

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	23/09/2024
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 प्रश्न में ऐसे शब्द युग्म हैं जो एक निश्चित तरीके से एक-दूसरे से संबंधित हैं। निम्नलिखित चार शब्द युग्मों में से तीन शब्द युग्म एक समान हैं क्योंकि इनमें संबंध समान है और इस प्रकार वे एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है?

(शब्दों को अर्थपूर्ण अंग्रेजी/हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्द में अक्षरों / व्यंजनों / स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)

- Ans
- 1. शतरंज - एक टीम में 1 खिलाड़ी
 - 2. पोलो - एक टीम में 4 खिलाड़ी
 - 3. फुटबॉल - एक टीम में 10 खिलाड़ी
 - 4. मुक्केबाजी - एक टीम में 1 खिलाड़ी

Question ID : 630680798730

Option 1 ID : 6306803129776

Option 2 ID : 6306803129778

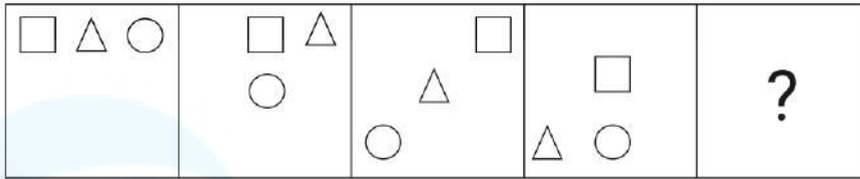
Option 3 ID : 6306803129779

Option 4 ID : 6306803129777

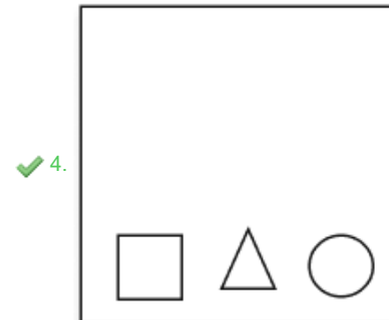
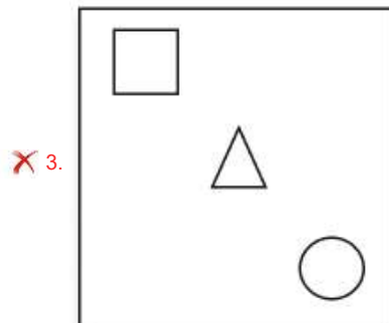
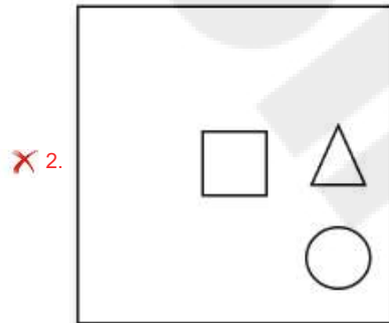
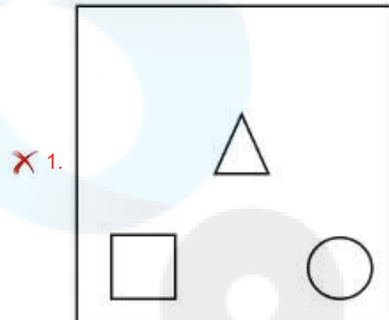
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।



Ans



Question ID : 630680471472

Option 1 ID : 6306801841604

Option 2 ID : 6306801841605

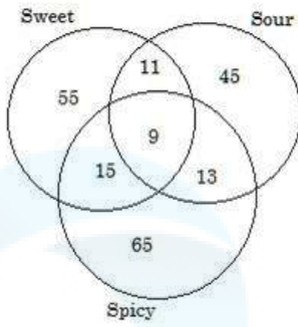
Option 3 ID : 6306801841603

Option 4 ID : 6306801841602

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 दिए गए वेन आरेख के अनुसार कितने लोग या तो केवल मसालेदार या केवल मीठा पसंद करते हैं?



Sweet - मीठा, Sour - खट्टा, Spicy - मसालेदार

- Ans
- 1. 135
 - 2. 110
 - 3. 120
 - 4. 144

Question ID : 630680113680
Option 1 ID : 630680440255
Option 2 ID : 630680440256
Option 3 ID : 630680440254
Option 4 ID : 630680440257
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।
_YRWIY_XI_R_IYRZ

- Ans
- 1. XRYYY
 - 2. IRZY
 - 3. IYYX
 - 4. IRYY

Question ID : 630680261798
Option 1 ID : 6306801016849
Option 2 ID : 6306801016847
Option 3 ID : 6306801016850
Option 4 ID : 6306801016848
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।
45, 52, 63, 76, 93, ?

- Ans
- 1. 112
 - 2. 116
 - 3. 122
 - 4. 118

Question ID : 630680411898
Option 1 ID : 6306801606430
Option 2 ID : 6306801606429
Option 3 ID : 6306801606428
Option 4 ID : 6306801606427
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
MSD: NHW :: OAE : LZV :: NIP:?

Ans 1. MRK

2. MQK

3. NSL

4. NRL

Question ID : 630680416744

Option 1 ID : 6306801625739

Option 2 ID : 6306801625741

Option 3 ID : 6306801625740

Option 4 ID : 6306801625742

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में बदलना चाहिए?
 $6 \times 3 + 8 \div 2 + 21 + 5 \times 4 - 14 \div 7 = 53$

Ans 1. 21 और 14

2. 3 और 5

3. 2 और 4

4. 8 और 4

Question ID : 630680319377

Option 1 ID : 6306801242416

Option 2 ID : 6306801242414

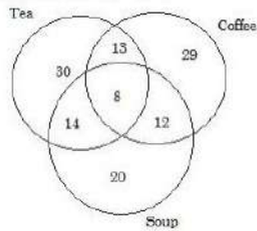
Option 3 ID : 6306801242413

Option 4 ID : 6306801242415

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 नीचे दिया गया वेन आरेख चाय (Tea), कॉफी (Coffee) और सूप (Soup) के लिए लोगों की पसंद को दर्शाता है।



Tea - चाय, Coffee - कॉफी, Soup - सूप

कितने लोग चाय और कॉफी दोनों पसंद करते हैं?

