

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	26/09/2024
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 'सरल' का संबंध 'बुनियादी' से उसी प्रकार है, जैसे 'मुश्किल' का संबंध '_____ ' से है।

- Ans
- 1. गलत
 - 2. मामूली
 - 3. जटिल
 - 4. काल्पनिक

Question ID : 630680416731
 Option 1 ID : 6306801625688
 Option 2 ID : 6306801625687
 Option 3 ID : 6306801625689
 Option 4 ID : 6306801625690
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.2 दिए गए कथनों और निष्कर्षों का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए। कथनों में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्ष(षों) में से कौन-सा/से निष्कर्ष, कथनों का तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
 सभी पेस्ट्री, चॉकलेट हैं।
 कुछ चॉकलेट, कुकीज़ हैं।
 सभी कुकीज़, केक हैं।

निष्कर्ष:
 (I) कोई भी पेस्ट्री, केक नहीं है।
 (II) कुछ केक, चॉकलेट हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
 - 2. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
 - 3. न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
 - 4. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 630680796950
 Option 1 ID : 6306803122756
 Option 2 ID : 6306803122757
 Option 3 ID : 6306803122758
 Option 4 ID : 6306803122759
 Status : Answered
 Chosen Option : 2



Q.3 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?
 $229 \div 41 + 502 \times 2 - 44 = ?$

- Ans 1. 9812
 2. 9182
 3. 9281
 4. 9218

Question ID : 630680411722
 Option 1 ID : 6306801605723
 Option 2 ID : 6306801605726
 Option 3 ID : 6306801605724
 Option 4 ID : 6306801605725
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में,
 'A + B' का अर्थ है 'A, B' का पुत्र है;
 'A # B' का अर्थ है 'A, B' की बहन है;
 'A x B' का अर्थ है 'A, B' की पत्नी है; और,
 'A @ B' का अर्थ है 'A, B' का पिता है।
 उपरोक्त के आधार पर, यदि 'M # N @ L x P + T' है, तो M का T से क्या संबंध है?

- Ans 1. पुत्र की पत्नी की बहन
 2. पुत्र की पत्नी के पिता की बहन
 3. पुत्र की पत्नी के पिता की माता
 4. पुत्र की पत्नी के पिता

Question ID : 630680309852
 Option 1 ID : 6306801205560
 Option 2 ID : 6306801205557
 Option 3 ID : 6306801205558
 Option 4 ID : 6306801205559
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा?
 OPOR, NOPS, ?, LMRU, KLSV

- Ans 1. MNQT
 2. NMQT
 3. MNQP
 4. MNTQ

Question ID : 630680416899
 Option 1 ID : 6306801626360
 Option 2 ID : 6306801626361
 Option 3 ID : 6306801626359
 Option 4 ID : 6306801626362
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.6 नीचे संख्याओं के दो समुच्चय दिए गए हैं। संख्याओं के प्रत्येक समुच्चय में, पहली संख्या पर कुछ निश्चित गणितीय संक्रिया करने पर दूसरी संख्या प्राप्त होती है। इसी प्रकार, दूसरी संख्या पर कुछ निश्चित गणितीय संक्रिया करने पर तीसरी संख्या प्राप्त होती है और इसी तरह आगे भी होती है। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दिए गए समुच्चयों की तरह संक्रियाओं के समान समुच्चय का अनुसरण करता है?

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए - 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि केवल 13 पर किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना, तथा 1 और 3 पर गणितीय संक्रिया करने की अनुमति नहीं है।)

17 – 19 – 16 – 20; 22 – 24 – 21 – 25

Ans 1. 11 – 13 – 10 – 15

2. 15 – 17 – 14 – 18

3. 16 – 18 – 12 – 16

4. 18 – 20 – 16 – 14

Question ID : 630680814080

Option 1 ID : 6306803189539

Option 2 ID : 6306803189540

Option 3 ID : 6306803189537

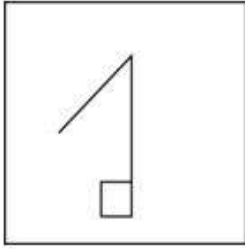
Option 4 ID : 6306803189538

Status : Answered

Chosen Option : 2



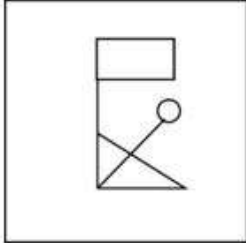
Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) सन्नहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



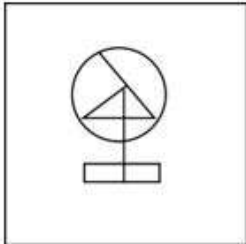
(X)

Ans

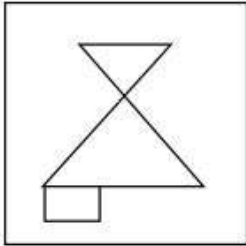
✗ 1.



