

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	23/09/2024
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार दिए गए समुच्चय की संख्याएं संबंधित हैं।

(3, 9, 27)

(4, 16, 64)

(नोट: संख्याओं को इसके घटक अंकों में तोड़े बिना, संपूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 - 13 पर गणितीय 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. (6, 36, 84)

2. (7, 49, 343)

3. (9, 81, 731)

4. (5, 25, 120)

Question ID : 630680309755

Option 1 ID : 6306801205172

Option 2 ID : 6306801205169

Option 3 ID : 6306801205170

Option 4 ID : 6306801205171

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 एक निश्चित कूट भाषा में,

$X + Y$ का अर्थ है 'X, Y की बहन है',

$X - Y$ का अर्थ है 'X, Y का पुत्र है',

$X \times Y$ का अर्थ है 'X, Y का पति है',

$X \div Y$ का अर्थ है 'X, Y की माता है'।

उपर्युक्त के आधार पर, यदि ' $T + U - V \times W \div X$ ' है, तो T, X से किस प्रकार संबंधित है?

Ans 1. बहन

2. पिता की माता

3. माता की बहन

4. पिता की बहन

Question ID : 630680261887

Option 1 ID : 6306801017204

Option 2 ID : 6306801017206

Option 3 ID : 6306801017203

Option 4 ID : 6306801017205

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FLAKE' को '2348' के रूप में लिखा जाता है और 'LAKES' को '23@84' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'S' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. &
 - 2. 4
 - 3. 3
 - 4. @

Question ID : 630680339164
Option 1 ID : 6306801319225
Option 2 ID : 6306801319227
Option 3 ID : 6306801319226
Option 4 ID : 6306801319228
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 उस शब्द-युग्म का चयन करें, जो नीचे दिए गए शब्दों के युग्म में व्यक्त किए गए संबंध के समान संबंधों का सबसे बेहतर ढंग से प्रतिनिधित्व करता है।
(शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं होना चाहिए)
Frequency : Hertz (आवृत्ति : हर्ट्ज)

- Ans
- 1. Power : Newton (शक्ति : न्यूटन)
 - 2. Illuminance : Lux (प्रदीप्ति घनत्व : लक्स)
 - 3. Resistance : Candela (प्रतिरोध : कैंडेला)
 - 4. Force : Volt (बल : वोल्ट)

Question ID : 630680417417
Option 1 ID : 6306801628431
Option 2 ID : 6306801628434
Option 3 ID : 6306801628433
Option 4 ID : 6306801628432
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष क्रमांकित I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय लें कि कौन सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
सभी मटर, सब्जियां हैं।
सभी गाजर, सब्जियां हैं।
सभी सब्जियां, हरी/हरे हैं।
निष्कर्ष:
I. सभी मटर, हरी/हरे हैं।
II. सभी हरी/हरे, गाजर हैं।
III. कुछ हरी/हरे, मटर हैं।

- Ans
- 1. दोनों निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
 - 2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
 - 3. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।
 - 4. दोनों निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

Question ID : 630680416456
Option 1 ID : 6306801624590
Option 2 ID : 6306801624587
Option 3 ID : 6306801624588
Option 4 ID : 6306801624589
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 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?
 $6408 \times 8 + 27 - 15 \div 10 = ?$

Ans 1. 924

2. 922

3. 921

4. 923

Question ID : 630680411728

Option 1 ID : 6306801605750

Option 2 ID : 6306801605748

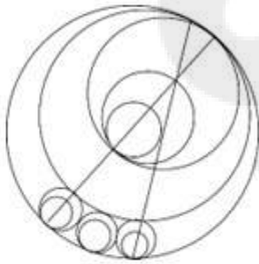
Option 3 ID : 6306801605747

Option 4 ID : 6306801605749

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 दी गई आकृति में कितने वृत्त हैं?



Ans 1. 13

2. 10

3. 11

4. 12

Question ID : 630680296583

Option 1 ID : 6306801153986

Option 2 ID : 6306801153983

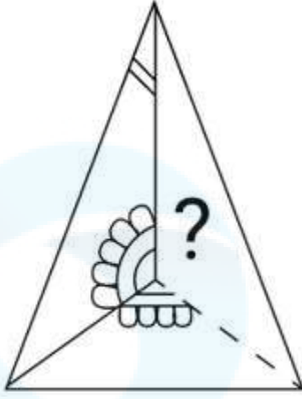
Option 3 ID : 6306801153984

Option 4 ID : 6306801153985

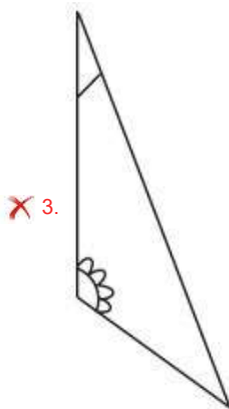
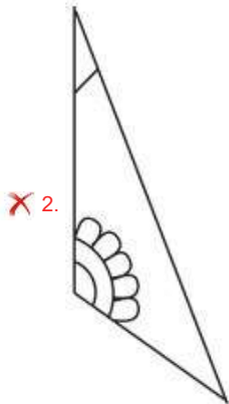
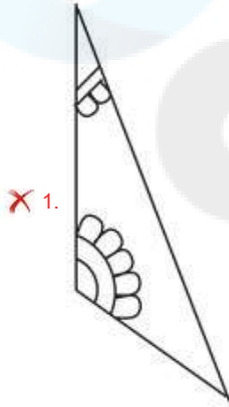
Status : Answered

Chosen Option : 3

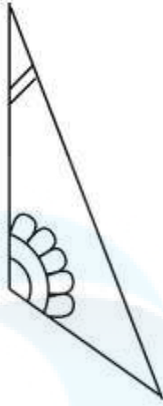
Q.8 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans



✓ 4.



Question ID : 630680318349

Option 1 ID : 6306801238476

Option 2 ID : 6306801238475

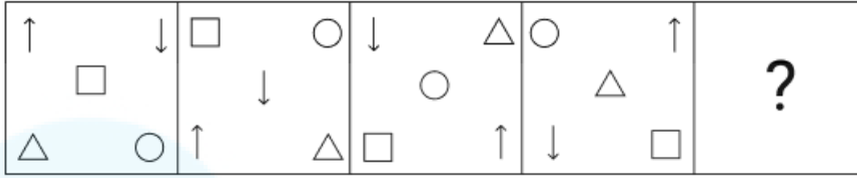
Option 3 ID : 6306801238474

Option 4 ID : 6306801238473

Status : Answered

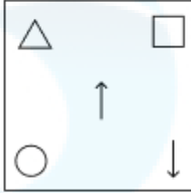
Chosen Option : 4

Q.9 उस विकल्प आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

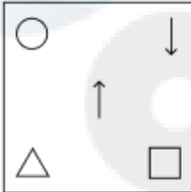


Ans

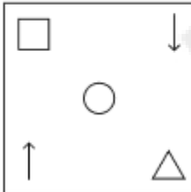
✓ 1.



