

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

| | |
|----------------|--|
| Roll Number | |
| Candidate Name | |
| Venue Name | |
| Exam Date | 17/09/2024 |
| Exam Time | 4:00 PM - 5:00 PM |
| Subject | Combined Graduate Level Examination Tier I |

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
JKT, LJR, NIP, ?

- Ans 1. PGO
 2. PHN
 3. OGP
 4. PHM

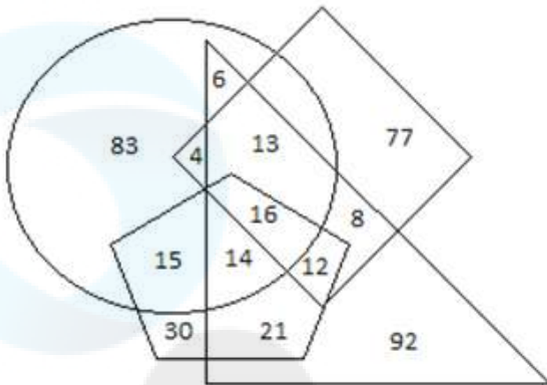
Question ID : 630680416961
Option 1 ID : 6306801626609
Option 2 ID : 6306801626607
Option 3 ID : 6306801626608
Option 4 ID : 6306801626610
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 उस त्रिक का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ एक-दूसरे से उसी तरह संबंधित हैं, जैसे दिए गए त्रिकों की संख्याएँ हैं।
(54, 65, 76), (48, 59, 70)
(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. (31, 41, 53)
 2. (38, 49, 60)
 3. (27, 38, 50)
 4. (42, 57, 68)

Question ID : 630680319363
Option 1 ID : 6306801242358
Option 2 ID : 6306801242359
Option 3 ID : 6306801242360
Option 4 ID : 6306801242357
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 The diagram given below has four different shapes, depicting different farmers of a small village, with different assets. The circle represents the farmers who own land of more than 100 yards, the pentagon represents farmers who own cows, the rhombus represents farmers who own goats, and the triangle represents farmers who own tractors.



How many farmers are there who have all four assets?

- Ans
- 1. 21
 - 2. 30
 - 3. 14
 - 4. 16

Question ID : 630680127833
 Option 1 ID : 630680495490
 Option 2 ID : 630680495491
 Option 3 ID : 630680495488
 Option 4 ID : 630680495489
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.4 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. EGIJ
 - 2. KMOP
 - 3. UVXW
 - 4. NPRS

Question ID : 63068062114
 Option 1 ID : 630680239774
 Option 2 ID : 630680239775
 Option 3 ID : 630680239777
 Option 4 ID : 630680239776
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.5 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।
YL 93, XK 88, WJ 83, VI 78, ?

- Ans 1. VG 74
 2. UH 73
 3. VI 74
 4. UH 72

Question ID : 630680416232
Option 1 ID : 6306801623692
Option 2 ID : 6306801623691
Option 3 ID : 6306801623694
Option 4 ID : 6306801623693
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Three statements are given, followed by three conclusions numbered I, II and III. Assuming the statements to be true, even if they seem to be at variance with commonly known facts, decide which of the conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:
Some circles are rectangles.
Some rectangles are squares.
All squares are triangles.

Conclusions:
I. No circle is a triangle.
II. Some rectangles are triangles.
III. All rectangles are triangles.

- Ans 1. Only conclusion III follows
 2. Only conclusion II follows
 3. Both conclusion I and II follow
 4. Only conclusion I follows

Question ID : 630680416384
Option 1 ID : 6306801624302
Option 2 ID : 6306801624300
Option 3 ID : 6306801624301
Option 4 ID : 6306801624299
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को प्रदर्शित करता है जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

_ P _ J _ P _ P _ _ P _

- Ans 1. JPPJPJP
 2. PPJJJJ
 3. JPJPJPJ
 4. JJPPPPJ

Question ID : 630680262376
Option 1 ID : 6306801019144
Option 2 ID : 6306801019145
Option 3 ID : 6306801019146
Option 4 ID : 6306801019143
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में,
 'A + B' का अर्थ है 'A, B की मां है';
 'A - B' का अर्थ है 'A, B का भाई है';
 'A x B' का अर्थ है 'A, B की बहन है' और
 'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।
 उपरोक्त के आधार पर, यदि 'J + K ÷ L - T x R' है, तो J का L से क्या संबंध है?

- Ans 1. पति की बहन (ननद)
 2. पत्नी
 3. बहन
 4. पिता की बहन (बुआ)

Question ID : 630680312408
 Option 1 ID : 6306801215523
 Option 2 ID : 6306801215521
 Option 3 ID : 6306801215522
 Option 4 ID : 6306801215524
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.9 दर्पण को MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans 1. m 2 b 4 f r
 2. m 2 b 4 f r
 3. w 5 p 7 j k
 4. m 2 p f 4 r

Question ID : 630680300288
 Option 1 ID : 6306801168056
 Option 2 ID : 6306801168055
 Option 3 ID : 6306801168057
 Option 4 ID : 6306801168058
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में 'RUG' को 'EPS' के रूप में और 'SIT' को 'RQG' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'COP' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans 1. MBM
 2. MBO
 3. NAM
 4. NBM

Question ID : 630680182079
 Option 1 ID : 630680705538
 Option 2 ID : 630680705539
 Option 3 ID : 630680705541
 Option 4 ID : 630680705540
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'OASIS' को 'RJTBN' लिखा जाता है और 'OBESE' को 'DTFCN' लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'OCCUR' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

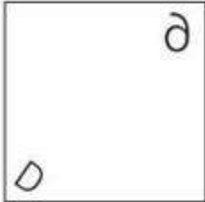
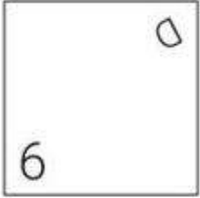
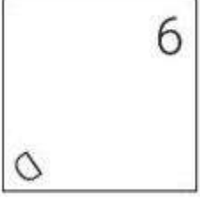
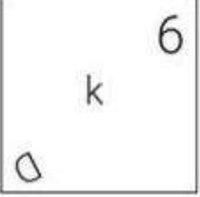
- Ans 1. QVNDD
 2. QVDDN
 3. VQNDD
 4. VQDDN

Question ID : 630680416248
 Option 1 ID : 6306801623757
 Option 2 ID : 6306801623756
 Option 3 ID : 6306801623758
 Option 4 ID : 6306801623755
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| L | P | 7 | D | ? |
| k | J | q | Γ | |

Ans

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680296879
 Option 1 ID : 6306801155159
 Option 2 ID : 6306801155162
 Option 3 ID : 6306801155160
 Option 4 ID : 6306801155161
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.13 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर कितना मान आएगा?
 $6 \div 8 - 91 \times 13 + 30 = ?$

