. 1322531653241
 - 4. 1322531253221

Question ID : 98958015445
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

ab_bcab_b_ab_bcab_bc

- Ans
- 1. cdcdc
 - 2. dcdcd
 - 3. ddcd
 - 4. ccdcc

Question ID : 98958015448
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 किसी निश्चित कोड में SLUMBER को PORPYHO के रूप में कोडबद्ध किया गया है। उसी कोड में PURPOSE को किस प्रकार कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. MXOSLVB
 - 2. QVSQPTF
 - 3. SRUMRPG
 - 4. OTQONRD

Question ID : 98958015493
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 एक कोड भाषा में, TABLEPADS को BADCYGAPJ लिखा जाता है। उसी भाषा में BACKSPACE को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. DAJBGAJY
 - 2. DEIBJGEIY
 - 3. DAEBJGAEY
 - 4. DAIBJGAIY

Question ID : 98958015444
Status : Answered
Chosen Option : 3

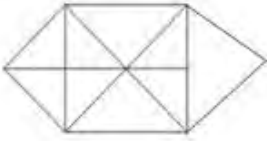
Q.20 उस विकल्प को चुनें जो तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

81 : 63 :: 74 : ____

- Ans
- 1. 23
 - 2. 43
 - 3. 33
 - 4. 13

Question ID : 98958015456
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 16
 - 2. 18
 - 3. 20
 - 4. 14

Question ID : 98958015463
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. UQJF
 - 2. IDWS
 - 3. OKPL
 - 4. AWDZ

Question ID : 98958015451

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 गोपाल की आयु किसी संख्या का घन है। दो वर्ष पहले उसकी आयु किसी संख्या का वर्ग थी। उसकी आयु कितनी है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 64
 - 3. 27
 - 4. 62

Question ID : 98958015497
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 तीन संख्याओं के वर्गों का योग 336 है और पहले और दूसरे का अनुपात और दूसरे तथा तीसरे का अनुपात 1 : 2 है। तो तीसरी और पहली संख्या के बीच का अंतर ज्ञात करें?

- Ans
- 1. 16
 - 2. 10
 - 3. 14
 - 4. 12

Question ID : 98958015454
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958015464
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 प्रसिद्ध लेखक और कांग्रेस नेता शशि थरूर ने केरल के निम्नलिखित निर्वाचन क्षेत्रों में से किस क्षेत्र से 2019 का लोकसभा चुनाव जीता था?

- Ans
- 1. त्रिस्सूर
 - 2. कोझिकोड
 - 3. अल्लेप्पी
 - 4. तिरुवनंतपुरम

Question ID : 98958015079
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 मई 2019 में नई केंद्र सरकार के शपथ ग्रहण के बाद, निम्नलिखित में से किस को युवा कार्यक्रम और खेल मंत्रालय/विभाग आवंटित किया गया था?

- Ans
- 1. के मुरलीधरन
 - 2. स्मृति ईरानी
 - 3. किरेन रिजीजू
 - 4. प्रताप चंद्र सारंगी

Question ID : 98958015083
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से किस प्रकार के बैंक खाते पर खाता धारक को कोई ब्याज नहीं मिलता है?

- Ans
- 1. चालू खाता
 - 2. आवर्ती जमा खाता
 - 3. पेंशन खाता
 - 4. बचत खाता

Question ID : 98958015067
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से किस शहर में यूनियन बैंक ऑफ इंडिया का मुख्यालय है?

- Ans
- 1. मंगलौर
 - 2. लखनऊ
 - 3. कोलकाता
 - 4. मुंबई

Question ID : 98958015075
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 दिसंबर 2016 में, नेशनल पेमेंट्स कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया ने एक मोबाइल भुगतान ऐप विकसित किया है जिसका नाम _____ है।

- Ans
- 1. नकुल (एनएकेयूएल)
 - 2. गाण्डिव (जीएनडीआईवी)
 - 3. भीम (बीएचआईएम)
 - 4. जनक (जेएनएके)

Question ID : 98958015087
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 1872 में, भारत के वायसराय लॉर्ड मेयो की हत्या _____ में की गई थी।

- Ans
- 1. दीव
 - 2. दिल्ली
 - 3. कोलकाता
 - 4. पोर्ट ब्लेयर

Question ID : 98958015077
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 रामविलास पासवान किस पार्टी के अध्यक्ष हैं?

- Ans
- 1. रिपब्लिकन पार्टी ऑफ इंडिया
 - 2. लोक जनशक्ति पार्टी
 - 3. बहुजन समाज पार्टी
 - 4. समाजवादी पार्टी

Question ID : 98958015082
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा बैंक चुनावी बॉन्ड जारी करने के लिए अधिकृत था?

- Ans
- 1. एचडीएफसी बैंक
 - 2. आईसीआईसीआई बैंक
 - 3. भारतीय स्टेट बैंक
 - 4. कॉर्पोरेशन बैंक

Question ID : 98958015086
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी 'दक्षिण गंगा' के नाम से प्रसिद्ध है?

- Ans
- 1. गोदावरी
 - 2. कृष्णा
 - 3. तुंगभद्रा
 - 4. पेरियार

Question ID : 98958015076
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 बेंजामिन फ्रैंकलिन की निम्नलिखित में से किस गतिविधि ने उन्हें बिजली की बेहतर समझ प्राप्त करने में मदद की और अंततः बिजली की छड़ के आविष्कार के लिए प्रेरित किया?

- Ans
- 1. पतंग उड़ाने
 - 2. घुड़सवारी करने
 - 3. नदी में तैरने
 - 4. पियानो पर अभ्यास करने

Question ID : 98958015070
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 अंतर्राष्ट्रीय बैंकिंग लेनदेन के संदर्भ में SWIFT का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. सोसायटी फॉर वायरलेस इंटरनेशनल फाइनेंशियल ट्रांजैक्शंस
 - 2. सोसायटी फॉर वर्ल्डवाइड इंटरनेशनल फाइनेंशियल ट्रांजैक्शंस
 - 3. सोसायटी फॉर वर्ल्डवाइड इंटरनेशनल फाइनेंशियल टेलीकम्युनिकेशन
 - 4. सोसायटी फॉर वर्ल्डवाइड इंटरबैंक फाइनेंशियल टेलीकम्युनिकेशन

Question ID : 98958015066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 बेलगावी शहर किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. कर्नाटक
 - 3. गुजरात
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 98958015073
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 कंप्यूटर की भाषा में, RAM का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. रैंडम एक्सेस मेमोरी
 - 2. रेगुलर एक्सेस मेमोरी
 - 3. रिपिटिड एक्सेस मेमोरी
 - 4. रैपिड एक्सेस मेमोरी

Question ID : 98958015071
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 124 वां संशोधन विधेयक, 2019 किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. ट्रिपल तालक
 - 2. आर्थिक आरक्षण
 - 3. जीएसटी
 - 4. एयर इंडिया का निजीकरण

Question ID : 98958015081

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 किसी यौगिक को कार्बनिक यौगिक के रूप में वर्गीकृत करने के लिए यौगिक में किस तत्व का विद्यमान होना आवश्यक है?

- Ans 1. कार्बन
 2. जस्ता
 3. अमोनिया
 4. आयरन

Question ID : 98958015068

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 72वां वार्षिक कांस फिल्म महोत्सव 2019, _____ में आयोजित किया गया था।

- Ans 1. यूनाइटेड किंगडम
 2. रूस
 3. इटली
 4. फ्रांस

Question ID : 98958015065

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 गुजरात का प्रसिद्ध द्वारकाधीश मंदिर निम्नलिखित में से किस नदी के किनारे स्थित है?

- Ans 1. ताप्ती
 2. नर्मदा
 3. लूनी
 4. गोमती

Question ID : 98958015074

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 महात्मा गांधी की माँ कौन थीं?

- Ans 1. पुतलीबाई
 2. कस्तूरबाबाई
 3. हीराबाई
 4. कमलाबाई

Question ID : 98958015078

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 कंप्यूटर की दुनिया में, 'Ubuntu' क्या है?

- Ans 1. इन्फोसिस का नवीनतम वित्तीय सॉफ्टवेयर पैकेज
 2. माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित फ़ायरवॉल

3. SAP की एक ERP प्रणाली
4. ओपन सोर्स लिनक्स ऑपरेटिंग सिस्टम

Question ID : 98958015072
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित गैसों में से किस गैस की गंध, सड़े हुए अंडे की गंध के समान होती है?

- Ans 1. डाईमेथायलसाइक्लोहेक्सेन
2. अमोनिया
3. क्लोरीन
4. हाइड्रोजन सल्फाइड

Question ID : 98958015069
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 ग्रेटा थनबर्ग, किशोरों के प्रिय और वैश्विक जलवायु परिवर्तन कार्यकर्ता निम्नलिखित में से किस यूरोपीय देश से है?

- Ans 1. जर्मनी
2. स्वीडन
3. बेल्जियम
4. फिनलैंड

Question ID : 98958015080
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 मोहिनीअट्टम की नर्तकियों द्वारा चमकीले सुनहरी बॉर्डर से अलंकृत किस रंग की साड़ी को पहना जाता है?

- Ans 1. तोतई हरी/ हरी
2. समुद्री नीली/ नीली
3. सफेद/हल्का सफेद
4. गहरी लाल/लाल

Question ID : 98958015064
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 इंग्लैंड में आयोजित विश्व कप 2019 खेलने वाली भारतीय टीम का उपकप्तान कौन है?

- Ans 1. एम एस धोनी
2. शिखर धवन
3. हार्दिक पांड्या
4. रोहित शर्मा

Question ID : 98958015085
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 2019 के लोकसभा चुनाव के बाद निम्नलिखित में से किसको कांग्रेस संसदीय दल का नेता चुना गया था?

- Ans
- 1. शशि थरूर
 - 2. मल्लिकार्जुन खड्गे
 - 3. राहुल गांधी
 - 4. सोनिया गांधी

Question ID : 98958015088
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 बांग्लादेश ने जून 2019 में इंग्लैंड में आयोजित विश्व कप 2019 के अपने पहले मैच में _____ को हराया था।

- Ans
- 1. न्यूजीलैंड
 - 2. दक्षिण अफ्रीका
 - 3. पाकिस्तान
 - 4. वेस्ट इंडीज

Question ID : 98958015084
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 अमित ने A से B की यात्रा 80 km/h की औसत गति से की। उसने शुरुआती 75% दूरी को दो-तिहाई समय में तय किया और शेष दूरी x km/h की अचर गति से तय की। x का मान है:

- Ans
- 1. 64
 - 2. 56
 - 3. 54
 - 4. 60

Question ID : 98958015586
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 $\triangle ABC$ में, AC और AB भुजाओं पर D और E बिंदु क्रमशः इस तरह हैं कि $\angle ADE = \angle B$ है। अगर $AD = 7.6$ cm, $AE = 7.2$ cm, $BE = 4.2$ cm और $BC = 8.4$ cm है, तो DE बराबर है:

- Ans
- 1. 5.6 cm
 - 2. 7.4 cm
 - 3. 6.3 cm
 - 4. 5.8 cm

Question ID : 98958015600
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 PAT किसी वृत्त के बिंदु A पर एक स्पर्शरेखा है, और AB इस तरह एक जीवा है कि $\angle BAT = 72^\circ$ है। अगर वृत्त पर एक बिंदु C इस तरह है कि $\angle CBA = 58^\circ$ है, तो $\angle CAB$ की माप क्या है?

- Ans
- 1. 48°
 - 2. 60°

3. 62°

4. 50°

Question ID : 98958015601

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 अगर $\operatorname{cosec} 31^\circ = x$ है, तो $\sin^2 59^\circ + \frac{1}{\operatorname{cosec}^2 31^\circ} + \tan^2 59^\circ - \frac{1}{\sin^2 59^\circ \operatorname{cosec}^2 59^\circ}$ बराबर है:

Ans 1. $x - 1$

2. $x^2 + 1$

3. $x^2 - 1$

4. $x + 1$

Question ID : 98958015603

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 ₹7,500 की राशि एक निश्चित वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर 2 वर्ष के बाद बढ़कर ₹8,748 हो जाती है। पहले की ब्याज दर की दोगुनी दर से $4\frac{3}{5}$ वर्ष के लिए उसी राशि पर साधारण ब्याज क्या होगा?

Ans 1. ₹5,520

2. ₹4,140

3. ₹8,180

4. ₹2,760

Question ID : 98958015593

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 किसी चतुर्भुज ABCD के शीर्ष A, B, C और D एक वृत्त पर स्थित हैं। $\angle A$, $\angle C$ का तिगुना है और $\angle D$, $\angle B$ का दोगुना है। $\angle B$ और $\angle C$ के माप में क्या अंतर है?

Ans 1. 20°

2. 18°

3. 28°

4. 15°

Question ID : 98958015602

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 A, B और C एक काम को क्रमशः 42 दिन, 84 दिन और 28 दिन में पूरा कर सकते हैं। A ने काम शुरू किया। 3 दिन बाद B उसके साथ जुड़ गया। अगर काम शुरू होने के 5 दिन बाद C भी उनके साथ जुड़ा, तो काम पूरा होने तक A ने कितने दिन काम किया?

Ans 1. 15

2. 18

3. 17

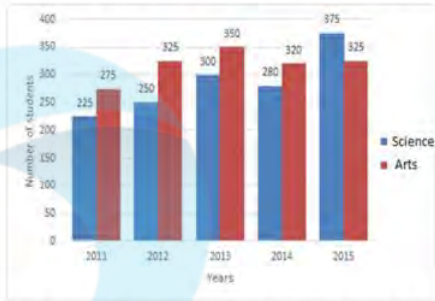
4. 20

Question ID : 98958015585

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) विभिन्न वर्षों में एक स्कूल के विज्ञान और कला क्षेत्र के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में कला के विद्यार्थियों की संख्या विज्ञान की तुलना में 30% से अधिक है?

- Ans
- 1. 2014
 - 2. 2013
 - 3. 2011
 - 4. 2012

Question ID : 98958015609

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 एक बेलनाकार पोल का वक्र पृष्ठ क्षेत्रफल और आयतन क्रमशः 132 m^2 और 528 m^3 है। पोल की ऊँचाई (m में) क्या है?

($\pi = 22/7$ मानें)

- Ans
- 1. $2\frac{1}{2}$
 - 2. $3\frac{1}{2}$
 - 3. $3\frac{5}{8}$
 - 4. $2\frac{5}{8}$

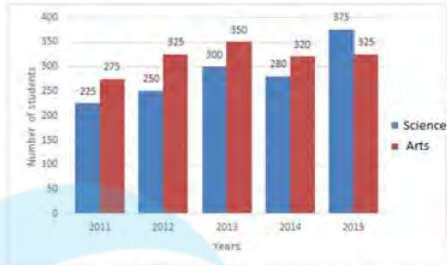
Question ID : 98958015587

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10

दिया गया डंड आरेख (बार ग्राफ) विभिन्न वर्षों में एक स्कूल के विज्ञान और कला क्षेत्र के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



2011 और 2015 में विज्ञान के विद्यार्थियों की कुल संख्या का 2012 और 2015 में कला के विद्यार्थियों की कुल संख्या से क्या अनुपात है?

- Ans
- 1. 9 : 10
 - 2. 8 : 9
 - 3. 12 : 13
 - 4. 11 : 12

Question ID : 98958015606

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 80 विद्यार्थियों की कक्षा में, 60% विद्यार्थी खेल में भाग लेते हैं और बाकी नहीं खेलते हैं। पहले वाले समूह का औसत वजन, बाद वाले समूह की तुलना में 5% अधिक है। अगर सभी विद्यार्थियों का औसत वजन $51\frac{1}{2}$ kg है, तो पहले वाले समूह का औसत वजन (kg में) क्या है?

- Ans
- 1. 52.5
 - 2. 54.5
 - 3. 60
 - 4. 57.6

Question ID : 98958015588

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इसपर बने वृत्त का व्यास है तथा $\angle ADC = 158^\circ$ है, तो $\angle BAC$ बराबर है:

- Ans
- 1. 38°
 - 2. 40°
 - 3. 68°
 - 4. 50°

Question ID : 98958015712

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 $\left[\frac{\sin^2 25^\circ + \sin^2 65^\circ}{\cos^2 24^\circ + \cos^2 66^\circ} + \sin^2 71^\circ + \cos 71^\circ \sin 19^\circ \right]$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 2
 - 2. 1

3. 3

4. 0

Question ID : 98958015713
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 किसी निर्वाचन क्षेत्र में 40% मतदाता, वरिष्ठ नागरिक हैं। वरिष्ठ नागरिक मतदाताओं में से 40% निरक्षर हैं और 25% गैर-वरिष्ठ नागरिक मतदाता साक्षर हैं। निरक्षर गैर-वरिष्ठ नागरिक मतदाताओं की तुलना में साक्षर वरिष्ठ नागरिक मतदाताओं की संख्या कितने प्रतिशत कम है?

Ans 1. 50

2. $46\frac{2}{3}$

3. $48\frac{1}{3}$

4. 40

Question ID : 98958015590
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 जब एक वस्तु को ₹291 में बेचा जाता है, तो 3% की हानि होती है। अगर इसे 8% के लाभ पर बेचा जाता है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य क्या होगा?

Ans 1. ₹316

2. ₹324

3. ₹332

4. ₹308

Question ID : 98958015591
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 अगर $24\sqrt{3}x^3 + 2\sqrt{2}y^3 = (2\sqrt{3}x + \sqrt{2}y)(Ax^2 + Bxy + Cy^2)$ है, तो $(2A + \sqrt{6}B - C)$ बराबर है:

Ans 1. 8

2. 10

3. 6

4. 14

Question ID : 98958015596
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के सम-द्विभाजक एक-दूसरे को बिंदु D पर काटते हैं। अगर $\angle BDC = 104^\circ$ है, तो $\angle A$ की माप है:

Ans 1. 30°

2. 32°

3. 28°

4. 26°

Question ID : 98958015599

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 अगर $a + b + c = 4$ और $ab + bc + ca = 1$ है, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ का मान है:

Ans 1. 52

2. 50

3. 47

4. 60

Question ID : 98958015598

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) विभिन्न वर्षों में एक स्कूल के विज्ञान और कला क्षेत्र के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



2011, 2013 और 2015 में कला के विद्यार्थियों की कुल संख्या, दिए गए पाँच वर्षों में विज्ञान के विद्यार्थियों से कितने प्रतिशत कम है (एक दशमलव स्थान तक सही)?

Ans 1. 33.6%

2. 31.4%

3. 34.2%

4. 32.8%

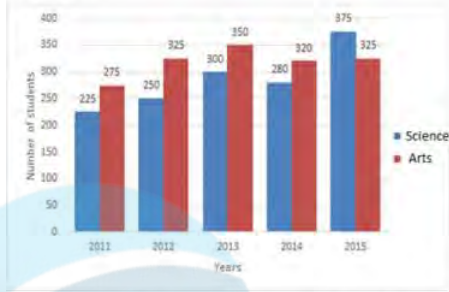
Question ID : 98958015607

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) विभिन्न वर्षों में एक स्कूल के विज्ञान और कला क्षेत्र के विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



2011, 2013 और 2015 में विज्ञान के विद्यार्थियों की औसत संख्या 2011 में कला के विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है?

Ans

1. $8\frac{1}{9}\%$
 2. $11\frac{1}{9}\%$
 3. $9\frac{1}{11}\%$
 4. $9\frac{3}{11}\%$

Question ID : 98958015608

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 A और B की वर्तमान आयु का अनुपात 6 : 5 है। चार वर्ष पूर्व, यह अनुपात 5 : 4 था। अब से 12 वर्षों के बाद A और B की आयु का अनुपात क्या होगा?

Ans

1. 3 : 2
 2. 8 : 7
 3. 9 : 8
 4. 7 : 6

Question ID : 98958015592

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 $3 \times 2 \div 3$ of $12 - 3 \div 2 \times (2 - 3) \times 2 + 3 \div 2$ of 3 का मान है:

Ans

1. $3\frac{2}{3}$
 2. $2\frac{1}{3}$
 3. $-3\frac{2}{3}$
 4. $-2\frac{1}{3}$

Question ID : 98958015595

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 अगर $\frac{1}{\sec\theta - \tan\theta} - \frac{1}{\cos\theta} = \sec\theta \times k, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो k बराबर है:

- Ans
- 1. $\tan\theta$
 - 2. $\cot\theta$
 - 3. $\operatorname{cosec}\theta$
 - 4. $\sin\theta$

Question ID : 98958015604

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 अगर नौ अंकों की संख्या $8175x45y2$ संख्या 72 से विभाज्य है, तो y के अधिकतम मान के लिए $\sqrt{4x+y}$ का मान है:

- Ans
- 1. 5
 - 2. 8
 - 3. 4
 - 4. 6

Question ID : 98958015594

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 अगर $3\sin\theta = 2\cos^2\theta, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\tan\theta + \cos\theta + \sin\theta)$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{5\sqrt{3}}{3}$
 - 2. $\frac{3+5\sqrt{3}}{6}$
 - 3. $\frac{5\sqrt{3}}{6}$
 - 4. $\frac{3+5\sqrt{3}}{3}$

Question ID : 98958015605

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate word to fill in the blank.

There were not enough tinsmiths in Vienna to _____ the lanterns for street lighting.

- Ans
- 1. accomplish
 - 2. execute
 - 3. compose
 - 4. manufacture

Question ID : 98958015339

Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.2 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. satiate
 - 2. settle
 - 3. satallite
 - 4. session

Question ID : **98958015338**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Trade on the New York Stock Exchange was (1) _____ to a standstill on an autumn day (2) _____ 1994. The culprit for the outage (3) _____ a squirrel that had chewed through a power line near the computer centre of the (4) _____ in Trumbull, Connecticut. The shutdown (5) _____ lasted for half-an- hour, resulted in the NYSE operating at 85 percent capacity.

SubQuestion No : 3

Q.3 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. brought
 - 2. happened
 - 3. worked
 - 4. taken

Question ID : **98958015322**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Trade on the New York Stock Exchange was (1) _____ to a standstill on an autumn day (2) _____ 1994. The culprit for the outage (3) _____ a squirrel that had chewed through a power line near the computer centre of the (4) _____ in Trumbull, Connecticut. The shutdown (5) _____ lasted for half-an- hour, resulted in the NYSE operating at 85 percent capacity.

SubQuestion No : 4

Q.4 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans
- 1. at
 - 2. in
 - 3. on
 - 4. by

Question ID : **98958015323**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Trade on the New York Stock Exchange was (1) _____ to a standstill on an autumn day (2) _____ 1994. The culprit for the outage (3) _____ a squirrel that had chewed through a power line near the computer centre of the (4) _____ in Trumbull, Connecticut. The shutdown (5) _____ lasted for half-an- hour, resulted in the NYSE operating at 85 percent capacity.

SubQuestion No : 5

Q.5 Select the most appropriate option for blank No. 3.

Ans 1. was

2. is

3. were

4. has

Question ID : 98958015324

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Trade on the New York Stock Exchange was (1) _____ to a standstill on an autumn day (2) _____ 1994. The culprit for the outage (3) _____ a squirrel that had chewed through a power line near the computer centre of the (4) _____ in Trumbull, Connecticut. The shutdown (5) _____ lasted for half-an- hour, resulted in the NYSE operating at 85 percent capacity.

SubQuestion No : 6

Q.6 Select the most appropriate option for blank No. 4.

Ans 1. store

2. town

3. exchange

4. bank

Question ID : 98958015325

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Trade on the New York Stock Exchange was (1) _____ to a standstill on an autumn day (2) _____ 1994. The culprit for the outage (3) _____ a squirrel that had chewed through a power line near the computer centre of the (4) _____ in Trumbull, Connecticut. The shutdown (5) _____ lasted for half-an- hour, resulted in the NYSE operating at 85 percent capacity.

SubQuestion No : 7

Q.7 Select the most appropriate option for blank No. 5.

Ans 1. what

2. which

3. whom

4. who

Question ID : 98958015326

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

On September 11, 2001, two hijacked aircrafts crashed to the World Trade Centre in New York.

- Ans
- 1. crashed to the
 - 2. two hijacked aircrafts
 - 3. On September 11, 2001
 - 4. World Trade Centre in New York

Question ID : 98958015316
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Municipal corporations have started to take _____ of the problems of waste management.

- Ans
- 1. knowledge
 - 2. perception
 - 3. attention
 - 4. cognizance

Question ID : 98958015340
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

tit for tat

- Ans
- 1. to reward people for the good done
 - 2. to do harm as done to you
 - 3. to make someone angry
 - 4. to take advantage of someone

Question ID : 98958015333
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Select the word which means the same as the group of words given.

impossible or extremely difficult to understand

- Ans
- 1. inaudible
 - 2. incomprehensible
 - 3. incompatible
 - 4. inevitable

Question ID : 98958015336
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Billionaire Philip is the owner of the luxury yacht Lionheart, which worth an estimated \$150 million.

- Ans
- 1. an estimated \$150 million

- 2. Billionaire Philip is
- 3. which worth
- 4. the owner of

Question ID : 98958015315
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

ADHERE

- Ans 1. comply
- 2. release
 - 3. ignore
 - 4. detach

Question ID : 98958015330
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. One fine morning, a hunter was getting ready to go hunting.
- B. He pulled the blanket over the sleeping child.
- C. As he did so, he thought the blanket was not warm enough.
- D. Before departing, he went to see his little baby who was sleeping in a crib.

- Ans 1. DCAB
- 2. ACBD
 - 3. CBAD
 - 4. ADBC

Question ID : 98958015327
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

CURRENT

- Ans 1. antiquated
- 2. present
 - 3. uncommon
 - 4. old

Question ID : 98958015329
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

He tried to prevent his friend to smoke.

- Ans 1. No improvement

- 2. smoking
- 3. from smoking
- 4. to smoking

Question ID : 98958015320
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 Select the most appropriate antonym of the given word.

JEOPARDIZE

- Ans
- 1. imperil
 - 2. threaten
 - 3. protect
 - 4. hazard

Question ID : 98958015331
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the correct passive form of the given sentence.

The Japanese Emperor Akihito abdicated the Chrysanthemum Throne in April, 2019.

- Ans
- 1. The Chrysanthemum Throne is abdicated by the Japanese Emperor Akihito in April,2019.
 - 2. The Japanese Emperor Akihito was abdicated by the Chrysanthemum Throne in April, 2019.
 - 3. The Chrysanthemum Throne was abdicated by the Japanese Emperor Akihito in April,2019.
 - 4. The Chrysanthemum Throne has abdicated by the Japanese Emperor Akihito in April,2019.

Question ID : 98958015317
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 Select the correct indirect form of the given sentence.

The shopkeeper asked me, "Where is your car?"

- Ans
- 1. The shopkeeper asked me where my car was.
 - 2. The shopkeeper asked me where is your car.
 - 3. The shopkeeper asked me where was my car.
 - 4. The shopkeeper asked me where my car is.

Question ID : 98958015318
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate antonym of the given word.

INORDINATE

- Ans
- 1. extreme

2. reasonable

3. undue

4. exorbitant

Question ID : 98958015332

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The boys were delighted on the idea of going to Goa.

Ans 1. on an idea of

2. No improvement

3. at an idea of

4. at the idea of

Question ID : 98958015319

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 Select the wrongly spelt word.

Ans 1. cursore

2. curse

3. curious

4. curry

Question ID : 98958015337

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 Select the word which means the same as the group of words given.

a type of dome-shaped shelter built from blocks of solid snow

Ans 1. hut

2. wigwam

3. igloo

4. chalet

Question ID : 98958015335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

A. In the opening scene, the young boy Pip meets an escaped convict in a graveyard.

B. 'Great Expectations' is a novel by Charles Dickens.

C. The novel is set in Kent and London in the early 19th century.

D. It depicts the personal growth and development of an orphan named Pip.

Ans 1. BCDA

2. CBAD

3. ABCD

4. DCAB

Question ID : 98958015328

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

bite your tongue

Ans

1. talk for a long time

2. be impossible to be understood

3. stop yourself from saying something

4. get bruises in the mouth

Question ID : 98958015334

Status : Answered

Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	02/07/2019

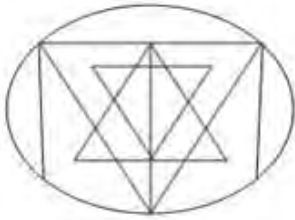
Section : General Intelligence

Q.1 कोन का संबंध 'आइसक्रीम' से उसी तरह है जैसे 'कटोरे' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. पेय
 - 2. घूँट
 - 3. सूप
 - 4. साबुन

Question ID : 98958015472
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 29
 - 2. 23
 - 3. 25
 - 4. 27

Question ID : 98958015488
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं:

अदूरदर्शी : दूरदर्शी

- Ans
- 1. स्थगित : निलंबित
 - 2. दुविधा : अव्यवस्थित
 - 3. प्रसिद्ध : अप्रसिद्ध
 - 4. मुश्किल : दुःख

Question ID : 98958015475

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. इटली
 - 2. जर्मनी
 - 3. ऑस्ट्रिया
 - 4. सिंगापुर

Question ID : 98958015477


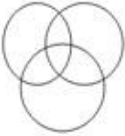

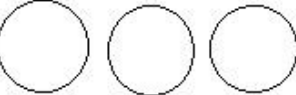
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 Select the Venn diagram that best illustrates the relationship between the following classes.

Nurses, Doctors, Pharmacists

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958015492

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(15, 102, 313)

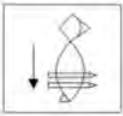
- Ans
- 1. (11, 74, 229)
 - 2. (8, 53, 164)
 - 3. (9, 60, 185)
 - 4. (5, 32, 121)

Question ID : 98958015483

Status : Answered

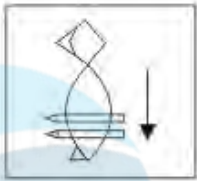
Chosen Option : 3

Q.7 जब एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

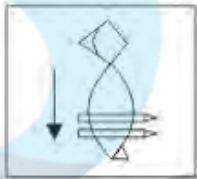


Ans

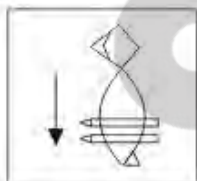
1.



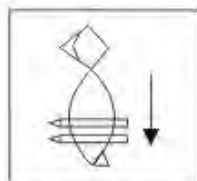
2.



3.



4.



Question ID : 98958015491

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 एक कोड भाषा में, CONSULTANCY को QOJKYUUYJWP लिखा जाता है। उसी भाषा में MASTERMINDS को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. APOWJIOZJEI

2. APOWHIOZJEI

3. APOWIIOZJEI

4. APOWIHOZJEI

Question ID : 98958015469

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 किसी कोड भाषा में 'CERTAIN' को 'XVIGZRM' के रूप में लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में 'CLIMATE' को किस तरह लिखा जाएगा?

Ans 1. XORNZVG

2. XRONZGV

3. XONRZGV

4. XORNZGV

Question ID : 98958015500

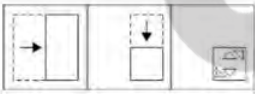
Q.10 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

ab_ba_db_bd_ac_ba_db_cdbabd_

- Ans 1. dcabdbab
 2. cdabdbba
 3. dcdabbab
 4. dcadbbab

Question ID : **98958015473**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

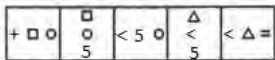
Q.11 नीचे दी गई आकृतियों में दिखाए गए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसे दिखाई देगा?



- Ans 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : **98958015490**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.12 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



- Ans 1.



2.

3.



4.



Question ID : 98958015487

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 T, D की बहन हैं। D की शादी P से हुई है। P, M का बेटा है। T, J की माता है। Y, U का पिता है। Y का केवल एक बेटा और केवल एक बेटी है। U, T की बेटी है। Q, D का बेटा है। अगर M, W की पत्नी है, तो Q का W से क्या संबंध है?

Ans

1. बेटा

2. दामाद

3. भतीजा

4. पोता

Question ID : 98958015474

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

BANK : WXLJ :: IDOL : _____

Ans

1. DAKM

2. DAMK

3. DAMJ

4. ADMK

Question ID : 98958015471

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. पंचाब्द
2. सदी
- 3 साल
4. सहस्राब्दी
5. दशक

Ans

1. 2, 1, 5, 3, 4

2. 3, 1, 5, 2, 4

3. 5, 1, 3, 2, 4

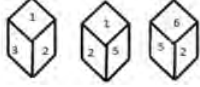
4. 5, 4, 3, 2, 1

Question ID : 98958015468

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। '1' संख्या वाले फलक के सामने वाले फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 3
 - 4. 6

Question ID : 98958015486

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

2, 4, 16, 52, 132, 282, ?

- Ans
- 1. 512
 - 2. 527
 - 3. 534
 - 4. 572

Question ID : 98958015484

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 यदि 'FORTUNE' को '6521347' के रूप में और 'PREY' को '8279' के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो 'NEPTUNE' को किस प्रकार कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 4781342
 - 2. 4781347
 - 3. 4781343
 - 4. 4782347

Question ID : 98958015501

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएँ एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। अन्य से अलग संख्या का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 12347
 - 2. 54215
 - 3. 83115
 - 4. 43217

Question ID : 98958015485

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 P, Q और R में 2100 रुपये इस प्रकार विभाजित किए गए हैं कि P का हिस्सा Q और R के संयुक्त हिस्से का आधा है और Q का हिस्सा P और R के संयुक्त हिस्से का एक-चौथाई है। R के हिस्से की राशि P के हिस्से की राशि से कितनी अधिक है?

- Ans
- 1. ₹200
 - 2. ₹280
 - 3. ₹500
 - 4. ₹250

Question ID : 98958015504

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी महिलाएँ इंजिनियर हैं।
कुछ गायक इंजिनियर हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी महिलाएँ गायक हैं।
- II. सभी गायक महिलाएँ हैं।
- III. कुछ इंजिनियर महिलाएँ हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।
 - 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 98958015478

Status : Answered

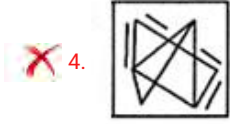
Chosen Option : 1

Q.22 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.



Question ID : 98958015489

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

89, 90, 82, 109, 45, ?

Ans 1. 125

2. -80

3. 170

4. 109

Question ID : 98958015506

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 नीचे दिए गए विकल्पों में से ऐसी संख्याओं का चयन करें जिन्हें निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए आपस में परिवर्तित किया जाना आवश्यक है।

$$16 - 6 + 12 \times 3 \div 4 = 18$$

Ans 1. 6 और 4

2. 16 और 3

3. 12 और 4

4. 6 और 3

Question ID : 98958015505

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 रंगा के गणित के असाइनमेंट में गलत जवाब सही जवाबों का तीन गुना थे। यदि उसने कुल 72 सवाल हल किए थे, तो उसने अपने गणित असाइनमेंट में कितने सवाल सही हल किए थे?

Ans 1. 14

2. 20

3. 16

4. 18

Question ID : 98958015479

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 फ्लिपकार्ड के पूर्व प्रबंधक, संदीप पाटिल को मई 2019 में किस कंपनी में भारत के प्रबन्ध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया था?

Ans 1. टूकॉलर

2. स्नेप डील

3. पेटीएम
 4. एमेजॉन

Question ID : 98958015105
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 मई 2019 में इसरो के अध्यक्ष द्वारा उद्घाटन किए गए युवा वैज्ञानिक कार्यक्रम का नाम क्या है?

- Ans 1. यूविका-2019
 2. युवा-2019
 3. यंग इंडिया-2019
 4. यूथ-2019

Question ID : 98958015093
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 एक केंद्रित अभियान के माध्यम से प्रतिवर्ष प्रमुख विषयों पर जागरूकता को बढ़ावा देने के लिए किस बैंक ने 'वित्तीय साक्षरता सप्ताह 2019' की पहल है?

- Ans 1. इंडियन बैंक
 2. आईसीआईसीआई बैंक
 3. भारतीय स्टेट बैंक
 4. भारतीय रिजर्व बैंक

Question ID : 98958015092
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 ज्योतिराव फुले द्वारा सत्य शोधक समाज की स्थापना किस वर्ष में की गई थी?

- Ans 1. 1865
 2. 1870
 3. 1873
 4. 1861

Question ID : 98958015103
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 जून 2019 में निम्नलिखित में से किसे अन्तर्राष्ट्रीय वायु यातायात संघ (IATA) के बोर्ड में चुना गया था?

- Ans 1. राहुल भाटिया
 2. अजय सिंह
 3. भास्कर भट
 4. नरेश गोयल

Question ID : 98958015104
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किस केंद्रशासित प्रदेश को आंशिक राज्य का दर्जा दिया गया है?

- Ans
- 1. दमन और दीव
 - 2. लक्षद्वीप
 - 3. दादरा और नगर हवेली
 - 4. पुडुचेरी

Question ID : 98958015106
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 ICC पुरुष विश्व कप 2019 के विजेता को _____ का नकद पुरस्कार मिलेगा जो टूर्नामेंट के इतिहास में अब तक की सबसे अधिक पुरस्कार राशि है।

- Ans
- 1. \$5 मिलियन
 - 2. \$4 मिलियन
 - 3. \$6 मिलियन
 - 4. \$2 मिलियन

Question ID : 98958015109
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 "मुझे पड़ी लाठियां, भारत में ब्रिटिश शासन के ताबूत पर आखिरी कील साबित होगी" नामक उद्धरण निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानियों में से किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. भगत सिंह
 - 2. राम प्रसाद बिस्मिल
 - 3. लाला लाजपत राय
 - 4. चंद्रशेखर आजाद

Question ID : 98958015102
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 पर्वतों की निम्नलिखित श्रेणियों में से किस श्रेणी से हिमालय संबंधित है?

- Ans
- 1. वलित पहाड़
 - 2. पठार पहाड़
 - 3. भ्रंशोत्थ पहाड़
 - 4. गुम्बदनुमा पहाड़

Question ID : 98958015099
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 मई 2019 में निम्नलिखित में से किस कंपनी ने यह घोषणा की थी कि वह भारत में अपने स्मार्टफोन बेचना बंद कर देगी?

- Ans
- 1. सैमसंग
 - 2. सोनी
 - 3. वन-प्लस
 - 4. ऐपल

Question ID : 98958015113

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 किस राज्य की सरकार ने मई 2019 में 'आपकी बेटी' योजना के तहत लड़कियों को दी जाने वाली वित्तीय सहायता में वृद्धि की थी?

- Ans 1. राजस्थान
 2. असम
 3. सिक्किम
 4. ओडिशा

Question ID : 98958015111
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 लोकसभा 2019 के चुनावों में, कांग्रेस ने पंजाब की 13 लोकसभा सीटों में से _____ सीटें जीती हैं।

- Ans 1. 10
 2. 5
 3. 6
 4. 8

Question ID : 98958015107
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से किसने 2019 ISSF विश्व कप में महिलाओं की 25 मीटर पिस्टल स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता?

- Ans 1. राही सरनोबत
 2. देवांशी राणा
 3. मनु भाकर
 4. हीना सिद्धू

Question ID : 98958015108
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 'पिक्ट टेबल' निम्नलिखित में से किस सॉफ्टवेयर की विशेषता है?

- Ans 1. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल
 2. माइक्रोसॉफ्ट पावरप्वाइंट
 3. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस
 4. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड

Question ID : 98958015096
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 नीचे दिए गए ग्रहों में से सौर मंडल में कौन-सा ग्रह सूर्य से सबसे दूर है?

- Ans 1. वरुण
 2. बृहस्पति
 3. शुक्र

4. मंगल

Question ID : 98958015100
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 राष्ट्रीय पोषण संस्थान कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. इंदौर
 - 2. शिलांग
 - 3. हैदराबाद
 - 4. मुंबई

Question ID : 98958015095
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 विश्व रक्त दाता दिवस' दुनिया भर में _____ 2019 को 'सेफ ब्लड फॉर ऑल' थीम के साथ मनाया गया था।

- Ans
- 1. 16 मार्च
 - 2. 29 अप्रैल
 - 3. 14 जून
 - 4. 25 मई

Question ID : 98958015112
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 मुंद्रा पावर प्लांट किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. ओडिशा
 - 3. छत्तीसगढ़
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958015101
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 हर्ट्ज़ किस का अन्तर्राष्ट्रीय मानक (SI) मात्रक है?

- Ans
- 1. ऊर्जा
 - 2. आवृत्ति
 - 3. बल
 - 4. दाब

Question ID : 98958015094
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निवेश और वित्तीय सेवाओं की दिग्गज कंपनी गोल्डमैन सैचस ने, अपने सबसे बड़े वैश्विक कार्यस्थलों में से एक कार्यस्थल का _____ में निर्माण के लिए \$ 250 मिलियन की मंजूरी दी है।

- Ans
- 1. चेन्नई

2. पुणे
 3. बेंगलुरु
 4. गुरुग्राम

Question ID : 98958015091
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 सूर्य महोत्सव' (Soorya Festival) निम्नलिखित में से किस शहर से संबंधित है?

- Ans 1. जयपुर
 2. हैदराबाद
 3. तिरुवनंतपुरम
 4. चेन्नई

Question ID : 98958015089
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 निम्नलिखित में से किस देश ने 2019 में एशियाई कप फुटबॉल टूर्नामेंट की मेजबानी की थी?

- Ans 1. संयुक्त अरब अमीरात
 2. सिंगापुर
 3. दक्षिण कोरिया
 4. चीन

Question ID : 98958015110
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में, EEPROM का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans 1. एन्हांसड इलेक्ट्रिकल पोर्टेबल रीड-ओनली मेमोरी
 2. इलेक्ट्रिकली एफिशियेंट प्रोग्रामेबल रीड-ओनली मेमोरी
 3. इलेक्ट्रिकली इरेजएबल प्रोग्रामेबल रीड-ओनली मेमोरी
 4. इलेक्ट्रिकली एफिशियेंट पोर्टेबल रीड-ओनली मेमोरी

Question ID : 98958015097
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 भारत में सबसे बड़ी अंतर्देशीय खारे पानी की झील, सांभर किस राज्य में स्थित है?

- Ans 1. महाराष्ट्र
 2. ओडिशा
 3. राजस्थान
 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 98958015098
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25

20वीं सदी के किस प्रख्यात उपन्यासकार और कवि ने 'पिंजर' का लेखन किया है?

- Ans
- 1. हरिवंशराय बच्चन
 - 2. भवानी प्रसाद मिश्र
 - 3. प्रभा किरण जैन
 - 4. अमृता प्रीतम

Question ID : 98958015090
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 A और B एक साथ काम करते हुए किसी काम को 16 दिनों में पूरा कर सकते हैं, C और A मिलकर इसे 32 दिनों में पूरा कर सकते हैं, B और C मिलकर इसे 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने 12 दिनों तक एक साथ काम किया। बचे हुए काम को C अकेले कितने दिनों में पूरा करेगा?

- Ans
- 1. 32
 - 2. 40
 - 3. 36
 - 4. 45

Question ID : 98958015610
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 $\triangle ABC$ में, D पर $AD \perp BC$ है और AE $\angle A$ का समद्विभाजक है। अगर $\angle B = 72^\circ$ और $\angle C = 26^\circ$ है, तो $\angle DAE$ का माप क्या है?

- Ans
- 1. 25°
 - 2. 37°
 - 3. 49°
 - 4. 23°

Question ID : 98958015626
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 अगर $40\sqrt{5}x^3 - 3\sqrt{3}y^3 = (2\sqrt{5}x - \sqrt{3}y) \times (Ax^2 + Bxy + Cy^2)$ है, तो $\sqrt{B^2 + C^2 - A}$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 11
 - 3. 8
 - 4. 7

Question ID : 98958015621
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 चतुर्भुज ABCD के अंदर एक वृत्त बनाया जाता है जो भुजाएँ AB, BC, CD और DA को क्रमशः P, Q, R और S पर स्पर्श करता है। यदि $AS = 8$ cm, $BC = 11$ cm, और $CR = 5$ cm है, तो AB की लंबाई बराबर है:

- Ans
- 1. 12 cm

2. 13 cm

3. 16 cm

4. 14 cm

Question ID : 98958015625

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 ΔABC में, $\angle A = 90^\circ$ है। अगर BL और CM माध्यिकाएँ हैं, तो:

Ans 1. $5(BL^2 + CM^2) = 4BC^2$

2. $4(BL^2 + CM^2) = 5BC^2$

3. $3(BL^2 + CM^2) = 4BC^2$

4. $4(BL^2 + CM^2) = 3BC^2$

Question ID : 98958015627

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 यदि $3\cos^2 A + 6\sin^2 A = 3$, $0^\circ \leq A \leq 90^\circ$ है, तो A का मान है:

Ans 1. 45°

2. 0°

3. 30°

4. 90°

Question ID : 98958015717

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 $\frac{(\cos 9^\circ + \sin 81^\circ)(\sec 9^\circ + \operatorname{cosec} 81^\circ)}{\sin 56^\circ \sec 34^\circ + \cos 25^\circ \operatorname{cosec} 65^\circ}$ का मान है:

Ans 1. 2

2. $\frac{1}{2}$

3. 4

4. 1

Question ID : 98958015628

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक सिलेंडर के आधार की त्रिज्या 7 cm है और इसके वक्र पृष्ठ का क्षेत्रफल 440 cm^2 है। इसका आयतन (cm^3 में)

होगा:
($\pi = \frac{22}{7}$ मानें)

Ans 1. 1430

2. 1760

✓ 3. 1540

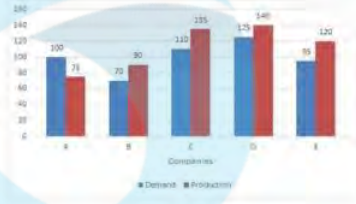
✗ 4. 1650

Question ID : 98958015612

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच कंपनियों द्वारा मोटरसाइकिलों की मांग और उत्पादन को (लाखों में) दर्शाता है।



वह कंपनी कौन-सी है, जिसमें मोटरसाइकिलों का उत्पादन उनकी मांग से लगभग 23% अधिक है:

- Ans
- ✗ 1. D
 - ✗ 2. B
 - ✓ 3. C
 - ✗ 4. E

Question ID : 98958015633

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 यदि $a^3 + b^3 = 110$ और $a + b = 5$ है, तो $(a + b)^2 - 3ab$ का मान है:

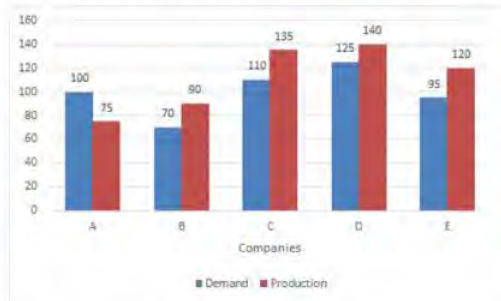
- Ans
- ✓ 1. 22
 - ✗ 2. 32
 - ✗ 3. 52
 - ✗ 4. 42

Question ID : 98958015715

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच कंपनियों द्वारा मोटरसाइकिलों की मांग और उत्पादन को (लाखों में) दर्शाता है।



B, C और E कंपनियों की मोटरसाइकिलों के कुल उत्पादन का औसत, D की मोटरसाइकिलों की मांग से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- ✗ 1. 6%

2. 9.3%

3. 8%

4. 8.7%

Question ID : 98958015632

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 अगर $3 - 2\sin^2\theta - 3\cos\theta = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(2\operatorname{cosec}\theta + \tan\theta)$ का मान क्या है?

Ans

1. $\frac{7\sqrt{3}}{3}$

2. $5\sqrt{3}$

3. $\frac{5\sqrt{3}}{3}$

4. $7\sqrt{3}$

Question ID : 98958015630

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 कक्षा A और B में विद्यार्थियों की कुल संख्या 96 है। कक्षा A में विद्यार्थियों की संख्या B की तुलना में 40% अधिक है। कक्षा B के विद्यार्थियों का औसत वजन (kg में) कक्षा A के विद्यार्थियों की तुलना में 50% अधिक है। अगर कक्षा A और B के सभी विद्यार्थियों का औसत वजन 58 kg है, तो कक्षा B के विद्यार्थियों का औसत वजन कितना है?

Ans

1. 48 kg

2. 66 kg

3. 72 kg

4. 60 kg

Question ID : 98958015613

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 $\left(\frac{\sin\theta}{1+\cos\theta} + \frac{1+\cos\theta}{\sin\theta}\right)\left(\frac{1}{\tan\theta+\cot\theta}\right)$ का सरलीकृत मान है:

Ans

1. $2\sin\theta$

2. $\sin\theta$

3. $2\cos\theta$

4. $\cos\theta$

Question ID : 98958015629

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 84 km/h की गति से चलने वाली ट्रेन x विपरीत दिशा में 52 km/h की गति से दौड़ती हुई दूसरी ट्रेन y को 12 सेकंड में पार कर जाती है। अगर y की लंबाई x की दो-तिहाई है, तो x की लंबाई क्या है?

Ans

1. 250 m

2. 242 m

3. 272 m

4. 408 m

Question ID : 98958015611

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 माना $\Delta ABC \sim \Delta QPR$ और $\frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta PQR)} = \frac{9}{16}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 6$ cm और $AC = 9$ cm है, तो QP बराबर है:

Ans 1. 16 cm

2. 9 cm

3. 8 cm

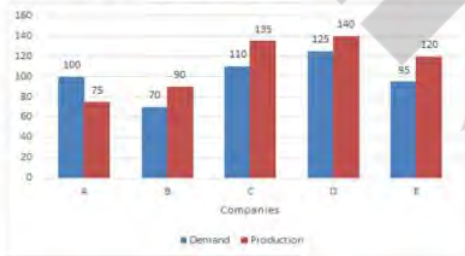
4. 12 cm

Question ID : 98958015716

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच कंपनियों द्वारा मोटरसाइकिलों की माँग और उत्पादन को (लाखों में) दर्शाता है।



A और D कंपनियों की मोटरसाइकिलों की कुल माँग का कंपनी C की मोटरसाइकिलों के उत्पादन से क्या अनुपात है?

Ans 1. 13 : 9

2. 8 : 5

3. 5 : 3

4. 9 : 7

Question ID : 98958015631

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक वृत्त में, AB और CD जीवाएँ एक-दूसरे को E पर काटती हैं। अगर $CD = 18$ cm, $DE = 6$ cm और $AE = 18$ cm है, तो $BE = ?$

Ans 1. 4 cm

2. 8 cm

3. 6 cm

4. 3 cm

Question ID : 98958015624

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 एक परीक्षा में, सफलता का असफलता से अनुपात 5 : 2 था। अगर असफलताओं की संख्या 14 अधिक थी, तो सफलता का असफलता से अनुपात 9 : 5 होता। परीक्षा में बैठने वाले उम्मीदवारों की कुल संख्या थी:

Ans 1. 210

2. 203

3. 196

4. 126

Question ID : 98958015617

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 15% प्रति वर्ष की दर पर $2\frac{1}{2}$ वर्ष के लिए ₹4,096 की राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा, अगर ब्याज 10-मासिक रूप से संयोजित होता है?

Ans 1. ₹1,636

2. ₹1,763

3. ₹1,736

4. ₹1,726

Question ID : 98958015618

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 अभि ने दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹5,220 में बेचा। एक वस्तु पर उसे 16% का लाभ हुआ और दूसरी पर 10% की हानि हुई। पूरे लेन-देन पर उसे कितना लाभ हुआ या हानि हुई:

Ans 1. हानि, ₹125

2. लाभ, ₹140

3. हानि, ₹130

4. लाभ, ₹180

Question ID : 98958015616

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 अगर $x^2 + 1 = 3x$ है, तो $\frac{(x^4+x^{-2})}{(x^2+5x+1)}$ का मान है:

Ans 1. $2\frac{1}{4}$

2. $4\frac{1}{2}$

3. $2\frac{1}{3}$

4. $3\frac{1}{2}$

Question ID : 98958015622

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 अगर $a + b + c = 5$, और $a^2 + b^2 + c^2 = 33$ है, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 180
 - 2. 195
 - 3. 185
 - 4. 192

Question ID : 98958015623

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 अनु अपनी आय का 90% खर्च करती है। अगर उसका खर्च 25% बढ़ जाता है और बचत 30% बढ़ जाती है, तो उसके वेतन में कितने प्रतिशत की वृद्धि होती है?

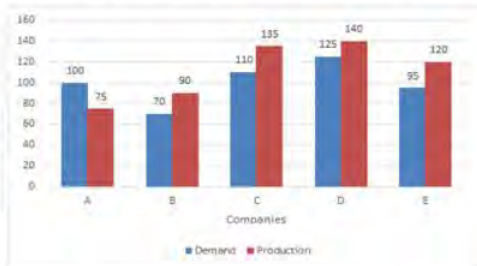
- Ans
- 1. 20%
 - 2. 22.5%
 - 3. 24%
 - 4. 25.5%

Question ID : 98958015615

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच कंपनियों द्वारा मोटरसाइकिलों की मांग और उत्पादन को (लाखों में) दर्शाता है।



B और D कंपनियों की मोटरसाइकिलों के उत्पादन का कुल योग, सभी कंपनियों की मोटरसाइकिलों की कुल मांग का कितने प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 40%
 - 2. 46%
 - 3. 38%
 - 4. 48%

Question ID : 98958015634

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : English Language

Q.1 Select the correct passive form of the given sentence.

Bill Gates has given away twenty seven percent of his wealth in charity.

- Ans
- 1. Bill Gates has been given away by twenty seven percent of his wealth in charity.

2. Twenty seven percent of his wealth has been given away by Bill Gates in charity.

3. Twenty seven percent of his wealth has given away Bill Gates in charity.

4. Twenty seven percent of his wealth had been given away by Bill Gates in charity.

Question ID : 98958015343

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The thick smoke _____ out of the landfill site is making the city's polluted air even more toxic.

Ans 1. rocking

2. billowing

3. burning

4. tossing

Question ID : 98958015365

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Different-coloured natural foods not only put a smile on children's faces and also benefit their overall growth.

Ans 1. put a smile on children's faces

2. benefit their overall growth

3. Different-coloured natural foods

4. and also benefit

Question ID : 98958015342

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

A. Early on Christmas morning Pip returns to the graveyard with the file, a pie and brandy.

B. On Christmas Eve, Pip, an orphan who is about seven years old, encounters an escaped convict in the village graveyard.

C. The convict scares Pip into stealing food and a file.

D. Pip, who lives with his elder sister and her husband Joe Gargery, a blacksmith, steals a file and some food.

Ans 1. CBAD

2. DCAB

3. BCDA

4. BDCA

Question ID : 98958015354

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 Select the word which means the same as the group of words given.

That which cannot be taken by force

- Ans
- 1. immutable
 - 2. inaccessible
 - 3. impregnable
 - 4. inapprehensible

Question ID : 98958015362
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

COMBUSTIBLE

- Ans
- 1. fragile
 - 2. nonexplosive
 - 3. unbreakable
 - 4. inflammable

Question ID : 98958015356
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.

EMBED

- Ans
- 1. bury
 - 2. rise
 - 3. dig up
 - 4. pull

Question ID : 98958015355
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Bill Gates is the second-richest (1) _____ in the world. He is (2) _____ an estimated \$ 103 billion. His wealth (3) _____ only by Jeff Bezos, (4) _____ has a current net worth of \$116 billion. Gates is (5) _____ rich that an average American spending \$1 is similar to Gates spending \$ 1.06 million.

SubQuestion No : 8

Q.8 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. human
 - 2. character
 - 3. person
 - 4. personnel

Question ID : 98958015348
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Bill Gates is the second-richest (1) _____ in the world. He is (2) _____ an estimated \$ 103 billion. His wealth (3) _____ only by Jeff Bezos, (4) _____ has a current net worth of \$116 billion. Gates is (5) _____ rich that an average American spending \$1 is similar to Gates spending \$ 1.06 million.

SubQuestion No : 9

Q.9 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans
- 1. cost
 - 2. worth
 - 3. valuable
 - 4. classed

Question ID : 98958015349

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Bill Gates is the second-richest (1) _____ in the world. He is (2) _____ an estimated \$ 103 billion. His wealth (3) _____ only by Jeff Bezos, (4) _____ has a current net worth of \$116 billion. Gates is (5) _____ rich that an average American spending \$1 is similar to Gates spending \$ 1.06 million.

SubQuestion No : 10

Q.10 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans
- 1. surpassed
 - 2. is surpassed
 - 3. surpasses
 - 4. is surpassing

Question ID : 98958015350

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Bill Gates is the second-richest (1) _____ in the world. He is (2) _____ an estimated \$ 103 billion. His wealth (3) _____ only by Jeff Bezos, (4) _____ has a current net worth of \$116 billion. Gates is (5) _____ rich that an average American spending \$1 is similar to Gates spending \$ 1.06 million.

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans
- 1. which
 - 2. whom
 - 3. who
 - 4. whose

Question ID : 98958015351

Status : Answered

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Bill Gates is the second-richest (1) _____ in the world. He is (2) _____ an estimated \$ 103 billion. His wealth (3) _____ only by Jeff Bezos, (4) _____ has a current net worth of \$116 billion. Gates is (5) _____ rich that an average American spending \$1 is similar to Gates spending \$ 1.06 million.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. too
 - 2. as
 - 3. such
 - 4. so

Question ID : 98958015352

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 Select the word which means the same as the group of words given.

A large impressive house

- Ans
- 1. fort
 - 2. shack
 - 3. mansion
 - 4. cabin

Question ID : 98958015361

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 Select the correct indirect form of the given sentence.

I asked the shopkeeper, "What is the price of this bike?"

- Ans
- 1. I asked the shopkeeper what the price of that bike was.
 - 2. I asked the shopkeeper what is the price of this bike.
 - 3. I asked the shopkeeper that what the price of this bike was.
 - 4. I asked the shopkeeper what was the price of that bike.

Question ID : 98958015344

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15

Select the most appropriate word to fill in the blank.

Financial institutions that had their premises in the World Trade Centre were crippled by the loss of _____ and hardware.

- Ans
- 1. individual
 - 2. personnel
 - 3. group

4. person

Question ID : 98958015366
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The Cannes Film Festival attract some of the world's most famous people.

- Ans 1. attract some of
 2. The Cannes Film Festival
 3. the world's
 4. most famous people

Question ID : 98958015341
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Spill the beans

- Ans 1. frighten someone
 2. make an excuse
 3. reveal a secret
 4. create difficulty

Question ID : 98958015359
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. brood
 2. blossom
 3. booty
 4. boast

Question ID : 98958015363
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. emission
 2. emporium
 3. emphasis
 4. emolument

Question ID : 98958015364
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate antonym of the given word.

MOROSE

- Ans 1. cheerful
 2. unsatisfied
 3. sullen
 4. mournful

Question ID : 98958015357
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

I try to avoid travel in the rush hour.

- Ans 1. to travel at
 2. travelling on
 3. travelling in
 4. No improvement

Question ID : 98958015346
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The children are too young to sit up a long lecture.

- Ans 1. sit through
 2. No improvement
 3. sit away
 4. sit across

Question ID : 98958015345
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate antonym of the given word.

CORROBORATE

- Ans 1. verify
 2. confirm
 3. approve
 4. contradict

Question ID : 98958015358
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
As clear as mud

- Ans 1. completely suitable for someone

- 2. honest and legal
- 3. extremely dirty
- 4. impossible to understand

Question ID : 98958015360
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. In a small town in England, there lived a poor little girl.
- B. She was very excited but her right shoe was worn out.
- C. So, she went to a cobbler to get it mended.
- D. Her friend invited her to come to her birthday party.

- Ans
- 1. DCAB
 - 2. ACBD
 - 3. CBAD
 - 4. ADBC

Question ID : 98958015353
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	03/07/2019

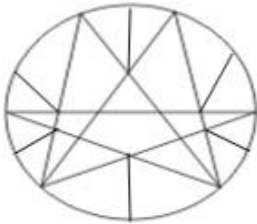
Section : General Intelligence

Q.1 चित्रकार का संबंध 'पेंटब्रश' से उसी तरह है जैसे 'किसान' का संबंध '_____' से है।

- Ans
- 1. रंग
 - 2. फसल कटाई
 - 3. हल
 - 4. फसल

Question ID : 98958015763
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 26
 - 2. 24
 - 3. 28
 - 4. 30

Question ID : 98958015779
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 तीन कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
कुछ ट्रैक्टर नावें हैं।
सभी कप नावें हैं।
सभी जार ट्रैक्टर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ ट्रेक्टर कप हैं।
 II. कोई भी जार नाव नहीं है।
 III. कुछ कप जार हैं।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता।
 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958015769
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

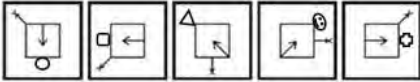
Q.4 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$28 - 42 \div 2 + 276 \times 23 = -44$$

- Ans 1. + और ÷
 2. × और +
 3. + और -
 4. × और ÷

Question ID : 98958015771
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.5 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



- Ans 1.
 2.
 3.
 4.

Question ID : 98958015778
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित शब्दों को उसी क्रम में लगाएँ जिस क्रम में वे अंग्रेज़ी शब्दकोश में आएँगे।
 1. Denote

- 2. Destiny
- 3. Diagonal
- 4. Demand
- 5. Density

- Ans
- 1. 4, 3, 2, 1, 5
 - 2. 4, 1, 5, 2, 3
 - 3. 4, 1, 2, 5, 3
 - 4. 3, 5, 1, 4, 2

Question ID : 98958015759
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 एक फुटबॉल टूर्नामेंट में 20 टीमों हिस्सा लेती हैं। प्रत्येक टीम को सभी अन्य टीमों से मैच खेलना है। टूर्नामेंट में कितने मैच खेले जाएंगे?

- Ans
- 1. 180
 - 2. 170
 - 3. 190
 - 4. 195

Question ID : 98958015770
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

MARK : FHMP :: LOAN : _____

- Ans
- 1. EVSV
 - 2. EVVS
 - 3. SVEV
 - 4. SVVE

Question ID : 98958015762
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 एक कोड भाषा में, LOGITECH को CFCEBAYD लिखा जाता है। उसी भाषा में INFORMATION को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. EBEDIFBWFEE
 - 2. EEBFIDWBEFE
 - 3. EEBFIDBWFEE
 - 4. EBEFDIWBEFE

Question ID : 98958015760
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(11, 13, 288)

- Ans
- 1. (19, 23, 828)
 - 2. (13, 17, 415)
 - 3. (3, 5, 31)
 - 4. (7, 11, 162)

Question ID : 98958015774
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.11 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

वर्ष : जून

- Ans
- 1. सप्ताह : गुरुवार
 - 2. अप्रैल : महीना
 - 3. वर्ष : शताब्दी
 - 4. सप्ताह : कैलेंडर

Question ID : 98958015766
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.12 उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID : 98958015780
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.13 यदि FINGER को 15232112239 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है और MARKET को 14192916252 के

रूप में कोडबद्ध किया जाता है तो MILTON को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 22213235295
 2. 22122353295
 3. 2222213355
 4. 21223239525

Question ID : 98958015761
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 उस विकल्प को चुनें जो तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

68 : 100 :: 45 : _____

- Ans 1. 41
 2. 14
 3. 141
 4. 114

Question ID : 98958015772
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans 1. EZV
 2. AVZ
 3. OKL
 4. UPF

Question ID : 98958015767
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।
a_b_aad_ca_dbc_adb_a

- Ans 1. dcabca
 2. dcbaac
 3. dcabac
 4. dbcaca

Question ID : 98958015764
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 एक परिवार में दो विवाहित जोड़े हैं। % के दो बच्चे हैं। A, @ की पत्नी है, जो # का भाई है। F, % की बेटी है। U, S की बहन है, जो @ का बेटा है। T, # का बेटा है, जो एक पुरुष है।

A का % से क्या संबंध है?

- Ans 1. भाई

2. देवर/जेठ

3. देवरानी/जेठानी

4. बहन

Question ID : 98958015765

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 उस वेन आरेख को चुनें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छी तरह दर्शाता है।

प्रवक्ता, गायक, पुरुष

Ans

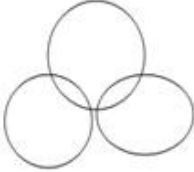
1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958015783

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(11, 13, 17)

Ans 1. (29, 31, 41)

2. (5, 7, 9)

3. (31, 37, 43)

4. (19, 23, 29)

Question ID : 98958015773

Status : Not Answered

Chosen Option : --

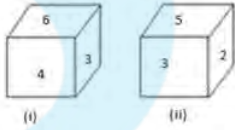
Q.20 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

Ans 1. झाड़विंग

- 2. पैरासेलिंग
- 3. तैराकी
- 4. सर्फिंग (समुद्र की तटीय लहरों पर चलाव)

Question ID : 98958015768
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

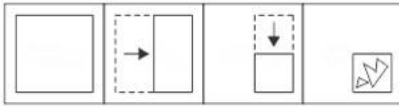
Q.21 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। यदि सबसे नीचे वाली संख्या 2 है तो सबसे ऊपर कौन-सी संख्या होगी?



- Ans
- 1. 3
 - 2. 6
 - 3. 4
 - 4. 1

Question ID : 98958015777
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.22 नीचे दी गई आकृतियों में दिखाए गए अनुसार एक कागज को मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसे दिखाई देगा?



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID : 98958015781
 Status : Answered

Q.23 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएँ एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। अन्य संख्याओं से अलग संख्या का चयन कीजिए।

Ans 1. 7261

2. 2421

3. 4842

4. 5472

Question ID : 98958015776

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 यदि एक दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958015782

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

3, 14, 29, 38, 51, 58, 69, ?

Ans 1. 47

2. 73

3. 74

4. 37

Question ID : 98958015775

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 जनवरी 2019 में आरबीआई ने भारत में डिजिटल भुगतान परितंत्र की सुरक्षा को मजबूत करने हेतु उपायों का सुझाव देने के लिए किस पैनल की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. सुधा मूर्ति पैनल
 - 2. उर्जित पटेल पैनल
 - 3. रघुराम राजन पैनल
 - 4. नंदन नीलेकणी पैनल

Question ID : 98958015138

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 1937 में चेन्नई में मुत्तैया चिदंबरम चेतीतार मुथैया चिदंबरम चेट्टियार ने निम्नलिखित बैंकों में से किस बैंक की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. इंडियन ओवरसीज बैंक
 - 2. केनरा बैंक
 - 3. सिंडीकेट बैंक
 - 4. धनलक्ष्मी बैंक

Question ID : 98958015130

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 सरकारी बैंकों में अनर्जक संपत्तियों (एनपीए) पर विस्तृत रिपोर्ट देने के लिए किस समिति की नियुक्ति की गई थी?

- Ans
- 1. मालेगाम समिति
 - 2. पन्नीर सेल्वम समिति
 - 3. मंडल समिति
 - 4. श्रीकृष्ण समिति

Question ID : 98958015132

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 "पिस्तौल और बम इंकलाब नहीं लाते, बल्कि इंकलाब की तलवार विचारों की सान पर तेज होती है और यही चीज थी, जिसे हम प्रकट करना चाहते थे।" यह वाक्य निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानियों में से किसका है?

- Ans
- 1. बाल गंगाधर तिलक
 - 2. भगत सिंह
 - 3. सुभाष चंद्र बोस
 - 4. लाला लाजपत राय

Question ID : 98958015128

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 पिंगली वैकैया को आज भी किस विशेष कारण से याद किया जाता है?

- Ans
- 1. उन्होंने गोवा के विलय में मदद की
 - 2. उन्होंने भारतीय राष्ट्रीय ध्वज को डिजाइन किया
 - 3. उन्होंने राष्ट्रगान के लिए संगीत तैयार किया
 - 4. उन्होंने हैदराबाद के विलय में मदद की

Question ID : 98958015127

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किसको मार्च 2019 में भारतीय क्रिकेट बोर्ड के आचार अधिकारी (Ethics officer) के रूप में नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. सुरेश बाबू
 - 2. मिलिंद खरात
 - 3. दिनेश कुमार वर्मा
 - 4. डी. के. जैन

Question ID : 98958015129

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 किस वर्ष में भारतीय क्रिकेट टीम ने दूसरी बार पुरुषों का एकदिवसीय विश्व कप जीता था?

- Ans
- 1. 2003
 - 2. 2015
 - 3. 2007
 - 4. 2011

Question ID : 98958015133

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 क्लाउड कम्प्यूटिंग के संदर्भ में, PaaS का अंग्रेज़ी पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. प्रोटोकॉल एज़ ऐ सर्विस (Protocol as a Service)
 - 2. प्लेटफॉर्म एज़ ऐ सर्विस (Platform as a Service)
 - 3. परफॉरमेंस एज़ ऐ सर्विस (Performance as a Service)
 - 4. पेमेंट एज़ ऐ सर्विस (Payment as a Service)

Question ID : 98958015121

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 सास्थामकोट्टा झील किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. कर्नाटक
 - 2. तेलंगाना



3. केरल



4. तमिलनाडु

Question ID : 98958015123

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 90 के दशक के किस लोकप्रिय भारतीय बैंड ने मुख्य गायक के रूप में मोहित चौहान के साथ अपनी पहली एल्बम 'बुँदें' को रिलीज़ किया?

Ans



1. पेंटाग्राम



2. लॉस्ट स्टोरीज



3. सिल्क रूट



4. 13AD

Question ID : 98958015115

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा रोबोटिक्स प्रोसेस ऑटोमेशन के उपकरणों में से एक नहीं है?

Ans



1. Ui पाथ



2. आटोमेशन एनीवेयर



3. ब्लू प्रिज्म



4. पॉवर सेंटर

Question ID : 98958015122

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 जब किसी तरल पदार्थ पर दबाव लगाया जाता है तो दबाव परिवर्तन बिना किसी नुकसान के द्रव के प्रत्येक भाग में फैलता है। निम्नलिखित में से कौन-सा नियम इस घटना की व्याख्या करता है?

Ans



1. हुक का नियम



2. बर्नौली का नियम



3. पास्कल का नियम



4. अवोगाद्रो का नियम

Question ID : 98958015120

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 रिलायंस इंफ्रास्ट्रक्चर को गुजरात के निम्नलिखित स्थानों में से किस स्थान पर नया हवाई अड्डा बनाने के लिए भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण से 648 करोड़ रुपये का ठेका मिला है?

Ans



1. वेरावल



2. हिरासर



3. अम्बाजी



4. केशोद

Question ID : 98958015116

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 सिस्टोलिक और डायस्टोलिक शब्द का उपयोग _____ के संदर्भ में किया जाता है।

- Ans
- 1. रक्त धमनियों का पता लगाना
 - 2. आंखों की दृष्टि में समस्याओं का पता लगाना
 - 3. रक्तचाप को मापना
 - 4. रक्त प्लेटलेट्स की गिनती

Question ID : 98958015118
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 किस खेल के विश्व निकाय ने "ट्रिपल्स" नामक एक नया खेल प्रारूप पेश किया है?

- Ans
- 1. टेबल टेनिस
 - 2. स्कवैश
 - 3. बैडमिंटन
 - 4. टेनिस

Question ID : 98958015135
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 पद्य विभूषण से विभूषित पंडित शिवकुमार शर्मा का संबंध निम्नलिखित में से किस वाद्ययंत्र से है?

- Ans
- 1. बांसुरी
 - 2. संतूर
 - 3. तबला
 - 4. वॉयलियान

Question ID : 98958015114
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 अप्रैल 2018 में, संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 3 जून को _____ के रूप में घोषित किया था।

- Ans
- 1. विश्व मोटरसाइकिल दिवस
 - 2. विश्व जल परिवहन दिवस
 - 3. विश्व ऑटोमोबाइल दिवस
 - 4. विश्व साइकिल दिवस

Question ID : 98958015137
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 फूलों की घाटी राष्ट्रीय उद्यान _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. मेघालय
 - 2. उत्तराखंड
 - 3. जम्मू और कश्मीर
 - 4. हिमाचल प्रदेश

Question ID : 98958015124
Status : Answered

Q.19 प्रतिष्ठित मेरिलबोन क्रिकेट क्लब (MCC) के पहले गैर-ब्रिटिश अध्यक्ष के रूप में किस एशियाई क्रिकेटर को नामित किया गया है?

- Ans
- 1. महेला जयवर्धने
 - 2. वसीम अकरम
 - 3. कुमार संगकारा
 - 4. सुनील गावस्कर

Question ID : 98958015134

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 डोलोमाइट निम्नलिखित धातुओं में से किस धातु का अयस्क है?

- Ans
- 1. पोटेशियम
 - 2. एल्युमीनियम
 - 3. कैल्शियम
 - 4. स्ट्रोन्शियम

Question ID : 98958015119

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 2019 में नरेंद्र मोदी के नए मंत्रिमंडल में स्मृति ईरानी को कौन-सा मंत्रालय सौंपा गया है?

- Ans
- 1. कानून और न्याय मंत्रालय
 - 2. महिला और बाल विकास मंत्रालय
 - 3. मानव संसाधन विकास मंत्रालय
 - 4. विदेश मंत्रालय

Question ID : 98958015136

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 भारत में केंद्रीय राजस्व बोर्ड अधिनियम को किस वर्ष में लागू किया गया था?

- Ans
- 1. 1963
 - 2. 1983
 - 3. 1973
 - 4. 1953

Question ID : 98958015117

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में इंदिरा सागर बांध स्थित है, जो कि कंक्रीट गुरुत्व बांध है?

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. छत्तीसगढ़
 - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 98958015125

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 किस नदी की सहायक नदी बांग्लादेश में 'पद्मा' नाम से जानी जाती है?

- Ans
- 1. सिंधु
 - 2. ब्रह्मपुत्र
 - 3. गंगा
 - 4. झेलम

Question ID : 98958015126

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 राज्य वित्तीय निगम अधिनियम किस वर्ष में पारित किया गया था? इस अधिनियम में राज्य वित्तीय निगमों की स्थापना का प्रावधान है।

- Ans
- 1. 1972
 - 2. 1983
 - 3. 1951
 - 4. 1947

Question ID : 98958015131

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $\sin \theta \sec^2 \theta = \frac{2}{3}$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(\tan^2 \theta + \cos^2 \theta)$ का मान होगा:

- Ans
- 1. $\frac{11}{12}$
 - 2. $\frac{13}{12}$
 - 3. $\frac{7}{6}$
 - 4. $\frac{5}{4}$

Question ID : 98958015655

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 किसी वृत्त का केंद्र O है जिसपर PAX और PBY, किसी बिंदु P से बिंदु A और B पर स्पर्शरेखा रेखाएं हैं। वृत्त पर Q एक बिंदु है, जहाँ $\angle QAX = 49^\circ$ तथा $\angle QBY = 62^\circ$ है। $\angle AQB$ की माप क्या है?

- Ans
- 1. 67°
 - 2. 63°
 - 3. 59°

✓ 4. 69°

Question ID : 98958015650

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 एक समान गति से चलने वाली 360 m लंबी ट्रेन किसी प्लेटफॉर्म को 55 सेकंड में और प्लेटफॉर्म पर खड़े किसी व्यक्ति को 24 सेकंड में पार कर जाती है। प्लेटफॉर्म की लंबाई (m में) कितनी है?

- Ans
- ✗ 1. 480
 - ✓ 2. 465
 - ✗ 3. 445
 - ✗ 4. 410

Question ID : 98958015636

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 अगर $\cot\theta = \sqrt{6}$ है, तो $\frac{\operatorname{cosec}^2\theta + \sec^2\theta}{\operatorname{cosec}^2\theta - \sec^2\theta}$ का मान होगा:

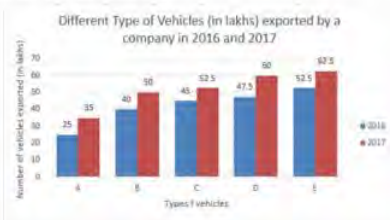
- Ans
- ✗ 1. $\frac{49}{36}$
 - ✗ 2. $\frac{43}{36}$
 - ✗ 3. $\frac{48}{35}$
 - ✓ 4. $\frac{7}{5}$

Question ID : 98958015653

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2016 और 2017 में किसी कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों (लाखों में) को दर्शाता है।



2016 में कंपनी द्वारा निर्यात किए गए सभी प्रकार के वाहनों की औसत संख्या, 2017 में निर्यात किए गए टाइप B वाहनों की संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- ✓ 1. 16
 - ✗ 2. 15
 - ✗ 3. 18
 - ✗ 4. 12

Question ID : 98958015657

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 अगर $\frac{(\sin\theta - \operatorname{cosec}\theta)(\cos\theta - \sec\theta)}{\tan^2\theta - \sin^2\theta} = r^3$ है, तो $r =$

- Ans
- 1. $\operatorname{cosec}\theta \sec\theta$
 - 2. $\sin\theta \cos\theta$
 - 3. $\tan\theta$
 - 4. $\cot\theta$

Question ID : 98958015654

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 ₹10000 की राशि किसी निश्चित ब्याज दर से वार्षिक संयोजित होते हुए 2 वर्षों में ₹11664 हो जाती है। उस राशि पर उसी दर से $5\frac{1}{2}$ वर्षों में साधारण ब्याज क्या होगा?

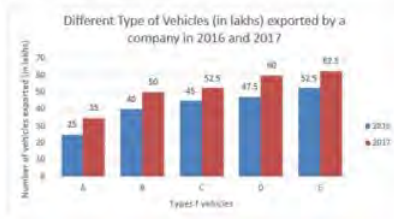
- Ans
- 1. ₹4320
 - 2. ₹4040
 - 3. ₹3840
 - 4. ₹4160

Question ID : 98958015643

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2016 और 2017 में किसी कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों (लाखों में) को दर्शाता है।



कंपनी द्वारा 2017 में निर्यात किए गए C और E टाइप के वाहनों की कुल संख्या, 2016 में निर्यात किए गए प्रकार A, B और C टाइप के वाहनों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत (एक दशमलव स्थान के लिए सही) अधिक है?

- Ans
- 1. 4.1
 - 2. 5.2
 - 3. 5.4
 - 4. 4.5

Question ID : 98958015659

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 पाइप A और B किसी टैंक को क्रमशः 8 घंटे और 12 घंटे में भर सकते हैं, जबकि पाइप C पूरा टैंक 6 घंटे में खाली कर सकता है। A और B को 3 घंटे के लिए खोला जाता है और फिर बंद कर दिया जाता है तथा C को तुरंत खोल दिया जाता है। पाइप C, टैंक को कितने समय में खाली कर देगा?

Ans 1. $3\frac{1}{2}$ घंटे

2. $4\frac{1}{2}$ घंटे

3. $3\frac{3}{4}$ घंटे

4. $4\frac{1}{4}$ घंटे

Question ID : 98958015635

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 अगर $24\sqrt{3}x^3 + 5\sqrt{5}y^3 = (2\sqrt{3}x + \sqrt{5}y) \times (Ax^2 + Bxy + Cy^2)$ है, तो $(A^2 - B^2 + C^2)$ का मान क्या है?

Ans 1. 128

2. 108

3. 139

4. 109

Question ID : 98958015646

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 PQRS एक चक्रीय चतुर्भुज है। अगर $\angle P$, $\angle R$ का चौरागा है तथा $\angle S$, $\angle Q$ का तिगुना है, तो $\angle Q$ तथा $\angle R$ का योग होगा:

Ans 1. 77°

2. 86°

3. 73°

4. 81°

Question ID : 98958015649

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 $3 \times 2 \div 3$ of $2 \times 3 \div (5 + 5 \times 5 \div 5$ of $5 - 5 \div 10$ of $\frac{1}{5})$ का सरलीकृत मान होगा:

Ans 1. $\frac{30}{59}$

2. $\frac{17}{5}$

3. $\frac{6}{7}$

4. $\frac{2}{3}$

Question ID : 98958015645

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 $\triangle ABC$ में, D और E क्रमशः AC और AB भुजाओं पर बिंदु हैं, जिससे $\angle ADE = \angle B$ है। यदि $AE = 8$ cm, $CD = 3$ cm, $DE = 6$ cm और $BC = 9$ cm है, तो AD होगा:

- Ans
- 1. 7.5 cm
 - 2. 9 cm
 - 3. 8 cm
 - 4. 6 cm

Question ID : 98958015652
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 सुधा अपनी आय का 80% खर्च करती है। जब उसकी आय 30% बढ़ जाती है तो वह अपना खर्च 25% बढ़ा देती है। उसकी बचत में:

- Ans
- 1. 50% की वृद्धि हुई।
 - 2. 5% की वृद्धि हुई।
 - 3. 5% कमी हो गई।
 - 4. 30% कमी हो गई।

Question ID : 98958015640
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 किसी वस्तु पर उसकी लागत मूल्य का 1.2 गुना मूल्य अंकित किया जाता है। अंकित मूल्य पर एक निश्चित छूट देने के बाद, लाभ घटकर 10% रह जाता है। छूट प्रतिशत है :

- Ans
- 1. 9
 - 2. $8\frac{2}{3}$
 - 3. $8\frac{1}{3}$
 - 4. 10

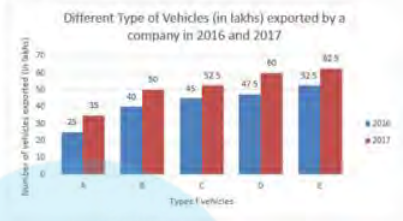
Question ID : 98958015639
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 एक वृत्त के अंदर एक आयत है जिसकी भुजाएँ 4 : 3 के अनुपात में हैं। यदि आयत की परिमिति 56 cm है, तो वृत्त का क्षेत्रफल (cm^2 में) क्या है?

- Ans
- 1. 70π
 - 2. 96π
 - 3. 90π
 - 4. 100π

Question ID : 98958015637
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2016 और 2017 में किसी कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों (लाखों में) को दर्शाता है।



2016 में कंपनी द्वारा निर्यात किए जाने वाले D और E टाइप के वाहनों की कुल संख्या और 2017 में निर्यात किए गए C और E टाइप के वाहनों का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 10 : 11
 - 2. 4 : 5
 - 3. 20 : 23
 - 4. 5 : 6

Question ID : 98958015656
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 अगर $x + y + z = 2$ है, $xy + yz + zx = -11$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान होगा:

- Ans
- 1. 148
 - 2. 152
 - 3. 70
 - 4. 74

Question ID : 98958015648
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 $\triangle ABC$ में, $BD \perp AC$ है। BC पर E एक बिंदु है, जहाँ $\angle BEA = x^\circ$ । अगर $\angle EAC = 38^\circ$ और $\angle EBD = 40^\circ$ है, तो x का मान है:

- Ans
- 1. 72°
 - 2. 68°
 - 3. 78°
 - 4. 88°

Question ID : 98958015651
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 एक समूह में विद्यार्थियों का औसत वजन 75.4 kg था। बाद में, 72.9 kg, 73.8 kg, 79.5 kg, और 87.4 kg वजन वाले चार विद्यार्थी समूह में शामिल हो गए। परिणामस्वरूप, समूह के सभी विद्यार्थियों का औसत वजन 0.24 kg बढ़ गया। प्रारंभ में समूह में विद्यार्थियों की संख्या कितनी थी?

- Ans
- 1. 50
 - 2. 48
 - 3. 36

✓ 4. 46

Question ID : 98958015638

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 एक विक्रेता ने ₹2400 में 40 दर्जन फल खरीदे। इनमें से 30 फल सड़ गए और उन्हें फेंक दिया गया। शेष फलों को प्रति दर्जन किस दर पर बेचा जाए कि 25% का लाभ हो?

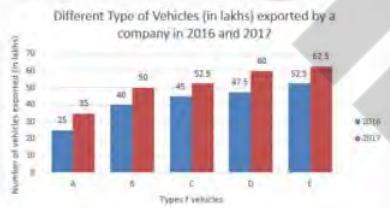
- Ans
- 1. ₹84
 - 2. ₹90
 - 3. ₹80
 - 4. ₹72

Question ID : 98958015641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) 2016 और 2017 में किसी कंपनी द्वारा निर्यात किए गए विभिन्न प्रकार के वाहनों (लाखों में) को दर्शाता है।



2017 में किस प्रकार के वाहन का निर्यात 2016 में उसी प्रकार के वाहन के निर्यात से लगभग 18.3% अधिक है?

- Ans
- 1. B
 - 2. C
 - 3. E
 - 4. D

Question ID : 98958015658

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 आठ वर्ष पहले, A और B की आयु का अनुपात 9 : 10 था। अब से 4 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात 12 : 13 होगा। C की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है, यदि उसकी आयु A से 6 वर्ष अधिक है?

- Ans
- 1. 48
 - 2. 42
 - 3. 50
 - 4. 56

Question ID : 98958015642

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 यदि x वास्तविक है, और $x^4 - 5x^2 - 1 = 0$ है, तो $(x^6 - 3x^2 + \frac{3}{x^2} - \frac{1}{x^6} + 1)$ का मान है:

- Ans
- 1. 116

2. 110

3. 126

4. 96

Question ID : 98958015647

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 यदि ग्यारह अंकों की कोई संख्या $5y5888406x6$ संख्या 72 से विभाज्य है, तो x के न्यूनतम मान के लिए, $(9x - 2y)$ का मान क्या होगा?

Ans 1. 3

2. 7

3. 4

4. 5

Question ID : 98958015644

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the wrongly spelt word.

Ans 1. influence

2. inefficent

3. inequality

4. independence

Question ID : 98958015390

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 Select the wrongly spelt word.

Ans 1. bliss

2. better

3. behaive

4. board

Question ID : 98958015389

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate antonym of the given word.

OPAQUE

Ans 1. frosty

2. clear

3. dull

4. hazy

Question ID : 98958015383

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 Select the correct indirect form of the given sentence.

Bhola said to his mother, "Why is this charcoal so black?"

- Ans
- 1. Bhola told his mother why that charcoal was so black.
 - 2. Bhola asked his mother why that charcoal was so black.
 - 3. Bhola asked his mother why this charcoal is so black.
 - 4. Bhola asked his mother why was that charcoal so black.

Question ID : 98958015370

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate word to fill in the blank.

She was _____ to have worked with some renowned scientists of the world.

- Ans
- 1. affluent
 - 2. favourable
 - 3. charmed
 - 4. fortunate

Question ID : 98958015392

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

FORTIFY

- Ans
- 1. harm
 - 2. secure
 - 3. neglect
 - 4. loosen

Question ID : 98958015381

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The launch of the small electric car will depend to the willingness of buyers to pay more for it.

- Ans
- 1. depend to the willingness
 - 2. of buyers to pay more for it
 - 3. The launch of the
 - 4. small electric car will

Question ID : 98958015368

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 Select the most appropriate synonym of the given word.

ENTHRALL

- Ans 1. mesmerize
 2. free
 3. disgust
 4. repel

Question ID : 98958015382
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the word which means the same as the group of words given.

A sound that cannot be heard

- Ans 1. inevitable
 2. incomprehensible
 3. illegible
 4. inaudible

Question ID : 98958015388
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. There was an old apple tree in the centre of a village.
B. The adults also sat in the shade and discussed important things.
C. They remembered that they too had played around the tree when they were young.
D. Children loved to play around the tree and pick delicious apples.

- Ans 1. ADBC
 2. DCAB
 3. ACBD
 4. CBAD

Question ID : 98958015379
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate antonym of the given word.

DENOUNCE

- Ans 1. applaud
 2. vilify
 3. blame
 4. criticise

Question ID : 98958015384
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Four corners of the earth

- Ans
- 1. from beginning to end
 - 2. from morning till night
 - 3. from the very beginning
 - 4. from all parts of the world

Question ID : 98958015386
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the correct passive form of the given sentence.

The merchant took out the dead parrot from the cage.

- Ans
- 1. The dead parrot was taken out from the cage by the merchant.
 - 2. The dead parrot took out from the cage by the merchant.
 - 3. The dead parrot was taking out from the cage by the merchant.
 - 4. The dead parrot is taken out from the cage by the merchant.

Question ID : 98958015369
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

They dissuaded me of visiting the War Memorial but I really wanted to see it.

- Ans
- 1. No improvement
 - 2. of visit
 - 3. from visiting
 - 4. to visiting

Question ID : 98958015372
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. But after a while they all began to blur in our memories.
- B. When we arrived in Bangkok, we took a tour of the city's famous Buddhist temples.
- C. However there was one temple, the Temple of Golden Buddha, which left an indelible impression in our hearts and minds.
- D. We visited numerous temples that day.