Ans 1. 29

2. 21

3. 43

4. 13

Question ID : 63068082919

Option 1 ID : 630680321539

Option 2 ID : 630680321537

Option 3 ID : 630680321538

Option 4 ID : 630680321536

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी तरह संबंधित हैं, जैसे दिए गए समुच्चय की संख्याएँ हैं।

(6, 31) (10, 91)

(ध्यान दीजिए: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - 13 पर संक्रिया जैसे जोड़ना / हटाना / गुणा करना आदि 13 पर किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

- Ans
- 1. (9, 81)
 - 2. (12, 146)
 - 3. (8, 57)
 - 4. (7, 68)

Question ID : 630680319360
Option 1 ID : 6306801242347
Option 2 ID : 6306801242348
Option 3 ID : 6306801242345
Option 4 ID : 6306801242346
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में, 'WJSL' को '25-12-21-14' लिखा जाता है और 'DUOH' को '6-23-17-10' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'PFKR' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. 20-9-12-20
 - 2. 19-9-12-19
 - 3. 18-8-13-20
 - 4. 20-10-14-21

Question ID : 630680788505
Option 1 ID : 6306803089803
Option 2 ID : 6306803089802
Option 3 ID : 6306803089800
Option 4 ID : 6306803089801
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $152 \div 6 + 1617 \times 7 - 77 = ?$

- Ans
- 1. 578
 - 2. 785
 - 3. 758
 - 4. 587

Question ID : 630680411719
Option 1 ID : 6306801605712
Option 2 ID : 6306801605714
Option 3 ID : 6306801605713
Option 4 ID : 6306801605711
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 निम्नलिखित श्रृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?

▽ ↑	↑ ▽	▽ B	B ▽	
D X C	B D Z	↑ C D	Z ↑ X	?
Z B	C X	X Z	D C	

Ans

✗ 1.

▽ Z
B X C
↑ D

✓ 2.

▽ Z
B D ↑
C X

✗ 3.

▽ C
X Z ↑
B D

✗ 4.

D B
X Z ↑
C ▽

Question ID : 630680214465

Option 1 ID : 630680831892

Option 2 ID : 630680831894

Option 3 ID : 630680831893

Option 4 ID : 630680831891

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 21 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 220 से संबंधित है। इसी तर्क का अनुसरण करते हुए 72, 781 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, 27 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है? नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

Ans ✓ 1. 286

✗ 2. 340

✗ 3. 290

✗ 4. 316

Question ID : 630680326552

Option 1 ID : 6306801270295

Option 2 ID : 6306801270294

Option 3 ID : 6306801270296

Option 4 ID : 6306801270293

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह, तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
EXPENSE : EPXEESN :: FASHION : HSAFNOI :: FORTUNE : ?

- Ans 1. TUNEFOR
 2. ENUTROF
 3. TROFENU
 4. ROFNUTE

Question ID : 630680416459
Option 1 ID : 6306801624600
Option 2 ID : 6306801624602
Option 3 ID : 6306801624601
Option 4 ID : 6306801624599
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में से तीन किसी तरह से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। कौन-सा संख्या-युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है?
(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans 1. 17 - 306
 2. 14 - 196
 3. 21 - 462
 4. 12 - 156

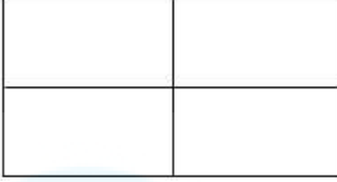
Question ID : 630680349004
Option 1 ID : 6306801358308
Option 2 ID : 6306801358307
Option 3 ID : 6306801358306
Option 4 ID : 6306801358305
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में 'cat dog monkey' को '55 66 88' के रूप में कूटबद्ध किया गया है; 'camel cat donkey' को '66 99 33' के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'dog goat tiger' को '88 11 22' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में 'monkey' को किस प्रकार कूटबद्ध किया गया है?

- Ans 1. 88
 2. 55
 3. 11
 4. 66

Question ID : 630680189111
Option 1 ID : 630680733256
Option 2 ID : 630680733254
Option 3 ID : 630680733255
Option 4 ID : 630680733253
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



- Ans
- 1. 4
 - 2. 6
 - 3. 9
 - 4. 8

Question ID : 630680161866
Option 1 ID : 630680626772
Option 2 ID : 630680626773
Option 3 ID : 630680626775
Option 4 ID : 630680626774
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर O, Z, F, T, R और M लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ नीचे चित्र में दर्शाई गई हैं। Z के विपरीत वाले फलक पर आने वाला अक्षर ज्ञात कीजिए।



- Ans
- 1. F
 - 2. R
 - 3. T
 - 4. M

Question ID : 630680222372
Option 1 ID : 630680863321
Option 2 ID : 630680863320
Option 3 ID : 630680863319
Option 4 ID : 630680863322
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 यदि 'LAUNDER' शब्द के सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति में कोई बदलाव नहीं होगा?

- Ans
- 1. एक भी नहीं
 - 2. तीन
 - 3. एक
 - 4. दो

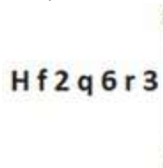
Question ID : 630680375920
Option 1 ID : 6306801464751
Option 2 ID : 6306801464754
Option 3 ID : 6306801464752
Option 4 ID : 6306801464753
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।
ME_ICM_DIC_GDI_MHD_C

- Ans 1. DEMAI
 2. DFMBI
 3. DFMCI
 4. DCFMI

Question ID : 630680216606
Option 1 ID : 630680840387
Option 2 ID : 630680840389
Option 3 ID : 630680840388
Option 4 ID : 630680840390
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 जब दर्पण को MN पर रखा जाता हो तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans 1. E19pf2H
 2. E1θp5†H
 3. Hf2q6r3
 4. E19q5†H

Question ID : 630680325825
Option 1 ID : 6306801267496
Option 2 ID : 6306801267494
Option 3 ID : 6306801267493
Option 4 ID : 6306801267495
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. @v@b@R
 - 2. @v@b@R
 - 3. @v@d@R
 - 4. @v@b@R

Question ID : 630680356666

Option 1 ID : 6306801388668

Option 2 ID : 6306801388666

Option 3 ID : 6306801388667

Option 4 ID : 6306801388665

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में,
'A & B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',
'A x B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है',
'A ? B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है' और
'A ! B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',
निम्नलिखित में से किसका अर्थ यह है कि W, P की नानी है?