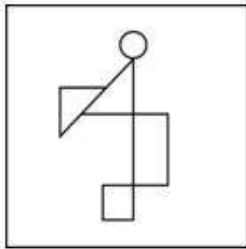
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680332538

Option 1 ID : 6306801293592

Option 2 ID : 6306801293591

Option 3 ID : 6306801293589

Option 4 ID : 6306801293590

Status : Answered

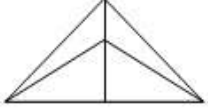
Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.8 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- 1. 9
 - 2. 10
 - 3. 11
 - 4. 8

Question ID : 630680161867

Option 1 ID : 630680626778

Option 2 ID : 630680626776

Option 3 ID : 630680626777

Option 4 ID : 630680626779

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे ? के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तर्कसंगत रूप से पूर्ण हो जाएगी।

J	L	J	L	J	L	J	L	?
N	R	N	R	N	Я	И	Я	

Ans

- 1.

J	L
И	R
- 2.

L	L
И	Я
- 3.

J	L
И	Я
- 4.

L	L
N	Я

Question ID : 630680524395

Option 1 ID : 6306802049680

Option 2 ID : 6306802049681

Option 3 ID : 6306802049679

Option 4 ID : 6306802049682

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FRAMED' को '497621' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'DREAMT' को '769542' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'T' के लिए क्या कूट होगा?

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

Question ID : 630680296861
Option 1 ID : 6306801155087
Option 2 ID : 6306801155089
Option 3 ID : 6306801155090
Option 4 ID : 6306801155088
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, FIGURE को 'VSUGJW' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और COPIED को 'YMLSWX' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। तो उसी कूट भाषा में BLANKET के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. ZPMNQHW
 - 2. ZPANQHW
 - 3. ZPNAQWH
 - 4. ZPANQWH

Question ID : 630680351482
Option 1 ID : 6306801368027
Option 2 ID : 6306801368028
Option 3 ID : 6306801368026
Option 4 ID : 6306801368025
Status : Answered
Chosen Option : 4

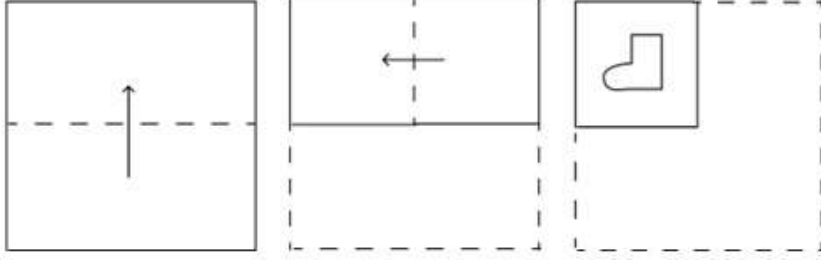
Q.12 यदि शब्द 'SPIDER' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित रहेगा?

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

Question ID : 630680222291
Option 1 ID : 630680862996
Option 2 ID : 630680862997
Option 3 ID : 630680862998
Option 4 ID : 630680862995
Status : Answered
Chosen Option : 1

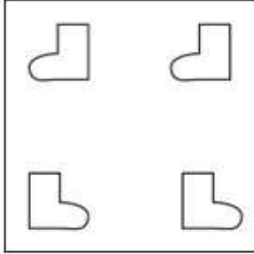


Q.13 एक कागज को नीचे दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

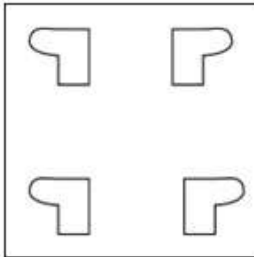


Ans

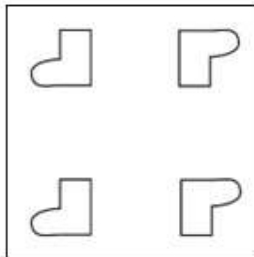
✗ 1.



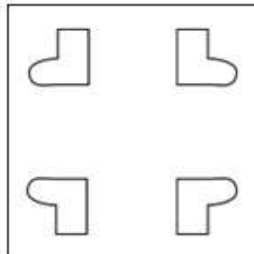
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680294956

Option 1 ID : 6306801147552

Option 2 ID : 6306801147553

Option 3 ID : 6306801147554

Option 4 ID : 6306801147555

Status : Answered

Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

CLICK HERE

Q.14 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।
30, 22, 36, 75, 178, ?