- Ans
- 1. ADBC
 - 2. DCBA
 - 3. BACD
 - 4. BDAC

Question ID : 98958015380
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Adali Khal is such a _____ village in Garhwal that hardly any tourist can reach there.

- Ans 1. remote
 2. lonesome
 3. lost
 4. dreaming

Question ID : 98958015391
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the word which means the same as the group of words given

a rabbit's dwelling.

- Ans 1. lair
 2. den
 3. burrow
 4. sty

Question ID : 98958015387
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

China is the largest producer of pork, but it (1) _____ a big problem at the moment. There is an epidemic (2) _____ is killing its pigs. The virus was first (3) _____ in August last year, but one million pigs have died by now. It is a (4) _____ virus and when a pig catches it, it dies. China thinks that one third of (5) _____ pigs are going to die by the end of this year.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans 1. was facing
 2. faced
 3. is facing
 4. face

Question ID : 98958015374
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

China is the largest producer of pork, but it (1) _____ a big problem at the moment. There is an epidemic (2) _____ is killing its pigs. The virus was first (3) _____ in August last year, but one million pigs have died by now. It is a (4) _____ virus and when a pig catches it, it dies. China thinks that one third of (5) _____ pigs are going to die by the end of this year.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans 1. what

2. whom

3. who

4. which

Question ID : 98958015375

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

China is the largest producer of pork, but it (1) _____ a big problem at the moment. There is an epidemic (2) _____ is killing its pigs. The virus was first (3) _____ in August last year, but one million pigs have died by now. It is a (4) _____ virus and when a pig catches it, it dies. China thinks that one third of (5) _____ pigs are going to die by the end of this year.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option for blank No. 3.

Ans 1. searched

2. invented

3. learned

4. discovered

Question ID : 98958015376

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

China is the largest producer of pork, but it (1) _____ a big problem at the moment. There is an epidemic (2) _____ is killing its pigs. The virus was first (3) _____ in August last year, but one million pigs have died by now. It is a (4) _____ virus and when a pig catches it, it dies. China thinks that one third of (5) _____ pigs are going to die by the end of this year.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option for blank No. 4.

Ans 1. bloody

2. deadly

3. violent

4. cruel

Question ID : 98958015377

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

China is the largest producer of pork, but it (1) _____ a big problem at the moment. There is an epidemic (2) _____ is killing its pigs. The virus was first (3) _____ in August last year, but one million pigs have died by now. It is a (4) _____ virus and when a pig catches it, it dies. China thinks that one third of (5) _____ pigs are going to die by the end of this year.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. hers
 - 2. his
 - 3. theirs
 - 4. its

Question ID : 98958015378
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

The crux of the matter

- Ans
- 1. the critical point
 - 2. the interesting thing
 - 3. the unknown point
 - 4. the lesser issue

Question ID : 98958015385
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The promoters of Med Hospitals has agreed to sell their business to Pal Hospitals.

- Ans
- 1. to Pal Hospitals
 - 2. to sell their business
 - 3. The promoters of
 - 4. Med Hospitals has agreed

Question ID : 98958015367
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

She has been writing this novel for a year but she did not finish it yet.

- Ans
- 1. has not finished it
 - 2. had not finished it
 - 3. No improvement
 - 4. has not finish it

Question ID : 98958015371
Status : Answered
Chosen Option : 1

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	03/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 मयंक बेटा है छाया का। छाया और दीपा बहने हैं। गायत्री माता है दीपा की। यदि नमन बेटा है गायत्री का, तो मयंक किस प्रकार नमन से संबंधित है?

- Ans
- 1. भाई
 - 2. भांजा
 - 3. पिता
 - 4. पुत्र

Question ID : 98958015510
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर आने वाले शब्द का चयन कीजिए।

JVD, MTF, PRH, ?, VNL

- Ans
- 1. RQI
 - 2. SQJ
 - 3. RPJ
 - 4. SPJ

Question ID : 98958015509
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

QDUJ : VIZO :: LPAR : ?

- Ans
- 1. QUFW
 - 2. RUFW
 - 3. QUEX
 - 4. PUFY

Question ID : 98958015787
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 यदि W = 46 और CAT = 48 है, तो आप SALE को किस रूप में कोडबद्ध करेंगे?

- Ans
- 1. 110

✓ 2. 74

✗ 3. 19

✗ 4. 54

Question ID : 98958015508

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

वृक्क विज्ञान : गुर्दा

Ans ✗ 1. विकृति विज्ञान : ऊतक

✗ 2. प्राणी विज्ञान : पौधे

✗ 3. हृदय विज्ञान : यकृत

✓ 4. नेत्र विज्ञान : आंखे

Question ID : 98958015791

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

16, 30, 62, 122, 246, ?

Ans ✗ 1. 488

✗ 2. 494

✓ 3. 490

✗ 4. 492

Question ID : 98958015800

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✗ 1.



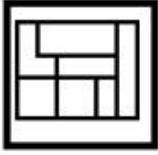
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958015805

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 'चेसिस' का 'कार' से वैसा ही संबंध है जैसे 'कंकाल' का संबंध '_____' से है।

- Ans
- 1. अंग
 - 2. हड्डियाँ
 - 3. शरीर
 - 4. रीढ़ की हड्डी

Question ID : 98958015788

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 नीचे दी गई श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाली संख्या का चयन कीजिए।

6, 24, 60, 120, ?

- Ans
- 1. 240
 - 2. 216
 - 3. 210
 - 4. 186

Question ID : 98958015513

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. अंग
 - 2. कोशिकाएं
 - 3. ऊतक
 - 4. परमाणु

Question ID : 98958015793

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 एक कोड भाषा में, CONVEYER को FLQYBBBU लिखा जाता है। उस भाषा में PERSONAL को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. SBUVLQDO
 - 2. RAUVMQYO
 - 3. SBOULQXO
 - 4. SBUVLQXO

Question ID : 98958015785

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(84, 60, 51)

- Ans
- 1. (52, 64, 47)
 - 2. (80, 98, 69)
 - 3. (72, 56, 62)
 - 4. (64, 80, 72)

Question ID : 98958015799

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.13 अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार भरे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेंगे।

__ Q D P C __ Q C Q __ C P D Q C _ D P _ P D

- Ans
- 1. QCDDDPQD
 - 2. PCPDDPDC
 - 3. QCPDDPQC
 - 4. QCPCPPQC

Question ID : 98958015789

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 'A + B' का मतलब है 'A माता है B की'।
'A - B' का मतलब है 'A पत्नी है B की'।
'A × B' का मतलब है 'A भाई है B का'।
'A ÷ B' का मतलब है 'A पति है B का'।

अगर $T \div V + Q - J \times M + U$ है, तो T का J से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. भाई
 - 2. ससुर
 - 3. दामाद
 - 4. पिता

Question ID : 98958015790

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 6, 52)

- Ans
- 1. (5, 7, 72)
 - 2. (3, 5, 34)
 - 3. (6, 7, 95)
 - 4. (7, 9, 120)

Question ID : 98958015798
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 जून के महीने में, एक कक्षा में छात्राओं की संख्या, छात्रों की संख्या से आधी थी। जुलाई में, पाँच और छात्राओं ने प्रवेश लिया, जबकि पाँच छात्रों ने स्कूल छोड़ दिया। अब, कक्षा में छात्रों और छात्राओं की संख्या बराबर है। जून में कक्षा में कुल कितने विद्यार्थी थे?

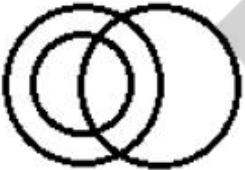
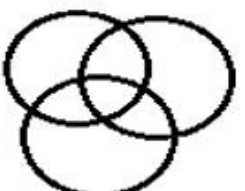
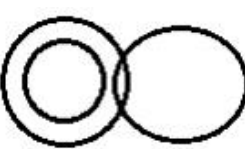
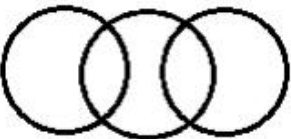
- Ans
- 1. 35
 - 2. 20
 - 3. 30
 - 4. 25

Question ID : 98958015795
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

पुरुष, खिलाड़ी, पिता

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958015808
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

442 : 21

- Ans
- 1. 223 : 13
 - 2. 323 : 19
 - 3. 238 : 14
 - 4. 257 : 16

Question ID : 98958015797
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। '3' संख्या के सामने वाले फलक की संख्या ज्ञात करें।



- Ans
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 5
 - 4. 6

Question ID : 98958015802
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
सभी पार्क स्कूल हैं।
कोई भी स्कूल कॉलेज नहीं है।

निष्कर्ष:
I. कोई भी कॉलेज स्कूल नहीं है।
II. कुछ स्कूल पार्क हैं।
III. कोई भी पार्क कॉलेज नहीं है।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958015794
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 यदि दर्पण को दिए गए संयोजन के दायें ओर रखा जाता है तो इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें।

R G Y b s Q 7 9 1

- Ans
- 1. 1 e 7 Q 2 d Y 9 R
 - 2. 1 e 7 Q 2 d p 8 9 R
 - 3. 1 e 7 Q 2 p Y 9 R
 - 4. 1 e 7 Q 2 d Y 9 R

Question ID : 98958015807

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



Ans 1. 27

2. 25

3. 26

4. 28

Question ID : 98958015804

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 उस विकल्प को चुने जो यह दर्शाता है कि यदि दी गई कागज की पारदर्शी शीट को बिंदीदार रेखा पर मोड़ा जाता है तो वह कैसे दिखाई देगी।

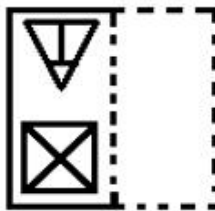


Ans

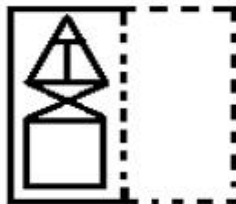
1.



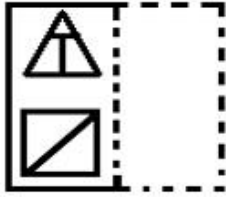
2.



3.



4.



Question ID : 98958015806

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$868 + 14 \times 55 - 1064 \div 56 = 117$$

Ans

1. \times और $-$

2. $+$ और \div

3. \div और \times

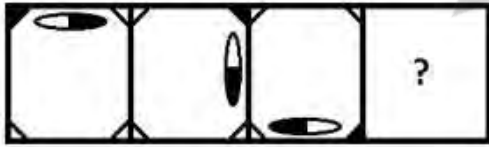
4. $+$ और $-$

Question ID : 98958015796

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति को चुनें।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958015803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 क्रिकेट वर्ल्ड कप: द इंडियन चैलेंज' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. हर्ष भोगले
 - 2. संजय मांजरेकर
 - 3. नरोत्तम पुरी
 - 4. आशीस रे

Question ID : 98958015162
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 रिपब्लिक टी.वी. के प्रबंध निदेशक और प्रमुख संपादक कौन हैं?

- Ans
- 1. अर्नब गोस्वामी
 - 2. बरखा दत्त
 - 3. प्रणय रॉय
 - 4. राजदीप सरदेसाई

Question ID : 98958015161
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 माइक्रोसॉफ्ट विंडोज द्वारा कॉन्फिगरेशन सूचना को संग्रहित करने के लिए उपयोग किए जाने वाले डेटाबेस को किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. केश
 - 2. कुकी
 - 3. रिकॉर्ड
 - 4. रजिस्ट्री

Question ID : 98958015146
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 'मिटोकॉन्ड्रिया' शब्द किसने बनाया था?

- Ans
- 1. एंटोनी वैन लीउवेनहोक
 - 2. कार्ल बेंडा
 - 3. चार्ल्स लैवेरान
 - 4. जे ई सॉल्क

Question ID : 98958015143
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 भारत की सबसे बड़ी झील 'वेम्बनाड झील' देश के किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. कर्नाटक
 - 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 98958015150

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 चमेरा हाइड्रो इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
 - 2. गुजरात
 - 3. पंजाब
 - 4. हिमाचल प्रदेश

Question ID : 98958015151
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 गहिरामाथा अभयारण्य ओडिशा में _____ के लिए एकमात्र अभयारण्य है।

- Ans
- 1. कछुए
 - 2. हिरन
 - 3. हाथी
 - 4. मगरमच्छ

Question ID : 98958015149
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 कुछ ही फर्मों के प्रभुत्व वाली बाजार संरचना को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. पूर्ण प्रतियोगिता
 - 2. एकाधिकार प्रतियोगिता
 - 3. अल्पाधिकार
 - 4. एकाधिकार

Question ID : 98958015142
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा खेल वेलोड्रोम में खेला जाता है?

- Ans
- 1. कुश्ती
 - 2. साइक्लिंग
 - 3. मुक्केबाज़ी
 - 4. फेंसिंग

Question ID : 98958015159
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 गुप्त काल के दौरान, सोने के सिक्कों को निम्न में से किस नाम से पुकारा जाता था?

- Ans
- 1. टंका
 - 2. दिनारस
 - 3. ड्रामा
 - 4. रुपका

Question ID : 98958015152
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 मार्च 2019 में, निम्नलिखित में से किस संगठन के अध्यक्ष के रूप में के. गोविंदराज को सर्वसम्मति से पुनः चुना गया है?

- Ans 1. बास्केट बॉल फेडरेशन ऑफ इंडिया
 2. स्पोर्ट्स अथोरिटी ऑफ इंडिया
 3. टेबल टेनिस फेडरेशन ऑफ इंडिया
 4. ऑल इंडिया टेनिस एसोसिएशन

Question ID : 98958015158
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 रोडोप्सिन जिसे दृष्टि बैंगनी भी कहा जाता है, मानव शरीर में कहाँ स्थित है?

- Ans 1. बाल
 2. हाथ
 3. आंख
 4. नाखून

Question ID : 98958015144
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 कोथानदारमास्वामी मंदिर में नवनिर्मित 64 फुट की विश्वरूप महाविष्णु की प्रतिमा किस शहर में स्थापित की जानी प्रस्तावित है?

- Ans 1. मदुरै
 2. चेन्नई
 3. हैदराबाद
 4. बेंगलुरु

Question ID : 98958015140
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 2019 के चुनावों के बाद निर्वाचित लोकसभा _____ लोकसभा है।

- Ans 1. 16 वीं
 2. 18 वीं
 3. 15 वीं
 4. 17 वीं

Question ID : 98958015157
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 वर्ष 2019 में, _____ द्वारा प्रस्तुत की गई शर्त के अनुसार, यदि कोई व्यक्ति उस देश में वीजा हेतु आवेदन कर रहा है तो उसे पिछले पांच वर्षों के अपने सोशल मीडिया ट्रैक रिकॉर्ड को प्रस्तुत करना आवश्यक होगा।

- Ans 1. ब्रिटेन

2. जापान
 3. अमेरीका
 4. फ्रांस

Question ID : 98958015163
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 पैरा ओलंपिक में रजत पदक विजेता गिरीश गौड़ा को किस राज्य से दूसरी बार लोकसभा चुनाव - दूत (Lok Sabha Election Ambassador) के रूप में नियुक्त किया गया है?

- Ans 1. कर्नाटक
 2. केरल
 3. तमिलनाडु
 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 98958015156
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 विकेट कीपर का हेलमेट जमीन पर रखा हुआ है और बल्लेबाज के शॉट से निकली बॉल हेलमेट पर जा लगी। ऐसा होने के कारण बैटिंग टीम को कितने पेनल्टी रन दिए जाते हैं?

- Ans 1. 2
 2. 4
 3. 6
 4. 5

Question ID : 98958015160
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से किसे जून 2019 में मैक्सिको का 'ऑर्डन मेक्सिकाना डेल अगुइला एज़टेका' पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans 1. स्मृति ईरानी
 2. प्रतिभा पाटिल
 3. सुषमा स्वराज
 4. निर्मला सीतारमण

Question ID : 98958015155
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 किस नदी को नर्मदा की 'हैंडमेड' के रूप में जाना जाता है?

- Ans 1. ताप्ती
 2. लूनी
 3. साबरमती
 4. माही

Question ID : 98958015148
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 जून 2014 में शुरू की गई परियोजना 'मौसम', _____ की एक पहल है।

- Ans
- 1. संस्कृति मंत्रालय
 - 2. पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
 - 3. पर्यावरण और वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
 - 4. पर्यटन मंत्रालय

Question ID : 98958015139

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 आईटी सेवाओं के संदर्भ में, BCP का पूर्ण रूप (Full form) क्या है?

- Ans
- 1. बिजनेस कन्फर्मेशन प्रोटोकॉल
 - 2. बिजनेस कन्फर्मेशन प्लान
 - 3. बिजनेस कन्टिन्यूटी प्रोटोकॉल
 - 4. बिजनेस कन्टिन्यूटी प्लान

Question ID : 98958015147

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 वित्त वर्ष 2018-19 में, निम्नलिखित में से कौन-सी कंपनी भारत की सबसे अधिक लाभदायक सार्वजनिक क्षेत्र की कंपनी बन गई है?

- Ans
- 1. इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन
 - 2. एनटीपीसी लिमिटेड
 - 3. ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन
 - 4. भारत पेट्रोलियम

Question ID : 98958015141

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 मई 2019 में, _____ को लैंगिक समानता और महिला सशक्तिकरण के लिए संसाधन प्रबंधन, स्थिरता और भागीदारी हेतु संयुक्त राष्ट्र की संस्था का उप कार्यकारी निदेशक नियुक्त किया गया था।

- Ans
- 1. सुधा मूर्ति
 - 2. अनीता भाटिया
 - 3. लक्ष्मी पुरी
 - 4. अमृता फड़नवीस

Question ID : 98958015154

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 वाडगांव का सम्मेलन किस वर्ष में हुआ था?

- Ans
- 1. 1789
 - 2. 1769
 - 3. 1779

4. 1799

Question ID : 98958015153

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 चट्टान अनुक्रमण के विवरण और उनके सामान्य समय-मापक्रम के संदर्भ में व्याख्या से संबंधित वैज्ञानिक अनुशासन को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. खनिज विज्ञान
 - 2. भूगणित
 - 3. जीवाश्म विज्ञान
 - 4. स्तरित शैलविज्ञान

Question ID : 98958015145

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 अगर $\frac{1}{1-\sin\theta} + \frac{1}{1+\sin\theta} = 4\sec\theta$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $(3\cot\theta + \operatorname{cosec}\theta)$ का मान होगा:

- Ans
- 1. $4\sqrt{3}$
 - 2. $5\sqrt{3}$
 - 3. $\frac{2\sqrt{3}}{3}$
 - 4. $\frac{5\sqrt{3}}{3}$

Question ID : 98958015680

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 अगर $\sqrt{\frac{1-\cos\theta}{1+\cos\theta}} \times \sqrt{\frac{\operatorname{cosec}\theta - \cot\theta}{\operatorname{cosec}\theta + \cot\theta}} = \frac{1-r}{1+r}$ है, तो r का मान होगा:

- Ans
- 1. $\sin\theta$
 - 2. $\cos\theta$
 - 3. $\sec\theta$
 - 4. $\operatorname{cosec}\theta$

Question ID : 98958015679

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 एक वस्तु को ₹2,300 बेचकर रेखा ने 25% लाभ कमाया। यदि वह इसे ₹1955 में बेचती है तो उसे कितने प्रतिशत हानि/लाभ होगी/होगा:

- Ans
- 1. लाभ, 6.5%
 - 2. हानि, 6.5%

3. हानि, 6.25%

4. लाभ, 6.25%

Question ID : 98958015666

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 A और B दो संख्याओं का अनुपात 5 : 2 है। यदि प्रत्येक संख्या में 4 जोड़ दिया जाए तो यह अनुपात 9 : 4 हो जाता है। यदि प्रत्येक मूल संख्या में से 5 घटाया जाता है, तो A और B का अनुपात होगा:

Ans 1. 4 : 1

2. 8 : 3

3. 7 : 2

4. 3 : 1

Question ID : 98958015667

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 ΔABC में, $\angle A$ का समद्विभाजक AD है जो BC को D पर मिलता है। यदि $BC = a$, $AC = b$ और $AB = c$ है, तो $BD - DC$ निम्नलिखित में से किसके बराबर होगा?

Ans 1. $\frac{a(c+b)}{c-b}$

2. $\frac{ac}{b+c}$

3. $\frac{ab}{b+c}$

4. $\frac{a(c-b)}{c+b}$

Question ID : 98958015677

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 यदि $x \neq -1, 2$ और 5 है, तब $\left\{ \frac{2(x^2-8)}{x^2-x-2} \times \frac{x^2+2x+1}{x^2-4x-5} \div \frac{x^2+2x+4}{3x-15} \right\}$ का सरलीकृत मान बराबर है:

Ans 1. $\frac{2}{3}$

2. 6

3. $\frac{3}{2}$

4. $\frac{1}{6}$

Question ID : 98958015672

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्ष की अवधि के दौरान संस्थान A और B में व्यावसायिक पाठ्यक्रम के लिए नामांकित विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



संस्थान B में 2015, 2016 और 2018 में नामांकित हुए विद्यार्थियों की (प्रति वर्ष) औसत संख्या 2017 में संस्थान A में नामांकित विद्यार्थियों की संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans
- 1. 25
 - 2. 28
 - 3. 22
 - 4. 30

Question ID : 98958015682

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹400 है। अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद, एक दुकानदार ₹32 का लाभ कमाता है। उसका लाभ प्रतिशत है:

- Ans
- 1. $12\frac{1}{9}$
 - 2. 9
 - 3. 8
 - 4. $11\frac{1}{9}$

Question ID : 98958015664

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 यदि किसी त्रिभुज के कोणों में से एक 64° है, तो अन्य दो आंतरिक कोणों के समद्विभाजक के बीच का कोण होगा:

- Ans
- 1. 100°
 - 2. 112°
 - 3. 122°
 - 4. 96°

Question ID : 98958015676

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 A और B की गति का अनुपात 3 : 5 है। यदि A एक निश्चित दूरी तय करने में B से 24 मिनट अधिक लेता है, तो B उसी दूरी को तय करने में कितना समय (मिनटों में) लेगा?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 40
 - 3. 18

✓ 4. 36

Question ID : 98958015661

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्ष की अवधि के दौरान संस्थान A और B में व्यावसायिक पाठ्यक्रम के लिए नामांकित विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में संस्थान B में नामांकित विद्यार्थियों की संख्या उसी वर्ष संस्थान A में नामांकित विद्यार्थियों की संख्या से $x\%$ अधिक है, जहाँ $25 < x < 30$ है?

- Ans
- 1. 2016
 - 2. 2015
 - 3. 2014
 - 4. 2017

Question ID : 98958015684

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 चार अलग-अलग संख्याएं दी हुई हैं। उनमें से पहली तीन संख्याओं का औसत, चौथी संख्या का चार गुना है और सभी चार संख्याओं का औसत 52 है। पहली तीन संख्याओं का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 65
 - 2. 70
 - 3. 64
 - 4. 39

Question ID : 98958015662

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 केंद्र O वाले वृत्त के अंदर ABDC एक चक्रीय चतुर्भुज है, जिसमें AB वृत्त का व्यास है। AC और BD को बढ़ाया जाता है जो E पर मिलते हैं। अगर $\angle CED = 70^\circ$ है, तो $\angle COD$ क्या होगा?

- Ans
- 1. 40°
 - 2. 60°
 - 3. 45°
 - 4. 30°

Question ID : 98958015675

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 अगर $250\sqrt{2}x^3 - 5\sqrt{5}y^3 = (5\sqrt{2}x - \sqrt{5}y) \times (Ax^2 + Bxy + Cy^2)$ है, तो $(A + C - \sqrt{10}B)$ का मान होगा:

- Ans
- 1. $2\sqrt{5}$
 - 2. 10
 - 3. 5
 - 4. $5\sqrt{2}$

Question ID : 98958015671
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 जब ब्याज वार्षिक संयोजित होता है तो 10% प्रति वर्ष की दर से 4 वर्ष में कोई निश्चित राशि ₹29282 हो जाती है। उसी राशि पर, उसी ब्याज दर से, उतने ही समय का साधारण ब्याज क्या है?

- Ans
- 1. ₹7,600
 - 2. ₹8,000
 - 3. ₹8,400
 - 4. ₹8,500

Question ID : 98958015668
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 यदि $x + \frac{1}{x} = 7$ है, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ का मान है:

- Ans
- 1. 364
 - 2. 322
 - 3. 300
 - 4. 343

Question ID : 98958015719
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 एक तार एक आयत के आकार में है, जिसकी भुजाओं का अनुपात 7 : 4 है। यह शुरू में वृत्त के आकार में था जिसकी त्रिज्या लगभग 31.5 cm के बराबर थी। आयत की छोटी भुजा की लंबाई है:

($\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए)

- Ans
- 1. 44 cm
 - 2. 32 cm
 - 3. 36 cm
 - 4. 40 cm

Question ID : 98958015663
Status : Not Answered
Chosen Option : --

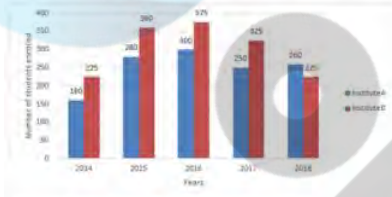
Q.18 $\left(\frac{7}{5} \div \frac{7}{10} \text{ of } \frac{3}{4}\right) \div \frac{4}{9} - \left(\frac{7}{16} \div 10\frac{1}{2} \times 7\frac{1}{5}\right) \times \frac{5}{12}$ का सरलीकृत मान है:

Ans

1. $\frac{41}{4}$
2. $\frac{47}{8}$
3. $\frac{39}{4}$
4. $\frac{49}{8}$

Question ID : 98958015670
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.19 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच साल की अवधि के दौरान संस्थान A और B में व्यावसायिक पाठ्यक्रम के लिए नामांकित विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



2014, 2016 और 2018 के दौरान संस्थान A में नामांकित विद्यार्थियों की कुल संख्या, संस्थान B में पाँच वर्षों के दौरान नामांकित विद्यार्थियों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत (एक दशमलव स्थान तक) है?

- Ans
1. 46.8
2. 44.6
3. 47.7
4. 43.4

Question ID : 98958015683
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.20 A और B मिलकर किसी काम को 10 दिनों में कर सकते हैं, B और C मिलकर उसी काम को 15 दिनों में कर सकते हैं जबकि C और A मिलकर उसे 20 दिनों में कर सकते हैं। वे सभी 8 दिनों तक एक साथ काम करते हैं। C अकेले शेष कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

- Ans
1. 12 दिनों में
2. 16 दिनों में
3. $5\frac{1}{3}$ दिनों में
4. $3\frac{1}{5}$ दिनों में

Question ID : 98958015660
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.21 केंद्र O वाले किसी वृत्त के अन्दर, एक आयत ABCD बनाया गया है। उसके विकर्ण CA को वृत्त के बाहर बिंदु E तक बढ़ाया जाता है। वृत्त के बिंदु D पर ED एक स्पर्शरेखा है। यदि $AC = 2BC$ है, तो $\angle DEC$ की माप क्या है?

- Ans
1. 40°

- 2. 45°
- 3. 30°
- 4. 60°

Question ID : 98958015674
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.22 एक व्यक्ति अपने भोजन के बिल पर 30% और फिर 20% की छूट प्राप्त करता है। उसे कितने के समतुल्य एकल छूट प्राप्त हुई?

- Ans
- 1. 50%
 - 2. 44%
 - 3. 35%
 - 4. 40%

Question ID : 98958015718
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.23 माना कि $\triangle ABC \sim \triangle PQR$ और $\frac{\text{ar}(\triangle ABC)}{\text{ar}(\triangle PQR)} = \frac{9}{16}$ हैं। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 6$ cm और $AC = 9$ cm हैं, तो QR बराबर है:

- Ans
- 1. 9 cm
 - 2. 12 cm
 - 3. 8 cm
 - 4. 16 cm

Question ID : 98958015720
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.24 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्ष की अवधि के दौरान संस्थान A और B में व्यावसायिक पाठ्यक्रम में नामांकित विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



2015 और 2018 में संस्थान A में नामांकित विद्यार्थियों की कुल संख्या तथा 2014 और 2016 संस्थान B में नामांकित विद्यार्थियों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 9 : 10
 - 2. 11 : 12
 - 3. 16 : 15
 - 4. 27 : 25

Question ID : 98958015681
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 किसी वस्तु की कीमत में 36% की वृद्धि हुई और क्रय की गई मात्रा में 30% की कमी हुई। वस्तु पर व्यय की गई राशि में कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी हुई है?

- Ans
- 1. 4.8%, वृद्धि
 - 2. 6%, वृद्धि
 - 3. 6%, कमी
 - 4. 4.8%, कमी

Question ID : 98958015665
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate antonym of the given word.

EXAGGERATE

- Ans
- 1. heighten
 - 2. amplify
 - 3. compress
 - 4. overdo

Question ID : 98958015876
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

ENTANGLE

- Ans
- 1. implicate
 - 2. exclude
 - 3. clarify
 - 4. release

Question ID : 98958015874
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the word which means the same as the group of words given.

rapid increase in the number or amount of something

- Ans
- 1. propensity
 - 2. proliferation
 - 3. paucity
 - 4. promotion

Question ID : 98958015880
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To shake off

- Ans
- 1. to pass off
 - 2. to recollect
 - 3. to get rid of
 - 4. to denounce

Question ID : 98958015877
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Hanging by a thread

- Ans
- 1. in a sorry or humble state
 - 2. unable to act as desired
 - 3. be extremely weak
 - 4. be in a dangerous situation

Question ID : 98958015878
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the correct indirect form of the given sentence.

Bhola said to his friend, "How can I make this charcoal white?"

- Ans
- 1. Bhola asked his friend how can I make this charcoal white.
 - 2. Bhola asked his friend how could he make that charcoal white.
 - 3. Bhola asked his friend how he could make that charcoal white.
 - 4. Bhola told his friend how he could make that charcoal white.

Question ID : 98958015862
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Select the word which means the same as the group of words given.

Living in air

- Ans
- 1. aerial
 - 2. feathery
 - 3. visual
 - 4. heavenly

Question ID : 98958015879
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word.

DENSE

- Ans
- 1. piled
 - 2. jammed
 - 3. crammed
 - 4. sparse

Question ID : 98958015875
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Select the most appropriate word to fill in the blank.

He once had a very frightening _____ with a wild bull.

- Ans
- 1. appointment
 - 2. commitment
 - 3. enterprise
 - 4. encounter

Question ID : 98958015883
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. agreement
 - 2. agriculture
 - 3. agitation
 - 4. aggrassive

Question ID : 98958015882
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Two senior officers have been entrusted with the responsibility by organize the reception of the guest.

- Ans
- 1. to organizing
 - 2. of organizing
 - 3. for organize
 - 4. No improvement

Question ID : 98958015864
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

People make plastic products by mixing the plastic with additives. The additives (1) _____ it difficult to recycle the plastic. To recycle plastic things, (2) _____ grind them up first, but this new (3) _____ is not easy to use again. A laboratory in California made a new type (4) _____ plastic to deal with this problem. (5) _____ scientists put the new plastic in a high-acid solution, the plastic and the additives break apart. People can then easily reuse the plastic.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. is making
 - 2. was making
 - 3. make
 - 4. makes

Question ID : 98958015866

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

People make plastic products by mixing the plastic with additives. The additives (1) _____ it difficult to recycle the plastic. To recycle plastic things, (2) _____ grind them up first, but this new (3) _____ is not easy to use again. A laboratory in California made a new type (4) _____ plastic to deal with this problem. (5) _____ scientists put the new plastic in a high-acid solution, the plastic and the additives break apart. People can then easily reuse the plastic.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans
- 1. personnel
 - 2. persons
 - 3. people
 - 4. human beings

Question ID : 98958015867

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

People make plastic products by mixing the plastic with additives. The additives (1) _____ it difficult to recycle the plastic. To recycle plastic things, (2) _____ grind them up first, but this new (3) _____ is not easy to use again. A laboratory in California made a new type (4) _____ plastic to deal with this problem. (5) _____ scientists put the new plastic in a high-acid solution, the plastic and the additives break apart. People can then easily reuse the plastic.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans
- 1. material
 - 2. object
 - 3. thing
 - 4. component

Question ID : 98958015868

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

People make plastic products by mixing the plastic with additives. The additives (1) _____ it difficult to recycle the plastic. To recycle plastic things, (2) _____ grind them up first, but this new (3) _____ is not easy to use again. A laboratory in California made a new type (4) _____ plastic to deal with this problem. (5) _____ scientists put the new plastic in a high-acid solution, the plastic and the additives break apart. People can then easily reuse the plastic.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans
- 1. in
 - 2. to
 - 3. with
 - 4. of

Question ID : 98958015869

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

People make plastic products by mixing the plastic with additives. The additives (1) _____ it difficult to recycle the plastic. To recycle plastic things, (2) _____ grind them up first, but this new (3) _____ is not easy to use again. A laboratory in California made a new type (4) _____ plastic to deal with this problem. (5) _____ scientists put the new plastic in a high-acid solution, the plastic and the additives break apart. People can then easily reuse the plastic.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. But
 - 2. Then
 - 3. Until
 - 4. When

Question ID : 98958015870

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

He has been solving this sum for a couple of hours but he did not solve it yet.

- Ans
- 1. had not solved it
 - 2. No improvement
 - 3. has not solved it
 - 4. has not solve it

Question ID : 98958015863

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Once Oliver made a big snowman.
- B. The fat snowman wore an old top hat and a muffler.

C. Now, it looked very grand indeed and Oliver's friends loved it.
D. It was as big as him but much fatter.

- Ans
- 1. ACBD
 - 2. DCAB
 - 3. ADBC
 - 4. CBAD

Question ID : 98958015871
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. But once when Mark disturbed the whole class with his pranks I had to reprimand him.
- B. He was in third grade when I taught at Saint Mary's School.
- C. All 34 students were dear to me, but Mark Eklund, was one in a million.
- D. He had a happy-to-be-alive attitude that made even his occasional mischievousness delightful.

- Ans
- 1. CBDA
 - 2. CADB
 - 3. ADBC
 - 4. BADC

Question ID : 98958015872
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. glory
 - 2. gobbel
 - 3. goggles
 - 4. global

Question ID : 98958015881
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 Select the correct passive form of the given sentence.

The merchant brought many gifts for his family from India.

- Ans
- 1. Many gifts brought by the merchant for his family from India.
 - 2. Many gifts were brought by the merchant for his family from India.
 - 3. Many gifts are brought by the merchant for his family from India.
 - 4. His family were brought by the merchant for many gifts from India.

Question ID : 98958015861
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 Select the most appropriate word to fill in the blank.

During the elections political parties try to _____ their rivals in order to gain advantage.

- Ans
- 1. commend
 - 2. covet
 - 3. vilify
 - 4. laud

Question ID : 98958015884
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Many of China's exports has been redirected to the domestic market in view of the more consumption-driven economy.

- Ans
- 1. Many of China's exports
 - 2. to the domestic market
 - 3. in view of the more consumption-driven economy
 - 4. has been redirected

Question ID : 98958015859
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 Select the most appropriate synonym of the given word.

ERODE

- Ans
- 1. fix
 - 2. preserve
 - 3. disintegrate
 - 4. build

Question ID : 98958015873
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

India's largest car maker is evaluating the launch to a small electric car next year.

- Ans
- 1. is evaluating the launch
 - 2. next year
 - 3. India's largest car maker
 - 4. to a small electric car

Question ID : 98958015860
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	03/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 एक टूर्नामेंट में चौदह टीमों खेल रही हैं। अगर हर टीम हर दूसरी टीम के साथ एक मैच खेलती है, तो टूर्नामेंट में कितने मैच खेले जाएँगे?

- Ans
- 1. 66
 - 2. 101
 - 3. 78
 - 4. 91

Question ID : 98958015820
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.2 अगर MAGENTA को 1317514201 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो VISCOUS को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 228193142118
 - 2. 218193162018
 - 3. 239203152219
 - 4. 229193152119

Question ID : 98958015811
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

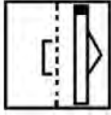
7 : 729

- Ans
- 1. 8 : 1000
 - 2. 4 : 64
 - 3. 6 : 343
 - 4. 5 : 125

Question ID : 98958015822
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4

वो विकल्प चुनें जो दिखाता हो कि अगर कागज़ की पारदर्शी शीट को दी गई बिन्दीदार रेखा पर मोड़ा जाता है, तो वह कैसी दिखाई देगा।

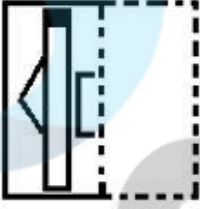


Ans

1.



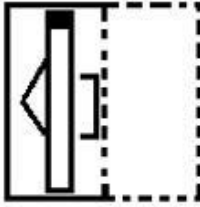
2.



3.



4.



Question ID : 98958015831

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 'ग्लूकोमा' का 'आँखों' से वैसा ही संबंध है जैसे 'गठिया' का संबंध '_____' से है।

Ans



1. कान



2. जोड़



3. जिगर



4. धमनियाँ

Question ID : 98958015813

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी ब्रेड केक हैं।

सभी अंडे केक हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ केक ब्रेड हैं।

II. कुछ ब्रेड अंडे हैं।
III. कोई ब्रेड अंडा नहीं है।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 2. निष्कर्ष I और या तो निष्कर्ष II या III अनुसरण करते हैं।
 - 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958015819

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदल देना चाहिए?
 $20 + 5 \times 3 + 3 - 1 = 14$

- Ans
- 1. \times और $+$
 - 2. \div और $+$
 - 3. \times और $-$
 - 4. \div और \times

Question ID : 98958015519

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक संख्या अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

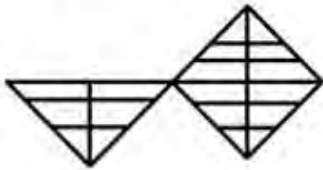
- Ans
- 1. 173
 - 2. 181
 - 3. 179
 - 4. 183

Question ID : 98958015826

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 30
 - 2. 27
 - 3. 29
 - 4. 31

Question ID : 98958015829

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10

एक कोड भाषा में, ELASTIC को DOHVFLW लिखा जाता है। तो उसी भाषा में SMARTER को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. DPVTUGW
 - 2. DOTUUHX
 - 3. EQVUUHW
 - 4. DPVUUHW

Question ID : 98958015810

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाले अक्षर-समूह का चयन कीजिए।

DOP, FPN, HQL, JRJ, ?

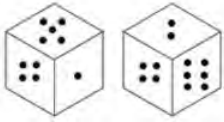
- Ans
- 1. KTI
 - 2. KSH
 - 3. LSI
 - 4. LSH

Question ID : 98958015516

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। अगर नीचे चार बिंदु हैं, तो ऊपर कितने बिंदु होंगे?



- Ans
- 1. 3
 - 2. 1
 - 3. 5
 - 4. 2

Question ID : 98958015827

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 अगर दर्पण को दिए गए संयोजन के दाईं ओर रखा जाए, तो संयोजन की सही दर्पण छवि को चुनें।

U K R 4 e d m 8

- Ans
- 1. 8 m b e 4 R K U
 - 2. 8 m b e 4 R K U
 - 3. 8 w b e 4 R K U
 - 4. 8 m b e 4 R K U

Question ID : 98958015832

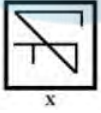
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.14 किसी कोड भाषा में, ELECTION को DKDBSHNM लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में EXAMPLE को क्या लिखा जाएगा?

- Ans 1. DWZLOKD
 2. FWZLOKD
 3. DWZLOKF
 4. DYZLOKD

Question ID : **98958015514**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.15 उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



- Ans 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : **98958015830**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : **-**

Q.16 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

- Ans 1. टरना
 2. भौकना
 3. मिमियाहट
 4. लार्वा

Question ID : **98958015818**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.17 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनें।

- Ans
- 1. TUWZ
 - 2. LMPS
 - 3. BCEH
 - 4. KLNQ

Question ID : 98958015817
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

पंखा : बिजली

- Ans
- 1. वाहन : डीज़ल
 - 2. बाइक : किक
 - 3. पेट्रोल : ईंधन
 - 4. कूलर : पानी

Question ID : 98958015816
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 'A + B' का मतलब है 'A, भाई है B का'।
'A - B' का मतलब है 'A, पति है B का'।
'A × B' का मतलब है 'A, माता है B की'।
'A ÷ B' का मतलब है 'A, बहन है B की'।

अगर $P + R + T - K \times O \times C$ है, तो P का O से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. चाचा
 - 2. भाई
 - 3. पिता
 - 4. दादा

Question ID : 98958015815
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

CQHL : FTEI :: OPAR : ?

- Ans
- 1. RTYO
 - 2. RSXO
 - 3. YTXO
 - 4. RSXP

Question ID : 98958015812
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21

नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाली आकृति को चुनें।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958015828

Status : Answered

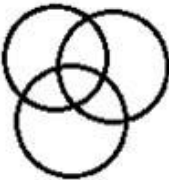
Chosen Option : 2

Q.22 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

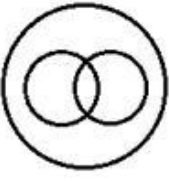
औरतें, बहनें, माताएं

Ans

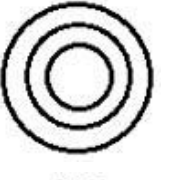
1.



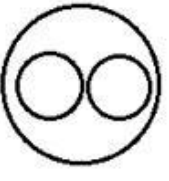
2.



3.



4.



Question ID : 98958015833

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार भरे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

H__EPCK__CDEP_KFHC_EPC_F

- Ans
- 1. DCFHFDD
 - 2. CCFHKDK
 - 3. CDFHCDK
 - 4. CDHHDCK

Question ID : 98958015814

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 एक माता और उसके बेटे की कुल आयु 60 वर्ष है। उनकी आयु में 30 वर्ष का अंतर है। माता की आयु ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 40 वर्ष
 - 2. 45 वर्ष
 - 3. 50 वर्ष
 - 4. 35 वर्ष

Question ID : 98958015518

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.25 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. विश्व कप सेमीफाइनल मैच
2. विश्व कप फाइनल मैच
3. विश्व कप का आयोजन
4. भाग लेने वाली टीमों का चयन
5. विश्व कप विजेता

- Ans
- 1. 4, 1, 3, 2, 5
 - 2. 4, 3, 1, 2, 5
 - 3. 4, 1, 2, 3, 5
 - 4. 5, 2, 3, 1, 4

Question ID : 98958015809

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 पोलावरम सिंचाई परियोजना किस नदी पर बनाई जा रही है?

- Ans
- 1. तुंगभद्रा
 - 2. गोदावरी
 - 3. सोन
 - 4. कावेरी

Question ID : 98958015173

Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.2 दूसरी पीढ़ी के कंप्यूटर को प्रायः उनके द्वारा _____ के उपयोग के आधार पर जाना जा सकता है।

- Ans
- 1. इंटीग्रेटेड सर्किट
 - 2. वैक्यूम ट्यूब
 - 3. माइक्रोप्रोसेसर
 - 4. ट्रांजिस्टर

Question ID : **98958015171**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.3 भारतीय संविधान के अनुसार, मध्यवर्ती स्तर पर पंचायतों का गठन एक ऐसे राज्य में नहीं किया जा सकता है जिसकी जनसंख्या निम्नलिखित में से किस से अधिक न हो?

- Ans
- 1. चालीस लाख
 - 2. तीस लाख
 - 3. दस लाख
 - 4. बीस लाख

Question ID : **98958015181**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.4 मानव विकास सूचकांक 2018 में भारत का रैंक क्या है?

- Ans
- 1. 21
 - 2. 210
 - 3. 181
 - 4. 130

Question ID : **98958015166**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.5 मार्च 2019 में, दक्षिण एशियाई फुटबॉल महासंघ (SAFF) की महिला चैम्पियनशिप भारत ने लगातार कौन-सी बार जीती है?

- Ans
- 1. चौथी
 - 2. तीसरी
 - 3. छठी
 - 4. पाँचवी

Question ID : **98958015185**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.6 किस देश ने '2019 सुल्तान अजलान शाह कप हॉकी' खिताब जीता?

- Ans
- 1. भारत
 - 2. ऑस्ट्रेलिया
 - 3. मलेशिया

✓ 4. दक्षिण कोरिया

Question ID : 98958015183

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ओमान के लेखक जोका अलहरथी ने निम्नलिखित में से किस उपन्यास के लिए '2019 मैन बुकर इंटरनेशनल पुरस्कार' जीता?

- Ans
- 1. मिल्कमैन
 - 2. सेलिस्टिल बॉडी
 - 3. द पाइन आइलैंड्स
 - 4. द इयर्ज

Question ID : 98958015188

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.8 मई 2019 तक, किस खिलाड़ी ने क्रिकेट के तीनों प्रारूपों (टेस्ट मैच, एक दिवसीय मैच, टी-20 मैच) में विश्व में सबसे अधिक अंतरराष्ट्रीय रन बनाए हैं?

- Ans
- 1. रिकी पॉटिंग
 - 2. डॉन ब्रैडमैन
 - 3. सचिन तेंडुलकर
 - 4. विराट कोहली

Question ID : 98958015184

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 जनगणना 2011 के अनुसार, किस राज्य में जनसंख्या का घनत्व सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. उत्तर प्रदेश
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. बिहार
 - 4. पश्चिम बंगाल

Question ID : 98958015175

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 तत्कालीन बड़ौदा शासक सयाजीराव गायकवाड़ III की स्मृति में स्थापित किए गए तीसरे सयाजी रत्न पुरस्कार से नवंबर 2018 में किसे सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. शिव नाडार
 - 2. मोहनलाल
 - 3. अजीम प्रेमजी
 - 4. अमिताभ बच्चन

Question ID : 98958015179

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.11 राष्ट्रपति के चुनाव से उत्पन्न सभी संदेहों और विवादों की जाँच करने और निर्णय करने की शक्तियाँ किसमें निहित

है?

- Ans
- 1. भारत के प्रधान मंत्री
 - 2. राज्यसभा के सभापति
 - 3. सर्वोच्च न्यायलय
 - 4. चुनाव आयोग

Question ID : 98958015182
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.12 भारत की सबसे बड़ी मीठे पानी की झील 'कोलेरु झील' किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. मणिपुर
 - 2. आंध्र प्रदेश
 - 3. राजस्थान
 - 4. जम्मू और कश्मीर

Question ID : 98958015176
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा जैव विविधता मुद्दों की समझ और जागरूकता बढ़ाने के लिए किस दिन को अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस (IDB) के रूप में घोषित किया गया है?

- Ans
- 1. 24, अप्रैल
 - 2. 10, नवंबर
 - 3. 18, अक्तूबर
 - 4. 22, मई

Question ID : 98958015186
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.14 तैराक को पानी में तैरने के लिए कौन-सा बल मदद करता है?

- Ans
- 1. मांसपेशीय बल
 - 2. चुंबकीय बल
 - 3. उत्प्लावन बल
 - 4. घर्षण बल

Question ID : 98958015169
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.15 हल्दीघाटी के युद्ध में किस सम्राट की सेना ने महाराणा प्रताप से युद्ध किया था?

- Ans
- 1. महमूद शाह
 - 2. हुमायूं
 - 3. अकबर
 - 4. इब्राहिम लोदी

Question ID : 98958015177

Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.16 _____ एक प्रकार की रूपांतरित चट्टान होती है, जिसकी विशेषता विभिन्न प्रकार की चट्टानों के अलग-अलग हो जाने के कारण आमतौर पर हल्की और गहरी सिलिकेट की पट्टरचना (बैंडिंग) होती है।

- Ans
- 1. संगमरमर
 - 2. शैल
 - 3. क्वार्ट्जाइट
 - 4. स्लेट

Question ID : **98958015170**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : -

Q.17 जून 2018 में, आंध्र प्रदेश सरकार द्वारा किस पक्षी को राजकीय पक्षी घोषित किया गया है?

- Ans
- 1. ग्रेट हार्नबिल
 - 2. रोज-रिंग तोता
 - 3. सॉर्स क्रेन
 - 4. ब्लैक क्रेस्टेड बुलबुल

Question ID : **98958015174**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : -

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऐसा मौद्रिक सिद्धांत है जिसमें कहा गया है कि "बुरी मुद्रा अच्छी मुद्रा को प्रचलन से बाहर कर देती है"?

- Ans
- 1. परेटी दक्षता
 - 2. ग्रेशम का नियम
 - 3. गुणक प्रभाव
 - 4. मार्शल तकनीक (सिज़र्ज़) विश्लेषण

Question ID : **98958015167**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : -

Q.19 निम्नलिखित में से कंप्यूटर भाषा, COBOL का आविष्कार किसने किया था?

- Ans
- 1. गुइडो वैन रोसुम
 - 2. ब्रेंडन ईच
 - 3. जॉन मैकार्थी
 - 4. ग्रेस मुरे होपर

Question ID : **98958015172**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : -

Q.20 पारंपरिक लोक नृत्य 'गोटीपुआ' किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
 - 2. बिहार
 - 3. छत्तीसगढ़

✓ 4. ओडिशा

Question ID : 98958015164

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 भारत में सैन्य सेवाओं के लिए सर्वोच्च पुरस्कार (श्रेष्ठता के क्रम में) निम्नलिखित में से कौन-सा है?

Ans ✓ 1. परमवीर चक्र

✗ 2. कीर्ति चक्र

✗ 3. अशोक चक्र

✗ 4. वीर चक्र

Question ID : 98958015180

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.22 वर्ष 1774 में प्रसिद्ध रोहिल्ला युद्ध में, रोहिल्ला को अवध के किस नवाब ने हराया था?

Ans ✓ 1. शुजा-उद-दौला

✗ 2. आसफ-उद-दौला

✗ 3. आसिफ जहां मिर्जा

✗ 4. यामिन-उद-दौला

Question ID : 98958015178

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.23 निम्नलिखित में से सामान्यतः किस पोषक तत्व की कमी के कारण घेंघा रोग हो जाता है?

Ans ✗ 1. कैल्शियम

✓ 2. आयोडीन

✗ 3. विटामिन C

✗ 4. आयरन

Question ID : 98958015168

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान चिकनकारी कढ़ाई के लिए प्रसिद्ध है?

Ans ✗ 1. हैदराबाद

✓ 2. लखनऊ

✗ 3. चेन्नई

✗ 4. इंदौर

Question ID : 98958015165

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 हाल ही में इंडोनेशिया के राष्ट्रपति के रूप में दूसरे कार्यकाल के लिए किसे चुना गया?

Ans ✗ 1. मेगावती सुकर्णोपुत्री

✓ 2. जोको विडोडो

✗ 3. अब्दुरहमान वाहिद

✗ 4. सुसीलो बंबांग युधोयोनी

Question ID : 98958015187

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 केंद्र O वाले किसी वृत्त में, व्यास AB और जीवा CD एक-दूसरे को E पर काटते हैं, AC और AD को जोड़ा जाता है।
अगर $\angle BOC = 48^\circ$ और $\angle AOD = 100^\circ$ है, तो $\angle CEB$ की माप क्या है?

Ans ✗ 1. 78°

✓ 2. 74°

✗ 3. 72°

✗ 4. 82°

Question ID : 98958015700

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 $\triangle ABC$ में, भुजा AB और BC पर क्रमशः D और E दो बिंदु इस प्रकार हैं कि $AD : DB = 2 : 3$ और $DE \parallel AC$ है। यदि $\triangle ADE$ का क्षेत्रफल 18 cm^2 है, तो $\triangle ABC$ का क्षेत्रफल (cm^2 में) क्या है?

Ans ✓ 1. 75

✗ 2. 54

✗ 3. 40.5

✗ 4. 45

Question ID : 98958015702

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3 अगर $\left(\frac{1}{1+\operatorname{cosec}\theta} - \frac{1}{1-\operatorname{cosec}\theta}\right) \cos\theta = 2, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\sin^2\theta + \cot^2\theta + \sec^2\theta$ का मान है:

Ans ✗ 1. 2

✓ 2. $3\frac{1}{2}$

✗ 3. 1

✗ 4. $2\frac{1}{2}$

Question ID : 98958015705

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक व्यक्ति अपने भोजन के ₹1,250 के बिल पर 30% और फिर 20% की छूट प्राप्त करता है। उसे कितना भुगतान करना पड़ेगा?

Ans ✓ 1. ₹700

✗ 2. ₹550

3. ₹350
 4. ₹500

Question ID : 98958015722
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.5 80 विद्यार्थियों की एक कक्षा में, ग्रामीण और शहरी विद्यार्थियों का अनुपात 5 : 3 है। किसी परीक्षा में, ग्रामीण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक शहरी विद्यार्थियों की तुलना में 40% अधिक है। यदि सभी विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 69 है, तो ग्रामीण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक क्या है?

- Ans** 1. 80
 2. 92
 3. 76
 4. 84

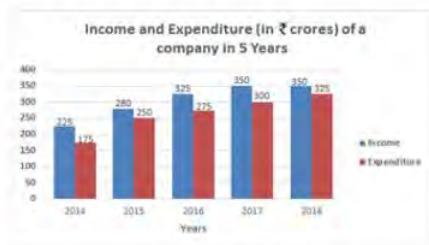
Question ID : 98958015688
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.6 10-अंकों की एक संख्या $46789x531y$ यदि 72 से विभाज्य है तो x के सबसे बड़े मान के लिए $(2x + 5y)$ का मान है:

- Ans** 1. 28
 2. 10
 3. 38
 4. 16

Question ID : 98958015694
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.7 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



2014, 2016 और 2017 में कंपनी के कुल व्यय और कुल आय का अनुपात क्या है?

- Ans** 1. 5 : 6
 2. 13 : 18
 3. 15 : 16
 4. 3 : 4

Question ID : 98958015706
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.8 $5 \div 10$ of $10 \times 4 + 4 \div 4$ of $4 \times 10 - (10 - 4) \div 16 \times 4$ का सरलीकृत मान क्या है?

- Ans 1. 1.2
 2. 58.5
 3. 2.5
 4. 21

Question ID : 98958015695

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद इसे ₹360 में बेचा जाता है। अगर उस वस्तु पर छूट नहीं दी गई होती, तो 50% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य है?

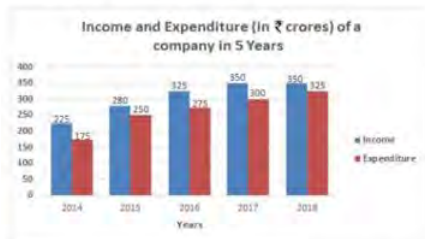
- Ans 1. ₹350
 2. ₹300
 3. ₹360
 4. ₹320

Question ID : 98958015689

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.10 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



पिछले वर्ष के व्यय की तुलना में किस वर्ष में व्यय 40% से अधिक है?

- Ans 1. 2017
 2. 2016
 3. 2015
 4. 2018

Question ID : 98958015708

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.11 18 पुरुष किसी काम को 9 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 5 दिनों तक काम करने के बाद, 6 और पुरुष उनसे जुड़ते हैं। बचे हुए काम को पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?

- Ans 1. $3\frac{1}{2}$
 2. 2

3. $2\frac{1}{2}$
4. 3

Question ID : 98958015685

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 $\triangle ABC$ में, $\angle BAC$ का समद्विभाजक AD है, जो BC से D पर मिलता है। अगर AC = 21 cm, BC = 12 cm और BD की लंबाई DC से 2 cm कम है, तो भुजा AB की लंबाई है:

- Ans**
1. 14 cm
2. 18 cm
3. 15 cm
4. 10 cm

Question ID : 98958015701

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.13 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



2015, 2017 और 2018 में कंपनी की कुल आय, पाँच वर्षों में कुल व्यय से लगभग कितने प्रतिशत कम है?

- Ans**
1. 22
2. 21
3. 26
4. 24

Question ID : 98958015709

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.14 अगर $8(x + y)^3 - (x - y)^3 = (x + 3y)(Ax^2 + Bxy + Cy^2)$ है, तो $(A - B - C)$ का मान है:

- Ans**
1. -2
2. 14
3. 10
4. -6

Question ID : 98958015696

Status : Answered

Q.15 एक आयताकार पार्क की लंबाई इसकी चौड़ाई से 20 m अधिक है। यदि ₹53 प्रति मीटर की दर से पार्क की चारदीवारी बनाने का खर्च ₹21200 है तो पार्क का क्षेत्रफल (m^2 में) क्या है?

- Ans**
- 1. 9504
 - 2. 8925
 - 3. 9240
 - 4. 9900

Question ID : 98958015687

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.16 अगर $9a^2 + 16b^2 + c^2 + 25 = 24$
($a + b$) है, तो $(3a + 4b + 5c)$ का मान है:

- Ans**
- 1. 6
 - 2. 9
 - 3. 10
 - 4. 7

Question ID : 98958015697

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.17 माना कि $\triangle ABC \sim \triangle PQR$ और $\frac{ar(\triangle ABC)}{ar(\triangle PQR)} = \frac{9}{4}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 6$ cm और $AC = 9$ cm है, तो QR बराबर है:

- Ans**
- 1. 12 cm
 - 2. 9 cm
 - 3. 6 cm
 - 4. 15 cm

Question ID : 98958015724

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 किसी निश्चित राशि पर 15% प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 3 वर्ष के लिए वार्षिक आधार पर संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज ₹4167 है। उसी राशि पर, उसी दर से, $4\frac{4}{5}$ वर्ष में साधारण ब्याज क्या होगा?

- Ans**
- 1. ₹5760
 - 2. ₹6000
 - 3. ₹6144
 - 4. ₹4800

Question ID : 98958015693

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पांच वर्षों, 2014 से 2018 के दौरान किसी कंपनी की आय और व्यय (करोड़ रुपये में) को दर्शाता है।



पाँच वर्षों में कंपनी की (प्रति वर्ष) औसत आय 2015 में उसके व्यय से कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans
- 1. 24.2
 - 2. 22.4
 - 3. 24.6
 - 4. 20.8

Question ID : 98958015707

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.20 एक वस्तु ₹x में बेची जाती है। यदि इस कीमत के $33\frac{1}{3}\%$ पर इसे बेचा जाए, तो 20% की हानि होती है। जब इसे ₹x पर बेचा जाता है तो प्रतिशत लाभ क्या है?

- Ans
- 1. 125
 - 2. 130
 - 3. 140
 - 4. 120

Question ID : 98958015691

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 अगर $x + y + z = 19, x^2 + y^2 + z^2 = 133$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान है:

- Ans
- 1. 380
 - 2. 352
 - 3. 361
 - 4. 342

Question ID : 98958015698

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 72 km/h और 108 km/h की गति से विपरीत दिशाओं से आ रही समान लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 10 सेकंड में पार कर जाती हैं। 350 m लंबे प्लेटफॉर्म को पहली रेलगाड़ी कितने समय (सेकंड) में पार करेगी?

- Ans
- 1. 32
 - 2. 30
 - 3. 36
 - 4. 24

Question ID : 98958015686

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.23 एक वस्तु की कीमत हर वर्ष 20% बढ़ जाती है। यदि तीसरे और चौथे वर्ष के अंत में कीमतों का अंतर ₹259.20 है, तो दूसरे वर्ष के अंत में कीमत का 40% (र में) होगा:

- Ans
- 1. 472
 - 2. 432
 - 3. 484
 - 4. 384

Question ID : 98958015690

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.24 यदि $\tan x = \cot (60^\circ + 6x)$ है, तो x का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 10°
 - 2. $\frac{30^\circ}{7}$
 - 3. 12°
 - 4. $\frac{15^\circ}{2}$

Question ID : 98958015725

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.25 $\frac{4 \tan^2 30^\circ + \frac{1}{4} \sin^2 90^\circ + \frac{1}{8} \cot^2 60^\circ + \sin^2 30^\circ \cos^2 45^\circ}{\sin 60^\circ \cos 30^\circ - \cos 60^\circ \sin 30^\circ}$ का मान है:

- Ans
- 1. $2\frac{1}{2}$
 - 2. $3\frac{1}{2}$
 - 3. 4
 - 4. $1\frac{3}{4}$

Question ID : 98958015703

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The Urban Art Commission has suggested that the landscape be developing by adding water fountains around the sculpture.

- Ans
- 1. be developed with

- 2. to be developed by
- 3. No improvement
- 4. be developed by

Question ID : **98958015890**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No : 2

Q.2 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. them
 - 2. we
 - 3. she
 - 4. they

Question ID : **98958015892**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No : 3

Q.3 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans
- 1. go
 - 2. arrive
 - 3. reach
 - 4. come

Question ID : **98958015893**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No : 4

Q.4 Select the most appropriate option for blank No. 3.

Ans

- 1. at
- 2. from
- 3. on
- 4. in

Question ID : **98958015894**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No : 5

Q.5 Select the most appropriate option for blank No. 4.

Ans

- 1. from
- 2. with
- 3. to
- 4. than

Question ID : **98958015895**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Every morning, nine-year old Khushi becomes guardian to her five-year old sister Ankita as (1) _____ hold hands and cross the railway tracks to (2) _____ the school. The sisters leave home (3) _____ 7 am with school bags larger (4) _____ their torsos. The 2 km route they walk on foot to reach school (5) _____ includes walking past a railway crossing and through the lanes of an industrial area used by mini trucks and carrier vehicles.

SubQuestion No : 6

Q.6 Select the most appropriate option for blank No. 5.

Ans

- 1. hardly
- 2. widely
- 3. daily
- 4. evenly

Question ID : **98958015896**

Status : **Answered**

Chosen Option : **3**

Q.7 Select the correct indirect form of the given sentence.

Father said to me, 'Are you going to keep me waiting all night?'

- Ans
- 1. Father asked me if you were going to keep him waiting all night.
 - 2. Father asked me if I was going to keep him waiting all night.
 - 3. Father asked me are you going to keep me waiting all night.
 - 4. Father told me that you are going to keep him waiting all night.

Question ID : 98958015888
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The prisoner held up his fist in a defiant _____ as he was led out of the courtroom.

- Ans
- 1. wave
 - 2. token
 - 3. salute
 - 4. gesture

Question ID : 98958015909
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.9 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Mrs. Sangeeta Malik is one of the favourite teacher of most children in our school.

- Ans
- 1. one of the favourite teacher
 - 2. Mrs. Sangeeta Malik is
 - 3. of most children
 - 4. in our school

Question ID : 98958015885
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the correct passive form of the given sentence.

The new gardener looks after the plants well.

- Ans
- 1. The plants looked after well by the new gardener.
 - 2. The new gardener is looked after well by the plants.
 - 3. The plants are looked after well by the new gardener.
 - 4. The plants were looked after well by the new gardener.

Question ID : 98958015887
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The civic bodies in the capital have formed teams to crack down on coaching centres found violated a law.

- Ans
- 1. found to violated a law

- 2. found violating the law
- 3. finding to violate the law
- 4. No improvement

Question ID : **98958015889**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.12 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. negative
 - 2. neglect
 - 3. nervous
 - 4. nerve

Question ID : **98958015907**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

THWART

- Ans
- 1. aid
 - 2. support
 - 3. face
 - 4. impede

Question ID : **98958015900**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.14 Select the most appropriate word to fill in the blank.

In view of his transfer to a far off place, he had to _____ his promotion.

- Ans
- 1. assert
 - 2. forgo
 - 3. resign
 - 4. claim

Question ID : **98958015910**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.15 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. require
 - 2. reverse
 - 3. reproduce
 - 4. resembel

Question ID : **98958015908**
Status : **Answered**

Q.16 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The subjects taught in the Gurukul varied from Sanskrit to Mathematics.
 B. Indian education has its roots in the ancient ages.
 C. However this system changed when the British came to India.
 D. In those days the Gurukul system was followed.

- Ans
- 1. BCAD
 - 2. BDAC
 - 3. CBAD
 - 4. DCAB

Question ID : 98958015897

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 Select the word which means the same as the group of words given.

An instrument used for measuring atmospheric pressure

- Ans
- 1. voltmeter
 - 2. altimeter
 - 3. barometer
 - 4. thermometer

Question ID : 98958015905

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

I expect to return from Singapore during about a week's time.

- Ans
- 1. I expect to return
 - 2. a week's time
 - 3. during about
 - 4. from Singapore

Question ID : 98958015886

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Going over one's head

- Ans
- 1. unable to take a decision
 - 2. unable to function as one used to
 - 3. beyond one's capacity to understand
 - 4. something one didn't expect

Question ID : 98958015904

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. At this speed the rocket soon attained the height of 190 miles above the earth.
- B. At 9 am the great rocket lifted in the air with a mighty roar.
- C. It rose smoothly at first, then quickened to a speed of 17,500 miles an hour.
- D. Gagarin now pulled himself towards the window to look down.

- Ans**
- 1. BADC
 - 2. CBAD
 - 3. ADBC
 - 4. BCAD

Question ID : **98958015898**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.21 Select the most appropriate antonym of the given word.

INSTANT

- Ans**
- 1. immediate
 - 2. current
 - 3. delayed
 - 4. quick

Question ID : **98958015901**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.22 Select the most appropriate synonym of the given word.

HANDY

- Ans**
- 1. hard
 - 2. useless
 - 3. clumsy
 - 4. convenient

Question ID : **98958015899**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Mad as a hatter

- Ans**
- 1. old fashioned
 - 2. very upset
 - 3. eccentric
 - 4. superstitious

Question ID : **98958015903**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : **-**

Q.24 Select the most appropriate antonym of the given word.

RESERVED

Ans 1. communicative

2. modest

3. placid

4. quiet

Question ID : **98958015902**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : -

Q.25 Select the word which means the same as the group of words given.

The study of human history and prehistory through the excavation of sites

Ans 1. psephology

2. anthropology

3. archaeology

4. geology

Question ID : **98958015906**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : -

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	04/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

- Ans
- 1. किसान
 - 2. बढ़ई
 - 3. दर्जी
 - 4. कामगार

Question ID : 98958015843

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

53 : 477

- Ans
- 1. 39 : 351
 - 2. 55 : 525
 - 3. 45 : 460
 - 4. 43 : 367

Question ID : 98958015847

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

8, 9, 145

- Ans
- 1. 10, 11, 121
 - 2. 6, 7, 85
 - 3. 6, 8, 104
 - 4. 7, 8, 117

Question ID : 98958015848

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 A + B का मतलब है 'A, बहन है B की'
A - B का मतलब है 'A, बेटा है B का'

A × B का मतलब है 'A, पति है B का '
A ÷ B का मतलब है 'A, माता है B की'

अगर $P+Q \div C-D-L \times J$ है, तो J का Q से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बेटी
 - 2. ससुर
 - 3. माता
 - 4. सास

Question ID : 98958015840
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 उस विकल्प को चुनें जिसमें उसके एक भाग के रूप में नीचे दी गई आकृति X अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



आकृति-X

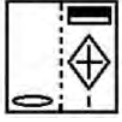
Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

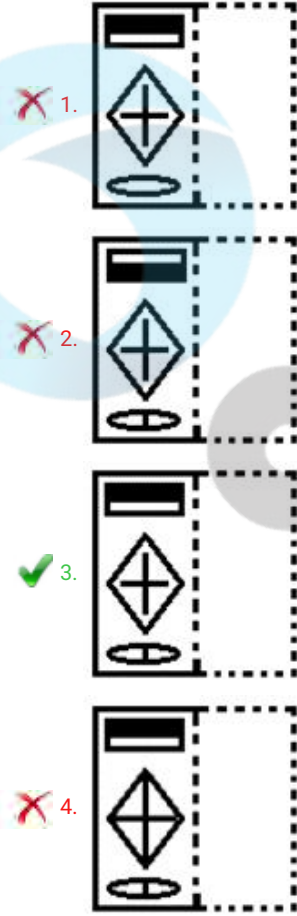
Question ID : 98958015855
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6

एक पैटर्न वाली पारदर्शी शीट की आकृति नीचे दी गई है। जात करें कि दिए गए चार विकल्पों में से कौन-सा दिखाता है कि पारदर्शी शीट को बिन्दीदार रेखा से मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 98958015856

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

जीवाश्म : जीवाश्म विज्ञान

Ans 1. पौधे : वनस्पति विज्ञान

2. चट्टान : खगोल विज्ञान

3. कवक : फ़ाइकोलॉजी

4. फूल : प्राणी विज्ञान

Question ID : 98958015841

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित वाक्यांशों के तार्किक और सार्थक क्रम को इंगित करने वाले सही विकल्प को चुनें।

1. संगठन में रिक्त पद
2. आवेदन प्राप्त करना
3. लिखित परीक्षा और साक्षात्कार आयोजित करना
4. पद के लिए आवेदन आमंत्रित करना

5. चयनित उम्मीदवारों को नौकरी की पेशकश
6. नियुक्ति और व्यावहारिक प्रशिक्षण

- Ans
- 1. 4, 1, 5, 2, 6, 3
 - 2. 4, 1, 3, 5, 2, 6
 - 3. 1, 4, 2, 3, 5, 6
 - 4. 1, 4, 3, 2, 5, 6

Question ID : 98958015834
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 अगर दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।

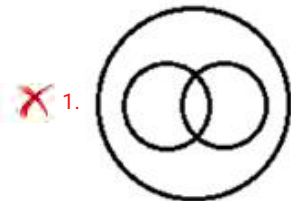
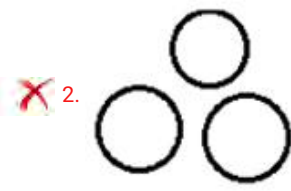
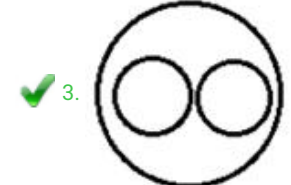
B V C Z 2 1 Q f

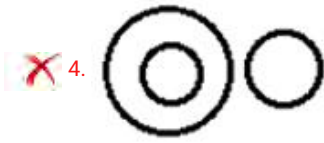
- Ans
- 1. 
 - 2. 
 - 3. 
 - 4. 

Question ID : 98958015857
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

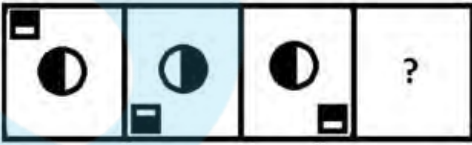
खीरा, मसाले, खाना

- Ans
- 1. 
 - 2. 
 - 3. 

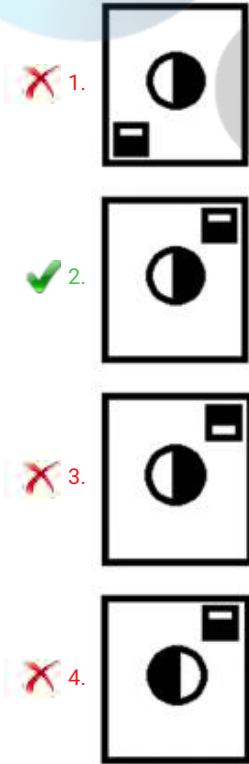


Question ID : 98958015858
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाली आकृति को चुनें।



Ans



Question ID : 98958015853
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

15, 43, 83, 137, 207, ?

- Ans
- 1. 294
 - 2. 292
 - 3. 295
 - 4. 297

Question ID : 98958015850
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनें।

- Ans
- 1. DJMG
 - 2. UADX
 - 3. RXBU
 - 4. JPSM

Question ID : 98958015842
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 अगर 'REGIONAL' को '185791514112' के रूप में कोडबद्ध किया गया है तो उसी भाषा में 'PICTURES' को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 1793202118520
 - 2. 1693192117523
 - 3. 1693202219520
 - 4. 1693202118519

Question ID : 98958015836
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार भरे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

T C _ M B C _ N T _ Q M _ C D _ T _ Q M B _ D N

- Ans
- 1. QDDCCN
 - 2. QBCDNNC
 - 3. QDCBNCC
 - 4. TDCBNCD

Question ID : 98958015839
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(94, 44, 82)

- Ans
- 1. (98, 68, 86)
 - 2. (78, 40, 88)
 - 3. (48, 31, 76)
 - 4. (64, 58, 42)

Question ID : 98958015849
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

RDPC :NHLG :: SKDG : ?

- Ans
- 1. OOK
 - 2. NOYK
 - 3. OPZK
 - 4. OOK

Question ID : 98958015837

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ चींटियाँ चमगादड़ हैं।
कुछ चींटियाँ केकड़े हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ चमगादड़ केकड़े हैं।
- II. कोई भी केकड़ा चींटी नहीं है।
- III. कोई चमगादड़ केकड़ा नहीं है।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 3. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 - 4. या तो निष्कर्ष I या III अनुसरण करता है।

Question ID : 98958015844

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 'मेहनत' का 'सफलता' से वैसा ही संबंध है जैसे 'अपराध' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. इनाम
 - 2. पुलिस
 - 3. सज़ा
 - 4. समाज

Question ID : 98958015838

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 एक कोड भाषा में, 'POSSIBLE' को 'QRUUDKGN' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FAREWELL' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. BHGUGYNN
 - 2. CIGTGZNN
 - 3. CHGTGYMM
 - 4. CHGTGYNN

Question ID : 98958015835

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 तीन व्यक्तियों A, B और C के पास अलग-अलग धन राशियाँ हैं। अगर A, C को 11 रूपए देता है, तो A के पास B के बराबर राशि हो जाएगी। A और B दोनों के पास कुल कुल मिलाकर 245 रुपये हैं। B के पास कितने रुपये हैं?

- Ans 1. 117
 2. 119
 3. 118
 4. 116

Question ID : 98958015845
Status : Answered
Chosen Option : 1

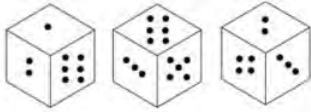
Q.22 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?

$$207 \times 9 + 13 \div 26 - 301 = 60$$

- Ans 1. + और ÷
 2. × और ÷
 3. + और -
 4. + और ×

Question ID : 98958015846
Status : Answered
Chosen Option : 2

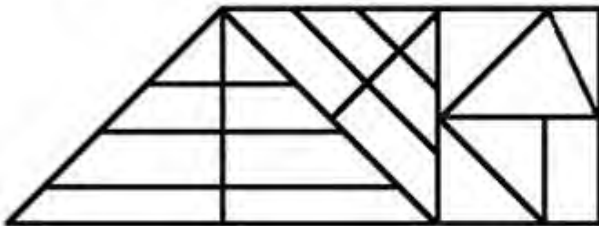
Q.23 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। पासे के छह फलकों पर एक से लेकर छह बिंदु हैं। जब निचले फलक पर एक बिंदु होगा, तो ऊपरी फलक पर कितने बिंदु होंगे?



- Ans 1. 4
 2. 5
 3. 2
 4. 3

Question ID : 98958015852
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans 1. 28
 2. 27

3. 25

4. 26

Question ID : 98958015854
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक संख्या अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

Ans 1. 319

2. 317

3. 347

4. 349

Question ID : 98958015851
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 विश्व आर्थिक मंच सहित येल और कोलंबिया विश्वविद्यालयों की द्विवार्षिक रिपोर्ट के अनुसार, 'पर्यावरण प्रदर्शन सूचकांक 2018' में 180 देशों में से भारत की रैंक क्या है?

Ans 1. 157

2. 167

3. 177

4. 147

Question ID : 98958015200
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 म्यांमार के साथ भारत की पूर्वी सीमा पर कौन से पहाड़ हैं?

Ans 1. विंध्य

2. काराकोरम

3. सतपुड़ा

4. पूर्वांचल

Question ID : 98958015198
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 प्रतापगढ़ की लड़ाई में छत्रपति शिवाजी द्वारा निम्नलिखित में से कौन मारा गया था?

Ans 1. शुजा खान

2. अफजल खान

3. शाइस्ता खान

4. असगर खान

Question ID : 98958015203
Status : Answered

Q.4 अप्रैल-मई 2019 में यूक्रेन के छठे राष्ट्रपति के रूप में निम्नलिखित में से किसे चुना गया और शपथ दिलाई गई थी?

- Ans
- 1. स्टीफन कुबिव
 - 2. ऑलेक्ज़ेंडर तुर्चिनोव
 - 3. पेट्रो पोरोशेंको
 - 4. वोलोडिमिर ज़ेलेंस्की

Question ID : 98958015213

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 "वित्तीय संस्थाओं द्वारा अपने अल्पकालिक दायित्वों की पूर्ति करने की योग्यता को सुनिश्चित करने हेतु अत्यधिक तरल संपत्ति के अनुपात को निम्नलिखित में से क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. आधार दर
 - 2. चलनिधि कवरेज अनुपात
 - 3. आरक्षित नकदी निधि अनुपात
 - 4. सांविधिक चलनिधि अनुपात

Question ID : 98958015192

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 भारत के सर्वोच्च न्यायालय के किस पूर्व न्यायाधीश को मई 2019 में समाचार प्रसारण मानक प्राधिकरण के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. अरुण मिश्रा
 - 2. ए के सीकरी
 - 3. रंजन गोगोई
 - 4. आर वी रवीन्द्रन

Question ID : 98958015205

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 स्वतंत्र भारत के पहले स्वास्थ्य मंत्री _____ थे।

- Ans
- 1. सरदार वल्लभभाई पटेल
 - 2. राजकुमारी अमृत कौर
 - 3. मौलाना अब्दुल कलाम आज़ाद
 - 4. विजयलक्ष्मी पंडित

Question ID : 98958015207

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 महान भारतीय कवि और नाटककार महाकवि कालिदास ने निम्नलिखित में से कौन-सी पुस्तक नहीं लिखी थी?

- Ans
- 1. शकुंतला
 - 2. मालविकाग्निमित्रम्
 - 3. ऋतुसंहार

✓ 4. मालतिमाधवा

Question ID : 98958015202
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 2019 के पैसिफिक अंतर्राष्ट्रीय बिलियर्ड्स चैम्पियनशिप जीतने के लिए भारत के सौरव कौठारी को किसने हाराया था?

- Ans
- 1. विलियम कुक
 - 2. जो डेविस
 - 3. पीटर गिलक्रिस्ट
 - 4. माइकल फेलन

Question ID : 98958015210
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 दबाव की SI इकाई क्या है?

- Ans
- 1. वाल्ट
 - 2. पास्कल
 - 3. ओहम
 - 4. एम्पीयर

Question ID : 98958015194
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी एक जल जनित बीमारी नहीं है?

- Ans
- 1. टायफाइड
 - 2. हैज़ा
 - 3. हेपेटाइटिस
 - 4. कण्ठमाला रोग

Question ID : 98958015193
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 नीचे दी गई चारों नदियां केरल की नदियाँ हैं। इनमें से कौन-सी नदी राज्य की सबसे दक्षिणती नदी है?

- Ans
- 1. पेरियार नदी
 - 2. चलियार नदी
 - 3. नेय्यार नदी
 - 4. कुप्पम नदी

Question ID : 98958015201
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 भारतीय खान ब्यूरो के अनुसार, 2018 में निम्नलिखित में से किस राज्य में चांदी का सबसे बड़ा भंडार है?

- Ans
- 1. गुजरात

2. राजस्थान

3. महाराष्ट्र

4. बिहार

Question ID : 98958015199

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 टेस्ट मैच की पहली पारी में शतक लगाने वाला पहला भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी निम्नलिखित में से कौन था?

Ans 1. शिखर धवन

2. विराट कोहली

3. पृथ्वी शॉ

4. ऋषभ पंत

Question ID : 98958015209

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 जून 2019 तक की स्थिति के अनुसार, भारत के 15 वें वित्त आयोग के अध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन हैं?

Ans 1. वाई वी रेड्डी

2. अरविंद पनगढ़िया

3. शक्तिकांत दास

4. एन के सिंह

Question ID : 98958015191

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 डेस्कटॉप कंप्यूटर, लैपटॉप कंप्यूटर, टैबलेट और स्मार्टफोन _____ के विभिन्न प्रकार हैं।

Ans 1. सुपर कंप्यूटर

2. माइक्रो-कंप्यूटर

3. मेनफ्रेम कंप्यूटर

4. मिनी कंप्यूटर

Question ID : 98958015197

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 मई 2019 में, भारत सरकार ने निम्नलिखित में से किस संगठन पर प्रतिबंध लगाया था?

Ans 1. जमात-उल-मुजाहिदीन बांग्लादेश

2. अल बदर

3. हरकत-उल-मुजाहिदीन

4. देवेन्द्र अंजुमन

Question ID : 98958015212

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 कंप्यूटर प्रोग्रामिंग में बाइनरी लॉजिक और अंकगणित निम्नलिखित में से किस अग्रणी व्यक्ति की देन है?

- Ans
- 1. क्लाउड शैनन
 - 2. जॉन बैकस
 - 3. लेस्ली लामपोर्ट
 - 4. नोम चौमस्की

Question ID : 98958015196
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 प्रसिद्ध पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित सूफी संत इब्राहिम सुतार का संबंध किस राज्य से है?

- Ans
- 1. आंध्र प्रदेश
 - 2. कर्नाटक
 - 3. तेलंगाना
 - 4. केरल

Question ID : 98958015190
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 प्लेइंग इट माई वे' आत्मकथा के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. महेश भूपति
 - 2. लिपंडर पेस
 - 3. कपिल देव
 - 4. सचिन तेंदुलकर

Question ID : 98958015208
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 भारतीय संविधान के अनुसार, राष्ट्रपति अपना त्यागपत्र किसे सौंपता है?

- Ans
- 1. मुख्य चुनाव आयुक्त
 - 2. उपराष्ट्रपति
 - 3. भारत के मुख्य न्यायाधीश
 - 4. राज्यसभा के सभापति

Question ID : 98958015206
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 23-26 मई 2019 के बीच दूसरा शंघाई सहयोग संगठन मास मीडिया फोरम कहाँ पर आयोजित किया गया था?

- Ans
- 1. उज़्बेकिस्तान
 - 2. भारत
 - 3. किर्गिज़स्तान
 - 4. बीजिंग

Question ID : 98958015211
Status : Answered

Q.23 निम्नलिखित में पुष्पहीन पौधों में से कौन-सा पौधा शंकुफल और बीज का उत्पादन करता है जिसमें अंडाशय के भीतर बीज नहीं होते हैं?

- Ans
- 1. हाइड्रफाइट
 - 2. एंजियोस्पर्म्स
 - 3. ब्रायोफाइट्स
 - 4. जिम्नोस्पर्म्स

Question ID : 98958015195

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 चेरियल स्कॉल्ल्स, भारत की लुप्तप्राय कला का वह रूप है जिसे नकाशी परिवार कई पीढ़ियों से चला जा रहा है। इस कला का संबंध आधुनिक समय के किस भारतीय राज्य से है?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. तेलंगाना
 - 4. कर्नाटक

Question ID : 98958015189

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 मई 2019 में, निम्नलिखित में से कौन माउंट एवरेस्ट शिखर पर चढ़ाई करने का सबसे अधिक रिकॉर्ड रखने वाला दुनिया का एकमात्र पर्वतारोही बन गया था?

- Ans
- 1. फु दोरजी
 - 2. एंड्रयू इरविन
 - 3. फुरबा ताशी
 - 4. कामी रीता शेरपा

Question ID : 98958015204

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $0^\circ < \theta < 90^\circ$ के लिए, अगर $2\cos^2\theta = 3\sin\theta$ है, तो $(\operatorname{cosec}^2\theta - \cot^2\theta + \cos^2\theta)$ का मान है:

- Ans
- 1. $1\frac{3}{4}$
 - 2. $1\frac{1}{2}$
 - 3. $2\frac{3}{4}$
 - 4. $2\frac{1}{4}$

Question ID : 98958015957

Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 $0^\circ < \theta < 90^\circ$ के लिए, अगर $\frac{\sec\theta(1-\sin\theta)(\sec\theta+\tan\theta)}{(\sec\theta-\tan\theta)^2} = \frac{1+k}{1-k}$ है, तो k बराबर है:

- Ans
- 1. $\sin \theta$
 - 2. $\cos \theta$
 - 3. $\sec \theta$
 - 4. $\operatorname{cosec} \theta$

Question ID : 98958015956
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 10-अंकों की कोई संख्या $75y97405x2$ यदि 72 से विभाज्य है, तो x के अधिकतम मान के लिए, $(2x-y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 24
 - 2. 21
 - 3. 12
 - 4. 18

Question ID : 98958015946
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 अगर $8(a+b)^3 + (a-b)^3 = (3a+b)(Aa^2 + Bab + Cb^2)$ है, तो $(A+B-C)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 11
 - 2. 10
 - 3. 4
 - 4. 2

Question ID : 98958015948
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 किसी समलम्ब चतुर्भुज की समांतर भुजाएँ 20 cm और 10 cm हैं और इसकी असमांतर भुजाएँ एक-दूसरे के बराबर हैं। यदि इसका क्षेत्रफल 180 cm^2 है, तो प्रत्येक असमांतर भुजा की लंबाई (cm में) क्या है?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 11
 - 3. 15
 - 4. 13

Question ID : 98958015939
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6

अगर $x^2 - 6x + 1 = 0$ है, तो $(x^4 + \frac{1}{x^2}) \div (x^2 + 1)$ का मान है:

- Ans
- 1. 39
 - 2. 35
 - 3. 33
 - 4. 36

Question ID : 98958015949
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 O केंद्र वाले किसी वृत्त में AB एक व्यास है। C, D और E बिंदु, वृत्त पर AB की एक तरफ इस प्रकार हैं कि ABEDC एक पंचभुज है। कोण ACD और DEB का योग होगा:

- Ans
- 1. 225°
 - 2. 270°
 - 3. 240°
 - 4. 180°

Question ID : 98958015952
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 दिया गया टेंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वर्ष की अवधि, 2014 - 2018 के दौरान किसी कंपनी के राजस्व और व्यय (करोड़ रुपए में) को दर्शाता है।



किस वर्ष में राजस्व में प्रतिशत वृद्धि इसके पिछले वर्ष की तुलना में 5% और 8% के बीच है?

- Ans
- 1. 2018
 - 2. 2016
 - 3. 2017
 - 4. 2015

Question ID : 98958015960
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 A, किसी काम का 40% छह दिनों में कर सकता है और B उसी काम का 30% तीन दिनों में कर सकता है। दोनों ने एक साथ मिलकर काम करना शुरू किया, लेकिन दो दिनों के बाद B ने काम छोड़ दिया और A ने काम जारी रखा। पूरा काम कितने दिनों में संपन्न हुआ?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 15

4. 9

Question ID : 98958015937

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 सुधा ने अपनी मासिक आय का 12% किसी अनाथालय को दान करने का फैसला किया। दान के दिन, उसने अपना फैसला बदल दिया और ₹4800 की राशि दान की, जो उसके द्वारा पहले तय की गई राशि के 80% के बराबर थी। उसकी मासिक आय का 27% क्या है?

- Ans
- 1. ₹11934
 - 2. ₹13959
 - 3. ₹14040
 - 4. ₹13500

Question ID : 98958015942

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 n संख्याओं का औसत 36 है। यदि 75% संख्याओं में से प्रत्येक संख्या में 6 जोड़ दिए जाएँ और शेष संख्याओं में से प्रत्येक में से 9 घटा दिए जाएँ तो संख्याओं का नया औसत क्या होगा?