- Ans
- 1. W!R x Y? O & P
 - 2. W & R! Y x O? P
 - 3. W? R x Y! O & P
 - 4. W? R! Y & O x P

Question ID : 630680797524

Option 1 ID : 6306803125052

Option 2 ID : 6306803125054

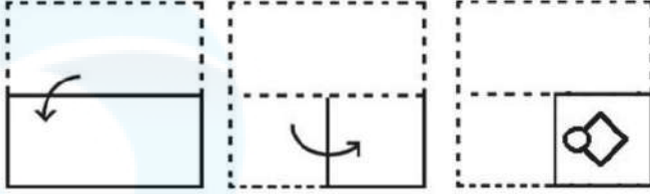
Option 3 ID : 6306803125053

Option 4 ID : 6306803125055

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 नीचे दी गई आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दर्शाया गया है। कागज खुलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✓ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 630680105032

Option 1 ID : 630680408239

Option 2 ID : 630680408241

Option 3 ID : 630680408240

Option 4 ID : 630680408242

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 किसी निश्चित तर्क के अनुसार 13 का संबंध 21 से है। उसी तर्क के अनुसार 35 का संबंध 43 से है। उसी तर्क के अनुसार 66 निम्नलिखित में से किस संख्या से संबंधित है?
नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

- Ans
- 1. 72
 - 2. 71
 - 3. 73
 - 4. 74

Question ID : 630680162505
Option 1 ID : 630680629318
Option 2 ID : 630680629319
Option 3 ID : 630680629317
Option 4 ID : 630680629316
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 ICAR - गन्ना प्रजनन संस्थान (Sugarcane Breeding Institute) कहां स्थित है?

- Ans
- 1. कोयंबटूर
 - 2. वेल्लोर
 - 3. तिरुनेलवेली
 - 4. कुड्डलोर

Question ID : 630680134721
Option 1 ID : 630680521703
Option 2 ID : 630680521702
Option 3 ID : 630680521705
Option 4 ID : 630680521704
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 1811 में आयतनों के संयोजन (combination of volumes) पर गे-लुसाक के परिणामों के साथ डाल्टन की परमाण्वीय परिकल्पना का मिलान किसने किया था?

- Ans
- 1. फ्रेड हॉयल (Fred Hoyle)
 - 2. जैक्स चार्ल्स (Jacques Charles)
 - 3. रॉबर्ट बॉयल (Robert Boyle)
 - 4. अमेदिओ अवोगाद्रो (Amadeo Avogadro)

Question ID : 630680517139
Option 1 ID : 6306802020954
Option 2 ID : 6306802020952
Option 3 ID : 6306802020953
Option 4 ID : 6306802020955
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, 2001 की जनगणना की तुलना में पुरुषों और महिलाओं की साक्षरता दर में क्रमशः कितनी वृद्धि हुई है?

- Ans
- 1. 6.88% और 11.79%
 - 2. 5.88% और 12.79%
 - 3. 3.88% और 13.79%
 - 4. 4.88% और 10.79%

Question ID : 630680409606
Option 1 ID : 6306801597255
Option 2 ID : 6306801597253
Option 3 ID : 6306801597256
Option 4 ID : 6306801597254
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 31 जुलाई 2021 को भारतीय नौसेना के नए उप प्रमुख के रूप में किसने पदभार ग्रहण किया?

- Ans
- 1. रवनीत सिंह
 - 2. दिनेश के. त्रिपाठी
 - 3. करमबीर सिंह
 - 4. एस.एन. घोरमडे

Question ID : 630680158409
Option 1 ID : 630680613165
Option 2 ID : 630680613166
Option 3 ID : 630680613164
Option 4 ID : 630680613167
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 'पॉवर्टी एंड अन-ब्रिटिश रूल इन इंडिया' पुस्तक की रचना _____ के द्वारा की गई थी।

- Ans
- 1. लाला लाजपत राय
 - 2. एम.एन. रॉय
 - 3. बिपिन चंद्र पाल
 - 4. दादाभाई नौरोजी

Question ID : 630680412317
Option 1 ID : 6306801608091
Option 2 ID : 6306801608094
Option 3 ID : 6306801608093
Option 4 ID : 6306801608092
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 किसी राज्य में मुख्यमंत्री सहित मंत्रियों की संख्या _____ से कम नहीं होनी चाहिए।

- Ans
- 1. 13
 - 2. 11
 - 3. 12
 - 4. 10

Question ID : 630680326518
Option 1 ID : 6306801270160
Option 2 ID : 6306801270158
Option 3 ID : 6306801270159
Option 4 ID : 6306801270157
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Which Act was passed by the British Parliament in the year 1773 AD to regulate the activities of the East India Company?

- Ans
- 1. Pitt's India Act
 - 2. Indian Slavery Act
 - 3. Age of Consent Act
 - 4. Regulating Act

Question ID : 630680511537
Option 1 ID : 6306801999271
Option 2 ID : 6306801999270
Option 3 ID : 6306801999272
Option 4 ID : 6306801999273
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Which of the following is NOT a major climate control of a place?

- Ans
- 1. Altitude
 - 2. Ocean currents
 - 3. Latitude
 - 4. Interior of the earth

Question ID : 630680302662
Option 1 ID : 6306801177315
Option 2 ID : 6306801177316
Option 3 ID : 6306801177314
Option 4 ID : 6306801177317
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 आर्य उस भूमि पर रहते थे जिसे सप्त सिंधु (सात नदियों की भूमि) कहा जाता था। निम्नलिखित में से कौन-सा इसका भाग नहीं था?

- Ans
- 1. रावी
 - 2. सिंधु
 - 3. शिप्रा
 - 4. झेलम

Question ID : 630680412492
Option 1 ID : 6306801608793
Option 2 ID : 6306801608791
Option 3 ID : 6306801608792
Option 4 ID : 6306801608794
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 मृत सागर की लवणता (प्रति लीटर जल की) कितनी है?

- Ans
- 1. 340 ग्राम
 - 2. 390 ग्राम
 - 3. 440 ग्राम
 - 4. 240 ग्राम

Question ID : 63068094193
Option 1 ID : 630680365468
Option 2 ID : 630680365469
Option 3 ID : 630680365470
Option 4 ID : 630680365467
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 खाद्य पदार्थों का पाचन, जन्तु शरीर का एक महत्वपूर्ण कार्य होता है। शेर, गाय, मनुष्य आदि जंतुओं में, मुख से शुरू होकर गुदा (anus) तक विभिन्न अंगों का उपयोग इस प्रक्रिया में शामिल होता है। इस मार्ग के दीर्घतम भाग को _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. बड़ी आंत (large intestine)
 - 2. छोटी आंत (small intestine)
 - 3. आमाशय (stomach)
 - 4. ग्रसिका (oesophagus)

Question ID : 630680517183
Option 1 ID : 6306802021130
Option 2 ID : 6306802021131
Option 3 ID : 6306802021129
Option 4 ID : 6306802021128
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार मुख्य रूप से ओडिशा राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. बैशागु
 - 2. रज पर्व
 - 3. मी-डैम-मी-फी
 - 4. छठ

Question ID : 630680305974
Option 1 ID : 6306801190252
Option 2 ID : 6306801190250
Option 3 ID : 6306801190251
Option 4 ID : 6306801190249
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारत में स्वयं सहायता समूहों (SHGs) और सूक्ष्म वित्त संस्थाओं (MFIs) के बीच अंतर है?