- Ans
- 1. 343
 - 2. 400
 - 3. 361
 - 4. 480

Question ID : 630680411851
Option 1 ID : 6306801606239
Option 2 ID : 6306801606241
Option 3 ID : 6306801606242
Option 4 ID : 6306801606240
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 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. 90 – 51 – 13
 - 2. 67 – 45 – 23
 - 3. 90 – 99 – 108
 - 4. 82 – 46 – 10

Question ID : 630680196585
Option 1 ID : 630680762639
Option 2 ID : 630680762640
Option 3 ID : 630680762641
Option 4 ID : 630680762642
Status : Answered
Chosen Option : 1

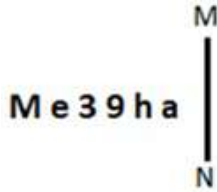
Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।
OA33, RD36, UG39, XJ42, ?

- Ans
- 1. CN41
 - 2. AM45
 - 3. BO43
 - 4. BN44

Question ID : 630680416293
Option 1 ID : 6306801623936
Option 2 ID : 6306801623938
Option 3 ID : 6306801623935
Option 4 ID : 6306801623937
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.17 जब दर्पण को MN पर रखा जाता हो तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. M e 3 9 h a
 - 2. M e 3 9 h a
 - 3. M e 3 9 h a
 - 4. M e 3 9 h a

Question ID : 630680325827
 Option 1 ID : 6306801267504
 Option 2 ID : 6306801267503
 Option 3 ID : 6306801267501
 Option 4 ID : 6306801267502
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.18 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएँ, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
 (108, 12, 9)
 (114, 19, 6)

- Ans
- 1. (156, 18, 5)
 - 2. (144, 14, 8)
 - 3. (148, 16, 9)
 - 4. (136, 17, 8)

Question ID : 630680338901
 Option 1 ID : 6306801318196
 Option 2 ID : 6306801318193
 Option 3 ID : 6306801318194
 Option 4 ID : 6306801318195
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.19 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में स्थिति के आधार पर, निम्नलिखित में से तीन अक्षर-समूह किसी न किसी रूप में संगत हैं और एक असंगत है। असंगत अक्षर-समूह का चयन करें।

(नोट: असंगत, अक्षर-समूह में व्यंजनो/स्वरो की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. MPUT
 - 2. QSXW
 - 3. SUZY
 - 4. PRVV

Question ID : 630680416107
 Option 1 ID : 6306801623194
 Option 2 ID : 6306801623193
 Option 3 ID : 6306801623191
 Option 4 ID : 6306801623192
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.20 इस प्रश्न में तीन कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

सभी लाल, हरे हैं।

सभी हरे, गुलाबी हैं।

कोई गुलाबी, नीला नहीं है।

निष्कर्ष:

I. कोई हरा, नीला नहीं है।

II. कुछ नीले, लाल हैं।

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

2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

4. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

Question ID : 630680416135

Option 1 ID : 6306801623305

Option 2 ID : 6306801623303

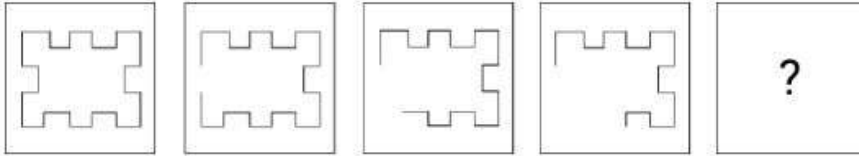
Option 3 ID : 6306801623304

Option 4 ID : 6306801623306

Status : Answered

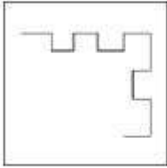
Chosen Option : 2

Q.21 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

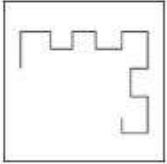


Ans

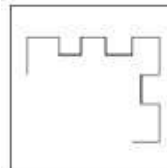
1.



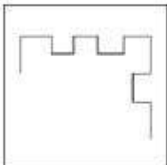
2.



3.



4.



Question ID : 630680339306

Option 1 ID : 6306801319795

Option 2 ID : 6306801319794

Option 3 ID : 6306801319793

Option 4 ID : 6306801319796

Status : Answered

Chosen Option : 4



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

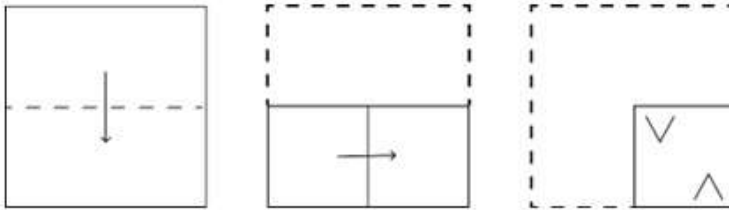
Q.22 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को प्रदर्शित करता है जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