- Ans
- 1. 20
 - 2. 23
 - 3. 22
 - 4. 25

Question ID : 630680327970
Option 1 ID : 6306801275849
Option 2 ID : 6306801275852
Option 3 ID : 6306801275851
Option 4 ID : 6306801275850
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित चार विकल्पों में से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और इस प्रकार, एक समूह बनाते हैं। कौन-सा विकल्प उस समूह से संबंधित नहीं है?
(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएं पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- संख्या 13 में की जाने वाली संक्रिया, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना केवल 13 में किया जा सकता है। 13 को अंक 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 के साथ गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans
- 1. $118 - 93 - 161$
 - 2. $52 - 36 - 56$
 - 3. $33 - 15 - 12$
 - 4. $86 - 41 - 38$

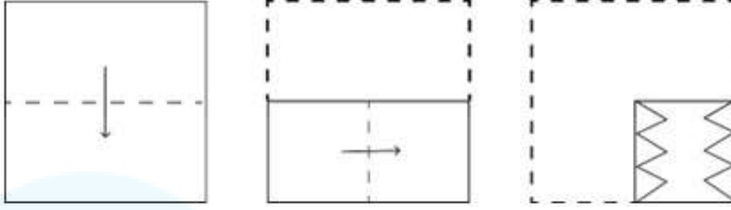
Question ID : 630680196586
Option 1 ID : 630680762646
Option 2 ID : 630680762644
Option 3 ID : 630680762643
Option 4 ID : 630680762645
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 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?
 $99 \div 41 + 208 \times 2 - 35 = ?$

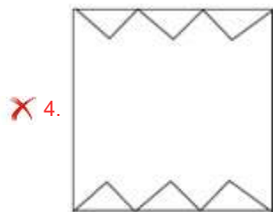
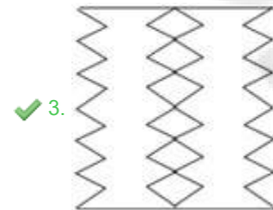
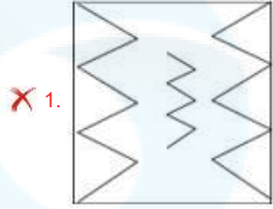
- Ans
- 1. 3390
 - 2. 3990
 - 3. 3890
 - 4. 3980

Question ID : 630680411727
Option 1 ID : 6306801605746
Option 2 ID : 6306801605745
Option 3 ID : 6306801605743
Option 4 ID : 6306801605744
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 एक कागज को नीचे दर्शाए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 630680318731

Option 1 ID : 6306801239932

Option 2 ID : 6306801239930

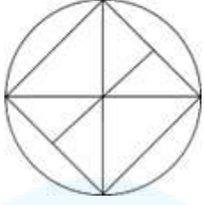
Option 3 ID : 6306801239931

Option 4 ID : 6306801239929

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans 1. 14

2. 12

3. 16

4. 10

Question ID : 630680287561

Option 1 ID : 6306801118153

Option 2 ID : 6306801118152

Option 3 ID : 6306801118154

Option 4 ID : 6306801118151

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 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।)

17 : 67

21 : 79

Ans 1. 34 : 118

2. 42 : 100

3. 33 : 110

4. 23 : 69

Question ID : 630680326563

Option 1 ID : 6306801270337

Option 2 ID : 6306801270340

Option 3 ID : 6306801270339

Option 4 ID : 6306801270338

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

1225, 1184, 1147, 1116, 1087, ?

Ans 1. 1064

2. 1078

3. 1054

4. 1072

Question ID : 630680411860

Option 1 ID : 6306801606277

Option 2 ID : 6306801606278

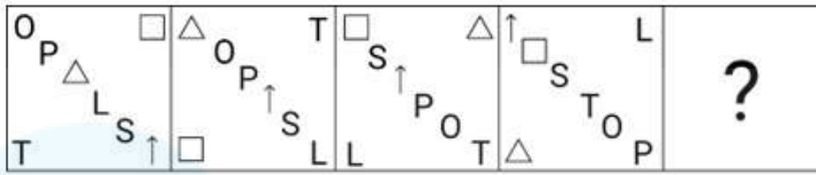
Option 3 ID : 6306801606275

Option 4 ID : 6306801606276

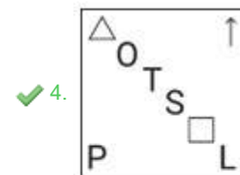
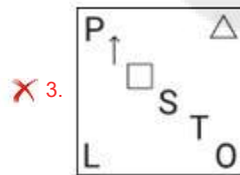
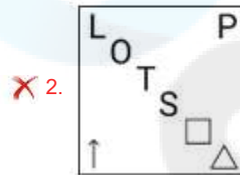
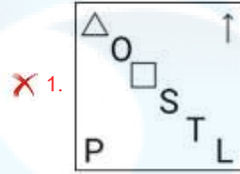
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।



Ans



Question ID : 630680283522

Option 1 ID : 6306801102207

Option 2 ID : 6306801102209

Option 3 ID : 6306801102208

Option 4 ID : 6306801102210

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छः शब्द हाथ (Hand), पैर (Leg), आँख (Eye), नाक (Nose), मुँह (Mouth) और कान (Ear) लिखे हुए हैं। नीचे चित्र में इस पासे की तीन स्थितियाँ दिखाई गई हैं। हाथ (Hand) शब्द के विपरीत फलक पर कौन-सा शब्द है?



Ans ✗ 1. नाक (Nose)

✓ 2. मुँह (Mouth)

✗ 3. कान (Ear)

✗ 4. पैर (Leg)

Question ID : 630680296579

Option 1 ID : 6306801153968

Option 2 ID : 6306801153969

Option 3 ID : 6306801153970

Option 4 ID : 6306801153967

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार प्रश्न में दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं।
(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे, 13 के मामले में - 13 पर की जाने वाली विभिन्न गणितीय संक्रियाएँ जैसे जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि केवल 13 के साथ की जा सकती हैं। लेकिन 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
(23, 230, 5)
(17, 272, 8)

- Ans
- 1. (16, 336, 7)
 - 2. (19, 304, 8)
 - 3. (14, 210, 5)
 - 4. (18, 648, 9)

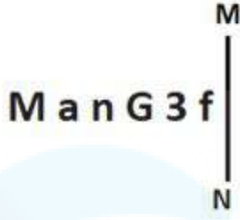
Question ID : 630680336440
Option 1 ID : 6306801308483
Option 2 ID : 6306801308484
Option 3 ID : 6306801308481
Option 4 ID : 6306801308482
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 'विनम्र' (Meek), 'निडर' (Bold) से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार 'खर्च करना' (Spend) '_____ ' से संबंधित है।
(शब्दों को सार्थक हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्दों को अक्षरों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए।)

- Ans
- 1. संचय करना (Hoard)
 - 2. व्यय करना (Expend)
 - 3. भुगतान करना (Pay)
 - 4. दान करना (Donate)

Question ID : 630680416702
Option 1 ID : 6306801625573
Option 2 ID : 6306801625571
Option 3 ID : 6306801625572
Option 4 ID : 6306801625574
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 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. f E G u e M
 - 2. f E G n s M
 - 3. f E D n s M
 - 4. f E D n s W

Question ID : 630680356662
Option 1 ID : 6306801388652
Option 2 ID : 6306801388651
Option 3 ID : 6306801388650
Option 4 ID : 6306801388649
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 शब्द 'MUSICAL' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। इस प्रकार बने नए अक्षर-समूह में बाएँ छोर से तीसरे अक्षर और दाएँ छोर से तीसरे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में कितने अक्षर हैं?