- Ans
- 1. 36.25
 - 2. 38.25
 - 3. 33.75
 - 4. 37.125

Question ID : 98958015940

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 अर्धवार्षिक संयोजित 8% प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की दर से निवेश की गई कोई राशि एक वर्ष के अंत में ₹20280 हो जाती है। उसी राशि पर दोगुनी ब्याज दर से $4\frac{3}{5}$ वर्षों के लिए साधारण ब्याज क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹13500
 - 2. ₹13800
 - 3. ₹14200
 - 4. ₹14500

Question ID : 98958015945

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 ₹200 प्रति वस्तु की दर पर तीन वस्तुएं खरीदी जाती हैं। उनमें से एक को 10% की हानि पर बेचा जाता है। यदि अन्य दो वस्तुएं उस दर पर बेची जाती हैं कि पूरे लेन-देन पर 20% लाभ हासिल हो जाए, तो दो वस्तुओं पर लाभ का प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 30
 - 2. 32
 - 3. 35
 - 4. 28

Question ID : 98958015943
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 एक रेलगाड़ी 45 मिनट में एक निश्चित दूरी तय करती है। यदि इसकी गति 5 km/h कम कर दी जाए, तो उतनी ही दूरी तय करने में 3 मिनट अधिक लगते हैं। दूरी (km में) है:

- Ans 1. 60
 2. 80
 3. 64
 4. 54

Question ID : 98958015938
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 एक दुकानदार अपने माल को लागत मूल्य से 25% ऊपर अंकित करता है। वह तीन-चौथाई माल अंकित मूल्य पर बेचता है और शेष माल, अंकित मूल्य से 40% की छूट पर बेचता है। दुकानदार का लाभ/ हानि प्रतिशत है:

- Ans 1. लाभ, 10.5%
 2. हानि, 8.75%
 3. लाभ, 12.5%
 4. हानि, 12.5%

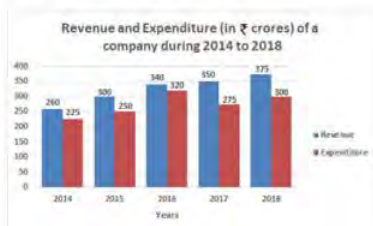
Question ID : 98958015941
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 यदि $x + y + z = 3$ और $xy + yz + zx = -18$ है, तो $x^3 + y^3 + z^3 - 3xyz$ का मान क्या है?

- Ans 1. 217
 2. 189
 3. 191
 4. 187

Question ID : 98958015950
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वर्ष की अवधि, 2014 - 2018 के दौरान किसी कंपनी के राजस्व और व्यय (करोड़ रुपए में) को दर्शाता है।



वर्ष 2016 से 2018 तक कंपनी का कुल व्यय, पाँच वर्ष की अवधि के कुल राजस्व का कितना प्रतिशत (पूर्णांक के करीब) है?

Ans

✓ 1. 55

✗ 2. 56

✗ 3. 53

✗ 4. 54

Question ID : 98958015961

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 $\triangle ABC$ एक ऐसा त्रिभुज है जिसका $\angle B$ अधिककोण (obtuse) है। CB को D तक बढ़ाया गया है और AD , CB पर लंबवत है। यदि $AB = 8\text{cm}$, $BC = 7\text{cm}$ और $BD = 4\text{cm}$, तो AC बराबर है:

Ans ✓ 1. 13 सेमी

✗ 2. 15 सेमी

✗ 3. 14 सेमी

✗ 4. 12 सेमी

Question ID : 98958015954

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वर्ष की अवधि, 2014 - 2018 के दौरान किसी कंपनी के राजस्व और व्यय (करोड़ रुपए में) को दर्शाता है।



वर्ष 2017 में कंपनी का व्यय, वर्ष 2014, 2015 और 2016 में औसत राजस्व (प्रति वर्ष) से कितने प्रतिशत कम है?

Ans ✗ 1. $11\frac{2}{9}$

✗ 2. $12\frac{1}{3}$

✓ 3. $8\frac{1}{3}$

✗ 4. $11\frac{1}{9}$

Question ID : 98958015959

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 A और B की आय का अनुपात 5 : 3 है और उनके व्यय का अनुपात 9 : 5 है। यदि A की आय B के व्यय की दोगुनी है, तो A और B की बचत का अनुपात क्या है?

Ans ✗ 1. 3 : 4

✓ 2. 1 : 1

✗ 3. 2 : 3

4. 3 : 2

Question ID : 98958015944

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वर्ष की अवधि, 2014 - 2018 के दौरान किसी कंपनी के राजस्व और व्यय (करोड़ रुपए में) को दर्शाता है।



2015 और 2018 में कंपनी के कुल राजस्व तथा 2014 और 2018 में उसके व्यय का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 9 : 7
 - 2. 5 : 4
 - 3. 13 : 10
 - 4. 7 : 5

Question ID : 98958015958

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 θ के एक न्यून कोण होने पर, यदि $\operatorname{cosec}\theta = 1.25$ है, तो

$\frac{4\tan\theta - 5\cos\theta}{\sec\theta + 4\cot\theta}$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{1}{4}$
 - 2. $\frac{1}{2}$
 - 3. $\frac{3}{7}$
 - 4. $\frac{4}{7}$

Question ID : 98958015955

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 $\triangle ABC$ में, BC पर कोई बिंदु D इस प्रकार है कि $\angle BAD = \frac{1}{2}\angle ADC$, $\angle BAC = 87^\circ$ और $\angle C = 42^\circ$ । $\angle ADB$ की माप क्या है?

- Ans
- 1. 94°
 - 2. 78°
 - 3. 102°
 - 4. 68°

Question ID : 98958015953

Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है, जिसकी भुजाएँ AD और BC बढ़कर बिंदु P पर मिलती हैं और भुजा AB और DC बढ़कर बिंदु Q पर मिलती हैं। अगर $\angle A = 62^\circ$ तथा $\angle ABC = 74^\circ$ है, तो $\angle P$ और $\angle Q$ के बीच का अंतर है:

- Ans
- 1. 32°
 - 2. 44°
 - 3. 38°
 - 4. 23°

Question ID : 98958015951
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 $3 \times 6 \div 4$ of $6 - 6 \div 2 \times (4 - 6) + 4 - 2 \times 3 \div 6$ of $\frac{1}{3}$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. $1\frac{3}{4}$
 - 2. $13\frac{3}{4}$
 - 3. $8\frac{1}{3}$
 - 4. $7\frac{3}{4}$

Question ID : 98958015947
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The government has ordered that all the coaching centres without fire safety arrangements housing above the fourth floor be shut down immediately.

- Ans
- 1. housed over a fourth floor
 - 2. No improvement
 - 3. house up to the fourth floor
 - 4. housed above the fourth floor

Question ID : 98958015915
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Darkness _____ over the forest increasing the danger of wild animals.

- Ans
- 1. collapsed
 - 2. declined
 - 3. descended
 - 4. grounded

Question ID : 98958015936
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

On Saturday Rahul visited his professor to whom he had an appointment.

- Ans
- 1. an appointment
 - 2. On Saturday
 - 3. Rahul visited his professor
 - 4. to whom he had

Question ID : 98958015912
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

The blue lotus is one of the most beautiful flowers which grows in her garden.

- Ans
- 1. The blue lotus
 - 2. in her garden
 - 3. which grows
 - 4. is one of the most beautiful flowers

Question ID : 98958015911
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

feather your own nest

- Ans
- 1. be in a comfortable position
 - 2. disturb others in their work
 - 3. win a competition
 - 4. make money unfairly

Question ID : 98958015930
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The ceremony will following by tea and refreshments for the guests.

- Ans
- 1. will be followed by
 - 2. No improvement
 - 3. will followed by
 - 4. will follow with

Question ID : 98958015916
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 Select the most appropriate antonym of the given word.

ACCESSIBLE

- Ans 1. reachable
 2. restricted
 3. attainable
 4. stressed

Question ID : 98958015928

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 Select the correct passive form of the given sentence.

The mechanic repaired my car quite satisfactorily.

- Ans 1. My car was repaired quite satisfactorily by the mechanic.
 2. The mechanic was repaired quite satisfactorily by my car.
 3. My car is repaired quite satisfactorily by the mechanic.
 4. My car repaired quite satisfactorily by the mechanic.

Question ID : 98958015913

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. He meets me in the same frank friendly way as always without mentioning it.
B. He has owed it to me for twelve months now.
C. I can realise whenever I meet him that he has forgotten that he owes me a dollar.
D. My friend Todd owes me a dollar.

- Ans 1. DBCA
 2. CBAD
 3. ADBC
 4. CBDA

Question ID : 98958015924

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate synonym of the given word.

AVENGE

- Ans 1. cheer
 2. punish
 3. encourage
 4. comfort

Question ID : 98958015926

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 Select the correct indirect form of the given sentence.

The stranger said to me, "Can you tell me the way to the River Bank Colony?"

- Ans
- 1. The stranger asked me if you could tell him the way to the River Bank Colony.
 - 2. The stranger asked me if I could tell him the way to the River Bank Colony.
 - 3. The stranger told me that I could tell him the way to the River Bank Colony.
 - 4. The stranger asked me can you tell me the way to the River Bank Colony.

Question ID : 98958015914
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. neither
 - 2. nightingale
 - 3. nibble
 - 4. ninteenth

Question ID : 98958015934
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the word which means the same as the group of words given.

A person who can speak only two languages

- Ans
- 1. linguist
 - 2. multilingual
 - 3. bilingual
 - 4. monolingual

Question ID : 98958015931
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In one of the most high-profile localities in the capital, hundreds of (1) _____ walk across an unmanned railway track (2) _____ day to get to school. Lakshman (3) _____ his way down the rocky steps (4) _____ lead to the railway track behind his settlement. He (5) _____ in the affirmative when asked if the track scares him. "I have fallen down these steps so many times during the monsoon. But there is no other way to walk to school," he says.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option for blank No. 1.

- Ans
- 1. men
 - 2. people
 - 3. children
 - 4. women

Question ID : 98958015918
Status : Answered

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In one of the most high-profile localities in the capital, hundreds of (1) _____ walk across an unmanned railway track (2) _____ day to get to school. Lakshman (3) _____ his way down the rocky steps (4) _____ lead to the railway track behind his settlement. He (5) _____ in the affirmative when asked if the track scares him. "I have fallen down these steps so many times during the monsoon. But there is no other way to walk to school," he says.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option for blank No. 2.

- Ans 1. every
 2. some
 3. all
 4. whole

Question ID : 98958015919

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In one of the most high-profile localities in the capital, hundreds of (1) _____ walk across an unmanned railway track (2) _____ day to get to school. Lakshman (3) _____ his way down the rocky steps (4) _____ lead to the railway track behind his settlement. He (5) _____ in the affirmative when asked if the track scares him. "I have fallen down these steps so many times during the monsoon. But there is no other way to walk to school," he says.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans 1. was making
 2. make
 3. had made
 4. makes

Question ID : 98958015920

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In one of the most high-profile localities in the capital, hundreds of (1) _____ walk across an unmanned railway track (2) _____ day to get to school. Lakshman (3) _____ his way down the rocky steps (4) _____ lead to the railway track behind his settlement. He (5) _____ in the affirmative when asked if the track scares him. "I have fallen down these steps so many times during the monsoon. But there is no other way to walk to school," he says.

SubQuestion No : 17

Q.17 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans 1. who
 2. which
 3. what

4. whom

Question ID : 98958015921
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In one of the most high-profile localities in the capital, hundreds of (1) _____ walk across an unmanned railway track (2) _____ day to get to school. Lakshman (3) _____ his way down the rocky steps (4) _____ lead to the railway track behind his settlement. He (5) _____ in the affirmative when asked if the track scares him. "I have fallen down these steps so many times during the monsoon. But there is no other way to walk to school," he says.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans 1. nods
 2. winks
 3. shakes
 4. salutes

Question ID : 98958015922
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Leopards have learned to _____ to semi-urban living near Mumbai and Gurugram.

- Ans 1. adopt
 2. adapt
 3. change
 4. prepare

Question ID : 98958015935
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the most appropriate antonym of the given word.

HASTY

- Ans 1. urgent
 2. cautious
 3. sudden
 4. reckless

Question ID : 98958015927
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 Select the most appropriate synonym of the given word.

SCRAP

- Ans 1. hoard

- 2. store
- 3. reject
- 4. save

Question ID : 98958015925
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Be an old hat

- Ans
- 1. be foolish
 - 2. be crazy
 - 3. be outdated
 - 4. be superstitious

Question ID : 98958015929
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. scarce
 - 2. scanty
 - 3. scenary
 - 4. scheme

Question ID : 98958015933
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 Select the word which means the same as the group of words given.

guide the course of a ship especially by using instruments or maps

- Ans
- 1. sail
 - 2. anchor
 - 3. travel
 - 4. navigate

Question ID : 98958015932
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. On the morning of April 12, Gopal rose at 5.30 am.
- B. Then he drove to the Joggers Park which was four km away.
- C. There he met his group of walking enthusiasts.
- D. He put on his track suit and walking shoes.

- Ans
- 1. ACBD
 - 2. ADBC
 - 3. DCAB

Question ID : 98958015923
Status : Answered
Chosen Option : 1



Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	04/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 एक कोड भाषा में, 'HEDONISM' को 'QFGJOUKP' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'PROFITED' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. HQTRFGVK
 2. HQTREGVL
 3. HQTSEFFVK
 4. GSQRFGUK

Question ID : 98958016014
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी?

7, 11, ?, 31, 47

- Ans 1. 29
 2. 19
 3. 5
 4. 55

Question ID : 98958015527
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक संख्या अलग है। वह

संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

- Ans
- 1. 97
 - 2. 83
 - 3. 99
 - 4. 89

Question ID : 98958016030
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

वैटर : परोसना

- Ans
- 1. वकील : कानूनी
 - 2. वास्तुकार : फैशन
 - 3. मैकेनिक : मरम्मत
 - 4. इंजीनियर : तकनीकी

Question ID : 98958016020
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 यदि 'E' को '5' के रूप में कोडबद्ध किया जाता है और 'PEN' को '35' के रूप में कोडबद्ध किया जाता है तो 'PAGE' को किस रूप में कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 28
 - 2. 27
 - 3. 36
 - 4. 29

Question ID : 98958015522
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 अगर 'TRANSFER' को

'2018114196518' कोडबद्ध किया गया है, तो उसी भाषा में 'INCLUDED' को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 91431221454
 2. 81431222353
 3. 18231220454
 4. 91331121454

Question ID : 98958016015
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

- Ans 1. सेंडल
 2. चप्पलें
 3. जूते
 4. कमीज़

Question ID : 98958016022
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

8, 6, 28

- Ans 1. 12, 6, 98
 2. 10, 5, 85
 3. 7, 2, 45
 4. 6, 4, 30

Question ID : 98958016028
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से

तीन अक्षर समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनें।

- Ans
- 1. KNTQ
 - 2. PSZV
 - 3. DGMJ
 - 4. SVBY

Question ID : 98958016021
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 एक पैटर्न वाली पारदर्शी शीट की आकृति नीचे दी गई है। जात करें कि दिए गए चार विकल्पों में से कौन-सा दिखाता है कि पारदर्शी शीट को बिन्दीदार रेखा से मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016035
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संकेतों को आपस में

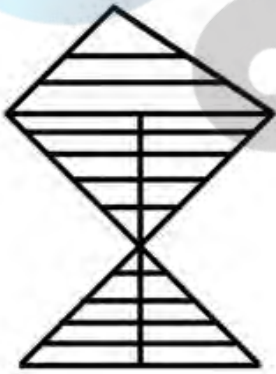
बदलना होगा।

$$14 + 4 \div 5 - 18 \times 2 = 25$$

- Ans
- 1. \times और +
 - 2. \times और \div
 - 3. \times और -
 - 4. \div और +

Question ID : 98958015526
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 34
 - 2. 33
 - 3. 32
 - 4. 35

Question ID : 98958016033
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 अगर दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।

Y R e d f 8 7 5

- Ans
- 1. Y R e d f 8 7 5
 - 2. Y R e d f 8 7 5
 - 3. Y R e d f 8 7 5
 - 4. Y R e d f 8 7 5

Question ID : 98958016036
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 एक कोड भाषा में, COLD को ALHY

के रूप में लिखा जाता है। तो उसी कोड
भाषा में IRON को कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. GOKI

2. GPKI

3. GUKI

4. FOKI

Question ID : 98958015521

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

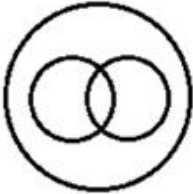
सिक्किम, मणिपुर, इम्फाल

Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958016037

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 उस विकल्प को चुनें जिसमें उसके एक भाग के रूप में नीचे दी गई आकृति X अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



आकृति-X

Ans

1.



✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016034

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

4 : 49

Ans ✗ 1. 8 : 144

✓ 2. 7 : 100

✗ 3. 5 : 81

✗ 4. 6 : 64

Question ID : 98958016026

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित वाक्यांशों के तार्किक और सार्थक क्रम को इंगित करने वाले सही विकल्प को चुनें।

1. दुनिया

2. मुंबई
3. गेटवे ऑफ इंडिया
4. एशिया
5. महाराष्ट्र
6. भारत

- Ans
- 1. 3, 2, 5, 6, 1, 4
 - 2. 3, 2, 5, 4, 6, 1
 - 3. 3, 2, 6, 5, 4, 1
 - 4. 3, 2, 5, 6, 4, 1

Question ID : 98958016013
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$618 + 37 \times 12 - 703 \div 14 = 767$$

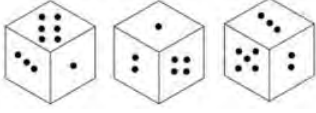
- Ans
- 1. 14 और 37
 - 2. 618 और 14
 - 3. 12 और 37
 - 4. 703 और 12

Question ID : 98958016025
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 ऋषभ नमिता का इकलौता भाई है। ऋषभ की पत्नी मृदु का एक भाई सोनू है। इलैना नमिता की इकलौती भतीजी है। सोनू इलैना से किस प्रकार संबंधित है।

- Ans
- 1. पिता
 - 2. चाचा
 - 3. मामा
 - 4. भाई

Q.21 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। पासे के छह फलकों पर एक से लेकर छह बिंदु हैं। जब निचले फलक पर छह बिन्दुएँ होंगी, तो ऊपरी फलक पर कितनी बिन्दुएँ होंगी?



- Ans
- 1. 3
 - 2. 5
 - 3. 4
 - 4. 2

Q.22 नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाली आकृति को चुनें।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Q.23 निम्नलिखित श्रृंखला में अगले स्थान

पर आने वाले विकल्प का चयन कीजिए।

FBA, IGE, LLI, OQM, ?

- Ans
- 1. RUP
 - 2. RVQ
 - 3. QVQ
 - 4. RVP

Question ID : 98958015523
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमानुसार भरे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

U _ _ R P K Q _ U K D _ P K _ R _
K D R _ K _ R

- Ans
- 1. KDRRQUPQ
 - 2. KDRRUURQ
 - 3. KDRRQPPR
 - 4. KQPRQUPQ

Question ID : 98958016018
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 दो वर्ष पहले एक पुरुष अपने पुत्र की आयु से छह गुना बड़ा था। 18 वर्ष में, वह अपने पुत्र की आयु से दोगुना हो जाएगा। पुरुष और उसके पुत्र की वर्तमान आयु क्या है?

- Ans
- 1. 34 और 7 वर्ष
 - 2. 34 और 9 वर्ष
 - 3. 32 और 7 वर्ष

Question ID : 98958015525
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 अल्बर्ट आइंस्टीन को वर्ष _____ में भौतिकी का नोबेल पुरस्कार दिया गया था।

- Ans
- 1. 1920
 - 2. 1934
 - 3. 1921
 - 4. 1924

Question ID : 98958015218
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 निम्न में से किसने नृत्य और इससे संबंधित विषयों में प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए 'कलाश्रम' नामक संस्था की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. शंभू महाराज
 - 2. पंडित बिरजू महाराज
 - 3. सितारा देवी
 - 4. लच्छू महाराज

Question ID : 98958015214
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से किस टीम ने 1 जून 2019 को मैड्रिड में UEFA चैंपियंस लीग फुटबॉल ट्रॉफी जीती थी?

- Ans
- 1. टॉटनहैम हॉटस्पर
 - 2. मेनचेस्टर यूनाइटेड
 - 3. रियल मैड्रिड
 - 4. लिवरपूल

Question ID : 98958015235
Status : Answered

Q.4 स्वामी विवेकानंद एयरपोर्ट भारत के किस शहर में स्थित है?

- Ans
- 1. रांची
 - 2. दुर्गापुर
 - 3. कन्याकुमारी
 - 4. रायपुर

Question ID : 98958015223

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 प्रस्तुतिपरक कलाओं के लिए यूनेस्को के मुख्य भागीदार, अंतर्राष्ट्रीय रंगमंच संस्थान (ITI) द्वारा 'अंतर्राष्ट्रीय नृत्य दिवस' कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 29, अप्रैल
 - 2. 7, जून
 - 3. 23, मार्च
 - 4. 8, मई

Question ID : 98958015236

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 सांझी कला भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- 1. पश्चिम बंगाल
 - 2. राजस्थान
 - 3. उत्तर प्रदेश
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958015215

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 वैश्विक शांति सूचकांक, 2019 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे शांतिपूर्ण देश है?

- Ans
- 1. भारत

- 2. इंडोनेशिया
- 3. भूटान
- 4. आइसलैंड

Question ID : 98958015237
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा मई 2019 में निम्नलिखित में से किस देश को मलेरिया मुक्त देश घोषित किया गया है?

- Ans
- 1. मेडागास्कर
 - 2. नाइजीरिया
 - 3. भारत
 - 4. अर्जेंटीना

Question ID : 98958015238
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित में से किस राजा के शासनकाल के दौरान चीनी यात्री जुआनज़ैंग (Xuanzang) भारत आया था?

- Ans
- 1. अशोक
 - 2. हर्षवर्धन
 - 3. चंद्रगुप्त मौर्य
 - 4. प्रभाकर वर्धन

Question ID : 98958015227
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से किस राज्य में कोलेरू झील स्थित है?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. कर्नाटक

Question ID : 98958015224

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 मानव शरीर में सबसे बड़ी हड्डी कौन-सी है?

- Ans
- 1. रकाब (स्टेपजस)
 - 2. कान की हड्डी
 - 3. निहाई (इंगकस)
 - 4. जांघ की हड्डी

Question ID : 98958015220
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा व्यावसायिक समूह, भारत में सबसे बड़ी एब्रेसिव विनिर्माण कंपनियों में से एक कारबोरंडम यूनिवर्सल लिमिटेड (CUMI) से जुड़ा है?

- Ans
- 1. मुरुगप्पा समूह
 - 2. किलोस्कर समूह
 - 3. अदानी समूह
 - 4. बिड़ला समूह

Question ID : 98958015217
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित में से किसने संग्रहीत प्रोग्राम और डाटा दोनों को रखने के लिए मेमोरी सहित इलेक्ट्रॉनिक डिस्क्रेट वैरिएबल ऑटोमैटिक कंप्यूटर (EDVAC) बनाया?

- Ans
- 1. आर्थर सैमुअल
 - 2. ब्लेट्चले पार्क
 - 3. जॉन वॉन न्यूमैन
 - 4. थॉमस एच फ्लावर्स

Question ID : 98958015222
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से किस पुस्तक ने कथा-साहित्य के लिए पुलित्जर पुरस्कार, 2019 जीता है?

- Ans
- 1. लेस
 - 2. द ओवरस्टोरी
 - 3. द सिम्पैथाइज़र
 - 4. द अंडरग्राउंड रेलरोड

Question ID : 98958015229

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 मार्च 2019 में, भारतीय रिजर्व बैंक ने चुनावों से पहले चलनिधि को सुलभ बनाने के प्रयास में दीर्घकालिक विदेशी मुद्रा विनिमय नीलामी के माध्यम से कितने बिलियन अमेरिकी डॉलर खरीदे थे?

- Ans
- 1. 1 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - 2. 4 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - 3. 2 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - 4. 5 बिलियन अमेरिकी डॉलर

Question ID : 98958015216

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 बुग्याल हिमालय की ढलानों में ऊंचाई वाले घास के मैदान और चारागाह हैं। यह अधिकतर किस राज्य में पाए जाते हैं?

- Ans
- 1. सिक्किम
 - 2. उत्तराखंड
 - 3. असम
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 98958015225

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 123 के तहत अध्यादेशों को जारी करने की शक्ति निम्नलिखित में से किस के पास है?

- Ans
- 1. लोकसभा अध्यक्ष
 - 2. राज्यसभा के सभापति
 - 3. राष्ट्रपति
 - 4. महान्यायवादी

Question ID : 98958015232
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 विधान सभा का सदस्य बनने के लिए न्यूनतम कितनी आयु की होना आवश्यक है?

- Ans
- 1. 42 साल
 - 2. 20 साल
 - 3. 32 साल
 - 4. 25 साल

Question ID : 98958015231
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 दुनिया के शीर्ष पुरुष टेनिस खिलाड़ियों में से एक खिलाड़ी, राफेल नडाल किस यूरोपीय देश से है?

- Ans
- 1. ऑस्ट्रिया
 - 2. सर्बिया
 - 3. स्पेन
 - 4. स्विट्जरलैंड

Question ID : 98958015233
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 खेलों इंडिया युवा खेल 2019 को कहाँ आयोजित किया गया था?

- Ans 1. पुणे
 2. दिल्ली
 3. नोएडा
 4. लुधियाना

Question ID : 98958015234
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सा उपकरण कान के पर्दे की जाँच के लिए उपयोग किया जाता है?

- Ans 1. ओटोस्काप
 2. पॉलीग्राफ
 3. ओप्टो मीटर
 4. फोनोग्राफ

Question ID : 98958015219
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 उत्तर प्रदेश की सीमाएं कितने राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के साथ लगती हैं?

- Ans 1. 8
 2. 9
 3. 7
 4. 6

Question ID : 98958015226
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 भारत में चट्टानों को काटकर बनाई गई सबसे पुरानी बची हुई 'बाराबर गुफाएं' निम्नलिखित में से किस काल की हैं?

- Ans 1. मौर्य साम्राज्य
 2. चोल वंश
 3. गुप्त साम्राज्य
 4. चेरा वंश

Question ID : 98958015228
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24

मई 2019 में, संयुक्त राष्ट्र महासचिव द्वारा दक्षिण सूडान में संयुक्त राष्ट्र मिशन (UNMISS) के नए फोर्स कमांडर के रूप में निम्नलिखित में से किसे नियुक्त किया है?

- Ans
- 1. प्राइवेट अंकुश चीमा
 - 2. लेफ्टिनेंट जनरल फ्रैंक कामांजी
 - 3. लेफ्टिनेंट जनरल शैलेश तिनिकर
 - 4. कर्नल अमित गुप्ता

Question ID : 98958015230
Status : Answered
Chosen Option : 3

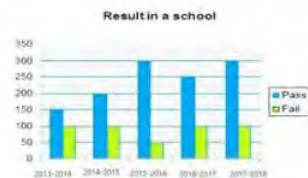
Q.25 रोगियों के दिल की धड़कन को मापने के लिए अस्पतालों में निम्नलिखित में से किस कंप्यूटर का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. हाइब्रिड कंप्यूटर
 - 2. डिजिटल कंप्यूटर
 - 3. मेनफ्रेम कंप्यूटर
 - 4. एनालॉग कंप्यूटर

Question ID : 98958015221
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल को विद्यार्थियों की संख्या के रूप में दर्शाता है।



पाँच शैक्षणिक वर्षों में अनुत्तीर्ण हुए विद्यार्थियों का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 75
 - 2. 100
 - 3. 50
 - 4. 90

Question ID : 98958015985

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 5 cm और 8 cm त्रिज्या वाले दो वृत्त एक-दूसरे को बिंदु A और B पर काटते हैं। यदि AB = 8 cm है, और वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी x cm है, तो x का मान (निकटतम पूर्णांक में) होगा:

- Ans
- 1. 11
 - 2. 8
 - 3. 10
 - 4. 9

Question ID : 98958015977
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 अगर $(x-7)^3 + (x-8)^3 + (x+6)^3 = 3(x-7)(x-8)(x+6)$ है, तो x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 8
 - 3. 10
 - 4. 6

Question ID : 98958015975
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 5 of $8 - 6 + [(27 - 3) \div 6 - 4]$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 114
 - 2. 124
 - 3. 120
 - 4. 116

Question ID : 98958015972
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 उस समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) क्या है जिसकी भुजा 10 cm है और छोटा विकर्ण 12 cm है?

- Ans
- 1. 120
 - 2. 192
 - 3. 50
 - 4. 96

Question ID : 98958015964
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 बैगों पर 29% की छूट थी। एक महिला ने एक बैग खरीदा और उसे नकद भुगतान करने पर 12% की छूट मिली। उसने ₹312.40 का भुगतान किया। बैग पर टैग की गई कीमत (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. 500
 - 2. 450

3. 625

4. 600

Question ID : 98958015966

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 एक निश्चित अवधि के लिए, किसी निश्चित दर पर निवेश की गई ₹60000 की राशि, जिसका ब्याज वार्षिक संयोजित होता है, बढ़कर ₹63,654 हो जाती है। यदि उसी दर पर, आधी अवधि के लिए उस राशि को निवेश किया जाता तो वह बढ़कर कितनी हो जाती?

Ans 1. ₹61827

2. ₹61800

3. ₹61809

4. ₹61675

Question ID : 98958015970

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 A, B और C किसी काम को क्रमशः 10, 20 और 60 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एकसाथ मिलकर काम करते हुए, वे उसी काम को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

Ans 1. 6

2. 5

3. 8

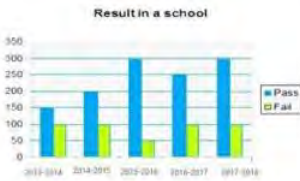
4. 10

Question ID : 98958015962

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल को विद्यार्थियों की संख्या के रूप में दर्शाता है।



पाँच शैक्षणिक वर्षों के दौरान उत्तीर्ण विद्यार्थियों का अनुमानित प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक में) कितना है?

Ans 1. 79%

2. 78%

3. 73%

4. 72%

Question ID : 98958015984

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 यदि $\tan x = \cot (65^\circ + 9x)$ है, तो x का मान क्या होगा?

Ans 1. 2.5°

2. 1.0°

3. 2.0°

4. 1.5°

Question ID : 98958015729

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 यदि $x - \frac{1}{x} = 10$ है, तो $x^3 - \frac{1}{x^3}$ बराबर है:

Ans 1. 1000

2. 1030

3. 1100

4. 970

Question ID : 98958015727

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 किसी व्यक्ति ने 2 वस्तुएँ खरीदी जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹2650 थी। उसने एक वस्तु को 10% लाभ पर तथा दूसरी को 5% लाभ पर बेच दिया। उसने कुल कितने प्रतिशत लाभ कमाया?

Ans 1. 10%

2. 8.5%

3. 8%

4. 7.5%

Question ID : 98958015968

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 एक रेलगाड़ी एकसमान गति से 360 किमी की दूरी तय करती है। यदि रेलगाड़ी की गति 10 किमी/घंटा अधिक होती, तो वह उस यात्रा को 3 घंटे कम समय में पूरा कर लेती। रेलगाड़ी की गति (किमी/घंटा में) क्या है?

Ans 1. 50

2. 40

3. 25

4. 30

Question ID : 98958015963

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 अगर $\cos\theta = \frac{2p}{p^2+1}$ है, तो $\sin\theta$ बराबर है:

Ans 1. $\frac{2p}{p^2+1}$

2. $\frac{p^2-1}{p^2+1}$

3. $\frac{2p}{p^2-1}$

4. $\frac{p^2+1}{p^2-1}$

Question ID : 98958015980

Status : Answered

Q.15 अगर $x^4 + x^{-4} = 2207$, ($x > 0$) है, तो $x + x^{-1}$ का मान है:

- Ans
- 1. 19
 - 2. 11
 - 3. 9
 - 4. 7

Question ID : 98958015974

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 त्रिभुज ABC के अंदर एक वृत्त बनाया गया है। यह AB, BC और AC भुजाओं को क्रमशः P, Q और R बिंदुओं पर स्पर्श करता है। यदि BP = 6.5 cm, CQ = 4.5 cm और AR = 5.5 cm है, तो ΔABC की परिमिति (cm में) है:

- Ans
- 1. 33
 - 2. 66
 - 3. 22
 - 4. 16.5

Question ID : 98958015976

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 त्रिभुज ABC में, AB और AC भुजाओं पर दो बिंदु क्रमशः D और E इस प्रकार हैं कि $DE \parallel BC$ और $AD/BD = 3/4$ है। समलंब चतुर्भुज DECB के क्षेत्रफल का ΔABC के क्षेत्रफल से अनुपात है:

- Ans
- 1. 40 : 49
 - 2. 49 : 40
 - 3. 33 : 49
 - 4. 49 : 33

Question ID : 98958015979

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 10-अंकों की एक संख्या $1220x558y2$ यदि 88 से विभाज्य है, तो $(x + y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 7
 - 2. 15
 - 3. 11
 - 4. 9

Question ID : 98958015971

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 अगर $a^2 + b^2 = 88$ और $ab = 6$, ($a > 0$, $b > 0$) है, तो $(a^3 + b^3)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 1000
 - 2. 980
 - 3. 1180
 - 4. 820

Question ID : 98958015973

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 पाँच सदस्यों के एक परिवार की औसत आयु 10 वर्ष पूर्व 38 वर्ष थी। अब, दो नए सदस्य जुड़ते हैं, जिनकी उम्र का अंतर 8 वर्ष है। अगर परिवार की वर्तमान औसत आयु उतनी ही है जितनी 10 वर्ष पहले थी, तो नए सदस्यों में से छोटे सदस्य की आयु (वर्षों में) क्या है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 17
 - 3. 10
 - 4. 15

Question ID : 98958015965

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 एक संख्या में 30% की वृद्धि हुई, फिर 25% की कमी आई, फिर 25% की वृद्धि हुई। संख्या में कितने प्रतिशत की शुद्ध वृद्धि/कमी (निकटतम पूर्णांक में) हुई?

- Ans
- 1. 22% वृद्धि
 - 2. 21% वृद्धि
 - 3. 21% कमी
 - 4. 22% कमी

Question ID : 98958015967

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 माना कि $\triangle ABC \sim \triangle PQR$ और $\frac{ar(\triangle ABC)}{ar(\triangle PQR)} = \frac{9}{4}$ है। यदि $AB = 9$ cm, $BC = 6$ cm और $AC = 12$ cm है, तो QR बराबर है:

- Ans
- 1. 9 cm
 - 2. 8 cm
 - 3. 16 cm
 - 4. 12 cm

Question ID : 98958015728

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 एक $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक, त्रिभुज के भीतर बिंदु O पर मिलते हैं। अगर $\angle A$ दिया गया है, तो निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा सही है?

- Ans
- 1. $\angle BOC = 180^\circ - (\angle A/2)$
 - 2. $\angle BOC = 180^\circ - (\angle A)$
 - 3. $\angle BOC = 90^\circ + (\angle A/2)$
 - 4. $\angle BOC = 90^\circ - (\angle A/2)$

Question ID : 98958015978

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल को विद्यार्थियों की संख्या के रूप में दर्शाता है।



उत्तीर्ण छात्रों की संख्या और अनुत्तीर्ण होने वालों के बीच का अंतर किस शैक्षणिक वर्ष में सबसे अधिक है?

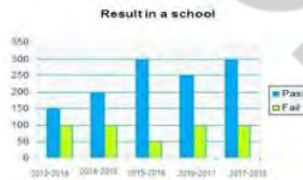
- Ans
- ✓ 1. 2015-2016
 - ✗ 2. 2016-2017
 - ✗ 3. 2014-2015
 - ✗ 4. 2017-2018

Question ID : 98958015983

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल को विद्यार्थियों की संख्या के रूप में दर्शाता है।



पिछले शैक्षणिक वर्ष की तुलना में किस वर्ष, विद्यार्थियों की कुल संख्या में सबसे अधिक प्रतिशत वृद्धि हुई है?

- Ans
- ✓ 1. 2014-2015
 - ✗ 2. 2016-2017
 - ✗ 3. 2017-2018
 - ✗ 4. 2015-2016

Question ID : 98958015986

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Language

Q.1 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

No other man in the city is as rich than he is.

- Ans
- 1. as rich as he
 - 2. more richer than he
 - 3. No substitution
 - 4. so much rich as he

Question ID : 98958015991
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 **Fill in the blank with the most appropriate word.**

She kept her clothes neatly arranged in the _____ .

- Ans
- 1. larder
 - 2. godown
 - 3. warehouse
 - 4. wardrobe

Question ID : 98958016011
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 **Select the most appropriate meaning of the given idiom.**

GREEN THUMB

- Ans
- 1. to be envious
 - 2. to be angry
 - 3. to have talent in painting
 - 4. to have talent in gardening

Question ID : 98958016005
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 **Select the most appropriate word for the group of words.**

That which cannot be heard

- Ans
- 1. incredible
 - 2. invisible

3. inaudible

4. incorrigible

Question ID : 98958016007

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 **Select the most appropriate synonym of the given word.**

SANE

Ans 1. sensitive

2. foolish

3. crazy

4. sensible

Question ID : 98958016001

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 **Select the most appropriate indirect form of the given sentence.**

She said, "Deepak slipped when he was trying to skate."

Ans 1. She said that Deepak has slipped when he was trying to skate.

2. She said that Deepak slipped when he was trying to skate.

3. She said that Deepak was slipping when he was trying to skate.

4. She said that Deepak had slipped when he was trying to skate.

Question ID : 98958015990

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 **Fill in the blank with the most appropriate word.**

The old man has lost his memory. He is suffering from

_____ .

- Ans 1. amnesia
 2. acacia
 3. anaesthesia
 4. ambrosia

Question ID : 98958016012
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 **Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.**

- A. Children are the most adversely affected.**
B. Their eyesight goes weak from their very childhood.
C. Watching television continuously is very harmful for the eyes.
D. This debilitating effect on eyes results in severe headaches as well.

- Ans 1. CABD
 2. ABDC
 3. CBDA
 4. ACBD

Question ID : 98958016000
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 **Select the most appropriate meaning of the given idiom.**

HEAD IN THE CLOUDS

- Ans 1. to be very lazy

- 2. to be very tall
- 3. to feel giddy
- 4. to daydream

Question ID : 98958016006
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 **Select the most appropriate word for the group of words.**

A remedy for all diseases

- Ans 1. panacea
- 2. antidote
 - 3. patent
 - 4. antibiotic

Question ID : 98958016008
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 **Select the correctly spelt word.**

- Ans 1. general
- 2. genuine
 - 3. guilty
 - 4. genus

Question ID : 98958016009
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 **Identify the segment which contains the grammatical error.**

The number of visitors at the fair were much larger than expected.

- Ans 1. were much larger
- 2. visitors at the fair
 - 3. The number of
 - 4. than expected

Question ID : 98958015987
Status : Answered

Q.13 **Select the wrongly spelt word.**

- Ans
- 1. affluence
 - 2. affilate
 - 3. alliance
 - 4. attendance

Question ID : 98958016010

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 **Select the most appropriate synonym of the given word.**

CANDID

- Ans
- 1. arrogant
 - 2. cruel
 - 3. frank
 - 4. sweet

Question ID : 98958016002

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 **Select the most appropriate antonym of the given word.**

MEAGRE

- Ans
- 1. scarce
 - 2. plentiful
 - 3. common
 - 4. minor

Question ID : 98958016004

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 **Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select**

No substitution.

Those who have not received the invitation he should leave.

- Ans
- 1. he should be leaving
 - 2. they should leave
 - 3. No substitution
 - 4. should leave

Question ID : 98958015992
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Agatha Christie is a well known writer of mystery books. The (1) _____ in each of her stories involves everyday characters (2) _____ we can relate to. This makes her stories more (3) _____ because whatever she writes about can happen (4) _____ any of us. What makes her stories more interesting (5) _____ the twist at the end.

SubQuestion No : 17

Q.17 **Select the most appropriate**

option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. style
 - 2. title
 - 3. ending
 - 4. plot

Question ID : 98958015994
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Agatha Christie is a well known writer of mystery books. The (1) _____ in each of her stories involves everyday characters (2) _____ we can relate to. This makes her stories more (3) _____ because whatever she writes about can happen (4) _____ any of us. What makes her stories more interesting (5) _____ the twist at the end.

SubQuestion No : 18

Q.18 **Select the most appropriate option to fill in blank number 2**

- Ans
- 1. whose
 - 2. these
 - 3. that

 4. those

Question ID : 98958015995

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Agatha Christie is a well known writer of mystery books. The (1) _____ in each of her stories involves everyday characters (2) _____ we can relate to. This makes her stories more (3) _____ because whatever she writes about can happen (4) _____ any of us. What makes her stories more interesting (5) _____ the twist at the end.

SubQuestion No : 19

Q.19 **Select the most appropriate option to fill in blank number 3**

- Ans
-  1. artistic
 -  2. sarcastic
 -  3. exotic
 -  4. realistic

Question ID : 98958015996

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Agatha Christie is a well known writer of mystery books. The (1) _____ in each of her stories involves everyday characters (2) _____ we can relate to. This makes her stories more (3) _____ because whatever she writes about can happen (4) _____ any of us. What makes her stories more interesting (5) _____ the twist at the end.

SubQuestion No : 20

Q.20 **Select the most appropriate option to fill in blank number 4**

Ans

- 1. to
- 2. from
- 3. by
- 4. on

Question ID : 98958015997

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in

the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Agatha Christie is a well known writer of mystery books. The (1) _____ in each of her stories involves everyday characters (2) _____ we can relate to. This makes her stories more (3) _____ because whatever she writes about can happen (4) _____ any of us. What makes her stories more interesting (5) _____ the twist at the end.

SubQuestion No : 21

Q.21 **Select the most appropriate option to fill in blank number 5**

- Ans
- 1. were
 - 2. is
 - 3. was
 - 4. are

Question ID : 98958015998

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 **Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.**

A. They have no mind of their

own.

B. It is misleading to imagine that computers can think like humans.

C. However, they make it possible for people to accumulate thoughts.

D. They cannot do so.

- Ans 1. BDAC
 2. ABCD
 3. BACD
 4. ACBD

Question ID : 98958015999
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 **Select the most appropriate antonym of the given word.**

URBAN

- Ans 1. rural
 2. modern
 3. alien
 4. casual

Question ID : 98958016003
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 **Select the most appropriate passive form of the given sentence.**

How much monthly rent did you pay for the house?

- Ans 1. How much monthly rent was paid for the house?
 2. How much monthly rent is being paid for the house?

- 3. How much monthly rent was being paid for the house?
- 4. How much monthly rent is paid for the house?

Question ID : 98958015989
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 **Identify the segment which contains the grammatical error.**

The soldiers had no choice when to obey the commander.

- Ans
- 1. The soldiers
 - 2. had no choice
 - 3. when to obey
 - 4. the commander

Question ID : 98958015988
Status : Answered
Chosen Option : 3


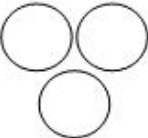


Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	04/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

चाँद, शुक्र, ब्रह्मांड

Ans

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 98958016703

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 उस समुय को चुन.जिसमें साएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निलिखत समुय की साएँ संबंधित हैं।

(6, 36, 1296)

- Ans 1. (3, 9, 81)
2. (7, 49, 2409)
3. (10, 100, 5000)
4. (4, 16, 64)

Question ID : 98958016693

Status : Answered

Chosen Option : 1

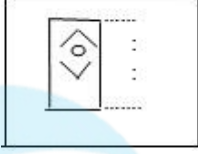
Q.3

एक पैटर्न वाली पारदर्शी शीट की आकृति नीचे दी गई है। उस विकल्प को चुनें जो दिखाता है कि पारदर्शी शीट को बिन्दीदार रेखा से मोड़ने पर पैटर्न कैसे दिखाई देगा।

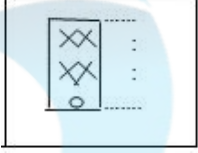


Ans

1.



2.



3.



4.

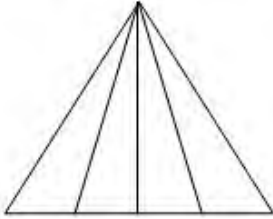


Question ID : 98958016701

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



1. 9

2. 10

3. 6

4. 8

Question ID : 98958016699

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निलिखत शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

भूकंप विान : भूकंप :: _____ : _____

1. फ़ाइकोलॉजी : कवक

2. वृक्ष विान : नस.

✓ 3. पीविन : पी

✗ 4. कीटविन : पौधे

Question ID : 98958016686

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 उस श -समूह का चयन करें जो निलिखत श्रृंखला में आगे आएगा।

LVD, OTF, RRH, ?, XNL

Ans ✗ 1. TQJ

✗ 2. TPJ

✗ 3. UQI

✓ 4. UPJ

Question ID : 98958015530

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 'मानव' का 'नधारी' से वैसा ही संबंध है जैसे 'चूहे' का संबंध '_____ ' से है।

Ans ✓ 1. कृतक

✗ 2. सरीसृप

✗ 3. चूहों

✗ 4. बिल

Question ID : 98958016683

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 मयंक के पिता का एक भाई काश है जिसकी बेटी रतु कविता की माँ है। सोनू रतु का इकलौता भाई है। सोनू का मयंक से संबंध है?

Ans ✓ 1. चचेरा भाई

✗ 2. भाई

✗ 3. बेटा

✗ 4. भतीजा

Question ID : 98958015531

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। जिस फलक पर P है उसके सामने वाले फलक पर कौनसा अक्षर होगा?



Ans ✗ 1. S

✓ 2. Z

✗ 3. X

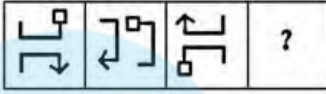
✗ 4. T

Question ID : 98958016697

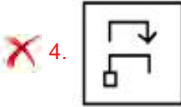
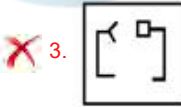
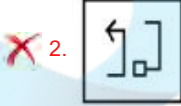
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आने वाली आकृति को चुनें।



Ans



Question ID : 98958016698

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 निलिखत समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?

$$5 \times 15 \div 7 - 20 + 4 = 77$$

Ans ✗ 1. (- और ×)

✓ 2. (+ और +)

✗ 3. (+ और ×)

✗ 4. (+ और -)

Question ID : 98958016691

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 निलिखत श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

4, 16, 36, 64, 100, 144, 196, ?

Ans ✓ 1. 256

✗ 2. 284

✗ 3. 225

✗ 4. 246

Question ID : 98958016695

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 विम अपने भाई अजय से दोगुनी उ का है। 5 साल पहले, विम अजय से 3 गुना बड़ा था। इस समय विम की उ कितनी है?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 17
 - 3. 22
 - 4. 20

Question ID : 98958016690
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 निलिखत चार सांओ में से तीन सांए एक निति तरीके से एक जैसी हैं और एक सां अलग है। वह सां चुनें जो अ सांओ से अलग है।

- Ans
- 1. 373
 - 2. 323
 - 3. 313
 - 4. 353

Question ID : 98958016696
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.15 उस विक को चुनें जो तीसरे अर -समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अर -समूह पहले अर -समूह से संबंधित है।

DFHJ : MOQS :: CGGK : _____

- Ans
- 1. NPPT
 - 2. LQQT
 - 3. NQQT
 - 4. LPPT

Question ID : 98958016682
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.16 निलिखत चार अर -समूहों में से तीन अर -समूह एक निति तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अर -समूह को चुनें।

- Ans
- 1. ACFJ
 - 2. OQTX
 - 3. EGJN
 - 4. IKNQ

Question ID : 98958016687
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 यदि R = 36 और BIN = 50 है, तो आप 'TALE' को किस कार कोडब करेंगे?

- Ans
- 1. 19

- 2. 54
- 3. 76
- 4. 110

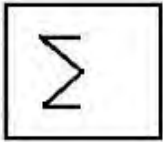
Question ID : 98958015529
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.18 M, N का भाई है। N, P का भाई है। Q, M का पिता है। इन कथनों के आधार पर, निलिखत में से कौन-सा कथन निरि प से सही नहीं हो सकता?

- Ans
- 1. M, P का भाई है
 - 2. N, M का भाई है
 - 3. N, Q का बेटा है
 - 4. P, M का भाई है

Question ID : 98958016685
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.19 उस विकल्प को चुनें जिसमें नीचे दी गई आकृति अंतर्निहित है ।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016700
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.20 उस सां का चयन करें जो निलिखत श्रृंखला में आगे आएगा।

2, 6, 14, 30, 62, ?

Ans

- 1. 98
- 2. 122
- 3. 134
- 4. 126

Question ID : 98958015534
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निलिखत चार शो ं में से तीन श एक निति तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग श को चुनें।

- Ans
- 1. अखाड़ा
 - 2. पिच
 - 3. नोक
 - 4. स्केटिंग रंग

Question ID : 98958016688
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 उस समय को चुनें जिसमें साएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निलिखत समय की साएँ संबंधित हैं।

(3, 5, 34)

- Ans
- 1. (6, 7, 89)
 - 2. (9, 10, 190)
 - 3. (4, 7, 65)
 - 4. (1, 2, 12)

Question ID : 98958016694
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निषर्क I, II और III दिए गए हैं। कथनों को स मानते ए , भले ही वे आम तौर पर त तो ं से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निषर्क कथनों का तार्किक प से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
कोई भी गेंद पैन नहीं है।
सभी पैन ब े हैं।

निषर्क:
I. कुछ ब े पैन हैं।
II. कुछ ब े गेंद हैं।
III. कोई भी बा गेंद नहीं है।

- Ans
- 1. या तो निषर्क I या III अनुसरण करता है।
 - 2. निषर्क I और या निषर्क II या III अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निषर्क I अनुसरण करता है।
 - 4. सभी निषर्क अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016689
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 रोहित की आयु अपनी माँ की आयु के आधे से 10 वर्ष कम है, रोहित की माँ की उ रोहित के पिता की उ से 5 वर्ष कम है। यदि रोहित के पिता की आयु 47 वर्ष है, तो रोहित की आयु कितनी है?

Ans 1. 11 वर्ष

2. 21 वर्ष

3. 10 वर्ष

4. 14 वर्ष

Question ID : 98958015532

Status : Answered

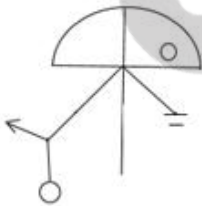
Chosen Option : 1

Q.25 अगर दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।

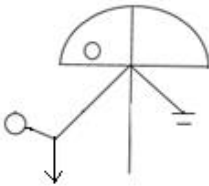


Ans

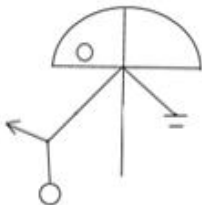
1.



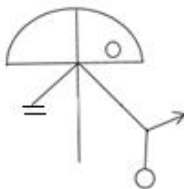
2.



3.



4.



Question ID : 98958016702

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 भारतीय संविधान के अनुसार, राष्ट्रपति कितने सदो ं को आंग्ल-भारतीय समुदाय से लोकसभा में नामित कर सकता है?

Ans 1. तीन

2. दो

3. पांच

4. चार

Question ID : 98958015257

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 प्राथमिक (शहरी) सहकारी बैंकों, जिन्हें लोकप्रिय रूप से शहरी सहकारी बैंक (UCBs) के रूप में जाना जाता है, के विनियमन और पर्यवेक्षण की जिम्मेदारी निलिखत में से किसके पास है?

Ans 1. भारतीय रज़र्व बैंक के गैर-बैंकिंग पर्यवेक्षण विभाग

2. भारतीय रज़र्व बैंक का कॉर्पोरेट सेवा विभाग

3. राष्ट्रीय सहकारी बैंक

4. भारतीय रज़र्व बैंक का शहरी बैंक विभाग

Question ID : 98958015242

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 दुनिया की दूसरी सबसे ऊंची चोटी, K2 निलिखत में से किस पर्वत श्रृंखला का हिस्सा है?

Ans 1. लाख पर्वत श्रृंखला

2. जांर पर्वत श्रृंखला

3. पीर पंजाल पर्वत श्रृंखला

4. पूव काराकोरम पर्वत श्रृंखला

Question ID : 98958015251

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें रासायनिक और उसके मूल तत्वों की जोड़ी सही न हो?

Ans 1. ओडिशा - नवीन पटनायक

2. सिमा - पी एस गोलय

3. अणाचल प्रदेश - गेगॉंग अपैंग

4. आंध्र प्रदेश - जगनमोहन री

Question ID : 98958015255

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 भारत 29 राज्यों और _____ केंद्र शासित प्रदेशों के साथ संघीय गणराज्य है।

Ans 1. पांच

2. छह

3. चार

4. सात

Question ID : 98958015256

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 मई 2019 में दण्डाधिकार के राष्ट्रपति के रूप में निलिखत में से किसे निर्वाचित किया गया था?

Ans 1. सिरल रामफोसा

2. थाबो ेकी

3. एफ डूडी क

4. जैकब जुमा

Question ID : 98958015262

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 सि पुक , 'कामायनी' के लेखक कौन हैं?

Ans 1. मैथिली शरण गु

2. महादेवी वर्मा

3. सुमिन दन पंत

4. जयशंकर साद

Question ID : 98958015240

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 निलिखत में से कौन-सा विक किसी यूजर को उपलब्ध डेटा को संहित करने, वधत करने, गणना करने और अपनी आवकता के अनुसार य करने की अनुमति देता है?

Ans 1. माइसॉ वर्ड

2. माइसॉ पावराइंट

3. नोटपैड

4. माइसॉ एल

Question ID : 98958015247

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 निलिखत में से कौन सा एक जापानी श है जिसका अर्थ है 'हार्बर वेव'?

Ans 1. सुनामी

2. शि

3. रभाटा

4. जिशिन

Question ID : 98958015243

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 खेलो इंडिया लगे के थम आयोजन, 2018 में निलिखत में से किस रा ने सबसे अधिक पदक जीते?

Ans 1. झारखंड

2. महारा

3. दि

4. हरयाणा

Question ID : 98958015258

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 मई 2019 में, _____ तीन वर्ष की अवधि के लिए फिजी के सीम कोर्ट के अनिवासी पैनल में नियुक्त होने वाले भारतीय शीर्ष जज से चुने जाने वाले पहले भारतीय जज बन गए हैं।

- Ans
- 1. जस एच एल दू
 - 2. जस ए के गोयल
 - 3. जस मदन लोकुर
 - 4. जस ए के सीकरी

Question ID : 98958015254

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.12 नासा के वार्षिक मानव अन्वेषण रोवर चैलेंज में, _____ में भारत की एक टीम ने अगस्त 2019 में 'AIAA नील आर्मस्ट्रॉंग बेस्ट डिज़ाइन अवार्ड' जीता।

- Ans
- 1. केआईटी ग्रुप ऑफ इंजीनियर्स, गाजियाबाद
 - 2. लवली लैब्स शानल यूनिवर्सिटी, फगवाड़ा
 - 3. मुकेश पटेल स्कूल ऑफ टैलेंट मैनेजमेंट एंड इंजीनियरिंग, मुंबई
 - 4. भारतीय गैंगनी संस्थान, दिल्ली

Question ID : 98958015245

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 निलिखत में से कौन-सा विकल्प का एक अपयी विकार और कई थतियों में से एक है जो मानसिक कार्य में बढ़ती गिरावट, मनोदशा का कारण बनता है, जिसके परणाम में स्मृति हानि और म होता है?

- Ans
- 1. आइमर रोग
 - 2. एक कार का पागलपन (नौनिया)
 - 3. माघात
 - 4. तिलोप

Question ID : 98958015244

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 'पावट एंड अन-टिश ल इन इंडिया' पुक निलिखत में से किसने लिखी है?

- Ans
- 1. दादाभाई नौरोजी
 - 2. राजा राम मोहन राय
 - 3. बाल गंगाधर तिलक
 - 4. राजागोपालाचारी

Question ID : 98958015252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 16 से 22 मई 2019 तक आयोजित SIMBEX-2019 के एक हिस्से के रूप में, भारतीय नौसेना के जहाज INS कोलकाता और INS शं ने भारत और _____ के बीच वार्षिक पीय नौसेना आस में भाग लिया।

- Ans
- 1. जापान
 - 2. स
 - 3. सिंगापुर
 - 4. अमेरिका

Question ID : 98958015263
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 दिलवाड़ा जैन मंदिर किस रा में थत हैं?

- Ans
- 1. म देश
 - 2. महारा
 - 3. राजथान
 - 4. बिहार

Question ID : 98958015239
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 ऑ ेलियन ओपन 2018 जीतने के बाद रोजर फेडरर ारा जीते गए ग्रैंड स्लैम पुष एकल खताब की कुल सां कितनी है?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 20
 - 3. 24
 - 4. 21

Question ID : 98958015259
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 भारतीय खान रो रपोट 2018 के अनुसार, निलिखत में से भारत का सबसे बड़ा अक उादक रा कौन-सा है?

- Ans
- 1. आंध्र देश
 - 2. बिहार
 - 3. पंजाब
 - 4. ओडिशा

Question ID : 98958015248
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 मई 2019 तक, विदर्भ ने _____ रणजी ट्रॉफी टूर्नामेंट जीत लिए हैं।

- Ans
- 1. 5
 - 2. 8
 - 3. 3
 - 4. 2

Question ID : 98958015260

Status : Not Attempted and

Q.20 उस नोबेल पुरार विजेता अमेरकी अर्थशाी का नाम बताएं जिनकी अमेरकी कांग्रेस को "राीय आय, 1929-35" शीर्षक वाली रपोर् ने किसी देश के सम काण के अंतिम उपाय के प में सकल घरेलू उाद (GDP) की गणना के लिए मार्ग श किया था।

- Ans
- 1. केनेथ ऐरो
 - 2. साइमन कुजनेट्स
 - 3. जॉन मेनार्ड की
 - 4. पॉल सै न

Question ID : 98958015241

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 मई 2019 तक की थति के अनुसार, भारत के वर्तमान थल सेना कौन हैं?

- Ans
- 1. जनरल देवराज अंबु
 - 2. जनरल बिम सिंह
 - 3. जनरल दलबीर सिंह सुहाग
 - 4. जनरल बिपिन रावत

Question ID : 98958015261

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 मुरगांव पोर्ट _____ में थत है।

- Ans
- 1. ओडिशा
 - 2. गुजरात
 - 3. पमि बंगल
 - 4. गोवा

Question ID : 98958015249

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 निलिखत में से किसके ारा भारत को 23°30' N पर लगभग दो हि ं में बांटा जाता है?

- Ans
- 1. कर्क रेखा
 - 2. मानक मा रेखा
 - 3. मकर रेखा
 - 4. भूम रेखा

Question ID : 98958015250

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.24 Which one of the following is defined as "a set of instructions, data or programs used to operate computers and execute specific tasks"?

- Ans
- 1. Software
 - 2. Hardware

3. Processor

4. Malware

Question ID : 98958015246
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 रीर गणनम किला _____ में थत है।

- Ans
- 1. केरल
 - 2. तेलंगाना
 - 3. तमिलनाडु
 - 4. कर्नाटक

Question ID : 98958015253
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 माना कि $\Delta ABC \sim \Delta QPR$ और $\frac{\text{ar}(\Delta ABC)}{\text{ar}(\Delta PQR)} = \frac{1}{16}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 6$ cm और $AC = 9$ cm हैं, तो PR बराबर है:

- Ans
- 1. 9 cm
 - 2. 12 cm
 - 3. 24 cm
 - 4. 8 cm

Question ID : 98958015732
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 त्रिभुज ABC के अंदर एक वृत्त बनाया गया है। यह AB , BC और AC भुजाओं को क्रमशः P , Q और R बिंदुओं पर स्पर्श करता है। अगर $BP = 8.5$ cm, $CQ = 6.5$ cm और $AR = 4.5$ cm हैं, तो ΔABC की परिमिति (cm में) है:

- Ans
- 1. 35
 - 2. 39
 - 3. 49.5
 - 4. 33

Question ID : 98958017120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 किसी ΔABC में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक, त्रिभुज के अंदर बिंदु O पर मिलते हैं। अगर $\angle BOC$ दिया गया है, तो निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा सही है?

- Ans
- 1. $\angle A = 2(\angle BOC - 90^\circ)$
 - 2. $\angle A = 2(90^\circ - \angle BOC)$
 - 3. $\angle A = 90^\circ + \angle BOC$
 - 4. $\angle A = 180^\circ - \angle BOC$

Question ID : 98958017122

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक रेलगाड़ी एकसमान गति से 60 km की दूरी तय करती है। अगर उसकी गति 8 km/h अधिक होती, तो उस यात्रा को पूरा करने में 10 घंटे कम लगते। रेलगाड़ी की गति (km/h में) क्या है?

- Ans
- 1. 4
 - 2. 3
 - 3. 5
 - 4. 2.5

Question ID : 98958017107

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 उस समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm² में) कितना होगा जिसकी भुजा 13 cm और छोटा विकर्ण 10 cm है?

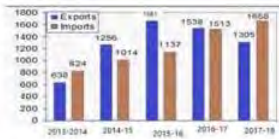
- Ans
- 1. 192
 - 2. 96
 - 3. 120
 - 4. 50

Question ID : 98958017108

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



पाँच वित्त वर्षों के दौरान कुल निर्यात और कुल आयात का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 4011 : 4175
 - 2. 3199 : 3073
 - 3. 4175 : 4011
 - 4. 3073 : 3199

Question ID : 98958017128

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.7 वार्षिक रूप से संयोजित होने वाली किसी निश्चित दर पर निवेश की गई एक निश्चित राशि, पाँच वर्ष में वह राशि बन जाती है जो तीन वर्षों में बढ़कर बनने वाली राशि के 1.1881 के गुणक जितनी अधिक है। दर प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 8.1
 - 2. 9.2

3. 8

4. 9

Question ID : 98958017114

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 तीन संख्याएँ $1/2 : 2/3 : 3/4$ के अनुपात में हैं। सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या का अंतर 27 है। सबसे छोटी संख्या है:

Ans 1. 54

2. 72

3. 81

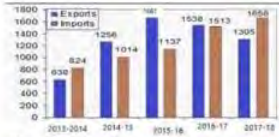
4. 40

Question ID : 98958017113

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



पाँच वित्त वर्षों के दौरान आयात का औसत (टन में) क्या है?

Ans 1. 1335.9

2. 1229.5

3. 1552.4

4. 1229.2

Question ID : 98958017129

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.10 यदि $(3x-7)^3 + (3x-8)^3 + (3x+6)^3 =$

$3(3x-7)(3x-8)(3x+6)$ है, तो x का मान क्या है?

Ans 1. 4

2. 3

3. 2

4. 1

Question ID : 98958017119

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11

एक व्यक्ति अपने भोजन के ₹1,500 के बिल पर 30% और फिर 20% की छूट प्राप्त करता है। उसे रुपयों में कुल कितनी छूट प्राप्त हुई?

- Ans
- 1. 500
 - 2. 660
 - 3. 700
 - 4. 360

Question ID : 98958015730

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



अपने पिछले वित्त वर्ष की तुलना में किस वित्त वर्ष में आयात और निर्यात को मिलाकर सर्वाधिक प्रतिशत वृद्धि हुई है?

- Ans
- 1. 2015-2016
 - 2. 2017-2018
 - 3. 2014-2015
 - 4. 2016-2017

Question ID : 98958017130

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.13 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



निम्नलिखित में से किस वित्त वर्ष में निर्यात और आयात के बीच का अंतर सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. 2016-2017
 - 2. 2015-2016
 - 3. 2014-2015
 - 4. 2017-2018

Question ID : 98958017127

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.14 त्रिभुज ABC में, AB और AC भुजाओं पर दो बिंदु क्रमशः D और E इस तरह हैं कि $DE \parallel BC$ और $AD/BD = 3/4$ है। ΔABC के क्षेत्रफल का समलंब चतुर्भुज DECB के क्षेत्रफल से अनुपात है:

- Ans
- 1. 33 : 49
 - 2. 49 : 33
 - 3. 40 : 49
 - 4. 49 : 40

Question ID : 98958017123
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 यदि $x + \frac{1}{x} = 10$ है, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ बराबर है:

- Ans
- 1. 1000
 - 2. 1030
 - 3. 970
 - 4. 1100

Question ID : 98958015731
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 अगर $\cos\theta = \frac{2p}{p^2+1}$, ($p \neq 0$) है, तो $\tan \theta$ बराबर है:

- Ans
- 1. $\frac{p^2-1}{2p}$
 - 2. $\frac{2p}{p^2-1}$
 - 3. $\frac{p^2+1}{p^2-1}$
 - 4. $\frac{2p}{p^2+1}$

Question ID : 98958017124
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 यदि $a^2 + b^2 = 99$ और $ab = 11$, ($a > 0$, $b > 0$) है, तो $(a^3 + b^3)$ का मान है:

- Ans
- 1. 1250
 - 2. 1100
 - 3. 1080
 - 4. 968

Question ID : 98958017117
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.18 एक संख्या में 30% की कमी हुई, फिर 30% की वृद्धि हुई, और फिर उसके बाद 10% की कमी हुई। संख्या में कितने प्रतिशत की शुद्ध वृद्धि/कमी (निकटतम पूर्णांक में) हुई?

- Ans
- 1. 19% की वृद्धि
 - 2. 19% की कमी
 - 3. 18% की कमी
 - 4. 18% की वृद्धि

Question ID : 98958017111
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 बैगों पर 29% की छूट थी। एक महिला ने एक बैग खरीदा और उसे नकद भुगतान करने पर 13% की छूट मिली। उसने ₹617.70 का भुगतान किया। बैग पर टैग की गई कीमत (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. 1000
 - 2. 750
 - 3. 925
 - 4. 800

Question ID : 98958017110
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 A man bought 2 articles for ₹3050 each. He sold one article at 10% profit and another at 20% profit. The total profit percentage he earned is:

- Ans
- 1. 18%
 - 2. 20%
 - 3. 10%
 - 4. 15%

Question ID : 98958017112
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 यदि $2 \sin^2 \theta + 5 \cos \theta - 4 = 0, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\tan \theta + \sin \theta$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{\sqrt{3}}{3}$
 - 2. $\frac{2}{\sqrt{3}}$
 - 3. $\frac{\sqrt{3}}{2}$
 - 4. $\frac{3\sqrt{3}}{2}$

Question ID : 98958017126
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 A, B और C किसी काम को क्रमशः 4, 28 और 56 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एकसाथ मिलकर काम करने पर, वे उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर सकेंगे?

- Ans
- 1. $3\frac{1}{17}$
 - 2. $3\frac{5}{17}$
 - 3. $5\frac{1}{17}$
 - 4. $5\frac{5}{17}$

Question ID : 98958017106
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 यदि $x^4 + x^{-4} = 1442$, ($x > 0$) है, तो $x + x^{-1}$ का मान है:

- Ans
- 1. 6
 - 2. 15
 - 3. 8
 - 4. 7

Question ID : 98958017118
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 पाँच सदस्यों के एक परिवार की औसत आयु 9 वर्ष पहले 33 वर्ष थी। अब, तीन नए सदस्य जुड़ते हैं, जिनकी आयु 8 वर्ष के क्रमागत अंतर के साथ आरोही क्रम में है। यदि परिवार की वर्तमान औसत आयु उतनी ही है जितनी 9 वर्ष पहले थी, तो सबसे छोटे नए सदस्य की आयु (वर्षों में) क्या है?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 9
 - 3. 17
 - 4. 15

Question ID : 98958017109
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.25 7 cm और 9 cm त्रिज्या के दो वृत्त, बिंदु A और B पर एक-दूसरे को काटते हैं। अगर $AB = 6$ cm है, और वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी x cm है, तो x का मान (निकटतम पूर्णांक में) है:

- Ans
- 1. 15
 - 2. 10
 - 3. 12
 - 4. 14

Question ID : 98958017121
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate word for the group of words.

One whose hobby is stamp collection

- Ans
- 1. philanthropist
 - 2. phonologist
 - 3. panegyrist
 - 4. philatelist

Question ID : 98958016059
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate word for the group of words.

One who is in charge of a museum or art gallery

- Ans
- 1. curator
 - 2. instructor
 - 3. monitor
 - 4. collector

Question ID : 98958016058
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

PATHETIC

- Ans
- 1. purposeful
 - 2. powerful
 - 3. plentiful
 - 4. pitiful

Question ID : 98958016052
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

Have you paid your outstanding bills?

- Ans
- 1. Have your outstanding bills being paid?
 - 2. Are your outstanding bills being paid?
 - 3. Will your outstanding bills be paid?
 - 4. Have your outstanding bills been paid?

Question ID : 98958016040
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Identify the segment which contains the grammatical error.

The Principal requested to the Chief Guest to inaugurate the sports meet.

- Ans
- 1. to the Chief Guest

- 2. The Principal requested
- 3. to inaugurate
- 4. the sports meet

Question ID : 98958016038
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

The lawyer said to the accused, "Where were you at the time of the burglary?"

- Ans 1. The lawyer asked the burglar where he was at the time of burglary.
- 2. The lawyer asked the burglar where were you at the time of burglary.
 - 3. The lawyer asked the burglar if he was there at the time of burglary.
 - 4. The lawyer asked the burglar that where was he at the time of burglary.

Question ID : 98958016041
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Practicing hard, she hoped to win an Olympic medal some day.
- B. As she sped down the slope she had a terrible accident.
- C. But, she didn't know it would be her last run ever.
- D. Ann Thompson was going to make her practice ski run before lunch.

- Ans 1. DCBA
- 2. BCDA
 - 3. ACDB
 - 4. DACB

Question ID : 98958016050
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. elementary
- 2. jewellery
 - 3. missionary
 - 4. hereditary

Question ID : 98958016061
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. They had come from different parts of the city.
- B. Men, tall and skinny, short and fat gathered in Dubai.
- C. They were all named Mohammad!
- D. But, all of them had one thing in common.

- Ans 1. BADC

- 2. ADCB
- 3. BDAC
- 4. ABCD

Question ID : 98958016051
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To grease the palm

- Ans
- 1. to give support
 - 2. to cheat someone
 - 3. to bribe someone
 - 4. to give a massage

Question ID : 98958016057
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

Of Rama and Usha the later is the most responsible.

- Ans
- 1. the latter is most
 - 2. No substitution.
 - 3. the latter is the more
 - 4. the later is more

Question ID : 98958016042
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Fill in the blank with the most appropriate word.

The archaeologist made a _____ discovery.

- Ans
- 1. senile
 - 2. sensational
 - 3. sensible
 - 4. sensitive

Question ID : 98958016063
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

OPPORTUNE

- Ans
- 1. barely
 - 2. timely
 - 3. rarely

4. likely

Question ID : 98958016053
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. contruction
 - 2. compitition
 - 3. repetition
 - 4. distruction

Question ID : 98958016060
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate antonym of the given word.

SPARSE

- Ans
- 1. weak
 - 2. strong
 - 3. dense
 - 4. thin

Question ID : 98958016054
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To bark up the wrong tree

- Ans
- 1. to eat an unpalatable fruit by mistake
 - 2. to be mistaken about the name of a tree
 - 3. to be wrong about the reason for something
 - 4. to bury money under a tree and forget the place

Question ID : 98958016056
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Identify the segment which contains the grammatical error.

The ambulance have arrived on time, the accident victim was taken to the hospital.

- Ans
- 1. the accident victim
 - 2. was taken to the hospital
 - 3. The ambulance
 - 4. have arrived on time

Question ID : 98958016039
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

"Tenzing and Hillary have done it! Mount Everest has been conquered!" This news evoked (1) _____ reactions. Somehow, there was a sense of disappointment (2) _____ the fact that the great mountain had been (3) _____. It would have been nice to (4) _____ the Everest as an (5) _____ part of the Earth.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. intruding
 - 2. interesting
 - 3. inspired
 - 4. intimate

Question ID : 98958016045

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

"Tenzing and Hillary have done it! Mount Everest has been conquered!" This news evoked (1) _____ reactions. Somehow, there was a sense of disappointment (2) _____ the fact that the great mountain had been (3) _____. It would have been nice to (4) _____ the Everest as an (5) _____ part of the Earth.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. on
 - 2. of
 - 3. for
 - 4. at

Question ID : 98958016046

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

"Tenzing and Hillary have done it! Mount Everest has been conquered!" This news evoked (1) _____ reactions. Somehow, there was a sense of disappointment (2) _____ the fact that the great mountain had been (3) _____. It would have been nice to (4) _____ the Everest as an (5) _____ part of the Earth.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans
- 1. occupied
 - 2. conquered
 - 3. invaded
 - 4. challenged

Question ID : 98958016047

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

"Tenzing and Hillary have done it! Mount Everest has been conquered!" This news evoked (1) _____ reactions. Somehow, there was a sense of disappointment (2) _____ the fact that the great mountain had been (3) _____. It would have been nice to (4) _____ the Everest as an (5) _____ part of the Earth.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans
- 1. be leaving
 - 2. left
 - 3. had left
 - 4. have left

Question ID : 98958016048

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

"Tenzing and Hillary have done it! Mount Everest has been conquered!" This news evoked (1) _____ reactions. Somehow, there was a sense of disappointment (2) _____ the fact that the great mountain had been (3) _____. It would have been nice to (4) _____ the Everest as an (5) _____ part of the Earth.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans
- 1. unruly
 - 2. unassailable
 - 3. unusual
 - 4. unavailed

Question ID : 98958016049

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 Select the most appropriate antonym of the given word.

INFERIOR

- Ans
- 1. interior
 - 2. ulterior
 - 3. exterior
 - 4. superior

Question ID : 98958016055

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

By next week I will have been made all the reservations for the trip to Europe.

- Ans
- 1. will have made
 - 2. will had make
 - 3. will have been making
 - 4. No substitution.

Question ID : 98958016043
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Fill in the blank with the most appropriate word.

The _____ appears to be rather rough today for the ships to sail.

- Ans
- 1. environment
 - 2. climate
 - 3. weather
 - 4. atmosphere

Question ID : 98958016062
Status : Answered
Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	05/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016779

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक कोड भाषा में, VERBATIM को EUHYPLWD के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में SALESMAN कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
1. 1. OHVDDQVP
2. 2. VDOHQDPV
3. 3. HODVQDPV
4. 4. HODVVPDQ

Question ID : 98958016757

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$405 + 27 \times 40 - 308 \div 22 = 314$$

- Ans
1. 1. x और +
2. 2. + और -

Ans 1. 2, 5, 3, 4, 1

2. 5, 3, 4, 2, 1

3. 3, 2, 5, 4, 1

4. 2, 5, 3, 1, 4

Question ID : 98958016756

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 'किडनी' 'उत्सर्जन' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'हृदय' '_____ ' से संबंधित है।

Ans 1. हृदय कक्षिकाएं

2. मानव शरीर

3. धमनी

4. रक्त परिसंचरण

Question ID : 98958016760

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

19 : 380

Ans 1. 12 : 146

2. 13 : 182

3. 14 : 196

4. 17 : 289

Question ID : 98958016769

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

1.

2.

3.



4.

Question ID : 98958016775

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।
ईंधन, डीज़ल, तरल

Ans



1.

2.

3.

4.

Question ID : 98958016780

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

16, 18, 21, 26, 33, ?

Ans

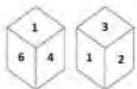
- 1. 45
- 2. 44
- 3. 43
- 4. 46

Question ID : 98958016772

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिसके छह फलकों पर 1 से 6 संख्याएँ अंकित हैं। '5' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans

- 1. 3
- 2. 4

3. 2
 4. 1

Question ID : 98958016774
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
सभी पर्स रुपये हैं।
कुछ रुपये सिक्के हैं।

निष्कर्ष:
I. कुछ पर्स सिक्के हैं।
II. कोई भी पर्स सिक्का नहीं है।
III. कोई भी रुपया सिक्का नहीं है।

- Ans 1. या तो निष्कर्ष I अथवा II अनुसरण करता है।
 2. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016766
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 तीन व्यक्तियों A, B और C के पास अलग-अलग राशि हैं। यदि A, C से ₹6 लेता है, तो A के पास B के बराबर राशि होगी। A और B के पास कुल मिला कर ₹74 हैं। B के पास कितने रुपये हैं?

- Ans 1. 44
 2. 30
 3. 34
 4. 40

Question ID : 98958016767
Status : Answered
Chosen Option : 3

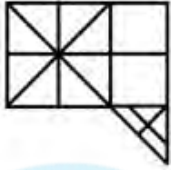
Q.15 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans 1. 170
 2. 50
 3. 195
 4. 65

Question ID : 98958016773
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 22
 - 2. 25
 - 3. 24
 - 4. 23

Question ID : 98958016776
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 यदि पारदर्शी कागज की शीट को बिंदु रेखा से मोड़ा जाए तो शीट निम्नलिखित विकल्पों में से किस प्रकार दिखाई देगी?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016778
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. CGKQ
 - 2. XBFJ

3. HLPT

4. DHLP

Question ID : 98958016764

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

s _ m r q c t _ p d m _ q _ t s _ _ m r q c t

Ans 1. pdsrbpd

2. rdsrerd

3. pdsrerd

4. pdsrerd

Question ID : 98958016761

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(2, 4, 8)

Ans 1. (1, 2, 6)

2. (4, 16, 64)

3. (3, 9, 34)

4. (5, 25, 625)

Question ID : 98958016770

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 यदि YOGHURT को 7678392 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो QUICKLY को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 8393237

2. 8393127

3. 7383237

4. 8393117

Question ID : 98958016758

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(5, 7, 11)

Ans 1. (23, 29, 31)

2. (14, 16, 18)

3. (15, 17, 23)

4. (17, 19, 21)

Question ID : 98958016771
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. इतिहास
 - 2. समाज विज्ञान
 - 3. जीव विज्ञान
 - 4. राजनीति विज्ञान

Question ID : 98958016765
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं:

जस्ता: पीतल

- Ans
- 1. पारा : थर्मामीटर
 - 2. तांबा : काँसा
 - 3. चाँदी : अंगूठी
 - 4. सोना : आभूषण

Question ID : 98958016763
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 A + B का अर्थ है 'A पति है B का'
A - B का अर्थ है 'A भाई है B का'
A × B का अर्थ है 'A बहन है B की'
A ÷ B का अर्थ है 'A माता है B की'

यदि $P + R \div S \times M - K$ है, तो R कैसे संबंधित है K से?

- Ans
- 1. बेटी
 - 2. माता
 - 3. बहन
 - 4. दादी

Question ID : 98958016762
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित देशों में से कौन-सा देश यहूदी विरोधवाद का सामना करने के लिए अक्टूबर 2020 में "वर्ल्ड लीडर्स कांफ्रेंस" की मेजबानी करेगा?

- Ans
- 1. स्वीडन
 - 2. बेल्जियम
 - 3. डेनमार्क

4. नॉर्वे

Question ID : 98958015288
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 कंप्यूटर के संदर्भ में, PDF का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. पोर्टेबल डिटेल्स फॉर्मेट
 - 2. पोर्टेबल डॉक्यूमेंट फॉर्मेट
 - 3. पोवरप्वाइंट डॉक्यूमेंट फॉर्मेट
 - 4. पर्सनल डॉक्यूमेंट फॉर्मेट

Question ID : 98958015271
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 बेसाइल कैलमेट-गुएरिन वैक्सीन (जिसे बीसीजी वैक्सीन कहा जाता है) निम्नलिखित में से किस बीमारी को रोकने के लिए लगाया जाने वाला टीका है?

- Ans
- 1. आंत्र ज्वर (टायफायड)
 - 2. पोलियो
 - 3. पीलिया
 - 4. तपेदिक

Question ID : 98958015269
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 मानव शरीर का कौन-सा हिस्सा ऑस्टियोपोरोसिस नामक बीमारी से प्रभावित होता है?

- Ans
- 1. हड्डियों
 - 2. गुर्दा
 - 3. फेफड़े
 - 4. मस्तिष्क

Question ID : 98958015270
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 उपदान (ग्रेच्युटी) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans
- 1. नियोजन अवधि के दौरान कर्मचारियों द्वारा प्रदान की गई सेवाओं के लिए नियोजता उन्हें उपदान (ग्रेच्युटी) प्रदान करता है।
 - 2. कोई भी व्यक्ति केवल तभी ग्रेच्युटी प्राप्त करने का पात्र होगा यदि उसने किसी संगठन में न्यूनतम सात साल की सेवा पूरी कर ली हो।
 - 3. किसी कर्मचारी की मृत्यु के पांच साल पूरे होने से पहले या यदि वह दुर्घटना या बीमारी के कारण विकलांग हो जाता है तो ग्रेच्युटी का भुगतान किया जा सकता है।
 - 4. उपदान (ग्रेच्युटी) का भुगतान आमतौर पर सेवानिवृत्ति के समय किया जाता है लेकिन सेवानिवृत्ति से पहले भी इसका भुगतान किया जा सकता है, बशर्ते कुछ शर्तें पूरी हो जाएं।

Question ID : 98958015267
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 स्काईटैक्स वर्ल्ड एयरपोर्ट अवार्ड्स 2019 में निम्नलिखित में से किस हवाई अड्डे को लगातार सातवीं बार 'विश्व के सर्वश्रेष्ठ हवाई अड्डे' से पुरस्कृत किया गया था?

- Ans
- 1. चांगी हवाई अड्डा
 - 2. हनेडा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
 - 3. इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा
 - 4. छत्रपति शिवाजी महाराज अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा

Question ID : 98958015286

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से किसने 2019 में आयोजित 64 वें फिल्मफेयर पुरस्कार में 'सर्वश्रेष्ठ अभिनेता (महिला)' श्रेणी में पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. नीना गुप्ता
 - 2. जान्हवी कपूर
 - 3. आलिया भट्ट
 - 4. सारा अली खान

Question ID : 98958015280

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 विद्युत प्रतिरोध की एस आई (SI) इकाई क्या है?

- Ans
- 1. एम्पीयर
 - 2. मोल
 - 3. ओम
 - 4. वाल्ट

Question ID : 98958015268

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 विश्व थायराइड दिवस प्रति वर्ष कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 5, सितम्बर
 - 2. 25, अक्तूबर
 - 3. 25, मई
 - 4. 15, जनवरी

Question ID : 98958015287

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक कंपनी जिसे 2003 के बाद स्थापित किया गया है और उसकी वर्तमान कीमत (वैल्यूएशन) 1 बिलियन अमरीकी डॉलर से अधिक है, तो इस प्रकार की कंपनी को उद्योग जगत में किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. ब्लू मून स्टार्टअप कंपनी
 - 2. 5 वीं गियर स्टार्टअप कंपनी
 - 3. स्ट्रेटोस्फियर स्टार्टअप कंपनी
 - 4. यूनिकोर्न स्टार्टअप कंपनी

Question ID : 98958015266
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 कामाख्या मंदिर किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. झारखंड
 - 2. छत्तीसगढ़
 - 3. अरुणाचल प्रदेश
 - 4. असम

Question ID : 98958015265
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से किसे आदरपूर्वक 'भारत का वयोवृद्ध पुरुष' कहा जाता है?

- Ans
- 1. राजेन्द्र प्रसाद
 - 2. दादाभाई नौरोजी
 - 3. बिपिन चंद्र पाल
 - 4. लाल बहादुर शास्त्री

Question ID : 98958015278
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 किस राज्य में प्रतिवर्ष 'तारनेतर' मेला लगाया जाता है?

- Ans
- 1. तेलंगाना
 - 2. मणिपुर
 - 3. मध्य प्रदेश
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958015264
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 असहयोग आंदोलन किस वर्ष में शुरू किया गया था?

- Ans
- 1. 1920
 - 2. 1877
 - 3. 1919
 - 4. 1856

Question ID : 98958015277
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 2018 में गेंद से छेड़छाड़ (Ball tampering) के मामले में क्रिकेट ऑस्ट्रेलिया द्वारा निम्नलिखित ऑस्ट्रेलियाई क्रिकेट खिलाड़ियों में से किस पर प्रतिबंध नहीं लगाया गया था?

- Ans
- 1. स्टीव स्मिथ
 - 2. कैमरन बैनक्रॉफ्ट

3. डेविड वार्नर
 4. ग्लेन मैक्सवेल

Question ID : 98958015284
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 मई 2019 में, भारतीय चिकित्सा अनुसंधान परिषद (ICMR) के प्रोफेसर, _____ को जिनेवा में 72 वें विश्व स्वास्थ्य परिषद में '2019 का डॉ ली जॉंग-वूक मेमोरियल प्राइज़ फॉर पब्लिक हेल्थ' से सम्मानित किया गया।

- Ans 1. अजय वीर सिंह
 2. सीमा सहाय
 3. बलराम भार्गव
 4. अलगारसु कालीचैमी

Question ID : 98958015279
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य भारत का सबसे बड़ा जूट उत्पादक राज्य है?

- Ans 1. राजस्थान
 2. कर्नाटक
 3. पश्चिम बंगाल
 4. नागालैंड

Question ID : 98958015274
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 उस भारतीय अंडर -19 पुरुष क्रिकेट टीम का कोच कौन था, जिसने अंडर -19 विश्व कप 2018 जीता था?

- Ans 1. राहुल द्रविड़
 2. रॉबिन सिंह
 3. अनिल कुंबले
 4. लालचंद राजपूत

Question ID : 98958015283
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द भारतीय संविधान के 42 वें संशोधन द्वारा प्रस्तावना में शामिल किया गया था?

- Ans 1. आर्थिक
 2. राजनीतिक
 3. आस्था
 4. अखंडता

Question ID : 98958015282
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 फरवरी 2018 में, _____ को ICC की पहली स्वतंत्र महिला निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया था।

- Ans 1. इंद्र नूयी
 2. नीता अंबानी
 3. इंद्र जय सिंह
 4. चंदा कोचर

Question ID : 98958015285
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 किस देश में अंतरसरकारी संगठन, 'द इंटरनेशनल ब्यूरो ऑफ वेट्स एंड मेजरस' का मुख्यालय है?

- Ans 1. फ्रांस
 2. बेल्जियम
 3. स्विट्जरलैंड
 4. ऑस्ट्रिया

Question ID : 98958015273
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित में से किसे 'सुपरकंप्यूटिंग का जनक' कहा जाता है?

- Ans 1. सीमोर क्रे
 2. विंट सर्फ
 3. केन थॉम्पसन
 4. आलन पेरेलीस

Question ID : 98958015272
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 निम्नलिखित में से झारखंड के सिंहभूम जिला के जादूगोड़ा में किसकी महत्वपूर्ण खान है?

- Ans 1. मैंगनीज़
 2. यूरेनियम
 3. कोयला
 4. पन्ना

Question ID : 98958015276
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 243 V के अनुसार, नगरपालिका का सदस्य बनने के लिए न्यूनतम आवश्यक आयु _____ है।

- Ans 1. 24 साल
 2. 21 साल
 3. 32 साल
 4. 28 साल

Question ID : 98958015281
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा जिला मध्यप्रदेश राज्य के चंबल संभाग के तीन जिलों में नहीं है?

Ans 1. छिंदवाड़ा

2. मुरैना

3. श्योपुर

4. भिंड

Question ID : 98958015275

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 अगर $a^2 + b^2 = 135$ और $ab = 7$, ($a > 0$, $b > 0$) है, तो $(a^3 - b^3)$ का मान है:

Ans 1. 1562

2. 1350

3. 1680

4. 1600

Question ID : 98958017142

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 A, B और C एक काम को क्रमशः 5, 20 और 60 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एकसाथ मिलकर काम करने पर, वे उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans 1. $5\frac{1}{4}$

2. $3\frac{1}{4}$

3. $5\frac{3}{4}$

4. $3\frac{3}{4}$

Question ID : 98958017131

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 अगर $x^4 + x^{-4} = 1442$, ($x > 0$) है, तो $x + x^{-1}$ का मान होगा:

Ans 1. $\sqrt[4]{10}$

2. $\sqrt[3]{10}$

3. $\sqrt[2]{10}$

4. 15

Question ID : 98958017143

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 तीन संख्याएँ $1/2 : 2/3 : 3/4$ के अनुपात में हैं। सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या का अंतर 27 है। तीनों संख्याओं का औसत है:

- Ans
- 1. 81
 - 2. 54
 - 3. 69
 - 4. 40

Question ID : 98958017138

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 बैगों पर 25% की छूट थी। एक महिला ने एक बैग खरीदा और नकद भुगतान करने पर उसे 20% की अतिरिक्त छूट मिली। उसने ₹480 का भुगतान किया। बैग पर कितनी कीमत का टैग (₹ में) था?

- Ans
- 1. 825
 - 2. 950
 - 3. 750
 - 4. 800

Question ID : 98958017135

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 एक $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक विभुज के अंदर O बिंदु पर मिलते हैं। अगर $\angle BOC = 148^\circ$ है, तो $\angle A$ का माप है:

- Ans
- 1. 116°
 - 2. 58°
 - 3. 87°
 - 4. 29°

Question ID : 98958017147

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 अगर $2 \sin^2 \theta + 5 \cos \theta - 4 = 0, 0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\cot \theta + \operatorname{cosec} \theta$ का मान होगा:

- Ans
- 1. $\frac{3\sqrt{3}}{2}$
 - 2. $\sqrt{3}$
 - 3. $\frac{2}{\sqrt{3}}$
 - 4. $\frac{\sqrt{3}}{2}$

Question ID : 98958017151

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 उस समचतुर्भुज का क्षेत्रफल (cm^2 में) कितना होगा जिसकी भुजा 20 cm है और एक विकर्ण 24 cm है?