- Ans
- 1. SHG केवल क्रेडिट प्रदान करते हैं, जबकि MFI वित्तीय सेवाओं की एक शृंखला प्रदान करते हैं।
 - 2. SHG आमतौर पर छोटे, समुदाय-आधारित संगठन होते हैं, जबकि MFI बड़े और अधिक औपचारिक संस्था होते हैं।
 - 3. SHGs वित्तपोषण के लिए सरकारी सब्सिडी पर निर्भर होते हैं, जबकि MFIs वित्तपोषण के वाणिज्यिक स्रोतों पर भरोसा करते हैं।
 - 4. SHGs गैर-लाभकारी संगठन हैं, जबकि MFIs लाभकारी संगठन हैं।

Question ID : 630680324074
Option 1 ID : 6306801260790
Option 2 ID : 6306801260791
Option 3 ID : 6306801260792
Option 4 ID : 6306801260789
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 राज्य के _____ नीति निदेशक तत्वों को 1976 के 42वें संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा भारतीय संविधान में जोड़ा गया था।

- Ans 1. दो
 2. चार
 3. तीन
 4. पाँच

Question ID : 630680329454
Option 1 ID : 6306801281557
Option 2 ID : 6306801281559
Option 3 ID : 6306801281558
Option 4 ID : 6306801281560
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 वर्ष 1986 में, प्रसिद्ध संतूर वादक पंडित शिवकुमार शर्मा को _____ से सम्मानित किया गया था।

- Ans 1. संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार
 2. कालिदास सम्मान
 3. संस्कृति पुरस्कार
 4. महाराष्ट्र गौरव पुरस्कार

Question ID : 6306801048038
Option 1 ID : 6306804114198
Option 2 ID : 6306804114199
Option 3 ID : 6306804114201
Option 4 ID : 6306804114200
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से किसने 8वीं शताब्दी ईस्वी में पाल वंश की स्थापना की थी?

- Ans 1. गोपाल
 2. धर्मपाल
 3. रामपाल
 4. देवपाल

Question ID : 630680412434
Option 1 ID : 6306801608562
Option 2 ID : 6306801608561
Option 3 ID : 6306801608560
Option 4 ID : 6306801608559
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 माइकल फैराडे ने 1831 में कौन सा प्रसिद्ध प्रयोग किया था?

- Ans 1. प्रत्यास्थता के नियम की खोज
 2. विद्युत चुम्बकीय प्रेरण की खोज
 3. प्राकृतिक रेडियोधर्मिता की खोज
 4. क्वॉटम मैग्नेटोमीटर की खोज

Question ID : 630680302886
Option 1 ID : 6306801178207
Option 2 ID : 6306801178206
Option 3 ID : 6306801178209
Option 4 ID : 6306801178208
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 भारत द्वारा आयोजित G20 शिखर सम्मेलन के लिए मुख्य समन्वयक कौन है?

- Ans
- 1. विजय गोखले
 - 2. एस जयशंकर
 - 3. हर्षवर्धन श्रृंगला
 - 4. विनय कात्रा

Question ID : 630680195360
Option 1 ID : 630680757910
Option 2 ID : 630680757909
Option 3 ID : 630680757912
Option 4 ID : 630680757911
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 1838 में किसने जनसंख्या वृद्धि के लॉजिस्टिक समीकरण मॉडल को प्रकाशित किया था?

- Ans
- 1. हावर्ड थॉमस ओडुम (Howard Thomas Odum)
 - 2. पियरे फ्राँस्वा वेरहल्ट (Pierre François Verhulst)
 - 3. अल्फ्रेड रसेल वॉलेस (Alfred Russel Wallace)
 - 4. जॉर्ज एवलिन हचिंसन (George Evelyn Hutchinson)

Question ID : 630680407458
Option 1 ID : 6306801588771
Option 2 ID : 6306801588770
Option 3 ID : 6306801588772
Option 4 ID : 6306801588773
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से किस राज्य में चू-फाट (Chu-Faat) नृत्य किया जाता है?

- Ans
- 1. उत्तराखंड
 - 2. सिक्किम
 - 3. पश्चिम बंगाल
 - 4. हरियाणा

Question ID : 630680216204
Option 1 ID : 630680838794
Option 2 ID : 630680838792
Option 3 ID : 630680838793
Option 4 ID : 630680838791
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 भारतीय क्रिकेट में निम्नलिखित में से किसे 'कैप्टन कूल' के नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. कपिल देव
 - 2. महेन्द्र सिंह धोनी
 - 3. सचिन तेंदुलकर
 - 4. विराट कोहली

Question ID : 630680339377
Option 1 ID : 6306801320079
Option 2 ID : 6306801320080
Option 3 ID : 6306801320077
Option 4 ID : 6306801320078
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 पापनासम रामय्या सिवन किस संगीत शैली के भारतीय संगीतकार थे?

- Ans
- 1. लोक संगीत
 - 2. कर्नाटक संगीत
 - 3. क़व्वाली
 - 4. भजन

Question ID : 630680410395
Option 1 ID : 6306801600309
Option 2 ID : 6306801600310
Option 3 ID : 6306801600307
Option 4 ID : 6306801600308
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 G20 के रोजगार कार्य समूह की पहली बैठक कहाँ आयोजित की गई?

- Ans
- 1. लखनऊ
 - 2. जोधपुर
 - 3. जयपुर
 - 4. कोलकाता

Question ID : 630680353931
Option 1 ID : 6306801377799
Option 2 ID : 6306801377798
Option 3 ID : 6306801377797
Option 4 ID : 6306801377800
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 निम्नलिखित मर्दों का मिलान कीजिए।

सूची I

- i. कस्तूरबा गांधी बालिका विद्यालय योजना
- ii. मध्याह्न भोजन योजना
- iii. राष्ट्रीय प्रत्यायन मूल्यांकन परिषद
- iv. अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद

सूची II

- a. 1994
- b. 2004
- c. 1945
- d. 1995

- Ans
- 1. i (d), ii (a), iii (b), iv (c)
 - 2. i (c), ii (d), iii (b), iv (a)
 - 3. i (b), ii (c), iii (d), iv (a)
 - 4. i (b), ii (d), iii (a), iv (c)

Question ID : 6306801048059
Option 1 ID : 6306804114282
Option 2 ID : 6306804114285
Option 3 ID : 6306804114283
Option 4 ID : 6306804114284
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित में से कौन शतरंज में पहली भारतीय महिला ग्रैंडमास्टर है?