Y _ Y _ _ Y _ T _ Y _ Y

- Ans** 1. TYTYTY
 2. TTYT
 3. TYTYTY
 4. YTYTY

Question ID : 630680262382
 Option 1 ID : 6306801019170
 Option 2 ID : 6306801019167
 Option 3 ID : 6306801019168
 Option 4 ID : 6306801019169
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.23 एक कागज को नीचे दर्शाए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

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

Question ID : 630680318732
 Option 1 ID : 6306801239936
 Option 2 ID : 6306801239933
 Option 3 ID : 6306801239934
 Option 4 ID : 6306801239935
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.24 यदि निम्नलिखित समीकरण में, '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए, और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $4 - 5 \div 9 + 6 \times 2 = ?$

- Ans** 1. 42
 2. 46
 3. 36
 4. 38

Question ID : 630680337365
 Option 1 ID : 6306801312182
 Option 2 ID : 6306801312184
 Option 3 ID : 6306801312183
 Option 4 ID : 6306801312181
 Status : **Answered**
 Chosen Option : 2

Q.25 उस त्रिक का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित त्रिकों की संख्याएँ संबंधित हैं।
 (नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रिया किया जाना चाहिए। उदाहरण के लिए 13 :- 13 पर संक्रिया जैसे 13 में जोड़/घटाव/गुणा आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभक्त कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)
 (3, 5, 32)
 (9, 1, 26)

- Ans** 1. (5, 6, 33)
 2. (2, 6, 30)
 3. (4, 2, 28)
 4. (6, 1, 23)

Question ID : 630680166394
 Option 1 ID : 630680644529
 Option 2 ID : 630680644531
 Option 3 ID : 630680644530
 Option 4 ID : 630680644528
 Status : **Not Answered**
 Chosen Option : --

Section : **General Awareness**

Q.1 कृषि क्षेत्र में सब्सिडी का आर्थिक औचित्य क्या है?

- Ans** 1. यह उन्नत प्रौद्योगिकी का लाभ प्रदान करने और उत्पादन की लागत को कम करने के लिए एक प्रोत्साहन है।
 2. यह सेवा क्षेत्र में सरकारी व्यय का एक भाग है।
 3. इसका उपयोग अधिकतर अमीर किसानों को लाभ प्रदान करने के लिए किया जाता है।
 4. इसका उपयोग कृषि में पूंजीगत माल के उत्पादकों को लाभ प्रदान करने के लिए किया जाता है।

Question ID : 6306801048044
 Option 1 ID : 6306804114222
 Option 2 ID : 6306804114225
 Option 3 ID : 6306804114223
 Option 4 ID : 6306804114224
 Status : **Answered**
 Chosen Option : 1

Q.2 पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 _____ को पर्यावरण प्रदूषण के सभी रूपों की रोकथाम के लिए अधिकृत प्राधिकरण स्थापित करने का अधिकार देता है।

- Ans
- 1. सर्वोच्च न्यायालय
 - 2. स्थानीय नगर पालिका
 - 3. राज्य सरकार
 - 4. केंद्र सरकार

Question ID : 630680200246
Option 1 ID : 630680776411
Option 2 ID : 630680776409
Option 3 ID : 630680776410
Option 4 ID : 630680776408
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित में से भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद और भाग राज्य विधानमंडल से संबंधित है?

- Ans
- 1. भाग IX में अनुच्छेद 243 से 243-O
 - 2. भाग V में अनुच्छेद 79 से 122
 - 3. भाग VI में अनुच्छेद 214 से 231
 - 4. भाग VI में अनुच्छेद 168 से 212

Question ID : 630680326520
Option 1 ID : 6306801270168
Option 2 ID : 6306801270166
Option 3 ID : 6306801270167
Option 4 ID : 6306801270165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- Ans
- 1. प्रकाशवर्ष समय की इकाई है।
 - 2. प्रकाशवर्ष एक वर्ष में प्रकाश द्वारा तय की गई दूरी है।
 - 3. एंगस्ट्रम लंबाई की इकाई है।
 - 4. प्रकाशवर्ष दूरी की इकाई है।

Question ID : 630680113749
Option 1 ID : 630680440522
Option 2 ID : 630680440524
Option 3 ID : 630680440525
Option 4 ID : 630680440523
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित में से किस खेल में बॉल्क लाइन (Baulk Line) का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. खो-खो
 - 2. बैडमिंटन
 - 3. टेनिस
 - 4. कबड्डी

Question ID : 630680510771
Option 1 ID : 6306801996216
Option 2 ID : 6306801996215
Option 3 ID : 6306801996217
Option 4 ID : 6306801996214
Status : Answered
Chosen Option : 1



Q.6 माइक्रोफाइनेंसिंग' शब्द का पहली बार उपयोग 1970 के दशक में बांग्लादेश के ग्रामीण बैंक के विकास के दौरान किया गया था, जिसकी स्थापना _____ द्वारा की गई थी।

- Ans
- 1. एडम स्मिथ
 - 2. जेरेमी बेंथम
 - 3. अल्फ्रेड मार्शल
 - 4. मुहम्मद यूनूस

Question ID : 630680195216
Option 1 ID : 630680757356
Option 2 ID : 630680757354
Option 3 ID : 630680757355
Option 4 ID : 630680757353
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 निम्नलिखित में से किसमें स्तनधारी और पक्षी दोनों की विशेषता है?