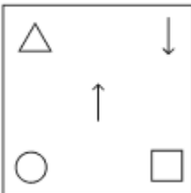
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680488556

Option 1 ID : 6306801908251

Option 2 ID : 6306801908253

Option 3 ID : 6306801908254

Option 4 ID : 6306801908252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 दिए गए संख्या युग्मों में से एक को छोड़कर अन्य सभी में समान संक्रिया/संक्रियाओं का अनुसरण किया गया है। वह असंगत संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।

(नोट : संख्याओं को उसके संघटक अंकों में खंडित किए बिना संक्रियाएँ पूर्णांकों पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे जोड़ना/घटाना/गुणा इत्यादि 13 पर ही की जानी चाहिए। 13 को 1 और 3 में खंडित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करना वर्जित है।)

Ans ✗ 1. 72 : 48

✓ 2. 24 : 4

✗ 3. 12 : 8

✗ 4. 36 : 24

Question ID : 630680412041

Option 1 ID : 6306801607002

Option 2 ID : 6306801606999

Option 3 ID : 6306801607001

Option 4 ID : 6306801607000

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसके अक्षरों को दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

X _ _ Y _ X X _ _ X _ _

- Ans
- 1. YXXYYXX
 - 2. XXXYXXY
 - 3. YYXYAXX
 - 4. XXYAAX

Question ID : 630680296795

Option 1 ID : 6306801154828

Option 2 ID : 6306801154829

Option 3 ID : 6306801154827

Option 4 ID : 6306801154830

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे ? के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तर्कसंगत रूप से पूर्ण हो जाएगी।

I	H	T	I	K	T	S	K	
	T		K		S		D	
J	L	L	H	H	I	I	T	?

Ans

- 1.

S	D
R	
K	T
- 2.

D	S
R	
T	K
- 3.

D	S
R	
K	T
- 4.

S	D
R	
T	K

Question ID : 630680524393

Option 1 ID : 6306802049674

Option 2 ID : 6306802049672

Option 3 ID : 6306802049671

Option 4 ID : 6306802049673

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि शब्द 'IMPROVE' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

- Ans 1. तीन
 2. शून्य
 3. दो
 4. एक

Question ID : 630680349934
Option 1 ID : 6306801362025
Option 2 ID : 6306801362026
Option 3 ID : 6306801362028
Option 4 ID : 6306801362027
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

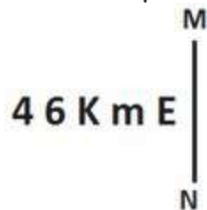
(84, 63, 42)
(79, 47, 64)

(नोट: पूर्ण संख्याओं पर संक्रिया का प्रयोग, संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना किया जाना चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 :- 13 पर संक्रिया जैसे कि जोड़ने/घटाने/गुणा करने आदि को 13 में किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभक्त करके और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाओं का प्रयोग करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans 1. (71, 53, 36)
 2. (75, 33, 48)
 3. (64, 51, 52)
 4. (67, 48, 57)

Question ID : 630680329210
Option 1 ID : 6306801280664
Option 2 ID : 6306801280663
Option 3 ID : 6306801280662
Option 4 ID : 6306801280661
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 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. E m K 4 6
 2. E m 6 K 4
 3. E m K 4 6
 4. E m K 4 6

Question ID : 630680356655
Option 1 ID : 6306801388624
Option 2 ID : 6306801388621
Option 3 ID : 6306801388622
Option 4 ID : 6306801388623
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित समीकरण में यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?
 $15 - 7 \div 4 + 36 \times 9 = ?$

Ans 1. 42

2. 39

3. 40

4. 34

Question ID : 630680336512

Option 1 ID : 6306801308771

Option 2 ID : 6306801308770

Option 3 ID : 6306801308772

Option 4 ID : 6306801308769

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष क्रमांकित I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्णय लें कि कौन सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी कौए, तोते हैं।

सभी गरुड़, तोते हैं।

सभी तोते, पक्षी हैं।

निष्कर्ष:

I. कोई भी कौआ, पक्षी नहीं है।

II. कुछ पक्षी, गरुड़ हैं।

III. सभी पक्षी, कौए हैं।

Ans 1. दोनों निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं।

2. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

4. या तो निष्कर्ष II या III अनुसरण करता है।

Question ID : 630680416455

Option 1 ID : 6306801624585

Option 2 ID : 6306801624583

Option 3 ID : 6306801624584

Option 4 ID : 6306801624586

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा?
XJUM, VLISO, TNQQ, RPOS, ?

Ans 1. PRNU

2. QRMT

3. PRMU

4. PRMT

Question ID : 630680416900

Option 1 ID : 6306801626366

Option 2 ID : 6306801626364

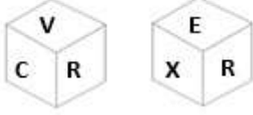
Option 3 ID : 6306801626363

Option 4 ID : 6306801626365

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर V, C, R, E, X और Z लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ नीचे चित्र में दर्शाई गई हैं। C के विपरीत वाले फलक पर आने वाला अक्षर ज्ञात कीजिए।



- Ans 1. X
 2. V
 3. Z
 4. R

Question ID : 630680222368
Option 1 ID : 630680863306
Option 2 ID : 630680863303
Option 3 ID : 630680863304
Option 4 ID : 630680863305
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 चार अक्षर समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं। उस असमान विकल्प को चुनिए। अक्षर समूह में, असमान विकल्प व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।

- Ans 1. ACCDFF
 2. IKKLNN
 3. RTTUWW
 4. NOPPSS

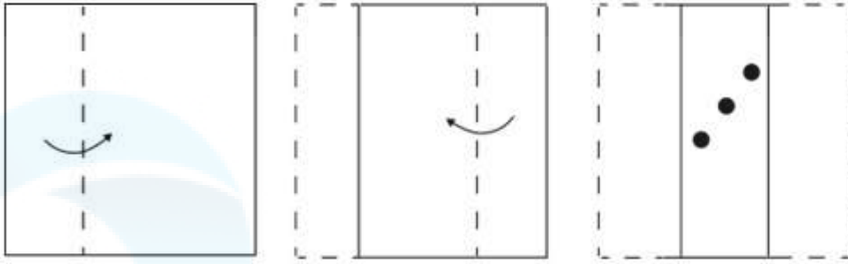
Question ID : 63068062108
Option 1 ID : 630680239750
Option 2 ID : 630680239751
Option 3 ID : 630680239752
Option 4 ID : 630680239753
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?
81, 65, 50, ?, 23, 11

- Ans 1. 35
 2. 34
 3. 37
 4. 36

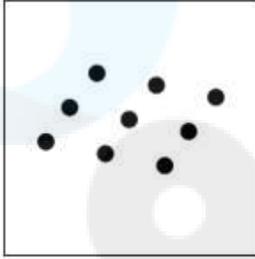
Question ID : 630680411916
Option 1 ID : 6306801606500
Option 2 ID : 6306801606502
Option 3 ID : 6306801606501
Option 4 ID : 6306801606499
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 कागज की एक वर्गाकार शीट को बिंदीदार रेखा के साथ दिखाई गई दिशाओं के अनुसार क्रमिक रूप से मोड़ा जाता है और फिर दिखाए गए चित्र के अनुसार अंत में पंच किया जाता है। खुलने पर कागज कैसा दिखेगा?