- Ans
- 1. पाँच
 - 2. तीन
 - 3. चार
 - 4. दो

Question ID : 630680327766
Option 1 ID : 6306801275056
Option 2 ID : 6306801275054
Option 3 ID : 6306801275055
Option 4 ID : 6306801275053
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 जब आप कुछ स्कूली विद्यार्थियों को 'हुमायूं के मकबरे' की शैक्षणिक यात्रा के दौरान दीवारों पर अपना नाम लिखते हुए देखते हैं, तो आप पर कौन-सा मौलिक कर्तव्य लागू होता है?

- Ans
- 1. सार्वजनिक संपत्ति की सुरक्षा करना
 - 2. देश की रक्षा करना और राष्ट्रीय सेवा प्रदान करना
 - 3. प्राकृतिक पर्यावरण की रक्षा करना और उसका संवर्द्धन करना
 - 4. भारत की संप्रभुता, एकता और अखंडता को बनाए रखना और उसकी रक्षा करना

Question ID : 630680229987
Option 1 ID : 630680892390
Option 2 ID : 630680892388
Option 3 ID : 630680892389
Option 4 ID : 630680892387
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.2 कजरी महोत्सव मुख्य रूप से उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. झांसी
 - 2. गोरखपुर
 - 3. मिर्जापुर
 - 4. कुशीनगर

Question ID : 630680164580
Option 1 ID : 630680637438
Option 2 ID : 630680637437
Option 3 ID : 630680637439
Option 4 ID : 630680637436
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.3 1985 में रॉबर्ट एफ कर्ल (Robert F Curl), हेरोल्ड डब्ल्यू क्रोटो (Harold W Kroto) और रिचर्ड ई स्माली (Richard E Smalley) ने कार्बन के किस अपररूप की खोज की थी?

- Ans
- 1. ग्राफीन (Graphene)
 - 2. लौन्सडेलाइट (Lonsdaleite)
 - 3. कार्बोफीन (Carbophene)
 - 4. फुलेरीन (Fullerene)

Question ID : 630680517138
Option 1 ID : 6306802020951
Option 2 ID : 6306802020948
Option 3 ID : 6306802020950
Option 4 ID : 6306802020949
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे अधिक अम्लीय है?

- Ans
- 1. HCOOH
 - 2. C₂H₅COOH
 - 3. CH₃COOH
 - 4. C₃H₇COOH

Question ID : 630680102243
Option 1 ID : 630680397255
Option 2 ID : 630680397257
Option 3 ID : 630680397256
Option 4 ID : 630680397258
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 'स्टैंडअप इंडिया (Standup India)' पहल का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. देशभर में डिजिटल लेनदेन को बढ़ावा देना
 - 2. एससी (SC)/एसटी (ST) और महिला उद्यमियों के लिए बैंक ऋण की सुविधा प्रदान करना
 - 3. विनिर्माण क्षेत्र को बढ़ावा देना
 - 4. सभी प्रकार के स्टार्टअप को प्रोत्साहित करना

Question ID : 630680411073
Option 1 ID : 6306801603051
Option 2 ID : 6306801603049
Option 3 ID : 6306801603050
Option 4 ID : 6306801603048
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 भारत का अधिकांश अंतर्राष्ट्रीय व्यापार किन मार्गों से होता है?

- Ans
- 1. समुद्र और रेलवे
 - 2. रेलवे और हवाई
 - 3. समुद्र और हवाई
 - 4. केवल रेलवे

Question ID : 630680196395
Option 1 ID : 630680761948
Option 2 ID : 630680761949
Option 3 ID : 630680761947
Option 4 ID : 630680761950
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 वर्ष 2023 में तमिलनाडु सरकार द्वारा शुरू की गई 'तमिलनाडु पुधुमई पेन योजना' के तहत सरकारी स्कूलों में पढ़ने वाली छात्राओं को प्रति माह कितनी वित्तीय सहायता प्रदान की जाती है?

- Ans
- 1. ₹2,000 प्रति माह
 - 2. ₹1,000 प्रति माह
 - 3. ₹500 प्रति माह
 - 4. ₹3,000 प्रति माह

Question ID : 630680413090
Option 1 ID : 6306801611185
Option 2 ID : 6306801611184
Option 3 ID : 6306801611183
Option 4 ID : 6306801611186
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 8वीं शताब्दी में भारत में निम्नलिखित में से किस पाल राजा के संरक्षण में विक्रमशिला विश्वविद्यालय की स्थापना की गई थी?

- Ans
- 1. महिपाल प्रथम
 - 2. देवपाल
 - 3. गोपाल
 - 4. धर्मपाल

Question ID : 630680412417
Option 1 ID : 6306801608493
Option 2 ID : 6306801608491
Option 3 ID : 6306801608494
Option 4 ID : 6306801608492
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में यह कहा गया है कि 'राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के प्रतिनिधियों द्वारा भरे जाने वाले राज्य परिषद में सीटों का आवंटन चौथी अनुसूची में निहित प्रावधानों के अनुसार होगा'?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 82
 - 2. अनुच्छेद 80
 - 3. अनुच्छेद 83
 - 4. अनुच्छेद 81

Question ID : 630680305672
Option 1 ID : 6306801189063
Option 2 ID : 6306801189061
Option 3 ID : 6306801189064
Option 4 ID : 6306801189062
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 Under Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana, the maximum premium payable by the farmers will be _____ for all kharif food and oilseeds crops.

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

Question ID : 630680339470
Option 1 ID : 6306801320452
Option 2 ID : 6306801320451
Option 3 ID : 6306801320449
Option 4 ID : 6306801320450
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार का नाम बदलकर मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार कब किया गया था?

- Ans
- 1. 6 अगस्त 2021
 - 2. 5 जनवरी 2021
 - 3. 5 जनवरी 2022
 - 4. 6 अगस्त 2022

Question ID : 630680510758
Option 1 ID : 6306801996164
Option 2 ID : 6306801996163
Option 3 ID : 6306801996162
Option 4 ID : 6306801996165
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 द्वितीय गोलमेज़ सम्मेलन में, महात्मा गांधी ने निम्नलिखित में से किस दल का प्रतिनिधित्व किया था?