- Ans
- 1. 350
 - 2. 384
 - 3. 396
 - 4. 392

Question ID : 98958017133

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



किस वित्त वर्ष में पिछले वित्त वर्ष की तुलना में आयात में प्रतिशत वृद्धि सर्वाधिक है?

- Ans
- 1. 2014-2015
 - 2. 2015-2016
 - 3. 2016-2017
 - 4. 2017-2018

Question ID : 98958017155

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 अगर दस अंकों की एक संख्या $6220x558y2$ संख्या 88 से विभाज्य है, तो $(5x+5y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 20
 - 2. 45
 - 3. 25
 - 4. 55

Question ID : 98958017140

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 त्रिभुज ABC में, AB और AC भुजाओं पर D और E क्रमशः दो बिंदु इस तरह हैं कि $DE \parallel BC$ और $AD/BD = 5/6$ है। $\triangle ABC$ के तथा समलंब चतुर्भुज DECB के क्षेत्रफल का अनुपात है:

- Ans
- 1. 121 : 96
 - 2. 121 : 36
 - 3. 36 : 121
 - 4. 96 : 121

Question ID : 98958017148

Status : Answered

Q.12 एक आदमी ने 2 वस्तुएँ खरीदीं, जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹3050 थी। उसने एक वस्तु 10% हानि पर और दूसरी 20% लाभ पर बेच दी। उसे कुल कितने प्रतिशत का लाभ हुआ अथवा हानि हुई?

- Ans
- 1. 10% हानि
 - 2. 10% लाभ
 - 3. 5% हानि
 - 4. 5% लाभ

Question ID : 98958017137

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 एक संख्या में 30% की कमी की गई, फिर 30% की वृद्धि हुई, फिर दोबारा 30% की वृद्धि हुई। संख्या में कितने प्रतिशत की शुद्ध वृद्धि/कमी (निकटतम पूर्णांक तक सही) हुई?

- Ans
- 1. 18% की कमी
 - 2. 18% की वृद्धि
 - 3. 19% की कमी
 - 4. 19% की वृद्धि

Question ID : 98958017136

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 अगर $\cos\theta = \frac{2p}{p^2+1}$, ($p \neq \pm 1$) है, तो $\operatorname{cosec} \theta$ बराबर है:

- Ans
- 1. $\frac{2p}{p^2-1}$
 - 2. $\frac{p^2+1}{p^2-1}$
 - 3. $\frac{2p}{p^2+1}$
 - 4. $\frac{p^2-1}{2p}$

Question ID : 98958017149

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 कोई कार एकसमान गति से 25 km की दूरी तय करती है। अगर गति 8 km/h अधिक होती, तो उसी यात्रा में 10 घंटे कम लगते। कार की गति (km/h में) कितनी है?

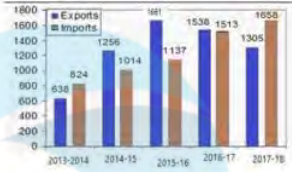
- Ans
- 1. 2
 - 2. 3
 - 3. 2.5
 - 4. 4

Question ID : 98958017132

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



पाँचों वित्त वर्षों के दौरान कुल आयात और कुल निर्यात का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 3199 : 3073
 - 2. 4011 : 4175
 - 3. 4175 : 4011
 - 4. 3073 : 3199

Question ID : 98958017153

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 त्रिभुज ABC के अंदर एक वृत्त बनाया गया है। यह AB, BC और AC भुजाओं को क्रमशः P, Q और R बिंदुओं पर स्पर्श करता है। अगर BP = 9 cm, CQ = 10 cm और AR = 11 cm है, तो $\triangle ABC$ की परिमिति (cm में) है:

- Ans
- 1. 72.5
 - 2. 60
 - 3. 75
 - 4. 57.5

Question ID : 98958017145

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



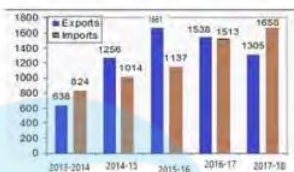
किस वित्त वर्ष में, निर्यात और आयात का योगफल सर्वाधिक है?

- Ans
- 1. 2017-2018
 - 2. 2016-2017
 - 3. 2015-2016
 - 4. 2014-2015

Question ID : 98958017152

Status : Answered

Q.19 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान एक कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



पाँच वित्त वर्षों के दौरान निर्यात (टन में) का औसत कितना है?

- Ans 1. 1279.6
 2. 1552.4
 3. 1279.5
 4. 1025.9

Question ID : 98958017154

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 किसी निश्चित दर पर निवेश की गई कोई राशि (जिसमें ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है), पाँच वर्षों में बढ़कर वह राशि बन जाती है, जो उसकी 1.191016 फैक्टर जितनी अधिक है जो वह दो वर्षों में बढ़कर बन सकती थी। ब्याज की प्रतिशत दर क्या है?

- Ans 1. 4
 2. 8
 3. 6
 4. 5

Question ID : 98958017139

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 अगर $12 \cot^2 \theta - 31 \operatorname{cosec} \theta + 32 = 0$, $0^\circ < \theta < 90^\circ$ है, तो $\sin \theta$ के मान होंगे:

- Ans 1. $\frac{4}{5}, \frac{3}{4}$
 2. $\frac{5}{4}, \frac{4}{3}$
 3. $\frac{1}{3}, \frac{3}{2}$
 4. $\frac{2}{3}, \frac{1}{4}$

Question ID : 98958017150

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 पाँच सदस्यों के एक परिवार की 9 वर्ष पहले औसत आयु 33 वर्ष थी। अब, तीन नए सदस्य जुड़ जाते हैं, जिनकी आयु 8 वर्ष के लगातार अंतराल के साथ आरोही क्रम में है। अगर परिवार की वर्तमान औसत आयु उतनी ही है जितनी 9 वर्ष पहले थी, तो सबसे बड़े नए सदस्य की आयु (वर्षों में) कितनी है?

Ans

- 1. 29
- 2. 35
- 3. 26
- 4. 17

Question ID : 98958017134
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.23 7 cm और 9 cm त्रिज्या के दो वृत्त एक-दूसरे को A और B बिंदुओं पर काटते हैं। अगर AB = 10 cm है और वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी x cm है, तो x का मान है:

- Ans
- 1. $2(\sqrt{6} + \sqrt{7})$
 - 2. $(\sqrt{6} + 7)$
 - 3. $2(\sqrt{6} + \sqrt{14})$
 - 4. $(\sqrt{6} + \sqrt{14})$

Question ID : 98958017146
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.24 अगर $(2x - 7)^3 + (2x - 8)^3 + (2x - 3)^3 = 3(2x - 7)(2x - 8)(2x - 3)$ है, तो x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 2
 - 2. 4
 - 3. 1
 - 4. 3

Question ID : 98958017144
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.25 15 of $8 + 6 + [(27 - 3) \div 6 + 4]$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 134
 - 2. 136
 - 3. 130
 - 4. 128

Question ID : 98958017141
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Section : English Language

Q.1 Fill in the blank with the most appropriate word.

The man _____ heavy losses in his investments.

- Ans 1. incurred
 2. earned
 3. raised
 4. reaped

Question ID : 98958016088
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate word for the group of words.

One who is difficult to please

- Ans 1. feminist
 2. fatalist
 3. fastidious
 4. fanatic

Question ID : 98958016085
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

THRIFTY

- Ans 1. rigid
 2. grand
 3. frugal
 4. discreet

Question ID : 98958016079
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the most appropriate antonym of the given word.

CENSURE

- Ans 1. criticism
 2. distrust
 3. shame
 4. praise

Question ID : 98958016081
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate antonym of the given word.

PROSPERITY

- Ans 1. simplicity
 2. nobility

3. adversity

4. affinity

Question ID : 98958016080
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Darkness spilled like ink and began to spread at everything.

Ans 1. spread at everything

2. and began to

3. Darkness spilled

4. like ink

Question ID : 98958016064
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

Seema said to her daughter, "Don't go near the well."

Ans 1. Seema requested to her daughter to go near the well.

2. Seema warned her daughter not to go near the well.

3. Seema said her daughter you shouldn't go near the well.

4. Seema told her daughter that don't go near the well.

Question ID : 98958016067
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In July, 1937, the Japanese used an incident to provoke a war. They (1) _____ China and occupied a major portion (2) _____ it. Chinese and Japanese (3) _____ clashed in northern China, throwing the entire country into (4) _____. Millions of people were shot (5) _____ death.

SubQuestion No : 8

Q.8 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

Ans 1. persuaded

2. invaded

3. extended

4. included

Question ID : 98958016071
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In July, 1937, the Japanese used an incident to provoke a war. They (1) _____ China and occupied a major portion (2) _____ it. Chinese and Japanese (3) _____ clashed in northern China, throwing the entire country into (4) _____. Millions of people were shot (5) _____ death.

SubQuestion No : 9

Q.9 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. for
 - 2. from
 - 3. of
 - 4. by

Question ID : 98958016072

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In July, 1937, the Japanese used an incident to provoke a war. They (1) _____ China and occupied a major portion (2) _____ it. Chinese and Japanese (3) _____ clashed in northern China, throwing the entire country into (4) _____. Millions of people were shot (5) _____ death.

SubQuestion No : 10

Q.10 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans
- 1. crowds
 - 2. mobs
 - 3. caravans
 - 4. troops

Question ID : 98958016073

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In July, 1937, the Japanese used an incident to provoke a war. They (1) _____ China and occupied a major portion (2) _____ it. Chinese and Japanese (3) _____ clashed in northern China, throwing the entire country into (4) _____. Millions of people were shot (5) _____ death.

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans
- 1. tranquility
 - 2. turmoil
 - 3. peace
 - 4. progress

Question ID : 98958016074

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

In July, 1937, the Japanese used an incident to provoke a war. They (1) _____ China and occupied a major portion (2) _____ it. Chinese and Japanese (3) _____ clashed in northern China, throwing the entire country into (4) _____. Millions of people were shot (5) _____ death.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans
- 1. for
 - 2. in
 - 3. to
 - 4. on

Question ID : 98958016075
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

She answered fifty questions in one hour.

- Ans
- 1. Fifty questions have been answered by her in one hour.
 - 2. Fifty questions were being answered by her in one hour.
 - 3. Fifty questions were answered by her in one hour.
 - 4. Fifty questions are answered by her in one hour.

Question ID : 98958016066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Despite of his efforts he couldn't get a decent job.

- Ans
- 1. his efforts
 - 2. he couldn't get
 - 3. a decent job.
 - 4. Despite of

Question ID : 98958016065
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Janury
 - 2. February
 - 3. Octuber
 - 4. Novamner

Question ID : 98958016086
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The fire destroyed many buildings which were rebuilt with red clay tiles.
- B. In the year 1689, a huge fire engulfed the city.
- C. Prague in the Czech Republic is known for its striking red roofs.
- D. Even now, traditional red roofs are included in any repairs or new construction.

Ans 1. CBAD

2. BADC

3. DCBA

4. CADB

Question ID : 98958016077

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. This code contains information about its nature.
- B. Each living organism has a DNA code.
- C. If this genetic material is altered, it would alter the organism.
- D. The nature of an individual is determined by the unique genetic material in the code.

Ans 1. BADC

2. BCDA

3. DCAB

4. DBCA

Question ID : 98958016076

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 Fill in the blank with the most appropriate word.

During the curfew the army was _____ at strategic locations.

Ans 1. supplied

2. employed

3. dispersed

4. deployed

Question ID : 98958016089

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

We are going to have pleasure in accepting your kind invitation.

Ans 1. No substitution

2. We will have a pleasure

3. We are having pleasure

4. We have pleasure

Question ID : 98958016069

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

He persisted to do that he thought was right.

- Ans 1. in doing what he thought
 2. No substitution
 3. to do what he thinks
 4. for doing this which he thought

Question ID : 98958016068
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate word for the group of words.

Something that catches fire easily

- Ans 1. inflammable
 2. inflatable
 3. incredible
 4. infallible

Question ID : 98958016084
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. nurture
 2. consize
 3. discern
 4. particle

Question ID : 98958016087
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To take the bull by the horns

- Ans 1. to act foolishly
 2. to enjoy risky sports
 3. to escape unhurt
 4. to face danger boldly

Question ID : 98958016083
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 Select the most appropriate synonym of the given word.

STERN

- Ans 1. shrewd
 2. strict
 3. mellow
 4. proud

Question ID : 98958016078
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Gift of the gab

- Ans 1. have the ability to adapt
 2. have the talent to speak well
 3. receive a precious gift
 4. achieve sudden greatness

Question ID : 98958016082
Status : Answered
Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	05/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

टेलीफोन : संचार

- Ans
- 1. फ्रिज : उपकरण
 - 2. एयर कूलर : पानी
 - 3. हीटर : बिजली
 - 4. टेलीविजन : मनोरंजन

Question ID : 98958016788
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 स्त्रीरोग विज्ञान का संबंध 'महिलाओं' से है, उसी तरह 'बालचिकित्सा' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. बच्चों
 - 2. मनुष्यों
 - 3. पुरुषों
 - 4. इलाज

Question ID : 98958016785
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

g _ k m _ s k m _ g k m _ s k m g g k _ p s _ m

- Ans
- 1. gpgpmk
 - 2. gspgkm
 - 3. gpgskm
 - 4. gpgpkm

Question ID : 98958016786
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4

उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016800

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

KSDO : NPGL :: SBJY : ?

Ans

1. VZMW
2. WYMV
3. VYNW
4. VYMV

Question ID : 98958016784

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(56, 38, 96)

Ans

1. (10, 20, 40)
2. (16, 14, 40)
3. (28, 48, 86)
4. (12, 18, 50)

Question ID : 98958016795

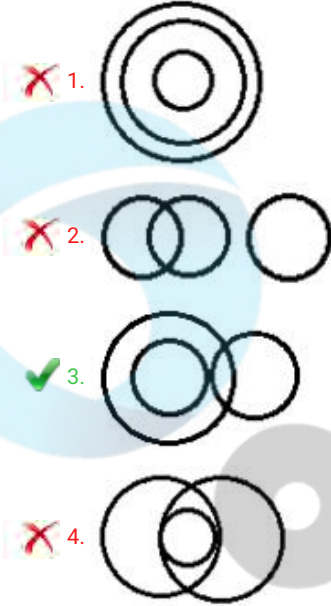
Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.7 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

आम, खाद्य-पदार्थ, तरल

Ans



Question ID : 98958016805

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 24, 88)

- Ans
- 1. (12, 18, 64)
 - 2. (20, 30, 100)
 - 3. (18, 27, 98)
 - 4. (14, 21, 77)

Question ID : 98958016796

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. स्केनर
 - 2. प्रिंटर
 - 3. फोटोकॉपी मशीन
 - 4. माइक्रोवेव

Question ID : 98958016790

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित गतिविधियों की व्यवस्था को तार्किक और सार्थक क्रम में दर्शाने के लिए सही विकल्प का चयन करें।

1. आवेदन प्रपत्र भरना
2. बैंक खाता खोलना
3. आवश्यक दस्तावेज जमा करना
4. खाता बंद करना
5. पैसे जमा करना और निकालना

- Ans
- 1. 2, 5, 4, 1, 3
 - 2. 1, 3, 2, 5, 4
 - 3. 1, 3, 2, 4, 5
 - 4. 1, 3, 5, 2, 4

Question ID : 98958016781
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 एक कोड भाषा में, ADVOCATE को QXFCCRYA के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में DIALOGUE को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. NCKFMESC
 - 2. NCFKCSN
 - 3. MCKFCSEM
 - 4. NCKFCSEM

Question ID : 98958016782
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.12 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौनसा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
कुछ बच्चे चतुर हैं।
सभी बच्चे ईमानदार हैं।

निष्कर्ष:
I. कुछ चतुर बच्चे हैं।
II. कुछ ईमानदार बच्चे हैं।
III. कुछ चतुर ईमानदार हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 2. या तो निष्कर्ष I अथवा III अनुसरण करता है।
 - 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016791
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 तीन व्यक्तियों A, B और C के पास अलग-अलग राशि हैं। यदि C, A से ₹11 लेता है, तो C के पास B के बराबर राशि होगी। B और C के पास कुल मिला कर ₹111 हैं। C के पास कितने रुपये हैं?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 50
 - 3. 65
 - 4. 70

Question ID : 98958016792

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिसके छह फलकों पर 1 से 6 संख्याएँ अंकित हैं। '2' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 2
 - 2. 3
 - 3. 4
 - 4. 1

Question ID : 98958016799

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

20, 10, 10, 15, 30, ?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 75
 - 3. 45
 - 4. 90

Question ID : 98958016797

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.16 यदि FASHION को 6118965 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो LASTING को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 3113947
 - 2. 3112947
 - 3. 2112857
 - 4. 3112957

Question ID : 98958016783

Status : Not Attempted and Marked For Review

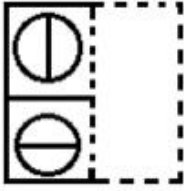
Chosen Option : --

Q.17 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



Ans

✓ 1.



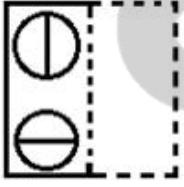
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



चित्र-एक्स

Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016802

Status : Answered

Q.19 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans 1. CFJM
 2. SVYB
 3. PSVY
 4. KNQT

Question ID : 98958016789

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

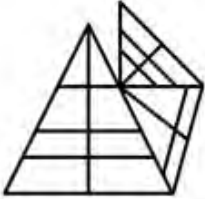
- Ans 1. 277
 2. 253
 3. 233
 4. 239

Question ID : 98958016798

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans 1. 28
 2. 26
 3. 25
 4. 27

Question ID : 98958016801

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 A + B का अर्थ है 'A भाई है B का'
A - B का अर्थ है 'A बेटी है B की'
A × B का अर्थ है 'A पति है B का'
A ÷ B का अर्थ है 'A बेटा है B का'

यदि $J + R \div T \times K - Z$ है, तो K किस प्रकार संबंधित है J से?

- Ans 1. बहन

2. दादी
 3. नानी
 4. माता

Question ID : 98958016787

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

25: 600

- Ans 1. 20 : 420
 2. 14 : 210
 3. 16 : 256
 4. 18 : 306

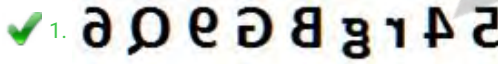
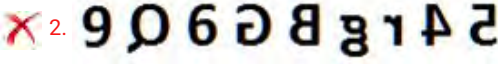
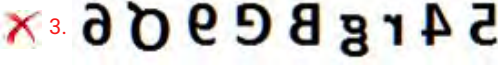

Question ID : 98958016794

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

5 4 r g B G 9 Q 6

- Ans 1. 
 2. 
 3. 
 4. 

Question ID : 98958016804

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$615 - 377 \div 29 \times 15 + 308 = 502$$

- Ans 1. \div और \times
 2. \times और $+$
 3. $+$ और $-$
 4. $+$ और \div

Question ID : 98958016793

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.1 भारत में कीमतों में वृद्धि के लिए सरकारी कर्मचारियों को महंगाई भत्ते की अनुमति देने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. ब्याज दर
 - 2. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI)
 - 3. बैंक दर
 - 4. सांविधिक चलनिधि अनुपात (SLR)

Question ID : 98958016456

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से किसे मई 2019 में समाचार प्रसारण मानक प्राधिकरण (NBSA) के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. जस्टिस एच एल दत्त
 - 2. जस्टिस मदन लोकर
 - 3. जस्टिस ए के सीकरी
 - 4. जस्टिस आदर्श कुमार गोयल

Question ID : 98958016469

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 भारतीय संविधान के _____ का संबंध युद्ध, बाहरी आक्रमण या सशस्त्र विद्रोह के कारण लगाए जाने आपातकाल से है।

- Ans
- 1. अनुच्छेद 352
 - 2. अनुच्छेद 347
 - 3. अनुच्छेद 269
 - 4. अनुच्छेद 350

Question ID : 98958016472

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 भारत की पहली पूर्ण अवधि वाली 'टॉकी' फिल्म कौन-सी थी?

- Ans
- 1. इंद्रसभा
 - 2. शिरीन फरहाद
 - 3. भक्त प्रह्लाद
 - 4. आलम आरा

Question ID : 98958016455

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित में से किसको एक ऐसे "निजी नेटवर्क के रूप में परिभाषित किया गया है जिसमें इंटरनेट प्रौद्योगिकी और सार्वजनिक दूरसंचार प्रणाली का उपयोग, आपूर्तिकर्ताओं, विक्रेताओं, भागीदारों, ग्राहकों या अन्य उद्यमों के साथ व्यवसाय की सूचनाओं या ऑपरेशनों के भागों की जानकारी सुरक्षित रूप से साझा करने के लिए उपयोग किया जाता है"?

- Ans
- 1. एक्स्ट्रा नेट
 - 2. इंटरनेट

- 3. वर्ल्ड वाइड वेब
- 4. लोकल एरिया नेटवर्क

Question ID : 98958016462
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित में से किसने 618 CE में हर्षवर्धन को हराया था?

- Ans
- 1. पुष्यमित्र
 - 2. पुलकेशिन द्वितीय
 - 3. सिकंदर
 - 4. चंद्रगुप्त प्रथम

Question ID : 98958016468
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से किसने '2019 ऑस्ट्रेलियन ओपन' टेनिस टूर्नामेंट में महिला एकल खिताब जीता?

- Ans
- 1. केरोलाइन वोज़नियाव्की
 - 2. नाओमी ओसाका
 - 3. एलीना स्वीटॉलिना
 - 4. एंजेलिक केर्बर

Question ID : 98958016475
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.8 फरवरी 2019 में निम्नलिखित में से किस भारतीय कंपनी को एथिस्फियर इंस्टीट्यूट द्वारा विश्व की सबसे नैतिक कंपनी के रूप में मान्यता दी गई है?

- Ans
- 1. टाटा केमिकल्स
 - 2. जिंदल स्टील
 - 3. भारत हेवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड
 - 4. टाटा स्टील

Question ID : 98958016477
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 वर्ष 1915 में पेंसहर्स्ट के लॉर्ड हार्डिंग द्वारा _____ को दक्षिण अफ्रीका में एम्बुलेंस सेवाओं में उनके योगदान के लिए 'केसर-ए-हिंद' से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. बाल गंगाधर तिलक
 - 2. मुहम्मद इकबाल
 - 3. महात्मा गांधी
 - 4. सुभाष चंद्र बोस

Question ID : 98958016467
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 भारत में प्रतिवर्ष राष्ट्रीय विज्ञान दिवस कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 5 मई
 - 2. 28 फरवरी
 - 3. 15 मार्च
 - 4. 2 जनवरी

Question ID : 98958016458
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 मई 2019 तक, निम्नलिखित में से पुरुषों की टेनिस प्रतियोगिता में किसने सबसे अधिक ग्रैंड स्लैम टूर्नामेंट जीते हैं?

- Ans
- 1. पीट संप्रास
 - 2. इवान लेंडल
 - 3. आंद्रे अगासी
 - 4. रोजर फ़ेडरर

Question ID : 98958016473
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 मई 2019 तक, निम्नलिखित में से किस देश ने पुरुषों की हॉकी प्रतियोगिता में सर्वाधिक ओलंपिक स्वर्ण पदक जीते हैं?

- Ans
- 1. ऑस्ट्रेलिया
 - 2. पाकिस्तान
 - 3. स्पेन
 - 4. भारत

Question ID : 98958016474
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 निम्नलिखित में से 15 वीं लोकसभा का अध्यक्ष कौन था/थी?

- Ans
- 1. मीरा कुमार
 - 2. रबी रे
 - 3. सुमित्रा महाजन
 - 4. पी ए संगमा

Question ID : 98958016471
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 प्रसिद्ध पुस्तक 'मेघदूत' के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. शूद्रक
 - 2. कालिदास
 - 3. भास
 - 4. वात्स्यायन

Question ID : 98958016454

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 डीआरडीओ द्वारा डॉ. ए पी जे अब्दुल कलाम द्वीप लॉन्च परिसर से मार्च 2019 में किए गए एंटी-सैटेलाइट मिसाइल टेस्ट का नाम क्या है?

- Ans
- 1. मिशन आकाश
 - 2. मिशन सूर्यमंडल
 - 3. मिशन अन्तरिक्ष
 - 4. मिशन शक्ति

Question ID : 98958016459

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र भारत का सबसे बड़ा कोयला क्षेत्र है?

- Ans
- 1. तालचेर
 - 2. येल्लांदूर
 - 3. रामपुर
 - 4. झरिया

Question ID : 98958016463

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 वैश्विक स्तर पर वर्ष 2019 में मासिक धर्म स्वच्छता दिवस कब मनाया गया?

- Ans
- 1. 10 मार्च
 - 2. 12 जून
 - 3. 12 अप्रैल
 - 4. 28 मई

Question ID : 98958016476

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित में से जनसंख्या के मामले में भारत का कौन-सा पड़ोसी देश सबसे छोटा है?

- Ans
- 1. बांग्लादेश
 - 2. अफ़ग़ानिस्तान
 - 3. नेपाल
 - 4. मालदीव

Question ID : 98958016464

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 वर्ष 2019 में, स्काईट्रेक्स ने अपना 'वर्ल्ड एयरपोर्ट सर्वे' जारी किया है, जिसमें 2019 के लिए दुनिया के सर्वश्रेष्ठ 100 हवाई अड्डों को उनकी श्रेष्ठता के अनुसार रैंकिंग दी गई। दिए गए विकल्पों में से उस हवाई अड्डे की पहचान कीजिए जिसकी रैंकिंग सही दी गई है।

- Ans
- 1. राजीव गांधी हैदराबाद अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा - 66 वाँ

- 2. इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा - 60 वाँ
- 3. छत्रपति शिवाजी महाराज अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा - 57 वाँ
- 4. केम्पेगौड़ा अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा - 75 वाँ

Question ID : 98958016478

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा एक X-लिंकड, रिसेसिव डिसऑर्डर है जो फंक्शनल प्लाज्मा क्लॉटिंग फैक्टर VIII (FVIII) की कमी के कारण होता है, जो वंशागत हो सकता है या सहज उत्तराधिकार से उत्पन्न हो सकता है?

- Ans
- 1. वीनस थ्रोम्बोसीस
 - 2. ल्यूकेमिया
 - 3. मल्टीपल माइलोमा
 - 4. हीमोफिलिया A

Question ID : 98958016460

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

- Ans
- 1. लिनक्स
 - 2. इंटेल
 - 3. विंडोज
 - 4. यूनिक्स

Question ID : 98958016461

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से कविता श्रेणी में '2019 का पुलित्जर पुरस्कार' किसने जीता था?

- Ans
- 1. रिचर्ड पॉवरज
 - 2. एंड्रयू सीन ग्रीर
 - 3. फॉरेस्ट गैंडर
 - 4. फ्रैंक बिडार्ट

Question ID : 98958016470

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 निम्नलिखित में से किसके द्वारा सकल घरेलू उत्पाद, स्थिर पूंजी निर्माण और अन्य समष्टि अर्थशास्त्र समुच्चय पर 'राष्ट्रीय लेखा सांख्यिकी' शीर्षक नामक वार्षिक प्रकाशन लाया जाता है?

- Ans
- 1. केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन (CSO)
 - 2. राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन (NSSO)
 - 3. भारतीय सांख्यिकी संस्थान (ISI)
 - 4. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI)

Question ID : 98958016457

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में सबसे बड़ा नदी द्वीप है?

- Ans
- 1. दीव द्वीप
 - 2. दीवर द्वीप
 - 3. माजुली द्वीप
 - 4. गुंडू द्वीप

Question ID : 98958016466

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 उस समुद्र का नाम बताइए जो एशिया और अफ्रीका को अलग करता है जैसे मिस्र और सूडान को अफ्रीकी तरफ और सऊदी अरब को एशियाई तरफ।

- Ans
- 1. कैस्पियन सागर
 - 2. काला सागर
 - 3. लाल सागर
 - 4. भूमध्य सागर

Question ID : 98958016465

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $x^2 + y^2 = a^2$ वृत्त के एक बिंदु से $x^2 + y^2 = b^2$ वृत्त तक खींची गई स्पर्शरेखाओं के स्पर्श को जोड़ने वाली जीवा $x^2 + y^2 = c^2$ वृत्त को इस तरह स्पर्श करती है कि $b^m = a^n c^p$ है जिसमें $m, n, p \in \mathbb{N}$ है, और m, n, p एक-दूसरे के लिए अभाज्य हैं, तो $m + n + p - 3$ का मान है:

- Ans
- 1. 1
 - 2. 2
 - 3. -1
 - 4. 0

Question ID : 98958017171

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 चार भाइयों की औसत आयु 15 वर्ष है। अगर उनके पिता को शामिल किया जाता है तो औसत 5 साल बढ़ जाता है। पिता की आयु (वर्षों में) है:

- Ans
- 1. 38
 - 2. 35
 - 3. 36
 - 4. 40

Question ID : 98958017159

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 दो संख्याएँ 7 : 5 के अनुपात में हैं। उनमें से प्रत्येक को 40 कम करने पर अनुपात 27 : 17 हो जाता है। संख्याओं के बीच का अंतर है:

- Ans
- 1. 40
 - 2. 25
 - 3. 50
 - 4. 75

Question ID : 98958017163

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.4 एक व्यक्ति ने ₹5,90,828 में एक वाहन खरीदा और उसे ₹6,52,920 में बेच दिया। इस वाहन पर उसने कितने प्रतिशत लाभ (दशमलव बाद दो स्थानों तक) कमाया?

- Ans
- 1. 10.51%
 - 2. 11.55%
 - 3. 9.51%
 - 4. 9.55%

Question ID : 98958017164

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.5 कमीज़ पर 25% की छूट थी। एक महिला ने वह कमीज़ खरीद ली। नकद भुगतान करने के लिए उसे 20% की अतिरिक्त छूट मिली और एक वफादार ग्राहक होने के नाते 10% की और छूट मिली। उसने ₹324 का भुगतान किया। कमीज़ पर कितनी कीमत का टैग (₹ में) था?

- Ans
- 1. 600
 - 2. 750
 - 3. 725
 - 4. 650

Question ID : 98958017160

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.6 अगर $\cos x = \frac{-1}{2}$ and $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$ है, तो $4\tan^2 x + 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 10
 - 2. 8
 - 3. 16
 - 4. 4

Question ID : 98958017176

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.7 अगर $\sec \theta = 4x$ और $\tan \theta = \frac{4}{x}$, ($x \neq 0$) है, तो $8\left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

Ans

✓ 1. $\frac{1}{2}$

✗ 2. $\frac{1}{16}$

✗ 3. $\frac{1}{8}$

✗ 4. $\frac{1}{4}$

Question ID : 98958017175

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.8 अगर दस अंकों की एक संख्या $7220x558y2$, 88 से विभाज्य है तो $(5x+5y)$ का मान होगा:

Ans ✗ 1. 10

✗ 2. 35

✓ 3. 15

✗ 4. 25

Question ID : 98958017165

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.9 अगर $x = \sqrt{3} - \sqrt{2}$ है, तो $x^3 - x^{-3}$ का मान होगा:

Ans ✗ 1. $22\sqrt{3}$

✗ 2. $-22\sqrt{3}$

✗ 3. $22\sqrt{2}$

✓ 4. $-22\sqrt{2}$

Question ID : 98958017168

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.10 त्रिभुज ABC में, BC की लंबाई AB की लंबाई के दुगुने से 2 cm कम है। AC की लंबाई AB की लंबाई से 10 cm अधिक है। परिमिति 32 cm है। त्रिभुज की सबसे छोटी भुजा की लंबाई (cm में) है:

Ans ✗ 1. 4

✗ 2. 8

✗ 3. 10

✓ 4. 6

Question ID : 98958017173

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.11 अगर $6(\sec^2 59^\circ - \cot^2 31^\circ) + \frac{2}{3}\sin 90^\circ - 3\tan^2 56^\circ y \tan^2 34^\circ = \frac{y}{3}$ है, तो y का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{2}{3}$
 - 2. 2
 - 3. -2
 - 4. $-\frac{2}{3}$

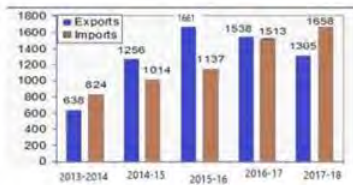
Question ID : 98958017174
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.12 दो त्रिभुज ABC और PQR के क्षेत्रफलों का अनुपात 3 : 5 है और उनकी ऊँचाई का अनुपात 5 : 3 है। त्रिभुज ABC और त्रिभुज PQR के आधार का अनुपात है:

- Ans
- 1. 25 : 9
 - 2. 9 : 25
 - 3. 2 : 1
 - 4. 1 : 1

Question ID : 98958017158
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.13 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



किस वित्त वर्ष में निर्यात और आयात का कुल जोड़ सबसे कम है?

- Ans
- 1. 2015-2016
 - 2. 2013-2014
 - 3. 2014-2015
 - 4. 2017-2018

Question ID : 98958017177
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.14 एक वृत्त को त्रिभुज ABC के अंदर बनाया गया है। यह AB, BC और AC भुजाओं को क्रमशः P, Q और R बिंदुओं पर स्पर्श करता है। अगर BP = 5 cm, CQ = 7 cm और AR = 6 cm है, तो ΔABC की परिमिति (cm में) होगी:

- Ans
- 1. 35
 - 2. 36
 - 3. 37.25
 - 4. 37.5

Question ID : 98958017170

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15

$$\left(3\frac{1}{5} - \frac{3}{5}\right) \div \frac{8}{5}$$
$$1\frac{1}{7} \div \left\{ \frac{6}{7} - \left(\frac{1}{7} \div \frac{1}{5} \right) \right\}$$

का सरलीकृत मान है:

Ans

1. $\frac{13}{16}$

2. $\frac{13}{7}$

3. $\frac{13}{64}$

4. $\frac{13}{8}$

Question ID : 98958017166

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16

एक आदमी ने 2 वस्तुएँ खरीदीं जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹4158 थी। उसने एक वस्तु 15% हानि पर बेची। दूसरी वस्तु को कितने प्रतिशत लाभ पर बेचा जाए ताकि कोई लाभ/हानि प्रतिशत अर्जित न हो?

Ans

1. 15%

2. 10%

3. 12%

4. 18%

Question ID : 98958017162

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17

दो ट्रेनों की गति का अनुपात 5 : 7 है। अगर पहली ट्रेन 3 घंटे में 300 किमी की दूरी तय करती है, तो दूसरी ट्रेन की गति (km/h में) होगी:

Ans

1. 120

2. 150

3. 100

4. 140

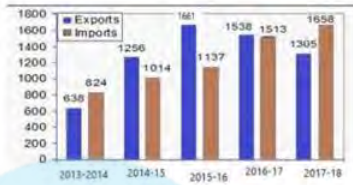
Question ID : 98958017157

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



पाँच वित्त वर्षों के दौरान कुल आयात और निर्यात (टन में) का औसत क्या है?

- Ans
- 1. 2552.4
 - 2. 2279.5
 - 3. 2508.8
 - 4. 2325.9

Question ID : 98958017179

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 एक $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक विभुज के अंदर O बिंदु पर मिलते हैं। अगर $\angle A = 116^\circ$ है, तो $\angle BOC$ का माप है:

- Ans
- 1. 74°
 - 2. 148°
 - 3. 116°
 - 4. 85°

Question ID : 98958017172

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 अगर $5\sqrt[3]{x} + 12\sqrt[3]{x} = 13\sqrt[3]{x}$ है, तो x का मान होगा:

- Ans
- 1. 2
 - 2. 1
 - 3. 8
 - 4. 4

Question ID : 98958017167

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 अगर $(2x+7)^3 + (2x+8)^3 + (2x+3)^3 =$

$3(2x+7)(2x+8)(2x+3)$ है, तो x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 2
 - 2. -2
 - 3. 3

✓ 4. -3

Question ID : 98958017169

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 किसी संख्या में 30% की वृद्धि हुई, फिर 30% की कमी हुई, फिर दोबारा 30% की कमी हुई। संख्या में कितने प्रतिशत शुद्ध वृद्धि/कमी (निकटतम पूर्णांक तक सही) हुई?

Ans

- ✗ 1. 36% की वृद्धि
✗ 2. 40% की कमी
✓ 3. 36% की कमी
✗ 4. 40% की वृद्धि

Question ID : 98958017161

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 A, B और C क्रमशः 4, 20 और 60 दिनों में किसी काम को पूरा कर सकते हैं। एक साथ मिलकर काम करते हुए वे उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans

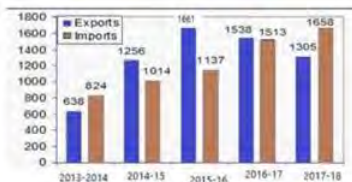
- ✗ 1. $5\frac{1}{19}$
✗ 2. $3\frac{1}{19}$
✓ 3. $3\frac{3}{19}$
✗ 4. $5\frac{3}{19}$

Question ID : 98958017156

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



किस वित्त वर्ष में पिछले वित्त वर्ष की तुलना में आयात और निर्यात के कुल जोड़ में प्रतिशत वृद्धि सर्वाधिक हुई है?

Ans

- ✓ 1. 2014-2015
✗ 2. 2016-2017
✗ 3. 2015-2016
✗ 4. 2017-2018

Question ID : 98958017180

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी वस्तु (टन में) के आयात और निर्यात को दर्शाता है।



2013-2014, 2015-2016 और 2017-2018 के दौरान कुल आयात का कुल निर्यात से क्या अनुपात है?

- Ans
- 1. 4011 : 4175
 - 2. 3604 : 3073
 - 3. 3619 : 3604
 - 4. 4175 : 4011

Question ID : 98958017178

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Yet, whatever was printed was profound and even inspirational.
- B. In pre-independence India there were two kinds of newspapers.
- C. The other spoke of the aspirations of the people and pointed out injustice.
- D. One set was supportive of the colonial power.

- Ans
- 1. BACD
 - 2. ABDC
 - 3. BDCA
 - 4. DCAB

Question ID : 98958016102

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Turn a deaf ear

- Ans
- 1. to pay no heed
 - 2. to pay attention
 - 3. to listen carefully
 - 4. to make someone deaf

Question ID : 98958016108

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 Identify the segment which contains the grammatical error.

No sooner did the comedian begin his act when the audience roared with laughter.

- Ans
- 1. No sooner did
 - 2. when the audience
 - 3. roared with laughter
 - 4. the comedian begin

Question ID : 98958016091

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.4 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Yet, it is India that is the home of the malnourished child.
- B. Some major ones are lack of food, sanitation and proper healthcare.
- C. The reasons for malnutrition among Indian children are many.
- D. Millions of rupees have been spent on child care in the country.

- Ans
- 1. DACB
 - 2. DCAB
 - 3. ACBD
 - 4. CBAD

Question ID : 98958016103

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.5 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. tution
 - 2. tyranny
 - 3. trivial
 - 4. typical

Question ID : 98958016113

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

He said to the grocer, "What is the price of tomatoes?"

- Ans
- 1. He asked the grocer what the price of tomatoes was.
 - 2. He asked the grocer that what was the price of tomatoes.
 - 3. He asked the grocer what is the price of tomatoes.
 - 4. He asked the grocer what was the price of tomatoes.

Question ID : 98958016093

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.7 Select the most appropriate word for the group of words.

An office with high salary but no work

- Ans
- 1. autocracy
 - 2. honorary
 - 3. bureaucracy
 - 4. sinecure

Question ID : 98958016111

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

You must not prevent me to do what I want.

- Ans
- 1. to do what I am wanting
 - 2. No substitution
 - 3. from doing what I want
 - 4. by doing what I wanted

Question ID : 98958016095

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.9 Select the most appropriate word for the group of words.

The state of remaining unmarried

- Ans
- 1. monogamy
 - 2. polygamy
 - 3. feminism
 - 4. celibacy

Question ID : 98958016110

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

The manufacturer conformed with the specifications given from the client.

- Ans
- 1. No substitution
 - 2. with the specifications given of
 - 3. by the specifications given for
 - 4. to the specifications given by

Question ID : 98958016094

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 Select the most appropriate synonym of the given word.

DEFIANCE

- Ans 1. resistance
 2. deference
 3. assistance
 4. pretence

Question ID : 98958016105
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Fill in the blank with the most appropriate word.

The old man was _____ at the hospital after a long illness.

- Ans 1. rejoicing
 2. recuperating
 3. relenting
 4. relaxing

Question ID : 98958016115
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 Identify the segment which contains the grammatical error.

The members of the victorious football team as well as the captain was congratulated.

- Ans 1. was congratulated
 2. victorious football team
 3. The members of the
 4. as well as the captain

Question ID : 98958016090
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.14 Select the most appropriate antonym of the given word.

DESPAIR

- Ans 1. pride
 2. hope
 3. calm
 4. dearth

Question ID : 98958016106
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

TEMPERATE

- Ans 1. tentative
 2. temporary

- 3. extreme
- 4. moderate

Question ID : 98958016104
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. separate
 - 2. saperate
 - 3. separete
 - 4. saprate

Question ID : 98958016112
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Fill in the blank with the most appropriate word.

The child made _____ as he was getting late for school.

- Ans
- 1. rapidity
 - 2. swiftness
 - 3. hurry
 - 4. haste

Question ID : 98958016114
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

They were distributing food grains among the poor.

- Ans
- 1. Food grains were distributed among the poor.
 - 2. Food grains were being distributed among the poor.
 - 3. Food grains will be distributed among the poor.
 - 4. The poor will be distributed among food grains.

Question ID : 98958016092
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate antonym of the given word.

EXCEPTIONAL

- Ans
- 1. unique
 - 2. optional
 - 3. rare
 - 4. ordinary

Question ID : 98958016107

Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Spain and Italy have produced the (1) _____ painters and sculptors because (2) _____ fine arts appeal more to the (3) _____ an to the intellect. These countries have (4) _____ very few men of science in comparison (5) _____ artists and poets.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. more greater
 - 2. greater
 - 3. great
 - 4. greatest

Question ID : **98958016097**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Spain and Italy have produced the (1) _____ painters and sculptors because (2) _____ fine arts appeal more to the (3) _____ an to the intellect. These countries have (4) _____ very few men of science in comparison (5) _____ artists and poets.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. this
 - 2. that
 - 3. these
 - 4. what

Question ID : **98958016098**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Spain and Italy have produced the (1) _____ painters and sculptors because (2) _____ fine arts appeal more to the (3) _____ an to the intellect. These countries have (4) _____ very few men of science in comparison (5) _____ artists and poets.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans
- 1. creation
 - 2. situation
 - 3. imagination
 - 4. ambition

Question ID : **98958016099**

Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Spain and Italy have produced the (1) _____ painters and sculptors because (2) _____ fine arts appeal more to the (3) _____ an to the intellect. These countries have (4) _____ very few men of science in comparison (5) _____ artists and poets.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans
- 1. perplexed
 - 2. prepared
 - 3. presented
 - 4. produced

Question ID : **98958016100**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Spain and Italy have produced the (1) _____ painters and sculptors because (2) _____ fine arts appeal more to the (3) _____ an to the intellect. These countries have (4) _____ very few men of science in comparison (5) _____ artists and poets.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans
- 1. from
 - 2. for
 - 3. to
 - 4. by

Question ID : **98958016101**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.25 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Take to task

- Ans
- 1. to give an award
 - 2. to rebuke
 - 3. to praise
 - 4. to assign work

Question ID : **98958016109**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	05/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 9, 16)

- Ans
- 1. (36, 81, 100)
 - 2. (49, 64, 81)
 - 3. (16, 36, 49)
 - 4. (25, 36, 64)

Question ID : 98958016820

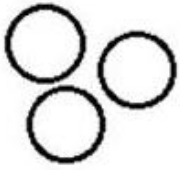

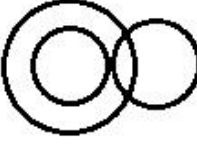

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

धातु, लोहा, पारा

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958016830

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

GSDL : JPGI :: UCWF : ?

- Ans
- 1. XZZC
 - 2. YZZD
 - 3. XYYC
 - 4. WZZB

Question ID : 98958016809
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



चित्र-एक्स

- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID : 98958016827
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

28, 32, 41, 57, 82, ?

- Ans
- 1. 122
 - 2. 118
 - 3. 116
 - 4. 120

Question ID : 98958016822
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

x q _ _ m c c _ _ q p f m _ _ b x _ _ f m c _ b

- Ans
- 1. sfbcccqpc
 - 2. qfbxccqpc
 - 3. pfbxccqpc
 - 4. pfbxcxqpc

Question ID : 98958016811
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 A + B का अर्थ है 'A बेटा है B का'
A - B का अर्थ है 'A पति है B का'
A × B का अर्थ है 'A बहन है B की'
A ÷ B का अर्थ है 'A बेटी है B की'

यदि $F \times R \times S \div G - P \div X$ है, तो X किस प्रकार संबंधित है R से?

- Ans
- 1. पिता या माता
 - 2. नाना या नानी
 - 3. दादा या दादी
 - 4. पोता या पोती

Question ID : 98958016812
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$211 \times 14 + 627 \div 33 - 17 = 520$$

- Ans
- 1. ÷ और ×
 - 2. + और ÷
 - 3. × और -
 - 4. + और -

Question ID : 98958016818
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 तीन व्यक्तियों A, B और C के पास अलग-अलग राशि हैं। यदि A, C से ₹12 लेता है, तो A के पास B के बराबर राशि होगी। A और B के पास कुल मिला कर ₹102 हैं। A के पास कितने रुपये हैं?

- Ans
- 1. 45
 - 2. 55
 - 3. 50
 - 4. 57

Question ID : 98958016817
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित गतिविधियों को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. टेलीविजन ऑडियो में दोष मिलना
2. पुनः आनंद लेना शुरू करना
3. मैकेनिक से संपर्क करना
4. टेलीविजन की मरम्मत का काम पूरा होना
5. टेलीविजन को शुरू करना

- Ans
- 1. 3, 5, 1, 2, 4
 - 2. 5, 1, 3, 4, 2
 - 3. 4, 5, 1, 3, 2
 - 4. 5, 1, 4, 2, 3

Question ID : 98958016806

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 रोग' का संबंध 'मधुमेह' से उसी प्रकार है जैसे 'वाहन' का संबंध ' _____ ' से है।

- Ans
- 1. चेसिस
 - 2. चालक
 - 3. कार
 - 4. ईंधन

Question ID : 98958016810

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 118
 - 2. 129
 - 3. 127
 - 4. 130

Question ID : 98958016823

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. AFIM
 - 2. IMQU
 - 3. UYCG
 - 4. SWAE

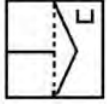
Question ID : 98958016814

Status : Answered

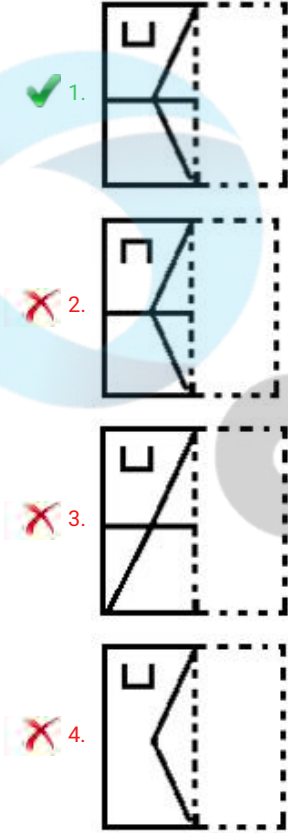
Chosen Option : 3

Q.14

एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



Ans



Question ID : 98958016828

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी आइसक्रीम जूस हैं।
कोई भी जूस चॉकलेट नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ चॉकलेट आइसक्रीम हैं।
- II. कुछ जूस आइसक्रीम हैं।
- III. कोई भी आइसक्रीम चॉकलेट नहीं है।

Ans

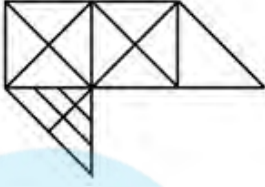
- ✓ 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
- ✗ 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
- ✗ 3. या तो निष्कर्ष I अथवा III अनुसरण करता है।
- ✗ 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016816

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



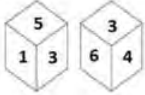
- Ans
- 1. 32
 - 2. 31
 - 3. 30
 - 4. 29

Question ID : 98958016826

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिसके छह फलकों पर 1 से 6 संख्याएँ अंकित हैं। '3' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 1
 - 4. 6

Question ID : 98958016824

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.

✓ 4.



Question ID : 98958016825

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 एक कोड भाषा में, PROMOTE को QTROGVQ के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में LICENSE को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ✓ 1. EKNGGUP

✗ 2. NKEGGUP

✗ 3. EKNGPUG

✗ 4. EKMHHUP

Question ID : 98958016807

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

वास्तुकार : घर का नक्शा

Ans ✓ 1. बढ़ई : फर्नीचर

✗ 2. वकील : न्यायालय

✗ 3. शिक्षक : लेखक

✗ 4. डॉक्टर : अस्पताल

Question ID : 98958016813

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

4 R F 8 9 3 Z f k 2

Ans ✗ 1. 4 R F 8 9 3 Z f k 2

✗ 2. 4 R F 8 9 3 Z f k 2

✗ 3. 4 R F 8 9 3 Z f k 2

✓ 4. 4 R F 8 9 3 Z f k 2

Question ID : 98958016829

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

Ans ✓ 1. आरेख

- 2. त्रिभुज
- 3. वृत्त
- 4. समकोण

Question ID : 98958016815
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(88, 56, 72)

- Ans 1. (66, 48, 57)
2. (18, 24, 28)
3. (62, 48, 52)
4. (34, 28, 21)

Question ID : 98958016821
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

2 : 8

- Ans 1. 7 : 343
2. 8 : 502
3. 9 : 629
4. 11 : 1321

Question ID : 98958016819
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 यदि LUCRATIVE को 333912945 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो AMSTERDAM को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 141259414
2. 141248414
3. 149248414
4. 131458311

Question ID : 98958016808
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस खेल के साथ 'जैब' शब्द जुड़ा हुआ है?

- Ans 1. क्रिकेट
2. बास्केटबॉल
3. मुक्केबाज़ी

4. बिलियर्ड्स

Question ID : 98958016498
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 फिनलैंड के एक विद्यार्थी द्वारा प्रोजेक्ट के रूप में शुरू किए गए ऑपरेटिंग सिस्टम लिनक्स को किसने विकसित किया?

- Ans
- 1. लियोनार्ड एम. एडलमैन
 - 2. लेस्ली लैमपोर्ट
 - 3. लीनस तूरवाल्ड्स
 - 4. बारबरा लिस्कोव

Question ID : 98958016486
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 मई 2019 में, बेंगलुरु निवासी डॉक्टर _____ को पारिस्थितिकी तंत्र और महिला स्वास्थ्य देखभाल में उनके योगदान के लिए 'ग्लोबल एशियन ऑफ द ईयर अवार्ड 2018-2019' से सम्मानित किया गया।

- Ans
- 1. नीलम क्लेर
 - 2. हेमा दिवाकर
 - 3. शशि वाधवा
 - 4. इंदिरा हिंदुजा

Question ID : 98958016502
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी झील भारत की सबसे बड़ी मानव निर्मित झील है?

- Ans
- 1. राजसमंद झील
 - 2. गोविंद वल्लभ पंत सागर
 - 3. महाराणा प्रताप सागर
 - 4. डेबर झील

Question ID : 98958016488
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 पियानोवादक के रूप में अपनी प्रतिभा प्रदर्शित करने के लिए अमेरिकी रियलिटी शो, 'द वर्ल्ड्स बेस्ट' 2019 किसने जीता?

- Ans
- 1. लिडियन नादस्वरम
 - 2. स्टीफेन देवासी
 - 3. अनिल श्रीनिवासन
 - 4. उत्सव लाल

Question ID : 98958016495
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6

पैठणी साडी _____ राज्य से संबंधित हे।

- Ans
- 1. केरल
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. कर्नाटक
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 98958016480
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 2019 में जापान में चुनाव जीतने वाला पहला भारतीय कौन है?

- Ans
- 1. पीयूष जिंदल
 - 2. योगेन्द्र पुराणिक
 - 3. चरणदीप सिंह
 - 4. किशोर कैफली

Question ID : 98958016501
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 पके हुए केले में कौन-सा प्राथमिक अम्ल होता है?

- Ans
- 1. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
 - 2. सल्फ्यूरिक अम्ल
 - 3. मैलिक अम्ल
 - 4. फॉर्मिक अम्ल

Question ID : 98958016483
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित राजाओं में से किसने ओडिशा में कोणार्क मंदिर बनवाया था?

- Ans
- 1. नरसिंह देव प्रथम
 - 2. अनंतवर्मन चोडगंगादेव
 - 3. भानु देव
 - 4. अंग भीम देव

Question ID : 98958016493
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 1 जनवरी 2019 से भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा घोषित वर्तमान सांविधिक चलनिधि अनुपात (SLR) क्या है?

- Ans
- 1. 19.00 प्रतिशत
 - 2. 19.25 प्रतिशत
 - 3. 19.50 प्रतिशत
 - 4. 19.75 प्रतिशत

Question ID : 98958016481
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 'चेंजिंग इंडिया' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. ए पी जे अब्दुल कलाम
 - 2. मनमोहन सिंह
 - 3. शशि थरूर
 - 4. नरेंद्र मोदी

Question ID : 98958016494

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 भारत के संविधान के अनुच्छेद 100(3) के तहत लोकसभा की बैठक शुरू करने के लिए अपेक्षित गणपूर्ति सदन के सदस्यों की कुल संख्या का _____ होती है।

- Ans
- 1. एक का पांचवा हिस्सा
 - 2. एक तिहाई
 - 3. आधा
 - 4. दसवां हिस्सा

Question ID : 98958016496

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 भारत की _____ ने 2018 में आयोजित आईबीएसएफ वर्ल्ड अंडर-16 स्नूकर चैंपियनशिप लड़कियों का खिताब जीता।

- Ans
- 1. वर्षा संजीव
 - 2. कीर्तना पांडियन
 - 3. विद्या पिल्लई
 - 4. अरंतक्सा सांचिस

Question ID : 98958016500

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 1991 में, विजय भाटकर ने भारत का पहला स्वदेशी सुपरकंप्यूटर विकसित किया था जिसका नाम _____ था।

- Ans
- 1. प्रयास 3000
 - 2. परम 8000
 - 3. प्रयोग 2000
 - 4. प्रगति 5000

Question ID : 98958016487

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सी गुफा महाराष्ट्र में स्थित है?

- Ans
- 1. एलोरा
 - 2. बोर
 - 3. बादामी

4. अमरनाथ

Question ID : 98958016491
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 भारतीय खिलाड़ी नीरज चोपड़ा का संबंध किस खेल से है?

- Ans 1. जैवलिन थ्रो
 2. तैराकी
 3. बिलियर्ड्स
 4. मुक्केबाज़ी

Question ID : 98958016499
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 भारत सरकार की प्रधानमंत्री श्रम योगी मान-धन (PM-SYM) योजना के तहत देय न्यूनतम सुनिश्चित मासिक पेंशन की राशि कितनी है?

- Ans 1. ₹ 1000
 2. ₹ 3000
 3. ₹ 4000
 4. ₹ 2000

Question ID : 98958016482
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 मई 2019 में भारत में निम्नलिखित में से कौन-सा चक्रवात आया?

- Ans 1. चक्रवात नरगिस
 2. चक्रवात फानी
 3. चक्रवात हुदहुद
 4. चक्रवात गाजा

Question ID : 98958016503
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 प्रकाश की किरणें आँखों के सामने जिस बाहरी और पारदर्शी संरचना से होकर आँख में प्रवेश करती हैं, उसे क्या कहते हैं?

- Ans 1. आँख की पुतली (आइरिस)
 2. श्वेत पटल (कोर्निया)
 3. आँखों की नस (ऑप्टिक नर्व)
 4. लेंस

Question ID : 98958016484
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से भारत का कौन-सा पार्क तैरता हुआ नेशनल पार्क है?

Ans 1. केयबुल लामजाओ

2. नमदाफा

3. सिमलीपाल

4. एराविकुलम

Question ID : 98958016490

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सा झरना भारत का सबसे ऊँचा झरना है, जोकि शारावती नदी से निकलता है?

Ans 1. अथिरापिली झरना

2. जोग झरना

3. दूधसागर झरना

4. धुआंधार झरना

Question ID : 98958016489

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 'ज़िकिर' नामक भक्ति लोक गीत किस भारतीय राज्य से सम्बंधित है?

Ans 1. पश्चिम बंगाल

2. ओडिशा

3. असम

4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 98958016479

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 सोमाटोट्रोपिन _____ का दूसरा नाम है।

Ans 1. ऑसू गैस

2. वृद्धि हार्मोन

3. हास्य गैस

4. पाचक रस

Question ID : 98958016485

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 सिकंदर ने भारत पर _____ में हमला किया था।

Ans 1. 467 ई.पू.

2. 323 ई.पू.

3. 326 ई.पू.

4. 454 ई.पू.

Question ID : 98958016492

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?

- Ans
- 1. राष्ट्रपति
 - 2. उपराष्ट्रपति
 - 3. लोकसभा अध्यक्ष
 - 4. प्रधानमंत्री

Question ID : 98958016497

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दो संख्याएँ 7 : 5 के अनुपात में हैं। प्रत्येक में से 40 घटाने पर, उनका अनुपात 27 : 17 बन जाता है। संख्याओं का योगफल है:

- Ans
- 1. 240
 - 2. 300
 - 3. 325
 - 4. 275

Question ID : 98958017188

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दो ट्रेनों की चालों का अनुपात 5 : 7 है। यदि पहली ट्रेन 3 घंटे में 300 km तय करती है, तो पहली ट्रेन की चाल (km/h में) कितनी है?

- Ans
- 1. 150
 - 2. 140
 - 3. 100
 - 4. 120

Question ID : 98958017182

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 यदि दो त्रिभुजों ABC और PQR के क्षेत्रफलों का अनुपात 4 : 5 है और उनकी ऊंचाइयों का अनुपात 5 : 3 है। त्रिभुज ABC और त्रिभुज PQR के आधारों का अनुपात है:

- Ans
- 1. 12 : 25
 - 2. 15 : 11
 - 3. 11 : 15
 - 4. 25 : 12

Question ID : 98958017183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 कमीज पर 25% की छूट थी। एक महिला ने वह कमीज खरीदी। नकद भुगतान करने के लिए उसे 20% की अतिरिक्त छूट मिली और एक बफादार ग्राहक होने के नाते 10% की और छूट मिली। उसने ₹405 का भुगतान किया। कमीज पर कितनी कीमत का टैग (₹ में) था?

- Ans 1. 650
 2. 750
 3. 725
 4. 600

Question ID : 98958017185
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 यदि $(x+7)^3 + (2x+8)^3 + (2x+3)^3 = 3(x+7)(2x+8)(2x+3)$ है, तो x का मान है?

- Ans 1. 2.4
 2. -3.6
 3. -2.4
 4. 3.6

Question ID : 98958017194
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 यदि y का $x\%$ 150 है और z का $y\%$ 300 है, तो x और z के बीच का संबंध है:

- Ans 1. $z = x$
 2. $z = 2x$
 3. $z = x/3$
 4. $z = x/2$

Question ID : 98958017186
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 यदि $x = 2 - \sqrt{3}$ तो $x^3 - x^{-3}$ का मान है:

- Ans 1. $-30\sqrt{3}$
 2. $30\sqrt{2}$
 3. $30\sqrt{3}$
 4. $-30\sqrt{2}$

Question ID : 98958017193
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 $\frac{\left(3\frac{1}{5} + \frac{3}{5}\right) \div \frac{8}{5}}{1\frac{1}{7} \div \left\{\frac{6}{7} - \left(\frac{1}{7} \div \frac{1}{5}\right)\right\}}$ का सरलीकृत मान है:

Ans

1. $\frac{19}{16}$

2. $\frac{19}{8}$

3. $\frac{19}{64}$

4. $\frac{19}{7}$

Question ID : 98958017191

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 चार भाइयों की औसत आयु 14 वर्ष है। उनके पिता के भी शामिल हो जाने पर, औसत आयु 4 वर्ष बढ़ जाती है। पिता की आयु (वर्षों में) है:

Ans

1. 36

2. 34

3. 40

4. 38

Question ID : 98958017184

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 त्रिभुज ABC के अंदर एक वृत्त खींचा गया है। यह भुजाओं AB, BC और AC को क्रमशः बिंदु P, Q और R पर स्पर्श करता है। यदि BP = 5.4 cm, CQ = 7.3 cm और AR = 6.1 cm, तो ΔABC की परिमिति (cm में) है:

Ans

1. 37

2. 37.6

3. 36

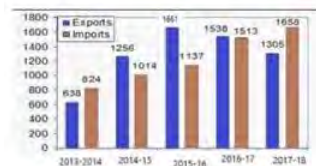
4. 37.25

Question ID : 98958017195

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी सामग्री के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



किस वित्त वर्ष में निर्यातों और आयातों को मिलाकर हुई प्रतिशत वृद्धि इसके पिछले वर्ष की तुलना में सबसे कम है?

Ans

1. 2017-2018

2. 2016-2017

3. 2014-2015

4. 2015-2016

Question ID : 98958017205

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 यदि $\cos x = \frac{-1}{2}$ और $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$, तो $2\tan^2 x + 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

Ans 1. 10

2. 4

3. 16

4. 8

Question ID : 98958017201

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक त्रिभुज के अंदर बिंदु O पर मिलते हैं। यदि $\angle A = 132^\circ$ तो $\angle BOC$ की माप है:

Ans 1. 132°

2. 156°

3. 84°

4. 66°

Question ID : 98958017197

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 यदि $6(\sec^2 59^\circ - \cot^2 31^\circ) - \frac{2}{3}\sin 90^\circ - 3\tan^2 56^\circ y \tan^2 34^\circ = \frac{y}{3}$ है, तो y का मान है:

Ans 1. $-\frac{2}{3}$

2. $\frac{2}{3}$

3. $-\frac{8}{5}$

4. $\frac{8}{5}$

Question ID : 98958017199

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 यदि $\sec \theta = 3x$ और $\tan \theta = \frac{3}{x}$, ($x \neq 0$) तो $9\left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

Ans 1. $\frac{1}{4}$

2. $\frac{1}{3}$

3. 1

4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017200
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 त्रिभुज ABC में, BC की लंबाई AB की लंबाई के दुगुने से 3 cm कम है। AC की लंबाई AB की लंबाई से 9 cm अधिक है। त्रिभुज की परिमिति 34 cm है। त्रिभुज की सबसे छोटी भुजा की लंबाई (cm में) है:

- Ans 1. 7
 2. 8
 3. 9
 4. 10

Question ID : 98958017198
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 वृत्त $x^2 + y^2 = a^2$ के किसी बिंदु से वृत्त $x^2 + y^2 = b^2$ पर खींची गई संपर्श रेखाओं की स्पर्श-जीवा (chord of contact), वृत्त $x^2 + y^2 = c^2$ को इस प्रकार छूती है कि $b^p = a^m c^n$, जहां $m, n, p \in \mathbb{N}$, a और m, n, p परस्पर अभाज्य हैं तो $m + n + p + 3$ का मान है:

- Ans 1. 6
 2. 2
 3. 7
 4. 5

Question ID : 98958017196
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 दो विद्यार्थी, A और B किसी परीक्षा में शामिल हुए। A को B से 8 अंक अधिक मिले और पूर्ववर्ती का अंक, उनके अंकों के योगफल का 55% था। A और B द्वारा प्राप्त अंक क्रमशः हैं:

- Ans 1. 40, 32
 2. 44, 36
 3. 38, 30
 4. 36, 28

Question ID : 98958017187
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 यदि 10-अंकों की कोई संख्या $1230x558y2$, 88 से विभाज्य है, तो $(5x + 5y)$ का मान है:

- Ans 1. 40
 2. 30
 3. 50
 4. 20

Question ID : 98958017190

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 A, B और C किसी काम को क्रमशः 4, 20 और 60 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक साथ मिलकर काम करके वे उसी काम के एक-तिहाई भाग को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

Ans

1. $1\frac{3}{19}$

2. $\frac{3}{19}$

3. $2\frac{1}{19}$

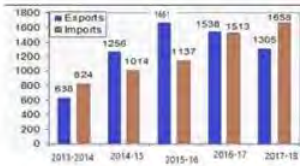
4. $1\frac{1}{19}$

Question ID : 98958017181

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी सामग्री के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



किस वित्त वर्ष में निर्यातों और आयातों का निरपेक्ष अंतर (absolute difference) सबसे कम है?

Ans

1. 2013-2014

2. 2015-2016

3. 2016-2017

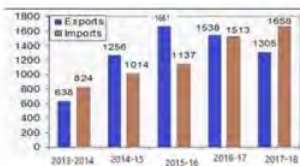
4. 2014-2015

Question ID : 98958017202

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी सामग्री के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



वर्ष 2014-2015, 2015-2016 और 2016-2017 के दौरान, कुल आयातों और निर्यातों का अनुपात कितना है?

Ans

1. 3664 : 4455

2. 4011 : 4175

3. 4455 : 3664

4. 4175 : 4011

Question ID : 98958017203

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 किसी व्यक्ति ने ₹4,90,828 में एक वाहन खरीदा और इसे ₹5,52,920 में बेच दिया। इस वाहन पर कितना प्रतिशत लाभ हासिल हुआ (दो दशमलव स्थानों तक)?

- Ans
- 1. 15.51%
 - 2. 19.55%
 - 3. 12.65%
 - 4. 11.55%

Question ID : 98958017189

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 यदि $3\sqrt[3]{x} + 4\sqrt[3]{x} = 5\sqrt[3]{x}$ है, तो x का मान है:

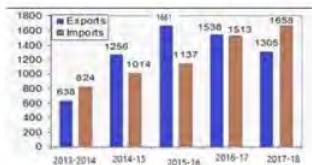
- Ans
- 1. 8
 - 2. 4
 - 3. 2
 - 4. 1

Question ID : 98958017192

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच वित्त वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018, के दौरान किसी कंपनी द्वारा निर्मित किसी सामग्री के आयात और निर्यात (टन में) को दर्शाता है।



पाँच वित्त वर्षों के दौरान निर्यातों और आयातों के बीच के निरपेक्ष अंतर का औसत (टन में) कितना है?

- Ans
- 1. 256
 - 2. 266
 - 3. 264
 - 4. 260

Question ID : 98958017204

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate word for the group of words.

A previous case that might serve as an example or guide in subsequent situations

- Ans 1. precedent
 2. president
 3. predecessor
 4. precursor

Question ID : 98958016137
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Have one's hands full

- Ans 1. to be very rich
 2. to be very generous
 3. to be very clumsy
 4. to be very busy

Question ID : 98958016134
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

My grandmother said, "I bore six children."

- Ans 1. My grandmother said she bore six children.
 2. My grandmother told that she had bore six children.
 3. My grandmother said that she has born six children.
 4. My grandmother said that she had borne six children.

Question ID : 98958016119
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. They used thin twigs called chew sticks as tooth cleaners.
B. The fuzzy end was rubbed against the teeth to keep them clean.
C. These sticks were fuzzy at one end.
D. How did people clean their teeth before the toothbrush was invented?

- Ans 1. DBCA
 2. ACBD
 3. BCAD
 4. DACB

Question ID : 98958016128
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. gaiety
 2. gayety

- 3. gaity
- 4. gaeity

Question ID : 98958016138
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate antonym of the given word.

MISERY

- Ans
- 1. poverty
 - 2. dearth
 - 3. bliss
 - 4. censure

Question ID : 98958016132
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Fill in the blank with the most appropriate word.

The soldiers planned to attack at a precise hour so they _____ their watches.

- Ans
- 1. exchanged
 - 2. restored
 - 3. synchronized
 - 4. assessed

Question ID : 98958016141
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

I have a terrible cold during several days now.

- Ans
- 1. am having a terrible cold during
 - 2. had a terrible cold since
 - 3. No substitution
 - 4. have had a terrible cold for

Question ID : 98958016120
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Identify the segment which contains the grammatical error.

Each of the pictures have been signed by the football star.

- Ans
- 1. Each of
 - 2. signed by
 - 3. the pictures
 - 4. have been

Question ID : 98958016117
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

The store manager caught the teenager shoplifting.

- Ans
- 1. The teenager is caught shoplifting by the store manager.
 - 2. The teenager was caught shoplifting by the store manager.
 - 3. The store manager is caught shoplifting by the teenager.
 - 4. The teenager has been caught shoplifting by the store manager.

Question ID : 98958016118
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

My grandmother is the genealogist of the family. She (1) _____ records of births, deaths, marriages and divorces. She takes the job (2) _____ seriously. She sends (3) _____ to the family whenever something noteworthy (4) _____. We recently had a bulletin about the (5) _____ of a relative who bequeathed his antique furniture to his descendants.

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. promotes
 - 2. spreads
 - 3. maintains
 - 4. produces

Question ID : 98958016123
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

My grandmother is the genealogist of the family. She (1) _____ records of births, deaths, marriages and divorces. She takes the job (2) _____ seriously. She sends (3) _____ to the family whenever something noteworthy (4) _____. We recently had a bulletin about the (5) _____ of a relative who bequeathed his antique furniture to his descendants.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. quite
 - 2. quit
 - 3. quiet
 - 4. quick

Question ID : 98958016124
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

My grandmother is the genealogist of the family. She (1) _____ records of births, deaths, marriages and divorces. She takes the job (2) _____ seriously. She sends (3) _____ to the family whenever something noteworthy (4) _____. We recently had a bulletin about the (5) _____ of a relative who bequeathed his antique furniture to his descendants.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans
- 1. brochures
 - 2. advertisements
 - 3. notices
 - 4. messages

Question ID : 98958016125

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

My grandmother is the genealogist of the family. She (1) _____ records of births, deaths, marriages and divorces. She takes the job (2) _____ seriously. She sends (3) _____ to the family whenever something noteworthy (4) _____. We recently had a bulletin about the (5) _____ of a relative who bequeathed his antique furniture to his descendants.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans
- 1. occurs
 - 2. obtains
 - 3. exists
 - 4. passes

Question ID : 98958016126

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

My grandmother is the genealogist of the family. She (1) _____ records of births, deaths, marriages and divorces. She takes the job (2) _____ seriously. She sends (3) _____ to the family whenever something noteworthy (4) _____. We recently had a bulletin about the (5) _____ of a relative who bequeathed his antique furniture to his descendants.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans
- 1. demise
 - 2. demolition
 - 3. damage
 - 4. destruction

Question ID : 98958016127

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

SORDID

- Ans
- 1. solid
 - 2. clean
 - 3. dirty
 - 4. pure

Question ID : 98958016130

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word.

REPRIMAND

- Ans
- 1. applaud
 - 2. reward
 - 3. reproach
 - 4. eradicate

Question ID : 98958016131

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. accumulate
 - 2. accelarate
 - 3. accomplice
 - 4. accommodate

Question ID : 98958016139

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 Identify the segment which contains the grammatical error.

It was a windy autumn day and leaves were fallen rapidly from the trees.

- Ans
- 1. rapidly from trees
 - 2. windy autumn day
 - 3. It was a
 - 4. leaves were fallen

Question ID : 98958016116

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

The shoebill stork can be recognise from its long legs and broad wings.

- Ans
- 1. recognising from it's
 - 2. No substitution
 - 3. recognised by its
 - 4. recognise through it's

Question ID : 98958016121
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 Select the most appropriate word for the group of words.

One who is indifferent to pleasure or pain

- Ans
- 1. brave
 - 2. stoic
 - 3. wise
 - 4. temperate

Question ID : 98958016136
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 Fill in the blank with the most appropriate word.

The entrepreneur is looking for an _____ to fund his project.

- Ans
- 1. inspector
 - 2. investor
 - 3. invigilator
 - 4. aviator

Question ID : 98958016140
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Face the music

- Ans
- 1. face the enemy
 - 2. enjoy the harmony
 - 3. get appreciation
 - 4. face the criticism

Question ID : 98958016135
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Her father had been stuck in an elevator for six hours.
- B. Esha had heard from her parents about a blackout caused by a sudden storm.
- C. She had to grope in the dark and cook by the candlelight.
- D. Her mother's story had been quite different from his.

- Ans
- 1. CADB

2. BDCA

3. BADC

4. ADCB

Question ID : 98958016129

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.25 Select the most appropriate antonym of the given word.

FEROCIOUS

Ans 1. gentle

2. cunning

3. prudent

4. fierce

Question ID : 98958016133

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	08/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

12 : 102

- Ans
- 1. 16 : 218
 - 2. 8 : 68
 - 3. 14 : 126
 - 4. 6 : 52

Question ID : 98958016844

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



चित्र-एक्स

Ans

- 1.
- 2.
- 3.

4.



Question ID : 98958016852
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

25, 42, 67, 101, 145, ?

Ans 1. 199

2. 201

3. 202

4. 200

Question ID : 98958016847
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958016853

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

t s m _ _ n q _ _ s m m n _ _ s t _ m m n _ q s

Ans

1. nmstnqns

2. mnstnqsn

3. mmstmqtn

4. mnstnqmn

Question ID : 98958016836

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 हार्ट का संबंध 'परिसंचरण' से उसी तरह है जैसे 'फेफड़ों' का संबंध '_____ ' से है।

Ans

1. ऑक्सीजन

2. श्वसन

3. पसलियाँ

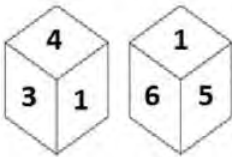
4. उत्सर्जन

Question ID : 98958016835

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिसके छह फलकों पर 1 से 6 संख्याएँ अंकित हैं। '1' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans

1. 2

2. 5

3. 4

4. 3

Question ID : 98958016849

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8

यदि FINANCIAL को 695153913 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो LUCRATIVE को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 333912945
 2. 333912955
 3. 343912945
 4. 433922945

Question ID : 98958016833
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 तीन मित्रों A, B और C के पास अलग-अलग राशि हैं। यदि B, A से ₹7 लेता है, तो B के पास C के बराबर राशि होगी। B और C के पास कुल मिला कर ₹157 हैं। C के पास कितने रुपये हैं?

- Ans 1. 81
 2. 80
 3. 83
 4. 82

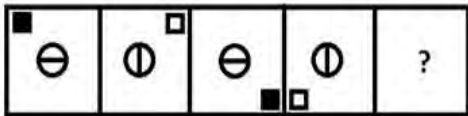
Question ID : 98958016842
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans 1. 171
 2. 193
 3. 191
 4. 173

Question ID : 98958016848
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



- Ans 1.
- 2.

3.



4.



Question ID : 98958016850

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 A + B का अर्थ है 'A माता है B की'
A - B का अर्थ है 'A पति है B का'
A × B का अर्थ है 'A बेटा है B का'
A ÷ B का अर्थ है 'A भाई है B का'

यदि $Q \div U \times K \times H - D + J$ है, तो K किस प्रकार संबंधित है J से?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. चाचा
 - 3. पिता
 - 4. भाई

Question ID : 98958016837

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी उपकरण पेचकस हैं।
सभी मशीनें उपकरण हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पेचकस उपकरण हैं।
- II. कुछ पेचकस मशीन हैं।
- III. सभी उपकरण मशीन हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016841

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सी चिह्न-श्रृंखला प्रश्न चिह्नों के स्थान पर रखने से दिए गए समीकरण को सही प्रकार से हल करेगी?

$$1105 ? 65 ? 835 ? 25 ? 5 = 727$$

- Ans
- 1. ÷, +, -, ×

2. ×, -, +, ÷
 3. +, -, ×, ÷
 4. +, ÷, -, ×

Question ID : 98958016843
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans 1. कार्बोहाइड्रेट
 2. विटामिन्स
 3. ऊर्जा
 4. प्रोटीन

Question ID : 98958016840
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

व्यायाम : स्वस्थता

- Ans 1. शौक : इंटरनेट
 2. उपचार : स्वास्थ्य लाभ
 3. शिक्षा : संस्थान
 4. एकता : युद्ध

Question ID : 98958016838
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 एक कोड भाषा में, CARNIVAL को LPYAJYTG के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में DISTANCE को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. RQGBCALY
 2. RQGBDAMY
 3. SQHBCALZ
 4. RPGBCZLY

Question ID : 98958016832
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

GJ753fgQ

- Ans 1. QgJε27L9

✓ 2. Q g t 3 2 7 1 9

✗ 3. Q g t 3 5 7 1 9

✗ 4. Q g t 3 2 7 1 9

Question ID : 98958016854

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

Ans ✗ 1. DFHJ

✗ 2. JLNP

✗ 3. VXZB

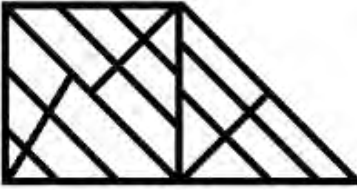
✓ 4. BDGJ

Question ID : 98958016839

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



Ans ✗ 1. 28

✗ 2. 29

✓ 3. 27

✗ 4. 30

Question ID : 98958016851

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

KSOE : MQQC :: ACZN : ?

Ans ✗ 1. CABK

✗ 2. CBBL

✓ 3. CABL

✗ 4. DAOL

Question ID : 98958016834

Status : Answered

Q.22 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 41, 5)

- Ans
- 1. (7, 81, 9)
 - 2. (2, 21, 4)
 - 3. (6, 85, 8)
 - 4. (5, 61, 6)

Question ID : 98958016846


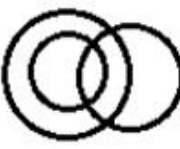
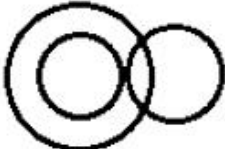

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

मोबाइल फोन, इलेक्ट्रॉनिक उपकरण, लैपटॉप

Ans

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 98958016855

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(8, 27, 64)

- Ans
- 1. (125, 636, 864)
 - 2. (343, 512, 729)
 - 3. (216, 343, 529)
 - 4. (49, 64, 81)

Question ID : 98958016845

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 निम्नलिखित गतिविधियों को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. विवाह सभागृह निश्चित करना
2. विवाह का दिन तय करना
3. मेहमानों को आमंत्रित करना
4. विवाह समारोह संपन्न होना
5. निमंत्रण कार्ड की छपाई करना

Ans 1. 2, 1, 5, 3, 4

2. 1, 2, 3, 5, 4

3. 2, 1, 3, 5, 4

4. 2, 1, 3, 4, 5

Question ID : 98958016831
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 अबू धाबी में 14 से 21 मार्च 2019 तक आयोजित हुए विशेष ओलंपिक विश्व ग्रीष्मकालीन खेलों में भारत ने कुल पदक जीत लिए हैं।

Ans 1. 252

2. 312

3. 368

4. 441

Question ID : 98958016525
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 केंद्रशासित प्रदेश दादरा और नागर हवेली की राजधानी निम्नलिखित में से कौन-सी है?

Ans 1. कवरत्ती

2. सिल्वासा

3. पोर्ट ब्लेयर

4. दमन

Question ID : 98958016513
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा फ्रांस और भारत के बीच संयुक्त सेना अभ्यास है?

Ans 1. संप्रीति

2. खंजर

3. गरुड़ शक्ति

4. शक्ति

Question ID : 98958016526
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 _____ एक निश्चित समय अवधि में देश की सीमाओं के भीतर उत्पादित सभी तैयार वस्तुओं और सेवाओं का अंतिम मूल्य है।

- Ans
- 1. शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद
 - 2. सकल घरेलू उत्पाद
 - 3. सकल राष्ट्रीय उत्पाद
 - 4. सरकारी राजस्व

Question ID : 98958016506
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 जापान की मुद्रा _____ है।

- Ans
- 1. यूरो
 - 2. रॉन्मिन्बी
 - 3. डॉलर
 - 4. येन

Question ID : 98958016507
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 'वारली चित्रकला' की शुरुआत किस भारतीय राज्य से हुई?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. राजस्थान
 - 3. केरल
 - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958016504
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 _____ सभी परमाणुओं में पाए जाने वाले स्थिर, नकारात्मक चार्ज वाले कण हैं।

- Ans
- 1. न्यूट्रॉन्स
 - 2. इलेक्ट्रॉन्स
 - 3. फोटॉन्स
 - 4. प्रोटॉन्स

Question ID : 98958016508
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 अगस्त 2018 में नॉर्वे के हैगेसन में आयोजित नॉर्वे के राष्ट्रीय पुरस्कारों के आयोजन में _____ 'सर्वश्रेष्ठ अभिनेता' का पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय बन गए।

- Ans
- 1. नवाजुद्दीन सिद्दीकी
 - 2. आदिल हुसैन
 - 3. इरफान खान
 - 4. नसीरुद्दीन शाह

Question ID : 98958016520
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 पहली लोकसभा का पहला सत्र _____ को शुरू हुआ था।

- Ans
- 1. 26 जनवरी 1950
 - 2. 13 मई 1952
 - 3. 15 अगस्त 1951
 - 4. 15 अगस्त 1947

Question ID : 98958016521
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 नरेंद्र हिरवानी निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़े हुए थे?

- Ans
- 1. क्रिकेट
 - 2. हॉकी
 - 3. मुक्केबाज़ी
 - 4. फुटबॉल

Question ID : 98958016524
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से किसने 'द नेमसेक' पुस्तक लिखी है?

- Ans
- 1. अमिताव घोष
 - 2. सिद्धार्थ मुखर्जी
 - 3. अरुंधति रॉय
 - 4. झुम्पा लाहिड़ी

Question ID : 98958016519
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 समलैंगिक महिला, समलैंगिक पुरुष, उभयलिंगी, ट्रांसजेंडर और क्वीर (LGBTQ) समुदाय के लिए भारत का पहला एचआईवी उपचार केंद्र और क्लिनिक का उद्घाटन किस शहर में किया गया है?

- Ans
- 1. मुंबई
 - 2. कोलकाता
 - 3. भोपाल
 - 4. बेंगलुरु

Question ID : 98958016528
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 विक्रमशिला विश्वविद्यालय की स्थापना _____ ने की थी।

- Ans
- 1. बिम्बिसार
 - 2. चंद्रगुप्त-I

3. धर्मपाल

4. अशोक

Question ID : 98958016517

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित में से किस खेल के साथ 'कॉक्स' शब्द जुड़ा हुआ है?

Ans 1. भाला फेंक

2. लम्बी कूद

3. मुक्केबाज़ी

4. नौका दौड़

Question ID : 98958016523

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 लोहे पर जंग लगना _____ का एक उदाहरण है।

Ans 1. क्षरण

2. द्रवण

3. ज्वलन

4. वाष्पीकरण

Question ID : 98958016510

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 भारत और भूटान के बीच की सीमा _____ भारतीय राज्यों से लगती है।

Ans 1. चार

2. तीन

3. पाँच

4. दो

Question ID : 98958016515

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से किस प्रतिहार शासक ने वर्तमान भोपाल शहर बनाया था?

Ans 1. विजयसेन

2. महेंद्र भोज

3. राज्यपाल

4. मिहिर भोज

Question ID : 98958016518

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 चित्रकारी की 'पट्टचित्र' शैली _____ राज्य के सबसे पुराने और सबसे लोकप्रिय कला रूपों में से एक है।

Ans

- 1. असम
- 2. पश्चिम बंगाल
- 3. ओडिशा
- 4. राजस्थान

Question ID : 98958016505
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से क्या एक ऑडियो टूल है?

- Ans
- 1. डिस्कलर
 - 2. ऑडॉर
 - 3. ब्लेंडर
 - 4. एवीडेमक्स

Question ID : 98958016511
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 डिजिटल चुनावी साक्षरता को बढ़ावा देने के लिए 'i-help' पहल निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में शुरू की गई है?

- Ans
- 1. बिहार
 - 2. असम
 - 3. छत्तीसगढ़
 - 4. अरुणाचल प्रदेश

Question ID : 98958016527
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 _____ वह नेटवर्क था जो इंटरनेट का आधार बन गया।

- Ans
- 1. अरपानेट (ARPANET)
 - 2. क्लस्टर (Clusters)
 - 3. एसएसआईडी (SSID)
 - 4. एचटीटीपी (HTTP)

Question ID : 98958016512
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी मध्य प्रदेश में अमरकंटक पहाड़ी से निकलती है?

- Ans
- 1. नर्मदा
 - 2. पेरियार
 - 3. रावी
 - 4. गोमती

Question ID : 98958016516
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 _____ गैस से जब बिजली गुजरती है, तब ये नारंगी रंग की रोशनी देती है। यह आमतौर पर प्रतिदीप्त प्रकाश (fluorescent lighting) में इस्तेमाल की जाती है।

- Ans 1. निऑन
 2. ऑक्सीजन
 3. हाइड्रोजन
 4. नाइट्रोजन

Question ID : 98958016509

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 चैल हिल स्टेशन _____ में स्थित है।

- Ans 1. हिमाचल प्रदेश
 2. मध्य प्रदेश
 3. अरुणाचल प्रदेश
 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 98958016514

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 लोकसभा में प्रश्नों की स्वीकार्यता का फैसला कौन करता है?

- Ans 1. अध्यक्ष
 2. उपाध्यक्ष
 3. उपराष्ट्रपति
 4. प्रधानमंत्री

Question ID : 98958016522

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दो विद्यार्थी, A और B किसी परीक्षा में शामिल हुए। A को B से 8 अंक अधिक मिले और पूर्ववर्ती का अंक, उनके अंकों के योगफल का 55% था। A और B के प्राप्तांकों का योगफल है:

- Ans 1. 90
 2. 80
 3. 75
 4. 100

Question ID : 98958017212

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 यदि $x = 2 + \sqrt{3}$ है, तो $x^3 + x^{-3}$ का मान है:

- Ans 1. -52

✓ 2. 52

✗ 3. $-52\sqrt{3}$

✗ 4. $52\sqrt{3}$

Question ID : 98958017218

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक डीलर ₹20000 के अंकित मूल्य पर 20% और 5% की दो क्रमिक छूट के साथ एक वस्तु खरीदता है। वह इसकी मरम्मत के लिए ₹1000 खर्च करता है और इसे ₹20000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत कितना है (दो दशमलव स्थानों तक सही करें)?

Ans ✗ 1. 23.64% हानि

✗ 2. 25.64% लाभ

✗ 3. 25.64% हानि

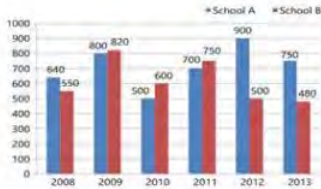
✓ 4. 23.46% लाभ

Question ID : 98958017210

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



सभी वर्षों के दौरान स्कूल B और स्कूल A के कुल विद्यार्थियों का अनुपात क्या है?

Ans ✗ 1. 429 : 370

✗ 2. 415 : 401

✗ 3. 401 : 415

✓ 4. 370 : 429

Question ID : 98958017228

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 दो वृत्त हैं, जिनकी त्रिज्याएं क्रमशः 5 cm और 3 cm हैं। उनके बीच के केंद्रों की दूरी 10 cm है। अनुप्रस्थ उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई (cm में) है:

Ans ✓ 1. 6

✗ 2. 9

✗ 3. 10

✗ 4. 8

Question ID : 98958017220

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 यदि किसी आयत की प्रत्येक भुजा को 22% बढ़ाया जाए तो इसके क्षेत्रफल में वृद्धि होगी:

- Ans
- 1. 50%
 - 2. 44%
 - 3. 46.65%
 - 4. 48.84%

Question ID : 98958017208
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 दो संख्याएं 3 : 4 के अनुपात में हैं। प्रत्येक में 30 बढ़ाने पर, उनका अनुपात 9 : 10 हो जाता है। संख्याओं का योगफल है:

- Ans
- 1. 35
 - 2. 32
 - 3. 30
 - 4. 25

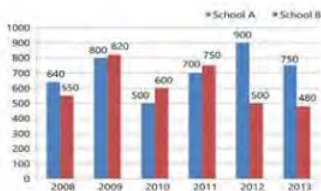
Question ID : 98958017213
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 यदि $(x-8)^3 + (2x+16)^3 + (2x-13)^3 = 3(x-8)(2x+16)(2x-13)$ है, तो x का मान है?