- Ans
- 1. नियततापी प्राणी (Warm blooded)
 - 2. वर्णकित त्वचा (Pigmented skin)
 - 3. सजीवप्रजता (Viviparity)
 - 4. वातिल अस्थि (Pneumatic bones)

Question ID : 630680314165
Option 1 ID : 6306801222467
Option 2 ID : 6306801222468
Option 3 ID : 6306801222466
Option 4 ID : 6306801222465
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 भारतीय संविधान के भाग IV में अनुच्छेद 36 से 51 तक निम्नलिखित में से किसका वर्णन किया गया है?

- Ans
- 1. संघ
 - 2. मौलिक कर्तव्य
 - 3. मौलिक अधिकार
 - 4. राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत

Question ID : 630680326509
Option 1 ID : 6306801270124
Option 2 ID : 6306801270122
Option 3 ID : 6306801270121
Option 4 ID : 6306801270123
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 पृथ्वी के ऊपरी भाग को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. स्थलमंडल
 - 2. मध्यमंडल
 - 3. समताप मंडल
 - 4. क्षोभ मंडल

Question ID : 63068091124
Option 1 ID : 630680353250
Option 2 ID : 630680353252
Option 3 ID : 630680353251
Option 4 ID : 630680353253
Status : Answered
Chosen Option : 1



Q.10 निम्नलिखित प्रसिद्ध बैडमिंटन खिलाड़ियों में से किसने सिंगापुर ओपन 2022 जीता?

- Ans
- 1. ज्वाला गुट्टा
 - 2. पी.वी. सिंधु
 - 3. साइना नेहवाल
 - 4. अपर्णा पोपट

Question ID : 630680310842
Option 1 ID : 6306801209499
Option 2 ID : 6306801209497
Option 3 ID : 6306801209498
Option 4 ID : 6306801209500
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित समाज सुधार संगठनों का उनसे संबंधित संस्थापकों के साथ मिलान कीजिए।

समाज सुधार संगठन	उनके संस्थापक
a) ब्रह्म समाज	i. स्वामी विवेकानन्द
b) रामकृष्ण मिशन	ii. आत्माराम पांडुरंग
c) प्रार्थना समाज	iii. राजा राम मोहन राय
d) आर्य समाज	iv. दयानंद सरस्वती

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

Question ID : 630680412364
Option 1 ID : 6306801608282
Option 2 ID : 6306801608280
Option 3 ID : 6306801608279
Option 4 ID : 6306801608281
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 भारतीय संविधान का कौन-सा भाग उपराष्ट्रपति के निर्वाचन से संबंधित है?

- Ans
- 1. भाग VI
 - 2. भाग V
 - 3. भाग III
 - 4. भाग IV

Question ID : 630680413114
Option 1 ID : 6306801611279
Option 2 ID : 6306801611280
Option 3 ID : 6306801611282
Option 4 ID : 6306801611281
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.13 यदि निम्नलिखित समीकरण को संतुलित किया जाए, तो उत्पाद पक्ष में कार्बन डाइऑक्साइड और पानी के अणुओं की संख्या कितनी होगी?
 $C_2H_5OH + O_2 \rightarrow CO_2 + H_2O$

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

Question ID : 630680517159
Option 1 ID : 6306802021032
Option 2 ID : 6306802021035
Option 3 ID : 6306802021033
Option 4 ID : 6306802021034
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 गंडक नदी किस नदी की सहायक नदी है?

- Ans
- 1. ब्रह्मपुत्र नदी
 - 2. गंगा नदी
 - 3. यमुना नदी
 - 4. कावेरी नदी

Question ID : 630680401687
Option 1 ID : 6306801566523
Option 2 ID : 6306801566522
Option 3 ID : 6306801566524
Option 4 ID : 6306801566525
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 'लोकरंजन' त्योहार किस भारतीय राज्य की लोक और जनजातीय संस्कृति के जश्न के रूप में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. झारखंड
 - 2. मणिपुर
 - 3. मेघालय
 - 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 630680216010
Option 1 ID : 630680838017
Option 2 ID : 630680838015
Option 3 ID : 630680838016
Option 4 ID : 630680838018
Status : Answered
Chosen Option : 4



Q.16 निरुपमा संजीव भारत की प्रसिद्ध _____ खिलाड़ी हैं?