- Ans
- 1. अखिल भारतीय फॉरवर्ड ब्लॉक
 - 2. मुस्लिम लीग
 - 3. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
 - 4. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस

Question ID : 630680412326
Option 1 ID : 6306801608129
Option 2 ID : 6306801608130
Option 3 ID : 6306801608128
Option 4 ID : 6306801608127
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 फरवरी 2023 में निम्नलिखित में से किसे झारखंड का राज्यपाल नियुक्त किया गया?

- Ans
- 1. आर.एन. रवि
 - 2. टी. गहलोट
 - 3. रमेश बैस
 - 4. सी.पी. राधाकृष्णन

Question ID : 630680413018
Option 1 ID : 6306801610898
Option 2 ID : 6306801610896
Option 3 ID : 6306801610897
Option 4 ID : 6306801610895
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.14 Identify the sequence of implementation of the following taxes.

- I. Land revenue
- II. Sales tax
- III. MODVAT
- IV. Service tax

- Ans
- 1. II, IV, I, III
 - 2. III, II, IV, I
 - 3. I, II, III, IV
 - 4. IV, II, I, III

Question ID : 630680314403
Option 1 ID : 6306801223414
Option 2 ID : 6306801223415
Option 3 ID : 6306801223413
Option 4 ID : 6306801223416
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित में से कौन उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वनों की प्रजाति है?

- Ans
- 1. पाम
 - 2. सागौन
 - 3. महोगनी
 - 4. आबनूस

Question ID : 630680309107
Option 1 ID : 6306801202608
Option 2 ID : 6306801202607
Option 3 ID : 6306801202606
Option 4 ID : 6306801202605
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प, PPLO (प्ल्यूरो न्यूमोनिया जैसे जीव) के आकार को इंगित करता है?

- Ans
- 1. लगभग 30 μm
 - 2. लगभग 10 μm
 - 3. लगभग 0.1 μm
 - 4. लगभग 20 μm

Question ID : 630680210503
Option 1 ID : 630680816171
Option 2 ID : 630680816173
Option 3 ID : 630680816174
Option 4 ID : 630680816172
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 वर्ष 1925 में, किसने एरिथ्रोसाइट नमूने से लिपिड का निष्कर्षण किया और यह पाया कि लिपिड की मोनो-परतें आणविक सतह क्षेत्रफल बनाम पार्श्व दाब को मापने के लिए बेहतर हैं?

- Ans
- 1. मार्गुलिस और रुस्का (Margulis and Ruska)
 - 2. गॉर्टर और ग्रैन्डेल (Gorter and Grendel)
 - 3. कार्सन और एक्लस (Carson and Eccles)
 - 4. एवरी और बक (Avery and Buck)

Question ID : 630680407462
Option 1 ID : 6306801588789
Option 2 ID : 6306801588788
Option 3 ID : 6306801588786
Option 4 ID : 6306801588787
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 मौखरियों ने पश्चिमी उत्तर प्रदेश में निम्नलिखित में से किस शहर पर शासन किया जिसने समय के साथ उत्तर भारत के राजनीतिक केंद्र पाटलिपुत्र को प्रतिस्थापित कर दिया?

- Ans
- 1. कन्नौज
 - 2. कानपुर
 - 3. बरेली
 - 4. आगरा

Question ID : 630680412526
Option 1 ID : 6306801608930
Option 2 ID : 6306801608928
Option 3 ID : 6306801608929
Option 4 ID : 6306801608927
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 अन्नपूर्णा देवी निम्नलिखित में से किस संगीत वाद्ययंत्र से संबंधित है?

- Ans 1. रूद्र वीणा
 2. सुरबहार
 3. ताल
 4. इकतारा

Question ID : 630680410411
Option 1 ID : 6306801600373
Option 2 ID : 6306801600371
Option 3 ID : 6306801600374
Option 4 ID : 6306801600372
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित में से किसने 1814 में आत्मीय सभा की स्थापना की?

- Ans 1. केशव चंद्र सेन
 2. राजा राममोहन राय
 3. देवेन्द्रनाथ टैगोर
 4. ईश्वर चंद्र विद्यासागर

Question ID : 630680511499
Option 1 ID : 6306801999120
Option 2 ID : 6306801999119
Option 3 ID : 6306801999118
Option 4 ID : 6306801999121
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.21 Which of the following is NOT a greenhouse gas?

- Ans 1. Nitrous oxide
 2. Carbon dioxide
 3. Nitric oxide
 4. Methane

Question ID : 63068098908
Option 1 ID : 630680384339
Option 2 ID : 630680384337
Option 3 ID : 630680384336
Option 4 ID : 630680384338
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.22 भारत के राष्ट्रपति द्वारा किस लावणी गायिका को पद्म श्री 2022 प्रदान किया गया है?

- Ans 1. सुलोचना चव्हाण
 2. वैशाली सामंत
 3. देवकी पंडित
 4. बेला शेंडे

Question ID : 630680511811
Option 1 ID : 6306802000214
Option 2 ID : 6306802000216
Option 3 ID : 6306802000215
Option 4 ID : 6306802000217
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 According to the Census of India 2011, 'Other Religions and Persuasions (ORP)' comprise how much of the population?

- Ans 1. 3.9 million
 2. 9.9 million
 3. 7.9 million
 4. 5.9 million

Question ID : 630680409607
Option 1 ID : 6306801597257
Option 2 ID : 6306801597260
Option 3 ID : 6306801597259
Option 4 ID : 6306801597258
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 1976 में भारत में पहला महिला अंतर्राष्ट्रीय टेस्ट क्रिकेट मैच कहाँ आयोजित किया गया था?

- Ans 1. नई दिल्ली
 2. बैंगलोर
 3. कोलकाता
 4. मुंबई

Question ID : 630680510831
Option 1 ID : 6306801996457
Option 2 ID : 6306801996455
Option 3 ID : 6306801996454
Option 4 ID : 6306801996456
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 मटकी नृत्य निम्नलिखित में से किस राज्य का प्रसिद्ध लोक नृत्य है?

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

Question ID : 630680164532
Option 1 ID : 630680637244
Option 2 ID : 630680637245
Option 3 ID : 630680637246
Option 4 ID : 630680637247
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 A circular arc makes an angle of 15° at the centre. If the radius of the circular arc is 14 cm, what is the perimeter (correct up to two decimal places) of the sector so formed? ($\pi = 3.14$)?