- Ans
- 1. आर. वैशाली
 - 2. हरिका द्रोणावल्ली
 - 3. तानिया सचदेव
 - 4. एस. विजयालक्ष्मी

Question ID : 630680510829
Option 1 ID : 6306801996447
Option 2 ID : 6306801996449
Option 3 ID : 6306801996446
Option 4 ID : 6306801996448
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 $\theta=45^\circ$ पर $\frac{\sin^2\theta - 2\sin^4\theta}{2\cos^4\theta + \cos^2\theta}$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680199702
Option 1 ID : 630680774416
Option 2 ID : 630680774415
Option 3 ID : 630680774417
Option 4 ID : 630680774418
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 यदि $3x + 2y = 10$ और $2xy = 7$ है, तो $3x - 2y$ का मान ज्ञात कीजिए (यदि $3x - 2y > 0$)।

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

Question ID : 630680413489
Option 1 ID : 6306801612782
Option 2 ID : 6306801612783
Option 3 ID : 6306801612780
Option 4 ID : 6306801612781
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 अनुभा अपने स्कूटर को ₹31524 में बेचकर, विक्रय मूल्य के $\frac{1}{6}$ भाग के बराबर लाभ अर्जित करती है।
उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 20%

2. 30%

3. 5%

4. 35%

Question ID : 630680922778

Option 1 ID : 6306803615958

Option 2 ID : 6306803615960

Option 3 ID : 6306803615959

Option 4 ID : 6306803615961

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 यदि किसी वृत्त में 14 cm लंबाई की एक जीवा इसके केंद्र से 24 cm की दूरी पर है, तो वृत्त की त्रिज्या की लंबाई ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 24 cm

2. 25 cm

3. 28 cm

4. 31 cm

Question ID : 630680406582

Option 1 ID : 6306801585550

Option 2 ID : 6306801585551

Option 3 ID : 6306801585552

Option 4 ID : 6306801585553

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 दिए गए व्यंजक का सरलीकरण करें।
 $0.07 \times 0.28 \div 0.04 + 0.64 - 1.64 \div 0.04$

Ans 1. -39.87

2. 36.78

3. 38.56

4. -46.48

Question ID : 630680403284

Option 1 ID : 6306801572636

Option 2 ID : 6306801572637

Option 3 ID : 6306801572634

Option 4 ID : 6306801572635

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 60%, 70% और 80% की क्रमिक छूट किस एकल छूट के बराबर है?

- Ans 1. 95.5%
 2. 70%
 3. 97.6%
 4. 85%

Question ID : 630680178723
Option 1 ID : 630680692987
Option 2 ID : 630680692985
Option 3 ID : 630680692984
Option 4 ID : 630680692986
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 निम्नलिखित तालिका में वर्ष 2010 से 2013 तक एक विश्वविद्यालय में उच्च शिक्षा के लिए दाखिला लेने वाले विद्यार्थियों की संख्या दर्शाई गई है।

वर्ष	विद्यार्थियों की संख्या
2010	450
2011	540
2012	370
2013	680

वर्ष 2010 से 2013 तक विश्वविद्यालय में दाखिला लेने वाले विद्यार्थियों की औसत संख्या क्या है?

- Ans 1. 522
 2. 499
 3. 510
 4. 495

Question ID : 630680523726
Option 1 ID : 6306802047056
Option 2 ID : 6306802047057
Option 3 ID : 6306802047058
Option 4 ID : 6306802047055
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 यदि $\tan A = \frac{1}{\sqrt{10}}$ है, A एक न्यून कोण है, तो $\sin A + \operatorname{cosec} A$ का मान कितना होगा?

- Ans
- ✓ 1. $\frac{12}{\sqrt{11}}$
 - ✗ 2. $\frac{10}{\sqrt{11}}$
 - ✗ 3. $\frac{11}{\sqrt{10}}$
 - ✗ 4. $\frac{1}{\sqrt{10}}$

Question ID : 630680398089
Option 1 ID : 6306801552369
Option 2 ID : 6306801552368
Option 3 ID : 6306801552367
Option 4 ID : 6306801552366
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 एक कंपनी द्वारा तीन वर्षों की अवधि में निर्मित दो प्रकार की साइकिलों B1 और B2 की बिक्री (लाखों में) नीचे दी गई तालिका में दर्शाई गई है।

वर्ष	B1	B2
2001	95	184
2002	130	200
2003	150	216

2001 से 2003 तक, साइकिल B1 की कुल बिक्री, साइकिल B2 की कुल बिक्री का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- ✗ 1. 70.6%
 - ✗ 2. 68.2%
 - ✗ 3. 56.7%
 - ✓ 4. 62.5%

Question ID : 630680428272
Option 1 ID : 6306801671132
Option 2 ID : 6306801671133
Option 3 ID : 6306801671135
Option 4 ID : 6306801671134
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 संख्या 4,29,714 निम्नलिखित में से किन संख्याओं से विभाज्य है?

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

Question ID : 630680131180

Option 1 ID : 630680507986

Option 2 ID : 630680507987

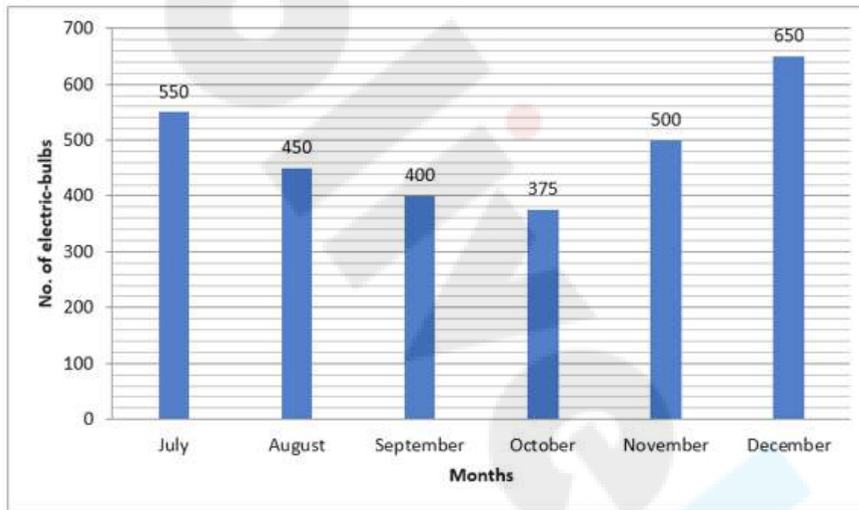
Option 3 ID : 630680507988

Option 4 ID : 630680507989

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित बार ग्राफ में वर्ष 2021 की दूसरी छमाही के दौरान एक कंपनी द्वारा बिजली के बल्बों का किया गया मासिक उत्पादन दर्शाया गया है। बार ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