- Ans
- 1. बैडमिंटन
 - 2. तैराकी
 - 3. शतरंज
 - 4. टेनिस

Question ID : 630680510828
Option 1 ID : 6306801996443
Option 2 ID : 6306801996444
Option 3 ID : 6306801996445
Option 4 ID : 6306801996442
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 पश्चिम बंगाल में एक वर्ष में चावल की कितनी फसलें उगाई जाती हैं?

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

Question ID : 63068087946
Option 1 ID : 630680341169
Option 2 ID : 630680341170
Option 3 ID : 630680341172
Option 4 ID : 630680341171
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित में से किस पल्लव राजा ने वातापी (बादामी) पर कब्जा करके चालुक्यों को हराया था?

- Ans
- 1. सिंहवर्मन
 - 2. शिवस्कंद वर्मन
 - 3. परमेश्वरवर्मन
 - 4. नरसिंहवर्मन

Question ID : 630680412473
Option 1 ID : 6306801608717
Option 2 ID : 6306801608716
Option 3 ID : 6306801608718
Option 4 ID : 6306801608715
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 'कुकी नृत्य' भारत का एक लोक नृत्य है जो मुख्य रूप से _____ में किया जाता है।

- Ans
- 1. नागालैंड
 - 2. कर्नाटक
 - 3. राजस्थान
 - 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 630680408980
Option 1 ID : 6306801594846
Option 2 ID : 6306801594844
Option 3 ID : 6306801594843
Option 4 ID : 6306801594845
Status : Answered
Chosen Option : 1



Q.20 भारत में निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र मौसमी बेरोजगारी का सामना करता है?

- Ans
- 1. सूचना प्रौद्योगिकी
 - 2. चिकित्सा
 - 3. विनिर्माण
 - 4. कृषि

Question ID : 630680216380
Option 1 ID : 630680839497
Option 2 ID : 630680839495
Option 3 ID : 630680839498
Option 4 ID : 630680839496
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 1987 में किस पार्श्व गायिका को नाइटिंगेल ऑफ एशिया पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. मुबारक बेगम
 - 2. कविता कृष्णमूर्ति
 - 3. पुलापका सुशीला
 - 4. आशा भोसले

Question ID : 630680511795
Option 1 ID : 6306802000151
Option 2 ID : 6306802000152
Option 3 ID : 6306802000153
Option 4 ID : 6306802000150
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 कृषि को बढ़ावा देने के लिए मुहम्मद तुगलक ने निम्नलिखित में से कौन-से नए मंत्रालय की स्थापना की थी?

- Ans
- 1. दीवान-ए-अर्ज़
 - 2. दीवान-ए-रिसालत
 - 3. दीवान-ए अमीर-ए कोही
 - 4. दीवान-ए-इंशा

Question ID : 630680412337
Option 1 ID : 6306801608171
Option 2 ID : 6306801608173
Option 3 ID : 6306801608174
Option 4 ID : 6306801608172
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित अरविंद पारिख निम्नलिखित में से कौन-सा संगीत वाद्ययंत्र बजाते हैं?

- Ans
- 1. सितार
 - 2. तबला
 - 3. बांसुरी
 - 4. सारंगी

Question ID : 630680415785
Option 1 ID : 6306801621886
Option 2 ID : 6306801621883
Option 3 ID : 6306801621884
Option 4 ID : 6306801621885
Status : Answered
Chosen Option : 3



Q.24 कोशिका विभाजन के संदर्भ में तनुपट्ट (लिष्टोटीन) अवस्था में कौन-सा गुणसूत्र संबंधी व्यवहार होता है?

- Ans**
- 1. सूत्रयुग्मन का पूर्ण हो जाना
 - 2. समजात गुणसूत्र जोड़े बनना
 - 3. गुणसूत्र का संघनित होना
 - 4. गुणसूत्रों का सूत्रयुग्मन रहित होना

Question ID : **630680407461**

Option 1 ID : **6306801588782**

Option 2 ID : **6306801588784**

Option 3 ID : **6306801588783**

Option 4 ID : **6306801588785**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.25 1857 की क्रांति मई में भारत की किस छावनी से आरंभ हुई थी?