- Ans
- 1. 21.32 cm
 - 2. 35.32 cm
 - 3. 31.66 cm
 - 4. 17.66 cm

Question ID : 630680285608
Option 1 ID : 6306801110401
Option 2 ID : 6306801110402
Option 3 ID : 6306801110400
Option 4 ID : 6306801110399
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 यदि x इस प्रकार एक पूर्णांक है कि $x + \frac{1}{x} = \frac{65}{8}$ है, तो $x - \frac{1}{x}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{63}{6}$
 - 2. $\frac{63}{8}$
 - 3. $\frac{36}{8}$
 - 4. $\frac{32}{6}$

Question ID : 630680413477
Option 1 ID : 6306801612732
Option 2 ID : 6306801612734
Option 3 ID : 6306801612733
Option 4 ID : 6306801612735
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 एक टीवी सेट का अंकित मूल्य ₹18,500 है। यदि डीलर 20% और 5% की दो क्रमिक छूटें देता है, तो टीवी कितने में उपलब्ध है?

- Ans
- 1. ₹14,000
 - 2. ₹14,060
 - 3. ₹15,000
 - 4. ₹15,060

Question ID : 63068070847
Option 1 ID : 630680274003
Option 2 ID : 630680274002
Option 3 ID : 630680274005
Option 4 ID : 630680274004
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 यदि P एक अंक है, जो इस प्रकार है कि 6954P, 11 से विभाज्य है, तो P का मान क्या होगा?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 2
 - 4. 6

Question ID : 630680136649
Option 1 ID : 630680529213
Option 2 ID : 630680529212
Option 3 ID : 630680529210
Option 4 ID : 630680529211
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 अजय अपनी आय का $66\frac{2}{3}\%$ विभिन्न घरेलू मदों पर खर्च करता है। यदि उसकी आय 25% बढ़ जाती है और व्यय 20% बढ़ जाता है, तो उसकी बचत पर कितना प्रभाव पड़ेगा?

- Ans
- 1. 35%
 - 2. 61%
 - 3. 49%
 - 4. 28%

Question ID : 630680432458
Option 1 ID : 6306801687837
Option 2 ID : 6306801687838
Option 3 ID : 6306801687836
Option 4 ID : 6306801687835
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 यदि $\sin \theta + \cos \theta = \sqrt{3} \cos \theta$ है, तो $\cot \theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\sqrt{3} - 1$
 - 2. $\frac{\sqrt{3}-1}{2}$
 - 3. $\frac{(\sqrt{3}+1)}{2}$
 - 4. $\sqrt{3} + 1$

Question ID : 630680526471
Option 1 ID : 6306802057950
Option 2 ID : 6306802057953
Option 3 ID : 6306802057952
Option 4 ID : 6306802057951
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 एक डिब्बे में y पीले कंचे और b नीले कंचे हैं। 18% पीले कंचों को 24% नीले कंचों में मिलाया गया, और योग 30 था। पीले कंचों की संख्या का तीन गुना, नीले कंचों की संख्या के दो गुने से 200 अधिक है। y^2 और b^2 का अनुपात क्या है?

Ans 1. 5 : 2

2. 2 : 1

3. 6 : 5

4. 4 : 1

Question ID : 630680387070

Option 1 ID : 6306801508992

Option 2 ID : 6306801508990

Option 3 ID : 6306801508993

Option 4 ID : 6306801508991

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 अरविंद और चेतन ने 210 m लंबे वृत्तीय पथ पर एक ही स्थान से एक ही दिशा में एक साथ दौड़ना शुरू किया। यदि अरविंद को एक चक्कर पूरा करने में 180 सेकंड लगते हैं और चेतन को एक चक्कर पूरा करने में 420 सेकंड लगते हैं, तो कितने समय के बाद वे पथ पर शुरूआती स्थान पर पहली बार मिलेंगे?

Ans 1. 15 मिनट

2. 21 मिनट

3. 10 मिनट

4. 28 मिनट

Question ID : 630680428184

Option 1 ID : 6306801670781

Option 2 ID : 6306801670782

Option 3 ID : 6306801670780

Option 4 ID : 6306801670783

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 8% प्रति वर्ष की साधारण ब्याज दर पर कितने वर्षों में ₹7,200 की राशि ₹8,928 हो जाएगी?

Ans 1. दो

2. तीन

3. पाँच

4. चार

Question ID : 630680360370

Option 1 ID : 6306801403385

Option 2 ID : 6306801403387

Option 3 ID : 6306801403388

Option 4 ID : 6306801403386

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 ₹25 प्रति लीटर वाले 42 लीटर दूध को ₹40 प्रति लीटर वाले 28 लीटर दूध के साथ मिश्रित किया जाता है। मिश्रण का औसत मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹32.5
 - 2. ₹31.5
 - 3. ₹32
 - 4. ₹31

Question ID : 630680397316
Option 1 ID : 6306801549323
Option 2 ID : 6306801549321
Option 3 ID : 6306801549322
Option 4 ID : 6306801549320
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.11 दो पाइप एक टैंक को क्रमशः 12 घंटे और 18 घंटे में भर सकते हैं, जबकि तीसरा पाइप इसे 8 घंटे में खाली कर सकता है। यदि तीनों पाइप एक साथ खोल दिए जाते हैं, तो खाली टैंक को भरने में कितना समय (घंटों में) लगेगा?

- Ans
- 1. 48
 - 2. 72
 - 3. 36
 - 4. 24

Question ID : 630680487586
Option 1 ID : 6306801904452
Option 2 ID : 6306801904453
Option 3 ID : 6306801904451
Option 4 ID : 6306801904450
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 जब $f(m) = m^5 + 5m^4 - 3m + 7$ को $(m - 2)$ से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल _____ प्राप्त होता है।

- Ans
- 1. 113
 - 2. 0
 - 3. 5
 - 4. 7

Question ID : 630680413556
Option 1 ID : 6306801613050
Option 2 ID : 6306801613051
Option 3 ID : 6306801613049
Option 4 ID : 6306801613048
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Find the length of the longest diagonal (in cm) of a cuboidal box of dimensions 1.2 cm × 1.3 cm × 1.5 cm (correct to two decimal places).

Ans 1. 2.32 cm

2. 2.23 cm

3. 2.22 cm

4. 2.35 cm

Question ID : 630680421531

Option 1 ID : 6306801644588

Option 2 ID : 6306801644589

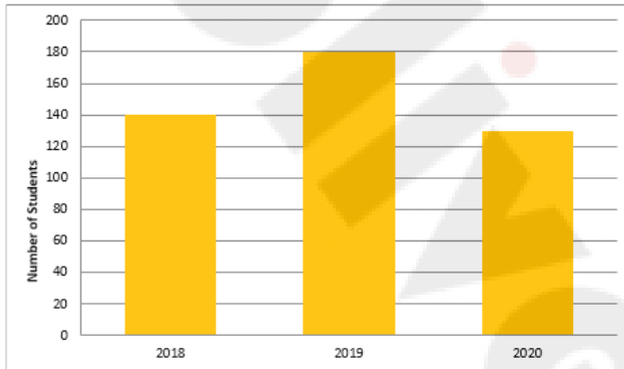
Option 3 ID : 6306801644590

Option 4 ID : 6306801644587

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित बार-ग्राफ दिए गए वर्षों में GATE की परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले विद्यार्थियों की संख्या दर्शाता है।



Number of students = विद्यार्थियों की संख्या

2018 की तुलना में 2019 में विद्यार्थियों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) हुई?