No. of electric-bulbs = बिजली के बल्बों की संख्या

Months = माह

July = जुलाई

August = अगस्त

September = सितंबर

October = अक्टूबर

November = नवंबर

December = दिसंबर

जुलाई में किए गए उत्पादन की तुलना में, अक्टूबर में बिजली के बल्बों के उत्पादन में कितने प्रतिशत की कमी हुई है? (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

- Ans
- 1. 31.82%
 - 2. 30.28%
 - 3. 29.82%
 - 4. 32.28%

Question ID : 630680383454

Option 1 ID : 6306801494713

Option 2 ID : 6306801494712

Option 3 ID : 6306801494711

Option 4 ID : 6306801494714

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 30 छात्रों वाली एक कक्षा के सभी छात्रों ने एक टेस्ट दिया। 12 छात्रों का औसत स्कोर 62 है, और बाकी छात्रों का औसत स्कोर 60 है। कक्षा का औसत स्कोर ज्ञात करें।

Ans 1. 60.8

2. 58.8

3. 61.8

4. 59.8

Question ID : 630680566255

Option 1 ID : 6306802214008

Option 2 ID : 6306802214011

Option 3 ID : 6306802214010

Option 4 ID : 6306802214009

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 3 वर्ष पहले, A और B की आयु का अनुपात 5 : 7 था। अब से 13 वर्ष बाद, उनकी आयु का अनुपात 9 : 11 होगा। यदि C की वर्तमान आयु B की वर्तमान आयु से 11 वर्ष कम है, तो C की वर्तमान आयु (वर्ष में) क्या है?

Ans 1. 20

2. 36

3. 31

4. 23

Question ID : 630680397527

Option 1 ID : 6306801550027

Option 2 ID : 6306801550029

Option 3 ID : 6306801550026

Option 4 ID : 6306801550028

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 यदि किसी कर्मचारी की आयु ₹72,000 है, वह जो राशि खर्च करता है वह उसकी बचत से 40% अधिक है। इसलिए, उसकी बचत (₹ में) कितनी है?

Ans 1. 34000

2. 28000

3. 32000

4. 30000

Question ID : 630680428058

Option 1 ID : 6306801670279

Option 2 ID : 6306801670276

Option 3 ID : 6306801670278

Option 4 ID : 6306801670277

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 ΔPQR में, यदि $4\angle P = 5\angle Q = 20\angle R$ है, तो $\angle Q$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 90°
 - 2. 45°
 - 3. 72°
 - 4. 36°

Question ID : 630680382708

Option 1 ID : 6306801491750

Option 2 ID : 6306801491749

Option 3 ID : 6306801491747

Option 4 ID : 6306801491748

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 20 और 30 घंटे में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए दोनों पाइप खोले जाते हैं, लेकिन जब टंकी एक तिहाई भर जाती है, तो एक रिसाव विकसित होता है जिससे दोनों पाइपों द्वारा भरा गया एक-चौथाई पानी निकल जाता है। टंकी को भरने में लगने वाला कुल समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $12\frac{1}{3}$
 - 2. $11\frac{2}{5}$
 - 3. 14
 - 4. $14\frac{2}{3}$

Question ID : 630680397590

Option 1 ID : 6306801550283

Option 2 ID : 6306801550284

Option 3 ID : 6306801550282

Option 4 ID : 6306801550281

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 सात सदस्यों की एक टीम में, छः सदस्यों की औसत आयु 42 वर्ष है जबकि टीम के सातवें सदस्य की आयु, सभी सात सदस्यों की औसत आयु से 36 वर्ष अधिक है। टीम के सातवें सदस्य की आयु (वर्ष में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 78
 - 2. 84
 - 3. 90
 - 4. 80

Question ID : 630680381292

Option 1 ID : 6306801486119

Option 2 ID : 6306801486121

Option 3 ID : 6306801486122

Option 4 ID : 6306801486120

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 यदि एक समबाहु त्रिभुज की प्रत्येक भुजा $37\sqrt{3}$ cm है, तो इसका शीर्षलम्ब (cm में) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 55.5

2. 18.5

3. 37.5

4. 60.5

Question ID : 630680421366

Option 1 ID : 6306801643929

Option 2 ID : 6306801643927

Option 3 ID : 6306801643928

Option 4 ID : 6306801643930

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 मान लीजिए $3t - \frac{1}{3t} = 3$ है, तो निम्नलिखित में से किस व्यंजक का मान 12 के बराबर है?

Ans 1. $9t^2 + \frac{1}{9t^2} + 2$

2. $9t^2 + \frac{1}{9t^2} + 1$

3. $9t^2 + \frac{1}{9t^2} - 2$

4. $9t^2 + \frac{1}{9t^2}$

Question ID : 630680413483

Option 1 ID : 6306801612757

Option 2 ID : 6306801612758

Option 3 ID : 6306801612756

Option 4 ID : 6306801612759

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 t के किस मान के लिए $\sin^2(t)$ का मान, $\tan(t)$ के मान का आधा है?