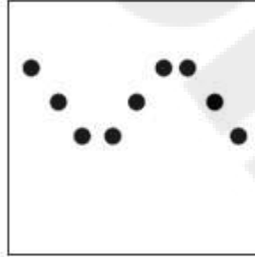


Ans

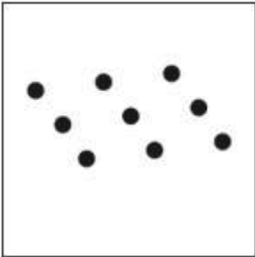
✗ 1.



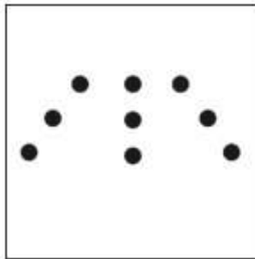
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680324726

Option 1 ID : 6306801263302

Option 2 ID : 6306801263303

Option 3 ID : 6306801263304

Option 4 ID : 6306801263301

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।
MY 84, KW 80, IU 76, GS 72, ?

- Ans
- 1. FP 69
 - 2. FQ 71
 - 3. EQ 68
 - 4. ER 70

Question ID : 630680416231
Option 1 ID : 6306801623690
Option 2 ID : 6306801623687
Option 3 ID : 6306801623689
Option 4 ID : 6306801623688
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BAKE' को 'FDMF' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'TURN' को 'XXTO' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'MOCK' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. RQGL
 - 2. RRFL
 - 3. QREL
 - 4. QSEL

Question ID : 630680222583
Option 1 ID : 630680864091
Option 2 ID : 630680864094
Option 3 ID : 630680864093
Option 4 ID : 630680864092
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें संख्याओं के मध्य वही संबंध है जो नीचे दिए गए युग्म की संख्याओं के मध्य है।
(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएं जैसे जोड़ना/ घटाना/ गुणा करना आदि केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

4 : 32
7 : 98

- Ans
- 1. 10 : 1000
 - 2. 8 : 192
 - 3. 3 : 18
 - 4. 12 : 144

Question ID : 630680326570
Option 1 ID : 6306801270368
Option 2 ID : 6306801270365
Option 3 ID : 6306801270366
Option 4 ID : 6306801270367
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.1 भारतीय संविधान के भाग VI में अनुच्छेद 214 से 231 _____ से संबंधित हैं।

- Ans
- 1. जिला न्यायालय
 - 2. अधीनस्थ न्यायालय
 - 3. उच्चतम न्यायालय
 - 4. उच्च न्यायालय

Question ID : 630680326515
Option 1 ID : 6306801270148
Option 2 ID : 6306801270147
Option 3 ID : 6306801270146
Option 4 ID : 6306801270145
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 आजीवकों के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।

- a) मकखलि गोशाल इस संप्रदाय के प्रमुख शिक्षक थे।
b) आजीवक भाग्यवाद में विश्वास करते थे।
उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं?

- Ans
- 1. केवल b
 - 2. केवल a
 - 3. a और b दोनों
 - 4. न तो a और न ही b

Question ID : 630680412356
Option 1 ID : 6306801608249
Option 2 ID : 6306801608247
Option 3 ID : 6306801608248
Option 4 ID : 6306801608250
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 जिंक के सल्फ्यूरिक अम्ल के साथ अभिक्रिया करने पर कौन सी गैस निकलती है?

- Ans
- 1. हाइड्रोजन सल्फाइड
 - 2. हाइड्रोजन
 - 3. कार्बन डाइऑक्साइड
 - 4. ऑक्सीजन

Question ID : 63068074773
Option 1 ID : 630680289249
Option 2 ID : 630680289248
Option 3 ID : 630680289250
Option 4 ID : 630680289247
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 _____ को अक्सर 20वीं शताब्दी के तानसेन के रूप में जाना जाता है, संगीत के इस प्रतिभाशाली व्यक्ति ने सर्वश्रेष्ठ शास्त्रीय संगीत का मिश्रण किया और अपनी खुद की एक अनूठी शैली बनाई।

- Ans
- 1. उस्ताद अली बख्श खान
 - 2. बड़े गुलाम अली खान
 - 3. बरकत अली खान
 - 4. मुबारक अली खान

Question ID : 630680409223

Option 1 ID : 6306801595723

Option 2 ID : 6306801595724

Option 3 ID : 6306801595722

Option 4 ID : 6306801595721

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 1735 में प्रकृति के तीन जगतों को वर्गीकृत करते हुए और पादपों के वर्गीकरण के लिए लैंगिक प्रणाली को रेखांकित करते हुए सिस्टेमा नेचुरे (Systema Naturae) का प्रकाशन किसने किया था?

- Ans
- 1. रॉबर्ट व्हिट्टकर (Robert Whittaker)
 - 2. कार्ल वोइज़ (Carl Woese)
 - 3. कैरोलस लिनिअस (Carolus Linnaeus)
 - 4. अर्नस्ट हेकेल (Ernst Haeckel)

Question ID : 630680407432

Option 1 ID : 6306801588667

Option 2 ID : 6306801588669

Option 3 ID : 6306801588668

Option 4 ID : 6306801588666

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा टीम इवेंट 'लक्ष्य ओलंपिक पौडियम योजना' में शामिल है?

- Ans
- 1. टेनिस
 - 2. फुटबॉल
 - 3. हॉकी
 - 4. क्रिकेट

Question ID : 630680309511

Option 1 ID : 6306801204200

Option 2 ID : 6306801204199

Option 3 ID : 6306801204198

Option 4 ID : 6306801204197

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 निम्नलिखित में से किस महीने में असम में कटि बिहू मनाया जाता है?

- Ans
- 1. नवंबर
 - 2. मार्च
 - 3. जनवरी
 - 4. अक्टूबर

Question ID : 630680216072
Option 1 ID : 630680838263
Option 2 ID : 630680838266
Option 3 ID : 630680838265
Option 4 ID : 630680838264
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित भारतीय शास्त्रीय नर्तकियों में से कौन कुचिपुड़ी से संबंधित है?

- Ans
- 1. वेम्पति चिन्ना सत्यम
 - 2. मालविका सरकार
 - 3. संजुक्ता पाणिग्रही
 - 4. मीनाक्षी मेथी

Question ID : 630680512084
Option 1 ID : 6306802001309
Option 2 ID : 6306802001307
Option 3 ID : 6306802001306
Option 4 ID : 6306802001308
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी गंगा की सहायक नदी नहीं है?

- Ans
- 1. गंडक
 - 2. यमुना
 - 3. लोहित
 - 4. कोसी

Question ID : 630680309104
Option 1 ID : 6306801202596
Option 2 ID : 6306801202595
Option 3 ID : 6306801202594
Option 4 ID : 6306801202593
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा विटामिन C का दूसरा नाम है?