- Ans
- 1. -1
 - 2. 1
 - 3. 0.7
 - 4. 0

Question ID : 98958017219
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में, दोनों स्कूलों के विद्यार्थियों की संख्या का निरपेक्ष अंतर सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. 2013

2. 2010
 3. 2011
 4. 2012

Question ID : 98958017227
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 A और B किसी काम को क्रमशः 15 और 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्हें ₹35000 में काम पूरा करने का ठेका (कॉन्ट्रैक्ट) मिला। ठेके की राशि में A का हिस्सा (₹ में) होगा:

- Ans 1. 21000
 2. 7000
 3. 14000
 4. 15000

Question ID : 98958017206
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। दो और व्यक्तियों को शामिल किए जाने पर, औसत आयु 3 वर्ष बढ़ जाती है। नए व्यक्तियों की आयु में 7 वर्षों का अंतर है। नए व्यक्तियों में छोटे व्यक्ति की आयु (वर्ष में) है:

- Ans 1. 54
 2. 61
 3. 50
 4. 58

Question ID : 98958017209
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 A और B के वेतनों का योगफल ₹43000 है। A अपने वेतन का 95% खर्च करता है और B अपने वेतन का 80% खर्च करता है। यदि उनकी बचत समान है, तो A का वेतन (₹ में) कितना है?

- Ans 1. 34400
 2. 8000
 3. 35000
 4. 10600

Question ID : 98958017211
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक बिभुज के अंदर O पर मिलते हैं। यदि $\angle A = 110^\circ$, तो $\angle BOC$ की माप है:

- Ans 1. 145°
 2. 110°
 3. 55°

4. 84°

Question ID : 98958017222

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 एक व्यक्ति ने ₹4,89,828 में एक वाहन खरीदा और ₹5,89,828 में बेच दिया। इस वाहन पर उसे कितने प्रतिशत लाभ प्राप्त हुआ (दो दशमलव स्थानों तक सही करें)?

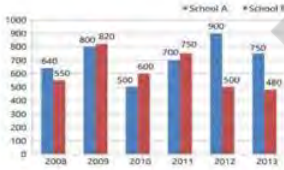
- Ans
- 1. 15%
 - 2. 20.42%
 - 3. 25%
 - 4. 18.65%

Question ID : 98958017214

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



छह वर्षों की अवधि के दौरान स्कूल B के विद्यार्थियों की औसत संख्या कितनी है (दो दशमलव स्थानों तक सही)?

- Ans
- 1. 660.17
 - 2. 664.37
 - 3. 656.17
 - 4. 616.67

Question ID : 98958017229

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 यदि 8-अंकों की कोई संख्या $30x558y2$, 88 से विभाज्य है, तो $(6x+6y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 35
 - 2. 30
 - 3. 66
 - 4. 42

Question ID : 98958017215

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 यदि $\cos x = \frac{-1}{2}$ और $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$, तो $2\tan^2 x - 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 4

- 2. 10
- 3. 8
- 4. 2

Question ID : 98958017226
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.18 त्रिभुज ABC में, BC की लंबाई AB की लंबाई के दुगुने से 3 cm कम है। AC की लंबाई, AB की लंबाई से 1 cm अधिक है। त्रिभुज की परिमिति 34 cm है। त्रिभुज की छोटी भुजा की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 9
 - 4. 10

Question ID : 98958017223
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.19

$$\left(3\frac{1}{5} + \frac{3}{5}\right) \div \frac{8}{5}$$

$$1\frac{1}{7} \div \left\{\frac{5}{7} + \left(\frac{1}{7} \div \frac{1}{3}\right)\right\}$$

का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. $\frac{19}{8}$
 - 2. $\frac{19}{64}$
 - 3. $\frac{19}{16}$
 - 4. $\frac{19}{7}$

Question ID : 98958017216
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.20 यदि $\operatorname{cosec} \theta = 3x$ और $\cot \theta = \frac{3}{x}$, ($x \neq 0$) है, तो $\left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{1}{4}$
 - 2. $\frac{1}{2}$
 - 3. 1
 - 4. $\frac{2}{3}$

Question ID : 98958017225
 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 वृत्त $x^2 + y^2 = a^2$ के किसी बिंदु से वृत्त $x^2 + y^2 = b^2$ पर खींची गई स्पर्श रेखाओं की स्पर्श-जीवा (chord of contact) वृत्त $x^2 + y^2 = c^2$ को इस प्रकार छूती है कि $b^p = a^m c^n$, जहाँ $m, n, p \in \mathbb{N}$, और m, n, p परस्पर अभाज्य हैं, तो $2m + n + 2p - 3$ का मान है:

- Ans
- 1. 6
 - 2. 4
 - 3. 5
 - 4. 2

Question ID : 98958017221

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 यदि $2(\operatorname{cosec}^2 39^\circ - \tan^2 51^\circ) - \frac{2}{3} \sin 90^\circ - \tan^2 56^\circ y + \tan^2 34^\circ = \frac{y}{3}$ है, तो y का मान है:

- Ans
- 1. 1
 - 2. $-\frac{2}{3}$
 - 3. -1
 - 4. $\frac{2}{3}$

Question ID : 98958017224

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 यदि $3\sqrt[4]{x} + 4\sqrt[4]{x} = 5\sqrt[4]{x}$ है, तो x का मान है:

- Ans
- 1. 16
 - 2. 8
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID : 98958017217

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 दो ट्रेनों की चालों का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली ट्रेन 5 घंटे में 350 km तय करती है, तो दूसरी ट्रेन की चाल (km/h में) कितनी है?

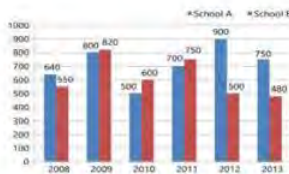
- Ans
- 1. 180
 - 2. 165
 - 3. 150
 - 4. 175

Question ID : 98958017207

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में, स्कूल B के विद्यार्थियों की संख्या में प्रतिशत वृद्धि इसके पिछले वर्ष की तुलना में सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. 2010
 - 2. 2009
 - 3. 2011
 - 4. 2013

Question ID : 98958017230

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Identify the segment which contains the grammatical error.

Lack of formal education did not prevent Lincoln to become a great leader.

- Ans
- 1. to become
 - 2. did not prevent
 - 3. a great leader
 - 4. Lack of

Question ID : 98958016143

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate word for the group of words.

An official pardon

- Ans
- 1. amnesty
 - 2. redemption
 - 3. amnesia
 - 4. regicide

Question ID : 98958016163

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

The surgeon successfully operated upon the patient.

- Ans
- 1. The patient is being successfully operated upon by the surgeon.
 - 2. The surgeon has been successfully operated upon by the patient.
 - 3. The patient is successfully operated upon by the surgeon.
 - 4. The patient was successfully operated upon by the surgeon.

Question ID : 98958016144
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Little did she know that I was out of job once again.
- B. But all the money soon vanished into the bottomless pit of household needs.
- C. I returned home with my pockets full of my earnings.
- D. However, my grandmother was happy that I had become responsible.

- Ans
- 1. BCDA
 - 2. DBAC
 - 3. CDAB
 - 4. CBDA

Question ID : 98958016154
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. extract
 - 2. extension
 - 3. eligible
 - 4. explanation

Question ID : 98958016165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

RESOLUTE

- Ans
- 1. hesitant
 - 2. uncertain
 - 3. unsure
 - 4. determined

Question ID : 98958016156
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

Father said to his daughter, "I will attend your convocation tomorrow."

- Ans
- 1. Father told his daughter that he will attend her convocation tomorrow.
 - 2. Father told his daughter I will attend her convocation tomorrow.
 - 3. Father told his daughter that he would attend her convocation the next day.
 - 4. Father told his daughter that he will be attending her convocation the next day.

Question ID : 98958016145
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word.

FLEXIBLE

- Ans
- 1. pliant
 - 2. elastic
 - 3. stiff
 - 4. variable

Question ID : 98958016158

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. oppurtunity
 - 2. opportunity
 - 3. oportunity
 - 4. oppertunity

Question ID : 98958016164

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

As the rains receded I got a strange job. Our neighbour, a (1) _____ merchant decided to become a politician. But he was (2) _____ so he wanted me to (3) _____ him everywhere he went and read and write (4) _____ him. For my work I was to be paid decent (5) _____.

SubQuestion No : 10

Q.10 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. populous
 - 2. prosperous
 - 3. affluent
 - 4. ambitious

Question ID : 98958016149

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

As the rains receded I got a strange job. Our neighbour, a (1) _____ merchant decided to become a politician. But he was (2) _____ so he wanted me to (3) _____ him everywhere he went and read and write (4) _____ him. For my work I was to be paid decent (5) _____.

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. illegitimate
 - 2. illogical

3. illegible

4. illiterate

Question ID : 98958016150

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

As the rains receded I got a strange job. Our neighbour, a (1) _____ merchant decided to become a politician. But he was (2) _____ so he wanted me to (3) _____ him everywhere he went and read and write (4) _____ him. For my work I was to be paid decent (5) _____.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

Ans 1. attend

2. coexist

3. coincide

4. accompany

Question ID : 98958016151

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

As the rains receded I got a strange job. Our neighbour, a (1) _____ merchant decided to become a politician. But he was (2) _____ so he wanted me to (3) _____ him everywhere he went and read and write (4) _____ him. For my work I was to be paid decent (5) _____.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

Ans 1. from

2. through

3. for

4. on

Question ID : 98958016152

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

As the rains receded I got a strange job. Our neighbour, a (1) _____ merchant decided to become a politician. But he was (2) _____ so he wanted me to (3) _____ him everywhere he went and read and write (4) _____ him. For my work I was to be paid decent (5) _____.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

Ans 1. bonus

2. wages

- 3. prize
- 4. reward

Question ID : 98958016153
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Identify the segment which contains the grammatical error

Pleasure cannot derive from giving pain to innocent people.

- Ans
- 1. pain to
 - 2. from giving
 - 3. innocent people
 - 4. Pleasure cannot derive

Question ID : 98958016142
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. But when their short racing careers are over, greyhounds are adopted as household pets.
- B. Greyhound racing is a popular spectator sport in the United States.
- C. They worry that the greyhounds would need a large space to run to get sufficient exercise.
- D. Unfortunately, many people hesitate to adopt a retired racing greyhound as a pet.

- Ans
- 1. DBCA
 - 2. DACB
 - 3. BADC
 - 4. BDAC

Question ID : 98958016155
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

I was astonished on the ignorance in the villagers.

- Ans
- 1. on the ignorance by
 - 2. No substitution
 - 3. over the ignorance between
 - 4. at the ignorance of

Question ID : 98958016147
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Select the most appropriate antonym of the given word.

ASCENT

- Ans
- 1. crescent
 - 2. nascent

3. descent

4. recent

Question ID : 98958016159

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 Fill in the blank with the most appropriate word.

I had _____ pain in the stomach after taking lunch.

Ans 1. heavy

2. strict

3. acute

4. huge

Question ID : 98958016166

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate synonym of the given word.

INTREPID

Ans 1. cowardly

2. gallant

3. invisible

4. insecure

Question ID : 98958016157

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate word for the group of words.

One who walks on foot

Ans 1. protagonist

2. pedestrian

3. pauper

4. pediatrician

Question ID : 98958016162

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

As the crow flies

Ans 1. to be uncertain

2. to be directionless

3. a long winding path

4. the shortest route

Question ID : 98958016160

Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.23 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

No sooner was his name called out when he was gone onto the stage to receive the award.

- Ans
- 1. but he went
 - 2. No substitution
 - 3. and he was going
 - 4. than he went

Question ID : **98958016146**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.24 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Pass the hat

- Ans
- 1. to avoid work
 - 2. to collect money
 - 3. to play a game
 - 4. to sell something

Question ID : **98958016161**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.25 Fill in the blank with the most appropriate word.

All organizations seek sincere and _____ employees.

- Ans
- 1. industrious
 - 2. inactive
 - 3. industrial
 - 4. inert

Question ID : **98958016167**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	08/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं:

मंदिर : पूजा

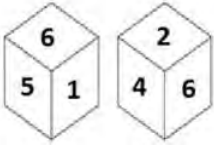
- Ans
- 1. अस्पताल : डॉक्टर
 - 2. होटल : खर्च
 - 3. विश्वविद्यालय : प्रोफेसर
 - 4. विद्यालय : शिक्षा

Question ID : 98958016863

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, जिसके छह फलकों पर 1 से 6 संख्याएँ अंकित हैं। '3' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 2
 - 2. 5
 - 3. 6
 - 4. 4

Question ID : 98958016874

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(145, 65, 115)

- Ans
- 1. (185, 65, 170)
 - 2. (80, 50, 110)
 - 3. (185, 70, 95)
 - 4. (130, 70, 100)

Question ID : 98958016870

Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. TWZC
 - 2. BDGJ
 - 3. KNQT
 - 4. DGJM

Question ID : 98958016864
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



चित्र-एक्स

Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016877
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 A + B का अर्थ है 'A बहन है B की'
A - B का अर्थ है 'A बेटा है B का'

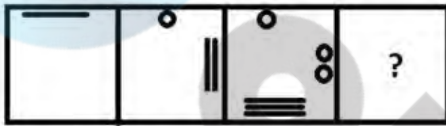
$A \times B$ का अर्थ है 'A पिता है B का'
 $A \div B$ का अर्थ है 'A भाई है B का'

यदि $S \times M \div U + L \times Z - I$ है, तो L किस प्रकार संबंधित है। से?

- Ans 1. पति
 2. बेटा
 3. पिता
 4. भाई

Question ID : 98958016862
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.7 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016875
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.8 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाये तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

64EKPC92

Ans

- 1.

- ✓ 2. S O C P K E F @
- ✗ 3. S @ C P K E F @
- ✗ 4. S O C P K E F 9

Question ID : 98958016879
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 तीन मित्रों A, B और C के पास अलग-अलग राशि हैं। यदि A, B से ₹10 लेता है, तो A के पास C से ₹4 कम होंगे। A और C के पास कुल मिला कर ₹330 हैं। C के पास कितने रुपये हैं?

- Ans
- ✗ 1. 176
- ✗ 2. 174
- ✗ 3. 170
- ✓ 4. 172

Question ID : 98958016867
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जोकि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

u _ _ m p m _ _ u u c m _ m m j _ u c _ p m m _

- Ans
- ✗ 1. u c m j u u m m
- ✓ 2. u c m j p u m j
- ✗ 3. u c u j p m m j
- ✗ 4. p c j m p u m j

Question ID : 98958016861
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 एक कोड भाषा में, PROXIMITY को ZQTRKAVKO के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में ILLOGICAL को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. QMMKIMCEK
- ✗ 2. QNNLINBEL
- ✗ 3. RNNLINCEK
- ✓ 4. QNNKINCEK

Question ID : 98958016857
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- ✗ 1. खून की कमी

2. उच्च रक्तचाप

3. हार्मोन

4. फोड़ा

Question ID : 98958016865

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित गतिविधियों को एक तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. घड़ी में अलार्म लगाना
2. प्रश्न पत्र हल करना
3. अलार्म की घंटी बजना
4. परीक्षा केंद्र पर पहुंचना
5. कपड़े पहन कर तैयार होना
6. उत्तर पुस्तिका लौटाना

Ans 1. 1, 3, 4, 5, 2, 6

2. 3, 1, 5, 4, 2, 6

3. 1, 3, 5, 4, 6, 2

4. 1, 3, 5, 4, 2, 6

Question ID : 98958016856

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 यदि CALLOSUM को 31336134 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो CEREMONY को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 35954657

2. 35954547

3. 25945757

4. 35854656

Question ID : 98958016858

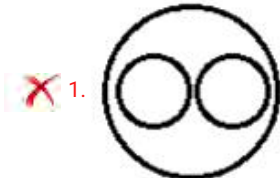
Status : Answered

Chosen Option : 1

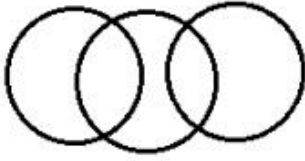
Q.15 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

महिलाएं, वकील, बेटे

Ans



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016880

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

DHMR : BJKT :: XCOE : ?

Ans

✗ 1. VENG

✗ 2. UENG

✓ 3. VEMG

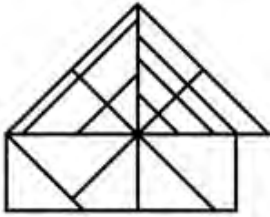
✗ 4. VFMH

Question ID : 98958016859

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



Ans

✓ 1. 25

✗ 2. 26

✗ 3. 24

✗ 4. 27

Question ID : 98958016876

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ पौधे सब्जी हैं।

सभी सब्जियां विटामिन हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ विटामिन पौधे हैं।

II. कुछ विटामिन सब्जियां हैं।

III. कोई भी विटामिन पौधा नहीं है।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 2. या तो निष्कर्ष I अथवा III अनुसरण करता है।
 3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016866

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

11 : 120

- Ans 1. 8 : 65
 2. 2 : 3
 3. 17 : 289
 4. 12 : 144

Question ID : 98958016869

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो संख्याओं को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$779 + 14 \times 21 - 532 \div 41 = 807$$

- Ans 1. 21 और 41
 2. 532 और 41
 3. 779 और 21
 4. 532 और 779

Question ID : 98958016868

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 'पारा' का संबंध 'धातु' से उसी प्रकार है जैसे 'मेंढक' का संबंध '_____' से है।

- Ans 1. सरीसृप
 2. कृतक
 3. जलथलचर
 4. स्तनधारी

Question ID : 98958016860

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

Ans

1. 448

2. 226

3. 336

4. 224

Question ID : 98958016873

Status : Answered

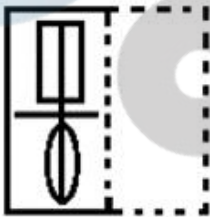
Chosen Option : 2

Q.23 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।

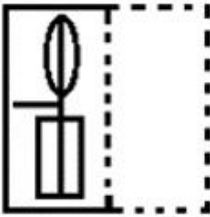


Ans

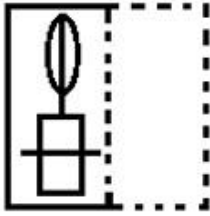
1.



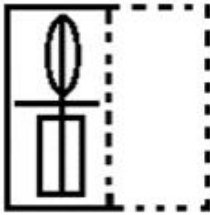
2.



3.



4.



Question ID : 98958016878

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

55, 56, 64, 91, 155, ?

Ans 1. 275

2. 265

3. 270

✓ 4.280

Question ID : 98958016872
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(8, 39, 5)

- Ans
- 1. (11, 67, 8)
 - 2. (14, 115, 9)
 - 3. (10, 60, 6)
 - 4. (9, 55, 4)

Question ID : 98958016871
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 एक बाज़ार में किसी संपत्ति को खरीदने और उसी समय किसी दूसरे बाज़ार में ऊँची कीमत पर वैसी ही संपत्ति बेचने को अर्थशास्त्र में _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. अन्तरपणन
 - 2. गिरवी
 - 3. मूल्यहास
 - 4. अवमूल्यन

Question ID : 98958016532
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 निम्न में से किस भारतीय राज्य में 'चकरी' एक प्रकार का पारंपरिक संगीत लोकप्रिय है?

- Ans
- 1. राजस्थान
 - 2. पंजाब
 - 3. जम्मू और कश्मीर
 - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 98958016530
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 1998 में गूगल की स्थापना लैरी पेज और _____ ने की थी।

- Ans
- 1. सर्गी ब्रिन
 - 2. पीटर थिएल
 - 3. इलॉन मस्क
 - 4. स्टीव वॉज़निएक

Question ID : 98958016537
Status : Answered

Q.4 _____ बहुत ऊंचाई पर हिमपात (Snow) और बर्फ का एक बड़ा ढेर होता है जो पहाड़ी ढलानों से नीचे गिरता है।

- Ans
- 1. ज्वालामुखी
 - 2. चक्रवात
 - 3. हिमस्खलन
 - 4. तूफान

Question ID : 98958016538

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 टम्बल टर्न्स शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ा हुआ है?

- Ans
- 1. लम्बी कूद
 - 2. दौड़
 - 3. तैराकी
 - 4. साइकिलिंग

Question ID : 98958016548

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 _____ कंप्यूटर में मुख्य प्रिंटेड सर्किट बोर्ड (PCB) होता है।

- Ans
- 1. CPU (सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट)
 - 2. मदरबोर्ड
 - 3. ROM (रीड ओनली मेमोरी)
 - 4. RAM (रैंडम एक्सेस मेमोरी)

Question ID : 98958016536

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 संसद के दोनों सदनों और उसकी समितियों और सदस्यों की शक्तियाँ, विशेषाधिकार और बचाव के बारे में मुख्य रूप से भारत के संविधान के अनुच्छेद _____ में उल्लेख किया गया है।

- Ans
- 1. 115
 - 2. 107
 - 3. 105
 - 4. 102

Question ID : 98958016546

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 2018 में रैमन मैग्सेसे पुरस्कार से सम्मानित होने वाले दो भारतीय व्यक्ति भारत वटवानी और _____ थे।

- Ans
- 1. राजेन्द्र सिंह
 - 2. सोनम वांगचुक
 - 3. अरविंद केजरीवाल

4. सत्यभामा दास बीजू

Question ID : 98958016545
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 2019 में भारत में 'विश्व मौसम विज्ञान दिवस' _____ को मनाया गया।

- Ans
- 1. 18 अप्रैल
 - 2. 25 जनवरी
 - 3. 17 फरवरी
 - 4. 20 मई

Question ID : 98958016551
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 'एन एरा ऑफ डार्कनेस: द ब्रिटिश एम्पायर इन इंडिया' पुस्तक किसने लिखी है?

- Ans
- 1. ए पी जे अब्दुल कलाम
 - 2. शशि थरूर
 - 3. रामचंद्र गुहा
 - 4. सुधा मूर्ति

Question ID : 98958016544
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 _____ वह प्रक्रिया है जिससे हवा में मौजूद जल-वाष्प, तरल पानी में बदल जाता है।

- Ans
- 1. संघनन
 - 2. वर्षण
 - 3. वाष्पीकरण
 - 4. निस्तारण

Question ID : 98958016533
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 संसद सदस्य स्थानीय क्षेत्र विकास योजना (MPLADS) को दिसंबर _____ में पेश किया गया था।

- Ans
- 1. 1993
 - 2. 1991
 - 3. 2004
 - 4. 2014

Question ID : 98958016547
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 _____ तुर्की में खेले गये विश्व चैलेंज कप में एक ग्लोबल इवेंट में स्वर्ण पदक जीतने वाला पहला भारतीय जिम्नास्ट है।

- Ans
- 1. आशीष कुमार

2. अरुणा रेड्डी
 3. राकेश पात्रा
 4. दीपा कर्माकर

Question ID : 98958016550
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 ऐतिहासिक शेरशाह सूरी मार्ग को किस मार्ग के रूप में जाना जाता है?

- Ans 1. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 11
 2. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 1
 3. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 23
 4. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 8

Question ID : 98958016539
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 14 वीं शताब्दी की शुरुआत में चोल साम्राज्य पर _____ ने हमला किया था।

- Ans 1. मोहम्मद ग़ौरी
 2. तैमूर
 3. मलिक काफूर
 4. चंगेज खान

Question ID : 98958016542
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 कलुमार शिखर _____ पर्वत श्रृंखला में उच्चतम बिंदु है।

- Ans 1. विंध्य
 2. सतपुड़ा
 3. अरावली
 4. काराकोरम

Question ID : 98958016541
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 _____ ने अरब सागर के किनारे काठियावाड़ के दक्षिणी तट पर हमला किया, जहाँ उसने 1026 में सोमनाथ शहर और उस शहर के प्रसिद्ध हिंदू मंदिर को लूटा।

- Ans 1. मोहम्मद ग़ौरी
 2. फ़िरोज़ शाह तुग़लक़
 3. महमूद गज़नवी
 4. अहमद शाह तुग़लक़

Question ID : 98958016543
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 बिब' शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ा है? इस शब्द का अर्थ संख्याएँ छपी हुई शीट होता है।

- Ans
- 1. लॉन टेनिस
 - 2. दौड़
 - 3. हॉकी
 - 4. फुटबॉल

Question ID : 98958016549
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 चूने का रासायनिक नाम क्या है?

- Ans
- 1. कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड
 - 2. कैल्शियम क्लोराइड
 - 3. सोडियम क्लोराइड
 - 4. कैल्शियम नाइट्रेट

Question ID : 98958016535
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 भारतीय इस्पात उपयोगकर्ता संघ के अनुसार वर्ष 2018 में वैश्विक कच्चे इस्पात उत्पादन में भारत का स्थान क्या था?

- Ans
- 1. तीसरा
 - 2. दूसरा
 - 3. पहला
 - 4. चौथा

Question ID : 98958016531
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 रगड़ कर सफाई (scouring) और ब्लिच की प्रक्रियाओं से गुजरने के बाद 99% कपास किस पॉलीमर से बना होता है?

- Ans
- 1. सेल्यूलोज़
 - 2. टेफ्लॉन
 - 3. प्रोटीन
 - 4. इपोक्सी

Question ID : 98958016534
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से किस राज्य से 'भवाईया' लोकगीत संबंधित है?

- Ans
- 1. ओडिशा
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. छत्तीसगढ़
 - 4. झारखंड

Question ID : 98958016529

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 मई 2019 में पाकिस्तान ने _____ नामक सतह से सतह पर मार करने वाली बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया।

- Ans
- 1. सलाम III
 - 2. शाहीन II
 - 3. वतन I
 - 4. मुसाफिर II

Question ID : 98958016553

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 जवाहरलाल नेहरू बंदरगाह कहां स्थित है?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958016540

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 मई 2019 में पूर्व मिस वर्ल्ड प्रियंका चोपड़ा ने मानवतावादी कार्यों के लिए यूनिसेफ की सद्भावना राजदूत के रूप में _____ का दौरा किया।

- Ans
- 1. युगांडा
 - 2. केन्या
 - 3. इथोपिया
 - 4. कांगो लोकतांत्रिक गणराज्य

Question ID : 98958016552

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 A और B किसी काम को क्रमशः 15 और 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्हें ₹35000 में काम पूरा करने का ठेका (कॉन्ट्रैक्ट) मिला। ठेके की राशि में B का हिस्सा (₹ में) होगा:

- Ans
- 1. ₹14000
 - 2. ₹21000
 - 3. ₹15000
 - 4. ₹7000

Question ID : 98958017231

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2

पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। दो और व्यक्तियों को शामिल किए जाने पर, औसत आयु 3 वर्ष बढ़ जाती है। नए व्यक्तियों की आयु में 7 वर्षों का अंतर है। नए व्यक्तियों में बड़े व्यक्ति की आयु (वर्ष में) है:

- Ans
- 1. 58
 - 2. 54
 - 3. 50
 - 4. 61

Question ID : 98958017234
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 किसी धनराशि पर 11% की दर से 2 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज ₹6963 है। समान अवधि और समान दर पर इसका साधारण ब्याज (₹ में) है:

- Ans
- 1. ₹6000
 - 2. ₹6750
 - 3. ₹6600
 - 4. ₹6500

Question ID : 98958017239
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 एक बहुभुज की 11 भुजाएं हैं। बहुभुज के शीर्ष-मात्र के उपयोग से कितने त्रिभुज खींचे जा सकते हैं?

- Ans
- 1. 180
 - 2. 175
 - 3. 165
 - 4. 150

Question ID : 98958017248
Status : Not Answered
Chosen Option : --

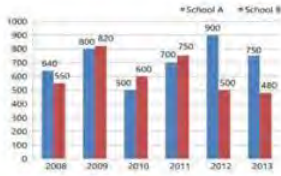
Q.5 एक पूर्णांक n दिया गया है, $(6n + 3)^2$ को 9 से विभाजित करने पर शेषफल कितना होगा?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 0
 - 3. 2
 - 4. 1

Question ID : 98958017240
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में, स्कूल A के विद्यार्थियों की संख्या में प्रतिशत वृद्धि इसके पिछले वर्ष की तुलना में सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. 2011
 - 2. 2010
 - 3. 2009
 - 4. 2012

Question ID : 98958017255

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 A और B के वेतनों का योगफल ₹ 43000 है। A अपने वेतन का 95% खर्च करता है और B अपने वेतन का 80% खर्च करता है। अब यदि उनकी बचत बराबर है तो B का वेतन (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 8000
 - 2. 34400
 - 3. 10600
 - 4. 8600

Question ID : 98958017236

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 यदि $\cos x = \frac{-\sqrt{3}}{2}$ और $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$ है, तो $2\cot^2 x - 3\sec^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 8
 - 2. 16
 - 3. 4
 - 4. 10

Question ID : 98958017251

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 यदि $(x-7)^3 + (2x+8)^3 + (2x-3)^3 = 3(x-7)(2x+8)(2x-3)$ है, तो x का मान क्या है?

- Ans
- 1. 1.2
 - 2. 0.4
 - 3. 1.6
 - 4. 2.4

Question ID : 98958017244

Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.10 यदि $4(\operatorname{cosec}^2 66^\circ - \tan^2 24^\circ) + \frac{1}{2} \sin 90^\circ - 4 \tan^2 66^\circ y \tan^2 24^\circ = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{1}{2}$
 - 2. $-\frac{1}{2}$
 - 3. -1
 - 4. 1

Question ID : **98958017249**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.11 किसी वृत्त की जीवा AB और CD एक-दूसरे को बाहरी रूप से P पर काटती हैं। यदि AB = 6 cm, CD = 3 cm और PB = 4 cm है, तो PD की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 7
 - 2. 2
 - 3. 6
 - 4. 5

Question ID : **98958017246**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.12 $\left(3\frac{1}{5} + \frac{3}{5}\right) \div \frac{8}{5}$
 $1\frac{1}{8} \div \left\{\frac{5}{8} + \left(\frac{1}{8} \div \frac{1}{3}\right)\right\}$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{19}{9}$
 - 2. $\frac{19}{16}$
 - 3. $\frac{19}{64}$
 - 4. $\frac{19}{7}$

Question ID : **98958017241**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.13 यदि $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के समद्विभाजक विभुज के अंदर O पर मिलते हैं। यदि $\angle BOC = 156^\circ$ है, तो $\angle A$ की माप है:

- Ans
- 1. 84°
 - 2. 132°
 - 3. 156°

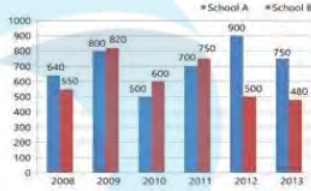
4. 66°

Question ID : 98958017247

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



छह वर्षों की अवधि के दौरान स्कूल A के विद्यार्थियों की औसत संख्या क्या है?

- Ans
- 1. 700
 - 2. 760
 - 3. 765
 - 4. 715

Question ID : 98958017254

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 4 cm और 2 cm चिज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 10 सेमी है। अनुप्रस्थ उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 4
 - 2. 6
 - 3. 10
 - 4. 8

Question ID : 98958017245

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 दो विद्यार्थी, A और B किसी परीक्षा में शामिल हुए। A को B से 8 अंक अधिक मिले और पूर्ववर्ती का अंक, उन दोनों के अंकों के योगफल का 60% था। A और B द्वारा प्राप्त अंकों का योगफल है:

- Ans
- 1. 45
 - 2. 50
 - 3. 40
 - 4. 75

Question ID : 98958017237

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 यदि किसी आयत की प्रत्येक भुजा को 13% बढ़ाया जाए, तो इसके क्षेत्रफल में वृद्धि होगी:

Ans

- 1. 26%
- 2. 21.69%
- 3. 27.69%
- 4. 13%

Question ID : 98958017233
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.18 यदि $x = 2 + \sqrt{3}$ है, तो $x^3 - x^{-3}$ का मान है:

- Ans
- 1. $-30\sqrt{3}$
 - 2. 52
 - 3. -52
 - 4. $30\sqrt{3}$

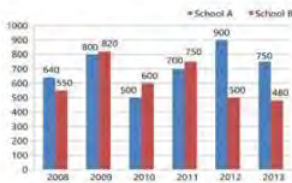
Question ID : 98958017243
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.19 एक डीलर ₹20000 के अंकित मूल्य पर 10% और 8% की दो क्रमिक छूटों के साथ एक वस्तु खरीदता है। वह मरम्मत पर ₹1440 खर्च करता है और इसे ₹20000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत क्या है (एक दशमलव स्थान तक सही)?

- Ans
- 1. 12.3% हानि
 - 2. 11.1% हानि
 - 3. 11.1% लाभ
 - 4. 12.3% लाभ

Question ID : 98958017235
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.20 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



एक साथ सभी वर्षों के लिए स्कूल A और स्कूल B के कुल विद्यार्थियों की संख्याओं का अनुपात कितना है?

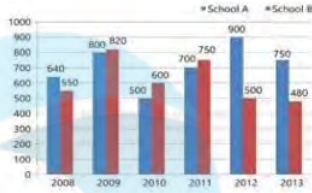
- Ans
- 1. 429 : 370
 - 2. 417 : 401
 - 3. 401 : 417
 - 4. 370 : 429

Question ID : 98958017253

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 दिया गया टंड आरेख (बार ग्राफ) छह वर्षों के दौरान दो स्कूलों में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष में, दोनों स्कूलों के विद्यार्थियों की संख्या का निरपेक्ष अंतर सबसे कम है?

- Ans
- 1. 2011
 - 2. 2012
 - 3. 2009
 - 4. 2008

Question ID : 98958017252

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दो संख्याएं 3 : 4 के अनुपात में हैं। प्रत्येक में 30 बढ़ाने पर, उनका अनुपात 9 : 10 हो जाता है। वह संख्याएं हैं:

- Ans
- 1. 30, 40
 - 2. 15, 20
 - 3. 12, 16
 - 4. 18, 24

Question ID : 98958017238

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 यदि $6\sqrt[4]{x} + 8\sqrt[4]{x} = 10\sqrt[4]{x}$ है, तो x का मान है:

- Ans
- 1. 4
 - 2. 16
 - 3. 8
 - 4. 2

Question ID : 98958017242

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 यदि $\sin \theta = 3x$ और $\cos \theta = \frac{3}{x}$, ($x \neq 0$) है, तो $6\left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

- Ans
- 1. $\frac{1}{3}$

2. $\frac{1}{2}$
3. $\frac{1}{4}$
4. $\frac{2}{3}$

Question ID : 98958017250
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 दो ट्रेनों की चालों का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली ट्रेन 5 घंटे में 350 km जाती है, तो दोनों ट्रेनों की चालों (km/h में) का योगफल है:

- Ans 1. 265
2. 245
3. 180
4. 350

Question ID : 98958017232
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Red letter day

- Ans 1. a frightful day
2. a very special day
3. a very hot day
4. a very cold day

Question ID : 98958016186
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. As a result, he had gotten into a million activities and hobbies.
- B. Thus, his parents were now reluctant to spend any more money on his hobbies.
- C. John hated finishing things almost as much as he loved starting them.
- D. But he never stuck with any of them for long.

- Ans 1. ADCB
2. CDBA
3. CADB
4. BCAD

Question ID : 98958016180
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

For two months I have been trying to decide who (1) _____ the best ice cream. I have (2) _____ it down to my two favourite manufacturers. Let's start (3) _____ Randolph Farms who have lots of (4) _____ flavours. Then, we have Goodies who use natural (5) _____ to make excellent ice cream.

SubQuestion No : 3

Q.3 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. is making
 - 2. was making
 - 3. make
 - 4. makes

Question ID : 98958016175

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

For two months I have been trying to decide who (1) _____ the best ice cream. I have (2) _____ it down to my two favourite manufacturers. Let's start (3) _____ Randolph Farms who have lots of (4) _____ flavours. Then, we have Goodies who use natural (5) _____ to make excellent ice cream.

SubQuestion No : 4

Q.4 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. narrowed
 - 2. cancelled
 - 3. chosen
 - 4. selected

Question ID : 98958016176

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

For two months I have been trying to decide who (1) _____ the best ice cream. I have (2) _____ it down to my two favourite manufacturers. Let's start (3) _____ Randolph Farms who have lots of (4) _____ flavours. Then, we have Goodies who use natural (5) _____ to make excellent ice cream.

SubQuestion No : 5

Q.5 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans
- 1. from
 - 2. with
 - 3. by
 - 4. off

Question ID : 98958016177

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

For two months I have been trying to decide who (1) _____ the best ice cream. I have (2) _____ it down to my two favourite manufacturers. Let's start (3) _____ Randolph Farms who have lots of (4) _____ flavours. Then, we have Goodies who use natural (5) _____ to make excellent ice cream.

SubQuestion No : 6

Q.6 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans
- 1. various
 - 2. unlike
 - 3. different
 - 4. variety

Question ID : 98958016178

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

For two months I have been trying to decide who (1) _____ the best ice cream. I have (2) _____ it down to my two favourite manufacturers. Let's start (3) _____ Randolph Farms who have lots of (4) _____ flavours. Then, we have Goodies who use natural (5) _____ to make excellent ice cream.

SubQuestion No : 7

Q.7 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans
- 1. particles
 - 2. elements
 - 3. goods
 - 4. ingredients

Question ID : 98958016179

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word.

OMINOUS

- Ans
- 1. baleful
 - 2. threatening
 - 3. foreboding
 - 4. auspicious

Question ID : 98958016185

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

She says, "I go for a walk every morning."

- Ans
- 1. She says that I go for a walk every morning.

2. She says that she goes for a walk every morning.

3. She said that she went for a walk every morning.

4. She said that she goes for a walk every morning.

Question ID : 98958016171

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate word for the group of words.

That which cannot be seen through

Ans 1. invisible

2. transparent

3. magical

4. opaque

Question ID : 98958016188

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 Identify the segment which contains the grammatical error.

The picture of the king's is exactly like the king himself.

Ans 1. is exactly like

2. The picture

3. the king himself

4. of the king's

Question ID : 98958016169

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

The commander of the ship as well as the crew are caught by the storm.

Ans 1. No substitution

2. are being caught by

3. are caught in

4. is caught in

Question ID : 98958016172

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

A. We even fail to recognize that their call of duty keeps them away from their families.

B. Yet, we often fail to appreciate these sacrifices that they make.

C. They make countless sacrifices for the nation and keep us safe from our enemies.

D. The uniformed men and women are our unsung heroes.

Ans 1. DCBA

- 2. CBAD
- 3. ABCD
- 4. DABC

Question ID : 98958016181
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Identify the segment which contains the grammatical error.

He asked from me if I was interested in a career in modelling.

- Ans
- 1. He asked
 - 2. in a career
 - 3. I was interested
 - 4. from me if

Question ID : 98958016168
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

In a pickle

- Ans
- 1. in trouble
 - 2. in deep sorrow
 - 3. in jubilation
 - 4. in great pain

Question ID : 98958016187
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

PITFALL

- Ans
- 1. haven
 - 2. hazard
 - 3. refuge
 - 4. retreat

Question ID : 98958016183
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. persoue
 - 2. pursue
 - 3. persue
 - 4. purseue

Question ID : 98958016190

Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.18 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

He threw the ball towards his little brother.

- Ans
- 1. The ball is being thrown towards his little brother.
 - 2. The ball was thrown towards his little brother.
 - 3. His little brother's ball was thrown at him.
 - 4. The ball is thrown towards his little brother.

Question ID : **98958016170**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.19 Fill in the blank with the most appropriate word.

_____ people are remembered even after death for their good deeds.

- Ans
- 1. Virtual
 - 2. Violent
 - 3. Vicious
 - 4. Virtuous

Question ID : **98958016192**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.20 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

All the accident victims have been admitted and received attention.

- Ans
- 1. No substitution
 - 2. but are receiving
 - 3. so had received
 - 4. and have received

Question ID : **98958016173**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.21 Select the most appropriate antonym of the given word.

NOVEL

- Ans
- 1. fresh
 - 2. new
 - 3. original
 - 4. old

Question ID : **98958016184**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.22 Fill in the blank with the most appropriate word.

She was _____ with joy at winning the talent show.

- Ans
- 1. overturned
 - 2. overwhelmed
 - 3. overruled
 - 4. overpowered

Question ID : 98958016193
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 Select the most appropriate word for the group of words.

Willing to be guided or controlled

- Ans
- 1. amenable
 - 2. abominable
 - 3. adorable
 - 4. adamant

Question ID : 98958016189
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. acheive
 - 2. grieve
 - 3. receive
 - 4. believe

Question ID : 98958016191
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word.

VITAL

- Ans
- 1. essential
 - 2. trivial
 - 3. insignificant
 - 4. needless

Question ID : 98958016182
Status : Answered
Chosen Option : 1

Roll No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	08/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
1. घबराया हुआ
2. शांत
3. भयभीत
4. चिंतित

Question ID : 98958016890

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 यदि DIRECTOR को 49953269 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो FRIENDLY को किस प्रकार कोडबद्ध किया जाएगा?

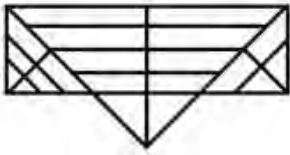
- Ans
1. 68955438
2. 79954435
3. 69845447
4. 69955437

Question ID : 98958016883

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं।



- Ans
1. 30
2. 31
3. 32
4. 28

Question ID : 98958016901

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 निम्नलिखित गतिविधियों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. कॉलेज में कक्षाओं में उपस्थित रहना
2. प्रवेश योग्यता क्रम सूची की घोषणा
3. कॉलेज में दाखिला मिलना

4. कॉलेज में दाखिले के लिए आवेदन करना
 5. वार्षिक परीक्षा - कक्षा 12
 6. परिणाम घोषणा - कक्षा 12

- Ans 1. 5, 6, 4, 2, 3, 1
 2. 6, 5, 4, 2, 3, 1
 3. 5, 6, 4, 2, 1, 3
 4. 5, 6, 2, 4, 3, 1

Question ID : 98958016881
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.5 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



- Ans 1.
 2.
 3.
 4.

Question ID : 98958016900
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans 1. RVZD
 2. DHLP
 3. PTXB
 4. JNRW

Question ID : 98958016889
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.7 A + B का अर्थ है 'A बहन है B की'
 A - B का अर्थ है 'A बेटी है B की'
 A × B का अर्थ है 'A भाई है B का'
 A ÷ B का अर्थ है 'A माता है B की'

यदि $D + P \div I \times K \div T - R$ है, तो R कैसे संबंधित है P से?

- Ans 1. बेटा

- 2. भाई
- 3. बेटी का पति
- 4. बेटी का बेटा

Question ID : 98958016887
Status : Answered
Chosen Option : 3

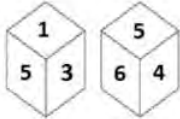
Q.8 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

विस्तृत : सूक्ष्म

- Ans 1. वसा : मोटापा
- 2. भारी : हल्का
 - 3. भूखा : संतुष्ट
 - 4. तेज़ : कमजोर

Question ID : 98958016888
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, इसके छः फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएँ अंकित हैं। '5' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans 1. 6
- 2. 3
 - 3. 2
 - 4. 4

Question ID : 98958016899
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

77, 92, 125, 178, 253, ?

- Ans 1. 351
- 2. 350
 - 3. 352
 - 4. 353

Question ID : 98958016897
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans 1. 49
- 2. 16
 - 3. 64
 - 4. 25

Question ID : 98958016898

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ मिर्च आलू हैं।

कुछ आलू प्याज हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ प्याज मिर्च हैं।

II. कुछ प्याज आलू हैं।

III. कोई भी प्याज मिर्च नहीं है।

Ans



1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।



2. निष्कर्ष II और निष्कर्ष I या III में से एक का अनुसरण करते हैं।



3. निष्कर्ष I और या तो निष्कर्ष II अथवा III अनुसरण करते हैं।



4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016891

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

2 : 9

Ans



1. 4 : 65



2. 3 : 26



3. 7 : 50



4. 8 : 65

Question ID : 98958016894

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

B f D e Y 5 3 2

Ans



1. B f D e Y 5 3 2



2. B f D e Y 2 3 5



3. B f D e Y 2 3 5



4. B f D e Y 5 3 2

Question ID : 98958016904

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षरों की श्रृंखला में रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

x _ _ y q _ _ t x z _ _ q s q t x _ _ y q s _ t

Ans 1. zysqyyzyq

2. zyqszyzyq

3. yysqzyzyq

4. zysqyyzst

Question ID : 98958016886

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

SMKJ : VONL :: DPOA : ?

Ans 1. GSSC

2. GRRC

3. GSSD

4. HRRD

Question ID : 98958016884

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



Figure-X

Ans

1.



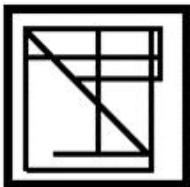
2.



3.



4.



Question ID : 98958016902

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 टैडपोल 'मेंढक' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'केटरपिलर' ' _____ ' से संबंधित है।

Ans

- 1. जंगली सूअर
- 2. तितली
- 3. चमगादड़
- 4. लंगूर

Question ID : 98958016885
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(4, 113, 7)

- Ans 1. (5, 141, 4)
2. (8, 155, 4)
3. (3, 118, 9)
4. (6, 161, 4)

Question ID : 98958016896
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.20 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(8, 112, 28)

- Ans 1. (12, 216, 34)
2. (14, 364, 52)
3. (18, 216, 22)
4. (16, 282, 36)

Question ID : 98958016895
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.21 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.

4.



Question ID : 98958016903

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

भोजन, मसूर की दाल, दालें

Ans

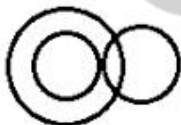
1.



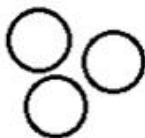
2.



3.



4.



Question ID : 98958016905

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 एक कोड भाषा में, ADVISORY को GDLYRVBU लिखा जाता है। उस भाषा में CHEMICAL को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

1. KFPHFLOD

2. JFPGFMOD

3. MFOHFLOD

4. KFQHFLPE

Question ID : 98958016882

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 तीन दोस्तों A, B और C के बीच ₹153 का कुल योग इस तरह वितरित किया जाता है कि C को A से पाँच गुना अधिक धन मिलता है और B को A से तीन गुना अधिक धन मिलता है। B को कितने रुपए मिले हैं?

Ans

1. 61

2. 51

3. 66

4. 65

Question ID : 98958016892

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$731 \div 13 + 450 - 25 \times 43 = 142$$

- Ans
- 1. 731 और 450
 - 2. 13 और 43
 - 3. 13 और 25
 - 4. 450 और 25

Question ID : 98958016893

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 2018 में किस लेखक को के.के. बिड़ला फाउंडेशन के 27वें व्यास सम्मान से सम्मानित किया गया है?

- Ans
- 1. पंकज दुबे
 - 2. आशीष चौधरी
 - 3. ममता कालिया
 - 4. योगिता यादव

Question ID : 98958016570

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 संसदीय कार्यवाही में, 'शून्यकाल' के दौरान लॉटरी (Ballot) में उनकी प्राथमिकता के अनुसार प्रति दिन कितने मामलों को उठाने की अनुमति दी जाती है?

- Ans
- 1. 19
 - 2. 18
 - 3. 20
 - 4. 21

Question ID : 98958016572

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 पानी में पास-पास बिखरे हुए द्वीपों की श्रृंखला को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. जलडमरूमध्य
 - 2. द्वीपसमूह
 - 3. चट्टान
 - 4. घाटी

Question ID : 98958016563

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 1973 में प्रोजेक्ट टाइगर की शुरुआत _____ राष्ट्रीय उद्यान में की गयी थी।

- Ans
- 1. सुंदरबन
 - 2. संजय गांधी
 - 3. जिम कॉर्बेट
 - 4. भीतरकनिका

Question ID : 98958016564

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 प्रसिद्ध नर्तक चेमनचेरी कुन्हीरामन नायर निम्नलिखित में से किस नृत्य से जुड़े हैं?

- Ans
- 1. मोहिनीअट्टम
 - 2. मणिपुरी
 - 3. सतरीया
 - 4. कथकली

Question ID : 98958016555
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 बुमचू किस भारतीय राज्य में मनाया जाने वाला एक अनूठा सांस्कृतिक त्योहार है?

- Ans
- 1. असम
 - 2. सिक्किम
 - 3. ओडिशा
 - 4. पश्चिम बंगाल

Question ID : 98958016554
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 _____ समुद्र से मिलने वाली एक नदी का विस्तृत छोर होता है।

- Ans
- 1. संकरी खाड़ी
 - 2. घुमावदार मार्ग
 - 3. तंग नदी घाटी
 - 4. मुहाना

Question ID : 98958016565
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 इंडिया ओपन इंटरनेशनल बॉक्सिंग टूर्नामेंट का दूसरा संस्करण किस राज्य में आयोजित किया गया था?

- Ans
- 1. असम
 - 2. कर्नाटक
 - 3. मध्य प्रदेश
 - 4. ओडिशा

Question ID : 98958016578
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 'टवीडल' शब्द निम्नलिखित खेलों में से किस खेल से जुड़ा हुआ है?

- Ans
- 1. क्रिकेट
 - 2. रग्बी
 - 3. हॉकी
 - 4. टेबल टेनिस

Question ID : 98958016573
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 _____ पत्ते के तने जैसा हिस्सा होता है जो अंकुर को तने से जोड़ता है।

- Ans
- 1. मध्यशिरा (Midrib)

2. शिरा (Vein)
 3. डंठल (Petiole)
 4. अनुपर्ण (stipules)

Question ID : 98958016559
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 ऐसे मामले जो 'व्यवस्था का प्रश्न' नहीं हैं, उन्हें लोकसभा के नियम _____ के तहत विशेष उल्लेख के ज़रिए उठाया जा सकता है।

- Ans 1. 377
 2. 214
 3. 302
 4. 223

Question ID : 98958016571
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से क्या एक आउटपुट डिवाइस नहीं है?

- Ans 1. हैडफोन
 2. प्रोजेक्टर
 3. जॉय स्टिक
 4. प्लॉटर

Question ID : 98958016562
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा देश 2020 में फीफा अंडर-17 महिला विश्व कप की मेजबानी करेगा?

- Ans 1. बांग्लादेश
 2. भारत
 3. नेपाल
 4. चीन

Question ID : 98958016574
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 _____ is a type of good for which demand increases as its price rises.

- Ans 1. Club Good
 2. Consumer Good
 3. Giffen Good
 4. Capital Good

Question ID : 98958016556
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 भारतीय फिल्म स्टार राहुल बोस भारत के किस खेल से जुड़े हुए थे?

- Ans 1. स्कवैश
 2. रोइंग
 3. रग्बी

4. फुटबॉल

Question ID : 98958016575
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 वर्ष 1757 की _____ की लड़ाई के बाद, अंग्रेज़ों ने भारत में राजनीतिक शक्ति हासिल की।

- Ans
- 1. बक्सर
 - 2. अलीवाल
 - 3. प्लासी
 - 4. सारागढ़ी

Question ID : 98958016568
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 2019 में, रडार इमेजिंग उपग्रह RISAT-2B को _____ में स्थित सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र द्वारा सफलतापूर्वक लॉन्च किया गया था।

- Ans
- 1. मुंबई
 - 2. बालासोर
 - 3. तिरुवनंतपुरम
 - 4. श्रीहरिकोटा

Question ID : 98958016576
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 जून 2019 तक की स्थिति के अनुसार, किस भारतीय राज्य में जिलों की संख्या सबसे कम है?

- Ans
- 1. सिक्किम
 - 2. गोवा
 - 3. अरुणाचल प्रदेश
 - 4. तेलंगाना

Question ID : 98958016566
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 वाइज़ एंड अदरवाइज़' पुस्तक का लेखन निम्नलिखित में से किसने किया है?

- Ans
- 1. झुम्पा लाहिड़ी
 - 2. अरुंधति रॉय
 - 3. सुधा मूर्ति
 - 4. गीता पिरामल

Question ID : 98958016569
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 किस सिख गुरु ने सिख धर्म के पवित्र ग्रंथ 'आदि ग्रंथ' को संकलित किया?

- Ans
- 1. गुरु हरगोबिंद
 - 2. गुरु राम दास
 - 3. गुरु अर्जन देव
 - 4. गुरु अमर दास

Question ID : 98958016567

Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.21 किस भारतीय समकालीन कलाकार को 7वाँ जोन मिरो पुरस्कार 2019 से सम्मानित किया गया?

- Ans 1. नलिनी मालानी
 2. अतुल डोडिया
 3. अर्पिता सिंह
 4. विवान सुंदरम

Question ID : 98958016577
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.22 लाल, गुलाबी, नीले और बैंगनी रंग के फूल मुख्य रूप से _____ नामक रंजक(पिगमेंट) से आते हैं।

- Ans 1. कैरोटेनॉइड्स
 2. लाइकोपीन
 3. क्लोरोफिल
 4. एंथोसायनिन्स

Question ID : 98958016560
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.23 अर्स मेजर (Ursa Major) नक्षत्र को भारत में किस नाम से भी जाना जाता है?

- Ans 1. सप्तऋषि
 2. स्वदेशी
 3. महर्षि
 4. देवर्षि

Question ID : 98958016558
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.24 एक कंप्यूटर के शुरू होने और रैम में ऑपरेटिंग सिस्टम के ज़रूरी हिस्से लोड करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?

- Ans 1. मैपिंग
 2. स्वीपिंग
 3. टैपिंग
 4. बूटिंग

Question ID : 98958016561
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.25 A/an _____ stock is the stock of a large, well-established and financially sound company that has operated for many years.

- Ans 1. Blue-Chip
 2. Income
 3. Cyclical
 4. Defensive

Question ID : 98958016557
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि आयत की प्रत्येक भुजा 13% कम कर दी जाए, तो इसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत कम हो जाएगा?

- Ans 1. 24.31%
 2. 26%
 3. 13%
 4. 21.69%

Question ID : 98958017258

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक डीलर ₹20000 अंकित मूल्य का कोई सामान 20% और 5% की दो क्रमिक छूट पर खरीदता है। वह उसकी मरम्मत पर ₹1800 खर्च करता है और उसे ₹20000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत (एक दशमलव स्थान तक) क्या है?

- Ans 1. 23.64% हानि
 2. 17.65% लाभ
 3. 23.46% लाभ
 4. 17.65% हानि

Question ID : 98958017260

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 अगर $4(\operatorname{cosec}^2 65^\circ - \tan^2 25^\circ) - \sin 90^\circ - \tan^2 63^\circ y \tan^2 27^\circ = \frac{y}{2}$, है, तब y का मान है:

- Ans 1. $-\frac{1}{2}$
 2. -1
 3. 2
 4. 1

Question ID : 98958017274

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 यदि $\cot \theta = 5x$ और $\operatorname{cosec} \theta = \frac{5}{x}$ ($x \neq 0$) है, तो $5\left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

- Ans 1. $\frac{1}{2}$
 2. $-\frac{1}{4}$
 3. $\frac{1}{5}$
 4. $-\frac{1}{5}$

Question ID : 98958017275

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 माना $\triangle ABC \sim \triangle PQR$ और $\frac{\operatorname{ar}(\triangle ABC)}{\operatorname{ar}(\triangle PQR)} = \frac{4}{25}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 8$ cm और $AC = 9$ cm है, तो PR बराबर है:

- Ans 1. 20

2. 18

3. 17.5

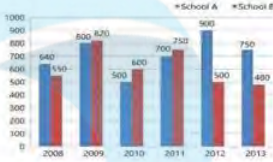
4. 15

Question ID : 98958017273

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) दो स्कूलों के विद्यार्थियों की छह वर्षों की संख्या को दर्शाता है।



स्कूल A और B में विद्यार्थियों की कुल संख्या में, अपने पिछले वर्ष की तुलना में किस वर्ष में सबसे अधिक प्रतिशत वृद्धि हुई है?

Ans 1. 2010

2. 2009

3. 2011

4. 2012

Question ID : 98958017280

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 A और B किसी काम को क्रमशः 15 दिनों और 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक काम को ₹75000 में पूरा करने के लिए उन्हें ठेका (कॉन्ट्रैक्ट) मिला। ठेके की राशि में B का हिस्सा (₹ में) होगा:

Ans 1. 30,000

2. 40,000

3. 35,000

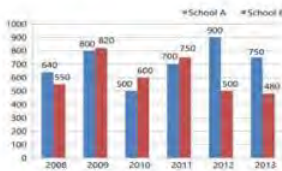
4. 45,000

Question ID : 98958017256

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) दो स्कूलों में छह वर्षों के दौरान विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



स्कूल A में वर्ष 2008, 2012 और 2013 में विद्यार्थियों की कुल संख्या और स्कूल B में वर्ष 2008, 2012 और 2013 में विद्यार्थियों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

Ans 1. 101 : 117

2. 229 : 153

3. 117 : 101

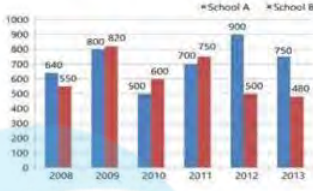
4. 153 : 229

Question ID : 98958017278

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) दो स्कूलों में छह वर्षों के दौरान विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस वर्ष, दोनों स्कूलों में विद्यार्थियों का योग सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. 2012
 - 2. 2011
 - 3. 2009
 - 4. 2008

Question ID : 98958017277

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 अगर $\cos x = \frac{-\sqrt{3}}{2}$ तथा $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$ है, तो $2\cot^2 x - 3\sec^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 4
 - 2. 2
 - 3. 6
 - 4. 8

Question ID : 98958017276

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 A और B के वेतन का योग ₹45000 है। A अपने वेतन का 85% और B अपने वेतन का 70% खर्च करता है। यदि अब उनकी बचत समान है, तो B का वेतन (₹ में) क्या है?

- Ans
- 1. 18,000
 - 2. 12,600
 - 3. 30,000
 - 4. 15,000

Question ID : 98958017261

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 यदि $a^3 + b^3 = 1344$ और $a + b = 28$ है, तो $(a + b)^2 - 3ab$ बराबर है:

- Ans
- 1. 24
 - 2. 32
 - 3. 48
 - 4. 16

Question ID : 98958017269

Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.13 सात अंकों की संख्या $54x29y6$ ($x > y$) यदि 72 से विभाज्य है, तो $(2x + 3y)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 38
 - 2. 23
 - 3. 13
 - 4. 32

Question ID : 98958017265
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.14 A प्रतिदिन ₹640 कमाता है और 8 घंटे काम करता है। B प्रतिदिन ₹360 कमाता है और 6 घंटे काम करता है। A और B की प्रतिदिन की मजदूरी का अनुपात है:

- Ans
- 1. 9 : 16
 - 2. 5 : 4
 - 3. 16 : 9
 - 4. 4 : 5

Question ID : 98958017263
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.15 3 cm और 2 cm त्रिज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 13 cm है। लियक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा (transverse common tangent) की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12
 - 3. 6
 - 4. 8

Question ID : 98958017270
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.16 पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। यदि दो और व्यक्तियों को जोड़ दिया जाए तो औसत 3 वर्ष बढ़ जाता है। नए व्यक्तियों की आयु में 9 वर्ष का अंतर है। नए व्यक्तियों में से सबसे बड़े की आयु (वर्षों में) क्या है?

- Ans
- 1. 50
 - 2. 62
 - 3. 58
 - 4. 53

Question ID : 98958017259
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.17 $\triangle ABC$ में, $\angle B$ और $\angle C$ के सम-द्विभाजक, बिभुज के अंदर O पर मिलते हैं। अगर $\angle BOC = 106^\circ$ है तो $\angle A$ की माप है:

- Ans
- 1. 106°
 - 2. 16°
 - 3. 84°

✓ 4. 32°

Question ID : 98958017272

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 O केंद्र वाले किसी वृत्त के बाहर बिंदु P से PA और PB स्पर्शरेखाएँ हैं। A और B, वृत्त पर बिंदु हैं। यदि $\angle APB = 72^\circ$, तो $\angle OAB$ बराबर है:

- Ans
- ✗ 1. 24°
 - ✗ 2. 18°
 - ✓ 3. 36°
 - ✗ 4. 72°

Question ID : 98958017271

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 किसी व्यक्ति ने तीन वस्तुएँ खरीदीं, जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹3000 थी। उसने उन वस्तुओं को क्रमशः 10% लाभ, 5% लाभ और 15% हानि पर बेच दिया। उसके द्वारा अर्जित कुल लाभ/हानि प्रतिशत है:

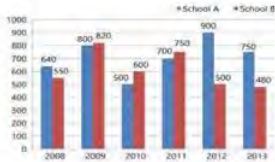
- Ans
- ✓ 1. न लाभ न हानि
 - ✗ 2. 5% हानि
 - ✗ 3. 5% लाभ
 - ✗ 4. 10% हानि

Question ID : 98958017262

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) दो स्कूलों में छह वर्षों के दौरान विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



छह वर्षों की अवधि के दौरान स्कूल A और B में विद्यार्थियों की कुल संख्या का औसत (दशमलव के दो स्थानों तक) क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 1221.67
 - ✗ 2. 1133.57
 - ✓ 3. 1331.67
 - ✗ 4. 1122.57

Question ID : 98958017279

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 दो रेलगाड़ियों की गति के बीच का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली रेलगाड़ी 5 घंटे में 350 किमी चलती है, तो दोनों रेलगाड़ियों की गति (km/h) में अंतर है?

- Ans
- ✗ 1. 180
 - ✗ 2. 165
 - ✗ 3. 350

✓ 4. 105

Question ID : 98958017257

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 किसी निश्चित राशि पर 21% से 2 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज ₹9,282 है। इसी दर से और उतने ही समय के लिए इसका साधारण ब्याज (₹ में) है:

- Ans
- 1. 8,000
 - 2. 8,500
 - 3. 8,400
 - 4. 8,750

Question ID : 98958017264

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 $\frac{46 - \frac{3}{4} \text{ of } 32 - 6}{37 - \frac{3}{4} \text{ of } (34 - 6)}$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. $\frac{19}{16}$
 - 2. 1
 - 3. 2
 - 4. $\frac{19}{64}$

Question ID : 98958017266

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 यदि $x^4 + x^{-4} = 47$, ($x > 0$) है, तो $(2x - 3)^2$ का मान है:

- Ans
- 1. 2
 - 2. 5
 - 3. 4
 - 4. 3

Question ID : 98958017267

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 यदि $x = 2 + \sqrt{5}$ है, तो $(x^3 - x^{-3})$ का मान है:

- Ans
- 1. 52
 - 2. 76
 - 3. -52
 - 4. -76

Question ID : 98958017268

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 Identify the segment which contains the grammatical error.

Climate change are a greatest threat facing our planet which needs our immediate attention.

- Ans
- 1. which needs
 - 2. are a greatest
 - 3. our immediate attention
 - 4. facing our planet

Question ID : 98958016194
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate passive form of the given sentence.

Please lock the door.

- Ans
- 1. You are being ordered to lock the door.
 - 2. Please let the door be lock.
 - 3. The door should kindly being locked.
 - 4. You are requested to lock the door.

Question ID : 98958016196
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

DISCOVER

- Ans
- 1. find
 - 2. hide
 - 3. ignore
 - 4. neglect

Question ID : 98958016208
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. This kindness converted his street into a neighbourhood.
- B. He and his wife were always ready to lend a helping hand.
- C. Mohan was an ideal neighbour in every way.
- D. Whether it was lending tools or watering fields, the couple embodied neighbourly kindness.

- Ans
- 1. CDAB
 - 2. BDAC
 - 3. CBDA
 - 4. DBCA

Question ID : 98958016206
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Identify the segment which contains the grammatical error.

Great many students who are good at other subjects perform poorly in English.

- Ans
- 1. perform poorly

2. Great many students

3. who are good at

4. in English

Question ID : 98958016195

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

This was an only the mistake he made.

Ans 1. only the mistake

2. No substitution

3. the only mistake

4. the mistake only

Question ID : 98958016199

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate word for the group of words.

One who eats too much

Ans 1. glutton

2. corpulent

3. obese

4. overweight

Question ID : 98958016214

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 Select the correctly spelt word.

Ans 1. genuin

2. genune

3. genuine

4. genwin

Question ID : 98958016216

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 Select the most appropriate antonym of the given word.

RETALIATION

Ans 1. retribution

2. regression

3. retrospection

4. reconciliation

Question ID : 98958016211

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 Select the most appropriate antonym of the given word.

LOYALTY

- Ans
- 1. fidelity
 - 2. trust
 - 3. faith
 - 4. treason

Question ID : 98958016210
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. eager
 - 2. value
 - 3. beggar
 - 4. vehical

Question ID : 98958016217
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Each child deserves love and care. The child who is (1) _____ for what he is even if he is slow or (2) _____, will grow with confidence in himself. He will (3) _____ the ability to make the best use of the (4) _____ which come his way and make light of any (5) _____ that may pose difficulties in his path.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank number 1

- Ans
- 1. appreciated
 - 2. thanked
 - 3. rebuked
 - 4. jeered

Question ID : 98958016201
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Each child deserves love and care. The child who is (1) _____ for what he is even if he is slow or (2) _____, will grow with confidence in himself. He will (3) _____ the ability to make the best use of the (4) _____ which come his way and make light of any (5) _____ that may pose difficulties in his path.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank number 2

- Ans
- 1. clever
 - 2. clumsy
 - 3. courteous
 - 4. capable

Question ID : 98958016202
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Each child deserves love and care. The child who is (1) _____ for what he is even if he is slow or (2) _____, will grow with confidence in himself. He will (3) _____ the ability to make the best use of the (4) _____ which come his way and make light of any (5) _____ that may pose difficulties in his path.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank number 3

- Ans 1. maintain
 2. develop
 3. consider
 4. conceal

Question ID : 98958016203

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Each child deserves love and care. The child who is (1) _____ for what he is even if he is slow or (2) _____, will grow with confidence in himself. He will (3) _____ the ability to make the best use of the (4) _____ which come his way and make light of any (5) _____ that may pose difficulties in his path.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank number 4

- Ans 1. favours
 2. opportunities
 3. dreams
 4. threats

Question ID : 98958016204

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Each child deserves love and care. The child who is (1) _____ for what he is even if he is slow or (2) _____, will grow with confidence in himself. He will (3) _____ the ability to make the best use of the (4) _____ which come his way and make light of any (5) _____ that may pose difficulties in his path.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank number 5

- Ans 1. prohibitions
 2. handicaps
 3. consequences
 4. intrusions

Question ID : 98958016205

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Through thick and thin

- Ans 1. to be scared of small dangers

- 2. support under all circumstances
- 3. to be hard-hearted in times of loss
- 4. passing through a thick forest

Question ID : 98958016212
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate synonym of the given word.

IGNOMINIOUS

- Ans 1. disgraceful
- 2. generous
 - 3. innocuous
 - 4. wonderful

Question ID : 98958016209
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 Fill in the blank with the most appropriate word.

The landlord is very _____ about cleanliness and finds fault with all his tenants.

- Ans 1. fastidious
- 2. fabulous
 - 3. ominous
 - 4. pompous

Question ID : 98958016219
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Rule the roost

- Ans 1. to frequently pick a quarrel
- 2. to make all the decisions
 - 3. to be prosperous but generous
 - 4. to blindly follow others

Question ID : 98958016213
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 Select the most appropriate word for the group of words.

people who enjoy social company

- Ans 1. gorgeous
- 2. herbivorous
 - 3. gregarious
 - 4. unanimous

Question ID : 98958016215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Fill in the blank with the most appropriate word.

We must not lose heart in times of _____ .

- Ans
- 1. deformity
 - 2. adversity
 - 3. inactivity
 - 4. diversity

Question ID : 98958016218

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Till quite recently the trend was to go to the west that offered advanced medical facilities.
- B. This is because it has on offer the highest level of services, facilities and professional skills.
- C. But over the last decade the trend has reversed and India is being chosen for medical tourism.
- D. Today, it is not uncommon to travel to a foreign country for medical treatment.

- Ans
- 1. BCDA
 - 2. DACB
 - 3. ABCD
 - 4. CBDA

Question ID : 98958016207

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 Identify the most appropriate option to substitute the underlined segment. If no substitution is required, select No substitution.

He is a good singer of the two.

- Ans
- 1. the better singer
 - 2. the good singer
 - 3. the best singer
 - 4. No substitution

Question ID : 98958016198

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

She said to you, "I have a thousand rupees in my purse now."

- Ans
- 1. She told you that she has a thousand rupees in my purse now.
 - 2. She told me that she had a thousand rupees in her purse now.
 - 3. She said you that she have a thousand rupees in my purse then.
 - 4. She told you that she had a thousand rupees in her purse then.

Question ID : 98958016197

Status : Answered

Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	09/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 यदि AWESOME को 1551645 के रूप में कोडबद्ध किया जाता है, तो DIGNITY को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 3965927
 - 2. 4974937
 - 3. 4975927
 - 4. 4875928

Question ID : 98958016908

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

व्यापारी : व्यापार

- Ans
- 1. चिकित्सक : उपचार
 - 2. वकील : न्यायालय
 - 3. अभियांत्रिकी : विज्ञान
 - 4. वैज्ञानिक : विशेषज्ञ

Question ID : 98958016913

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

LPCK : QUHP :: HRMT : ?

- Ans
- 1. NWSY
 - 2. MVRZ
 - 3. LWSY
 - 4. MWRY

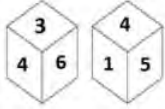
Question ID : 98958016909

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4

एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, इसके छः फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएँ अंकित हैं। '2' संख्या वाले फलक के सामने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. 1
 - 2. 6
 - 3. 3
 - 4. 4

Question ID : 98958016924
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

8 : 128

- Ans
- 1. 6 : 82
 - 2. 10 : 220
 - 3. 9 : 152
 - 4. 12 : 288

Question ID : 98958016919
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।

G J L 7 1 p f m

- Ans
- 1. m f q 1 7 J L G
 - 2. w j q 1 7 J L G
 - 3. m f d 1 7 J L G
 - 4. m f q 1 7 1 L G

Question ID : 98958016929
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इस समीकरण में किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?

$$612 \div 36 - 12 \times 88 + 208 = 324$$

- Ans
- 1. \div और \times
 - 2. \div और $-$

✓ 3. × और -

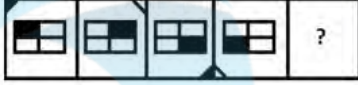
✗ 4. + और ÷

Question ID : 98958016918

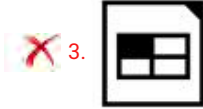
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 98958016925

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनिए।

Ans ✗ 1. GLQV

✗ 2. SXCH

✓ 3. LQVZ

✗ 4. CHMR

Question ID : 98958016914

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

Ans ✗ 1. 343

✓ 2. 159

✗ 3. 512

✗ 4. 216

Question ID : 98958016923

Status : Answered

Q.11 A + B का अर्थ है 'A बेटी है B की'
 A - B का अर्थ है 'A पत्नी है B की'
 A × B का अर्थ है 'A पति है B का'
 A ÷ B का अर्थ है 'A पिता है B का'

यदि $K - S \div J \times B + C - Q$ है, तो Q कैसे संबंधित है, J से ?

- Ans
- 1. बेटा
 - 2. ससुर
 - 3. पिता
 - 4. नाना

Question ID : 98958016912

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. एड्रेनालिन
 - 2. हार्मोन
 - 3. थाइरोक्सिन
 - 4. इंसुलिन

Question ID : 98958016915

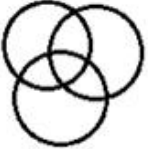

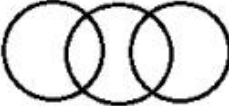
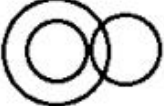
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

इंजीनियर, स्नातक, पुरुष

Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 98958016930

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी ?

52, 54, 57, 62, 69, ?

- Ans
- 1. 95
 - 2. 90
 - 3. 80
 - 4. 85

Question ID : 98958016922
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक कोड भाषा में, MILITARY को ATCVKNKO के रूप में लिखा जाता है। DISORDER को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. TGFTSTLF
 - 2. TGFTQUKF
 - 3. TIFSQULH
 - 4. SHGTRUKF

Question ID : 98958016907
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 तीन दोस्तों A, B और C के बीच ₹209 का कुल योग इस तरह वितरित किया जाता है कि A का धन B के धन से छह गुना है और C का धन B के धन से चार गुना है। A को कितने रुपए मिले हैं?

- Ans
- 1. 112
 - 2. 114
 - 3. 113
 - 4. 115

Question ID : 98958016917
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो कि दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेंगे।

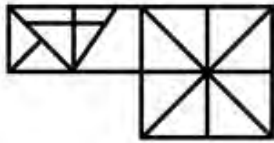
c__plopc__rplo_c_c_pl_pc

- Ans
- 1. prccpcrr
 - 2. crpcpcro
 - 3. crpcprro
 - 4. crccpcro

Question ID : 98958016911
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 27
 - 2. 25
 - 3. 26
 - 4. 28

Question ID : 98958016926

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 एक पारदर्शी शीट का चित्र एक पैटर्न के साथ नीचे दिया गया है। उस विकल्प का चयन करें जो यह दिखाता है कि बिंदीदार रेखा पर पारदर्शी शीट को मोड़ने पर पैटर्न कैसा दिखाई देगा।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016928

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 'पीड़ा' उसी तरह 'यातना' से संबंधित है जिस तरह से 'गुस्सा' '_____' से संबंधित है।

- Ans
- 1. आडम्बर
 - 2. द्वेष
 - 3. परम आनंद
 - 4. अति क्रुद्ध

Question ID : 98958016910

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ ऑटो साइकिल हैं।

सभी साइकिल ट्रक हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ ट्रक ऑटो हैं।

II. कुछ ट्रक साइकिल हैं।

III. कुछ साइकिल ऑटो हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016916

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 उस विकल्प का चयन करें जिसमें चित्र-एक्स अंतर्निहित है। आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है।



Figure-X

Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016927

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(64, 7, 27)

- Ans
- 1. (343, 18, 125)
 - 2. (216, 15, 64)
 - 3. (216, 11, 125)
 - 4. (127, 15, 161)

Question ID : 98958016920

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(140, 85, 115)

- Ans
- 1. (55, 70, 90)
 - 2. (115, 65, 80)
 - 3. (125, 65, 120)
 - 4. (65, 50, 90)

Question ID : 98958016921

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित गतिविधियों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. दवाओं का पर्चा लिखा जाना
2. पेट में दर्द महसूस होना
3. डॉक्टर से मिलना
4. डॉक्टर द्वारा रोग-निर्णय करना
5. दवा को बताए गए समय के अनुसार लेना
6. दर्द से राहत मिलना

- Ans
- 1. 2, 3, 4, 1, 5, 6
 - 2. 2, 3, 1, 4, 5, 6
 - 3. 2, 3, 4, 5, 1, 6
 - 4. 3, 2, 4, 1, 5, 6

Question ID : 98958016906

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम में एक स्क्रीन जो उपयोगकर्ता को एक समय में कई प्रोग्राम देखने की अनुमति देती है उसे कहा जाता है:

- Ans
- 1. वर्ड प्रोसेसर
 - 2. विंडो
 - 3. स्प्रेडशीट
 - 4. शेयरवेयर

Question ID : 98958016587

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत का कौन-सा जिला सबसे अधिक आबादी वाला है?

- Ans
- 1. धेनी, तमिलनाडु
 - 2. ठाणे, महाराष्ट्र
 - 3. गाज़ियाबाद, उत्तर प्रदेश
 - 4. चूरू, राजस्थान

Question ID : 98958016589
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 विश्व उच्च रक्तचाप दिवस कब मनाया जाता है?

- Ans
- 1. 16 फरवरी
 - 2. 23 जनवरी
 - 3. 14 अप्रैल
 - 4. 17 मई

Question ID : 98958016603
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 2019 बाल अधिकार सूचकांक (किड्स राइट्स इंडेक्स) में भारत का स्थान क्या था?

- Ans
- 1. 117वां
 - 2. 70वां
 - 3. 123वां
 - 4. 102वां

Question ID : 98958016601
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 किसी क्षेत्र विशेष में रहने वाले कुल जीवित प्राणियों (पौधे और जानवर) को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. बफ़र्स
 - 2. बैराज
 - 3. बैथोलिथ
 - 4. बायोमास

Question ID : 98958016588
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 मानव त्वचा, बाल और आँखों को उनका रंग देने वाले रंजक (पिगमेंट) को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. थैलोसायनिन
 - 2. ऐलिज़रिन
 - 3. क्वीनाक्रडोन
 - 4. मेलेनिन

Question ID : 98958016584
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 अर्थशास्त्र में, आईपीओ (IPO) से तात्पर्य है:

- Ans 1. इनिशियल पब्लिक ऑफरिंग
 2. इन्वेंटरी परफॉरमेंस आउटपुट
 3. इंडेंटेड परफॉरमेंस ऑब्जेक्टिव
 4. इंकलूसिव प्रॉपर्टी ऑफर

Question ID : 98958016582
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 1903 में भौतिकी का नोबेल पुरस्कार जीतने वाली पहली महिला कौन थी?

- Ans 1. जेन एडम्स
 2. मेरी क्युरी
 3. जोडी विलियम्स
 4. अल्वा म्यर्डल

Question ID : 98958016583
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 राजा सांसी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा कहां स्थित है?

- Ans 1. रायपुर
 2. लखनऊ
 3. उदयपुर
 4. अमृतसर

Question ID : 98958016591
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 शिकागो (यूएसए) में वह विश्व धर्म सम्मेलन किस वर्ष आयोजित किया गया था, जिसमें स्वामी विवेकानंद की धर्म विषयक वक्तव्य को एक मुख्य आकर्षण के रूप में शामिल किया गया था?

- Ans 1. 1882
 2. 1889
 3. 1893
 4. 1978

Question ID : 98958016593
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 भारत के संविधान के किस अनुच्छेद में लोकसभा में अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के लिए सीटों के आरक्षण का प्रावधान है?

- Ans 1. अनुच्छेद 335

✓ 2. अनुच्छेद 330

✗ 3. अनुच्छेद 325

✗ 4. अनुच्छेद 321

Question ID : 98958016596

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित अभिनेताओं/अभिनेत्रियों में से किसने दूसरे वार्षिक यूके-इंडिया अवार्ड्स, 2018 में ग्लोबल इंडियन आइकन पुरस्कार जीता था?

Ans ✗ 1. विवेक ओबेरॉय

✗ 2. माधुरी दीक्षित

✗ 3. शाहरुख खान

✓ 4. शिल्पा शेटी

Question ID : 98958016595

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से किस टीम ने आईपीएल 2019 जीता?

Ans ✗ 1. कोलकाता नाइट राइडर्स

✓ 2. मुंबई इंडियंस

✗ 3. दिल्ली कैपिटल्स

✗ 4. चेन्नई सुपर किंग्स

Question ID : 98958016600

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 हंपी कोनेरू निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

Ans ✗ 1. तैराकी

✓ 2. शतरंज

✗ 3. बैडमिंटन

✗ 4. क्रिकेट

Question ID : 98958016599

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 दिल्ली इज़ नॉट फार' निम्नलिखित में से किस लेखक ने लिखी है?

Ans ✓ 1. रस्किन बॉन्ड

✗ 2. खुशवंत सिंह

✗ 3. अरुंधति रॉय

✗ 4. अनीता देसाई

Question ID : 98958016594

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 श्रीलंका, भारत के दक्षिण पूर्वी तट के पास पाल्क स्ट्रेट (Palk Straight) और _____ की खाड़ी के दूसरी ओर स्थित है।

- Ans
- 1. कैम्बे
 - 2. खंभात
 - 3. मन्नार
 - 4. कच्छ

Question ID : 98958016590
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा बसा में घुलनशील विटामिन है जो खून के थक्के, हड्डी के चयापचय और खून में कैल्शियम के स्तर को नियंत्रित करने में भूमिका निभाता है।

- Ans
- 1. विटामिन K
 - 2. विटामिन A
 - 3. विटामिन B
 - 4. विटामिन C

Question ID : 98958016585
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 "निम्नलिखित में से कौन फाइटर जेट पर लड़ाकू अभियानों को करने के लिए अर्हता प्राप्त करने वाली पहली महिला फाइटर पायलट बनी?"

- Ans
- 1. अनुपमा बैनर्जी
 - 2. मोहना सिंह
 - 3. उज्ज्वला राउत
 - 4. भावना कंठ

Question ID : 98958016602
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 वर्ष 1854 में, भारत की पहली कपास मिल की स्थापना कताई मिल के रूप में _____ में की गई थी।

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. कलकत्ता
 - 3. बंबई
 - 4. मद्रास

Question ID : 98958016592
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 गेटवे ऑफ इंडिया को निम्नलिखित में से किसने डिजाइन किया?

- Ans
- 1. जॉर्ज विटेट
 - 2. एडवर्ड लुटियन्स
 - 3. जेम्स मिलर
 - 4. अलेक्जेंडर थॉम्पसन

Question ID : 98958016579

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 अर्थशास्त्रियों के लिए, _____ का अर्थ है किसी उत्पाद या सेवा की वह मात्रा जिसे लोग खरीदने के लिए तैयार और सक्षम दोनों हों।

- Ans
- 1. मूल्य
 - 2. आपूर्ति
 - 3. आय
 - 4. मांग

Question ID : 98958016581

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 _____ कंप्यूटर में डेटा की सबसे छोटी इकाई है।

- Ans
- 1. बिट
 - 2. बाइट
 - 3. गीगाबाइट
 - 4. टेराबाइट

Question ID : 98958016586

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 किसी भारतीय राज्य की राज्यपाल बनने वाली पहली महिला कौन थी?

- Ans
- 1. सरोजिनी नायडू
 - 2. अरुणा असफ अली
 - 3. विजय लक्ष्मी पंडित
 - 4. कृष्णा हठीसिंह

Question ID : 98958016597

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 धेनका निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किस का एक प्रसिद्ध संगीत वाद्ययंत्र है?

- Ans
- 1. गोवा
 - 2. केरल
 - 3. ओडिशा
 - 4. महाराष्ट्र

Question ID : 98958016580

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 'एड्रेस' शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ा है?

- Ans
- 1. क्रिकेट
 - 2. हॉकी

3. तैराकी

4. गोल्फ़

Question ID : 98958016598

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $\frac{46 - \frac{3}{4} \text{ of } 32 - 6}{11 + \frac{3}{4} \text{ of } (34 - 6)}$ का सरलीकृत मान है :

Ans 1. 1

2. $\frac{1}{4}$

3. $\frac{1}{7}$

4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017291

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 यदि $7(\operatorname{cosec}^2 55^\circ - \tan^2 35^\circ) + 2 \sin 90^\circ - \tan^2 52^\circ \tan^2 38^\circ = \frac{y}{2}$ है, तो y का मान है:

Ans 1. 1

2. 3

3. 6

4. 2

Question ID : 98958017299

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



विद्यार्थियों की कुल संख्या में प्रतिशत वृद्धि, पिछले शैक्षणिक वर्ष की तुलना में किस वर्ष सबसे कम है?

Ans 1. 2016-2017

2. 2015-2016

3. 2017-2018

4. 2014-2015

Question ID : 98958017305

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक डीलर ₹30000 अंकित मूल्य का कोई सामान 20% और 5% की दो क्रमिक छूट पर खरीदता है। वह उसकी मरम्मत पर ₹1200 खर्च करता है और उसे ₹30000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 20% हानि
 - 2. 20% लाभ
 - 3. 25% हानि
 - 4. 25% लाभ

Question ID : 98958017285

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 If $a^3 - b^3 = 899$ तथा $a - b = 31$, तो $(a - b)^2 + 3ab$ बराबर है:

- Ans
- 1. 35
 - 2. 31
 - 3. 29
 - 4. 16

Question ID : 98958017294

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इसपर बने वृत्त का व्यास है और कोण $\angle ADC = 126^\circ$ है। $\angle BAC$ बराबर है:

- Ans
- 1. 72°
 - 2. 36°
 - 3. 18°
 - 4. 24°

Question ID : 98958017296

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 किसी व्यक्ति ने तीन वस्तुएँ खरीदीं, जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹3000 थी। उसने उन वस्तुओं को क्रमशः 15% लाभ, 10% लाभ और 15% हानि पर बेच दिया। उसके द्वारा अर्जित कुल लाभ/हानि प्रतिशत है:

- Ans
- 1. 10% हानि
 - 2. न लाभ न हानि
 - 3. $\frac{10}{3}\%$ हानि
 - 4. $\frac{10}{3}\%$ लाभ

Question ID : 98958017287

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 यदि आयत की प्रत्येक भुजा 11% कम कर दी जाए, तो इसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत कम हो जाएगा?

- Ans
- 1. 21.69%
 - 2. 20.79%
 - 3. 26.78%
 - 4. 13.13%

Question ID : 98958017283

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 A और B किसी काम को क्रमशः 15 दिनों और 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक काम को ₹75000 में पूरा करने के लिए उन्हें ठेका (कॉन्ट्रैक्ट) मिला। ठेके की राशि में A का हिस्सा (₹ में) होगा:

- Ans
- 1. ₹ 30,000
 - 2. ₹35,000
 - 3. ₹45,000
 - 4. ₹ 40,000

Question ID : 98958017281

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 यदि $\cos x = \frac{-\sqrt{3}}{2}$ तथा $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$, तो $2\cot^2 x + 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

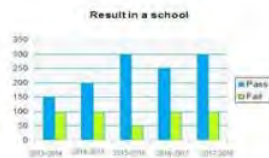
- Ans
- 1. 14
 - 2. 8
 - 3. 16
 - 4. 18

Question ID : 98958017301

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



सभी पाँच शैक्षणिक वर्षों के दौरान अनुत्तीर्ण हुए कुल विद्यार्थियों का अनुमानित प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक में) क्या है?

- Ans
- 1. 21%

2. 22%
3. 27%
4. 28%

Question ID : 98958017303
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 अगर $x = 2 + \sqrt{5}$ है, तो $x^3 + x^{-3}$ का मान है:

- Ans 1. $36\sqrt{5}$
2. $40\sqrt{5}$
3. $34\sqrt{5}$
4. $46\sqrt{5}$

Question ID : 98958017293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 दो रेलगाड़ियों की गति के बीच का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली रेलगाड़ी 5 घंटे में 250 किमी चलती है, तो दोनों रेलगाड़ियों की गति (km/h) में अंतर है:

- Ans 1. 150
2. 180
3. 65
4. 75

Question ID : 98958017282
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 $\triangle ABC$ में, $\angle A = 52^\circ$ है। इसकी भुजाएँ AB और AC क्रमशः D और E तक बढ़ाई जाती हैं। अगर $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के समद्विभाजक बिंदु O पर मिलते हैं, तो $\angle BOC$ बराबर है:

- Ans 1. 64°
2. 32°
3. 106°
4. 16°

Question ID : 98958017297
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 A और B के वेतन का योग ₹42000 है। A अपने वेतन का 75% और B अपने वेतन का 90% खर्च करता है। यदि अब उनकी बचत समान है, तो B का वेतन (₹ में) क्या है?