Ans 1. 45°

2. 60°

3. 22.5°

4. 30°

Question ID : 630680518890

Option 1 ID : 6306802028033

Option 2 ID : 6306802028034

Option 3 ID : 6306802028035

Option 4 ID : 6306802028032

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 एक ऐसे आयत का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसकी लंबाई 52 m और चौड़ाई 9 m है।

- Ans
- 1. $625m^2$
 - 2. $468m^2$
 - 3. $253m^2$
 - 4. $552m^2$

Question ID : 630680101829
Option 1 ID : 630680395677
Option 2 ID : 630680395678
Option 3 ID : 630680395679
Option 4 ID : 630680395676
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 एक ग्राहक ₹975 का भुगतान किस्तों में करता है। हर महीने, पिछले महीने की तुलना में ₹5 कम का भुगतान किया जाता है। यदि पहली किस्त ₹100 है, तो पूरी राशि का भुगतान करने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. 26 महीने
 - 2. 27 महीने
 - 3. 14 महीने
 - 4. 15 महीने

Question ID : 630680135784
Option 1 ID : 630680525857
Option 2 ID : 630680525855
Option 3 ID : 630680525854
Option 4 ID : 630680525856
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 4 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त के केंद्र से 10 cm दूर स्थित एक बिंदु से खींची गई स्पर्श रेखा की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $2\sqrt{21}$
 - 2. $2\sqrt{14}$
 - 3. $3\sqrt{21}$
 - 4. $3\sqrt{14}$

Question ID : 630680195539
Option 1 ID : 630680758626
Option 2 ID : 630680758628
Option 3 ID : 630680758625
Option 4 ID : 630680758627
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 एक नाव धारा की दिशा में 55 km की दूरी 5 घंटे में तय करती है जबकि धारा के विपरीत दिशा में समान दूरी को तय करने में उसे 11 घंटे लगते हैं। नाव की चाल क्या है?

- Ans 1. 7 km/h
 2. 11 km/h
 3. 9 km/h
 4. 8 km/h

Question ID : 630680428674
Option 1 ID : 6306801672740
Option 2 ID : 6306801672743
Option 3 ID : 6306801672742
Option 4 ID : 6306801672741
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 निम्नलिखित तालिका एक विद्यालय में विभिन्न कक्षाओं में छात्रों की कुल संख्या और शाकाहारी छात्रों की संबंधित संख्या को दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

कक्षा	छात्रों की कुल संख्या	शाकाहारी छात्रों की संख्या
XII	150	105
XI	165	100
X	125	80
IX	140	90

कक्षा XII में शाकाहारी छात्रों का प्रतिशत कितना है?

- Ans 1. 40%
 2. 25%
 3. 30%
 4. 35%

Question ID : 630680428193
Option 1 ID : 6306801670819
Option 2 ID : 6306801670816
Option 3 ID : 6306801670817
Option 4 ID : 6306801670818
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.1 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.
Lethargic

- Ans 1. Angry
 2. Moderate
 3. Languid
 4. Active

Question ID : 630680396860
Option 1 ID : 6306801547508
Option 2 ID : 6306801547511
Option 3 ID : 6306801547509
Option 4 ID : 6306801547510
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.
Dissipate

- Ans 1. Malicious
 2. Spend
 3. Glorious
 4. Haste

Question ID : 630680295219
Option 1 ID : 6306801148602
Option 2 ID : 6306801148600
Option 3 ID : 6306801148603
Option 4 ID : 6306801148601
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Select the option that arranges the parts in the correct sequence to form a meaningful sentence.

(P) unlock their potential
(Q) empowers individuals to
(O) and shape their future
(R) the power of education

- Ans 1. QROP
 2. RPOQ
 3. OPRQ
 4. RQPO

Question ID : 630680380981
Option 1 ID : 6306801484913
Option 2 ID : 6306801484914
Option 3 ID : 6306801484912
Option 4 ID : 6306801484911
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the option with the correct use of future tense.

- Ans** 1. By next December, I will have been completed six years in this home.
 2. By next December, I will have complete six years in this home.
 3. By next December, I will have completed six years in this home.
 4. By next December, I will be completed six years in this home.

Question ID : 630680199573
Option 1 ID : 630680773899
Option 2 ID : 630680773900
Option 3 ID : 630680773901
Option 4 ID : 630680773902
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
Her behaviour was so ostentatious that it attracted the attention of everyone in the room.

- Ans** 1. Attractive
 2. Gentle
 3. Restrained
 4. Repulsive

Question ID : 630680383234
Option 1 ID : 6306801493844
Option 2 ID : 6306801493846
Option 3 ID : 6306801493843
Option 4 ID : 6306801493845
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that contains an error.
Mr. Suman / asked me / to pack / my luggages.

- Ans** 1. Mr. Suman
 2. asked me
 3. my luggages.
 4. to pack

Question ID : 630680206717
Option 1 ID : 630680801467
Option 2 ID : 630680801468
Option 3 ID : 630680801470
Option 4 ID : 630680801469
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate **ANTONYM** of the underlined word in the following sentence.
The teammates made several jibes at the opponent team members during the interview.

- Ans**
- 1. Consolation
 - 2. Inspiration
 - 3. Contradict
 - 4. Mockery

Question ID : 630680344232
Option 1 ID : 6306801339243
Option 2 ID : 6306801339242
Option 3 ID : 6306801339244
Option 4 ID : 6306801339241
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate **ANTONYM** of the underlined word.
Her remarks were relevant to the discussion.

- Ans**
- 1. Suitable
 - 2. Introductory
 - 3. Inappropriate
 - 4. Conclusive

Question ID : 630680401251
Option 1 ID : 6306801564825
Option 2 ID : 6306801564828
Option 3 ID : 6306801564826
Option 4 ID : 6306801564827
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the following sentence.
Sejal visits the nearby temple off and on.

- Ans**
- 1. Periodically
 - 2. Regularly
 - 3. Continuously
 - 4. Constantly

Question ID : 630680316703
Option 1 ID : 6306801231990
Option 2 ID : 6306801231989
Option 3 ID : 6306801231992
Option 4 ID : 6306801231991
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the given sentence.

Ranjith failed in all his exams as he had been addicted of social media.

- Ans**
- 1. as he had been addicted at
 - 2. as he had been addicted to
 - 3. as he had been addicted on
 - 4. as he had been addicted in

Question ID : 630680182090
Option 1 ID : 630680705585
Option 2 ID : 630680705583
Option 3 ID : 630680705584
Option 4 ID : 630680705582
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

Athens was suffering under the rule of a powerful small group that had no concern for the people's welfare.

- Ans**
- 1. a missionary
 - 2. a monarchy
 - 3. an oligarchy
 - 4. a democracy

Question ID : 630680170444
Option 1 ID : 630680660369
Option 2 ID : 630680660371
Option 3 ID : 630680660370
Option 4 ID : 630680660372
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The evening time when the sun has just set and it is almost dark.

- Ans**
- 1. Dawn
 - 2. Day break
 - 3. Night
 - 4. Dusk

Question ID : 630680158479
Option 1 ID : 630680613440
Option 2 ID : 630680613442
Option 3 ID : 630680613441
Option 4 ID : 630680613443
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.