- Ans
- 1. पाइरिडोक्सिन (Pyridoxine)
 - 2. पाइरिडोक्सल (Pyridoxal)
 - 3. एस्कॉर्बिक अम्ल (Ascorbic acid)
 - 4. पाइरिडोक्सामाइन (Pyridoxamine)

Question ID : 630680305636
Option 1 ID : 6306801188917
Option 2 ID : 6306801188918
Option 3 ID : 6306801188919
Option 4 ID : 6306801188920
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 वर्षा का सबसे आम मापन एक निश्चित अवधि के दौरान कुल वर्षा गहराई है, जिसे _____ में व्यक्त किया जाता है।

- Ans
- 1. मिलीबार (mbar)
 - 2. मिलीमीटर (mm)
 - 3. किलोपास्कल (kPa)
 - 4. हेक्टोपास्कल (hPa)

Question ID : 63068094173
Option 1 ID : 630680365388
Option 2 ID : 630680365387
Option 3 ID : 630680365390
Option 4 ID : 630680365389
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 कॉयर कंडक्टर कूमी नरीमन वाडिया को 2023 में भारत सरकार द्वारा निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- Ans
- 1. पद्म श्री
 - 2. भारत रत्न
 - 3. पद्म भूषण
 - 4. पद्म विभूषण

Question ID : 630680415817
Option 1 ID : 6306801622034
Option 2 ID : 6306801622031
Option 3 ID : 6306801622033
Option 4 ID : 6306801622032
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 असंगठित श्रमिकों के लिए वृद्धावस्था सुरक्षा सुनिश्चित करने वाली पेंशन योजना का नाम बताइए।

- Ans
- 1. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना
 - 2. प्रधानमंत्री मुद्रा योजना
 - 3. प्रधानमंत्री श्रम योगी मानधन
 - 4. अटल पेंशन योजना

Question ID : 630680183658
Option 1 ID : 630680711642
Option 2 ID : 630680711641
Option 3 ID : 630680711643
Option 4 ID : 630680711644
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 जब कोई व्यक्ति सार्वजनिक वस्तुओं के लिए कुछ भी भुगतान नहीं कर रहा है, तो इसे _____ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. गैर बहिष्कृत
 - 2. प्रतिद्वंद्विता
 - 3. निजी वस्तुएं
 - 4. फ्री राइडर

Question ID : 630680324424
Option 1 ID : 6306801262178
Option 2 ID : 6306801262177
Option 3 ID : 6306801262180
Option 4 ID : 6306801262179
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 2022 में, निम्नलिखित में से किसको भारत सरकार का मुख्य आर्थिक सलाहकार (CEA) नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. कौशिक बसु
 - 2. रघुराम राजन
 - 3. टी. वी. सोमनाथन
 - 4. वेंकटरमन अनंत नागेश्वरन

Question ID : 630680413022
Option 1 ID : 6306801610911
Option 2 ID : 6306801610914
Option 3 ID : 6306801610912
Option 4 ID : 6306801610913
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सी खरीफ की फसल नहीं है?

- Ans
- 1. कपास
 - 2. सोयाबीन
 - 3. चावल
 - 4. गेहूँ

Question ID : 63068091578
Option 1 ID : 630680355046
Option 2 ID : 630680355049
Option 3 ID : 630680355048
Option 4 ID : 630680355047
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 जब आप किसी निजी पार्टी में देखते हैं कि भारतीय ध्वज का उपयोग वक्ता की मेज को ढकने के लिए किया गया है, तो मौलिक कर्तव्यों का कौन-सा अनुच्छेद लागू होता है?

- Ans 1. अनुच्छेद 51A (d)
 2. अनुच्छेद 51A (a)
 3. अनुच्छेद 51A (b)
 4. अनुच्छेद 51A (c)

Question ID : 630680229956
Option 1 ID : 630680892263
Option 2 ID : 630680892266
Option 3 ID : 630680892265
Option 4 ID : 630680892264
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन द्वितीय पंचवर्षीय योजना के संदर्भ में गलत है?

- Ans 1. योजना के दौरान विद्युत, रेलवे, इस्पात आदि उद्योग स्थापित किये गये।
 2. यह योजना कीनेसियन मॉडल (Keynesian Model) पर आधारित थी।
 3. योजना में समाज का समाजवादी स्वरूप प्रतिबिंबित था।
 4. योजना में भारी और मूल उद्योगों के तीव्र औद्योगिकीकरण पर जोर दिया गया।

Question ID : 630680410438
Option 1 ID : 6306801600471
Option 2 ID : 6306801600468
Option 3 ID : 6306801600470
Option 4 ID : 6306801600469
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष होने के नाते, निम्नलिखित में से किसने 1929 में ब्रिटिश राज से पूर्ण स्वतंत्रता का आह्वान किया था?

- Ans 1. जवाहर लाल नेहरू
 2. सुभाष चंद्र बोस
 3. महात्मा गाँधी
 4. सरदार वल्लभभाई पटेल

Question ID : 630680511500
Option 1 ID : 6306801999125
Option 2 ID : 6306801999122
Option 3 ID : 6306801999124
Option 4 ID : 6306801999123
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 दिल्ली के निम्नलिखित में से किस सुल्तान ने मुख्य रूप से विस्तार के बजाय सुदृढ़ीकरण की नीति अपनाई?

- Ans
- 1. इब्राहीम लोदी
 - 2. बहलोल लोदी
 - 3. अलाउद्दीन खिलजी
 - 4. बलबन

Question ID : 630680412430
Option 1 ID : 6306801608546
Option 2 ID : 6306801608545
Option 3 ID : 6306801608543
Option 4 ID : 6306801608544
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 किसने सर्वप्रथम अपवर्तन के उस सिद्धांत को प्रतिपादित किया था जो यह स्वतःसिद्ध मानता है कि प्रत्येक पदार्थ का एक विशिष्ट बंकन अनुपात - 'अपवर्तक सूचकांक' होता है?

- Ans
- 1. थॉमस यंग (Thomas Young)
 - 2. डेनिस गैबोर (Dennis Gabor)
 - 3. विलेब्रोर्ड स्नेलियस (Willebrord Snellius)
 - 4. डेविड ब्रूस्टर (David Brewster)

Question ID : 630680295291
Option 1 ID : 6306801148888
Option 2 ID : 6306801148891
Option 3 ID : 6306801148890
Option 4 ID : 6306801148889
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 1936 में स्वतंत्र लेबर पार्टी की स्थापना _____ के द्वारा की गई थी।

- Ans
- 1. बी.आर. अंबेडकर
 - 2. मोहन सिंह भखना
 - 3. बाल गंगाधर तिलक
 - 4. भगत सिंह

Question ID : 630680412313
Option 1 ID : 6306801608076
Option 2 ID : 6306801608078
Option 3 ID : 6306801608075
Option 4 ID : 6306801608077
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.23 भारत ने ओ.डी.आई. (ODI) में कितने आई.सी.सी. (ICC) विश्व कप जीते हैं?

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

Question ID : 630680510823
Option 1 ID : 6306801996422
Option 2 ID : 6306801996423
Option 3 ID : 6306801996425
Option 4 ID : 6306801996424
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 पीएम दक्ष योजना का शुभारंभ निम्नलिखित में से किस मंत्रालय ने किया?

- Ans 1. सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय
 2. इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय
 3. शिक्षा मंत्रालय
 4. खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय

Question ID : 630680113585
Option 1 ID : 630680439874
Option 2 ID : 630680439876
Option 3 ID : 630680439875
Option 4 ID : 630680439877
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 2022 में, किसे भारत का नया अटॉर्नी जनरल नियुक्त किया गया?