- Ans**
- 1. लखनऊ
 - 2. मेरठ
 - 3. कानपुर
 - 4. झांसी

Question ID : **630680511532**

Option 1 ID : **6306801999253**

Option 2 ID : **6306801999251**

Option 3 ID : **6306801999250**

Option 4 ID : **6306801999252**

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Section : **Quantitative Aptitude**

Q.1 यदि एक त्रिभुज के कोण 7 : 8 : 3 के अनुपात में हैं, तो सबसे बड़े कोण का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 60°
 - 2. 120°
 - 3. 80°
 - 4. 100°

Question ID : **630680195554**

Option 1 ID : **630680758688**

Option 2 ID : **630680758687**

Option 3 ID : **630680758686**

Option 4 ID : **630680758685**

Status : **Answered**

Chosen Option : 3



Download SSC CGL, CHSL E-BOOKS

[CLICK HERE](#)

Q.2 25% प्रत्येक की दो क्रमिक प्रतिशत कमी, 25% प्रत्येक की दो क्रमिक प्रतिशत वृद्धि से कितने प्रतिशत कम है? (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित करें।)

- Ans**
- 1. 43.75%
 - 2. 50%
 - 3. 22.22%
 - 4. 56.25%

Question ID : 630680428004
 Option 1 ID : 6306801670061
 Option 2 ID : 6306801670063
 Option 3 ID : 6306801670060
 Option 4 ID : 6306801670062
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.3 पाँच विद्यालयों की वार्षिक आय (लाख में)

आय का स्रोत	विद्यालय				
	X	Y	Z	U	V
ट्यूशन शुल्क	13	26	15	17	16
सेमेस्टर शुल्क	43	56	39	89	59
दान	14	17	14	50	19
विविध	25	18	29	13	23
कुल	95	117	97	169	117

कितने विद्यालयों की सेमेस्टर शुल्क से होने वाली आय, दान के तीन गुने से कम है?

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

Question ID : 630680523809
 Option 1 ID : 6306802047389
 Option 2 ID : 6306802047390
 Option 3 ID : 6306802047388
 Option 4 ID : 6306802047387
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.4

दिए गए व्यंजक का मान ज्ञात करें। $\frac{5}{1+\cot^2\theta} + \frac{3}{1+\tan^2\theta} + 2\cos^2\theta$

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

Question ID : 630680358089
 Option 1 ID : 6306801394348
 Option 2 ID : 6306801394346
 Option 3 ID : 6306801394345
 Option 4 ID : 6306801394347
 Status : Answered
 Chosen Option : 1



Q.5 यदि $(48^\circ + k)$ एक न्यून कोण है और $\sin(48^\circ + k) = \cos 13^\circ$ है, तो k का मान ($^\circ$ में) कितना होगा?

- Ans
- 1. 17
 - 2. 29
 - 3. 23
 - 4. 37

Question ID : 630680402477
Option 1 ID : 6306801569471
Option 2 ID : 6306801569472
Option 3 ID : 6306801569473
Option 4 ID : 6306801569474
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 दो एथलीट 220 m के वृत्ताकार ट्रैक पर एक दौड़ में भाग ले रहे हैं। रवि 22 m/s की चाल से दौड़ता है, जबकि कपिल 11 m/s की चाल से दौड़ता है। वे एक ही बिंदु से, एक ही समय पर और एक ही दिशा में दौड़ना शुरू करते हैं। कितने सेकंड के बाद वे पहली बार मिलेंगे?

- Ans
- 1. 24 सेकंड
 - 2. 15 सेकंड
 - 3. 16 सेकंड
 - 4. 20 सेकंड

Question ID : 630680131142
Option 1 ID : 630680507841
Option 2 ID : 630680507838
Option 3 ID : 630680507839
Option 4 ID : 630680507840
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 यदि ₹200 से ₹260 तक की कीमतों पर खरीदी गई पुस्तकों को ₹250 से ₹300 तक की कीमतों पर बेचा जाता है, तो 25 पुस्तकों को बेचने पर अधिकतम संभावित लाभ क्या होगा?

- Ans
- 1. ₹2,500
 - 2. ₹1,800
 - 3. ₹2,700
 - 4. ₹2,300

Question ID : 630680429030
Option 1 ID : 6306801674166
Option 2 ID : 6306801674164
Option 3 ID : 6306801674167
Option 4 ID : 6306801674165
Status : Answered
Chosen Option : 1



Q.8 ΔABC एक समकोण त्रिभुज है जिसमें $\angle ABC = 90^\circ$ है। यदि $m(\overline{AB}) = 28$ cm, और $m(\overline{BC}) = 96$ cm है, तो ΔABC के परिवृत्त का क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात करें। ($\pi = 3.14$ का उपयोग करें।)

- Ans
- 1. 7,536
 - 2. 7,693
 - 3. 8,164
 - 4. 7,850

Question ID : 630680381331
 Option 1 ID : 6306801486275
 Option 2 ID : 6306801486277
 Option 3 ID : 6306801486278
 Option 4 ID : 6306801486276
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.9 दो चरों में एक रैखिक समीकरण दिया गया है: $5x + 7y - 8 = 0$, निम्नलिखित में से कौन सा रैखिक समीकरण, दिए गए समीकरण के साथ, रैखिक समीकरणों का एक निकाय बनाता है जिसका कोई हल नहीं है?