- Ans 1. ₹18,000
2. ₹15,000
3. ₹30,000

✗ 4. ₹12,600

Question ID : 98958017286

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 A प्रतिदिन ₹640 कमाता है और 8 घंटे काम करता है। B प्रतिदिन ₹360 कमाता है और 6 घंटे काम करता है। B और A की प्रतिदिन की मजदूरी का अनुपात है:

- Ans
- ✗ 1. 4 : 5
 - ✗ 2. 5 : 4
 - ✓ 3. 9 : 16
 - ✗ 4. 16 : 9

Question ID : 98958017288

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान एक स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



पाँच शैक्षणिक वर्षों में उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की औसत संख्या क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 300
 - ✓ 2. 240
 - ✗ 3. 250
 - ✗ 4. 225

Question ID : 98958017304

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 यदि $\cos \theta = 4x$ और $\sin \theta = \frac{4}{x}$ ($x \neq 0$) है, तो $(x^2 + \frac{1}{x^2})$ का मान है :

- Ans
- ✗ 1. $\frac{1}{2}$
 - ✗ 2. $\frac{1}{4}$
 - ✓ 3. $\frac{1}{16}$
 - ✗ 4. $\frac{1}{3}$

Question ID : 98958017300

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। अगर दो और व्यक्तियों को जोड़ दिया जाए तो औसत 3 वर्ष बढ़ जाता है। नए व्यक्तियों की आयु में 9 वर्ष का अंतर है। नए व्यक्तियों में से सबसे छोटे की आयु (वर्ष में) है:

- Ans
- 1. 50
 - 2. 58
 - 3. 53
 - 4. 62

Question ID : 98958017284
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 किसी निश्चित राशि पर 21% से 2 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज ₹6961.5 है। इसी दर से और उतने ही समय के लिए इसका साधारण ब्याज (₹ में) है:

- Ans
- 1. ₹6,750
 - 2. ₹6,300
 - 3. ₹6,500
 - 4. ₹6,000

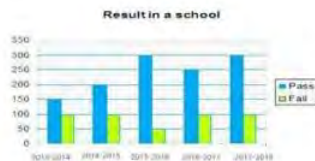
Question ID : 98958017289
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 माना $\Delta ABC \sim \Delta QPR$ और $\frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta PQR)} = \frac{4}{25}$ है। यदि $AB = 12$ cm, $BC = 8$ cm और $AC = 10$ cm है, तो QR बराबर है :

- Ans
- 1. 25
 - 2. 15
 - 3. 20
 - 4. 18

Question ID : 98958017298
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) पाँच शैक्षणिक वर्षों, 2013-2014 से 2017-2018 तक, के दौरान किसी स्कूल के परीक्षाफल के संदर्भ में विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है।



किस शैक्षणिक वर्ष में उत्तीर्ण और अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों की संख्या के बीच का अंतर सबसे कम है?

- Ans
- 1. 2016-2017
 - 2. 2015-2016
 - 3. 2014-2015

✓ 4. 2013-2014

Question ID : 98958017302
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 यदि $x^4 + x^{-4} = 194$ है, $(x > 0)$ है तो $(2x - 4)^2$ का मान है :

- Ans
- 1. 15
 - 2. 12
 - 3. 20
 - 4. 16

Question ID : 98958017292
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 प्रत्येक 2.5 cm विज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 13 cm है। तिर्यक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा (transverse common tangent) की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 12
 - 2. 6
 - 3. 10
 - 4. 8

Question ID : 98958017295
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 सात अंकों की संख्या $64x29y6$ ($x > y$), यदि 72 से विभाज्य है, तो $(2x - 3y)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 7
 - 3. 3
 - 4. 13

Question ID : 98958017290
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom

acid test

- Ans
- 1. definitive proof of truth or falsehood
 - 2. a malicious way of taking revenge
 - 3. proof that an attack has been made
 - 4. a test that shows how to harm someone

Question ID : 98958016239

Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom

at arm's length

- Ans 1. avoiding too much closeness
 2. checking the length of fabric
 3. as close as one can touch
 4. using one's arm to measure length

Question ID : **98958016238**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate antonym of the given word.

ADVANCE

- Ans 1. progress
 2. move
 3. retreat
 4. shift

Question ID : **98958016236**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.4 Select the most appropriate synonym of the given word.

QUEST

- Ans 1. destination
 2. search
 3. path
 4. route

Question ID : **98958016234**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.5 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

We have been waiting to watch this movie since we first read its review.

- Ans 1. We have being waiting
 2. We are been waiting
 3. We has been waiting
 4. No improvement.

Question ID : **98958016224**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate word for the given group of words.

a short statement of a general truth or rule of conduct

- Ans
- 1. maxim
 - 2. instance
 - 3. illustration
 - 4. parable

Question ID : 98958016240
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

I'm afraid I am not knowing how to swim so I can't join you all that day.

- Ans
- 1. I'm afraid I do not know
 - 2. I are afraid I be not knowing
 - 3. I'm afraid I is not knowing
 - 4. No improvement.

Question ID : 98958016225
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The annual wholesale price index jumped to its highest level last month posing a fresh _____ for policy makers to remain watchful on the price front.

- Ans
- 1. check
 - 2. choice
 - 3. chain
 - 4. challenge

Question ID : 98958016244
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The woman is wearing an evening dress and heavy make up, which is now smeared across her cheeks.
- B. But, who is she, and how did she get there?
- C. It's seven in the morning and the Bantrys wake to find the body of a young woman in their library.
- D. The respectable Bantrys invite Miss Marple to solve the mystery before tongues start to wag.

- Ans
- 1. CABD
 - 2. CDBA
 - 3. DCBA
 - 4. BACD

Question ID : 98958016233
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. For them, it's like a magic carpet, their version of a car.
- B. All kids want to be older, so from an early age they imitate their parents or siblings.
- C. While cycling they imagine they are doing adult things or being adults.
- D. Bikes offer them a chance to be independent.

- Ans
- 1. ADCB
 - 2. BACD
 - 3. DCBA
 - 4. BDAC

Question ID : **98958016232**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.11 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The airline had earlier _____ payment only to those in the high-income bracket but now salaries have dried up for everyone.

- Ans
- 1. demanded
 - 2. deferred
 - 3. decided
 - 4. deployed

Question ID : **98958016245**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.12 Select the correct passive form of the given sentence.

They will complete the painting in a week's time.

- Ans
- 1. The painting had been completed in a week's time.
 - 2. The painting is completed in a week's time.
 - 3. The painting will be completed in a week's time.
 - 4. The painting was completed in a week's time.

Question ID : **98958016222**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.13 Select the correctly spelt word

- Ans
- 1. accoustomed
 - 2. acknowledgement
 - 3. accredited
 - 4. achievement

Question ID : **98958016243**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

ORTHODOX

- Ans 1. traditional
 2. habitual
 3. civilized
 4. deliberate

Question ID : 98958016235
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate antonym of the given word.

ARROGANT

- Ans 1. humble
 2. rough
 3. bold
 4. uncouth

Question ID : 98958016237
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

As you know that I always like to have ice-cream after my dinner.

- Ans 1. after my dinner
 2. to have ice-cream
 3. As you know that
 4. I always like

Question ID : 98958016221
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the correct indirect form of the given sentence.

The interviewer asked Ashok, "Why did you leave that job last month?"

- Ans 1. The interviewer asked Ashok that why he leave that job the last month.
 2. The interviewer asked Ashok why he had left that job the previous month.
 3. The interviewer asked Ashok why you have left that job the previous month.
 4. The interviewer asked Ashok that why did he leave that job the previous month.

Question ID : 98958016223
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate word for the given group of words.

A word formed from the initial letters of other words and pronounced as a word

- Ans 1. epitome

2. ellipsis

3. acronym

4. precise

Question ID : 98958016241

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 Select the correctly spelt word

Ans 1. reiceit

2. reciept

3. receipt

4. reeciet

Question ID : 98958016242

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

With this heat wave on, we are having a terrible weather.

Ans 1. a terrible weather

2. heat wave on

3. we are having

4. With this

Question ID : 98958016220

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

Ans 1. repeated

2. reviewed

3. referred

4. regarded

Question ID : 98958016227

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans 1. of
 2. from
 3. by
 4. on

Question ID : 98958016228
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans 1. every
 2. sole
 3. large
 4. only

Question ID : 98958016229
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans 1. always
 2. ready
 3. even
 4. one

Question ID : 98958016230
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Students of marketing know that the term Unique Selling Proposition, or USP was developed in the 1940s in the United States. USP is (1) _____ as the true value (2) _____ a firm. At the core of (3) _____ successful business, there is (4) _____ a value proposition, something (5) _____ promoters and the managers are proud of.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

Ans

1. there

2. those

3. this

4. the

Question ID : 98958016231

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --


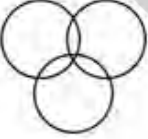
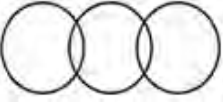

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	09/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

हृदय, शरीर, घर

Ans

- ✓ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✗ 4. 

Question ID : 98958016955



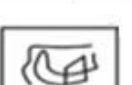

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस उत्तर आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- ✗ 1. 
- ✗ 2. 
- ✗ 3. 
- ✓ 4. 

Question ID : 98958016950

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 37
 - 2. 57
 - 3. 67
 - 4. 47

Question ID : 98958016948

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

7 : 56

- Ans
- 1. 11 : 121
 - 2. 9 : 90
 - 3. 13 : 173
 - 4. 6 : 36

Question ID : 98958016944

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 64, 8)

- Ans
- 1. (14, 62, 4)
 - 2. (15, 60, 8)
 - 3. (10, 80, 8)
 - 4. (18, 90, 6)

Question ID : 98958016945

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 एक पिता की उम्र उसके बेटे से दोगुनी है। पाँच साल पहले, पिता की उम्र उस समय बेटे की उम्र से तीन गुना थी। अब बेटे की उम्र कितनी है?

- Ans
- 1. 10 साल
 - 2. 20 साल
 - 3. 15 साल
 - 4. 12 साल

Question ID : 98958016942

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

कछुआ : सरीसृप

- Ans
- 1. साँप : जलथल चर
 - 2. मकड़ी : सरीसृप
 - 3. शंबूक : मोलस्क
 - 4. शार्क : स्तनधारी

Question ID : 98958016938
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 सूरजमुखी का संबंध 'पीले' से उसी तरह है जैसे 'रक्त' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. लोहा
 - 2. मानव
 - 3. लाल
 - 4. जानवर

Question ID : 98958016935
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 एक ही पार्से की तीन अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। '+' संख्या वाले फलक के सामने वाला पैटर्न जात कीजिए।



- Ans
- 1. &
 - 2. #
 - 3. \$
 - 4. ○

Question ID : 98958016949
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 अगर BOOK को 24411 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और EQUATION को 21751203414 के रूप में कोडबद्ध किया गया है तो FOOTBALL को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 64420211212
 - 2. 61520211212
 - 3. 64420221212
 - 4. 64420212212

Question ID : 98958016933
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?

$$15 + 8 - 20 \times 10 \div 5 = 13$$

- Ans
- 1. + और -
 - 2. × और -
 - 3. × और ÷
 - 4. + और ÷

Question ID : 98958016943
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. भौकना
 - 2. रंभाना
 - 3. मिमियाहट
 - 4. मेंढक

Question ID : 98958016940
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

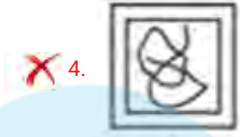
- Ans
- 1. STHI
 - 2. PRKI
 - 3. LNOM
 - 4. CEXV

Question ID : 98958016939
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति - (X) अंतर्निहित है।



- Ans
- 1.
 - 2.

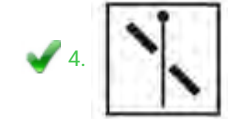
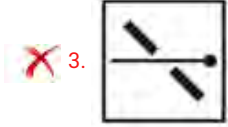
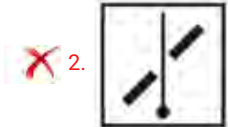


Question ID : 98958016952
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 अगर एक दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans



Question ID : 98958016954
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

BEH : FJN :: ILO : ?

Ans

1. MOU

2. MOV

3. MQV

4. MQU

Question ID : 98958016934
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. प्यूपा
2. मृत्यु
3. लार्वा
4. तितली
5. अंडा

- Ans
- 1. 3, 1, 2, 4, 5
 - 2. 5, 3, 1, 2, 4
 - 3. 3, 1, 4, 2, 5
 - 4. 5, 3, 1, 4, 2

Question ID : 98958016931

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 दो कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं

कथन:

सभी मुर्गे भालू हैं।
सभी भालू घोड़े हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ भालू मुर्गे हैं।
- II. कुछ घोड़े मुर्गे हैं।
- III. सभी मुर्गे घोड़े हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 98958016941

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(5, 8, 89)

- Ans
- 1. (6, 9, 60)
 - 2. (7, 10, 149)
 - 3. (3, 4, 7)
 - 4. (2, 5, 19)

Question ID : 98958016946

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 एक कोड भाषा में, GLUCOSE को DJTCPUH लिखा जाता है। SUCROSE को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. PSBSPUH
 - 2. PSBRPVH
 - 3. PSBTPUH

✓ 4. PSBRPUH

Question ID : 98958016932
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 5
 - 2. 8
 - 3. 10
 - 4. 7

Question ID : 98958016951
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सा अक्षर-युग्म प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

BE, DG, FK, HQ, ?

- Ans
- 1. JS
 - 2. JY
 - 3. JX
 - 4. YJ

Question ID : 98958016936
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी ?

6, 7, 11, 20, ?

- Ans
- 1. 35
 - 2. 36
 - 3. 32
 - 4. 29

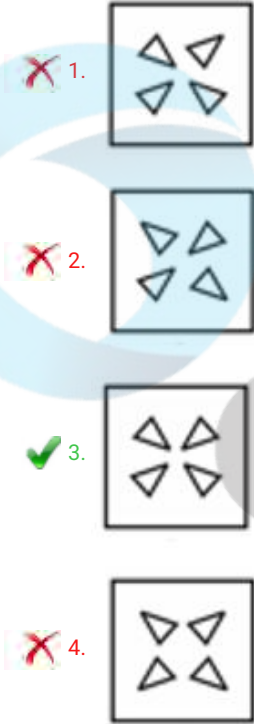
Question ID : 98958016947
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24

एक कागज को मोड़कर काट दिया गया है जैसा कि निम्नलिखित आकृतियों (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प का चयन करें जिसमें दर्शाया गया है कि वापस खोले जाने पर यह कागज कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 98958016953

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 देव, स्नेहा का भाई है और मयंक का बेटा है। स्वाति स्नेहा की बहन है। मयंक स्वाति से कैसे संबंधित है?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. भाई
 - 3. बेटा
 - 4. पिता

Question ID : 98958016937

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 झिझिया नृत्य की उत्पत्ति किस भारतीय राज्य में हुई थी?

- Ans
- 1. राजस्थान
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. बिहार
 - 4. गुजरात

Question ID : 98958016605

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 'जैमिंग' शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans 1. लॉन टेनिस
 2. मुक्केबाज़ी
 3. क्रिकेट
 4. तैराकी

Question ID : 98958016623
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 जून 2019 तक की स्थिति के अनुसार, मध्य प्रदेश के _____ में दुनिया का सबसे अधिक तापमान 46.6°C दर्ज किया गया।

- Ans 1. रीवा
 2. बुरहानपुर
 3. खरगोन
 4. सतना

Question ID : 98958016614
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 जापान का दूसरा सर्वोच्च राष्ट्रीय पुरस्कार 'द ऑर्डर ऑफ द राइजिंग सन, गोल्ड एंड सिल्वर स्टार' 2019 में _____ को दिया गया था।

- Ans 1. श्याम सरन
 2. राजेश्वर दयाल
 3. जे एस मेहता
 4. केवल सिंह

Question ID : 98958016628
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 1001 ईस्वी में अपने पहले हमले में महमूद गजनी ने निम्नलिखित में से किस भारतीय शासक को हराया था?

- Ans 1. चन्द्रपाल
 2. जयपाल
 3. सुखपाल
 4. आनंदपाल

Question ID : 98958016618
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 _____ दो वस्तुओं के उन सभी संयोजनों को दर्शाता है जो एक उपभोक्ता दिए गए बाज़ार मूल्य पर और विशेष आय स्तर के भीतर खरीद सकता है।

- Ans 1. बजट रेखा
 2. मांग रेखा
 3. आपूर्ति रेखा

4. उपयोगिता रेखा

Question ID : 98958016607
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 रेडियोधर्मिता की SI इकाई _____ है।

- Ans
- 1. एम्पेयर
 - 2. कोबोल्ड
 - 3. बैकेरल
 - 4. डेसिबल

Question ID : 98958016610
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 इंग्लिश चैनल पार करने वाला पहला भारतीय कौन था?

- Ans
- 1. सुफियान शेख
 - 2. मिहिर सेन
 - 3. विरधवल खडे
 - 4. सचिन नाग

Question ID : 98958016624
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 पाकिस्तान के किस शहर को 'मुगलों का बगीचे या बगीचों का शहर' कहा जाता है?

- Ans
- 1. कराची
 - 2. मुल्तान
 - 3. लाहौर
 - 4. पेशावर

Question ID : 98958016616
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 कंप्यूटिंग में, _____ एक नेटवर्क सुरक्षा प्रणाली है जो पूर्वनिर्धारित सुरक्षा नियमों के आधार पर इनकमिंग और आऊटगोइंग नेटवर्क ट्रैफिक की निगरानी और नियंत्रण करता है।

- Ans
- 1. फ़ायरवॉल
 - 2. स्पेम
 - 3. कुकी
 - 4. स्पाइवेयर

Question ID : 98958016611
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 पेरिस में 2003 के विश्व एथलेटिक्स चैंपियनशिप में महिलाओं की लंबी कूद (6.70 m) प्रतियोगिता में कांस्य पदक जीतकर _____ ने पहली भारतीय पदक विजेता बनकर इतिहास रच दिया।

Ans

- 1. दुती चंद
- 2. अंजू बॉबी जॉर्ज
- 3. ज्योतिर्मयी सिकदर
- 4. के एम बीनामोल

Question ID : 98958016625
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 पंडित बुद्धादित्य मुखर्जी का संबंध निम्नलिखित में से किस वाद्ययंत्र से है?

- Ans
- 1. बांसुरी
 - 2. वीणा
 - 3. तबला
 - 4. सितार

Question ID : 98958016620
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 'सोशल हार्मनी' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?

- Ans
- 1. लालकृष्ण आडवाणी
 - 2. श्यामाप्रसाद मुखर्जी
 - 3. नरेंद्र मोदी
 - 4. अटल बिहारी वाजपेयी

Question ID : 98958016619
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 2019 में, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) की नई वाणिज्यिक शाखा (Commercial arm), न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड (NSIL) का आधिकारिक रूप से _____ शहर में उद्घाटन किया गया था।

- Ans
- 1. रांची
 - 2. चेन्नई
 - 3. बेंगलुरु
 - 4. मुंबई

Question ID : 98958016627
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 डोगरी भाषा मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस राज्य/केंद्रशासित प्रदेश में बोली जाती है?

- Ans
- 1. दादरा और नागर हवेली
 - 2. मिजोरम
 - 3. त्रिपुरा
 - 4. जम्मू और कश्मीर

Question ID : 98958016604
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 निम्नलिखित में से किसने 1989 में वर्ल्ड वाइड वेब (www) का आविष्कार किया था?

- Ans
- 1. चार्ल्स बेबेज़
 - 2. स्टीव वॉज़्निएक
 - 3. टिक बर्नर्स-ली
 - 4. बिल गेट्स

Question ID : 98958016612

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 स्वतंत्र भारत के पहले रक्षा मंत्री कौन थे?

- Ans
- 1. बलदेव सिंह
 - 2. सरदार वल्लभभाई पटेल
 - 3. श्री जगजीवन राम
 - 4. सी राजगोपालाचारी

Question ID : 98958016621

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 आपका भला, सबकी भलाई किस बैंक की टैग लाइन है?

- Ans
- 1. केनरा बैंक
 - 2. बंधन बैंक
 - 3. एचडीएफसी बैंक
 - 4. भारतीय स्टेट बैंक

Question ID : 98958016606

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 किस वर्ष में भारत के प्रशासन को महारानी विक्टोरिया की उद्घोषणा के द्वारा ब्रिटिश सम्राट के हाथों में सौंप दिया गया था?

- Ans
- 1. 1887
 - 2. 1864
 - 3. 1858
 - 4. 1842

Question ID : 98958016617

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 _____ श्रीलंका की सबसे लंबी नदी है।

- Ans
- 1. महावेली
 - 2. महा
 - 3. कालू
 - 4. केलनी

Question ID : 98958016613

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 एक पेड़ की छाल के अंदर जीवित कोशिकाओं की पतली परत को _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. क्राउन
 - 2. गूदा
 - 3. केंबियम
 - 4. ज़ाइलम

Question ID : 98958016608

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सी ग्रंथि द्वारा आँखों में आँसू बनते हैं?

- Ans
- 1. हाइपोथैलेमस ग्रंथि
 - 2. लैक्राइमल ग्रंथि
 - 3. पीयूषिका ग्रंथि
 - 4. थाइरॉयड ग्रंथि

Question ID : 98958016609

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 पृथ्वी की ठोस परत या सख्त ऊपरी परत क्या कहलाती है?

- Ans
- 1. जलमंडल
 - 2. स्थलमंडल
 - 3. भूप्रावार (मैंटल)
 - 4. जैवमण्डल

Question ID : 98958016615

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 निम्नलिखित में से किस व्यक्ति का भारत के राष्ट्रपति के रूप में कार्यकाल सबसे अधिक रहा है?

- Ans
- 1. नीलम संजीवा रेड्डी
 - 2. शंकर दयाल शर्मा
 - 3. आर वेंकटरमण
 - 4. राजेन्द्र प्रसाद

Question ID : 98958016622

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 अप्रैल 2019 तक की स्थिति के अनुसार, आयुष्मान भारत प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (AB-PMJAY) में धोखाधड़ी को रोकने के लिए गठित IRDA और NHA के संयुक्त कार्य समूह के अध्यक्ष कौन है?

- Ans
- 1. दिनेश अरोड़ा
 - 2. नीलेश साठे

3. सुभाष सी. खुंटिया

4. इंदु भूषण

Question ID : 98958016626

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें AB इसपर बने वृत्त का व्यास है और कोण $\angle ADC = 146^\circ$ है। $\angle BAC$ बराबर होगा:

Ans 1. 72°

2. 56°

3. 24°

4. 18°

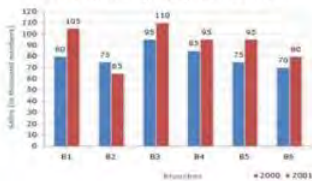
Question ID : 98958017346

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) लगातार दो वर्षों 2000 और 2001 के दौरान किसी प्रकाशन कंपनी की छह शाखाओं द्वारा पुस्तकों की बिक्री की संख्या (हजार में) को दर्शाता है।

Sales of Books (in thousand numbers) from Six Branches - B1, B2, B3, B4, B5 and B6 of a publishing Company in 2000 and 2001.



दोनों वर्षों में सभी शाखाओं द्वारा कुल बिक्री का औसत (हजार में और दशमलव बाद दो स्थानों तक) है:

Ans 1. 171.27

2. 171.57

3. 171.37

4. 171.67

Question ID : 98958017355

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 यदि $x^4 + x^{-4} = 1154$, ($x > 0$) है, तो $2(x-3)^2$ का मान है:

Ans 1. 16

2. 20

3. 12

4. 15

Question ID : 98958017342

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 A और B के वेतन का योग ₹42000 है। A अपने वेतन का 75% और B अपने वेतन का 90% खर्च करता है। अब उनकी बचत समान है। A का वेतन (₹ में) क्या है?

- Ans 1. 12,000
 2. 15,000
 3. 18,000
 4. 30,000

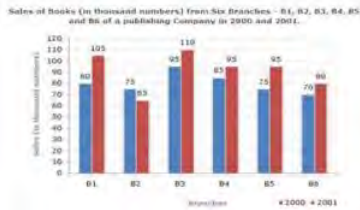
Question ID : 98958017336
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.5 यदि $7(\operatorname{cosec}^2 57^\circ - \tan^2 33^\circ) + 2\sin 90^\circ - 4\tan^2 52^\circ \tan^2 38^\circ = \frac{y}{2}$, तो y का मान है:

- Ans 1. 2
 2. 3
 3. 1
 4. 4

Question ID : 98958017349
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.6 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) लगातार दो वर्षों 2000 और 2001 के दौरान किसी प्रकाशन कंपनी की छह शाखाओं द्वारा पुस्तकों की बिक्री की संख्या (हजार में) को दर्शाता है।



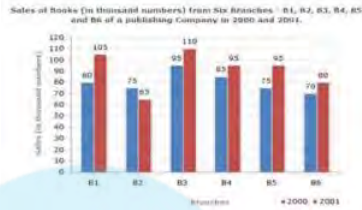
सभी शाखाओं द्वारा वर्ष 2001 और वर्ष 2000 में कुल बिक्री का अनुपात है:

- Ans 1. 23 : 25
 2. 25 : 23
 3. 48 : 55
 4. 55 : 48

Question ID : 98958017354
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.7

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) लगातार दो वर्षों 2000 और 2001 के दौरान किसी प्रकाशन कंपनी की छह शाखाओं द्वारा पुस्तकों की बिक्री की संख्या (हजार में) को दर्शाता है।



दोनों वर्षों के लिए शाखा B1, B3 और B5 तथा शाखा B2, B4 और B6 द्वारा कुल बिक्री का अनुपात होगा:

- Ans
1. 23 : 21
 2. 56 : 47
 3. 21 : 23
 4. 47 : 56

Question ID : 98958017352

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 यदि आयत की लंबाई 11% कम कर दी जाए और चौड़ाई 11% बढ़ा दी जाए तो इसके क्षेत्रफल में:

- Ans
1. 13.13% की कमी होगी।
 2. 1.21% की वृद्धि होगी।
 3. 13.13% की वृद्धि होगी।
 4. 1.21% की कमी होगी।

Question ID : 98958017333

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 A और B किसी काम को क्रमशः 15 दिनों और 20 दिनों में पूरा कर सकते हैं। एक काम को ₹77000 में पूरा करने के लिए उन्हें ठेका (कॉन्ट्रैक्ट) मिला। ठेके की राशि में A का हिस्सा (₹ में) होगा:

- Ans
1. 40,000
 2. 45,000
 3. 42,000
 4. 44,000

Question ID : 98958017331

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 $\triangle ABC$ में, $\angle A = 72^\circ$ है। इसकी भुजाएँ AB और AC क्रमशः D और E तक बढ़ाई जाती हैं। अगर $\angle CBD$ और $\angle BCE$ के समद्विभाजक, बिंदु O पर मिलते हैं, तो $\angle BOC$ बराबर है:

- Ans
1. 32°
 2. 16°
 3. 106°

✓ 4. 54°

Question ID : 98958017347

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 दो रेलगाड़ियों की गति के बीच का अनुपात 2 : 5 है। यदि पहली रेलगाड़ी 5 h में 250 km चलती है, तो दोनों रेलगाड़ियों की (km/h) गति का योग है:

- Ans
- 1. 165
 - 2. 150
 - 3. 175
 - 4. 180

Question ID : 98958017332

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 यदि $x - \frac{1}{x} = 7$, तो $x^3 - \frac{1}{x^3}$ बराबर है:

- Ans
- 1. 364
 - 2. 376
 - 3. 480
 - 4. 500

Question ID : 98958017343

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 प्रत्येक 6 cm त्रिज्या वाले दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 13 cm है। तिर्यक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा (transverse common tangent) की लंबाई (cm में) है:

- Ans
- 1. 12
 - 2. 6
 - 3. 10
 - 4. 5

Question ID : 98958017345

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 यदि $\cos x = \frac{-\sqrt{3}}{2}$ तथा $\pi < x < \frac{3\pi}{2}$, तो $4\cot^2 x - 3\operatorname{cosec}^2 x$ का मान है:

- Ans
- 1. 8
 - 2. 0
 - 3. 2
 - 4. 1

Question ID : 98958017351

Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 सात अंकों की संख्या $64x29y6$ ($x > y$), यदि 72 से विभाज्य है, तो $(2x - y)$ का मान क्या है?

- Ans 1. 9
 2. 13
 3. 7
 4. 3

Question ID : 98958017340
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 If $\sec \theta = 8x$ and $\tan \theta = \frac{8}{x}$ ($x \neq 0$), तो $16\left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$ का मान है:

- Ans 1. $\frac{1}{4}$
 2. $\frac{1}{3}$
 3. $\frac{1}{2}$
 4. $\frac{1}{16}$

Question ID : 98958017350
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 A प्रति घंटे ₹100 कमाता है और प्रतिदिन 8 घंटे काम करता है। B प्रति घंटे ₹120 कमाता है और प्रतिदिन 6 घंटे काम करता है। B और A की प्रतिदिन की मजदूरी का अनुपात है:

- Ans 1. 10 : 9
 2. 5 : 4
 3. 9 : 10
 4. 4 : 5

Question ID : 98958017338
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 किसी व्यक्ति ने तीन वस्तुएँ खरीदीं, जिनमें से प्रत्येक की कीमत ₹6,000 थी। उसने उन वस्तुओं को क्रमशः 15% लाभ, 12% लाभ और 15% हानि पर बेच दिया। उसके द्वारा अर्जित कुल लाभ/हानि प्रतिशत है:

- Ans 1. 4% लाभ
 2. न लाभ न हानि
 3. 3 % हानि
 4. 4% हानि

Question ID : 98958017337
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 एक डीलर ₹5000 अंकित मूल्य का कोई सामान 20% और 5% की दो क्रमिक छूट पर खरीदता है। वह उसकी मरम्मत पर ₹200 खर्च करता है और उसे ₹5000 में बेच देता है। उसका लाभ/हानि प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 25% लाभ
 - 2. 25% हानि
 - 3. 20% लाभ
 - 4. 20% हानि

Question ID : 98958017335

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20
$$\frac{46 + \frac{3}{4} \text{ of } 32 - 6}{11 + \frac{3}{4} \text{ of } (34 - 6)}$$
 का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 1
 - 2. 2
 - 3. $\frac{1}{4}$
 - 4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017341

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 यदि $a^3 - b^3 = 899$ and $a - b = 29$, तो $(a - b)^2 + 3ab$ बराबर है:

- Ans
- 1. 31
 - 2. 35
 - 3. 29
 - 4. 16

Question ID : 98958017344

Status : Answered

Chosen Option : 1

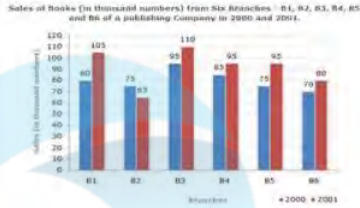
Q.22 किसी निश्चित राशि पर 21% से 2 वर्षों के लिए चक्रवृद्धि ब्याज ₹11,602.5 है। इसी दर से और उतने ही समय के लिए इसका साधारण ब्याज (₹ में) है:

- Ans
- 1. 10,750
 - 2. 12,500
 - 3. 16,000
 - 4. 10,500

Question ID : 98958017339

Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) लगातार दो वर्षों 2000 और 2001 के दौरान किसी प्रकाशन कंपनी की छह शाखाओं द्वारा पुस्तकों की बिक्री की संख्या (हजार में) को दर्शाता है।



दोनों वर्षों में सभी शाखाओं द्वारा कुल बिक्री (हजार में) है:

- Ans
- 1. 1100
 - 2. 560
 - 3. 470
 - 4. 1030

Question ID : 98958017353
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 पंद्रह व्यक्तियों की औसत आयु 32 वर्ष है। यदि दो और व्यक्तियों को जोड़ दिया जाए तो औसत 3 वर्ष बढ़ जाता है। नए व्यक्तियों की आयु में 11 वर्ष का अंतर है। नए व्यक्तियों में से सबसे छोटे की आयु (वर्षों में) है:

- Ans
- 1. 52
 - 2. 50
 - 3. 58
 - 4. 63

Question ID : 98958017334
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 माना $\Delta ABC \sim \Delta QPR$ और $\frac{ar(\Delta ABC)}{ar(\Delta PQR)} = \frac{4}{25}$. यदि $AB = 12$ cm, $BC = 8$ cm तथा $AC = 10$ cm, तो QP बराबर है:

- Ans
- 1. 30
 - 2. 20
 - 3. 15
 - 4. 18

Question ID : 98958017348
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English Language

Q.1 Select the wrongly spelt word

- Ans
- 1. proverbial

- 2. preferential
- 3. profesional
- 4. presidential

Question ID : 98958016269
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

IDEOLOGY

- Ans
- 1. mark
 - 2. recognition
 - 3. contract
 - 4. belief

Question ID : 98958016261
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

When we went to Ramgarh we see the snow-capped mountains in the distance.

- Ans
- 1. to Ramgarh we see
 - 2. When we went
 - 3. in the distance
 - 4. the snow-capped mountains

Question ID : 98958016247
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the correct indirect form of the given sentence.

Uma asked me, "How's your brother?"

- Ans
- 1. Uma asked me how my brother was.
 - 2. Uma asked me how your brother was.
 - 3. Uma asked me how was my brother.
 - 4. Uma asked me how is my brother.

Question ID : 98958016249
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate word for the given group of words

The art of cleaning and preserving animal skins

- Ans
- 1. dermatology
 - 2. taxonomy
 - 3. etymology
 - 4. taxidermy

Question ID : 98958016267
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Select the most appropriate antonym of the given word.

TACIT

- Ans 1. explicit
 2. inaudible
 3. silent
 4. mute

Question ID : 98958016263
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the correct passive form of the given sentence.

They are going to open the shops at eleven o'clock.

- Ans 1. The shops were opened at eleven o'clock.
 2. The shops are going to be opened at eleven o'clock.
 3. The shops must be opened at eleven o'clock.
 4. The shops have been opened at eleven o'clock.

Question ID : 98958016248
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

What a relief to sit down after walking in the park from a hour!

- Ans 1. for an hour
 2. by an hour
 3. in a hour
 4. No improvement

Question ID : 98958016251
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9

Select the most appropriate word to fill in the blank.

The critics were _____ about his remarks on the efficiency of the government and gave many examples to prove they didn't agree with him.

- Ans 1. rational
 2. morose
 3. cynical
 4. optimistic

Question ID : 98958016270

Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom

hand in glove

- Ans
- 1. doing work in the garden
 - 2. wearing gloves while working
 - 3. working together in the same office
 - 4. in partnership for something dishonest

Question ID : **98958016264**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Q.11 Select the most appropriate antonym of the given word.

PROCEED

- Ans
- 1. ahead
 - 2. forward
 - 3. continue
 - 4. recede

Question ID : **98958016262**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Long before the dawn of modern environmental awareness and the stress on recycling, our forefathers developed the practice of eating off banana leaves. It is a timeless practice (1) _____ in every Vedic ritual. The Vedas refer to (2) _____ sacred properties of the banana plant, (3) _____ uniquely bears fruit without pollination, the fruits containing no (4) _____. The plant thus (5) _____ fertility and plenty.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. read
 - 2. said
 - 3. found
 - 4. brought

Question ID : **98958016253**
Status : **Answered**
Chosen Option : **4**

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Long before the dawn of modern environmental awareness and the stress on recycling, our forefathers developed the practice of eating off banana leaves. It is a timeless practice (1) _____ in every Vedic ritual. The Vedas refer to (2) _____ sacred properties of the banana plant, (3) _____ uniquely bears fruit without pollination, the fruits containing no (4) _____. The plant thus (5) _____ fertility and plenty.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. one
 - 2. the
 - 3. a
 - 4. an

Question ID : 98958016254

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Long before the dawn of modern environmental awareness and the stress on recycling, our forefathers developed the practice of eating off banana leaves. It is a timeless practice (1) _____ in every Vedic ritual. The Vedas refer to (2) _____ sacred properties of the banana plant, (3) _____ uniquely bears fruit without pollination, the fruits containing no (4) _____. The plant thus (5) _____ fertility and plenty.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. whom
 - 2. who
 - 3. where
 - 4. which

Question ID : 98958016255

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Long before the dawn of modern environmental awareness and the stress on recycling, our forefathers developed the practice of eating off banana leaves. It is a timeless practice (1) _____ in every Vedic ritual. The Vedas refer to (2) _____ sacred properties of the banana plant, (3) _____ uniquely bears fruit without pollination, the fruits containing no (4) _____. The plant thus (5) _____ fertility and plenty.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. leaves
 - 2. roots
 - 3. seeds
 - 4. branches

Question ID : 98958016256

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Long before the dawn of modern environmental awareness and the stress on recycling, our forefathers developed the practice of eating off banana leaves. It is a timeless practice (1) _____ in every Vedic ritual. The Vedas refer to (2) _____ sacred properties of the banana plant, (3) _____, uniquely bears fruit without pollination, the fruits containing no (4) _____. The plant thus (5) _____ fertility and plenty.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans 1. symbolises
 2. means
 3. refers
 4. explains

Question ID : 98958016257
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The young girl was helping her father to look after shop.

- Ans 1. was helping
 2. to look after shop
 3. her father
 4. The young girl

Question ID : 98958016246
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom

dark horse

- Ans 1. someone who has a wheatish complexion
 2. someone who is fond of horse racing
 3. someone who breeds race horses
 4. someone who unexpectedly succeeds

Question ID : 98958016265
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the most appropriate synonym of the given word.

Meddle

- Ans 1. manage
 2. interfere
 3. elaborate
 4. repair

Question ID : 98958016260
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. His affectionate greeting was surprising.
- B. Although we were from the same village our relationship was confined to a polite hello whenever our paths crossed.
- C. As I stepped into the shack, Dorababu beckoned to me, making a little space for me on the bench on which he was sitting.
- D. "Come here, brother," he greeted me.

- Ans
- 1. DBCA
 - 2. BACD
 - 3. CABD
 - 4. CDAB

Question ID : 98958016259
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Government personnel on official trips are _____ to claim reimbursement of their expenses.

- Ans
- 1. incited
 - 2. entitled
 - 3. invited
 - 4. indicted

Question ID : 98958016271
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Select the most appropriate word for the given group of words.

One who makes and sells sweets and pastries

- Ans
- 1. confectioner
 - 2. cobbler
 - 3. barber
 - 4. grocer

Question ID : 98958016266
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Its always advisable put your car into neutral gear when you stop at a traffic signal.

- Ans
- 1. It's always advisable to put
 - 2. Its always advisable putting
 - 3. It is always advisable for putting
 - 4. No improvement

Question ID : 98958016250
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The first person who thought of trading must have been a clever person.
- B. He must have found them easy to carry and exchange for goods.
- C. And gradually paying for things in gold and silver became a regular practice.
- D. When gold and silver were first found people started using them for trade.

- Ans
- 1. CDAB
 - 2. BDCA
 - 3. DBCA
 - 4. DABC

Question ID : 98958016258
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the correctly spelt word

- Ans
- 1. ecseption
 - 2. execption
 - 3. exception
 - 4. exception

Question ID : 98958016268
Status : Answered
Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	09/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 तीन कथन दिए गए हैं, उसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी अंडे मुर्गियाँ हैं।
सभी मुर्गियाँ पक्षी हैं।
सभी पक्षी कौवे हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी अंडे कौवे हैं।
II. सभी मुर्गियाँ कौवे हैं।
III. कुछ कौवे पक्षी हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 2. सभी निष्कर्ष I, II और III अनुसरण करते हैं।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016966

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 एक कोड भाषा में, MYCOLOGY को PBFRRJRV के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में AMMONIA को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. DPJRQLX
 - 2. CPPSQJX
 - 3. DPQRQLD
 - 4. DPPRQLX

Question ID : 98958016957

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 अगर एक दर्पण को आकृति के नीचे रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958016979

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों और दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$18 + 25 - 10 \times 10 \div 5 = 203$$

Ans

✗ 1. \times और \div , 25 और 5

✗ 2. $+$ और \div , 18 और 5

✓ 3. \times और $-$, 18 और 25

✗ 4. $+$ और $-$, 18 और 25

Question ID : 98958016968

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति X अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)



Ans

✗ 1.



✗ 2.





3.

4.



Question ID : 98958016977
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

6, 10, 26, 62, ?

- Ans
- 1. 216
 - 2. 92
 - 3. 112
 - 4. 126

Question ID : 98958016972
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 यदि RUBY को 264 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और PAY को 126 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो RUPAY को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 81
 - 2. 405
 - 3. 145
 - 4. 375

Question ID : 98958016958
Status : Not Answered
Chosen Option : --

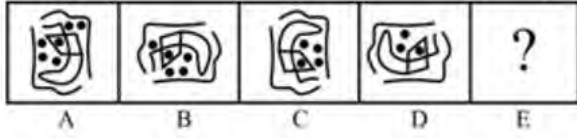
Q.8 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. बचपन
2. वयस्कता
3. शैशव
4. किशोरावस्था
5. वृद्धावस्था

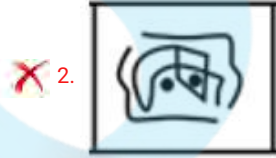
- Ans
- 1. 3, 2, 4, 1, 5
 - 2. 3, 1, 4, 2, 5
 - 3. 4, 5, 1, 3, 2
 - 4. 5, 3, 1, 4, 2

Question ID : 98958016956
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 98958016975

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

महत्वपूर्ण : आवश्यक

- Ans
- ✗ 1. लेना : छोड़ना
 - ✓ 2. भयंकर : डरावना
 - ✗ 3. ऊपर : नीचे
 - ✗ 4. कभी नहीं : हमेशा

Question ID : 98958016963

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

13 : 65

- Ans
- ✗ 1. 17 : 42
 - ✗ 2. 21 : 85
 - ✓ 3. 19 : 95
 - ✗ 4. 12 : 45

Question ID : 98958016969
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 4, 80)

- Ans
- 1. (11, 7, 77)
 - 2. (5, 5, 70)
 - 3. (13, 5, 78)
 - 4. (6, 4, 40)

Question ID : 98958016970
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 73
 - 2. 87
 - 3. 59
 - 4. 71

Question ID : 98958016973
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 15 अगस्त 2021 को सप्ताह का कौन सा दिन होगा?

- Ans
- 1. शनिवार
 - 2. रविवार
 - 3. बुधवार
 - 4. सोमवार

Question ID : 98958016967
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. SUV
 - 2. NPR
 - 3. BDF
 - 4. HJL

Question ID : 98958016964
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ

संबंधित हैं।

(7, 4, 65)

- Ans
- 1. (6, 4, 70)
 - 2. (9, 6, 80)
 - 3. (11, 8, 105)
 - 4. (5, 4, 41)

Question ID : 98958016971

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

अदरक : तना :: मिर्च : ?

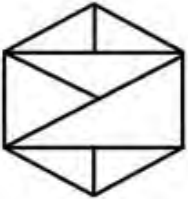
- Ans
- 1. जड़
 - 2. तना
 - 3. फूल
 - 4. फल

Question ID : 98958016959

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



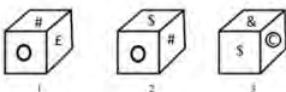
- Ans
- 1. 13
 - 2. 9
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID : 98958016976

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है, उस विकल्प का चयन करें, जो 'S' वाले फलक के सामने होगा।



- Ans
- 1. &
 - 2. £

3. #

4. ©

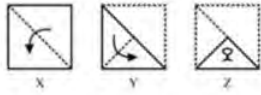
Question ID : 98958016974
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 छिपकली' का संबंध 'सरीसृप' से उसी तरह है जैसे 'विषदार मेंढक' का संबंध '___' से है।

- Ans
- 1. स्तनधारी
 - 2. कशेरुकी
 - 3. सरीसृप
 - 4. जलथल चर

Question ID : 98958016960
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्न समस्या आकृतियों (X, Y और Z) में दिखाए अनुसार एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है। उस उत्तर आकृति को चुनें, जिसमें दर्शाया गया है कि कागज को खोलने पर वह कैसा दिखाई देगा।



Ans

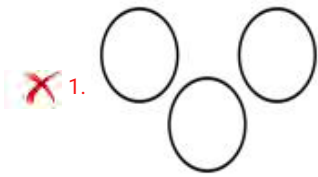
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958016978
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

चिकित्सकगण, पुरुष, भाई

Ans



Question ID : 98958016980

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 सोना रमेश की बहन और मोहित की बेटी है। रमा मोहित की पत्नी और प्रभात की माता हैं। रमेश प्रभात से कैसे संबंधित है?

- Ans
- 1. चचेरा भाई
 - 2. बेटा
 - 3. पिता
 - 4. भाई

Question ID : 98958016962

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो दी गई अक्षरों की श्रृंखला में रिक्त स्थान में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

OL, QO, __, UU, WX

- Ans
- 1. SU
 - 2. RS
 - 3. ST
 - 4. SR

Question ID : 98958016961

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. भेंड़िया

- 2. बिल्ली
- 3. गाय
- 4. बकरी

Question ID : 98958016965
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 1979 का क्रिकेट विश्व कप _____ द्वारा जीता गया था।

- Ans 1. वेस्टइंडीज
- 2. श्रीलंका
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. इंग्लैंड

Question ID : 98958016650
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 रिमोट सेंसिंग टेक्नोलॉजी के संदर्भ में, LIDAR का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans 1. लाइट डिटेक्शन एंड रेंजिंग
- 2. लाइट डिस्ट्रिक्शन एंड रेफ्रेक्शन
 - 3. लाइट डायमेशन एंड रिफ्लेक्शन
 - 4. लाइट डायरेक्शन एंड रिवाल्विंग

Question ID : 98958016634
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 हीराकुंड बांध किस नदी पर बनाया गया है?

- Ans 1. महानदी
- 2. तुंगभद्रा
 - 3. कोयना
 - 4. दामोदर

Question ID : 98958016638
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 भारत और एशिया का पहला डॉल्फिन अनुसंधान केंद्र _____ में स्थापित किया जाएगा।

- Ans 1. देवप्रयाग
- 2. पटना
 - 3. वाराणसी
 - 4. हरिद्वार

Question ID : 98958016635
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद भारत के राष्ट्रपति के चुनाव से संबंधित है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 103
 - 2. अनुच्छेद 74
 - 3. अनुच्छेद 54
 - 4. अनुच्छेद 78

Question ID : 98958016646
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 रैंडस्टैंड एम्प्लॉयर ब्रांड रिसर्च 2019 रिपोर्ट के अनुसार, भारत के सबसे आकर्षक नियोजित ब्रांड के रूप में निम्नलिखित में से किसे दर्जा दिया गया है?

- Ans
- 1. लार्सन एंड टुब्रो
 - 2. माइक्रोसॉफ्ट
 - 3. सैमसंग
 - 4. अमेज़न इंडिया

Question ID : 98958016652
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 बुर्ज़होम, नवपाषाणयुगीन स्थल _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. कर्नाटक
 - 2. मिजोरम
 - 3. जम्मू और कश्मीर
 - 4. गोवा

Question ID : 98958016643
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 एक ऐसी बचत निधि जिसमें नियोजित और कर्मचारी दोनों, कर्मचारी के हित में नियमित रूप से योगदान करते हैं, को किस नाम से जाना जाता है:

- Ans
- 1. बैलेंस्ड फंड
 - 2. प्रोविडेंट फंड
 - 3. इंडेक्स फंड
 - 4. म्यूचुअल फंड

Question ID : 98958016632
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी महाबलेश्वर से निकलती है?

- Ans
- 1. तापी
 - 2. साबरमती
 - 3. कावेरी
 - 4. कृष्णा

Question ID : 98958016641

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत द्वारा विकसित सुपरकंप्यूटर है?

- Ans
- 1. ऑनशेप
 - 2. पिक्सर
 - 3. परम युवा 2
 - 4. वेन्नगेज

Question ID : 98958016637

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा मंदिर अपने स्थान के साथ सही ढंग से मेल खाता है?

- Ans
- 1. मल्लिकार्जुन - आंध्र प्रदेश
 - 2. त्र्यंबकेश्वर - कर्नाटक
 - 3. सोमनाथ - बिहार
 - 4. बैद्यनाथधाम - ओडिशा

Question ID : 98958016629

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 निम्नलिखित में से किसे ब्रिटिश भारत का पहला वायसराय नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. लॉर्ड कैनिंग
 - 2. लॉर्ड मेयो
 - 3. लॉर्ड वावेल
 - 4. लॉर्ड इर्विन

Question ID : 98958016642

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सी प्रोकबड्डी टीम है?

- Ans
- 1. सनराइजर्स हैदराबाद
 - 2. दिल्ली कैपिटल्स
 - 3. मुंबई इंडियंस
 - 4. तेलुगु टाइटैनस

Question ID : 98958016648

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 जून 2019 में पाकिस्तान की इंटर सर्विस इंटेलिजेंस(ISI) के नए महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया?

- Ans
- 1. हामिद गुल
 - 2. रियाज हुसैन

✓ 3. फैज़ हमीद

✗ 4. रिज़वान अख्तर

Question ID : 98958016651

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा एंटी-वायरस सॉफ्टवेयर नहीं है?

Ans ✓ 1. लिनक्स

✗ 2. कैस्पर्सकाई

✗ 3. अवास्ट

✗ 4. नॉटन

Question ID : 98958016636

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 फ्रीडम इन एक्जाइल (Freedom in Exile) किसकी आत्मकथा है?

Ans ✗ 1. महात्मा गांधी

✗ 2. नेल्सन मंडेला

✗ 3. जिद्दु कृष्णमूर्ति

✓ 4. दलाई लामा

Question ID : 98958016645

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से किस उपकरण ने मई 2019 में सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र से RISAT-2B उपग्रह लॉन्च किया था?

Ans ✗ 1. पीएसएलवी- सी26 (PSLV-C26)

✓ 2. पीएसएलवी- सी46 (PSLV-C46)

✗ 3. पीएसएलवी- सी41 (PSLV-C41)

✗ 4. पीएसएलवी- सी42 (PSLV-C42)

Question ID : 98958016653

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सी कंपनी एक नवरत्न कंपनी है?

Ans ✗ 1. राष्ट्रीय केमिकल्स एंड फर्टिलाइज़र लिमिटेड

✗ 2. कोल इंडिया लिमिटेड

✗ 3. स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड

✓ 4. इंजीनियर्स इंडिया लिमिटेड

Question ID : 98958016631

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सी एक प्रायद्वीपीय नदी नहीं है?

- Ans
- 1. महानदी
 - 2. नर्मदा
 - 3. अलकनंदा
 - 4. कृष्णा

Question ID : 98958016639
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 अष्टमुडी झील निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. ओडिशा
 - 2. तमिलनाडु
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. केरल

Question ID : 98958016640
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से किसने पहली बार 'भगवद गीता' का अंग्रेजी में अनुवाद किया था?

- Ans
- 1. चार्ल्स विल्किंस
 - 2. विन्सेंट आर्थर स्मिथ
 - 3. मैक्समूलर
 - 4. जॉर्ज यूल

Question ID : 98958016630
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित में से किसे लोकसभा के पहले उपाध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. विठ्ठलभाई जे पटेल
 - 2. जी वी मावलंकर
 - 3. वी नरहरि राव
 - 4. एम. अनंतशयनम अय्यंगार

Question ID : 98958016647
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 राष्ट्रीय मानसिक स्वास्थ्य और स्नायु विज्ञान संस्थान (NIMHANS) कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. कोलकाता
 - 2. इंदौर
 - 3. पुडुचेरी
 - 4. बेंगलुरु

Question ID : 98958016633
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 'द एंड ऑफ इमेजिनेशन' नामक पुस्तक का लेखन किसने किया है?

- Ans
- 1. शोभा डे
 - 2. चेतन भगत
 - 3. अमिताव घोष
 - 4. अरुंधति रॉय

Question ID : 98958016644

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 डर्बी ट्रॉफी निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans
- 1. स्नूकर
 - 2. गोल्फ
 - 3. घुड़दौड़
 - 4. शतरंज

Question ID : 98958016649

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 किसी समचतुर्भुज के विकर्ण क्रमशः 4 cm और 12 cm हैं। इसका क्षेत्रफल (cm^2 में) बराबर है:

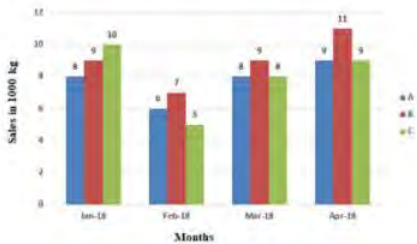
- Ans
- 1. 8
 - 2. 24
 - 3. 12
 - 4. 36

Question ID : 98958017358

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन विक्रय केंद्रों A, B और C के द्वारा चाय के किसी खास ब्रांड की जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2018 के दौरान (1000 kg में) बिक्री को दर्शाता है।



B की प्रति माह औसत बिक्री की मात्रा, C की तुलना में कितनी अधिक अथवा कम है?

- Ans
- 1. 800 kg से कम
 - 2. 500 kg से अधिक
 - 3. 1000 kg से कम

✓ 4. 1000 kg से अधिक

Question ID : 98958017378

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 अगर θ एक न्यून कोण है और $3(\operatorname{cosec}^2\theta + \cot^2\theta) = 5$ दिया गया है तो θ किसके बराबर होगा?

- Ans
- 1. 45°
 - 2. 30°
 - 3. 60°
 - 4. 0°

Question ID : 98958017376

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 $2\frac{1}{3}$ of $\left(\frac{3}{5} \div \frac{2}{9}\right) - \left(4\frac{2}{5} + \frac{19}{20} \div \frac{1}{2}\right)$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 0
 - 2. 1
 - 3. $\frac{1}{4}$
 - 4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017366

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 यदि $(3x+1)^3 + (x-3)^3 + (2x-4)^3 = 6(3x+1)(x-3)(x-2)$ है, तो x बराबर है:

- Ans
- 1. 2
 - 2. 3
 - 3. 1
 - 4. $-\frac{1}{3}$

Question ID : 98958017369

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन $0^\circ < \theta < 90^\circ$ की रेंज में निरंतर बढ़ता है?

- Ans
- 1. $\cot\theta$
 - 2. $\cos\theta$
 - 3. $\tan\theta$
 - 4. $\operatorname{cosec}\theta$

Question ID : 98958017374

Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 सात अंकों की संख्या $78x1y68$, संख्या 88 से विभाज्य है। $(x+y)$ का मान है:

- Ans
- 1. 14
 - 2. 10
 - 3. 11
 - 4. 13

Question ID : 98958017365
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 क्रमशः 12% और 8% की दो क्रमिक छूट के बाद किसी वस्तु को ₹688.16 में बेचा जाता है। इसका अंकित मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹900
 - 2. ₹850
 - 3. ₹800
 - 4. ₹820

Question ID : 98958017360
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 दो वस्तुएँ प्रत्येक ₹18,602 में बेची गईं। एक वस्तु पर 31% लाभ होता है और दूसरी वस्तु पर 29% की हानि होती है। इस पूरे लेन-देन में कुल कितने प्रतिशत लाभ हुआ अथवा हानि हुई?

- Ans
- 1. 8.25% हानि
 - 2. 7.91% हानि
 - 3. 8.25% लाभ
 - 4. 7.91% लाभ

Question ID : 98958017362
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 दिए गए व्यंजक $\frac{1}{4} \left\{ \left(a + \frac{1}{a} \right)^2 - \left(a - \frac{1}{a} \right)^2 \right\}$ का मान है:

- Ans
- 1. 1
 - 2. $\frac{1}{4}$
 - 3. 4
 - 4. $\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017367
Status : Answered

Q.11 यदि मैं बस से यात्रा करता हूँ तो मैं अपने कार्यालय 15 मिनट की देरी से पहुँचता हूँ। और यदि मैं कार से यात्रा करता हूँ तो 10 मिनट पहले कार्यालय पहुँच जाता हूँ। यदि मेरे घर और मेरे कार्यालय के बीच की दूरी 25 km है, तो बस और कार की औसत गति के व्युत्क्रम का अंतर, सेकंड प्रति मीटर में है:

Ans

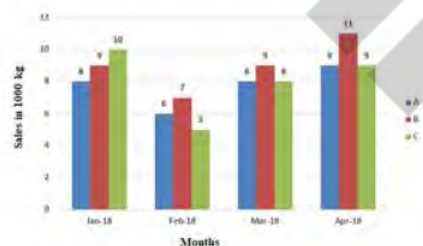
1. $\frac{3}{25}$
2. $\frac{3}{20}$
3. $\frac{3}{50}$
4. $\frac{3}{10}$

Question ID : 98958017357

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन विक्रय केंद्रों A, B और C के द्वारा चाय के किसी खास ब्रांड की जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2018 के दौरान (1000 kg में) बिक्री को दर्शाता है।



पिछले महीने की तुलना में, मार्च 2018 में B की बिक्री वृद्धि-दर तथा C की बिक्री वृद्धि-दर का क्या अनुपात है?

Ans

1. 10 : 19
2. 10 : 21
3. 9 : 19
4. 9 : 16

Question ID : 98958017379

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 यदि $a : b : c = 1 : 3 : 5$ है, तो $\frac{4a-b+2c}{3(a+b+c)}$ का मान क्या है?

Ans

1. $\frac{8}{27}$
2. $\frac{11}{27}$
3. $\frac{1}{3}$
4. $\frac{10}{27}$

Question ID : 98958017363

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 A, B और C किसी काम को क्रमशः 20, 24 और 36 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि वे एकसाथ मिलकर काम करते हैं तो काम पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?

- Ans
- 1. $7\frac{19}{20}$
 - 2. $6\frac{1}{4}$
 - 3. $8\frac{16}{43}$
 - 4. $9\frac{1}{4}$

Question ID : 98958017356
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 $\frac{1.0025+6.25 \times 10^{-6}}{0.0025+0.95}$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 1.0505
 - 2. 1.0005
 - 3. 1.0525
 - 4. 1.0025

Question ID : 98958017368
Status : Not Answered
Chosen Option : --

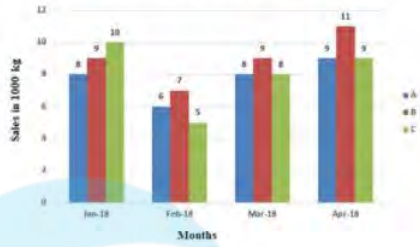
Q.16 अभ्यास सत्र के दौरान, किसी स्टेडियम में एक एथलीट किसी वृत्ताकार पथ पर एकसमान गति से दौड़ रहा है। वृत्ताकार पथ के केंद्र से अवलोकन कर रहे कोच ने एक सेकंड के दौरान उसके द्वारा तय किए गए कोण को 10° पाया। एथलीट द्वारा तय किए गए कोण की, वृत्त पर खड़े किसी पर्यवेक्षक द्वारा माप (डिग्री में) क्या होगी?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 5
 - 3.
 - 4. 20
- यह वृत्त पर पर्यवेक्षक की सटीक स्थिति पर निर्भर करता है।

Question ID : 98958017370
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन विक्रय केंद्रों A, B और C के द्वारा चाय के किसी खास ब्रांड की जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2018 के दौरान (1000 kg में) बिक्री को दर्शाता है।



जनवरी-मार्च, 2018 के दौरान A के द्वारा प्रति माह औसत बिक्री क्या है?

- Ans
- 1. 7505 kg
 - 2. 5500 kg
 - 3. 7333.33 kg
 - 4. 7334.67 kg

Question ID : 98958017377
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 किसी संख्या और उसके व्युत्क्रम का औसत 4 है। उसके घन और उसके व्युत्क्रम का औसत है:

- Ans
- 1. 256
 - 2. 244
 - 3. 142
 - 4. 288

Question ID : 98958017359
Status : Not Answered
Chosen Option : --

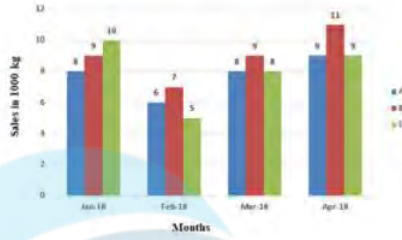
Q.19 वृत्त की दो जीवाएँ AB और CD, एक-दूसरे को वृत्त के अंदर बिंदु O पर काटती हैं। दिया गया है कि $AO = 1$ cm, $AB = 13$ cm, $CD = 8$ cm है; CO और OD में से बड़े और छोटे भाग का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 5 : 3
 - 2. 11 : 5
 - 3. 3 : 1
 - 4. 9 : 7

Question ID : 98958017371
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन विक्रय केंद्रों A, B और C के द्वारा चाय के किसी खास ब्रांड की जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2018 के दौरान (1000 kg में) विक्री को दर्शाता है।



B की विक्री तथा A और C की संयुक्त विक्री के अनुपात को महीने के अनुसार, आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

- Ans
- 1. जनवरी, फरवरी, मार्च, अप्रैल
 - 2. जनवरी, मार्च, फरवरी, अप्रैल
 - 3. जनवरी, मार्च, अप्रैल, फरवरी
 - 4. जनवरी, अप्रैल, मार्च, फरवरी

Question ID : 98958017380

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 व्यवहार-आधारित किसी विषय की परीक्षा का पूर्णांक 100 है। सैद्धांतिक-परीक्षा, व्यावहारिक-परीक्षा, परियोजना-कार्य और मौखिक-परीक्षा हेतु अंकों का विभाजन क्रमशः 40%, 30%, 20%, 10% है। किसी उम्मीदवार ने सैद्धांतिक-परीक्षा में 80%, व्यावहारिक-परीक्षा में 70%, परियोजना-कार्य में 60% और मौखिक-परीक्षा में 50% अंक प्राप्त किए। उसका कुल प्राप्तांक प्रतिशत क्या था?

- Ans
- 1. 70
 - 2. 67
 - 3. 68
 - 4. 72

Question ID : 98958017361

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 किसी त्रिभुज का परिकेंद्र (circumcentre), अंतःकेंद्र (incentre), लंबकेंद्र (orthocentre) और केंद्रिका (centroid) एक ही बिंदु हैं। त्रिभुज होगा:
(a) समद्विबाहु (isosceles) (b) समकोण (right-angled) (c) समकोण समद्विबाहु (right-angled isosceles) (d) समबाहु (equilateral)

- Ans
- 1. (d)
 - 2. (b)
 - 3. (a)
 - 4. (c)

Question ID : 98958017372

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 यदि θ एक न्यून कोण है और $5 \sin \theta + 12 \cos \theta = 13$, दिया गया है तो $\tan \theta$ का मान क्या होगा?

Ans 1. $\frac{12}{13}$

2. $\frac{5}{13}$

3. $\frac{5}{12}$

4. $\frac{13}{12}$

Question ID : 98958017375

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 किसी त्रिभुज ABC में, AC के समांतर एक सीधी रेखा PQ इस प्रकार है कि Area ABC : Area PBQ = 3 : 1 तो CB : CQ बराबर है:

Ans 1. $\frac{\sqrt{3}}{2}$

2. $\frac{\sqrt{3}-2}{2}$

3. $\frac{\sqrt{3}}{2}(\sqrt{3}-1)$

4. $\frac{\sqrt{3}}{2}(\sqrt{3}+1)$

Question ID : 98958017373

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 जब ब्याज वार्षिक संयोजित होता है तो चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश की गई कोई निश्चित राशि तीन वर्षों और छह वर्षों में क्रमशः ₹8,000 और ₹27,000 हो जाती है। ब्याज की दर प्रतिशत क्या है?

Ans 1. 10

2. 25

3. 0.5

4. 50

Question ID : 98958017364

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

FLEETING

Ans 1. ready

2. complete

3. lasting

4. momentary

Question ID : 98958016286

Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

ANOMALOUS

- Ans 1. peculiar
 2. unhealthy
 3. indirect
 4. common

Question ID : 98958016287
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given idiom

late in the day

- Ans 1. too old to work
 2. too ripe to eat
 3. too dark to see anything
 4. too delayed to be of any use

Question ID : 98958016290
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.4 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The childrens are fond of climbing the mango tree in the garden.

- Ans 1. The childrens
 2. in the garden
 3. are fond of
 4. climbing the mango tree

Question ID : 98958016273
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Q.5 Select the correct indirect form of the given sentence.

The doctor told his patient, "Continue the same course of medicines for the next week."

- Ans 1. The doctor told his patient for continuing the same course of medicines for the next week.
 2. The doctor told his patient that he may continue the same course of medicines in the following week.
 3. The doctor told his patient to continued the same course of medicines in the next week.
 4. The doctor told his patient to continue the same course of medicines for the following week.

Question ID : 98958016275
Status : **Answered**

Q.6 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. continuation
 - 2. resentment
 - 3. comencement
 - 4. triangulation

Question ID : 98958016295

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate word to fill in the blank.

It is not ____ of language that makes one an ineffective speaker; it is the dearth of ideas.

- Ans
- 1. intricacy
 - 2. difficulty
 - 3. poverty
 - 4. complexity

Question ID : 98958016297

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word.

MENTAL

- Ans
- 1. brainy
 - 2. strength
 - 3. physical
 - 4. ability

Question ID : 98958016288

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 Select the most appropriate word for the given group of words

A person who is skilled at writing beautifully

- Ans
- 1. calligrapher
 - 2. painter
 - 3. cartoonist
 - 4. artist

Question ID : 98958016292

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 Select the correct passive form of the given sentence.

They will not allow mobile phones in the examination hall.

- Ans
- 1. Mobile phones were not allowed in the examination hall.

- 2. Mobile phones are not allowed in the examination hall.
- 3. Mobile phones will not be allowed in the examination hall.
- 4. Mobile phones are not being allowed in the examination hall.

Question ID : 98958016274
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After a lesson on negative sentences, a pupil tells his teacher, "I ain't got no pencils." She corrects him immediately saying, "The correct way to say (1) _____ is, "I don't have any pencils". "We don't (2) _____ any pencils." "He (3) _____ have any pencils. They don't have any pencils. (4) _____ you understand?" asks the teacher. "No," the boy answers, astonished. "(5) _____ happened to all the pencils?"

SubQuestion No : 11

Q.11 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. which
 - 2. them
 - 3. it
 - 4. those

Question ID : 98958016279
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After a lesson on negative sentences, a pupil tells his teacher, "I ain't got no pencils." She corrects him immediately saying, "The correct way to say (1) _____ is, "I don't have any pencils". "We don't (2) _____ any pencils." "He (3) _____ have any pencils. They don't have any pencils. (4) _____ you understand?" asks the teacher. "No," the boy answers, astonished. "(5) _____ happened to all the pencils?"

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. has
 - 2. having
 - 3. have
 - 4. had

Question ID : 98958016280
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After a lesson on negative sentences, a pupil tells his teacher, "I ain't got no pencils." She corrects him immediately saying, "The correct way to say (1) _____ is, "I don't have any pencils". "We don't (2) _____ any pencils." "He (3) _____ have any pencils. They don't have any pencils. (4) _____ you understand?" asks the teacher. "No," the boy answers, astonished. "(5) _____ happened to all the pencils?"

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans 1. doesn't
 2. does
 3. do
 4. don't

Question ID : 98958016281

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After a lesson on negative sentences, a pupil tells his teacher, "I ain't got no pencils." She corrects him immediately saying, "The correct way to say (1) _____ is, "I don't have any pencils". "We don't (2) _____ any pencils." "He (3) _____ have any pencils. They don't have any pencils. (4) _____ you understand?" asks the teacher. "No," the boy answers, astonished. "(5) _____ happened to all the pencils?"

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans 1. Does
 2. Have
 3. Do
 4. Doesn't

Question ID : 98958016282

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After a lesson on negative sentences, a pupil tells his teacher, "I ain't got no pencils." She corrects him immediately saying, "The correct way to say (1) _____ is, "I don't have any pencils". "We don't (2) _____ any pencils." "He (3) _____ have any pencils. They don't have any pencils. (4) _____ you understand?" asks the teacher. "No," the boy answers, astonished. "(5) _____ happened to all the pencils?"

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans 1. Which
 2. How
 3. Where
 4. What

Question ID : 98958016283

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate meaning of the given idiom

draw a blank

- Ans
- 1. be happy about something
 - 2. be lucky in a game
 - 3. be unsuccessful
 - 4. be unable to sketch

Question ID : 98958016291
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the most appropriate antonym of the given word.

CHRONIC

- Ans
- 1. continuing
 - 2. routine
 - 3. regular
 - 4. infrequent

Question ID : 98958016289
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Select the most appropriate word for the given group of words

The statistical study of the population

- Ans
- 1. sociology
 - 2. psychology
 - 3. anthropology
 - 4. demography

Question ID : 98958016293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Today, man is master of the world and he makes the animals do what he likes.
- B. Others he eats; and those like the lion and the tiger, he shoots for pleasure.
- C. Early man, when he first came, must have been surrounded by many huge animals, and he must have lived in fear of them.
- D. Some he tames like the horse, the cow, the elephant, the dog, the cat and so many others.

- Ans
- 1. CBDA
 - 2. CADB
 - 3. BCDA
 - 4. ACBD

Question ID : 98958016284
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The express bus generally stops at only the major towns on the route.

- Ans
- 1. generally stop in only the major towns
 - 2. generally stopping on only the major towns
 - 3. No improvement
 - 4. generally stopped from only the major towns

Question ID : 98958016276
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The two states frequently has differences over the use of the river water especially during the summer months.

- Ans
- 1. has differences
 - 2. over the use of the river water
 - 3. especially during the summer months
 - 4. The two states frequently

Question ID : 98958016272
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. But now that his father had asked him to fetch some cheroots, he would have to pass by the high school to reach the shop.
- B. The teachers and students would all be there, and he was ashamed of being seen outdoors.
- C. Of late Krishna had confined himself to the four walls of the house.
- D. Wondering how to get past the school unnoticed, he slowly ventured out.

- Ans
- 1. CBDA
 - 2. DACB
 - 3. CABD
 - 4. ACBD

Question ID : 98958016285
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The Chairman advised them to build a bridge between the two companies using _____ and compromise.

- Ans
- 1. negotiation
 - 2. competition
 - 3. control
 - 4. strength

Question ID : 98958016296
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given

sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

If I does not pay my post-paid mobile bill by tomorrow I will probably have to pay a fine.

- Ans
- 1. No improvement
 - 2. If I had not paid
 - 3. If I has not paid
 - 4. If I do not pay

Question ID : 98958016277
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. turbulence
 - 2. turbulance
 - 3. turbulense
 - 4. terbulence

Question ID : 98958016294
Status : Answered
Chosen Option : 4

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	10/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 अगर 1 जनवरी 2018 को सोमवार था, तो 31 दिसंबर 2018 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

- Ans 1. सोमवार
 2. शुक्रवार
 3. मंगलवार
 4. रविवार

Question ID : 98958017042
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 उस उत्तर आकृति को चुनें जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958017050
Status : Answered

Q.3 अगर दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाता है तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।

A5TP

Ans

✓ 1.

PTSA

✗ 2.

PTSA

✗ 3.

A2TP

✗ 4.

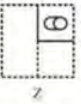
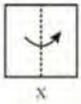
PTSA

Question ID : 98958017054

Status : Answered

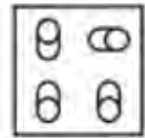
Chosen Option : 1

Q.4 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि नीचे दी गई आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुनें जिसमें दर्शाया गया है कि इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

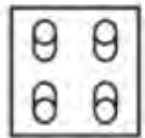


Ans

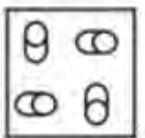
✗ 1.



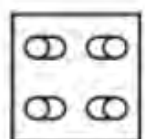
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958017053

Status : Answered

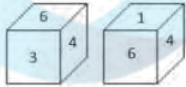
Chosen Option : 4

Q.5 पुरुष का संबंध 'भीड़' से उसी तरह है जैसे 'छात्र' का संबंध _____ से है।

- Ans 1. कक्षा
 2. सिनेमा
 3. परिवार
 4. टोली

Question ID : 98958017035
Status : Answered
Chosen Option : 1

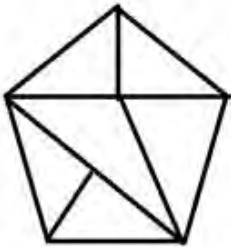
Q.6 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। जब संख्या 3 सबसे ऊपर होगी, तो सबसे नीचे वाले फलक पर कौन-सा नंबर होगा?



- Ans 1. 4
 2. 5
 3. 2
 4. 1

Question ID : 98958017049
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans 1. 7
 2. 9
 3. 8
 4. 11

Question ID : 98958017051
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 अंग्रेजी शब्दकोश वर्णक्रम के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को तार्किक अनुक्रम में व्यवस्थित करें।

1. Examine
2. Excited
3. Exclaim

4. Example
5. Execute

- Ans
- 1. 5, 3, 4, 1, 2
 - 2. 4, 1, 3, 5, 2
 - 3. 1, 4, 2, 3, 5
 - 4. 1, 4, 2, 5, 3

Question ID : 98958017031

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 तीन कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
सभी मुर्गियाँ अंडे हैं।
सभी पक्षी अंडे हैं।
कुछ अंडे शेर हैं।

निष्कर्ष:
I. कुछ शेर अंडे हैं।
II. कुछ अंडे मुर्गियाँ हैं।
III. कुछ अंडे पक्षी हैं।

- Ans
- 1. या तो निष्कर्ष II या III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958017041

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

DH : HL :: GK : ?

- Ans
- 1. LO
 - 2. KO
 - 3. KL
 - 4. LM

Question ID : 98958017034

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 मंजू ने सुषमा को अपनी सहेली से मिलवाया, "इनके (सुषमा के) पिता के इकलौते बेटे की पत्नी मेरी सास है।" मंजू का पति सुषमा से कैसे संबंधित है?

- Ans
- 1. पिता
 - 2. भाई
 - 3. भतीजा
 - 4. बेटा

Question ID : 98958017037

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 एक कोड भाषा में, TRILOGY को OGYLTRI लिखा जाता है। उसी भाषा में FRAGILE को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans 1. ILEGFRA
 2. ILEGFRB
 3. ALEGFRI
 4. ALEGFRA

Question ID : 98958017032
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों और संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$10 + 8 - 200 \times 15 \div 5 = 407$$

- Ans 1. \times और $-$, 5 और 15
 2. $+$ और \div , 200 और 10
 3. $+$ और $-$, 15 और 10
 4. \times और \div , 8 और 5

Question ID : 98958017043
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 यदि BUS को 126 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और FUEL को 176 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो उसी कोड भाषा में SHRUB को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 68
 2. 204
 3. 340
 4. 272

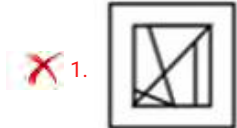
Question ID : 98958017033
Status : Answered
Chosen Option : 3

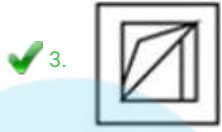
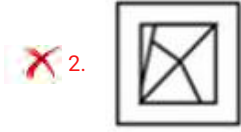
Q.15 उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है।



X

Ans





Question ID : 98958017052

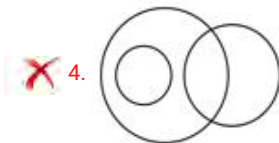
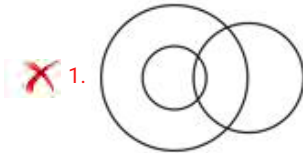
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

पाई, थीटा, चिन्ह

Ans



Question ID : 98958017055

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 25, 82)

Ans 1. (36, 49, 170)

2. (25, 49, 81)

3. (25, 36, 51)

4. (11, 121, 110)

Question ID : 98958017046
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

- Ans 1. 425
 2. 235
 3. 145
 4. 325

Question ID : 98958017048
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(24, 48, 36)

- Ans 1. (15, 49, 37)
 2. (45, 49, 77)
 3. (25, 49, 37)
 4. (26, 58, 46)

Question ID : 98958017045
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म में दो संख्याएँ संबंधित हैं।

6 : 40

- Ans 1. 7 : 53
 2. 5 : 25
 3. 15 : 45
 4. 9 : 72

Question ID : 98958017044
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनें।

- Ans 1. DFJ
 2. IKM
 3. BDH
 4. EGK

Question ID : 98958017039
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 उस शब्द-युग्म को चुनें जिनमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

कागज़ : कलम

- Ans
- 1. दही: दूध
 - 2. चाक : डस्टर
 - 3. लकड़ी : मेज़
 - 4. श्यामपट्ट : चाक

Question ID : 98958017038

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर-युग्म आएगा?
GD, IF, ?, SP, AX

- Ans
- 1. MN
 - 2. MJ
 - 3. JK
 - 4. NM

Question ID : 98958017036

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

- Ans
- 1. लखनऊ
 - 2. पटना
 - 3. पंजाब
 - 4. मुंबई

Question ID : 98958017040

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

1, 2, 6, 24, 120, ?

- Ans
- 1. 240
 - 2. 720
 - 3. 360
 - 4. 570

Question ID : 98958017047

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 डिजिटल कंप्यूटर के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-से अंकों के युग्म को बाइनरी कोड के रूप में जाना जाता है?

Ans

1. 0 और 1

2. 1 और 2

3. 2 और 3

4. 3 और 4

Question ID : 98958017489

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 _____ गूगल का एक ऐसा नया ऐप है जिसका लक्ष्य प्राथमिक विद्यालयों में बच्चों को हिंदी और अंग्रेजी में पठन कौशल सीखने में मदद करना है।

Ans 1. सीखो

2. खेलों

3. पढ़ों

4. बोलो

Question ID : 98958017504

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 राम नाथ कोविंद भारत के _____ राष्ट्रपति हैं।

Ans 1. 15 वें

2. 13 वें

3. 14 वें

4. 16 वें

Question ID : 98958017498

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 भारत में पहली पूर्ण जनगणना वर्ष _____ में की गई थी।

Ans 1. 1891

2. 1885

3. 1873

4. 1881

Question ID : 98958017491

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 भारत के किस राज्य से खुर्जा मिट्टी के बर्तन संबंधित हैं?

Ans 1. मध्य प्रदेश

2. हिमाचल प्रदेश

3. आंध्र प्रदेश

4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 98958017482

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.6 1917 में, महात्मा गांधी ने गुजरात के खेड़ा जिले में सत्याग्रह किसके समर्थन में किया था?

- Ans 1. उन किसानों के लिए जो फसल की विफलता और महामारी से प्रभावित थे।
 2. उन महिलाओं के लिए जो दमनकारी पितृसत्तात्मक व्यवस्था के खिलाफ संघर्ष कर रही थीं।
 3. जिन आदिवासियों के प्रथागत अधिकारों का उल्लंघन किया जा रहा था।
 4. कपास मिल के मजदूरों के लिए जो बेहतर मजदूरी की मांग कर रहे थे।

Question ID : 98958017495

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 ICC के एमर्जिंग प्लेयर ऑफ द ईयर 2018 _____ को बनाया गया।

- Ans 1. एरोन फिच
 2. रोहित शर्मा
 3. ऋषभ पंत
 4. कैलम मैकलियोड

Question ID : 98958017500

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित में से किस राज्य को कसुती कढ़ाई के लिए GI टैग दिया गया है?

- Ans 1. कर्नाटक
 2. राजस्थान
 3. तेलंगाना
 4. बिहार

Question ID : 98958017481

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.9 हिमालय पर्वत श्रृंखला के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. हिमाद्रि का कोर ग्रेनाइट से बना है।
 2. इसके सबसे उत्तरी भाग को हिमाद्री कहा जाता है।
 3. हिमाद्री के समीपवर्ती दक्षिण में स्थित श्रृंखला को शिवालिक कहा जाता है।
 4. शिवालिक पर्वतमाला नदियों द्वारा लाए गए असमेकित अवसादों से बनी है।

Question ID : 98958017493

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 घुमोट किस राज्य का स्वदेशी पारंपरिक तालवाद्य यंत्र है?

- Ans 1. आंध्र प्रदेश
 2. पंजाब
 3. असम
 4. गोवा

Question ID : 98958017503
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.11 वह ब्याज की दर जिस पर वाणिज्यिक बैंक अपनी लघु अवधि की ऋण जरूरतों को पूरा करने के लिए RBI से धन उधार लेते हैं, को किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. उप-मूल आधार दर
 - 2. मूल उधार दर
 - 3. सांविधिक उधार दर
 - 4. बैंक दर

Question ID : 98958017483
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी संसदीय समिति में राज्यसभा का कोई भी सदस्य नहीं होता?

- Ans
- 1. याचिका समिति
 - 2. लोक लेखा समिति
 - 3. प्राक्कलन समिति
 - 4. सार्वजनिक उपक्रमों संबंधी समिति

Question ID : 98958017499
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 माथेरान नामक हिल स्टेशन कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. केरल
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. मणिपुर

Question ID : 98958017490
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 किसी औसत वयस्क व्यक्ति के लिए ध्वनि की श्रव्य सीमा कितनी है?

- Ans
- 1. 2 Hz - 2000 Hz
 - 2. 2 Hz - 20000 Hz
 - 3. 20 Hz - 20000 Hz
 - 4. 20 Hz - 2000 Hz

Question ID : 98958017486
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 हाल ही में रूस द्वारा शुरू किए गए परमाणु ऊर्जा-संचालित आर्कटिक आइसब्रेकर का क्या नाम है?

- Ans
- 1. वोल्गा
 - 2. एल्ब्रूस

3. लेनिन

4. यूराल

Question ID : 98958017505

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 _____ बैंक अपने माइक्रो एटीएम टैबलेट के माध्यम से, आधार-आधारित लेनदेन के लिए आइरिस (आँख की पुतली) स्कैन प्रमाणीकरण सुविधा शुरू करने वाला देश का पहला बैंक बन गया है।

Ans 1. एक्सिस

2. पेस

3. बंधन

4. केनरा

Question ID : 98958017484

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से तापमान की SI इकाई कौन-सी है?

Ans 1. कैंडला

2. एम्पीयर

3. केल्विन

4. रेअम्यूर स्केल

Question ID : 98958017485

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से किस हड़प्पाकालीन स्थल से जुताई वाले क्षेत्र के साक्ष्य मिले हैं?

Ans 1. चनहुदड़ों

2. कालीबंगा

3. हड़प्पा

4. मोहनजोदड़ों

Question ID : 98958017494

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 रडार सिस्टम में उपयोग की जाने वाली तरंगें _____ तरंगें होती हैं।

Ans 1. पराबैंगनी

2. रेडियो

3. इनफ्रारेड

4. सूक्ष्म

Question ID : 98958017487

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 आर्थिक विकास में योगदान के लिए किसे 'यशवंतराव चव्हाण राष्ट्रीय पुरस्कार 2018' दिया गया है?

- Ans 1. रघुराम राजन
 2. अमर्त्य सेन
 3. बिमल जालान
 4. अरविंद सुब्रमण्यन

Question ID : 98958017496
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 वर्ष 2018 के लिए निम्न में से किस खिलाड़ी को विजडन का अग्रणी टी 20 क्रिकेटर ऑफ द ईयर चुना गया?

- Ans 1. विराट कोहली
 2. सैम कुर्रन
 3. राशिद खान
 4. रोहित शर्मा

Question ID : 98958017502
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 _____ ने 2019 इटैलियन ओपन में महिला एकल खिताब जीता।

- Ans 1. कैरोलिना प्लीस्कोवा
 2. नाओमी ओसाका
 3. सिमोना हालेप
 4. जोहाना कोंटा

Question ID : 98958017501
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 प्लेट विवर्तनिकी के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. पृथ्वी की सतह को सात प्रमुख प्लेटों में विभाजित किया गया है।
 2. यूरेशियाई प्लेट काफी हद तक महासागरीय प्लेट है।
 3. टेक्टोनिक प्लेट्स क्षैतिज रूप से एस्थेनोस्फीयर के ऊपर चलती हैं।
 4. प्रमुख टेक्टोनिक प्लेटें, नई फोल्ड पहाड़ी रिजों, खाड़ियों और / या विच्छेदों से घिरी हुई हैं।

Question ID : 98958017492
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 मैन बुकर इंटरनेशनल प्राइज 2019 के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. जोखा अलार्थी ने पुरस्कार जीता था।
 2. यह पुरस्कार उन्हें 'सेलेस्टियल बॉडीज' नामक उपन्यास के लिए दिया गया था।
 3. अलार्थी ओमान की रहने वाली है।
 4. अलार्थी यह पुरस्कार जीतने वाले दूसरे अरबी लेखक हैं।

Question ID : 98958017497
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में, FDD का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. फ़ोल्डर डिस्क ड्राइव
 - 2. फ्लॉपी डिस्क ड्राइव
 - 3. फ्लॉपी डाटा ड्राइव
 - 4. फ़ोल्डर डेटा ड्राइव

Question ID : 98958017488

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 अगर $\frac{\cos \alpha}{\sin \alpha + \cos \beta} + \frac{\cos \beta}{\sin \beta - \cos \alpha} = \frac{x}{\sin \alpha - \cos \beta} + \frac{\cos \beta}{\sin \beta + \cos \alpha}$ है, तो 'x' बराबर है:

- Ans
- 1. $\sin \beta$
 - 2. $\sin \alpha$
 - 3. $\cos \alpha$
 - 4. $\cos \beta$

Question ID : 98958017600

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.2 अगर $(x+y)^{\frac{1}{2}} + (y+z)^{\frac{1}{2}} = -(z+x)^{\frac{1}{2}}$ है, तो $(x^3 + y^3 + z^3)$ को इस प्रकार व्यक्त किया जा सकता है:

- Ans
- 1. $3xyz$
 - 2. $\frac{3}{8}(x+y)(y+z)(z+x)$
 - 3. $(x+y)(y+z)(z+x)$
 - 4. $\frac{1}{8}xyz$

Question ID : 98958017594

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3 दो वस्तुओं का कुल क्रय मूल्य ₹2,000 है। उनमें से एक को 12% के लाभ पर बेचा जाता है और दूसरी को 12% की हानि पर बेचा जाता है। इस लेन-देन में समय लाभ 1.2% है। लाभ वाली वस्तु का क्रय मूल्य था:

- Ans
- 1. ₹1,050
 - 2. ₹1,120
 - 3. ₹1,100
 - 4. ₹1,080

Question ID : 98958017587

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4

यदि θ कोई न्यून कोण है, और $4(2\sin^2\theta + 7\cos^2\theta) = 13$ है। θ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 60°
 - 2. 45°
 - 3. 30°
 - 4. 0°

Question ID : 98958017601
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 अगर $a + \frac{1}{a} = 2$ है, तो $a^4 - \frac{1}{a^4}$ का मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. 0
 - 2. 1
 - 3. 4
 - 4. $\frac{1}{4}$

Question ID : 98958017592
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 किसी वृत्त के अंदर एक नियमित षट्भुज बनाया गया है। वृत्त के क्षेत्रफल का अनुपात इसके उस भाग से क्या है जो षट्भुज द्वारा कवर नहीं किया गया है?

- Ans
- 1. $\frac{\pi}{\sqrt{3}}$
 - 2. $\frac{2\pi}{2\pi - 3\sqrt{3}}$
 - 3. $\frac{\pi}{\pi - 3\sqrt{3}}$
 - 4. $\frac{2\pi}{\sqrt{3}}$

Question ID : 98958017595
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 ₹8,000 को A, B और C के बीच इस प्रकार वितरित किया जाता है कि उन्हें क्रमशः ₹500, ₹200 और ₹100 के नोट प्राप्त होते हैं। उनके द्वारा प्राप्त राशि 15 : 2 : 3 के अनुपात में है। ₹500, ₹200 और ₹100 के नोटों की संख्या का अनुपात क्या था?

- Ans
- 1. 3 : 2 : 2
 - 2. 3 : 1 : 3
 - 3. 4 : 1 : 2
 - 4. 3 : 3 : 1

Question ID : 98958017588
Status : Answered

Q.8 4.8 cm और 8 cm व्यास वाले दो वृत्त ऐसे हैं जिनके केंद्रों के बीच की दूरी 6.5 cm है। वृत्तों की उस एक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई क्या है जो दो केंद्रों को मिलाने वाली रेखा को छेद नहीं करती है?

- Ans
- 1. 6.0 cm
 - 2. 6.1 cm
 - 3. 6.2 cm
 - 4. 6.3 cm

Question ID : 98958017596

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) किसी बल्लेबाज के पांच मैचों में रन (A) और स्ट्राइक रेट (B) को दर्शाता है। प्रति 100 गेंदों का सामना करने से बनने वाले रनों की संख्या को स्ट्राइक रेट कहते हैं। स्ट्राइक रेट (B) को रिकॉर्ड में तभी लिया जाता है, जब कोई बल्लेबाज किसी मैच में कम से कम 30 रन बनाता है।



बल्लेबाज का औसत स्ट्राइक रेट क्या है?

- Ans
- 1. 90.75
 - 2. 89
 - 3. 91.25
 - 4. 95.5

Question ID : 98958017604

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 7, 11 और 13 से पूर्णतः विभाज्य है?