- Ans 1. मुकुल रोहतगी
 2. के.के. वेणुगोपाल
 3. आर. वेंकटरमणि
 4. नीरिन डे

Question ID : 630680195356
Option 1 ID : 630680757894
Option 2 ID : 630680757893
Option 3 ID : 630680757896
Option 4 ID : 630680757895
Status : Not Answered
Chosen Option : --

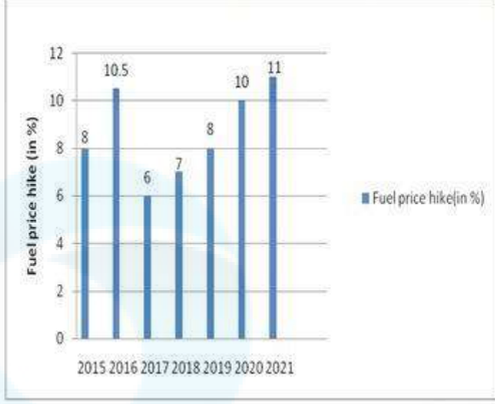
Section : Quantitative Aptitude

Q.1 तीन पाइप, P, Q और R मिलकर एक टैंक को भरने में चार घंटे का समय लेते हैं। तीनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है। तीन घंटे के बाद, P को बंद कर दिया जाता है, और Q तथा R शेष टैंक को दो घंटों में भर देते हैं। P अकेले टैंक को भरने में कितने घंटे का समय लेगा?

- Ans 1. 10
 2. 12
 3. 9
 4. 8

Question ID : 630680395097
Option 1 ID : 6306801540658
Option 2 ID : 6306801540659
Option 3 ID : 6306801540657
Option 4 ID : 6306801540656
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 निम्न बार-चार्ट पिछले वर्ष के संदर्भ में ईंधन की कीमत में वर्षवार प्रतिशत वृद्धि दर्शाता है।



Fuel price hike (in %) = ईंधन की कीमत में वृद्धि (% में)
कितने वर्षों में ईंधन की कीमतों में कोई वृद्धि नहीं हुई?

- Ans
- 1. 1
 - 2. 0
 - 3. 2
 - 4. 5

Question ID : 630680428168
Option 1 ID : 6306801670716
Option 2 ID : 6306801670717
Option 3 ID : 6306801670718
Option 4 ID : 6306801670719
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 निम्न तालिका का अध्ययन कीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

सप्ताह का दिन	जॉगिंग की दूरी (km में)
सोमवार	6
मंगलवार	5.5
बुधवार	5.5
गुरुवार	7
शुक्रवार	5
शनिवार	3.5
रविवार	7.5

यदि 6 km जॉगिंग करने से 300 कैलोरी बर्न होती है, तो दिए गए सप्ताह में कितनी कैलोरी बर्न हुईं?

- Ans
- 1. 1600
 - 2. 2200
 - 3. 1800
 - 4. 2000

Question ID : 630680428113
Option 1 ID : 6306801670496
Option 2 ID : 6306801670497
Option 3 ID : 6306801670498
Option 4 ID : 6306801670499
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 एक कमरे की लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई क्रमशः 15 m, 9 m और 5 m है। पेंट के एक डिब्बे से 40 वर्ग-मीटर क्षेत्रफल को पेंट किया जा सकता है। केवल कमरे की दीवारों को पेंट करने के लिए पेंट के कितने डिब्बों की आवश्यकता होगी?

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

Question ID : 630680421511
Option 1 ID : 6306801644507
Option 2 ID : 6306801644510
Option 3 ID : 6306801644508
Option 4 ID : 6306801644509
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित को सरल कीजिए।
 $25 - (18 - 4 \times 9 \div 3)$

- Ans
- 1. -17
 - 2. 19
 - 3. 33
 - 4. -31

Question ID : 630680427991
Option 1 ID : 6306801670008
Option 2 ID : 6306801670009
Option 3 ID : 6306801670010
Option 4 ID : 6306801670011
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 यदि किसी त्रिभुज की माधिकाएं बराबर हों, तो त्रिभुज _____ होगा।

- Ans
- 1. अधिक कोण त्रिभुज
 - 2. विषमबाहु त्रिभुज
 - 3. समकोण त्रिभुज
 - 4. समबाहु त्रिभुज

Question ID : 630680526579
Option 1 ID : 6306802058384
Option 2 ID : 6306802058385
Option 3 ID : 6306802058382
Option 4 ID : 6306802058383
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 सबसे लंबी जीवा और वृत्त के केंद्र के बीच की दूरी _____ होती है।

- Ans
- 1. त्रिज्या के आधे के बराबर
 - 2. व्यास के बराबर
 - 3. त्रिज्या के बराबर
 - 4. शून्य इकाई के बराबर

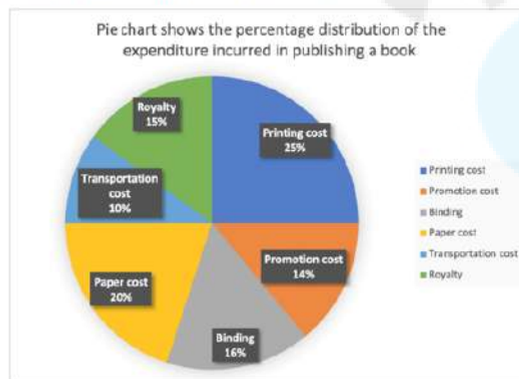
Question ID : 630680401694
Option 1 ID : 6306801566573
Option 2 ID : 6306801566570
Option 3 ID : 6306801566571
Option 4 ID : 6306801566572
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 दस कुर्सियों और छह मेजों का कुल मूल्य ₹5,140 है; तीन कुर्सियों और दो मेजों का कुल मूल्य ₹1,635 है। 1 कुर्सी और 1 मेज का मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹600
 - 2. ₹900
 - 3. ₹800
 - 4. ₹700

Question ID : 630680378014
Option 1 ID : 6306801473117
Option 2 ID : 6306801473115
Option 3 ID : 6306801473116
Option 4 ID : 6306801473118
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 The following pie chart shows the percentage distribution of the expenditure incurred in publishing a book. Study the pie chart and answer the question that follows.



If the expenditure on royalty in publishing certain number of books be ₹43,500, then what is the combined expenditure (in ₹) on transportation, binding and printing?

- Ans
- 1. 1,97,900
 - 2. 1,79,400
 - 3. 1,79,900
 - 4. 1,47,900

Question ID : 630680421298
Option 1 ID : 6306801643668
Option 2 ID : 6306801643667
Option 3 ID : 6306801643670
Option 4 ID : 6306801643669
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 यदि $\cos A + \cos^2 A = 1$ है, तो $\sin^2 A + \sin^4 A$ किसके बराबर है?

Ans 1. 0

2. $\frac{\cos A}{\cos^2 A}$

3. 1

4. $\frac{\cos^2 A}{\cos A}$

Question ID : 630680397694

Option 1 ID : 6306801550729

Option 2 ID : 6306801550731

Option 3 ID : 6306801550730

Option 4 ID : 6306801550732

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 11 से विभाज्य संख्या प्राप्त करने के लिए 7278745 में से घटाई जाने वाली छोटी से छोटी संख्या कौन-सी है?