Ans 1. 35.79%

2. 32.25%

3. 28.57%

4. 29.52%

Question ID : 630680428038

Option 1 ID : 6306801670196

Option 2 ID : 6306801670197

Option 3 ID : 6306801670199

Option 4 ID : 6306801670198

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 यदि किसी त्रिभुज का परिमाप 52 इकाई है, तो उसकी सभी भुजाओं की लंबाई _____ इकाई होगी।

- Ans 1. <26
 2. <24
 3. <18
 4. <20

Question ID : 630680421419
Option 1 ID : 6306801644142
Option 2 ID : 6306801644141
Option 3 ID : 6306801644140
Option 4 ID : 6306801644139
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 निम्नलिखित तालिका दिए गए वर्षों में प्रति वर्ष विभिन्न मदों पर एक कारखाने के व्यय (₹ लाख में) को दर्शाती है।

| वर्ष/व्यय मद | वेतन | परिवहन | बोनस | ऋण ब्याज |
|--------------|------|--------|------|----------|
| 1998 | 125 | 38 | 8 | 25 |
| 1999 | 135 | 45 | 18 | 37 |
| 2000 | 149 | 57 | 37 | 39 |
| 2001 | 153 | 63 | 50 | 43 |

दी गई अवधि के दौरान कारखाने का प्रति वर्ष परिवहन पर औसत व्यय (₹ लाख में) कितना है जिसका कारखाने ने भुगतान किया?

- Ans 1. 50.75
 2. 48.75
 3. 56.63
 4. 45.58

Question ID : 630680428155
Option 1 ID : 6306801670665
Option 2 ID : 6306801670667
Option 3 ID : 6306801670666
Option 4 ID : 6306801670664
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 यदि $\tan(A) = \frac{3}{5}$ है, तो $\cos(A)$ किसके बराबर है?

- Ans 1. $\frac{9}{\sqrt{34}}$
 2. $\frac{5}{\sqrt{34}}$
 3. $\frac{25}{\sqrt{34}}$
 4. $\frac{3}{\sqrt{34}}$

Question ID : 630680526464
Option 1 ID : 6306802057924
Option 2 ID : 6306802057922
Option 3 ID : 6306802057925
Option 4 ID : 6306802057923
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18

निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$-\frac{7}{6} + \frac{4}{9} \div \frac{5}{3} \times \frac{1}{16}$$

Ans

✓ 1. $-\frac{23}{20}$

✗ 2. $-\frac{18}{23}$

✗ 3. $-\frac{23}{18}$

✗ 4. $-\frac{20}{23}$

Question ID : 630680427995

Option 1 ID : 6306801670025

Option 2 ID : 6306801670026

Option 3 ID : 6306801670027

Option 4 ID : 6306801670024

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19

यदि $\operatorname{cosec} x = \frac{5}{4}$ है, तो $\frac{5 \sin^2 x + 8 \cot^2 x}{27 \tan^2 x - 125 \cos^2 x}$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

✓ 1. $\frac{77}{30}$

✗ 2. $\frac{33}{91}$

✗ 3. $\frac{55}{87}$

✗ 4. $\frac{99}{47}$

Question ID : 630680387206

Option 1 ID : 6306801509519

Option 2 ID : 6306801509520

Option 3 ID : 6306801509518

Option 4 ID : 6306801509521

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 In a triangle, the lengths of sides are 6 units, 12 units and x units. How many possible integer values are there for x?

Ans 1. 11

2. 10

3. 12

4. 9

Question ID : 630680421397

Option 1 ID : 6306801644053

Option 2 ID : 6306801644052

Option 3 ID : 6306801644054

Option 4 ID : 6306801644051

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 नीचे दी गई तालिका हैदराबाद, मुंबई और बेंगलुरु स्टॉक एक्सचेंजों पर कारोबार किए गए शेयरों को दिखाती है (₹ में)। तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

| कंपनी का नाम | हैदराबाद | | मुंबई | | बेंगलुरु | |
|--------------|----------|-------|-------|-------|----------|-------|
| | उच्च | निम्न | उच्च | निम्न | उच्च | निम्न |
| A | 150 | 140 | 180 | 165 | 160 | 155 |
| B | 250 | 225 | 325 | 315 | 300 | 290 |
| C | 180 | 175 | 195 | 180 | 190 | 185 |
| D | 350 | 325 | 410 | 395 | 390 | 375 |

C के लिए, शेयरों की निम्न दरें _____ स्थित स्टॉक एक्सचेंज(जों) में उसी कंपनी के शेयरों की निम्न दरों के औसत से कम हैं।

Ans 1. हैदराबाद

2. मुंबई

3. बेंगलुरु

4. हैदराबाद और मुंबई

Question ID : 630680523822

Option 1 ID : 6306802047439

Option 2 ID : 6306802047440

Option 3 ID : 6306802047441

Option 4 ID : 6306802047442

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 एक बैंक में जमा राशि पर 6% ब्याज दिया जाता है। बैंक फिर शेयर बाजार में पैसा निवेश करता है और प्रत्येक ₹3,00,000 पर ₹30,000 अर्जित करता है। यदि बैंक में कुल जमा राशि ₹60,00,000 है, तो बैंक अंत में कितना लाभ अर्जित कर रहा है?

- Ans 1. ₹2,40,000
 2. ₹3,00,000
 3. ₹6,40,000
 4. ₹3,60,000

Question ID : 630680428883
Option 1 ID : 6306801673579
Option 2 ID : 6306801673578
Option 3 ID : 6306801673576
Option 4 ID : 6306801673577
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 निम्न तालिका वर्ष 2016 से 2020 तक चार निर्माताओं की मोटरबाइकों की बिक्री को दर्शाती है (सभी आँकड़े हजार में हैं)। तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

| निर्माता | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|----------|------|------|------|------|------|
| P | 220 | 225 | 235 | 240 | 260 |
| Q | 280 | 290 | 310 | 310 | 330 |
| R | 350 | 375 | 385 | 390 | 400 |
| S | 400 | 420 | 430 | 440 | 450 |

वर्ष 2016 से 2020 तक निर्माता Q के द्वारा बेची गई मोटरबाइकों की कुल संख्या और निर्माता S के द्वारा बेची गई मोटरबाइकों की कुल संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 76 : 107
 2. 78 : 107
 3. 72 : 105
 4. 74 : 103