- Ans
- 1. 15004
 - 2. 14993
 - 3. 14982
 - 4. 15015

Question ID : 98958017590

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 A ने 31 दिसंबर 2015 को अपने दोस्त B से ₹1,000 की राशि इस शर्त पर उधार ली कि वह एक वर्ष बाद इसे 12% के साधारण ब्याज के साथ लौटाएगा। परन्तु A, 1 मई 2016 को पैसा लौटाने की स्थिति में आ जाता है। B को उसे कितनी राशि वापस करनी है?

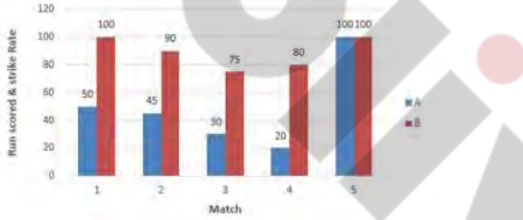
- Ans
- 1. ₹1,120
 - 2. ₹1,045
 - 3. ₹1,331.5
 - 4. ₹1,040

Question ID : 98958017589

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) किसी बल्लेबाज के पांच मैचों में रन (A) और स्ट्राइक रेट (B) को दर्शाता है। प्रति 100 गेंदों का सामना करने से बनने वाले रनों की संख्या को स्ट्राइक रेट कहते हैं। स्ट्राइक रेट (B) को रिकॉर्ड में तभी लिया जाता है, जब कोई बल्लेबाज किसी मैच में कम से कम 30 रन बनाता है।



पांचवें मैच में बल्लेबाज ने जितनी गेंदों का सामना किया उनसे उसे कितने रन बनाने चाहिए ताकि दूसरे और पांचवें मैच के स्ट्राइक रेट का औसत 120 हो जाए?

- Ans
- 1. 120
 - 2. 160
 - 3. 150
 - 4. 240

Question ID : 98958017605

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.13 इकाई लंबाई की प्रत्येक बारह छड़ों का उपयोग एक समबाहु त्रिभुज बनाने के लिए किया जाता है। त्रिभुज का क्षेत्रफल है:

- Ans
- 1. $3\sqrt{3}$ वर्ग इकाई
 - 2. $8\sqrt{3}$ वर्ग इकाई
 - 3. $4\sqrt{3}$ वर्ग इकाई
 - 4. $2\sqrt{3}$ वर्ग इकाई

Question ID : 98958017583

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14

चाय की कीमत में 20% की वृद्धि हुई है लेकिन मैंने चाय के लिए अपने खर्च को केवल 15% बढ़ाने का फैसला किया। चाय के लिए खर्चों के समान स्तर को बनाए रखने में सक्षम होने के लिए मुझे अपनी खपत (दशमलव के एक स्थान तक) को कितने प्रतिशत कम करना चाहिए?

- Ans
- 1. 4.2
 - 2. 4.8
 - 3. 5.4
 - 4. 5.6

Question ID : 98958017586
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.15 अगर $\sin \theta + \operatorname{cosec} \theta = 2$, है तो, $(\sin^{153} \theta + \operatorname{cosec}^{253} \theta)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{1}{153 \times 253}$
 - 2. $\frac{253}{153}$
 - 3. $\frac{153}{253}$
 - 4. 2

Question ID : 98958017599
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर क्रमागत तीन छूट, 19% की किसी एकल छूट के समतुल्य हैं। यदि पहली और दूसरी छूट की दर क्रमशः 10% और 4% हैं, तो तीसरी छूट की दर क्या है?

- Ans
- 1. 6.00%
 - 2. 5.25%
 - 3. 6.25%
 - 4. 7.50%

Question ID : 98958017585
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 प्रथम 1234 _____ संख्याओं का औसत 1234 के बराबर है।

रिक्त स्थान भरें।

- Ans
- 1. विषम
 - 2. प्राकृतिक
 - 3. अभाज्य
 - 4. सम

Question ID : 98958017584
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 ΔABC , में A से BC पर AD लम्बवत है अगर $\angle BAC = 90^\circ$, है तो $AB^2 : AC^2$ बराबर है:

- Ans 1. $BD : CD$
 2. $CD^2 : BD^2$
 3. $BD^2 : CD^2$
 4. $CD : BD$

Question ID : 98958017598
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 ट्रेक के किनारे खड़े एक लड़के ने पाया कि कोई अप-ट्रेन उसे 8 सेकंड में पार कर जाती है, जबकि अप-ट्रेन से दोगुनी लंबाई की एक डाउन-ट्रेन उसे 20 सेकंड में पार करती है। दोनों ट्रेनों को एक-दूसरे को पार करने में (सेकंड में) कितना समय लगेगा?

- Ans 1. $12\frac{1}{3}$
 2. $13\frac{1}{3}$
 3. 20
 4. 15

Question ID : 98958017582
Status : Answered
Chosen Option : 2

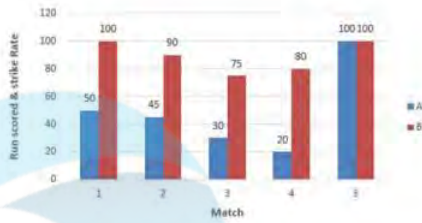
Q.20 a, b, c तीन धनात्मक संख्याएँ इस प्रकार हैं कि $(a + b + c) = 20, a^2 + b^2 + c^2 = 152$ है। $(ab + bc + ca)$ का मान बराबर है:

- Ans 1. 102
 2. 112
 3. 110
 4. 124

Question ID : 98958017593
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21

दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) किसी बल्लेबाज के पांच मैचों में रन (A) और स्ट्राइक रेट (B) को दर्शाता है। प्रति 100 गेंदों का सामना करने से बनने वाले रनों की संख्या को स्ट्राइक रेट कहते हैं। स्ट्राइक रेट (B) को रिकॉर्ड में तभी लिया जाता है, जब कोई बल्लेबाज किसी मैच में कम से कम 30 रन बनाता है।



पांच मैचों में बल्लेबाज द्वारा बनाया गया औसत रन क्या है?

- Ans
- 1. 56.25
 - 2. 50
 - 3. 45
 - 4. 49

Question ID : 98958017603

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.22 $\left[1\frac{1}{5} \text{ of } \left\{\frac{3}{7} - \left(1\frac{4}{15} - \frac{13}{15}\right) \times \frac{5}{7}\right\}\right] \div \left(\frac{6}{7} \div 5\right)$ का सरलीकृत मान है:

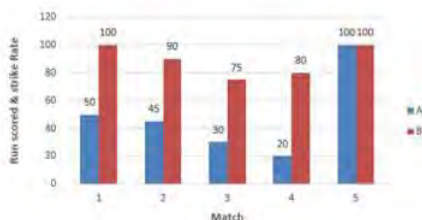
- Ans
- 1. 1
 - 2. $\frac{2}{15}$
 - 3. $\frac{4}{15}$
 - 4. $\frac{1}{5}$

Question ID : 98958017591

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) किसी बल्लेबाज के पांच मैचों में रन (A) और स्ट्राइक रेट (B) को दर्शाता है। प्रति 100 गेंदों का सामना करने से बनने वाले रनों की संख्या को स्ट्राइक रेट कहते हैं। स्ट्राइक रेट (B) को रिकॉर्ड में तभी लिया जाता है, जब कोई बल्लेबाज किसी मैच में कम से कम 30 रन बनाता है।



तीसरे मैच में बल्लेबाज ने कितनी गेंदों का सामना किया?

- Ans
- 1. 60
 - 2. 50
 - 3. 40
 - 4. 30

Question ID : 98958017602
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.24 16 पुरुष, प्रतिदिन 12 घंटे काम करते हुए, किसी काम को 27 दिनों में पूरा कर सकते हैं, तो प्रतिदिन कितने घंटे काम करते हुए, 18 पुरुष उस काम को 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 9
 - 2. 18
 - 3. 16
 - 4. 12

Question ID : 98958017581
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 त्रिभुज ABC का बिंदु A, सीधी रेखा BC के समानांतर चलता है। निम्नलिखित में से कौन, BC के समानांतर किसी सीधी रेखा के साथ चलता है?

- (a) परिकेंद्र (circumcentre)
- (b) केंद्रिका (centroid)
- (c) अन्तःकेंद्र (incentre)
- (d) लम्बकेंद्र (orthocentre)

- Ans
- 1. (a)
 - 2. (d)
 - 3. (c)
 - 4. (b)

Question ID : 98958017597
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Section : English Language

Q.1 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. I should have charged double the amount, but it didn't occur to me then.
- B. Now, after all the expenses and the gardener's salary, I made a profit of only five hundred rupees.
- C. The jasmine plants flowered twice and I sold 250 grams of buds just for ten rupees.
- D. Had I charged at least twenty rupees I would have made a good profit.

- Ans
- 1. ADCB
 - 2. BCDA
 - 3. CADB
 - 4. BDAC

Question ID : 98958016716
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

OSTENTATIOUS

- Ans
- 1. complete
 - 2. flashy
 - 3. trusted
 - 4. distinct

Question ID : 98958016719
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the correct indirect form of the given sentence.

Hemant said to the hotel receptionist, "Please tell Bharat I will come to see him tomorrow at 10 am."

- Ans
- 1. Hemant said to the hotel receptionist please to tell Bharat he will come to see me tomorrow at 10 am.
 - 2. Hemant said to the hotel receptionist to please tell Bharat that I will come to see him tomorrow at 10 am.
 - 3. Hemant requested to the hotel receptionist please inform Bharat I will come to see him tomorrow at 10 am.
 - 4. Hemant requested the hotel receptionist to inform Bharat that he would come to see him the next day at 10 am.

Question ID : 98958016707
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Inspite Smita had taken part in many television serials earlier, this was the first time she was going to host a live show.

- Ans
- 1. she was going to host
 - 2. in many television serials earlier
 - 3. this was the first time
 - 4. Inspite Smita had taken part

Question ID : 98958016704
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Necessary support to _____ the process of sale is being extended by the banks in the consortium.

- Ans
- 1. facilitate
 - 2. confuse
 - 3. felicitate

4. complicate

Question ID : 98958016729
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Gone are the days when you stayed with one firm for your entire career and made lifelong friends in the office.
- B. This phenomenon was noted in a recent research report which found that the median tenure for employees below the age of 30 is just two years.
- C. The research report stated that young people today are tempted to switch jobs quickly.
- D. As job longevity becomes a phenomenon of the past, there is a change in attitude in the modern generation towards employment.

- Ans 1. DBCA
 2. DCBA
 3. CDAB
 4. BADC

Question ID : 98958016717
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate meaning of the given idiom

left-handed compliment

- Ans 1. praise that is given directly
 2. insulting someone in front of others
 3. making fun of someone to tease them
 4. insulting remark appearing as praise

Question ID : 98958016723
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Select the correct passive form of the given sentence.

You have made a mistake in writing your answer.

- Ans 1. A mistake is being made by you in writing your answer.
 2. A mistake has been made by you in writing your answer.
 3. A mistake have been made by you in writing your answer.
 4. A mistake had been made by you in writing your answer.

Question ID : 98958016706
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate antonym of the given word.

COMPLACENT

- Ans 1. trusted
 2. humble

- 3. satisfied
- 4. confident

Question ID : 98958016720
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. adjacent
 - 2. contiguous
 - 3. spectaculer
 - 4. whimsical

Question ID : 98958016727
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom

bolt from the blue

- Ans
- 1. someone who runs fast and wins a race
 - 2. something sudden that happens unexpectedly
 - 3. locking the doors to keep the rain out
 - 4. winning after losing a game many times

Question ID : 98958016722
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Any account of the reign of King Harsha would remain _____ without a reference to Hiuen Tsang.

- Ans
- 1. unknown
 - 2. incomplete
 - 3. eminent
 - 4. famous

Question ID : 98958016728
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

It's turning out to be a tough summer for the State. With an alarming dip (1) _____ groundwater levels across (2) _____ state, experts fear residents (3) _____ soon have to battle an (4) _____ water crisis, along (5) _____ extremely high temperatures.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. with

2. from

3. on

4. in

Question ID : 98958016711

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

It's turning out to be a tough summer for the State. With an alarming dip (1) _____ groundwater levels across (2) _____ state, experts fear residents (3) _____ soon have to battle an (4) _____ water crisis, along (5) _____ extremely high temperatures.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

Ans 1. the

2. nearby

3. all

4. every

Question ID : 98958016712

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

It's turning out to be a tough summer for the State. With an alarming dip (1) _____ groundwater levels across (2) _____ state, experts fear residents (3) _____ soon have to battle an (4) _____ water crisis, along (5) _____ extremely high temperatures.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

Ans 1. can

2. shall

3. should

4. might

Question ID : 98958016713

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

It's turning out to be a tough summer for the State. With an alarming dip (1) _____ groundwater levels across (2) _____ state, experts fear residents (3) _____ soon have to battle an (4) _____ water crisis, along (5) _____ extremely high temperatures.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

Ans 1. unknown

2. average

3. unlikely

4. acute

Question ID : 98958016714

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

It's turning out to be a tough summer for the State. With an alarming dip (1) _____ groundwater levels across (2) _____ state, experts fear residents (3) _____ soon have to battle an (4) _____ water crisis, along (5) _____ extremely high temperatures.

SubQuestion No : 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

Ans 1. with

2. from

3. to

4. by

Question ID : 98958016715

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 Select the correctly spelt word.

Ans 1. queiten

2. questionnaire

3. quallification

4. quantefy

Question ID : 98958016726

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 Select the most appropriate word for the given group of words

a group of stars found close together

Ans 1. concoction

2. confederation

3. conflagration

4. constellation

Question ID : 98958016724

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate word for the given group of words

place for collection of dried plant specimens

Ans 1. green house

2. herbarium

3. warehouse

4. nursery

Question ID : 98958016725

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The lady listened carefully to my complaint but I doubt she will do anything about it.

Ans 1. but I doubt she

2. The lady listened carefully

3. will do anything about it

4. to my complaint

Question ID : 98958016705

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 Select the most appropriate synonym of the given word.

IDENTICAL

Ans 1. detailed

2. legible

3. similar

4. perfect

Question ID : 98958016718

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 Select the most appropriate antonym of the given word.

SALIENT

Ans 1. negligible

2. clear

3. striking

4. prominent

Question ID : 98958016721

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

There was a long queue at the post office and by the time I have reached the counter I was told the printer was not working.

Ans 1. I reach the counter

2. No improvement

3. I reached the counter

4. I am reaching the counter

Question ID : 98958016708
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

A spokesperson of the company explained that the media had misrepresented the facts about the accident in their building.

- Ans
- 1. misrepresent the facts on the accident
 - 2. No improvement
 - 3. misrepresenting the facts about the accident
 - 4. misrepresents the facts for an accident

Question ID : 98958016709
Status : Answered
Chosen Option : 2

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	10/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

8 : 72

- Ans 1. 11 : 132
 2. 13 : 156
 3. 15 : 625
 4. 12 : 144

Question ID : 98958017069

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

- Ans 1. श्यामपट्ट (ब्लैक बोर्ड)
 2. चाक
 3. लेखन सामग्री (स्टेशनरी)
 4. डस्टर

Question ID : 98958017065

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर-युग्म आएगा?

HE, ?, NK, TQ, BY

- Ans 1. IG
 2. JH
 3. JG
 4. IK

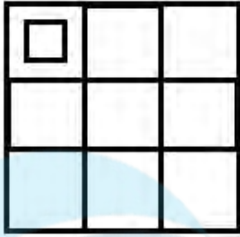
Question ID : 98958017061

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4

नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 10
 - 2. 15
 - 3. 12
 - 4. 16

Question ID : 98958017076
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

- Ans
- 1. 639
 - 2. 189
 - 3. 459
 - 4. 259

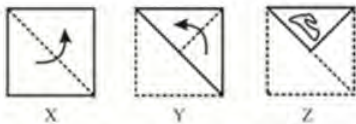
Question ID : 98958017073
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?
 $35 + 7 - 5 \times 2 \div 25 = 20$

- Ans
- 1. \times और $-$
 - 2. $+$ और $-$
 - 3. \times और \div
 - 4. $+$ और \div

Question ID : 98958017068
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है, जैसा कि नीचे दिखाया गया है। जब इस कागज को खोला जाएगा तो यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958017078

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?
12, 22, 42, 72, ?

- Ans
- ✗ 1. 92
 - ✗ 2. 122
 - ✓ 3. 112
 - ✗ 4. 102

Question ID : 98958017072

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 यदि EAST को 180 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और NORTH को 375 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो उसी कोड भाषा में SOUTH को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. 83
 - ✗ 2. 332
 - ✓ 3. 415
 - ✗ 4. 625

Question ID : 98958017058

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 S is son of M. R is the father of Q and A. A is the daughter of M. How is A related to S?

- Ans
- ✗ 1. Aunt
 - ✗ 2. Daughter

✓ 3. Sister

✗ 4. Mother

Question ID : 98958017062

Status : Answered

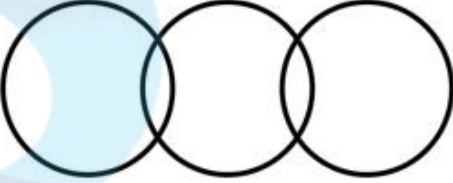
Chosen Option : 1

Q.11 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

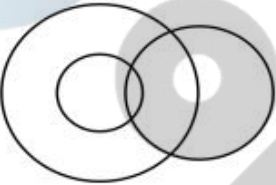
फूल, गुलाब, पीला

Ans

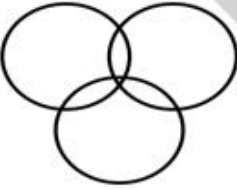
✗ 1.



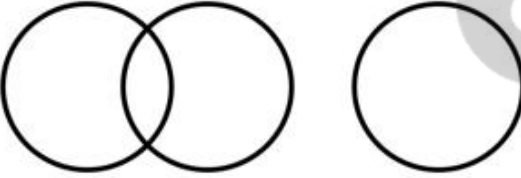
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958017080

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर समूह को चुनें।

Ans

✗ 1. MQU

✓ 2. DGL

✗ 3. KOS

✗ 4. BFJ

Question ID : 98958017064

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 शब्द का संबंध 'मधुमक्खी' से उसी तरह है जैसे 'अंडे' का संबंध '____' से है।

Ans

✗ 1. जर्दी

✗ 2. औओलोजी

✓ 3. पक्षी

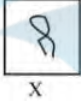
✗ 4. लार्वा

Question ID : 98958017060

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.

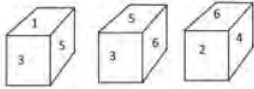


Question ID : 98958017077

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 एक पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दिखाई गई हैं। संख्या 6 के सामने वाले फलक पर कौन-सी संख्या आएगी?



Ans

✓ 1. 1

✗ 2. 5

✗ 3. 3

✗ 4. 4

Question ID : 98958017074

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 तीन कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी मुर्गियाँ अंडे हैं।
कोई पक्षी अंडे नहीं हैं।
सभी अंडे शेर हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी मुर्गियाँ शेर हैं।
- II. कुछ शेर मुर्गियाँ हैं।
- III. कोई अंडे पक्षी नहीं हैं।

- Ans
1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 3. या तो निष्कर्ष II या III अनुसरण करते हैं।
 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Question ID : 98958017066

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 अगर दर्पण को आकृति के बाईं ओर रखा जाए, तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।



Ans

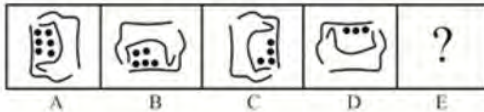
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 98958017079

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 उस उत्तर आकृति को चुनें जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी?



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958017075

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 एक कोड भाषा में, ROCKET को TEKROC लिखा जाता है। उसी भाषा में DRIVER को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

1. RFVDRI

2. REVDRI

3. REUDRI

4. REVDRJ

Question ID : 98958017057

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

GI : KN :: PQ : ?

Ans

1. TV

2. UV

3. TX

4. VT

Question ID : 98958017059

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(15, 49, 151)

Ans

1. (25, 79, 137)

2. (17, 55, 155)
 3. (6, 18, 37)
 4. (5, 19, 61)

Question ID : 98958017071

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 अगर 1 जनवरी 2017 को रविवार था, तो 31 दिसंबर 2017 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

- Ans 1. शुक्रवार
 2. रविवार
 3. मंगलवार
 4. सोमवार

Question ID : 98958017067

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित शब्दों को उसी तार्किक क्रम में लगाएँ जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आएँगे।

1. Jacklight
2. Jacket
3. Jade
4. Joker
5. Jampacked

- Ans 1. 2, 3, 1, 4, 5
 2. 2, 1, 3, 5, 4
 3. 1, 2, 3, 4, 5
 4. 3, 1, 2, 5, 4

Question ID : 98958017056

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

मुंबई : राजधानी

- Ans 1. न्यूयॉर्क : चीन
 2. दिल्ली : ताजमहल
 3. पहाड़ी : ऊँची
 4. येन : मुद्रा

Question ID : 98958017063

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 64, 320)

- Ans 1. (25, 75, 125)

2. (10, 40, 200)

3. (15, 45, 180)

4. (15, 60, 310)

Question ID : 98958017070

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस शहर ने हाल ही में हिंदी को न्यायालय की तीसरी आधिकारिक भाषा के रूप में शामिल किया है?

Ans 1. अजमन

2. शारजाह

3. दुबई

4. आबु धाबी

Question ID : 98958017530

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 भारतीय संविधान की 10 वीं अनुसूची के तहत, लोकसभा के किसी भी सदस्य की अयोग्यता से संबंधित किसी भी मुद्दे पर, अंतिम निर्णय किसके द्वारा लिया जाता है?

Ans 1. भारत के उपराष्ट्रपति

2. भारत के राष्ट्रपति

3. भारत का निर्वाचन आयोग

4. अध्यक्ष, लोकसभा

Question ID : 98958017524

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 नेशनल वायरल हेपेटाइटिस कंट्रोल प्रोग्राम (NVHCP) का लक्ष्य _____ तक देश भर में हेपेटाइटिस C के व्यापक उन्मूलन को प्राप्त करना है।

Ans 1. 2030

2. 2025

3. 2022

4. 2028

Question ID : 98958017529

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 पुस्तक 'टारगेट 3 बिलियन' के लेखक कौन है?

Ans 1. शंकर दयाल शर्मा

2. राम नाथ कोविंद

3. ए पी जे अब्दुल कलाम

4. प्रणब मुखर्जी

Question ID : 98958017522

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 एवरी बोट काउंट्स- द स्टोरी ऑफ इंडियाज इलेक्शन्स' नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई थी?

- Ans
- 1. एसवाई कुरैशी
 - 2. नवीन चावला
 - 3. हामिद अंसारी
 - 4. जेएम लिंगदोह

Question ID : 98958017521

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित में से किस शहर ने उस अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलन की मेजबानी की थी, जिसने डिजिटल स्वास्थ्य पर एक घोषणा को अपनाया था?

- Ans
- 1. ढाका
 - 2. टोरंटो
 - 3. पेरिस
 - 4. दिल्ली

Question ID : 98958017528

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 अल्ट्रासोनिक ध्वनियाँ वे ध्वनियाँ होती हैं जो _____ आवृत्तियाँ होती हैं।

- Ans
- 1. 30 kHz से अधिक
 - 2. 40 kHz से अधिक
 - 3. 20 kHz से अधिक
 - 4. 50 kHz से अधिक

Question ID : 98958017512

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा देश बंदरगाह-विहीन देश है?

- Ans
- 1. मंगोलिया
 - 2. इरीट्रिया
 - 3. सीरिया
 - 4. तुर्की

Question ID : 98958017518

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 Which of the following articles of Indian Constitution provides for the appointment of a Finance Commission?

- Ans
- 1. Article 300
 - 2. Article 290

✓ 3. Article 280

✗ 4. Article 320

Question ID : 98958017523

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 जरा दूरदर्शिता (प्रेसबायोपिया) को सही करने के लिए आमतौर पर किस प्रकार के लेंस का इस्तेमाल किया जाता है?

Ans ✓ 1. द्वि फोकसी लेंस (बाइफोकल लेंस)

✗ 2. बेलनाकार लेंस (सिलेंडरिकल लेंस)

✗ 3. उत्तल लेंस (कॉन्वेक्स लेंस)

✗ 4. अवतल लेंस (कांकावे लेंस)

Question ID : 98958017511

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 "बढ़ती का नाम जिंदगी" निम्नलिखित में से किस बैंक की टैगलाइन है?

Ans ✗ 1. सिंडीकेट

✗ 2. कॉरपोरेशन

✓ 3. एक्सिस

✗ 4. इंडियन

Question ID : 98958017509

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 2019 के अंतरिम बजट में, केंद्र सरकार ने 60 वर्ष की आयु प्राप्त करने के बाद असंगठित क्षेत्र में काम करने वालों के लिए न्यूनतम पेंशन आश्वासन योजना शुरू की है। इस योजना का नाम प्रधानमंत्री _____ के रूप में नामित किया गया है।

Ans ✗ 1. सुरक्षा बीमा योजना

✗ 2. विश्वकर्मा श्रम सम्मान योजना

✓ 3. श्रम योगी मान-धन योजना

✗ 4. जीवन ज्योति बीमा योजना

Question ID : 98958017508

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 प्रदीप कुमार बनर्जी, जिन्होंने लाइफटाइम अचीवमेंट के लिए ईएसपीएन मल्टी-स्पोर्ट्स अवार्ड जीता, जो _____ से संबंधित है।

Ans ✗ 1. हॉकी

✗ 2. तीरंदाजी

✗ 3. शूटिंग

✓ 4. फुटबॉल

Question ID : 98958017527

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 लिक्विड-इन-ग्लास थर्मामीटर में आमतौर पर उपयोग किए जाने वाले तरल पदार्थों में से एक _____ है।

- Ans 1. एल्कोहल
 2. पानी
 3. लिक्विड हाइड्रोजन
 4. लिक्विड नाइट्रोजन

Question ID : 98958017510
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 19वीं शताब्दी में, मध्य भारत में सतनामी आंदोलन की स्थापना किसने की थी?

- Ans 1. गुरु घासीदास
 2. नारायण गुरु
 3. केशव चंदर सेन
 4. हरिदास ठाकुर

Question ID : 98958017519
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 प्रसिद्ध कंदरिया मंदिर कहाँ स्थित है?

- Ans 1. खजुराहो
 2. विदिशा
 3. गंगैकोण्ड चोलपुरम्
 4. हम्पी

Question ID : 98958017506
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से किस क्षेत्र ने अपने संतरोँ के उत्पादन के लिए भौगोलिक संकेतक (Geographical Indication) प्राप्त किया है?

- Ans 1. कूर्ग
 2. वायनाड
 3. फैजाबाद
 4. मेरठ

Question ID : 98958017507
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 वर्ड डॉक्यूमेंट के संदर्भ में, 'गटर' शब्द किसके लिए प्रयोग किया जाता है?

- Ans 1. सिलाई और बाइंडिंग के लिए एक तरफ बचा हुआ स्थान
 2. रफ काम के लिए बाईं ओर छोड़ दिया गया स्थान
 3. दो पैराग्राफ के बीच का स्थान
 4. दो भरे हुए पृष्ठों के बीच में डाला गया रिक्त पृष्ठ

Question ID : 98958017514
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 कृषि के संदर्भ में, 'बारानी' शब्द का क्या अर्थ है?

- Ans 1. वर्षा प्रधान-खेती
 2. सूखी खेती
 3. मिश्रित खेती
 4. सिंचित खेती

Question ID : 98958017515
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 दक्षिण एशिया का एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखी कहां स्थित है?

- Ans 1. तोशाम हिल्स
 2. बैरन द्वीप
 3. नकोन्दम द्वीप
 4. धिनोधर हिल्स

Question ID : 98958017516
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 मुगलों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans 1. मुगल दरबार के इतिहासकार उन्हें महान ईरानी राजा अफरासियाब के वंशज के रूप में वर्णित करते हैं।
 2. वे पितृ पक्ष से तैमूर के वंशज थे।
 3. बाबर का संबंध अपनी माँ की तरफ से चंगेज़ खान से था।
 4. उज़बेक के लोगों के द्वारा बाबर को उसकी मातृभूमि फरगाना से निकाल दिया गया था।

Question ID : 98958017520
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 उसैन बोल्ट को आईएएफ पुरुष एथलीट ऑफ द ईयर अवार्ड _____ बार जीता है।

- Ans 1. छह
 2. पांच
 3. दो
 4. एक

Question ID : 98958017525
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 निम्नलिखित में से किस शहर ने विशेष ओलंपिक विश्व खेल 2019 की मेजबानी की थी?

- Ans 1. आबू धाबी
 2. लंदन
 3. सिएटल

4. इस्तांबुल

Question ID : 98958017526
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 डोमेन नामों में, '.au' अभिव्यक्ति का अर्थ क्या है?

- Ans
- 1. अण्टीगुआ
 - 2. अफ्रीकी संघ
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. ऑस्ट्रिया

Question ID : 98958017513
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य / केंद्रशासित प्रदेश ने साक्षरता दर के मामले में दूसरा स्थान प्राप्त किया?

- Ans
- 1. मिजोरम
 - 2. गोवा
 - 3. पुडुचेरी
 - 4. लक्षद्वीप

Question ID : 98958017517
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 रिक्त स्थान भरें।

प्रथम 101 _____ संख्याओं का औसत 102 के बराबर है।

- Ans
- 1. प्राकृतिक
 - 2. विषम
 - 3. पूर्ण वर्ग
 - 4. सम

Question ID : 98958017609
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 $\frac{\sin^3 21^\circ + \cos^3 19^\circ}{\sin 21^\circ + \cos 19^\circ} + \sin^2 69^\circ + \cos^2 71^\circ + \frac{1}{\sec 69^\circ \operatorname{cosec} 71^\circ}$ का सरलीकृत मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 1
 - 3. 4
 - 4. 2

Question ID : 98958017625

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 θ एक न्यून कोण है, और दिया गया है कि, $\sec^2\theta + 4\tan^2\theta = 6$ है θ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 0°
 - 2. 45°
 - 3. 60°
 - 4. 30°

Question ID : 98958017626

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 $\frac{1}{2}$ of $\frac{8}{5} \div \left\{ 2\frac{1}{5} - \left(\frac{5}{16} + \frac{3}{5} \times 1\frac{7}{8} \div \frac{2}{3} \right) \right\}$ का सरलीकृत मान क्या होगा?

- Ans
- 1. $\frac{1}{5}$
 - 2. 1
 - 3. 4
 - 4. $\frac{2}{5}$

Question ID : 98958017616

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 दिया हुआ है कि दो लड़कों द्वारा अलग-अलग गति से प्रक्षेपित (thrown) गेंद के मार्गों की लंबाइयाँ समान हैं। यदि वे उक्त लंबाई को तय करने के लिए क्रमशः 0.6 sec और 1 sec लेते हैं, तो यदि दूसरे प्रक्षेप की औसत गति 96 km/h है, तो पहले प्रक्षेप की औसत गति क्या होगी?

- Ans
- 1. 150 km/h
 - 2. 200 km/h
 - 3. 160 km/h
 - 4. 100 km/h

Question ID : 98958017607

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 The price of sugar got raised by 25%. To maintain the same level of expenses on sugar, a person reduced the consumption of sugar by 4% and also increased his expenditure on sugar by $x\%$. The value of x is:

- Ans
- 1. 21
 - 2. 19.5
 - 3. 20
 - 4. 18.75

Question ID : 98958017611

Status : Answered

Q.7 एक दुकानदार आम तौर पे प्रत्येक वस्तु के अंकित मूल्य पर 10% की छूट देता है। एक सेल सीजन के दौरान वह दो और छूट देने का निर्णय लेता है- पहली छूट मूल छूट के 50% की दर से और दूसरी छूट, पहली की 40% की दर से। यह सारे छूट की समतुल्य एकल छूट की प्रतिशत दर (दशमलव के दो स्थानों तक सही) क्या होगी?

- Ans
- 1. 14.85
 - 2. 16.21
 - 3. 11.25
 - 4. 13.27

Question ID : 98958017610

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 यदि $a + \frac{1}{a} = 3$, है, तो $(a^6 + \frac{1}{a^6})$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. 780
 - 2. 322
 - 3. 730
 - 4. 319

Question ID : 98958017617

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 यदि $a + b - c = 12$ और $a^2 + b^2 + c^2 = 110$ है, तो निम्नलिखित में से कौन सा संबंध सही है?

- (p) $ab + bc + ca = 34$,
- (q) $ab + bc - ca = 17$
- (r) $ab - bc + ca = 17$,
- (s) $ab - bc - ca = 17$

- Ans
- 1. (p)
 - 2. (s)
 - 3. (q)
 - 4. (r)

Question ID : 98958017618

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी एक अपरिमेय संख्या (irrational quantity) है?

- (a) $\tan 30^\circ \tan 60^\circ$
- (b) $\sin 30^\circ$
- (c) $\tan 45^\circ$
- (d) $\cos 30^\circ$

- Ans
- 1. (b)

2. (c)

3. (a)

4. (d)

Question ID : 98958017624

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 ₹10,000/- को 3 कारीगरों, 5 सहायकों और 6 श्रमिकों में इस प्रकार वितरित किया जाना है कि प्रत्येक सहायक को एक श्रमिक को प्राप्त होने वाली धन-राशि से दोगुनी धन-राशि प्राप्त हो, और प्रत्येक कारीगर को एक श्रमिक को प्राप्त होने वाली धन-राशि से तीन गुनी धन-राशि प्राप्त हो। तीनों कारीगरों द्वारा प्राप्त धन-राशि कितनी है?

Ans 1. ₹3,600

2. ₹2,400

3. ₹4,000

4. ₹2,700

Question ID : 98958017613

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 इकाई लंबाई की प्रत्येक बारह छड़ों का प्रयोग एक समकोण त्रिभुज बनाने के लिए किया जाता है। त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा?

Ans 1. 4 sq units

2. 8 sq units

3. 6 sq units

4. 10 sq units

Question ID : 98958017608

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 दिया गया है कि एक त्रिभुज का क्षेत्रफल A है। इसकी परिमिति (perimeter), अंतःत्रिज्या (inradius), परित्रिज्या (circumradius) और माध्यिकाओं की औसत लंबाई क्रमशः p, r, R और d हैं। अनुपात A : p किसके समान होगा?

Ans 1. $r : 1$

2. $r : 2$

3. $(R - r)^2 : r$

4. $(R + r)^2 : d$

Question ID : 98958017622

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14

एक पुस्तक का सह-लेखन X और Y द्वारा किया गया है। भारत में और विदेश में पुस्तक का मूल्य क्रमशः ₹800 और ₹1000 है। भारत में और विदेश में बिक्री पर अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) क्रमशः 10% और 16% है। स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) की धन-राशि को X और Y के बीच 5 : 3 के अनुपात में वितरित किया जाता है। दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) 2012-16 के दौरान भारत (A) और विदेश (B) में बिक्री पुस्तक की संख्या को दर्शाता है।



निम्नलिखित परिस्थितियों में अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) का अनुपात क्या है -
X द्वारा 2013 और 2014 में भारत में पुस्तकों की बिक्री का और Y द्वारा 2015 और 2016 में विदेश में पुस्तकों की बिक्री का?

- Ans
- 1. 63 : 130
 - 2. 64 : 135
 - 3. 62 : 117
 - 4. 65 : 138

Question ID : 98958017630

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 दो समबाहु त्रिभुज किसी समद्विबाहु समकोण त्रिभुज के कर्ण पर और उसके लंबवत् भुजाओं में से किसी एक पर निर्मित किए जाते हैं। उनके क्षेत्रफल क्रमशः H और A हैं। $\frac{A}{H}$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. $\frac{1}{4}$
 - 2. $\frac{1}{2}$
 - 3. $\frac{1}{\sqrt{2}}$
 - 4. $\frac{1}{2\sqrt{2}}$

Question ID : 98958017623

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 A ने 31 दिसंबर 2011 को अपने मित्र B से ₹2,000 की राशि इस शर्त पर उधार ली कि वह एक वर्ष बाद इसे 8% के साधारण ब्याज के साथ लौटा देगा। किंतु A, 1 जुलाई 2012 को ही धन-राशि लौटाने की स्थिति में आ जाता है। उसे B को कितनी धन-राशि लौटानी है?

- Ans
- 1. ₹2,070
 - 2. ₹2,088
 - 3. ₹2,080
 - 4. ₹2,200

Question ID : 98958017614

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 एकपुस्तक का सह-लेखन X और Y द्वारा किया गया है। भारत में और विदेश में पुस्तक का मूल्य क्रमशः ₹800 और ₹1000 है। भारत में और विदेश में बिक्री पर अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) क्रमशः 10% और 16% है। स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) की धन-राशि को X और Y के बीच 5 : 3 के अनुपात में वितरित किया जाता है। दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) 2012-16 के दौरान भारत (A) और विदेश (B) में बिकी पुस्तक की संख्या को दर्शाता है।



2012-2015 के दौरान भारत में बेची गई पुस्तक की कुल संख्या क्या है?

- Ans
- 1. 2000
 - 2. 1600
 - 3. 1800
 - 4. 1400

Question ID : 98958017627

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 11, 13 और 7 से पूर्णतः विभाज्य है?

- (a) 624613
- (b) 624624
- (c) 624635
- (d) 624646

- Ans
- 1. (b)
 - 2. (a)
 - 3. (d)
 - 4. (c)

Question ID : 98958017615

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 2 cm और 5.6 cm व्यास वाले दो ऐसे वृत्त हैं जिनके केंद्रों के बीच की दूरी 8.2 cm है। वृत्तों की उस एक उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई क्या होगी जो दो केंद्रों को मिलाने वाली रेखा को छेद नहीं करती है?

- Ans
- 1. 8 cm
 - 2. 8.4 cm
 - 3. 6.4 cm
 - 4. 7.2 cm

Question ID : 98958017621

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 यदि, $a^{\frac{1}{3}} + b^{\frac{1}{3}} + c^{\frac{1}{3}} = 0$ है, तो $(a + b + c)^6$ किसके समान होगा?

- Ans 1. $729 a^2 b^2 c^2$
 2. $81 a^2 b^2 c^2$
 3. $729 abc$
 4. $81 abc$

Question ID : 98958017619

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 एकपुस्तक का सह-लेखन X और Y द्वारा किया गया है। भारत में और विदेश में पुस्तक का मूल्य क्रमशः ₹800 और ₹1000 है। भारत में और विदेश में बिक्री पर अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) क्रमशः 10% और 16% है। स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) की धन-राशि को X और Y के बीच 5 : 3 के अनुपात में वितरित किया जाता है। दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) 2012-16 के दौरान भारत (A) और विदेश (B) में बिक्री पुस्तक की संख्या को दर्शाता है।



वर्ष 2012, 2013 और 2016 के दौरान लेखकों को भुगतान किये गए स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) की कुल राशि (₹ में) कितनी है?

- Ans 1. 2,73,400
 2. 2,72,000
 3. 2,71,600
 4. 3,16,000

Question ID : 98958017628

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 एक वस्तु को ₹144 में बेचने पर दुकानदार को 28% की हानि होती है। हानि को कम करके 14% तक लाने के लिए विक्रय मूल्य क्या होना चाहिए?

- Ans 1. ₹180
 2. ₹182
 3. ₹156
 4. ₹172

Question ID : 98958017612

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23

एकपुस्तक का सह-लेखन X और Y द्वारा किया गया है। भारत में और विदेश में पुस्तक का मूल्य क्रमशः ₹800 और ₹1000 है। भारत में और विदेश में बिक्री पर अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) क्रमशः 10% और 16% है। स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) की धन-राशि को X और Y के बीच 5 : 3 के अनुपात में वितरित किया जाता है। दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) 2012-16 के दौरान भारत (A) और विदेश (B) में बिकी पुस्तक की संख्या को दर्शाता है।



वर्ष 2014 और 2015 को मिलाकर X तथा Y द्वारा अर्जित स्वत्व शुल्क (रॉयल्टी) में कितना अंतर (₹ में) है?

- Ans
- 1. 57,000
 - 2. 41,250
 - 3. 41,340
 - 4. 57,550

Question ID : 98958017629

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 यदि 40 पुरुष प्रतिदिन 12 घंटे कार्य करते हुए किसी कार्य को 8 दिनों में पूर्ण कर सकते हैं, तो कितने पुरुष प्रतिदिन 4 घंटे कार्य करते हुए उसी कार्य को 16 दिनों में पूर्ण कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 50
 - 2. 45
 - 3. 54
 - 4. 60

Question ID : 98958017606

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 \odot केंद्र वाले एक वृत्त के अंदर एक नियमित अष्टभुज ABCDEFGH, निर्मित है। $\angle AOB$ के साथ $\angle OAB$ का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- 1. 8 : 3
 - 2. 3 : 1
 - 3. 3 : 2
 - 4. 4 : 3

Question ID : 98958017620

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. horizontal

- 2. fomentation
- 3. bureaucracy
- 4. plateau

Question ID : 98958016753
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the correct passive form of the given sentence.

His mother gave him a note for his teacher.

- Ans
- 1. He is given a note for his teacher by his mother.
 - 2. His teacher was given a note for his mother.
 - 3. He was given a note for his teacher by his mother.
 - 4. He had been given a note for his teacher by his mother.

Question ID : 98958016732
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

"I'm afraid I must left now," said the guest after the inaugural function was over.

- Ans
- 1. No improvement
 - 2. I'm afraid I must leave now
 - 3. I'm afraid I has to be leaving now
 - 4. I'm afraid I can left now

Question ID : 98958016734
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Durga is now the Executive Vice- President of the company with a responsibility to marketing for the entire northern zone.

- Ans
- 1. with a responsibility by marketing
 - 2. with the responsibility of marketing
 - 3. No improvement
 - 4. with responsibility from marketing

Question ID : 98958016735
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Deepak said he would pack few things he had and vacate the hostel room the next day.

- Ans
- 1. pack few things he had
 - 2. the next day

- 3. and vacate the hostel room
- 4. Deepak said he would pack

Question ID : 98958016731
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word.

RADIANCE

- Ans
- 1. dryness
 - 2. redness
 - 3. sparkle
 - 4. depth

Question ID : 98958016744
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate antonym of the given word.

RANDOM

- Ans
- 1. casual
 - 2. irregular
 - 3. formal
 - 4. specific

Question ID : 98958016747
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the correct indirect form of the given sentence.

"Don't park here," the policeman said to them.

- Ans
- 1. Don't park here he said to the policeman.
 - 2. The policeman ordered them not to park there.
 - 3. The policeman said to them not to park here.
 - 4. The policeman ordered them not to park here.

Question ID : 98958016733
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate word for the given group of words.

Able to adapt to many different functions or activities

- Ans
- 1. surrogate
 - 2. versatile
 - 3. deputy
 - 4. expert

Question ID : 98958016751

Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate word for the given group of words.

A person or thing that has the same name as another

- Ans
- 1. pseudonym
 - 2. namesake
 - 3. successor
 - 4. relative

Question ID : **98958016750**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate meaning of the given idiom

at snail's pace

- Ans
- 1. keep your moves secret
 - 2. be very persistent
 - 3. do something very slowly
 - 4. do something very carefully

Question ID : **98958016748**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The pattern of birds flocking to Pakhal lake has been observed over several years. So far, (1) _____ than 190 bird species (2) _____ been identified and this is one of the best (3) _____ in the state for bird-watchers to (4) _____. In fact, we can spot (5) _____ 80 species of birds in a single day.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. most
 - 2. many
 - 3. more
 - 4. much

Question ID : **98958016737**
Status : **Answered**
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The pattern of birds flocking to Pakhal lake has been observed over several years. So far, (1) _____ than 190 bird species (2) _____ been identified and this is one of the best (3) _____ in the state for bird-watchers to (4) _____. In fact, we can spot (5) _____ 80 species of birds in a single day.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. has
 - 2. are
 - 3. is
 - 4. have

Question ID : 98958016738
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The pattern of birds flocking to Pakhal lake has been observed over several years. So far, (1) _____ than 190 bird species (2) _____ been identified and this is one of the best (3) _____ in the state for bird-watchers to (4) _____. In fact, we can spot (5) _____ 80 species of birds in a single day.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. sanctuary
 - 2. place
 - 3. lake
 - 4. places

Question ID : 98958016739
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The pattern of birds flocking to Pakhal lake has been observed over several years. So far, (1) _____ than 190 bird species (2) _____ been identified and this is one of the best (3) _____ in the state for bird-watchers to (4) _____. In fact, we can spot (5) _____ 80 species of birds in a single day.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. visiting
 - 2. visits
 - 3. visit
 - 4. visited

Question ID : 98958016740
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The pattern of birds flocking to Pakhal lake has been observed over several years. So far, (1) _____ than 190 bird species (2) _____ been identified and this is one of the best (3) _____ in

the state for bird-watchers to (4) _____. In fact, we can spot (5) _____ 80 species of birds in a single day.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. between
 - 2. any
 - 3. near
 - 4. around

Question ID : 98958016741
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate word to fill in the blank

The _____ of ancient scientists often made up for the lack of proper equipment.

- Ans
- 1. creation
 - 2. anxiety
 - 3. dedication
 - 4. concern

Question ID : 98958016754
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Select the most appropriate antonym of the given word.

SHALLOW

- Ans
- 1. slight
 - 2. deep
 - 3. narrow
 - 4. crooked

Question ID : 98958016746
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Even Sharat tried his best, he could not clear all the examination papers in one attempt.

- Ans
- 1. Even Sharat tried his best
 - 2. all the examination papers
 - 3. he could not clear
 - 4. in one attempt

Question ID : 98958016730
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the most appropriate synonym of the given word.

RECAPITULATION

- Ans
- 1. readiness
 - 2. prominence
 - 3. summary
 - 4. movement

Question ID : 98958016745
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.21 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. As man's intelligence grew so did his power.
- B. This intelligence made him cleverer and stronger than enormous animals which would otherwise have destroyed him.
- C. The chief difference between man and the other animals was the intelligence of man.
- D. Combining intelligence with power, man developed weapons to fight his enemies.

- Ans
- 1. CBAD
 - 2. ACDB
 - 3. BCDA
 - 4. DABC

Question ID : 98958016742
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Today, he is popular for creating scaled-down models of automobiles that are not just showpieces but are working toys.
- B. "I used to ride it during playtime in the evenings as a five-year old," recalls Arun Kumar.
- C. As a kid I used to pester my parents for toy cars but my carpenter father often couldn't afford them.
- D. Then, one day he got an old tricycle from the junkyard, made three wooden wheels and fitted them to the cycle.

- Ans
- 1. CADB
 - 2. BCDA
 - 3. ACDB
 - 4. CDBA

Question ID : 98958016743
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. comemorate
 - 2. commemorete
 - 3. commemorate
 - 4. commemorate

Question ID : 98958016752
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 Select the most appropriate meaning of the given idiom

put your best foot forward

- Ans
- 1. check every step
 - 2. try as hard as one can
 - 3. take care to dress well
 - 4. walk very cautiously

Question ID : 98958016749

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 Select the most appropriate word to fill in the blank

The Board of Directors of the pharma company has approved the _____ of investment limits in its wholly- owned subsidiary.

- Ans
- 1. enchantment
 - 2. entrenchment
 - 3. enhancement
 - 4. enforcement

Question ID : 98958016755

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Roll No. Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	10/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 अगर CAT को 72 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और TROT को 292 के रूप में कोडबद्ध किया गया है तो STAG को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 141
 - 2. 235
 - 3. 47
 - 4. 188

Question ID : 98958017083
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(45, 49, 47)

- Ans
- 1. (15, 19, 37)
 - 2. (25, 54, 79)
 - 3. (5, 39, 44)
 - 4. (35, 59, 47)

Question ID : 98958017095
Status : Not Answered
Chosen Option : --

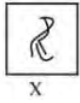
Q.3 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनें।

- Ans
- 1. LPT
 - 2. BFM
 - 3. NRV
 - 4. CGK

Question ID : 98958017089
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4

उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है। (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

1.



2.



3.



4.

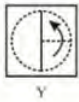


Question ID : 98958017102

Status : Answered

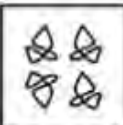
Chosen Option : 2

Q.5 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि नीचे दी गई आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुनें जिसमें दर्शाया गया है कि इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

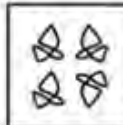


Ans

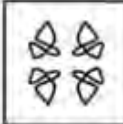
1.



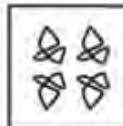
2.



3.



4.

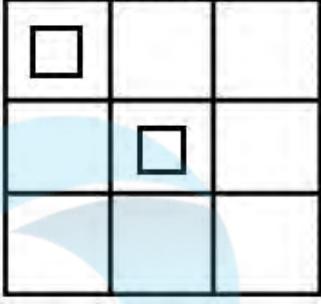


Question ID : 98958017103

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 16
 - 2. 12
 - 3. 18
 - 4. 14

Question ID : 98958017101
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 दीप्ति ने अपनी दोस्त से कहा, "जो लड़की कुत्ते के साथ खेल रही है, वो मेरी माता के पति के बेटे की दो बहनों में से छोटी वाली बहन है।"

कुत्ते के साथ खेल रही लड़की का दीप्ति से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. बहू
 - 2. पत्नी
 - 3. पोती
 - 4. बहन

Question ID : 98958017087
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. गर्मी
2. सर्दी
3. मानसून
4. बसंत
5. पतझड़

- Ans
- 1. 4, 1, 5, 3, 2
 - 2. 4, 1, 3, 5, 2
 - 3. 4, 3, 1, 5, 2
 - 4. 4, 5, 3, 1, 2

Question ID : 98958017081
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य संख्याओं से अलग है।

- Ans
- 1. 81
 - 2. 16
 - 3. 100
 - 4. 121

Question ID : 98958017098
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.10 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। उस पैटर्न को चुनें जो के सामने वाले फलक पर होगा।



- Ans
- 1. ☆
 - 2. ○
 - 3. △
 - 4. ↶

Question ID : 98958017099
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनें।

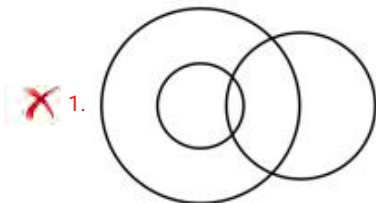
- Ans
- 1. बाढ़
 - 2. तूफ़ान
 - 3. आपदा
 - 4. चक्रवात

Question ID : 98958017090
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

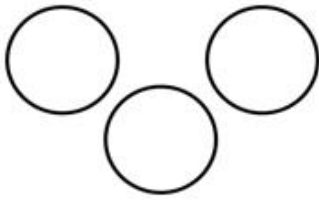
Q.12 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

ऊन, लकड़ी, चमड़ा

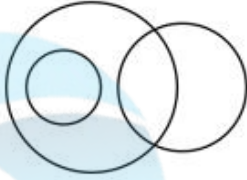
Ans



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958017105

Status : Answered

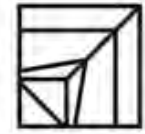
Chosen Option : 2

Q.13 अगर दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखा जाता है तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।

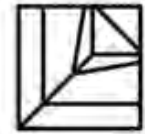


Ans

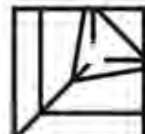
✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958017104

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 अगर 1 जनवरी 2016 को शुक्रवार था, तो 31 दिसंबर 2016 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans ✓ 1. शनिवार

- 2. रविवार
- 3. सोमवार
- 4. शुक्रवार

Question ID : 98958017092
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर-युग्म आएगा?

JG, LI, ? , VS, DA

- Ans 1. PM
- 2. PQ
 - 3. QM
 - 4. OR

Question ID : 98958017086
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

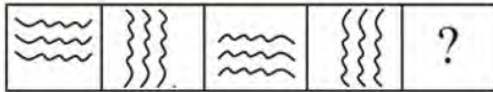
Q.16 उस संख्या-युग्म को चुनें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म में दो संख्याएँ संबंधित हैं।

42 : 56

- Ans 1. 12 : 20
- 2. 22 : 44
 - 3. 17 : 49
 - 4. 35 : 51

Question ID : 98958017094
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

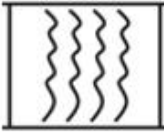
Q.17 उस उत्तर आकृति को चुनें जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।



Ans

- 1.
- 2.
- 3.

4.



Question ID : 98958017100

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?

$$15 + 15 - 2 \times 10 \div 35 = 16$$

- Ans
- 1. + और -
 - 2. + और ÷
 - 3. × और -
 - 4. × और ÷

Question ID : 98958017093

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 तीन कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग लगते हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

- सभी चाकू कुल्हाड़ियाँ हैं।
- सभी कुल्हाड़ियाँ तलवारें हैं।
- सभी आरियाँ तलवारें हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी तलवारें चाकू हैं।
- II. कुछ कुल्हाड़ियाँ आरियाँ हैं।
- III. कोई भी कुल्हाड़ी आरी नहीं है।

- Ans
- 1. या तो निष्कर्ष II या फिर III अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958017091

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 उस समुच्चय को चुनें जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(64, 100, 328)

- Ans
- 1. (16, 36, 54)
 - 2. (49, 81, 137)
 - 3. (25, 49, 148)
 - 4. (36, 64, 97)

Question ID : 98958017096

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 एक कोड भाषा में, HUSK को LZYZ लिखा जाता है। उसी भाषा में SERIAL को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. WKYQJU
 - 2. WKYQJV
 - 3. WJXPIV
 - 4. WJXPIU

Question ID : 98958017082

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

6, 12, 36, 144, ?

- Ans
- 1. 720
 - 2. 620
 - 3. 520
 - 4. 420

Question ID : 98958017097

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 मशीन का संबंध 'ऑपरेटर' से उसी तरह है जैसे 'कार' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. मैकेनिक
 - 2. बस
 - 3. चालक
 - 4. इंजन

Question ID : 98958017085

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

कटवाना : बाल

- Ans
- 1. नाखून : चेहरा
 - 2. कुत्ता : हिरण
 - 3. छंटाई : झाड़ी
 - 4. आँख : लाल

Question ID : 98958017088

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

PM : UT :: RU : ?

- Ans
- 1. WB

- 2. XA
- 3. WA
- 4. XB

Question ID : 98958017084
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 एबेल पुरस्कार, 2019 से किसे सम्मानित किया गया है?

- Ans 1. करेन उहलेनबेक
- 2. सर एंड्रयू जे विल्स
 - 3. यवेस मेयर
 - 4. रॉबर्ट पी लैंगलैंड्स

Question ID : 98958017547
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 प्रसिद्ध खजुराहो स्मारक-समूह का निर्माण किसके द्वारा कराया गया था?

- Ans 1. सोलंकी
- 2. चंदेल
 - 3. गढ़वाल
 - 4. चालुक्य

Question ID : 98958017531
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 'चैनल टनल' समुद्र के नीचे निम्नलिखित में से किसे जोड़ने वाली सुरंग का नाम है?

- Ans 1. फ्रांस और इंग्लैंड
- 2. फ्रांस और स्पेन
 - 3. फ्रांस और जर्मनी
 - 4. स्पेन और मोरक्को

Question ID : 98958017542
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी गंगा नदी प्रणाली का हिस्सा नहीं है?

- Ans 1. हिंडन
- 2. धनसरी
 - 3. सोन
 - 4. मंदाकिनी

Question ID : 98958017541
Status : Not Attempted and

Q.5 समष्टि अर्थशास्त्र को एक अलग अनुशासन के रूप स्थापित करने के लिए निम्नलिखित में से किसे जाना जाता है?

- Ans 1. जॉन मेनार्ड कीन्स
 2. रॉबर्ट मर्टन
 3. एडम स्मिथ
 4. फ्रिस्चर ब्लैक

Question ID : 98958017534

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 दो वर्ष में एक बार आयोजित किया जाने वाला सुदीरमन कप किस खेल से संबंधित है?

- Ans 1. शूटिंग
 2. टेबल टेनिस
 3. बैडमिंटन
 4. हॉकी

Question ID : 98958017551

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.7 भारत के संविधान की किस अनुसूची में विभिन्न संवैधानिक पदाधिकारियों द्वारा ली जाने वाली शपथ का प्रारूप दिया गया है?

- Ans 1. दूसरी अनुसूची
 2. पांचवी अनुसूची
 3. चौथी अनुसूची
 4. तीसरी अनुसूची

Question ID : 98958017548

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित में से किस ईंधन का पेट्रोल के बराबर ऊष्मीय मान (कैलोरिफिक वैल्यू) है?

- Ans 1. मीथेन
 2. एलपीजी
 3. सीएनजी
 4. केरोसीन

Question ID : 98958017535

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 अंजुम मोदगिल का संबंध निम्नलिखित में से किस खेल से है?

- Ans 1. तीरंदाजी
 2. टेबल टेनिस

✓ 3. शूटिंग

✗ 4. शतरंज

Question ID : 98958017550

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.10 इंटरनेट के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रोटोकॉल नहीं है?

Ans ✗ 1. यूडीपी

✗ 2. टीसीपी

✓ 3. पीपीटी

✗ 4. टेलनेट

Question ID : 98958017538

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन 'वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक' नामक वार्षिक रिपोर्ट प्रकाशित करता है?

Ans ✓ 1. विश्व आर्थिक मंच

✗ 2. एशियाई विकास बैंक

✗ 3. विश्व बैंक

✗ 4. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष

Question ID : 98958017533

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.12 सतत् वैकल्पिक किफायती परिवहन (SATAT) योजना के तहत, _____ को वैकल्पिक परिवहन ईंधन के रूप में बढ़ावा दिया जा रहा है।

Ans ✓ 1. कंप्रेसड बायोगैस

✗ 2. सीएनजी

✗ 3. हाइड्रोजन

✗ 4. एलपीजी

Question ID : 98958017554

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.13 निम्नलिखित में से किस भारतीय महिला कुश्तीबाज ने 2019 डैन कोवलोव - निकोला पेट्रोव टूर्नामेंट में 59-kg भार वर्ग में स्वर्ण पदक जीता?

Ans ✗ 1. विनेश फोगट

✓ 2. पूजा ढांडा

✗ 3. साक्षी मलिक

✗ 4. नवजोत कौर

Question ID : 98958017552

Status : **Marked For Review**

Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प हृदय का वाल्व (valve) नहीं है?

- Ans
- 1. त्रिकपर्दी (ट्रिकस्पिड)
 - 2. पट (सेप्टम)
 - 3. हृदय कपाट (माइट्रल)
 - 4. महाधमनी (ओर्टिक)

Question ID : 98958017537

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 वरीयता क्रम (Table of Precedence) के अनुसार, निम्नलिखित में से वरीयता क्रम में सबसे उच्च प्रोटोकॉल किसे मिलता है?

- Ans
- 1. केन्द्रीय कैबिनेट मंत्री
 - 2. भारत रत्न प्राप्तकर्ता
 - 3. भारत के उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश
 - 4. राज्य सभा के उपाध्यक्ष

Question ID : 98958017549

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.16 मुगल सम्राट _____ ने आलमगीर की उपाधि धारण की।

- Ans
- 1. अकबर
 - 2. औरंगजेब
 - 3. जहांगीर
 - 4. शाहजहाँ

Question ID : 98958017544

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.17 _____ का जलडमरूमध्य (Strait) भूमध्य सागर को अटलांटिक महासागर से जोड़ती है।

- Ans
- 1. मैसिना
 - 2. बोनिफैसियो
 - 3. केर्च
 - 4. जिब्राल्टर

Question ID : 98958017543

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 मानव शरीर के निम्नलिखित में से किस अंग में कार्बोहाइड्रेट को ग्लाइकोजन के रूप में संग्रहीत किया जाता है?

- Ans
- 1. पेट
 - 2. बड़ी आँत
 - 3. छोटी आँत
 - 4. जिगर

Question ID : 98958017536

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 गेहूं की उच्च उपज वाली किस्मों (HYVs) को पहली बार कहाँ विकसित किया गया था?

- Ans
- 1. जापान
 - 2. अमेरीका
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. मेक्सिको

Question ID : 98958017540

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.20 निम्नलिखित नेताओं में से कौन हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन आर्मी का संस्थापक सदस्य नहीं था?

- Ans
- 1. अजोय घोष
 - 2. जतिन दास
 - 3. भगत सिंह
 - 4. बदरुद्दीन तैयबजी

Question ID : 98958017545

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से वाई.वी रेड्डी के साथ 'इंडियन फिस्कल फेडरलिज्म' पुस्तक का सह-लेखन किसने किया था?

- Ans
- 1. बिमल जालान
 - 2. उर्जित पटेल
 - 3. रघुराम राजन
 - 4. जीआर रेड्डी

Question ID : 98958017546

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 यूनेस्को द्वारा निर्मित मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत प्रतिनिधि सूची में थेरस समुदाय को किस विशेषता के कारण शामिल किया गया है?

- Ans
- 1. मिट्टी की सजावटी वस्तुओं का निर्माण करना
 - 2. उनकी मार्शल आर्ट
 - 3. पीतल और तांबे के बर्तनों बनाना
 - 4. उनके पारंपरिक नृत्य रूप, जिसे भांगड़ा कहा जाता है

Question ID : 98958017532

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 कंप्यूटर और संचार प्रौद्योगिकी के संदर्भ में, 1 मेगाबाइट किसके बराबर है?

Ans

✓ 1. 1024 किलोबाइट

✗ 2. 512 बाइट्स

✗ 3. 512 किलोबाइट

✗ 4. 1024 बाइट्स

Question ID : 98958017539

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 भारत के निर्वाचन आयोग ने हाल ही में चुनाव के दौरान नागरिकों को आदर्श आचार संहिता और व्यय के उल्लंघन की रिपोर्ट करने में सक्षम बनाने के लिए एक मोबाइल ऐप लॉन्च किया है, उस मोबाइल ऐप का नाम क्या है?

Ans ✗ 1. आईईलेक्ट (iElect)

✗ 2. आईमॉनिटर (iMonitor)

✗ 3. समाधान (Samadhan)

✓ 4. सीविजिल (cVigil)

Question ID : 98958017553

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 अंतरिम बजट 2019 में घोषित प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि योजना का उद्देश्य क्या है?

Ans ✗ 1. छोटे और सीमांत किसानों के लिए जीवन बीमा प्रदान करना

✓ 2. दो हेक्टेयर तक खेती योग्य भूमि वाले किसान परिवारों के लिए न्यूनतम आय सुनिश्चित करना

✗ 3. सभी खाद्य फसलों के लिए न्यूनतम समर्थन मूल्य का प्रभावी कार्यान्वयन सुनिश्चित करना

✗ 4. छोटे किसान परिवारों के लिए चिकित्सा बीमा प्रदान करना

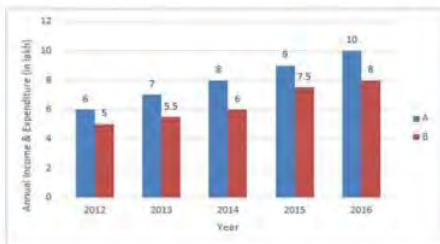
Question ID : 98958017555

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



किस वर्ष-युग्म के लिए, व्यय और बचत का अनुपात समान है?

Ans ✓ 1. 2012, 2015

✗ 2. 2012, 2013

✗ 3. 2014, 2015

✗ 4. 2013, 2014

Question ID : 98958017655

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक समकोण त्रिभुज ABC ($\angle ABC = 90^\circ$) की भुजा BC क्रमशः P, Q और R पर चार समान भागों में विभाजित है। यदि $AP^2 + AQ^2 + AR^2 = 3b^2 + 17na^2$, तो n किसके समान होगा?

Ans

✓ 1. $\frac{1}{8}$

✗ 2. $\frac{3}{4}$

✗ 3. $\frac{1}{8}$

✗ 4. $\frac{3}{4}$

Question ID : 98958017648

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 केंद्र O वाले किसी वृत्त पर दो बिंदु A और B हैं। AT स्पर्शरेखा इस प्रकार स्थित है कि $\angle BAT = 45^\circ$ है। OA पर एक बिंदु N इस प्रकार स्थित है, कि $BN = 10$ cm है। ΔNOB के माध्यिका OM की लंबाई क्या है?

Ans

✗ 1. $10\sqrt{2}$ cm

✗ 2. $5\sqrt{3}$ cm

✓ 3. 5 cm

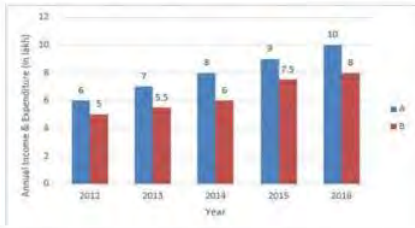
✗ 4. $5\sqrt{2}$ cm

Question ID : 98958017646

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



अवधियों 2012-13 और 2015-16 के लिए क्रमशः बचत और व्यय के अनुपातों के बीच क्या अनुपात है?

Ans

✗ 1. 25 : 36

✗ 2. 21 : 34

✗ 3. 146 : 135

✓ 4. 155 : 147

Question ID : 98958017654

Status : Not Answered

Q.5 यदि $x = \frac{1}{12.13} + \frac{1}{13.14} + \frac{1}{14.15} + \dots + \frac{1}{23.24}$
 $y = \frac{1}{36.37} + \frac{1}{37.38} + \frac{1}{38.39} + \dots + \frac{1}{71.72}$, तो $\frac{x}{y}$ किसके समान होगा?

- Ans
1. $\frac{1}{3}$
2. $\frac{1}{72}$
3. $\frac{1}{24}$
4. 3

Question ID : 98958017644

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 किसी वस्तु को बेचने से पहले 10% और 5% की दो क्रमिक छूटों दिया जाता है। यदि इसका अंकित मूल्य ₹800 है, तो इसका विक्रय मूल्य क्या होगा?

- Ans
1. ₹684
2. ₹680
3. ₹703
4. ₹722

Question ID : 98958017635

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 यदि $\theta = 9^\circ$, तो $\cot \theta \cot 2\theta \cot 3\theta \cot 4\theta \cot 5\theta \cot 6\theta \cot 7\theta \cot 8\theta \cot 9\theta$ का मान क्या होगा?

- Ans
1. $\sqrt{3} - 1$
2. $\sqrt{3}$
3. $\frac{1}{\sqrt{3}}$
4. 1

Question ID : 98958017650

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 α और β दोनों न्यून कोण हैं, और यह दिया गया है कि $\sin(\alpha + \beta) = 1$, $\cos(\alpha - \beta) = \frac{1}{2}$ है। तो α और β का मान क्या होगा?

- Ans
1. $75^\circ, 45^\circ$

2. $45^\circ, 15^\circ$

3. $75^\circ, 15^\circ$

4. $60^\circ, 30^\circ$

Question ID : 98958017651

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 11, 13 और 7 से पूर्णतः विभाज्य है?

Ans 1. 259259

2. 259270

3. 259248

4. 259237

Question ID : 98958017640

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक दुकानदार ने ₹100 में एक वस्तु खरीदी और इसका मूल्य लागत मूल्य से 25% अधिक अंकित किया। 15% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे कितने प्रतिशत की छूट की घोषणा करनी चाहिए?

Ans 1. 8.25

2. 10

3. 8

4. 8.5

Question ID : 98958017637

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 $\frac{1}{2}$ of $\frac{8}{5} \div \left\{ 2\frac{1}{5} - \left(\frac{5}{16} + \frac{3}{5} \times 1\frac{7}{8} \div \frac{2}{3} \right) \right\}$ का सरलीकृत मान क्या होगा?

Ans 1. $\frac{1}{4}$

2. 5

3. 4

4. $\frac{1}{5}$

Question ID : 98958017641

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 A ने 31 दिसंबर 2007 को अपने मित्र B से ₹3,000 की धन-राशि इस शर्त पर उधार ली कि वह एक वर्ष बाद इसे 15% के साधारण वार्षिक ब्याज के साथ लौटा देगा। किंतु A 31 अगस्त 2008 को ही धन-राशि लौटाने की स्थिति में आ जाता है। A को B को कितनी धन-राशि लौटानी है?

Ans 1. ₹3,300

2. ₹3,200

3. ₹3,305

4. ₹3,310

Question ID : 98958017639

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 दिया हुआ है कि दो लड़कों द्वारा अलग-अलग गति से प्रक्षेपित (thrown) किसी गेंद के मार्गों की लंबाइयाँ समान हैं, और पहले प्रक्षेप और दूसरे प्रक्षेप की औसत गति क्रमशः 90 km/h और 162 km/h हैं। यदि दूसरे प्रक्षेप को उक्त लंबाई को तय करने में 1 sec लगता है तो पहले प्रक्षेप को कितना समय लगेगा?

Ans

1. $\frac{5}{9}$ sec

2. 1 sec

3. $\frac{3}{2}$ sec

4. $\frac{2}{3}$ sec

Question ID : 98958017632

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 60° केंद्रीय कोण वाले किसी वृत्त-खंड का क्षेत्रफल A है। वृत्त की परिधि C है। तो A किसके समान होगा?

Ans

1. $\frac{C^2}{4\pi}$

2. $\frac{C^2}{6\pi}$

3. $\frac{C^2}{24\pi}$

4. $\frac{C^2}{18\pi}$

Question ID : 98958017633

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 OABC एक चतुर्भुज है, जिसमें O किसी वृत्त का केंद्र है और बिंदु A, B, C वृत्त पर इसप्रकार स्थित हैं, कि $\angle ABC = 120^\circ$ । $\angle OAC$ के साथ $\angle AOC$ के माप का अनुपात क्या है?

Ans

1. 2 : 1

2. 4 : 1

3. 3 : 2

4. 3 : 1

Question ID : 98958017645

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 दिया हुआ है कि पुरुष किसी कार्य को करने के मामले में महिलाओं की तुलना में दोगुना कुशल होते हैं। यदि तीन पुरुष और दो महिलाएँ किसी कार्य को 2 दिनों में पूर्ण कर सकती हैं, तो अकेले कार्य करते हुए कोई महिला उस कार्य को कितने दिनों में पूर्ण कर सकती है?

- Ans
- 1. $10\frac{1}{3}$
 - 2. 16
 - 3. 8
 - 4. $12\frac{1}{2}$

Question ID : 98958017631
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 एक हवाई अड्डे के रनवे के एक आयताकार भाग की मरम्मत की जा रही थी, जिसके लिए व्यय का आकलन ₹R प्रति वर्ग इकाई की दर के आधार पर किया गया था। किंतु कार्य करते समय, उस भाग की लंबाई 10% और चौड़ाई 8% बढ़ा दी गई। इसके अतिरिक्त, मरम्मत कार्य की लागत में 15% की वृद्धि हो गई। मरम्मत की लागत में शुरुवात के आकलन के उपर कितनी कुल प्रतिशत वृद्धि हुई थी?

- Ans
- 1. 33
 - 2. 34.58
 - 3. 35.24
 - 4. 36.62

Question ID : 98958017636
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 $\frac{0.01404}{24^2 + 6^2 - 144}$ का सरलीकृत मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 2.4×10^{-4}
 - 2. 3×10^{-4}
 - 3. 3×10^{-5}
 - 4. 6×10^{-5}

Question ID : 98958017643
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 यह दिया गया है कि, $\sqrt{\frac{1-\sin x}{1+\sin x}} = a - \tan x$ है, तो a किसके समान होगा?

- Ans
- 1. $\sin x$
 - 2. $\cos x$
 - 3. $\operatorname{cosec} x$
 - 4. $\sec x$

Question ID : 98958017649
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 यह दिया गया है कि $\Delta ABC \sim \Delta PRQ$ और क्षेत्र ABC : क्षेत्र PRQ = 16 : 169। यदि AB = x AC = y BC = z (सभी cm में), तो PQ क्या होगा?

Ans

✓ 1. $\frac{13}{4}y$

✗ 2. $\frac{13}{4}x$

✗ 3. $\frac{13}{4}z$

✗ 4. $\frac{13}{8}x$

Question ID : 98958017647

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 प्रथम दस अभाज्य संख्याओं के औसत तथा दो अंकों की प्रथम दस अभाज्य संख्याओं का अंतर क्या होगा?

Ans

✗ 1. 16.5

✓ 2. 13.5

✗ 3. 12.5

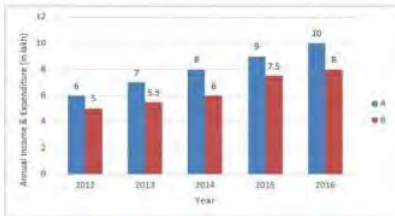
✗ 4. 14.5

Question ID : 98958017634

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



2015 और 2016 में उसकी औसत मासिक बचत (₹ में), कुल मिलाकर (दशमलव के दो स्थानों तक सही) कितनी थी?

Ans

✓ 1. 14,583.33

✗ 2. 14,967.67

✗ 3. 13,687.67

✗ 4. 14,506.33

Question ID : 98958017652

Status : Not Answered

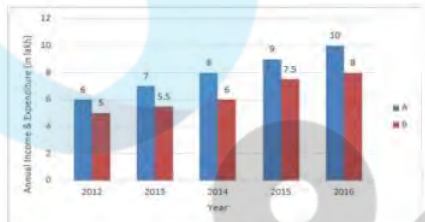
Chosen Option : --

Q.23 यदि $a^2 + b^2 = 169$, $ab = 60$, ($a > b$), तो $(a^2 - b^2)$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. 149
 - 2. 139
 - 3. 119
 - 4. 129

Question ID : 98958017642
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.24 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) वर्ष 2012 से 2016 के दौरान एक बहु-राष्ट्रीय कंपनी में एक आईटी अधिकारी की वार्षिक आय (A) और वार्षिक व्यय (B) के आँकड़े प्रस्तुत करता है।



2012-15 की अवधि के लिए उसकी कुल आय के संदर्भ में उसकी कुल बचत का प्रतिशत क्या है?

- Ans
- 1. 25
 - 2. 30
 - 3. 20
 - 4. 27.5

Question ID : 98958017653
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.25 एक दूधवाला दूध बेचने के लिए तीन आधानों (containers) का प्रयोग करता है, जिनकी क्षमता क्रमशः 40 L, 30 L और 20 L है। वह क्रमशः - 3 : 2, 5 : 1 और 7 : 2 के अनुपात में दूध और पानी के मिश्रण से आधानों का क्रमशः 87.5%, 80% और 90% भरता है। उसके द्वारा लाये गए दूध और पानी का कुल मात्रा की अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 7 : 2
 - 2. 31 : 12
 - 3. 5 : 2
 - 4. 35 : 9

Question ID : 98958017638
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate antonym of the given word.

AMASS

- Ans
- 1. heap
 - 2. horde
 - 3. collect
 - 4. distribute

Question ID : 98958016444
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the word which means the same as the group of words given.

The original inhabitants of a country

- Ans
- 1. slaves
 - 2. residents
 - 3. aborigines
 - 4. immigrants

Question ID : 98958016449
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

WARY

- Ans
- 1. lax
 - 2. inattentive
 - 3. alert
 - 4. rash

Question ID : 98958016443
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

Very little metals are as precious as gold.

- Ans
- 1. Very little
 - 2. as precious
 - 3. as gold
 - 4. metals are

Question ID : 98958016428
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. contrapsion
 - 2. controdiction
 - 3. controversy
 - 4. cunstruction

Question ID : 98958016451
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Choose the option that is the indirect form of the sentence.

A new student said to me, "Where is the Principal's office?"

- Ans
- 1. A new student said to me where the Principal's office was.
 - 2. A new student asked me where the Principal's office was.
 - 3. A new student asked me where is the Principal's office.
 - 4. A new student asked me where the Principal's office is.

Question ID : 98958016431

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence in case there is no improvement select No improvement.

I experienced excruciating pain when the hammer fell on my foot.

- Ans
- 1. exciting pain
 - 2. affable paining
 - 3. No improvement
 - 4. strong pains

Question ID : 98958016433

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 Choose the option that is the passive form of the sentence.

The chief guest gave prizes to the children.

- Ans
- 1. The children are given prizes by the chief guest.
 - 2. The children were being given prizes by the chief guest.
 - 3. The children was given prizes by the chief guest.
 - 4. The children were given prizes by the chief guest.

Question ID : 98958016430

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 Identify the segment in the sentence, which contains the grammatical error.

My grandmother has been lives in Shimla since her childhood days.

- Ans
- 1. My grandmother
 - 2. has been lives
 - 3. in Shimla since
 - 4. her childhood days

Question ID : 98958016429

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

Please come to the point, don't beat around the bush.

- Ans
- 1. accept defeat

2. hide behind a bush

3. make excuses

4. avoid the topic

Question ID : 98958016447

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

A. Yes, first get us some fresh juice and some sandwiches.

B. May I take your order?

C. Not now, maybe a little later.

D. Sure. Would you like some coffee too?

Ans 1. BADC

2. BCDA

3. ABCD

4. CDBA

Question ID : 98958016441

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) _____ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) _____. He was going to have to (3) _____ three duels in a (4) _____ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) _____ I shall be killed by a Musketeer."

SubQuestion No : 12

Q.12

Select the most appropriate option to fill blank no. 1

Ans 1. each

2. another

3. self

4. other

Question ID : 98958016435

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) _____ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) _____. He was going to have to (3) _____ three duels in a (4) _____ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) _____ I shall be killed by a Musketeer."

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option to fill blank no. 2

Ans 1. station

2. situation

3. location

4. relation

Question ID : 98958016436

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) _____ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) _____. He was going to have to (3) _____ three duels in a (4) _____ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) _____ I shall be killed by a Musketeer.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill blank no. 3

Ans 1. figure out

2. fight

3. think out

4. fix

Question ID : 98958016437

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) _____ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) _____. He was going to have to (3) _____ three duels in a (4) _____ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) _____ I shall be killed by a Musketeer.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill blank no. 4

Ans 1. matter

2. place

3. gap

4. time

Question ID : 98958016438

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The two men bowed to one (1) _____ and parted. D'Artagnan found himself in a difficult (2) _____. He was going to have to (3) _____ three duels in a (4) _____ of three hours. He thought, "If they kill me, (5) _____ I shall be killed by a Musketeer.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill blank no. 5

Ans 1. at least

2. least

- 3. maximum
- 4. even though

Question ID : 98958016439
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The employees of our company are not _____ of their freedom.

- Ans 1. deprived
- 2. denied
 - 3. dissipated
 - 4. deployed

Question ID : 98958016453
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Then she does some gardening.
- B. Finally before her mid morning nap, she eats a light breakfast.
- C. My grandmother is an active eighty year old.
- D. She begins her morning with meditation.

- Ans 1. DCBA
- 2. CDBA
 - 3. CABD
 - 4. CDAB

Question ID : 98958016440
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. necessary
- 2. necassery
 - 3. nesessary
 - 4. necessery

Question ID : 98958016450
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Select the alternative that will improve the underlined part of the sentence in case there is no improvement select No improvement.

The crowd wave feverishly when they saw their leader.

- Ans 1. waving hard
- 2. wave well
 - 3. No improvement

✓ 4. waved frantically

Question ID : 98958016432
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

My aunt who orders every one around is a pain in the neck.

- Ans
- 1. short tempered
 - 2. argumentative
 - 3. curious
 - 4. irritating

Question ID : 98958016446
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Select the most appropriate antonym of the given word.

POROUS

- Ans
- 1. permeable
 - 2. impermeable
 - 3. absorbent
 - 4. spongy

Question ID : 98958016445
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 Select the most appropriate synonym of the given word.

RECEDE

- Ans
- 1. waver
 - 2. increase
 - 3. intensify
 - 4. wane

Question ID : 98958016442
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The Prime Minister was _____ a ceremonial welcome.

- Ans
- 1. extended
 - 2. expected
 - 3. initiated
 - 4. invited

Question ID : 98958016452
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 Select the word which means the same as the group of words given.

One who treats skin diseases

- Ans
- 1. cardiologist
 - 2. radiologist
 - 3. dermatologist
 - 4. geologist

Question ID : 98958016448

Status : Answered

Chosen Option : 3

OnlineGuru

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	10:00 AM - 11:00 AM
Test Date	11/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 अंग्रेजी शब्दकोश वर्णक्रम के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित करें।

1. Mercury
2. Earth
3. Jupiter
4. Venus
5. Mars

- Ans 1. 2, 3, 5, 1, 4
 2. 1, 4, 2, 3, 5
 3. 2, 3, 1, 5, 4
 4. 4, 2, 5, 3, 1

Question ID : 98958016981
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 अनिल और अभय भाई हैं। स्वाति समीर की बेटी और अनिल की बहन है। अभय की माता समीर से कैसे संबंधित है?

- Ans 1. पत्नी
 2. भाभी
 3. माता
 4. बहन

Question ID : 98958016987
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans 1. 75
 2. 65
 3. 95
 4. 85





Question ID : 98958016998
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4

उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

चूहे, मेंढक, सांप

Ans

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 98958017005

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 इंजीनियर, 'इमारत' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'लेखक' _____ से संबंधित है।

Ans

1. स्याही
2. किताब
3. कलम
4. कागज

Question ID : 98958016985

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

Ans

1. JLNP
2. CEGI
3. DFHJ
4. QSUV

Question ID : 98958016989

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

29, 31

Ans

1. 11, 13
2. 20, 21

3. 23, 25

4. 15, 17

Question ID : 98958016994
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

2, 4, 7, 12, 19, 30, ?

Ans 1. 36

2. 47

3. 43

4. 38

Question ID : 98958016997
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है।



X

Ans



Question ID : 98958017002
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(49, 81, 121)

Ans 1. (16, 64, 100)

2. (16, 25, 49)

3. (36, 64, 100)

4. (9, 4, 8)

Question ID : 98958016996

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों को आपस में बदलना चाहिए?

$$5 + 8 - 30 \times 10 \div 2 = 240$$

Ans 1. \times और $-$

2. $+$ और \div

3. \times और \div

4. $+$ और $-$

Question ID : 98958016993

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 उस शब्द-युग्म को चुनें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

सीमेंट : इमारत

Ans 1. पुस्तक : लेखक

2. लकड़ी : फर्नीचर

3. तार : बिजली

4. पेन : पेंसिल

Question ID : 98958016988

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 36, 64)

Ans 1. (9, 25, 62)

2. (6, 36, 80)

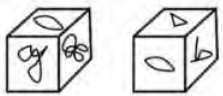
3. (10, 30, 58)

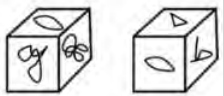
4. (12, 32, 50)

Question ID : 98958016995

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। उस पैटर्न का चयन करें, जो  वाले फलक के सामने होगा।



Ans 1. 

2. 

3. 

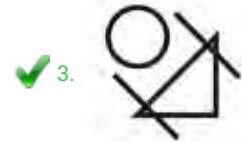
4. 

Question ID : 98958016999
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 अगर एक दर्पण को आकृति के दाएँ ओर रखा जाए, तो दिए गए चित्र की सही दर्पण छवि का चयन करें।



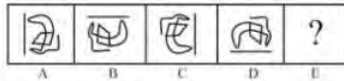
Ans



Question ID : 98958017004
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 उस उत्तर आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

Problem Fig.



Ans



Question ID : 98958017000

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



Ans 1. 11

2. 10

3. 13

4. 9

Question ID : 98958017001

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 यदि BARBER को 116 और GLINT को 73 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो LIZARD को किस प्रकार कोडबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. 93

2. 90

3. 92

4. 91

Question ID : 98958016983

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

DJ : HT :: HM : ?

Ans 1. LP

2. JK

3. PY

4. LW

Question ID : 98958016984

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर-युग्म आएगा?

FJ, HL, ?, LP, NR

Ans 1. GM

2. IN

3. JN

4. JM

Question ID : 98958016986

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 15 अगस्त 2013 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans 1. गुरुवार

2. बुधवार

3. सोमवार

4. मंगलवार

Question ID : 98958016992

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि नीचे दी गई आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुनें जिसमें दर्शाया गया है कि इस कागज को वापिस खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

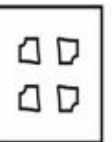
1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958017003

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 एक कोड भाषा में, GOURD को IQSTF के रूप में लिखा जाता है। APHID को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

Ans 1. CRJKF

✓ 2. CRFKF

✗ 3. CRFLF

✗ 4. CREKF

Question ID : 98958016982

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

Ans ✓ 1. जलयान

✗ 2. कार

✗ 3. ट्रक

✗ 4. जीप

Question ID : 98958016990

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 तीन कथन दिए गए हैं, उसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी मुर्गियाँ अंडे हैं।

सभी पक्षी अंडे हैं।

सभी अंडे शेर हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी मुर्गियाँ शेर हैं।

II. कुछ शेर अंडे हैं।

III. सभी पक्षी शेर हैं।

Ans ✗ 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।

✓ 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

✗ 4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958016991

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा ग्रंथ कश्मीर के राजाओं का विस्तृत विवरण देता है?

Ans ✗ 1. विनय पिटक

✗ 2. कथा सरित सागर

✓ 3. राजतरंगिणी

✗ 4. दीपवंस

Question ID : 98958016668

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 भारत में बैंकिंग प्रणाली के संदर्भ में, IFSC का पूरा रूप क्या है?

- Ans
- 1. इंडियन फाइनेंसियल सिस्टम कोड
 - 2. इंडियन फाइनेंसियल स्ट्रक्चरल कोड
 - 3. इंडियन फाइनेंसियल सोशल कोड
 - 4. इंडियन फंक्शनल सिस्टम कैलकुलेशन

Question ID : 98958016657
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 रोबर्स कप निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans
- 1. तैराकी
 - 2. लॉन टेनिस
 - 3. स्नूकर
 - 4. फुटबॉल

Question ID : 98958016674
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार, मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से लोकसभा के प्रति उत्तरदायी होगी?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 302
 - 2. अनुच्छेद 29
 - 3. अनुच्छेद 75
 - 4. अनुच्छेद 35

Question ID : 98958016671
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 हाइपोकैलेयमिया _____ की कमी के कारण होता है।

- Ans
- 1. आयोडीन
 - 2. कैल्शियम
 - 3. आयरन
 - 4. पोटैशियम

Question ID : 98958016660
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 सांख्य दर्शन संप्रदाय की स्थापना _____ द्वारा की गई थी।

- Ans
- 1. गौतम
 - 2. पतंजलि
 - 3. कपिल
 - 4. कुमारिल भट्ट

Question ID : 98958016667

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 मई 2019 में 130 वर्षों में पहली बार किलोग्राम को फिर से परिभाषित किया गया था। अब इसे प्रकृति के एक मूलभूत गुण के रूप में पुनर्परिभाषित किया जाएगा, जिसे क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. गुरुत्वाकर्षण स्थिरांक
 - 2. प्लांक का स्थिरांक
 - 3. विद्युत स्थिरांक
 - 4. चुंबकीय स्थिरांक

Question ID : 98958016658
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौनसी पश्चिम की ओर बहने वाली नदी है?

- Ans
- 1. महानदी
 - 2. गोमती
 - 3. कृष्णा
 - 4. साबरमती

Question ID : 98958016666
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 फेडरेशन इंटरनेशनले डी फुटबॉल एसोसिएशन (फीफा) का मुख्यालय _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. ज्यूरिक
 - 2. एम्सटर्डम
 - 3. पेरिस
 - 4. मैडरिड

Question ID : 98958016673
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 इंटरनेट के संदर्भ में, MAN का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. मास्टर एरिया नेटवर्क
 - 2. मैसिव एरिया नेटवर्क
 - 3. मेकशिफ्ट एरिया नेटवर्क
 - 4. मेट्रोपॉलिटन एरिया नेटवर्क

Question ID : 98958016661
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 किसी यूजर की गोपनीयता का उल्लंघन करने वाले व्हाट्सएप बग का पता लगाने के लिए निम्नलिखित में से किस व्यक्ति को फेसबुक 'हॉल ऑफ फेम 2019' में शामिल किया गया था?

- Ans
- 1. जेजे लालपेखलुआ
 - 2. ज़ोनेल सौगैजाम
 - 3. सोनम वांगचुक

4. बाइचुंग भूटिया

Question ID : 98958016669
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 विश्व में जलवायु और जैवविविधता आपातकाल घोषित करने वाला दूसरा देश कौन-सा बन गया है?