Ans 1. 3

2. 2

3. 1

4. 5

Question ID : 630680125132

Option 1 ID : 630680485306

Option 2 ID : 630680485307

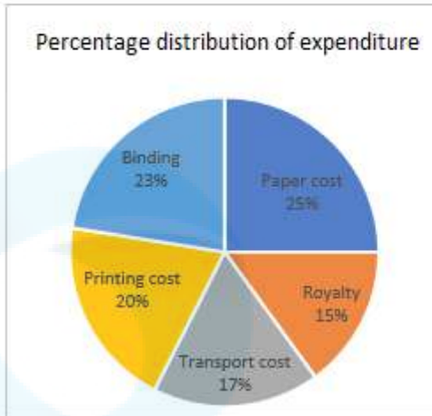
Option 3 ID : 630680485308

Option 4 ID : 630680485309

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दिया गया पाई-चार्ट किसी पुस्तक के प्रकाशन पर हुए व्यय का प्रतिशत वितरण दर्शाता है।



percentage distribution of expenditure- व्यय का प्रतिशत वितरण

Binding 23% - बाइंडिंग 23%

Printing cost 20% - मुद्रण लागत 20%

Paper cost 25% - कागज लागत 25%

Royalty 15% - रॉयल्टी 15%

Transport cost 17% -परिवहन लागत 17%

बाइंडिंग पर किए गए व्यय के संगत वृत्तखंड का केंद्रीय कोण क्या है?

- Ans
- 1. 61.8°
 - 2. 82.8°
 - 3. 78.8°
 - 4. 48.8°

Question ID : 630680428005

Option 1 ID : 6306801670065

Option 2 ID : 6306801670067

Option 3 ID : 6306801670066

Option 4 ID : 6306801670064

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 एक मोटरबोट, जिसकी स्थिर जल में चाल 15 km/h है, को धारा के अनुकूल 50 km जाने और वापस आने में 7 घंटे 30 मिनट का समय लगता है। धारा की चाल (km/h में) की गणना करें।

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

Question ID : 630680428631

Option 1 ID : 6306801672569

Option 2 ID : 6306801672568

Option 3 ID : 6306801672571

Option 4 ID : 6306801672570

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 किसी राशि पर 8 वर्षों का साधारण ब्याज उस राशि का तीन-पाँचवाँ भाग है। इसके लिए प्रति वर्ष ब्याज दर कितनी होगी?

- Ans
- 1. 9%
 - 2. $7\frac{1}{2}\%$
 - 3. $5\frac{1}{2}\%$
 - 4. 6%

Question ID : 630680349023
Option 1 ID : 6306801358383
Option 2 ID : 6306801358382
Option 3 ID : 6306801358384
Option 4 ID : 6306801358381
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 4, 9 और 16 का चतुर्थानुपाती ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 36
 - 2. 27
 - 3. 16
 - 4. 18

Question ID : 630680428636
Option 1 ID : 6306801672589
Option 2 ID : 6306801672588
Option 3 ID : 6306801672590
Option 4 ID : 6306801672591
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 XAB और XCD, एक वृत्त की दो छेदक रेखाएं हैं। यदि $XA = 18\text{ cm}$ है, $AB = 22\text{ cm}$ है और $XC = 24\text{ cm}$ है, तो XD का मान (cm में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 21
 - 2. 28
 - 3. 30
 - 4. 34

Question ID : 630680403924
Option 1 ID : 6306801575186
Option 2 ID : 6306801575189
Option 3 ID : 6306801575187
Option 4 ID : 6306801575188
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17

यदि $\sin A - \cos A = \frac{\sqrt{3}-\sqrt{2}}{2}$ हो, तो $\sin A \cdot \cos A$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

✓ 1. $\frac{2\sqrt{6}-1}{8}$

✗ 2. $\frac{2\sqrt{3}-1}{4}$

✗ 3. $\frac{2\sqrt{2}-1}{8}$

✗ 4. $\frac{3\sqrt{2}-1}{4}$

Question ID : 630680526475

Option 1 ID : 6306802057966

Option 2 ID : 6306802057967

Option 3 ID : 6306802057969

Option 4 ID : 6306802057968

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 दो उम्मीदवारों के बीच हुए एक चुनाव में, P को कुल पड़े वैध मतों के 42% मत मिले और Q ने 45,360 मतों से जीत हासिल की। 20% लोगों ने मत नहीं डाला। यदि डाले गए 10% मत अवैध पाए गए, तो मतदान केंद्र में पंजीकृत मतों की कुल संख्या ज्ञात करें।

Ans ✗ 1. 3,93,600

✗ 2. 3,59,000

✗ 3. 3,53,790

✓ 4. 3,93,750

Question ID : 630680395381

Option 1 ID : 6306801541705

Option 2 ID : 6306801541707

Option 3 ID : 6306801541704

Option 4 ID : 6306801541706

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 55 वस्तुओं का अंकित मूल्य 99 वस्तुओं के क्रय मूल्य के बराबर था। 56 वस्तुओं का विक्रय मूल्य 35 वस्तुओं के अंकित मूल्य के बराबर था। प्रत्येक वस्तु की बिक्री से होने वाले लाभ या हानि प्रतिशत की गणना करें।

Ans ✓ 1. 12.5% लाभ

✗ 2. 12.25% लाभ

✗ 3. 15% लाभ

✗ 4. 12.5% हानि

Question ID : 630680429016

Option 1 ID : 6306801674109

Option 2 ID : 6306801674110

Option 3 ID : 6306801674111

Option 4 ID : 6306801674108

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 एक बेड शीट का अंकित मूल्य ₹ 500 है। इसकी बिक्री के समय, इस पर 10% और 5% की दो क्रमिक छूट उपलब्ध हैं। बेड शीट का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 445.00
 - 2. 432.50
 - 3. 430.00
 - 4. 427.50

Question ID : 630680216679
Option 1 ID : 630680840682
Option 2 ID : 630680840681
Option 3 ID : 630680840680
Option 4 ID : 630680840679
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 पानी और आम के सांद्रण को 9 : 7 के अनुपात में मिलाकर आम का जूस बनाया जाता है। यदि 160 लीटर आम के जूस में x लीटर पानी और 3x लीटर आम के सांद्रण को मिलाया जाता है, तो नया अनुपात 13 : 14 हो जाता है। आम के नए जूस की मात्रा (लीटर में) क्या है?

- Ans
- 1. 216
 - 2. 212
 - 3. 206
 - 4. 197

Question ID : 630680397523
Option 1 ID : 6306801550013
Option 2 ID : 6306801550012
Option 3 ID : 6306801550011
Option 4 ID : 6306801550010
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 AB केंद्र O वाले वृत्त की जीवा है। प्रमुख खंड में वृत्त की परिधि पर बिंदु D से निकलने वाला एक रेखा खंड DOC, C पर निर्मित AB से इस प्रकार मिलता है कि $BC = OD$ है। यदि कोण $BCO = 30^\circ$ है, तो कोण AOD ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 80°
 - 2. 60°
 - 3. 90°
 - 4. 30°

Question ID : 630680358080
Option 1 ID : 6306801394311
Option 2 ID : 6306801394309
Option 3 ID : 6306801394312
Option 4 ID : 6306801394310
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 यदि $a + b + c = 0$ है, तो $(a^2 + b^2 + 2ab)$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. c
 - 2. $-c^2$
 - 3. c^2
 - 4. $-c$

Question ID : 630680413486
Option 1 ID : 6306801612768
Option 2 ID : 6306801612771
Option 3 ID : 6306801612769
Option 4 ID : 6306801612770
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24 $\frac{1}{\operatorname{cosec}\theta - \cot\theta} - \frac{1}{\sin\theta}$ का मान किसके बराबर है?