Question ID : 630680428115
Option 1 ID : 6306801670505
Option 2 ID : 6306801670507
Option 3 ID : 6306801670506
Option 4 ID : 6306801670504
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 दो चर का एक फलन x के अनुक्रमानुपाती है और y के व्युत्क्रमानुपाती है। $x = 5$ और $y = 3$ होने पर फलन ज्ञात कीजिए। दिया है कि, $x = 0$ और $y = 1$ के लिए $f = 15$ है तथा $x = 1$ और $y = 15$ के लिए $f = 2$ है।

Ans 1. 10

2. 5

3. 15

4. 2

Question ID : 630680524321

Option 1 ID : 6306802049437

Option 2 ID : 6306802049438

Option 3 ID : 6306802049435

Option 4 ID : 6306802049436

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 त्रिभुज ABC में D, BC का मध्य बिन्दु है। यदि DL, AB पर लंब और DM, AC पर लंब इस प्रकार हैं कि $DL = DM$ हो, तो त्रिभुज _____ होगा।

Ans 1. अधिक कोण त्रिभुज

2. समद्विबाहु त्रिभुज

3. समबाहु त्रिभुज

4. समकोण त्रिभुज

Question ID : 630680526577

Option 1 ID : 6306802058376

Option 2 ID : 6306802058375

Option 3 ID : 6306802058374

Option 4 ID : 6306802058377

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A thing fit to eat.

Ans 1. Edible

2. Uneatable

3. Unpalatable

4. Toxic

Question ID : 630680160078

Option 1 ID : 630680619698

Option 2 ID : 630680619697

Option 3 ID : 630680619696

Option 4 ID : 630680619699

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 Select the sentence that does NOT have a spelling error.

- Ans** 1. The new caches of materials reveal a secret pleasence that was hidden away from the rest of the world
2. The author is famous for leading a life of subterfuge and contredictions which has led to challenges in understanding past works.
3. Many friends and memoirists have described the author in detail but there are no photos of the author available to the press.
4. Statistical patterns and historical data cannot predict the futristic problems that await a civilisation like ours.

Question ID : 630680409938
Option 1 ID : 6306801598583
Option 2 ID : 6306801598582
Option 3 ID : 6306801598581
Option 4 ID : 6306801598584
Status : Answered
Chosen Option : 4

**Q.3 Identify the error in the following sentence.
Brr, the city view from the Eiffel Tower is amazing!**

- Ans** 1. from
2. amazing
3. Brr
4. view

Question ID : 630680192481
Option 1 ID : 630680746513
Option 2 ID : 630680746515
Option 3 ID : 630680746514
Option 4 ID : 630680746516
Status : Answered
Chosen Option : 1

**Q.4 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.
Having known that / the train was already on the platform, / they ran fastly / to catch it.**

- Ans** 1. Having known that
2. to catch it
3. they ran fastly
4. the train was already on the platform

Question ID : 630680199439
Option 1 ID : 630680773395
Option 2 ID : 630680773398
Option 3 ID : 630680773397
Option 4 ID : 630680773396
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who deceives others by pretending to be someone else

- Ans** 1. Impostor
 2. Fraud
 3. Unrecognisable
 4. Inaccessible

Question ID : 630680414774
Option 1 ID : 6306801617842
Option 2 ID : 6306801617841
Option 3 ID : 6306801617839
Option 4 ID : 6306801617840
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Cut corners

- Ans** 1. Complete a work
 2. Clear a space
 3. Find a suitable place
 4. Do something in an inexpensive and easy way

Question ID : 630680129574
Option 1 ID : 630680501917
Option 2 ID : 630680501915
Option 3 ID : 630680501914
Option 4 ID : 630680501916
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

The workers received a sum for the services they rendered.

- Ans** 1. Remuneration
 2. Remembrance
 3. Rejuvenation
 4. Recruitment

Question ID : 630680129379
Option 1 ID : 630680501137
Option 2 ID : 630680501136
Option 3 ID : 630680501135
Option 4 ID : 630680501134
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution'.
If it had not rained, they would not postpone the programmes.

Ans ✓ 1. would not have postponed

✗ 2. no substitution

✗ 3. would be postponed

✗ 4. would not postpone

Question ID : 630680176608
Option 1 ID : 630680684654
Option 2 ID : 630680684655
Option 3 ID : 630680684653
Option 4 ID : 630680684652
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

I was completely mesmerised by the performance.

Ans ✗ 1. Irritated

✗ 2. Annoyed

✓ 3. Fascinated

✗ 4. Bored

Question ID : 630680131738
Option 1 ID : 630680510162
Option 2 ID : 630680510164
Option 3 ID : 630680510163
Option 4 ID : 630680510165
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Easy does it

Ans ✗ 1. Used to tell someone to do something rarely

✗ 2. Used to tell someone to do something violently

✓ 3. Used to tell someone to do something slowly and carefully

✗ 4. Used to tell someone to do something horridly

Question ID : 630680374329
Option 1 ID : 6306801458509
Option 2 ID : 6306801458508
Option 3 ID : 6306801458510
Option 4 ID : 6306801458507
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 Select the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Educational technology has become a necessity if one desires excellent output.

- Ans
- 1. excellent
 - 2. technology
 - 3. necessity
 - 4. Educational

Question ID : 630680380482
Option 1 ID : 6306801482926
Option 2 ID : 6306801482924
Option 3 ID : 6306801482925
Option 4 ID : 6306801482923
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

The movie's plot was predictable, with clichéd twists and turns.

- Ans
- 1. evident
 - 2. infelicitous
 - 3. undeviating
 - 4. unexpected

Question ID : 630680517376
Option 1 ID : 6306802021901
Option 2 ID : 6306802021902
Option 3 ID : 6306802021903
Option 4 ID : 6306802021900
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the word in bold.
Many people fought to abolish slavery during the Civil War.

- Ans
- 1. terminate
 - 2. establish
 - 3. damage
 - 4. kill

Question ID : 630680319148
Option 1 ID : 6306801241500
Option 2 ID : 6306801241497
Option 3 ID : 6306801241499
Option 4 ID : 6306801241498
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

Foul smell will come if the food is not fresh.

- Ans
- 1. brittle
 - 2. crisp
 - 3. stale
 - 4. odourless

Question ID : 630680158621
Option 1 ID : 630680613979
Option 2 ID : 630680613977
Option 3 ID : 630680613978
Option 4 ID : 630680613976
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
The patient was suffering from a chronic disease.

- Ans
- 1. Usual
 - 2. Mild
 - 3. Universal
 - 4. Common

Question ID : 630680402714
Option 1 ID : 6306801570457
Option 2 ID : 6306801570460
Option 3 ID : 6306801570459
Option 4 ID : 6306801570458
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 Select the word which means the same as the group of words given.