This year's budget is unlikely to pass as law since the president's proposed budgets typically face a jaundiced eye but this one has gotten even more scepticism.

Ans ✓ 1. Resentment

✗ 2. Good will

✗ 3. Confidence

✗ 4. Jealousy

Question ID : 630680136390

Option 1 ID : 630680528208

Option 2 ID : 630680528207

Option 3 ID : 630680528209

Option 4 ID : 630680528206

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 Select the option that expresses the following sentence in passive voice.

The baker baked the cake.

Ans ✗ 1. The cake has been baked by the baker.

✗ 2. The cake had been baked by the baker.

✓ 3. The cake was baked by the baker

✗ 4. The baker has been baking the cake.

Question ID : 630680415238

Option 1 ID : 6306801619700

Option 2 ID : 6306801619701

Option 3 ID : 6306801619702

Option 4 ID : 6306801619699

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 Select the correct spelling to fill in the blank.

I often fail to _____ remember someone's name.

Ans ✗ 1. acusatively

✓ 2. accurately

✗ 3. accuratially

✗ 4. accuriatly

Question ID : 630680409978

Option 1 ID : 6306801598743

Option 2 ID : 6306801598741

Option 3 ID : 6306801598744

Option 4 ID : 6306801598742

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

Dodge

- Ans 1. Force
 2. Avoid
 3. Amount
 4. Boarding

Question ID : 630680360817
Option 1 ID : 6306801405144
Option 2 ID : 6306801405141
Option 3 ID : 6306801405142
Option 4 ID : 6306801405143
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 Select the sentence that is expressed in passive voice.

- Ans 1. Children are participating in sand-art competition.
 2. I prefer tea to coffee.
 3. The consignment was delivered yesterday.
 4. She sketches beautifully.

Question ID : 630680415161
Option 1 ID : 6306801619391
Option 2 ID : 6306801619394
Option 3 ID : 6306801619392
Option 4 ID : 6306801619393
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate option that can rectify the incorrectly spelt word in the following sentence.

I doubt that these lifts can accomodate 100 people.

- Ans 1. acomodate
 2. accommodate
 3. accomodatte
 4. accomodate

Question ID : 630680360093
Option 1 ID : 6306801402319
Option 2 ID : 6306801402318
Option 3 ID : 6306801402320
Option 4 ID : 6306801402317
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

The cynical investors believed in every word the analysts said.

Ans 1. persuasive

2. credulous

3. credible

4. distrustful

Question ID : 630680176816

Option 1 ID : 630680685476

Option 2 ID : 630680685477

Option 3 ID : 630680685478

Option 4 ID : 630680685479

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A place to park aeroplanes

Ans 1. Shed

2. Hangar

3. Hanger

4. Depot

Question ID : 630680114213

Option 1 ID : 630680442256

Option 2 ID : 630680442254

Option 3 ID : 630680442255

Option 4 ID : 630680442257

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The Human Development Index (HDI) is a summary (1) _____ of average accomplishment in important areas of human development, (2) _____ living a long and healthy life, being informed and having a good quality of living. The HDI is the geometric mean of the normalised (3) _____ for each dimension. The health component is (4) _____ by life expectancy at birth, while the education dimension is measured by the average number of years of schooling for individuals aged 25 and above, as well as the (5) _____ number of years of schooling for school-age children.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate answer for blank number 1.

Ans 1. collect

2. involvement

3. regiment

4. assessment

Question ID : 630680147707

Option 1 ID : 630680571562

Option 2 ID : 630680571565

Option 3 ID : 630680571564

Option 4 ID : 630680571563

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The Human Development Index (HDI) is a summary (1) _____ of average accomplishment in important areas of human development, (2) _____ living a long and healthy life, being informed and having a good quality of living. The HDI is the geometric mean of the normalised (3) _____ for each dimension. The health component is (4) _____ by life expectancy at birth, while the education dimension is measured by the average number of years of schooling for individuals aged 25 and above, as well as the (5) _____ number of years of schooling for school-age children.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate answer for blank number 2.

- Ans** ✓ 1. including
✗ 2. segregating
✗ 3. exaggerating
✗ 4. manifesting

Question ID : 630680147708
Option 1 ID : 630680571569
Option 2 ID : 630680571568
Option 3 ID : 630680571566
Option 4 ID : 630680571567
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The Human Development Index (HDI) is a summary (1) _____ of average accomplishment in important areas of human development, (2) _____ living a long and healthy life, being informed and having a good quality of living. The HDI is the geometric mean of the normalised (3) _____ for each dimension. The health component is (4) _____ by life expectancy at birth, while the education dimension is measured by the average number of years of schooling for individuals aged 25 and above, as well as the (5) _____ number of years of schooling for school-age children.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate answer for blank number 3.

- Ans** ✓ 1. indices
✗ 2. glimpses
✗ 3. contents
✗ 4. features

Question ID : 630680147709
Option 1 ID : 630680571570
Option 2 ID : 630680571573
Option 3 ID : 630680571572
Option 4 ID : 630680571571
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The Human Development Index (HDI) is a summary (1) _____ of average accomplishment in important areas of human development, (2) _____ living a long and healthy life, being informed and having a good quality of living. The HDI is the geometric mean of the normalised (3) _____ for each dimension. The health component is (4) _____ by life expectancy at birth, while the education dimension is measured by the average number of years of schooling for individuals aged 25 and above, as well as the (5) _____ number of years of schooling for school-age children.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate answer for blank number 4.

- Ans**
- 1. measured
 - 2. escaped
 - 3. levitated
 - 4. triggered

Question ID : 630680147710

Option 1 ID : 630680571575

Option 2 ID : 630680571576

Option 3 ID : 630680571577

Option 4 ID : 630680571574

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

The Human Development Index (HDI) is a summary (1) _____ of average accomplishment in important areas of human development, (2) _____ living a long and healthy life, being informed and having a good quality of living. The HDI is the geometric mean of the normalised (3) _____ for each dimension. The health component is (4) _____ by life expectancy at birth, while the education dimension is measured by the average number of years of schooling for individuals aged 25 and above, as well as the (5) _____ number of years of schooling for school-age children.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate answer for blank number 5.

- Ans**
- 1. hypnotised
 - 2. predicted
 - 3. accompanied
 - 4. neglected

Question ID : 630680147711

Option 1 ID : 630680571578

Option 2 ID : 630680571581

Option 3 ID : 630680571580

Option 4 ID : 630680571579

Status : Answered

Chosen Option : 2