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

Question ID : 630680357977
Option 1 ID : 6306801393899
Option 2 ID : 6306801393900
Option 3 ID : 6306801393898
Option 4 ID : 6306801393897
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.25 हेमा 20 वर्ष की है और उनकी बहन नेहा 30 वर्ष की है। कितने वर्ष पहले उनकी आयु 3 : 5 के अनुपात में थी?

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

Question ID : 630680285562
Option 1 ID : 6306801110215
Option 2 ID : 6306801110216
Option 3 ID : 6306801110218
Option 4 ID : 6306801110217
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
Trigonometry has been taught by him for donkey's years.

- Ans
- 1. He has been trigonometry teaching for donkey's years.
 - 2. He is teaching trigonometry for donkey's years.
 - 3. He has been teaching trigonometry for donkey's years.
 - 4. He had been teaching trigonometry for donkey's years.

Question ID : 630680415250
Option 1 ID : 6306801619747
Option 2 ID : 6306801619749
Option 3 ID : 6306801619748
Option 4 ID : 6306801619750
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Purify

- Ans
- 1. Invite
 - 2. Wash
 - 3. Pollute
 - 4. Chant

Question ID : 630680517559
Option 1 ID : 6306802022634
Option 2 ID : 6306802022633
Option 3 ID : 6306802022632
Option 4 ID : 6306802022635
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 Identify the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
Lady Stranleigh continued to smile at him brilliantly.

- Ans
- 1. Dimly
 - 2. Cunningly
 - 3. Strangely
 - 4. Brightly

Question ID : 630680395157
Option 1 ID : 6306801540889
Option 2 ID : 6306801540890
Option 3 ID : 6306801540891
Option 4 ID : 6306801540888
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the option that correctly expresses the given sentence in passive voice.
Mr. Amar refused him admittance.

- Ans
- 1. Admittance will be refused to him by Mr. Amar.
 - 2. Admittance would be refused to him by Mr. Amar.
 - 3. Admittance was refused to him by Mr. Amar.
 - 4. Admittance shall be refused to him by Mr. Amar.

Question ID : 630680206763
Option 1 ID : 630680801652
Option 2 ID : 630680801654
Option 3 ID : 630680801651
Option 4 ID : 630680801653
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the correctly spelt word to fill in the blank.

My grandmother _____ the preparation of every festival celebration in my house.

- Ans
- 1. inetiates
 - 2. initiates
 - 3. enitiates
 - 4. enetiates

Question ID : 630680374779
Option 1 ID : 6306801460285
Option 2 ID : 6306801460284
Option 3 ID : 6306801460283
Option 4 ID : 6306801460286
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Select the most appropriate homophone to fill in the blank.
The summer was _____ hot this year.

- Ans
- 1. two
 - 2. to
 - 3. too
 - 4. tow

Question ID : 630680131808
Option 1 ID : 630680510444
Option 2 ID : 630680510442
Option 3 ID : 630680510443
Option 4 ID : 630680510445
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 In the question, four alternatives are given for the underlined word in the sentence. Choose the alternative which best expresses the opposite meaning of the word. It was as if the newer hybrids had an insatiable appetite for chemicals.

- Ans**
- 1. Urgent
 - 2. Curbed
 - 3. Pressing
 - 4. Satisfiable

Question ID : 630680517301
Option 1 ID : 6306802021600
Option 2 ID : 6306802021602
Option 3 ID : 6306802021603
Option 4 ID : 6306802021601
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- P. and has also created a wide gap between them
- Q. laid too much stress on
- R. teachers and students
- S. online mode of education has

- Ans**
- 1. SQRP
 - 2. PSQR
 - 3. SRPQ
 - 4. RQPS

Question ID : 630680134974
Option 1 ID : 630680522713
Option 2 ID : 630680522712
Option 3 ID : 630680522710
Option 4 ID : 630680522711
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error. I have sing 'Let It Go' before a crowd of thousands of people.

- Ans**
- 1. thousands of people
 - 2. I have sing
 - 3. 'Let It Go' before
 - 4. a crowd of

Question ID : 630680319122
Option 1 ID : 6306801241396
Option 2 ID : 6306801241393
Option 3 ID : 6306801241394
Option 4 ID : 6306801241395
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- A. Only for themselves
- B. Is full of
- C. People who live
- D. The world

Ans 1. DBCA

2. DBAC

3. BCAD

4. ABCD

Question ID : 630680360806
Option 1 ID : 6306801405099
Option 2 ID : 6306801405100
Option 3 ID : 6306801405098
Option 4 ID : 6306801405097
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the correct spelling of the underlined word in the sentence.
Can you please come back to reality from the fectitious world you live in?

Ans 1. fictitious

2. factional

3. fractional

4. factitious

Question ID : 630680409967
Option 1 ID : 6306801598697
Option 2 ID : 6306801598699
Option 3 ID : 6306801598700
Option 4 ID : 6306801598698
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Left out in the cold

Ans 1. To be in hiding

2. To be extremely negative

3. To go underground

4. To be ignored

Question ID : 630680129573
Option 1 ID : 630680501910
Option 2 ID : 630680501912
Option 3 ID : 630680501911
Option 4 ID : 630680501913
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate synonym of the bracketed word in the following sentence to fill in the blank.
The mothers, who suffer from postpartum depression, feel _____ by their children.
(vexed)

- Ans 1. pacific
 2. recovered
 3. delighted
 4. annoyed

Question ID : 630680332774
Option 1 ID : 6306801294481
Option 2 ID : 6306801294484
Option 3 ID : 6306801294483
Option 4 ID : 6306801294482
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

He always wants to be in the company of those who are intellectually superior than him.

- Ans 1. those who are intellectually
 2. be in the company of
 3. He always wants to
 4. superior than him.

Question ID : 630680297406
Option 1 ID : 6306801157089
Option 2 ID : 6306801157088
Option 3 ID : 6306801157087
Option 4 ID : 6306801157090
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

O. want
P. movie tonight
Q. do you
R. to watch
S. the

- Ans 1. OSQPR
 2. RSPQO
 3. QORSP
 4. OSPQR

Question ID : 630680374393
Option 1 ID : 6306801458757
Option 2 ID : 6306801458756
Option 3 ID : 6306801458755
Option 4 ID : 6306801458758
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

Aesthetic value is specifically a way in which we can get positive conclude value from the world at large.