Capable of being done

- Ans
- 1. Feasible
 - 2. Useful
 - 3. Practical
 - 4. Suitable

Question ID : 630680414698
Option 1 ID : 6306801617538
Option 2 ID : 6306801617536
Option 3 ID : 6306801617535
Option 4 ID : 6306801617537
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

Reluctant

Ans 1. Enthusiastic

2. Obedient

3. Desperate

4. Beautiful

Question ID : 630680517415
Option 1 ID : 6306802022059
Option 2 ID : 6306802022058
Option 3 ID : 6306802022056
Option 4 ID : 6306802022057
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

Were the plants being grafted by the gardener?

Ans 1. Were the plants grafting the gardener?

2. Were the gardener grafting the plants?

3. Was the gardener grafting the plants?

4. Was the gardener grafted the plants?

Question ID : 630680360790
Option 1 ID : 6306801405036
Option 2 ID : 6306801405033
Option 3 ID : 6306801405035
Option 4 ID : 6306801405034
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

Candid

Ans 1. Dishonest

2. Irrelevant

3. Guileless

4. Tender

Question ID : 630680410038
Option 1 ID : 6306801598981
Option 2 ID : 6306801598984
Option 3 ID : 6306801598982
Option 4 ID : 6306801598983
Status : Marked For Review
Chosen Option : 1

Q.20 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
By whom were you injured?

- Ans 1. Who had been injuring you?
 2. Who has injured you?
 3. Who had injured you?
 4. Who injured you?

Question ID : 630680360046
Option 1 ID : 6306801402132
Option 2 ID : 6306801402129
Option 3 ID : 6306801402131
Option 4 ID : 6306801402130
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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.

Rory Cooper was a top aide to former House Majority Leader Eric Cantor, the up-and-coming Virginia Republican who lost a 2014 House primary. He was also a prominent Never Trumper, openly (1) _____ how awful he found the 45th president. The cause Cooper has (2) _____ himself to for the past year, though, is closer to home. He is, as he puts it in his Twitter bio, 'Apparently Mr. Open the Schools'.
A father of a fifth grader, a second grader and a kindergartner, Cooper is (3) _____ because the public schools in Fairfax, Virginia, where he lives, have not reopened. Fairfax, in the Washington, D.C., suburbs, is one of the school districts that has moved (4) _____ toward in-person learning, and it is still not close: only in the past few weeks have students started to return to classrooms, and only about half of those eligible have opted to go back, for an (5) _____ of two days a week.

SubQuestion No : 21

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

- Ans 1. frisking
 2. skipping
 3. ignoring
 4. detailing

Question ID : 630680147468
Option 1 ID : 630680570644
Option 2 ID : 630680570643
Option 3 ID : 630680570642
Option 4 ID : 630680570645
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.

Rory Cooper was a top aide to former House Majority Leader Eric Cantor, the up-and-coming Virginia Republican who lost a 2014 House primary. He was also a prominent Never Trumper, openly (1) _____ how awful he found the 45th president. The cause Cooper has (2) _____ himself to for the past year, though, is closer to home. He is, as he puts it in his Twitter bio, 'Apparently Mr. Open the Schools'.

A father of a fifth grader, a second grader and a kindergartner, Cooper is (3) _____ because the public schools in Fairfax, Virginia, where he lives, have not reopened. Fairfax, in the Washington, D.C., suburbs, is one of the school districts that has moved (4) _____ toward in-person learning, and it is still not close: only in the past few weeks have students started to return to classrooms, and only about half of those eligible have opted to go back, for an (5) _____ of two days a week.

SubQuestion No : 22

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

Ans 1. pacified

2. committed

3. isolated

4. sorted

Question ID : 630680147469

Option 1 ID : 630680570649

Option 2 ID : 630680570647

Option 3 ID : 630680570648

Option 4 ID : 630680570646

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.

Rory Cooper was a top aide to former House Majority Leader Eric Cantor, the up-and-coming Virginia Republican who lost a 2014 House primary. He was also a prominent Never Trumper, openly (1) _____ how awful he found the 45th president. The cause Cooper has (2) _____ himself to for the past year, though, is closer to home. He is, as he puts it in his Twitter bio, 'Apparently Mr. Open the Schools'.

A father of a fifth grader, a second grader and a kindergartner, Cooper is (3) _____ because the public schools in Fairfax, Virginia, where he lives, have not reopened. Fairfax, in the Washington, D.C., suburbs, is one of the school districts that has moved (4) _____ toward in-person learning, and it is still not close: only in the past few weeks have students started to return to classrooms, and only about half of those eligible have opted to go back, for an (5) _____ of two days a week.

SubQuestion No : 23

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

Ans 1. excited

2. frustrated

3. provoked

4. indebted

Question ID : 630680147470

Option 1 ID : 630680570650

Option 2 ID : 630680570652

Option 3 ID : 630680570651

Option 4 ID : 630680570653

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.

Rory Cooper was a top aide to former House Majority Leader Eric Cantor, the up-and-coming Virginia Republican who lost a 2014 House primary. He was also a prominent Never Trumper, openly (1) _____ how awful he found the 45th president. The cause Cooper has (2) _____ himself to for the past year, though, is closer to home. He is, as he puts it in his Twitter bio, 'Apparently Mr. Open the Schools'.

A father of a fifth grader, a second grader and a kindergartner, Cooper is (3) _____ because the public schools in Fairfax, Virginia, where he lives, have not reopened. Fairfax, in the Washington, D.C., suburbs, is one of the school districts that has moved (4) _____ toward in-person learning, and it is still not close: only in the past few weeks have students started to return to classrooms, and only about half of those eligible have opted to go back, for an (5) _____ of two days a week.

SubQuestion No : 24

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

- Ans 1. plainest
 2. strangest
 3. longest
 4. slowest

Question ID : 630680147471
Option 1 ID : 630680570657
Option 2 ID : 630680570656
Option 3 ID : 630680570654
Option 4 ID : 630680570655
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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.

Rory Cooper was a top aide to former House Majority Leader Eric Cantor, the up-and-coming Virginia Republican who lost a 2014 House primary. He was also a prominent Never Trumper, openly (1) _____ how awful he found the 45th president. The cause Cooper has (2) _____ himself to for the past year, though, is closer to home. He is, as he puts it in his Twitter bio, 'Apparently Mr. Open the Schools'.

A father of a fifth grader, a second grader and a kindergartner, Cooper is (3) _____ because the public schools in Fairfax, Virginia, where he lives, have not reopened. Fairfax, in the Washington, D.C., suburbs, is one of the school districts that has moved (4) _____ toward in-person learning, and it is still not close: only in the past few weeks have students started to return to classrooms, and only about half of those eligible have opted to go back, for an (5) _____ of two days a week.

SubQuestion No : 25

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

- Ans 1. amount
 2. average
 3. understanding
 4. ideal

Question ID : 630680147472
Option 1 ID : 630680570658
Option 2 ID : 630680570659
Option 3 ID : 630680570661
Option 4 ID : 630680570660
Status : Answered
Chosen Option : 3