- Ans 1. आयरलैंड
 2. नॉर्वे
 3. भूटान
 4. कनाडा

Question ID : 98958016677
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 17 वीं लोकसभा की कैबिनेट में, वित्त मंत्री के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- Ans 1. निर्मला सीतारमण
 2. अमित शाह
 3. राजनाथ सिंह
 4. स्मृति ईरानी

Question ID : 98958016670
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 कंप्यूटर प्रौद्योगिकी की विशाल कंपनी, इंटेल का मुख्यालय _____ में है।

- Ans 1. टोक्यो
 2. फ्रैंकफर्ट
 3. लंदन
 4. कैलिफोर्निया

Question ID : 98958016662
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 न्यायमूर्ति राजिंदर सच्चर समिति का गठन _____ का अध्ययन करने के लिए किया गया था।

- Ans 1. भारत पर वैश्वीकरण का प्रभाव
 2. भारत में सरकारी अस्पतालों द्वारा रखे जा रहे मानक
 3. भारत में मुस्लिम समुदाय की सामाजिक-आर्थिक स्थिति
 4. भारत में पश्चिमी घाट के पर्यावरणीय मुद्दे

Question ID : 98958016656
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 सलाल परियोजना का निर्माण किस नदी पर किया गया है?

- Ans 1. चिनाब

- 2. भीम
- 3. मंजरा
- 4. कृष्णा

Question ID : 98958016663
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा नृत्य यूनेस्को की अमूर्त विरासत सूची में शामिल है?

- Ans 1. छऊ
- 2. दलखई
 - 3. झूमर
 - 4. फुगड़ी

Question ID : 98958016655
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 बहुजन समाज पार्टी के संस्थापक कौन थे?

- Ans 1. लक्ष्मण सिंह
- 2. कांशी राम
 - 3. मुंशी राम
 - 4. देवीलाल

Question ID : 98958016672
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा प्रादेशिक निवास का उदाहरण है?

- Ans 1. दलदल
- 2. तालाब
 - 3. घासभूमि
 - 4. झील

Question ID : 98958016659
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा शास्त्रीय नृत्य उनके मूल स्थान के साथ मेल नहीं खाते हैं?

- Ans 1. कुचिपुड़ी-ओडिशा
- 2. भरतनाट्यम्-तमिलनाडु
 - 3. मोहिनीअट्टम-केरल
 - 4. सत्तरिया-असम

Question ID : 98958016654
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21

निम्नलिखित झीलों और उनके स्थानों में से कौन-सा बेमेल समूह है?

- Ans 1. चिल्का-आंध्र प्रदेश
 2. लोनार-महाराष्ट्र
 3. लोकटक-मणिपुर
 4. रूपकुण्ड-उत्तराखंड

Question ID : 98958016664
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 जून 2019 तक पुलेला गोपीचंद भारतीय _____ टीम के मुख्य राष्ट्रीय कोच हैं।

- Ans 1. तीरंदाजी
 2. बैडमिंटन
 3. टेबल टेनिस
 4. बास्केटबाल

Question ID : 98958016675
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 निम्नलिखित में से कौनसी कावेरी नदी की एक सहायक नदी नहीं है?

- Ans 1. वैगाई
 2. काबिनी
 3. अमरावती
 4. भवानी

Question ID : 98958016676
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से किसे इज़राइल के प्रधानमंत्री के रूप में अप्रैल 2019 में फिर से चुना गया?

- Ans 1. शेख हसीना
 2. रानिल विक्रमसिंघे
 3. बेंजामिन नेतन्याहू
 4. इमाद खामिस

Question ID : 98958016676
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 30 मई 2019 को आंध्र प्रदेश के नए मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

- Ans 1. रघुवीरा रेड्डी
 2. पवन कल्याण
 3. वाई एस जगनमोहन रेड्डी
 4. चंद्रबाबू नायडू

Question ID : 98958016678
Status : Answered

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $\left\{1\frac{1}{4} \text{ of } \left(2\frac{1}{3} \div 1\frac{2}{5}\right) - 1\frac{5}{12}\right\} + \frac{1}{9} \div 2\frac{1}{3} + \frac{2}{7} + \frac{1}{6}$ का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. $\frac{3}{2}$
 - 2. $\frac{7}{6}$
 - 3. 1
 - 4. $\frac{7}{3}$

Question ID : 98958017391

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 A किसी काम को 20 दिनों में पूरा कर सकता है और B उस काम के 20% को 6 दिनों पूरा कर सकता है। यदि वे एक साथ मिलकर काम करते हैं तो 50% काम को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 9
 - 3. 8
 - 4. 6

Question ID : 98958017381

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 किसी स्टेशन का 400 m लंबा प्लेटफॉर्म ठीक उसी जगह से शुरू होता है, जहाँ 1.2 km लंबा कोई पुल खत्म होता है। 72 km/h की गति से चल रही 200 m लंबी किसी ट्रेन को पुल के आरंभिक बिंदु और प्लेटफॉर्म के आखिरी छोर के बीच की दूरी को तय करने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 1.2 मिनट
 - 2. 1.8 मिनट
 - 3. 1.6 मिनट
 - 4. 1.5 मिनट

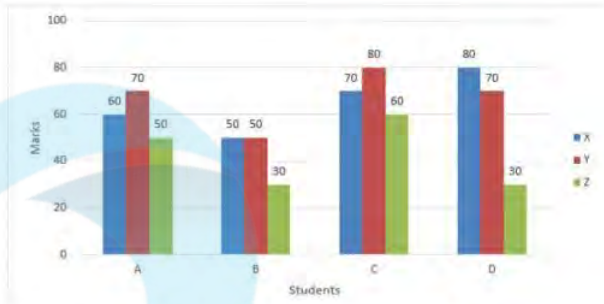
Question ID : 98958017382

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4

किसी प्रश्न-पत्र का पूर्णांक 300 है। मूल्यांकन के तीन घटकों - सैद्धांतिक-परीक्षा(X), व्यावहारिक-परीक्षा(Y) और परियोजना-कार्य(Z) में अंकों का विभाजन 6: 5: 4 है। परीक्षा उत्तीर्ण करने के लिए X, Y और Z में कम से कम क्रमशः 40%, 50% और 50% अंक तथा कुल प्राप्तांक 60% होने चाहिए। दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में चार विद्यार्थियों A, B, C और D द्वारा प्राप्तांकों को दर्शाया गया है।



सैद्धांतिक परीक्षा में चार विद्यार्थियों के औसत अंक क्या हैं?

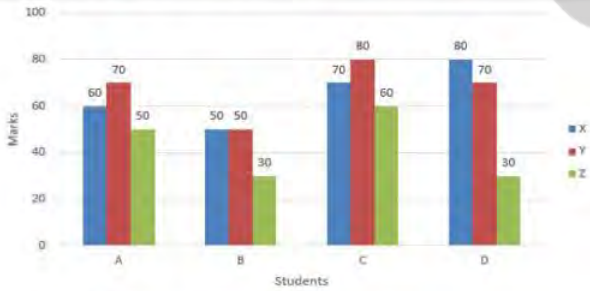
- Ans 1. 65
 2. 60
 3. 70
 4. 68

Question ID : 98958017402

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 किसी प्रश्न-पत्र का पूर्णांक 300 है। मूल्यांकन के तीन घटकों - सैद्धांतिक-परीक्षा(X), व्यावहारिक-परीक्षा(Y) और परियोजना-कार्य(Z) में अंकों का विभाजन 6: 5: 4 है। परीक्षा उत्तीर्ण करने के लिए X, Y और Z में कम से कम क्रमशः 40%, 50% और 50% अंक तथा कुल प्राप्तांक 60% होने चाहिए। दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में चार विद्यार्थियों A, B, C और D द्वारा प्राप्तांकों को दर्शाया गया है।



विद्यार्थियों में से कौन उत्तीर्ण नहीं हो सका/सके?

- Ans 1. B और C
 2. केवल A
 3. केवल B
 4. B और D

Question ID : 98958017405

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 $\triangle ABC \sim \triangle DEF$ और उनकी परिमिति क्रमशः 64 cm और 48 cm हैं। यदि DE 9 cm के बराबर है, तो AB की लंबाई क्या है?

- Ans 1. 16 cm

2. 17.5 cm

3. 18 cm

4. 12 cm

Question ID : 98958017398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 $0^\circ \leq \theta \leq 90^\circ$ के लिए θ , क्या है जबकि

$$\sqrt{3}\cos\theta + \sin\theta = 1?$$

Ans 1. 0°

2. 90°

3. 45°

4. 30°

Question ID : 98958017401

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 अभ्यास सत्र के दौरान, किसी स्टेडियम में एक एथलीट किसी वृत्ताकार पथ पर दौड़ रही है और उसके कोच, वृत्त के किसी बिंदु पर तथा उसके फिजियोथेरेपिस्ट वृत्त के केंद्र पर खड़े होकर उसका प्रदर्शन देख रहे हैं। कोच को लगता है कि वह 72° का कोण 1 मिनट में कवर करती है। उसके फिजियोथेरेपिस्ट द्वारा किए गए माप के अनुसार 1 सेकंड में उसके द्वारा कवर किया गया कोण क्या होगा?

Ans 1. 1.2°

2.

यह वृत्ताकार पथ पर कोच की स्थिति पर निर्भर करता है।

3. 4.8°

4. 2.4°

Question ID : 98958017395

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 किसी समचतुर्भुज के दो विकर्ण क्रमशः 14 cm और 48 cm हैं। समचतुर्भुज की परिमिति बराबर है:

Ans 1. 120 cm

2. 100 cm

3. 160 cm

4. 80 cm

Question ID : 98958017383

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 दस अंकों की संख्या $2x600000y8$, संख्या 24 से पूर्णतः विभाज्य है। अगर $x \neq 0$ तथा $y \neq 0$ है, तो $(x+y)$ का न्यूनतम मान बराबर है:

Ans

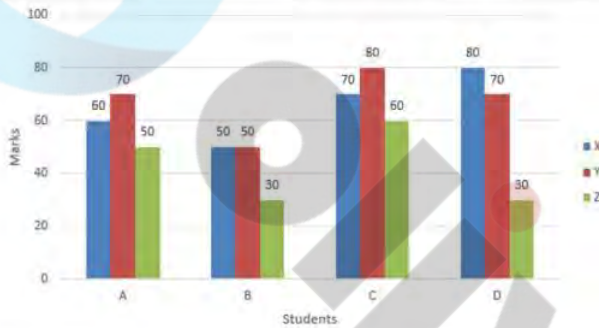
1. 9
 2. 2
 3. 5
 4. 8

Question ID : 98958017390

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 किसी प्रश्न-पत्र का पूर्णांक 300 है। मूल्यांकन के तीन घटकों - सैद्धांतिक-परीक्षा(X), व्यावहारिक-परीक्षा(Y) और परियोजना-कार्य(Z) में अंकों का विभाजन 6: 5: 4 है। परीक्षा उत्तीर्ण करने के लिए X, Y और Z में कम से कम क्रमशः 40%, 50% और 50% अंक तथा कुल प्राप्तांक 60% होने चाहिए। दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में चार विद्यार्थियों A, B, C और D द्वारा प्राप्तांकों को दर्शाया गया है।



विद्यार्थियों B, C और D को उनके द्वारा प्राप्त किए गए अंकों के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

- Ans 1. C, D, B
 2. B, D, C
 3. D, B, C
 4. B, C, D

Question ID : 98958017404

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 $\operatorname{cosec}^2 30^\circ + \sin^2 45^\circ + \sec^2 60^\circ + \tan^2 30^\circ$ का मान क्या है?

- Ans 1. 9
 2. $\frac{53}{6}$
 3. 8
 4. $\frac{25}{3}$

Question ID : 98958017400

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 किसी समबाहु त्रिभुज में O, G, I और H क्रमशः परिकेंद्र (circumcentre), केंद्रिका (centroid), अंतःकेंद्र (incentre) और लंबकेंद्र (orthocentre) हैं। इनमें से कौन-से बिंदु एकसमान हैं?

- Ans 1. केवल O, G और H

2. केवल O और I

3. O, G, I और H

4. केवल O और G

Question ID : 98958017397

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 AB और CD, एक वृत्त की दो जीवाएँ हैं जो वृत्त के अंदर किसी बिंदु O पर एक-दूसरे को काटती हैं। दिया हुआ है कि AB = 10 cm, CO = 1.5 cm और DO = 12.5 cm है। AO और BO में से बड़े और छोटे का अनुपात क्या है?

Ans 1. 3 : 2

2. 3 : 1

3. 7 : 3

4. 4 : 1

Question ID : 98958017396

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 A ने दो वस्तुएँ क्रमशः ₹200 और ₹300 में खरीदीं और उन्हें क्रमशः 5% और 10% के लाभ पर बेच दिया। उसका कुल लाभ प्रतिशत क्या था?

Ans 1. 6

2. 9

3. 5

4. 8

Question ID : 98958017387

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 यदि $(3x + 1)^3 + (x - 3)^3 + (4 - 2x)^3 + 6(3x + 1)(x - 3)(x - 2) = 0$,

है तो x बराबर है :

Ans 1. 1

2. $\frac{1}{2}$

3. $-\frac{1}{2}$

4. -1

Question ID : 98958017394

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17

किसी संख्या के वर्ग, तथा उसके घन के व्युत्क्रम का अनुपात $\frac{243}{16807}$ है।

संख्या क्या है?

- Ans
- 1. $\frac{3}{7}$
 - 2. $\frac{7}{3}$
 - 3. $\frac{2}{7}$
 - 4. $\frac{5}{7}$

Question ID : 98958017388

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 कोई निश्चित राशि साधारण ब्याज पर निवेश की गई थी। पाँच वर्ष के उपरांत प्राप्त होने वाला मिश्रधन, तीन वर्ष में प्राप्त होने वाले मिश्रधन का $1\frac{1}{4}$ गुना था। ब्याज की प्रतिशत दर थी:

- Ans
- 1. 15%
 - 2. 10%
 - 3. 20%
 - 4. 25%

Question ID : 98958017389

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 1088 वास्तविक संख्याओं का औसत शून्य है। उनमें से अधिकतम कितनी नकारात्मक हो सकती हैं?

- Ans
- 1. 100
 - 2. 1087
 - 3. 544
 - 4. 88

Question ID : 98958017384

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 $\frac{18.43 \times 18.43 - 6.57 \times 6.57}{11.86}$ का मान है :

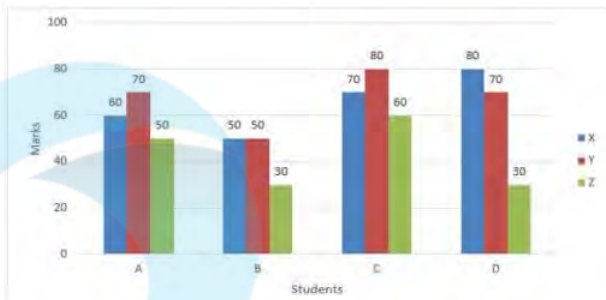
- Ans
- 1. 26
 - 2. 24.12
 - 3. 23.62
 - 4. 25

Question ID : 98958017392

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 किसी प्रश्न-पत्र का पूर्णांक 300 है। मूल्यांकन के तीन घटकों - सैद्धांतिक-परीक्षा(X), व्यावहारिक-परीक्षा(Y) और परियोजना-कार्य(Z) में अंकों का विभाजन 6: 5: 4 है। परीक्षा उत्तीर्ण करने के लिए X, Y और Z में कम से कम क्रमशः 40%, 50% और 50% अंक तथा कुल प्राप्तांक 60% होने चाहिए। दिए गए दंड आरेख (बार ग्राफ) में चार विद्यार्थियों A, B, C और D द्वारा प्राप्तांकों को दर्शाया गया है।



व्यावहारिक-परीक्षा में C ने B से कितने प्रतिशत अधिक अंक प्राप्त किए?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 60
 - 3. 30
 - 4. 40

Question ID : 98958017403

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 0° और 90° के बीच सभी

α_i , ($i = 1, 2, 3, \dots, 20$) के लिए, दिया गया है कि $\sin \alpha_1 + \sin \alpha_2 + \sin \alpha_3 + \dots + \sin \alpha_{20} = 20$ तो

$(\alpha_1 + \alpha_2 + \alpha_3 + \dots + \alpha_{20})$ का मान (डिग्री में) क्या है?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 0
 - 3. 900
 - 4. 1800

Question ID : 98958017399

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹900 है। उसे दो क्रमागत छूट के बाद ₹648 में बेच दिया गया। पहली छूट 20% थी। दूसरी छूट की प्रतिशत दर क्या थी?

- Ans
- 1. 10
 - 2. 12.5
 - 3. 15
 - 4. 5

Question ID : 98958017385

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24

1 से बड़ी किसी संख्या के संदर्भ में, इस संख्या और इसके व्युत्क्रम का अंतर, इस संख्या और इसके व्युत्क्रम के योगफल का 25% है। इस संख्या का चार घातांक, इसके वर्ग से कितने प्रतिशत अधिक है?

- Ans
- 1. 64.5
 - 2. 66.7
 - 3. 57.8
 - 4. 62.5

Question ID : 98958017386
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 यदि $\frac{10}{7}(1 - 2.43 \times 10^{-3}) = 1.417 + x$ है, तो x बराबर है :

- Ans
- 1. 0.81
 - 2. 0.0417
 - 3. 0.417
 - 4. 0.0081

Question ID : 98958017393
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate word for the given group of words

A person who sells and arranges cut flowers

- Ans
- 1. agriculturist
 - 2. botanist
 - 3. florist
 - 4. nutritionist

Question ID : 98958016318
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate antonym of the given word.

ABSTRACT

- Ans
- 1. vague
 - 2. concrete
 - 3. elusive
 - 4. intangible

Question ID : 98958016314
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The team began searching for reasons for their poor performance in the tournament.

- Ans
- 1. in the tournament
 - 2. The team began
 - 3. searching for reasons
 - 4. for their poor performance

Question ID : 98958016298
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Once again, higher food inflation, in combination with fuel and power, provided _____ to the wholesale inflation.

- Ans
- 1. inspiration
 - 2. insight
 - 3. impetus
 - 4. impression

Question ID : 98958016323
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

If winter seems to be the season for migratory birds to flock to warmer climates, summer time is ideal for wetland birds. (1) _____ fifty kilometers from Warangal in Telangana, Pakhal lake (2) _____ to be playing host to (3) _____ wide variety of flora and fauna (4) _____ season. Wetland birds from North and Central India come (5) _____ the south in search of larger water bodies.

SubQuestion No : 5

Q.5 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. Totally
 - 2. But
 - 3. Nearly
 - 4. Not

Question ID : 98958016305
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

If winter seems to be the season for migratory birds to flock to warmer climates, summer time is ideal for wetland birds. (1) _____ fifty kilometers from Warangal in Telangana, Pakhal lake (2) _____ to be playing host to (3) _____ wide variety of flora and fauna (4) _____ season. Wetland birds from North and Central India come (5) _____ the south in search of larger water bodies.

SubQuestion No : 6

Q.6 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. seems

- 2. will seems
- 3. was seemed
- 4. seem

Question ID : 98958016306
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

If winter seems to be the season for migratory birds to flock to warmer climates, summer time is ideal for wetland birds. (1) _____ fifty kilometers from Warangal in Telangana, Pakhal lake (2) _____ to be playing host to (3) _____ wide variety of flora and fauna (4) _____ season. Wetland birds from North and Central India come (5) _____ the south in search of larger water bodies.

SubQuestion No : 7

Q.7 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans 1. a
- 2. one
 - 3. an
 - 4. the

Question ID : 98958016307
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

If winter seems to be the season for migratory birds to flock to warmer climates, summer time is ideal for wetland birds. (1) _____ fifty kilometers from Warangal in Telangana, Pakhal lake (2) _____ to be playing host to (3) _____ wide variety of flora and fauna (4) _____ season. Wetland birds from North and Central India come (5) _____ the south in search of larger water bodies.

SubQuestion No : 8

Q.8 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans 1. this
- 2. that
 - 3. these
 - 4. their

Question ID : 98958016308
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

If winter seems to be the season for migratory birds to flock to warmer climates, summer time is ideal for wetland birds. (1) _____ fifty kilometers from Warangal in Telangana, Pakhal lake (2) _____ to be playing host to (3) _____ wide variety of flora and fauna (4) _____ season. Wetland birds from North and Central India come (5) _____ the south in search of larger water bodies.

SubQuestion No : 9

Q.9 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. below
 - 2. away
 - 3. towards
 - 4. about

Question ID : 98958016309
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the most appropriate synonym of the given word.

ACCURATE

- Ans
- 1. sincere
 - 2. genuine
 - 3. real
 - 4. precise

Question ID : 98958016312
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Using matches however came much later.
- B. The first great discovery that man probably made was that of fire.
- C. In olden times fires were made by rubbing two flints against each other till a spark was produced.
- D. And this spark set fire to dry straw, leaves or wood.

- Ans
- 1. BDAC
 - 2. CBDA
 - 3. BCDA
 - 4. ADBC

Question ID : 98958016311
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12

Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

My professor gave me a lot of useful advices when I was writing my research paper.

- Ans
- 1. No improvement
 - 2. gave me a lot of useful advice
 - 3. give me lots of useful advices
 - 4. gave me a lots of useful advices

Question ID : 98958016303
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 Select the wrongly spelt word.

- Ans 1. fourteenth
 2. fortieth
 3. seventeenth
 4. fifteenth

Question ID : 98958016321
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14

Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The minister promise to looked into the matter of fuel emissions and air pollution.

- Ans 1. promise to looks into
 2. No improvement
 3. promises to looking at
 4. promised to look into

Question ID : 98958016302
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. We had already covered half the distance when we reached a three-road junction.
B. I was worried it might pounce on us.
C. But thankfully we picked up speed and it got left behind.
D. Suddenly, a barking dog began to chase the bike for some distance.

- Ans 1. ABDC
 2. DACB
 3. BDAC
 4. ADBC

Question ID : 98958016310
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

DEDICATION

- Ans 1. contentment
 2. trepidation
 3. commitment
 4. determination

Question ID : 98958016313
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate meaning of the given idiom

make short work of something

- Ans
- 1. edit carefully
 - 2. reduce the size
 - 3. dispose of quickly
 - 4. shorten some dress

Question ID : 98958016317
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate word to fill in the blank.

As he crossed the desert he nearly _____ to thirst when he was forced to go without water for four days and five nights.

- Ans
- 1. survived
 - 2. subsisted
 - 3. submerged
 - 4. succumbed

Question ID : 98958016322
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 Select the most appropriate meaning of the given idiom

make no headway

- Ans
- 1. check if the head can pass through
 - 2. unable to overtake anyone
 - 3. unable to progress ahead
 - 4. forced to fix a new goal

Question ID : 98958016316
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

She was unable to produce sufficient evidences for support her accusations.

- Ans
- 1. to produce
 - 2. She was unable
 - 3. sufficient evidences for
 - 4. support her accusations

Question ID : 98958016299
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 Select the correct indirect form of the given sentence.

The interviewer asked Ramesh, "Do you have any idea about our products?"

- Ans
- 1. The interviewer asked Ramesh if he have any idea about their products.

2. The interviewer asked Ramesh if they had any idea about his products.
3. The interviewer asked Ramesh if he had any idea about their products.
4. The interviewer asked Ramesh that if he had any idea about the products.

Question ID : 98958016301
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 Select the most appropriate word for the given group of words

One who draws or produces maps

- Ans 1. draftsman
2. cartographer
3. designer
4. photographer

Question ID : 98958016319
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 Select the correct passive form of the given sentence.

Someone gave him a new case for his credit cards.

- Ans 1. He has given a new case for his credit cards.
2. He is given a new case for his credit cards.
3. He had given a new case for his credit cards.
4. He was given a new case for his credit cards.

Question ID : 98958016300
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. manageable
2. manegeable
3. manageble
4. managable

Question ID : 98958016320
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 Select the most appropriate antonym of the given word.

HOPE

- Ans 1. courage
2. confidence
3. daring
4. despair

Question ID : 98958016315



Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	1:00 PM - 2:00 PM
Test Date	11/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(16, 23, 32)

- Ans 1. (11, 18, 27)
2. (6, 14, 25)
3. (10, 23, 46)
4. (10, 17, 28)

Question ID : 98958017020

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 दो कथन दिए गए हैं, उसके बाद चार निष्कर्ष I, II, III और IV दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन :

कोई भी गाजर जड़ नहीं है।
सभी जड़ें आलू हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई भी गाजर आलू नहीं है।
II. कोई भी आलू गाजर नहीं है।
III. कुछ आलू जड़ हैं।
IV. सभी आलू जड़ हैं।

- Ans 1. केवल निष्कर्ष (I) और (IV) अनुसरण करते हैं।
2. केवल निष्कर्ष (I) और (II) अनुसरण करता है।
3. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
4. केवल निष्कर्ष (III) अनुसरण करता है।

Question ID : 98958017016

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 यदि SAW को 8264 के रूप में कोडबद्ध किया गया है और CUDDLE को 24623231522 के रूप में कोडबद्ध किया गया है, तो MEDULLA को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. 1422236151625
2. 1422237151525
3. 1422236151526
4. 1422236161526

Question ID : 98958017008
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?

7, 9, 12, 17, 24, 35, ?

Ans 1. 48

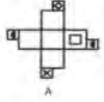
2. 52

3. 45

4. 47

Question ID : 98958017022
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 एक पेपर शीट निम्नलिखित पैटर्न (A) में बनाई गई है। पेपर (A) को मोड़ने के बाद उसे सर्वोत्तम तरीके से दर्शाने वाले घन (क्यूब) को चुनें।



Ans 1. केवल 1, 2 और 3

2. केवल 1, 3 और 4

3. केवल 2 और 3

4. केवल 2, 3 और 4

Question ID : 98958017024
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

Ans 1. बत्तख

2. गिद्ध

3. चील

4. कीवी

Question ID : 98958017015
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7

निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 16
 - 2. 14
 - 3. 13
 - 4. 11

Question ID : 98958017026
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 'रेटिना' 'आँख' से उसी तरह संबंधित है जैसे 'हाइड्रोजन' '_____ ' से संबंधित है।

- Ans
- 1. आयोडीन
 - 2. पानी
 - 3. कान
 - 4. पैर

Question ID : 98958017010
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्या एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग संख्या चयन कीजिए।

- Ans
- 1. 17
 - 2. 23
 - 3. 51
 - 4. 13

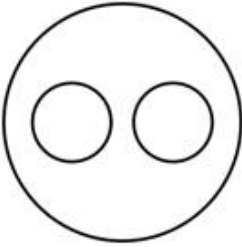
Question ID : 98958017023
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

चिटियाँ, तितलियाँ, कीड़े

Ans

✓ 1.



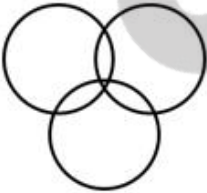
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 98958017030

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर-युग्म आएगा?

EI, GK, ?, KO, MQ

Ans ✓ 1. IM

✗ 2. IL

✗ 3. KM

✗ 4. JK

Question ID : 98958017011

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है।

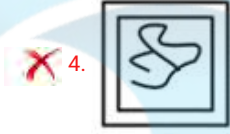


X

Ans

✗ 1.





Question ID : 98958017027

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

- Ans
- 1. CEGI
 - 2. IKMO
 - 3. BDFH
 - 4. PRTW

Question ID : 98958017014

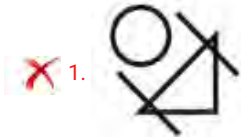
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 अगर एक दर्पण को आकृति के बाएं ओर रखा जाए, तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि को चुनें।



Ans





Question ID : 98958017029

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 26 जनवरी 2012 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

- Ans
- 1. मंगलवार
 - 2. शनिवार
 - 3. गुरुवार
 - 4. रविवार

Question ID : 98958017017

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(25, 49, 37)

- Ans
- 1. (26, 64, 120)
 - 2. (12, 14, 8)
 - 3. (16, 64, 78)
 - 4. (6, 4, 5)

Question ID : 98958017021

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

7, 13

- Ans
- 1. 23, 31
 - 2. 17, 21
 - 3. 15, 19
 - 4. 17, 25

Question ID : 98958017019

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 माला और लाली बहनें हैं। महेश, देव के पिता हैं। गार्गी, माला और देव की माता है। महेश के पिता लाली से कैसे संबंधित है?

- Ans
- 1. नाना
 - 2. दादा
 - 3. चाचा/ ताऊ

4. पिता

Question ID : 98958017012

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

CH : FP :: GK : ?

- Ans
- 1. MP
 - 2. JS
 - 3. JL
 - 4. NU

Question ID : 98958017009

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 एक कोड भाषा में, KNIFE को MPGHG के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में SWORD को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. UYMTF
 - 2. VYMTF
 - 3. UYQTF
 - 4. UYMTE

Question ID : 98958017007

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिन्हों को और किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए?

$$8 + 15 - 20 \times 10 \div 5 = 47$$

- Ans
- 1. \times और \div , 5 और 8
 - 2. $+$ और $-$, 8 और 15
 - 3. \times और $-$, 15 और 20
 - 4. $+$ और \div , 10 और 20

Question ID : 98958017018

Status : Not Answered

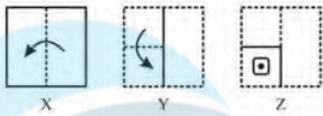
Chosen Option : --

Q.22 उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित शब्द-युग्म में दो शब्द संबंधित हैं।

शुतुरमुर्ग : चील

- Ans
- 1. मुर्गी : बकरी
 - 2. व्हेल : कनकैया (काइट)
 - 3. गाय : हाथी
 - 4. हंस : शेर

Q.23 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि निम्नलिखित आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुनें जिसमें दर्शाया गया है कि यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?



Ans

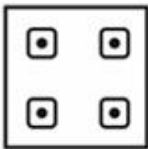
1.



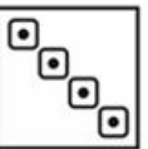
2.



3.

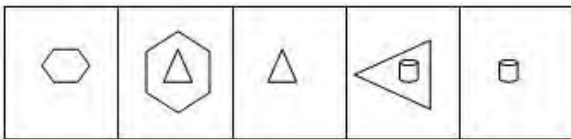


4.



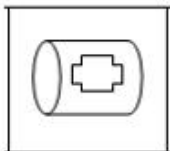
Q.24 उस आकृति को चुनें जो आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

समस्या आकृति

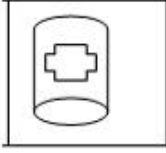


Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958017025

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 अंग्रेजी शब्दकोश वर्णक्रम के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित करें।

1. Master
2. Marvel
3. Market
4. Marker
5. Marble
6. Margin

Ans

1. 5, 6, 4, 3, 1, 2
2. 6, 5, 4, 2, 1, 3
3. 5, 4, 6, 3, 2, 1
4. 5, 6, 4, 3, 2, 1

Question ID : 98958017006

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 प्रधानमंत्री मुद्रा योजना के तहत निम्नलिखित में से कौन से प्रकार का ऋण उपलब्ध नहीं है?

Ans

1. तरुण
2. किशोर
3. शिशु
4. पुरुष

Question ID : 98958017434

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 नरेंद्र मोदी 2.0 सरकार की पहली कैबिनेट बैठक में निम्नलिखित में से कौन-सा निर्णय लिया गया था?

Ans

1. नई रोजगार नीति की घोषणा
2. आयुष्मान भारत कार्यक्रम का विस्तार
3. राज्य पुलिस के शहीद अधिकारियों के बच्चों को छात्रवृत्ति

4. 10 प्रमुख सार्वजनिक उपक्रमों का विनिवेश

Question ID : 98958017454
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 सरिस्का टाइगर रिजर्व _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. उत्तराखंड
 - 4. राजस्थान

Question ID : 98958017443
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 1964 में जवाहरलाल नेहरू की मृत्यु के बाद भारत के कार्यवाहक प्रधानमंत्री कौन बने?

- Ans
- 1. मोरारजी देसाई
 - 2. वी पी सिंह
 - 3. गुलजारीलाल नंदा
 - 4. चरण सिंह

Question ID : 98958017448
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 'द आइडिया ऑफ इंडिया' पुस्तक का लेखक कौन है?

- Ans
- 1. सुनील खिलनानी
 - 2. अमर्त्य सेन
 - 3. अमिताव घोष
 - 4. गिरीश कुबेर

Question ID : 98958017447
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 भारत ने अप्रैल 2019 में 'निर्भय' का सफल परीक्षण किया। वह क्या है?

- Ans
- 1. सुपरसोनिक मिसाइल
 - 2. ट्रांस-सोनिक मिसाइल
 - 3. हाइपरसोनिक मिसाइल
 - 4. सब-सोनिक मिसाइल

Question ID : 98958017453
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी गंगा नदी के उत्तरी तट की सहायक नदियाँ है?

- Ans
- 1. गंडक

- 2. केन
- 3. बेतवा
- 4. सोन

Question ID : 98958017442
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 1974 में पोखरण का पहला परमाणु परीक्षण को क्या कोड दिया गया था?

- Ans
- 1. लाफिंग बुद्धा
 - 2. डांसिंग बुद्धा
 - 3. ब्लेसिंग बुद्धा
 - 4. स्माइलिंग बुद्धा

Question ID : 98958017449
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित में से किस हार्मोन को तनाव से मुकाबला करने में सहायक माना जाता है?

- Ans
- 1. सेरोटोनिन
 - 2. कैल्सीटोनिन
 - 3. टेस्टोस्टेरोन
 - 4. मेलाटोनिन

Question ID : 98958017436
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित में से किसने रक्त प्रवाह (Blood Circulation) की खोज की?

- Ans
- 1. वॉन ल्यूवेन्हॉक
 - 2. विलियम हार्वे
 - 3. अर्नेस्ट हेनरिक वेबर
 - 4. फ्लोरेंस रेन साबिन

Question ID : 98958017437
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 1982 के एशियाई खेलों की मेजबानी किसके द्वारा की गई थी?

- Ans
- 1. सऊदी अरब
 - 2. भारत
 - 3. पाकिस्तान
 - 4. दक्षिण कोरिया

Question ID : 98958017450
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12

प्रसिद्ध नागरिक अधिकार कार्यकर्ता इरोम चानू शर्मिला भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित हैं?

- Ans
- 1. असम
 - 2. हिमाचल प्रदेश
 - 3. मणिपुर
 - 4. त्रिपुरा

Question ID : 98958017446
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 धनुयात्रा' खुली रंगशाला नाट्य प्रस्तुति निम्नलिखित में से किस राज्य में वार्षिक रूप से आयोजित की जाती है?

- Ans
- 1. उत्तराखंड
 - 2. ओडिशा
 - 3. गुजरात
 - 4. असम

Question ID : 98958017431
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 मई 2019 में, हैदराबाद स्थित वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) के कोशिकीय एवं आणविक जीवविज्ञान केन्द्र के वैज्ञानिकों ने पहली बार निम्नलिखित में से किस पशु के समग्र जीनोम को श्रृंखलाबद्ध किया?

- Ans
- 1. नीलगिरि तहर
 - 2. हाथी
 - 3. शेर की पूंछ वाला मैकाक
 - 4. एशियाई शेर

Question ID : 98958017435
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 नेताजी सुभाष राष्ट्रीय क्रीड़ा संस्थान कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. कटक
 - 2. करनाल
 - 3. पटियाला
 - 4. अगरतला

Question ID : 98958017452
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित में से किसे 'देवानाम पिया' के नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. अमोघवर्ष
 - 2. कनिष्क
 - 3. खारवेल
 - 4. अशोक

Question ID : 98958017445

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सी आग्नेय चट्टान है?

- Ans
- 1. स्लेट
 - 2. संगमरमर
 - 3. ग्रेनाइट
 - 4. चूना पत्थर

Question ID : 98958017441

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 इंटरनेट के संदर्भ में, IP का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. इंटर प्रोटोकॉल
 - 2. इंटरनेट प्रोटोकॉल
 - 3. इंटरनेट प्रोजेक्ट
 - 4. इंटर प्रोपेगेंडा

Question ID : 98958017438

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 भारत की बैंकिंग प्रणाली के संदर्भ में, NEFT का पूर्ण रूप (Full Form) क्या है?

- Ans
- 1. नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड्स ट्रांसफर
 - 2. नेशनल इक्विटी फाइनेंस ट्रांजेक्शन
 - 3. नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फाइनेंस ट्रांसफर
 - 4. नेशनल इक्विटी फंड्स ट्रांजेक्शन

Question ID : 98958017433

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा खिलाड़ी भारत का स्क्रूकर का प्रसिद्ध खिलाड़ी है?

- Ans
- 1. पंकज आडवाणी
 - 2. प्रजनेश गुणेश्वरन
 - 3. विमल कुमार
 - 4. शरथ अचंत

Question ID : 98958017451

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 तमिल महाकाव्य 'शिल्पदिकारम' का लेखन किसने किया है?

- Ans
- 1. अद्वैयर
 - 2. सतनार
 - 3. तिरुवल्लुवर

✓ 4. इलंगो आदिगल

Question ID : 98958017444
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 दरिंगबाड़ी हिल स्टेशन कहाँ पर स्थित है?

- Ans
- 1. झारखंड
 - 2. पश्चिम बंगाल
 - 3. ओडिशा
 - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 98958017440
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 1 जून 2019 को निम्नलिखित में से किस ट्रेन ने अपनी सेवा के 90 वें वर्ष में प्रवेश किया?

- Ans
- 1. पैलेस ऑन व्हील्स
 - 2. दक्कन ओडिसी
 - 3. गोल्डन चेरियट
 - 4. दक्खन की रानी

Question ID : 98958017455
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सी भाषा भारत की शास्त्रीय भाषा नहीं है?

- Ans
- 1. कन्नड़
 - 2. उड़िया
 - 3. पालि
 - 4. तेलुगू

Question ID : 98958017432
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 मई 2019 तक की स्थिति के अनुसार, गूगल के सीईओ कौन है?

- Ans
- 1. जेन कूम
 - 2. सुंदर पिचाई
 - 3. सत्य नडेला
 - 4. विनोद खोसला

Question ID : 98958017439
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 3, 4, 9 के चतुर्थ अनुपाती तथा 2 और 98 के मध्यानुपाती का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 7 : 8
 - 2. 7 : 6
 - 3. 8 : 7
 - 4. 6 : 7

Question ID : 98958017413
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 अगर $a + \frac{1}{a} = 2$ है, तो $(a^{118} + \frac{1}{a^{117}})$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 2
 - 2. 118
 - 3. 1
 - 4. 117

Question ID : 98958017417
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 21 संख्याओं की एक श्रृंखला का औसत 43 के बराबर है। उनमें से प्रथम ग्यारह संख्याओं का औसत 33 है। अंतिम ग्यारह संख्याओं का औसत 53 है। श्रृंखला की ग्यारहवीं संख्या है:

- Ans
- 1. 33
 - 2. 46
 - 3. 47
 - 4. 43

Question ID : 98958017409
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 10-अंकों की संख्या $79x00001y6$, 88 से पूर्णतः विभाज्य है। $(x + y)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 6
 - 2. 7
 - 3. 5
 - 4. 9

Question ID : 98958017415
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 अगर $(a + b + 4)(ab + 4(a + b)) - 4ab = 0$ है, तथा $a \neq -4, b \neq -4$, है, तो $\left\{ \frac{1}{(a+b+4)^{117}} - 2^{-234} \right\}$ बराबर है:

- Ans
- 1. $\frac{1}{4^{117}}$
 - 2. 0

3. $\frac{1}{2^{117}}$

4. $-\frac{1}{2^{234}}$

Question ID : 98958017419

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 0° और 90° के बीच सभी α_i 's, ($i = 1, 2, 3, \dots, 20$) के लिए दिया गया है कि,
 $\cos \alpha_1 + \cos \alpha_2 + \cos \alpha_3 + \dots + \cos \alpha_{20} = 20$ तो $(\alpha_1 + \alpha_2 + \alpha_3 + \dots + \alpha_{20})$ का मान क्या है?

Ans 1. 900°

2. 20°

3. 0°

4. 1800°

Question ID : 98958017424

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 $\left(\frac{\sin^2 31^\circ + \sin^2 59^\circ}{\sec^2 35^\circ - \cot^2 55^\circ} + \tan 29^\circ \cot 61^\circ - \operatorname{cosec}^2 61^\circ \right)$

का सरलीकृत मान क्या है?

Ans 1. 0

2. $\frac{1}{2}$

3. 1

4. -1

Question ID : 98958017425

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 एक ट्रेन u km/h की गति से, P से Q तक जाती है, फिर $3u$ km/h की गति से, Q से R तक ($QR = 2PQ$) जाती है और फिर $\frac{u}{2}$ km/h की गति से, R से P तक वापस आती है। P से यात्रा शुरू करके और P तक वापस आने के लिए ट्रेन की औसत गति (km/h में) क्या है?

Ans 1. $\frac{4u}{3}$

2. $\frac{16u}{23}$

3. $\frac{3u}{2}$

✓ 4. $\frac{18u}{23}$

Question ID : 98958017407

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन शोरूम- A, B और C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2016 के दौरान कार के एक खास ब्रांड की (100 के गुणक में) बिक्री को दर्शाता है।



फरवरी-अप्रैल 2016 के दौरान, A के द्वारा बेची गई कारों की औसत संख्या क्या थी?

- Ans
- 1. 300
 - 2. 375
 - 3. 250
 - 4. 350

Question ID : 98958017427

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन शोरूम - A, B और C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2016 के दौरान कार के एक खास ब्रांड की (100 के गुणक में) बिक्री को दर्शाता है।



यदि A और B के द्वारा बेची गई सभी कारें सही पाई गईं, लेकिन C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल 2016 में बेची गई क्रमशः 15%, 10%, 8% और 6% कारें दोषपूर्ण पाई गईं तो C के द्वारा बेची गई दोषमुक्त कारों तथा A और B के द्वारा जनवरी-मार्च के दौरान बेची गई कुल कारों का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 177 : 1400
 - 2. 384 : 1385
 - 3. 255 : 1348
 - 4. 489 : 1300

Question ID : 98958017429

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11 भरने वाला पाइप एक टैंक को 10 घंटे में भर सकता है और खाली करने वाला पाइप, पूरी तरह से भरे हुए टैंक को 20 घंटे में खाली कर सकता है। दोनों पाइप सुबह 6.30 बजे खोले जाते हैं। टैंक कब भर जाएगा?

Ans

- 1. अगले दिन सुबह 1 बजे
- 2. मध्यरात्रि 12.00 बजे
- 3. अगले दिन सुबह 2 बजे
- 4. अगले दिन सुबह 2.30 बजे

Question ID : 98958017406

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 एक दुकानदार किसी वस्तु के अंकित मूल्य को 10% बढ़ाने का फैसला करता है। उसे उस वस्तु पर कितने प्रतिशत की छूट देनी चाहिए ताकि वह उस वस्तु को मूल अंकित मूल्य पर बेच सके?

Ans

- 1. $9\frac{1}{2}\%$
- 2. $9\frac{1}{11}\%$
- 3. 10%
- 4. $8\frac{1}{9}\%$

Question ID : 98958017410

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 ABCD एक समचतुर्भुज है, जिसकी प्रत्येक भुजा 8 cm है। यदि $BD = 10$ cm, $AC = 2\sqrt{x}$ cm है, तो $\sqrt{x+10}$ का मान क्या है?

Ans

- 1. $2\sqrt{3}$
- 2. $3\sqrt{2}$
- 3. 5
- 4. 7

Question ID : 98958017423

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 एक व्यक्ति किसी सामान को ₹96 में बेचकर 20% की हानि उठाता है तो 15% लाभ कमाने के लिए उसे उस सामान को कितने में बेचना चाहिए था?

Ans

- 1. ₹115
- 2. ₹140
- 3. ₹120
- 4. ₹138

Question ID : 98958017412

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 किसी वृत्त की दो जीवाएँ AB और CD, वृत्त के बाहर बिंदु O पर मिलती हैं। दिया गया है कि AB = 7 cm, CD = 4 cm, OB = 5 cm तो OD की लंबाई क्या है?

- Ans
- 1. 5 cm
 - 2. 7.5 cm
 - 3. 6 cm
 - 4. 10 cm

Question ID : 98958017421

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 ΔABC की परिमिति 24 cm है और उसकी भुजा BC = 9 cm है। $\angle BAC$ का समद्विभाजक AD है, जबकि I अंतःकेंद्र है। AI : ID बराबर है :

- Ans
- 1. 5 : 2
 - 2. 5 : 3
 - 3. 7 : 5
 - 4. 3 : 2

Question ID : 98958017422

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 अगर $(1.25)(1 - 6.4 \times 10^{-5}) = 1.2496 + a$ है, तो a बराबर है:

- Ans
- 1. 0.00016
 - 2. 0.0032
 - 3. 0.0016
 - 4. 0.00032

Question ID : 98958017418

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 एक वृत्त के अन्दर एक वर्ग बनाया गया है। वर्ग की भुजा की लंबाई और वृत्त की त्रिज्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 1:2
 - 2. 2:1
 - 3. $\sqrt{2}:1$
 - 4. $1:\sqrt{2}$

Question ID : 98958017420

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 $0^\circ < \theta < 90^\circ$, के लिए $\tan\theta + \cot\theta = 2$ तो θ बराबर है:

- Ans
- 1. 45°

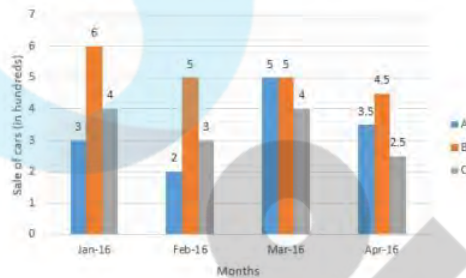
- 2. 0°
- 3. 30°
- 4. 60°

Question ID : 98958017426

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन शोरूम- A, B और C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2016 के दौरान कार के एक खास ब्रांड की (100 के गुणक में) बिक्री को दर्शाता है।



जनवरी-फरवरी, 2016 में A के द्वारा और मार्च-अप्रैल, 2016 के दौरान B के द्वारा बेची गई कारों की संख्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 12 : 19
 - 2. 5 : 8
 - 3. 10 : 19
 - 4. 8 : 17

Question ID : 98958017428

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 $\frac{2}{3} \div \left\{ \frac{3}{7} \text{ of } \frac{14}{5} \times 1\frac{2}{3} - \left(3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{6} \right) \right\}$

का सरलीकृत मान है:

- Ans
- 1. 2
 - 2. $\frac{2}{3}$
 - 3. $\frac{1}{3}$
 - 4. 1

Question ID : 98958017416

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 दिया गया दंड आरेख (बार ग्राफ) तीन शोरूम- A, B और C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल, 2016 के दौरान कार के एक खास बांड की (100 के गुणक में) बिक्री को दर्शाता है।



यदि A और B के द्वारा बेची गई सभी कारें सही पाई गईं, लेकिन C के द्वारा जनवरी, फरवरी, मार्च और अप्रैल 2016 में बेची गई क्रमशः 15%, 10%, 8% और 6% कारें दोषपूर्ण पाई गईं तो अप्रैल, 2016 के दौरान सभी शोरूमों के द्वारा बेची गई दोषपूर्ण कारों का प्रतिशत क्या है?

Ans

1. $7\frac{2}{3}$
 2. $2\frac{4}{9}$
 3. $4\frac{4}{9}$
 4. $1\frac{3}{7}$

Question ID : 98958017430

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 तीन वर्षों के लिए 10% प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अंतर ₹155 है। मूलधन (₹ में) है:

Ans

1. 5,000
 2. 5,500
 3. 6,000
 4. 6,600

Question ID : 98958017414

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 किसी लंबवृत्तीय शंकु का आयतन, उस गोले के बराबर है जिसकी त्रिज्या, शंकु के आधार की त्रिज्या की आधी है। शंकु के आधार की त्रिज्या और इसकी ऊंचाई का अनुपात क्या है?

Ans

1. 4 : 1
 2. 1 : 2
 3. 1 : 4
 4. 2 : 1

Question ID : 98958017408

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 1 से बड़ी किसी संख्या के लिए, उस संख्या और उसके व्युत्क्रम का अंतर, उस संख्या और उसके व्युत्क्रम के योगफल का 20% है। संख्या का वर्गफल, इसके घनफल से कितने प्रतिशत (पूर्णांक के करीब) कम है?

- Ans
- 1. 122
 - 2. 18
 - 3. 33
 - 4. 81

Question ID : 98958017411
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

MINIATURE

- Ans
- 1. diminutive
 - 2. mammoth
 - 3. colossal
 - 4. gigantic

Question ID : 98958016338
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the most appropriate word for the given group of words

A game in which no one wins

- Ans
- 1. draw
 - 2. triumph
 - 3. conquest
 - 4. feat

Question ID : 98958016344
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.

CAMOUFLAGE

- Ans
- 1. expose
 - 2. disguise
 - 3. divulge
 - 4. exhibit

Question ID : 98958016339
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate word to fill in the blank.

A fresh interest rate cut by the Reserve Bank of India would largely _____ on how the monsoon turns out in the months ahead.

- Ans
- 1. determine
 - 2. depend
 - 3. define
 - 4. demonstrate

Question ID : 98958016349
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The little boy was so busy playing with his toy train that he do not even look up at us.

- Ans
- 1. busy playing with
 - 2. his toy train
 - 3. look up at us
 - 4. he do not even

Question ID : 98958016324
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the correct passive form of the given sentence.

The cyclone has damaged several crops.

- Ans
- 1. Several crops had been damaged by the cyclone.
 - 2. Several crops have been damaged by the cyclone.
 - 3. Several crops have damaged the cyclone.
 - 4. Several crops are being damaged by the cyclone.

Question ID : 98958016326
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the most appropriate word to fill in the blank.

The pilgrims grew increasingly aware of the _____ of sacred Buddhist texts in the Chinese language and decided to travel to India in search of them.

- Ans
- 1. preference
 - 2. paucity
 - 3. parity
 - 4. persistence

Question ID : 98958016348
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

The government has adopted a tough stance with respect of terror and security.

- Ans
- 1. in respect of

- 2. No improvement
- 3. with respect to
- 4. about respect to

Question ID : 98958016328
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate word for the given group of words

A strong and fast moving stream of water

- Ans
- 1. trickle
 - 2. rivulet
 - 3. creek
 - 4. torrent

Question ID : 98958016345
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

be an open book

- Ans
- 1. one who is fond of reading even when travelling
 - 2. one who advises others to be frank and unsecretive
 - 3. one who has written an examination without preparation
 - 4. one about whom it is easy to know everything

Question ID : 98958016342
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate antonym of the given word.

VIRULENT

- Ans
- 1. powerful
 - 2. lethal
 - 3. amicable
 - 4. dangerous

Question ID : 98958016341
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

We will use enamel paint on this wall because it gives a best finish.

- Ans
- 1. We will use
 - 2. because it gives
 - 3. a best finish
 - 4. enamel paint on this wall

Question ID : 98958016325

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate antonym of the given word.

GAUNT

- Ans
- 1. lean
 - 2. bent
 - 3. plump
 - 4. old

Question ID : 98958016340

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

With the groundwater table receding alarmingly, an ostrich mentality will only increase water woes. Deficit rainfall (1) _____ indiscriminate extraction of ground water (2) _____ two major reasons for (3) _____ situation. Government must promote (4) _____ harvesting and conservation. Citizens must (5) _____ learn to use water judiciously or else the State will run out of water like Cape Town.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans
- 1. but
 - 2. and
 - 3. unless
 - 4. also

Question ID : 98958016331

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

With the groundwater table receding alarmingly, an ostrich mentality will only increase water woes. Deficit rainfall (1) _____ indiscriminate extraction of ground water (2) _____ two major reasons for (3) _____ situation. Government must promote (4) _____ harvesting and conservation. Citizens must (5) _____ learn to use water judiciously or else the State will run out of water like Cape Town.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans
- 1. was
 - 2. are
 - 3. be
 - 4. is

Question ID : 98958016332

Status : Answered

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

With the groundwater table receding alarmingly, an ostrich mentality will only increase water woes. Deficit rainfall (1) _____ indiscriminate extraction of ground water (2) _____ two major reasons for (3) _____ situation. Government must promote (4) _____ harvesting and conservation. Citizens must (5) _____ learn to use water judiciously or else the State will run out of water like Cape Town.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.

- Ans
- 1. a
 - 2. those
 - 3. the
 - 4. their

Question ID : 98958016333

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

With the groundwater table receding alarmingly, an ostrich mentality will only increase water woes. Deficit rainfall (1) _____ indiscriminate extraction of ground water (2) _____ two major reasons for (3) _____ situation. Government must promote (4) _____ harvesting and conservation. Citizens must (5) _____ learn to use water judiciously or else the State will run out of water like Cape Town.

SubQuestion No : 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.

- Ans
- 1. soil
 - 2. crop
 - 3. water
 - 4. seed

Question ID : 98958016334

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

With the groundwater table receding alarmingly, an ostrich mentality will only increase water woes. Deficit rainfall (1) _____ indiscriminate extraction of ground water (2) _____ two major reasons for (3) _____ situation. Government must promote (4) _____ harvesting and conservation. Citizens must (5) _____ learn to use water judiciously or else the State will run out of water like Cape Town.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.

- Ans
- 1. although
 - 2. anyhow
 - 3. already

✓ 4. also

Question ID : 98958016335
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Today flax is used to make fine linen fabric.
- B. The Neolithic man first clad himself with animal skins.
- C. He also used flax which had a good fibre for making cloth.
- D. But in those days cloth made of flax must have been very rough.

- Ans
- ✓ 1. BCDA
 - ✗ 2. CADB
 - ✗ 3. BDAC
 - ✗ 4. DABC

Question ID : 98958016337
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. Baskets and carts flooded the street turning it into a mobile market.
- B. Hearing their cries people with bags started coming out from their houses.
- C. Suddenly the street came alive.
- D. From one end to the other cries of the vendors rent the air.

- Ans
- ✗ 1. DACB
 - ✗ 2. ABDC
 - ✓ 3. CADB
 - ✗ 4. CBAD

Question ID : 98958016336
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- ✗ 1. opposition
 - ✗ 2. oppression
 - ✗ 3. opulence
 - ✓ 4. oppurtunity

Question ID : 98958016347
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

After going through their brochure I has decided to make a donation to help their campaign.

- Ans
- ✓ 1. I decided to make a donation to help
 - ✗ 2. I decide to make a donation for helping

- 3. I decided for making a donation to help
- 4. No improvement

Question ID : 98958016329
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. remunerative
- 2. substentive
 - 3. tantative
 - 4. speculetive

Question ID : 98958016346
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 Select the correct indirect form of the given sentence.

Mahesh said to the interviewer, "Sir, I was in charge of the production unit at my previous office."

- Ans 1. Mahesh told the interviewer I was in charge of the production unit at his previous office.
- 2. Mahesh told the interviewer that Sir was in charge of the production unit at my previous office.
 - 3. Mahesh told the interviewer you were in charge of the production unit at my previous office.
 - 4. Mahesh told the interviewer that he had been in charge of the production unit at his previous office.

Question ID : 98958016327
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 Select the most appropriate meaning of the given idiom

in a nutshell

- Ans 1. express very briefly
- 2. add nuts into something
 - 3. packed very tightly
 - 4. put everything in a shell

Question ID : 98958016343
Status : Answered
Chosen Option : 3

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	
Test Time	4:00 PM - 5:00 PM
Test Date	11/07/2019

Section : General Intelligence

Q.1 यदि 10 नवंबर 2018 को शनिवार था, तो 15 अगस्त 2017 को सप्ताह का कौन-सा दिन था?

- Ans
- 1. शुक्रवार
 - 2. मंगलवार
 - 3. रविवार
 - 4. सोमवार

Question ID : 98958018014
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 उस संख्या-युग्म का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित संख्या-युग्म की दो संख्याएँ संबंधित हैं।

20 : 30

- Ans
- 1. 16 : 36
 - 2. 6 : 14
 - 3. 12 : 23
 - 4. 30 : 42

Question ID : 98958018016
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

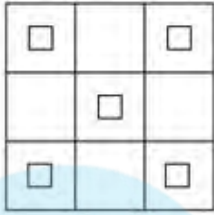
(10, 32, 54)

- Ans
- 1. (25, 47, 77)
 - 2. (16, 37, 56)
 - 3. (15, 49, 37)
 - 4. (35, 57, 79)

Question ID : 98958018017
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4

नीचे दी गई आकृति में कितने वर्ग मौजूद हैं?



- Ans
- 1. 23
 - 2. 21
 - 3. 17
 - 4. 19

Question ID : 98958018023

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 'Dice' is related to 'Cube' in the same way as 'Ball' is related to '_____':

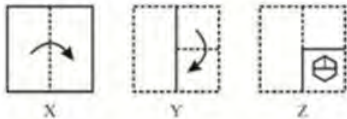
- Ans
- 1. Sphere
 - 2. Cone
 - 3. Line
 - 4. Cube

Question ID : 98958018007

Status : Answered

Chosen Option : 1

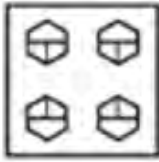
Q.6 एक कागज को मोड़कर काट दिया जाता है जैसा कि नीचे दी गई आकृति (X, Y और Z) में दिखाया गया है। उस विकल्प को चुने जो दर्शाता है कि इस कागज को वापिस खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.

✓ 4.



Question ID : 98958018025

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जैसे कि निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(35, 48, 83)

Ans ✗ 1. (24, 49, 75)

✗ 2. (25, 49, 91)

✓ 3. (15, 24, 39)

✗ 4. (15, 25, 41)

Question ID : 98958018018

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.8 उस उत्तर आकृति को चुने जो नीचे दी गई समस्या आकृति श्रृंखला में आगे आएगी ।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 98958018022

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9

उस विकल्प को चुनें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



X

Ans

1.



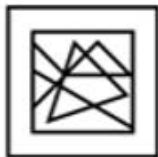
2.



3.



4.



Question ID : 98958018024

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 यदि दर्पण को आकृति के दायें ओर रखा जाता है तो दी गई आकृति की सही दर्पण छवि चुनें।



Ans

1.



2.



3.



4.



Question ID : 98958018026

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 एक कोड भाषा में, THRUST को UJUZYX लिखा जाता है। उस भाषा में WOOD को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. XORH
 - 2. XQRI
 - 3. XQSH
 - 4. XQRH

Question ID : 98958018004

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 श्याम रिया का भाई है। मोहिनी अनुज की माता है। रिया राम की बेटी है। अनुज श्याम का भाई है। मोहिनी का राम से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पत्नी
 - 2. माता
 - 3. बहन
 - 4. बेटी

Question ID : 98958018009

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन शब्द एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग शब्द को चुनिए।

- Ans
- 1. टमाटर
 - 2. प्याज़
 - 3. आलू
 - 4. अंडा

Question ID : 98958018012

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

2, 3, 8, 31, ?

- Ans
- 1. 95
 - 2. 134
 - 3. 105
 - 4. 154

Question ID : 98958018019

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 अंग्रेजी शब्दकोश वर्णक्रम के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित करें।

1. Chairman
2. Challan
3. Chaos
4. Champion
5. Changing

- Ans
- 1. 1, 2, 3, 4, 5
 - 2. 1, 2, 4, 5, 3
 - 3. 1, 4, 2, 3, 5
 - 4. 1, 3, 4, 2, 5

Question ID : 98958018003

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए इसमें किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से बदलना होगा?

$$10 + 18 - 20 \times 100 \div 5 = 27$$

- Ans
- 1. \times और $-$
 - 2. $+$ और $-$
 - 3. \times और \div
 - 4. $+$ और \div

Question ID : 98958018015

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 निम्नलिखित श्रृंखला में कौन-सा शब्द-युग्म प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

KH, ?, QN, WT, EB

- Ans
- 1. LN
 - 2. NJ
 - 3. MJ
 - 4. MK

Question ID : 98958018008

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और एक अलग है। उस अलग अक्षर-समूह को चुनिए।

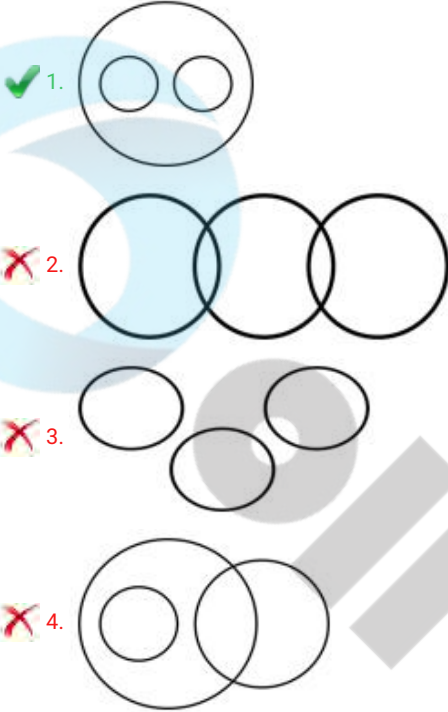
- Ans
- 1. NRV
 - 2. PTX
 - 3. DHL
 - 4. FKM

Question ID : 98958018011

Q.19 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

वकील, वास्तुकार, मनुष्य

Ans




Question ID : 98958018027
Status : Answered
Chosen Option : 1

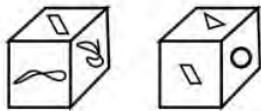
Q.20 उस विकल्प को चुनें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

GP : TK :: DR ?

- Ans
- 1. WX (Incorrect)
 - 2. VU (Incorrect)
 - 3. WI (Correct)
 - 4. IW (Incorrect)

Question ID : 98958018010
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियों को नीचे दर्शाया गया है। उस पैटर्न को चुनें जो कि  के सामने वाले फलक पर होगा।



- Ans
- 1.  (Incorrect)
 - 2.  (Incorrect)

3.
4.

Question ID : 98958018021
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन संख्याएं एक निश्चित तरीके से एक जैसी हैं और एक संख्या अलग है। वह संख्या चुनें जो अन्य से अलग है।

- Ans
1. 7815
2. 8915
3. 6915
4. 8715

Question ID : 98958018020
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 यदि WIND को 414923 रूप में कोडबद्ध किया जाता है और CARDS को 1941813 रूप में कोडबद्ध किया जाता है तो ORIENT को कैसे कोडबद्ध किया जाएगा?

- Ans
1. 2014581815
2. 1518951420
3. 2013591815
4. 2014591815

Question ID : 98958018005
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-युग्म से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-युग्म पहले अक्षर-युग्म से संबंधित है।

FU : UF :: RS : ?

- Ans
1. GH
2. IH
3. IP
4. JH

Question ID : 98958018006
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 तीन कथन दिए गए हैं, इसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे आम तौर पर ज्ञात तथ्यों से अलग हों, यह निर्णय लीजिए कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

- सभी चाकू कुल्हाड़ियाँ हैं।
सभी कुल्हाड़ियाँ तलवारें हैं।
सभी आरियाँ तलवारें हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी तलवारें चाकू हैं।
II. कुछ तलवारें कुल्हाड़ियाँ हैं।
III. कुछ तलवारें आरियाँ हैं।

- Ans
- 1. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

Question ID : 98958018013
Status : Answered
Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 भारतीय बैंकिंग प्रणाली के संदर्भ में, RTGS का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- 1. रैंडम टाइम ग्रॉस सेटलमेंट
 - 2. रियल टाइम गेन सेटलमेंट
 - 3. रियल टाइम ग्रॉस सेटलमेंट
 - 4. रील टाइम गेन सेटलमेंट

Question ID : 98958017956
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति भारतीय रिजर्व बैंक का गवर्नर नहीं था?

- Ans
- 1. मनमोहन सिंह
 - 2. एम एस गिल
 - 3. एम नरसिम्हम
 - 4. डी. सुब्बाराव

Question ID : 98958017955
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 An example of an input device is _____.

- Ans
- 1. Headphones
 - 2. Projector
 - 3. Soundcard
 - 4. Webcam

Question ID : 98958017960
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 A biochemical compound is any:

- Ans
- 1. mineral-based compound found in living things
 - 2. sulfur-based compound found in living things
 - 3. carbon-based compound found in living things
 - 4. hydrogen-based compound found in living things

Question ID : 98958017958
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 मई 2019 में, पैसिफिक वैनगार्ड समुद्री अभ्यास _____ में आयोजित किया गया था।

- Ans
- 1. जापान
 - 2. चीन
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. गुआम

Question ID : 98958017975
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से शास्त्रीय कर्नाटकी संगीत के लिए कौन प्रसिद्ध है?

- Ans
- 1. बालमुरलीकृष्ण
 - 2. पंडित शिवकुमार शर्मा
 - 3. पंडित कुमार गंधर्व
 - 4. पंडित रविशंकर

Question ID : 98958017968
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्राकृतिक ग्रीन-हाउस गैस नहीं है?

- Ans
- 1. जलवाष्प
 - 2. कार्बन डाइऑक्साइड
 - 3. मीथेन
 - 4. नाइट्रोजन

Question ID : 98958017959
Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Q.8 पहले दो विश्व कप क्रिकेट टूर्नामेंट जीतने वाली टीम कौन-सी थी?

- Ans
- 1. भारत
 - 2. वेस्ट इंडीज
 - 3. ऑस्ट्रेलिया
 - 4. इंग्लैंड

Question ID : 98958017972
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 दाई फुफ्फुस-धमनी (right pulmonary artery) _____ होती है।

- Ans
- 1. बाई की तुलना में लंबी
 - 2. बाई की तुलना में चौड़ी

3. बाई से छोटी
 4. बाई के आकार में समान

Question ID : 98958017957
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.10 केन्द्रीय आलू अनुसंधान संस्थान _____ में स्थित है।

- Ans 1. नागपुर
 2. कोलकाता
 3. शिमला
 4. हैदराबाद

Question ID : 98958017963
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 2018 BWF वर्ल्ड टूर फाइनल में पुरुषों के एकल को किसके द्वारा जीता गया था?

- Ans 1. समीर वर्मा
 2. केंतो मोमोतो
 3. शी युकी
 4. सोन वान-हो

Question ID : 98958017973
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय पोल्ट 8वें इंडो - म्यांमार समन्वित गश्त में भाग लेने वाला है?

- Ans 1. आईएनएस सुकन्या
 2. आईएनएस सरयू
 3. आईएनएस कार निकोबार
 4. आईएनएस विक्रान्त

Question ID : 98958017977
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 गंडीकोटा घाटी, जिसे भारत की बृहत घाटी (ग्रैंड कैनियन ऑफ इंडिया) भी कहा जाता है, _____ में स्थित है।

- Ans 1. केरल
 2. कर्नाटक
 3. पश्चिम बंगाल
 4. आंध्र प्रदेश

Question ID : 98958017964
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 The term 'Hellenistic' is related to which of the following countries?

Ans

- 1. India
- 2. China
- 3. Greece
- 4. Peru

Question ID : 98958017953
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित में से, भारत का प्रमुख राज्य कर कौन-सा है?

- Ans
- 1. सीमा शुल्क
 - 2. निगम कर
 - 3. आयकर
 - 4. स्टाम्प ड्यूटी और पंजीकरण

Question ID : 98958017971
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 उत्तर प्रदेश में निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय उद्यान स्थित है?

- Ans
- 1. दाचीगम
 - 2. दुधवा
 - 3. हेमिस
 - 4. वन विहार

Question ID : 98958017962
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 भगत सिंह, सुखदेव और राजगुरु को कब फांसी दी गई थी?

- Ans
- 1. 23 मार्च, 1931
 - 2. 23 फरवरी, 1930
 - 3. 28 जनवरी, 1933
 - 4. 23 अप्रैल, 1932

Question ID : 98958017967
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 सूचना और प्रौद्योगिकी के सन्दर्भ में, ASCII का पूर्ण रूप अंग्रेज़ी में क्या है?

- Ans
- 1. अमेरिकन स्टैण्डर्ड कम्युनिकेशन फॉर इन्फॉर्मेशन इंटरचेंज (American Standard Communication for Information Interchange)
 - 2. अमेरिकन स्टैण्डर्ड कोड फॉर इन्फॉर्मेशन इंटरचेंज (American Standard Code for Information Interchange)
 - 3. अमेरिकन स्टैण्डर्ड कोड फॉर इंफ्रास्ट्रक्चर इंटरचेंज (American Standard Code for Infrastructure Interchange)
 - 4. अमेरिकन स्टैण्डर्ड कोड फॉर इंटरनेशनल इंटरचेंज (American Standard Code for International Interchange)

Question ID : 98958017961
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 विजयनगर की प्राचीन राजधानी, हम्पी कहां पर स्थित है?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. कर्नाटक
 - 3. तेलंगाना
 - 4. तमिलनाडु

Question ID : 98958017966
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 प्रसिद्ध 'टांगलिया शॉल' भारत के किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- 1. उत्तराखंड
 - 2. पंजाब
 - 3. गुजरात
 - 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 98958017954
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 भारत के पी.यू. चित्रा ने _____ में आयोजित फोल्क्सम ग्रांड प्रिक्स 2019 में महिलाओं की 1500 मीटर दौड़ में स्वर्ण पदक जीता।

- Ans
- 1. रूस
 - 2. फ्रांस
 - 3. स्वीडन
 - 4. इंडोनेशिया

Question ID : 98958017974
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 An island between India and Sri Lanka is _____.

- Ans
- 1. Choraio
 - 2. Divar
 - 3. Kachchatheevu
 - 4. Ilha grand

Question ID : 98958017965
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 1989 में रिचर्ड और रहोडा गोल्डमैन द्वारा शुरू किया गया गोल्डमैन पुरस्कार _____ क्षेत्र में दिया जाता है।

- Ans
- 1. वातावरण
 - 2. शिक्षा
 - 3. चित्रकारी

4. संगीत

Question ID : 98958017976
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 जून 2019 में, जल संसाधन, नदी विकास और गंगा पुनरोद्धार और पेयजल तथा स्वच्छता मंत्रालय को मिलाकर कौन-सा मंत्रालय बनाया गया था?

- Ans
- 1. जल जीवन
 - 2. जल संग्रह
 - 3. जल निधि
 - 4. जल शक्ति

Question ID : 98958017970
Status : Answered
Chosen Option : 4

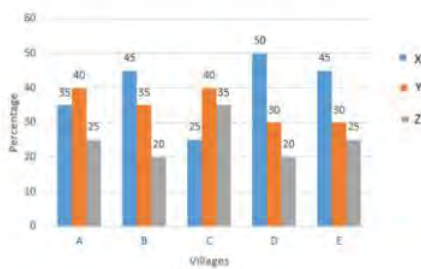
Q.25 1984 में बिहार रत्न जीतने वाले प्रसिद्ध मधुबनी कलाकार कौन हैं?

- Ans
- 1. सीता देवी
 - 2. शशि कला देवी
 - 3. महासुंदरी देवी
 - 4. गंगा देवी

Question ID : 98958017969
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 The given Bar Graph presents the percentages of population in the age groups, X(above 50 years), Y(20 to 50 years), Z(below 20 years) in five different villages, A, B, C, D and E with total population of 5000, 6000, 8000, 4500 and 6000 respectively.



The difference between the number of persons of ages below 20 years in villages D and E, taken together, is what percentage of the number of persons of the same age group in village D?

- Ans
- 1. $\frac{182}{3}$
 - 2. $\frac{185}{3}$
 - 3. $\frac{200}{3}$

4. $\frac{190}{3}$

Question ID : 98958018077

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 आठ अंकों की संख्या $5x32465y$, 88 से विभाज्य है। $(2x + 3y)$ का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 18
 - 2. 16
 - 3. 20
 - 4. 24

Question ID : 98958018062

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 What is the ratio of the mean proportional between 14.4 and 3.6 and the third proportional of 5 and 4?

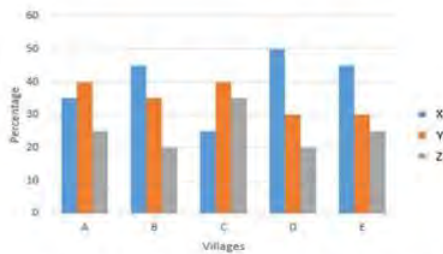
- Ans
- 1. 4 : 9
 - 2. 8 : 5
 - 3. 9 : 4
 - 4. 5 : 8

Question ID : 98958018060

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) क्रमशः 5,000, 6,000, 8,000, 4,500 और 6,000 की कुल जनसंख्या वाले पाँच अलग-अलग गाँवों -- A, B, C, D और E - में, आयु समूहों X (50 वर्ष से अधिक), Y (20 - 50 वर्ष), Z (20 वर्ष से कम) में जनसंख्या की प्रतिशतता को दर्शाता है।



गाँव B और C में सम्मिलित रूप से 50 वर्ष से अधिक आयु के व्यक्तियों की कुल संख्या और उन्हीं गाँवों में 20 से 50 वर्ष की आयु वाले व्यक्तियों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

- Ans
- 1. 49 : 57
 - 2. 51 : 59
 - 3. 24 : 27
 - 4. 47 : 53

Question ID : 98958018075

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 एक वस्तु का लागत मूल्य ₹425 है। एक दुकानदार 20% की छूट देता है और फिर भी 16% लाभ प्राप्त करता है। वस्तु का अंकित मूल्य क्या है?

- Ans
- 1. ₹605.75
 - 2. ₹624.50
 - 3. ₹616.25
 - 4. ₹620.50

Question ID : 98958018057

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 एक चतुर्भुज ABCD एक वृत्त के अंदर है जिसका केंद्र O है। यदि $\angle BOC = 92^\circ$ और $\angle ADC = 112^\circ$, तो $\angle ABO$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. 24°
 - 2. 26°
 - 3. 22°
 - 4. 28°

Question ID : 98958018068

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 The selling price of 24 articles is equal to the cost price of 26 articles. What is the gain percentage (correct to one decimal place) in such a situation?

- Ans
- 1. $\frac{26}{3}\%$
 - 2. $\frac{25}{3}\%$
 - 3. $\frac{105}{13}\%$
 - 4. $\frac{100}{13}\%$

Question ID : 98958018059

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 पेट्रोल के मूल्य में 24% की वृद्धि हुई है। एक व्यक्ति अपने व्यय को केवल 14% बढ़ाना चाहता है। उसे व्यय के समान स्तर को बनाए रखने के लिए अपने उपभोग को कितने प्रतिशत (दशमलव के एक स्थान तक सही) कम करना चाहिए?

- Ans
- 1. 7.9
 - 2. 7.8
 - 3. 8.1
 - 4. 8.3

Question ID : 98958018058

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 यदि $\triangle ABC$ में BC पर बिंदु D इस प्रकार स्थित है, कि $BD : BC = 2 : 5$, तो क्षेत्रफल ($\triangle ABD$) : क्षेत्रफल ($\triangle ADC$) का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- 1. 4 : 9
 - 2. 2 : 5
 - 3. 2 : 3
 - 4. 1 : 2

Question ID : 98958018069

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 एक वृत्त में, AD और BC जीवाएँ वृत्त के बाहर बिंदु E पर मिलती हैं। यदि $\angle BAE = 76^\circ$ और $\angle ADC = 102^\circ$, तो $\angle AEC$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. 28°
 - 2. 24°
 - 3. 26°
 - 4. 25°

Question ID : 98958018067

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 यदि $a = \sqrt{8} - \sqrt{7}$ है और $a = \frac{1}{b}$ है, तो $\frac{a^2 + b^2 - 3ab}{a^2 + ab + b^2}$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. $\frac{29}{33}$
 - 2. $\frac{29}{31}$
 - 3. $\frac{27}{31}$
 - 4. $\frac{27}{32}$

Question ID : 98958018064

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 $(\sin^2 36^\circ + \tan^2 60^\circ + \sec^2 30^\circ + \sin^2 54^\circ)$ किसके समान होगा?

- Ans
- 1. $\frac{14}{3}$
 - 2. $\frac{17}{3}$
 - 3. 5

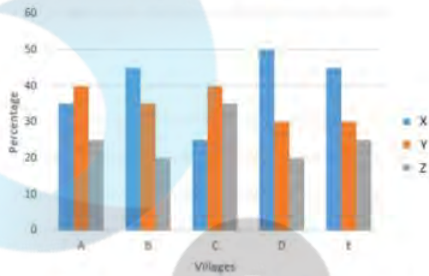
✓ 4. $\frac{16}{3}$

Question ID : 98958018071

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) क्रमशः 5,000, 6,000, 8,000, 4,500 और 6,000 की कुल जनसंख्या वाले पाँच अलग-अलग गाँवों -- A, B, C, D और E - में, आयु समूहों X (50 वर्ष से अधिक), Y (20 - 50 वर्ष), Z (20 वर्ष से कम) में जनसंख्या की प्रतिशतता को दर्शाता है।



गाँव B और C में सम्मिलित रूप से 20 वर्ष से कम आयु वाले व्यक्तियों की संख्या, इन्हीं गाँवों की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?

Ans

- ✗ 1. $\frac{190}{7}$
- ✗ 2. $\frac{184}{5}$
- ✗ 3. $\frac{186}{5}$
- ✓ 4. $\frac{200}{7}$

Question ID : 98958018076

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 $\triangle ABC$ में $\angle ABC = 90^\circ$ और $BD \perp AC$ है। यदि $AD = 4$ cm और $CD = 5$ cm, तो BD किसके समान होगा?

Ans

- ✗ 1. $3\sqrt{2}$ cm
- ✓ 2. $2\sqrt{5}$ cm
- ✗ 3. $3\sqrt{5}$ cm
- ✗ 4. $4\sqrt{5}$ cm

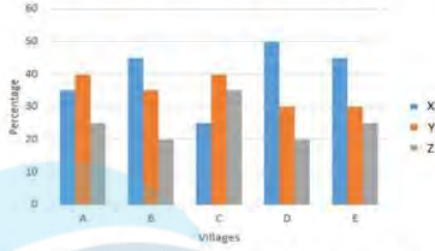
Question ID : 98958018070

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15

दिया गया स्तंभ आलेख (बार ग्राफ) क्रमशः 5,000, 6,000, 8,000, 4,500 और 6,000 की कुल जनसंख्या वाले पाँच अलग-अलग गाँवों -- A, B, C, D और E - में, आयु समूहों X (50 वर्ष से अधिक), Y (20 - 50 वर्ष), Z (20 वर्ष से कम) में जनसंख्या की प्रतिशतता को दर्शाता है।



गाँव A और B में सम्मिलित रूप से 20 से 50 वर्ष के आयु समूह के व्यक्तियों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans 1. 4,100
 2. 4,000
 3. 4,300
 4. 4,200

Question ID : 98958018074
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.16 यदि $a + b + c = 5$ और $ab + bc + ca = 4$ है, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ किसके समान होगा?

- Ans 1. 72
 2. 62
 3. 68
 4. 65

Question ID : 98958018065
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.17 यदि $2\sin^2\theta + 3\sin\theta - 2 = 0$, ($0^\circ < \theta < 90^\circ$) है, तो θ का मान क्या होगा?

- Ans 1. 90°
 2. 45°
 3. 30°
 4. 60°

Question ID : 98958018073
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.18 $20 - [2.8 \times 5 \div 0.7 - 3 \div 0.9 \times 1.5 + 2]$ का सरलीकृत मान क्या होगा?

- Ans 1. 3
 2. 3.8
 3. 3.6
 4. 3.4

Question ID : 98958018063

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 A, B और C अकेले किसी कार्य को क्रमशः 9, 12 और 18 दिनों में पूर्ण कर सकते हैं। उन सभी ने मिलकर कार्य आरंभ किया, किंतु 3 दिनों के बाद A ने कार्य छोड़ दिया। शेष कार्य कितने दिनों में पूर्ण हुआ?

Ans

1. $\frac{11}{4}$

2. $\frac{5}{2}$

3. $\frac{9}{5}$

4. 2

Question ID : 98958018053

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 5 cm किनारे वाले चार घन एक दूसरे से, छोरों से जुड़े हैं। परिणामी घनाभ का संपूर्ण पृष्ठ क्षेत्रफल क्या होगा?

Ans

1. 450 cm^2

2. 500 cm^2

3. 475 cm^2

4. 600 cm^2

Question ID : 98958018055

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 दिया गया है कि x, y, z धनात्मक वास्तविक संख्याएँ हैं, यदि

$(x+y)^2 - z^2 = 8, (y+z)^2 - x^2 = 10$ और $(x+z)^2 - y^2 = 7$ है, तो $(x+y+z)$ किसके समान होगा?

Ans

1. 6

2. 7

3. 5

4. 8

Question ID : 98958018066

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 एक व्यक्ति किसी दूरी का 40% भाग 60 km/h की गति से और शेष दूरी को 40 km/h की गति से तय करता है। संपूर्ण यात्रा के लिए उसकी km/h में औसत गति क्या होगी ?

Ans

1. $\frac{600}{13}$

2. $\frac{600}{11}$

3. $\frac{500}{13}$

4. $\frac{500}{11}$

Question ID : 98958018054

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 यदि $\tan \theta = \frac{3}{5}$, ($0^\circ < \theta < 90^\circ$), तो $\sin \theta \cos \theta$ किसके समान होगा?

Ans 1. $\frac{15}{34}$

2. $\frac{14}{\sqrt{34}}$

3. $\sqrt{17}$

4. $\frac{16}{\sqrt{34}}$

Question ID : 98958018072

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 24 संख्याओं का औसत 65 है। पहली 11 संख्याओं का औसत 67 है और अंतिम 10 संख्याओं का औसत 70 है। यदि 12वीं संख्या 13वीं संख्या से 13 कम है, और 14वीं संख्या 13वीं संख्या से एक अधिक है, तो 12वीं और 14वीं संख्या का औसत क्या होगा?

Ans 1. 42

2. 36

3. 26

4. 39

Question ID : 98958018056

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 6.5% प्रति वर्ष की दर से ₹X पर 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज में ₹33.80 का अंतर है। X का मूल्य क्या है?

Ans 1. ₹8,000

2. ₹7,500

3. ₹7,800

4. ₹8,500

Question ID : 98958018061

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 Select the most appropriate antonym of the given word.

ROUTINE

- Ans 1. different
 2. regular
 3. accepted
 4. normal

Question ID : 98958017918
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 Select the correct passive form of the given sentence.

Everyone should obey traffic regulations.

- Ans 1. Traffic regulations will be obeyed by everyone.
 2. Traffic regulations should be obey by everyone.
 3. Traffic regulations are obeyed by everyone.
 4. Traffic regulations should be obeyed by everyone.

Question ID : 98958017904
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

With each passing day he was going in more trouble.

- Ans 1. he was getting into
 2. he were going to
 3. he are getting in
 4. No improvement

Question ID : 98958017907
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The hotel room _____ of odour of leftover food.

- Ans 1. smoked
 2. flavoured
 3. reeked
 4. traced

Question ID : 98958017927
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.5 Select the most appropriate antonym of the given word.

CONCLUSIVE

- Ans 1. ambiguous
 2. clear
 3. undeniable
 4. decisive

Question ID : 98958017919
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. acqasition
 2. acqursion
 3. acquesition
 4. acquisition

Question ID : 98958017925
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

I will stop to refreshments at the next restaurant on the highway.

- Ans 1. I will stop
 2. at the next restaurant
 3. on the highway
 4. to refreshments

Question ID : 98958017902
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. In fact, there are about 800 million mobile phone users now.
B. They have been in use in the country for over two decades.
C. Mobile companies are regularly bringing out phones with new features for these users.
D. There are billions of mobile phones in India today.

- Ans 1. DBAC
 2. DCAB
 3. ABCD
 4. ACBD

Question ID : 98958017915
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9

Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

I am not thinking of the solution to this problem. I will cross the bridge when I come to it.

- Ans 1. deal with something only when necessary

- 2. let someone else deal with the problem
- 3. not deal with the problem at all
- 4. not even think about the problem

Question ID : 98958017920
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the word which means the same as the group of words given.

People living at the same time

- Ans
- 1. comrades
 - 2. cosmopolitans
 - 3. friends
 - 4. contemporaries

Question ID : 98958017922
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. One population lives in the Bwindi National Park in Uganda.
- B. Mountain gorillas are some of the most threatened animals on the planet.
- C. Only two groups of mountain gorillas remain.
- D. The other group lives in the Virunga Mountains.

- Ans
- 1. BDCA
 - 2. BCAD
 - 3. CDBA
 - 4. ABCD

Question ID : 98958017914
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Rivers around the world are (1) _____ with dangerous levels of antibiotics, (2) _____ to a recent study. Concentration of antibiotics in some waterways (3) _____ safety levels by 300 times. Researchers looked at several (4) _____ used antibiotics in rivers flowing (5) _____ 72 countries.

SubQuestion No : 12

Q.12 Select the most appropriate option for blank No. 1

- Ans
- 1. fouled
 - 2. contaminated
 - 3. infected
 - 4. tainted

Question ID : 98958017909
Status : Answered

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Rivers around the world are (1) _____ with dangerous levels of antibiotics, (2) _____ to a recent study. Concentration of antibiotics in some waterways (3) _____ safety levels by 300 times. Researchers looked at several (4) _____ used antibiotics in rivers flowing (5) _____ 72 countries.

SubQuestion No : 13

Q.13 Select the most appropriate option for blank No. 2

- Ans 1. according
 2. consistent
 3. conforming
 4. reported

Question ID : 98958017910

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Rivers around the world are (1) _____ with dangerous levels of antibiotics, (2) _____ to a recent study. Concentration of antibiotics in some waterways (3) _____ safety levels by 300 times. Researchers looked at several (4) _____ used antibiotics in rivers flowing (5) _____ 72 countries.

SubQuestion No : 14

Q.14 Select the most appropriate option for blank No. 3

- Ans 1. exceeds
 2. outpaces
 3. outgrows
 4. excels

Question ID : 98958017911

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Rivers around the world are (1) _____ with dangerous levels of antibiotics, (2) _____ to a recent study. Concentration of antibiotics in some waterways (3) _____ safety levels by 300 times. Researchers looked at several (4) _____ used antibiotics in rivers flowing (5) _____ 72 countries.

SubQuestion No : 15

Q.15 Select the most appropriate option for blank No. 4

- Ans 1. badly
 2. likely
 3. commonly
 4. unusually

Question ID : 98958017912
Status : Answered
Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Rivers around the world are (1) _____ with dangerous levels of antibiotics, (2) _____ to a recent study. Concentration of antibiotics in some waterways (3) _____ safety levels by 300 times. Researchers looked at several (4) _____ used antibiotics in rivers flowing (5) _____ 72 countries.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option for blank No. 5

- Ans 1. through
 2. below
 3. with
 4. above

Question ID : 98958017913
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Our nation can make significant growth but if we all work collectively.

- Ans 1. work collectively
 2. but if we all
 3. Our nation can
 4. make significant growth

Question ID : 98958017903
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the correctly spelt word.

- Ans 1. counterfiet
 2. countorfeit
 3. counterfeit
 4. counterfate

Question ID : 98958017924
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate synonym of the given word.

CLIMAX

- Ans 1. preface
 2. epilogue
 3. culmination
 4. prologue

Question ID : 98958017917
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No improvement.

Women in traditional costumes welcoming a foreign dignitaries.

- Ans
- 1. welcome to foreign dignitaries
 - 2. No improvement
 - 3. welcomed the foreign dignitaries
 - 4. welcomes the foreigner dignitaries

Question ID : 98958017906
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

She has a good job and a happy family. She has best of both the worlds.

- Ans
- 1. a good career
 - 2. all the advantages
 - 3. advantages and disadvantages
 - 4. a contented family

Question ID : 98958017921
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 Select the correct indirect form of the given sentence.

The boss said to his employee, "I will be happy if you finish this project by evening."

- Ans
- 1. The boss told his employee that he would be happy if he will finish this project by evening.
 - 2. The boss told his employee he will be happy if he finished this project by evening.
 - 3. The boss told his employee that he would be happy if he finishes that project by evening.
 - 4. The boss told his employee that he would be happy if he finished that project by evening.

Question ID : 98958017905
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the word which means the same as the group of words given.

One who can use both hands efficiently

- Ans
- 1. ambidextrous
 - 2. skillful
 - 3. genius
 - 4. ambivalent

Question ID : 98958017923
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The crisis would _____ damage their reputation.

- Ans 1. further
 2. farther
 3. either
 4. neither

Question ID : 98958017926
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word.

MANUAL

- Ans 1. thesaurus
 2. handbook
 3. directory
 4. dictionary

Question ID : 98958017916
Status : Answered
Chosen Option : 2