- Ans
- 1. can get positive contrastive value
 - 2. can get positive conclusive value
 - 3. can get positive convalescent value
 - 4. can get positive convulsive value

Question ID : 630680176813
Option 1 ID : 630680685467
Option 2 ID : 630680685466
Option 3 ID : 630680685465
Option 4 ID : 630680685464
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 Select the most appropriate synonym of the given word.
Obstinate

- Ans
- 1. Stubborn
 - 2. Adaptive
 - 3. Obedient
 - 4. Submissive

Question ID : 630680214315
Option 1 ID : 630680831307
Option 2 ID : 630680831309
Option 3 ID : 630680831308
Option 4 ID : 630680831310
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

P) always favours
Q) only the
R) fortune
S) bold

- Ans
- 1. PQRS
 - 2. SRQP
 - 3. RPQS
 - 4. SQPR

Question ID : 630680377252
Option 1 ID : 6306801470073
Option 2 ID : 6306801470071
Option 3 ID : 6306801470072
Option 4 ID : 6306801470074
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A thing that can be easily carried by hands

- Ans
- 1. Import
 - 2. Portable
 - 3. Export
 - 4. Potable

Question ID : 630680414626
Option 1 ID : 6306801617249
Option 2 ID : 6306801617250
Option 3 ID : 6306801617247
Option 4 ID : 6306801617248
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Break the ice

- Ans
- 1. Respect for someone's achievements
 - 2. Nervousness before a performance
 - 3. To say or do something that makes people feel more relaxed, especially at the beginning of a meeting, party
 - 4. Ill-feeling carried by a person over a period of time

Question ID : 630680375530
Option 1 ID : 6306801463278
Option 2 ID : 6306801463275
Option 3 ID : 6306801463277
Option 4 ID : 6306801463276
Status : Answered
Chosen Option : 3

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.

Music is perhaps the most popular and widely practised (1)_____ of fine arts, transcending all kinds of cultural and linguistic barriers. Any form of fine art is (2)_____ to master and almost impossible to perfect, and music is no exception.

Nature, it is learnt, has blessed almost two-thirds of the human race with musical ability of some sort. Music has the power to (3)_____ out the deepest emotions. In fact, it is a magic medicine, and many seek refuge in it when they are depressed or stressed. It is this intimacy that makes us listen to music (4)_____ even hum or sing sometimes. This singing, or realistically speaking, expressing one's emotion musically sometimes takes a serious turn.

The desire to sing before an audience is innocent and beautiful, and indeed, it is perfectly alright to have such a genuine desire. But it is also important to understand that singing is an (5)_____ art—a highly refined one at that, which requires systematic, prolonged and strict training to be acceptable.

SubQuestion No : 21

Q.21 Choose the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans
- 1. design
 - 2. format
 - 3. form
 - 4. substance

Question ID : 630680160893
Option 1 ID : 630680622941
Option 2 ID : 630680622943
Option 3 ID : 630680622942
Option 4 ID : 630680622940
Status : Answered
Chosen Option : 3

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.

Music is perhaps the most popular and widely practised (1)_____ of fine arts, transcending all kinds of cultural and linguistic barriers. Any form of fine art is (2)_____ to master and almost impossible to perfect, and music is no exception.

Nature, it is learnt, has blessed almost two-thirds of the human race with musical ability of some sort. Music has the power to (3)_____ out the deepest emotions. In fact, it is a magic medicine, and many seek refuge in it when they are depressed or stressed. It is this intimacy that makes us listen to music (4)_____ even hum or sing sometimes. This singing, or realistically speaking, expressing one's emotion musically sometimes takes a serious turn. The desire to sing before an audience is innocent and beautiful, and indeed, it is perfectly alright to have such a genuine desire. But it is also important to understand that singing is an (5)_____ art—a highly refined one at that, which requires systematic, prolonged and strict training to be acceptable.

SubQuestion No : 22

Q.22 Choose the most appropriate option to fill in blank no. 2.

Ans 1. serious

2. difficult

3. easy

4. irksome

Question ID : 630680160894

Option 1 ID : 630680622944

Option 2 ID : 630680622946

Option 3 ID : 630680622947

Option 4 ID : 630680622945

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.

Music is perhaps the most popular and widely practised (1)_____ of fine arts, transcending all kinds of cultural and linguistic barriers. Any form of fine art is (2)_____ to master and almost impossible to perfect, and music is no exception.

Nature, it is learnt, has blessed almost two-thirds of the human race with musical ability of some sort. Music has the power to (3)_____ out the deepest emotions. In fact, it is a magic medicine, and many seek refuge in it when they are depressed or stressed. It is this intimacy that makes us listen to music (4)_____ even hum or sing sometimes. This singing, or realistically speaking, expressing one's emotion musically sometimes takes a serious turn. The desire to sing before an audience is innocent and beautiful, and indeed, it is perfectly alright to have such a genuine desire. But it is also important to understand that singing is an (5)_____ art—a highly refined one at that, which requires systematic, prolonged and strict training to be acceptable.

SubQuestion No : 23

Q.23 Choose the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans 1. effect

2. catalyse

3. yield

4. bring

Question ID : 630680160895

Option 1 ID : 630680622950

Option 2 ID : 630680622951

Option 3 ID : 630680622949

Option 4 ID : 630680622948

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.

Music is perhaps the most popular and widely practised (1)_____ of fine arts, transcending all kinds of cultural and linguistic barriers. Any form of fine art is (2)_____ to master and almost impossible to perfect, and music is no exception.

Nature, it is learnt, has blessed almost two-thirds of the human race with musical ability of some sort. Music has the power to (3)_____ out the deepest emotions. In fact, it is a magic medicine, and many seek refuge in it when they are depressed or stressed. It is this intimacy that makes us listen to music (4)_____ even hum or sing sometimes. This singing, or realistically speaking, expressing one's emotion musically sometimes takes a serious turn. The desire to sing before an audience is innocent and beautiful, and indeed, it is perfectly alright to have such a genuine desire. But it is also important to understand that singing is an (5)_____ art—a highly refined one at that, which requires systematic, prolonged and strict training to be acceptable.

SubQuestion No : 24

Q.24 Choose the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans 1. or
 2. neither
 3. nor
 4. either

Question ID : 630680160896

Option 1 ID : 630680622955

Option 2 ID : 630680622953

Option 3 ID : 630680622954

Option 4 ID : 630680622952

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.

Music is perhaps the most popular and widely practised (1)_____ of fine arts, transcending all kinds of cultural and linguistic barriers. Any form of fine art is (2)_____ to master and almost impossible to perfect, and music is no exception.

Nature, it is learnt, has blessed almost two-thirds of the human race with musical ability of some sort. Music has the power to (3)_____ out the deepest emotions. In fact, it is a magic medicine, and many seek refuge in it when they are depressed or stressed. It is this intimacy that makes us listen to music (4)_____ even hum or sing sometimes. This singing, or realistically speaking, expressing one's emotion musically sometimes takes a serious turn. The desire to sing before an audience is innocent and beautiful, and indeed, it is perfectly alright to have such a genuine desire. But it is also important to understand that singing is an (5)_____ art—a highly refined one at that, which requires systematic, prolonged and strict training to be acceptable.

SubQuestion No : 25

Q.25 Choose the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans 1. mixed
 2. intricate
 3. uncomplicated
 4. uniform

Question ID : 630680160897

Option 1 ID : 630680622956

Option 2 ID : 630680622957

Option 3 ID : 630680622958

Option 4 ID : 630680622959

Status : Answered

Chosen Option : 2