- Ans
- 1. $10x + 14y - 16 = 0$
 - 2. $5x + 7y - 16 = 0$
 - 3. $5x - 7y - 8 = 0$
 - 4. $7x + 5y - 8 = 0$

Question ID : 630680285569
 Option 1 ID : 6306801110243
 Option 2 ID : 6306801110244
 Option 3 ID : 6306801110246
 Option 4 ID : 6306801110245
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.10 150 विद्यार्थियों (केवल लड़के और लड़कियाँ) की एक कक्षा में 60 लड़कियाँ हैं। लड़कों का औसत वजन 52 kg है और लड़कियों का औसत वजन 48 kg है। पूरी कक्षा का औसत वजन (kg में) क्या है?

- Ans
- 1. 49.6
 - 2. 50.4
 - 3. 51.2
 - 4. 48.8

Question ID : 630680397519
 Option 1 ID : 6306801549995
 Option 2 ID : 6306801549996
 Option 3 ID : 6306801549997
 Option 4 ID : 6306801549994
 Status : Answered
 Chosen Option : 2



Q.11 $9^{20} + 2$ को 4 से विभाजित करने पर शेषफल क्या आएगा?

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

Question ID : 630680139419
Option 1 ID : 630680539750
Option 2 ID : 630680539752
Option 3 ID : 630680539753
Option 4 ID : 630680539751
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 कोई संख्या जिसके पांचवें भाग में 5 की वृद्धि की जाती है, तो वह उसके तीसरे भाग में 7 की कमी के बराबर हो जाती है। संख्या का आधा भाग ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 150
 - 2. 80
 - 3. 60
 - 4. 45

Question ID : 630680108110
Option 1 ID : 630680419516
Option 2 ID : 630680419517
Option 3 ID : 630680419519
Option 4 ID : 630680419518
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 त्रिभुजों के लिए, निम्नलिखित में से कौन-सा/कौन-से कथन सत्य है/हैं?

- (a) आंतरिक कोणों का योग 180° होता है।
- (b) सभी आंतरिक कोण समान नहीं हो सकते हैं।
- (c) अधिक से अधिक एक अधिक कोण हो सकता है।
- (d) दो भुजाओं का योग तीसरी भुजा के बराबर हो भी सकता है और नहीं भी हो सकता है।

- Ans
- 1. (a) और (b)
 - 2. (b), (c) और (d)
 - 3. (a) और (c)
 - 4. (a), (b) और (d)

Question ID : 630680419461
Option 1 ID : 6306801636532
Option 2 ID : 6306801636533
Option 3 ID : 6306801636535
Option 4 ID : 6306801636534
Status : Answered
Chosen Option : 3



Q.14 उस शंकु का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या होगा, जिसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 550 cm^2 और त्रिज्या 7 cm है? ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)

- Ans**
- 1. 682.60 cm^2
 - 2. 704.00 cm^2
 - 3. 764.71 cm^2
 - 4. 714.05 cm^2

Question ID : **630680421485**
 Option 1 ID : **6306801644405**
 Option 2 ID : **6306801644404**
 Option 3 ID : **6306801644403**
 Option 4 ID : **6306801644406**
 Status : **Answered**
 Chosen Option : **2**

Q.15 निम्न तालिका का अध्ययन कीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

	2017	2018	2019	2020	2021
कंपनी P	2000	4000	2000	3000	4000
कंपनी Q	1500	3000	1500	3000	3000
कंपनी R	1400	2000	2000	3000	3000

निम्नलिखित में से किस युग्म वर्ष में एक साथ मिलकर तीनों कंपनियों का कुल निर्यात बराबर है?

- Ans**
- 1. 2017 और 2018
 - 2. 2018 और 2020
 - 3. 2020 और 2021
 - 4. 2018 और 2019

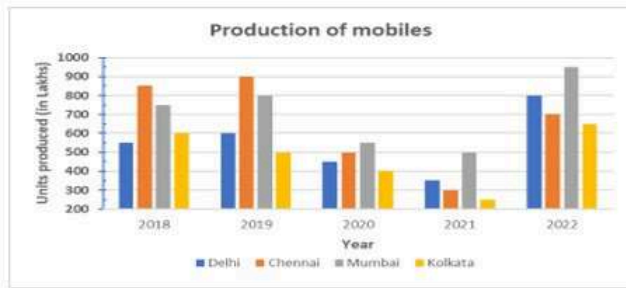
Question ID : **630680428112**
 Option 1 ID : **6306801670492**
 Option 2 ID : **6306801670494**
 Option 3 ID : **6306801670495**
 Option 4 ID : **6306801670493**
 Status : **Answered**
 Chosen Option : **2**

Q.16 एक पाइप, दूसरे पाइप की तुलना में चार गुना तेजी से एक टैंक भर सकता है। यदि दोनों पाइप मिलकर टैंक को 48 मिनट में भर सकते हैं, तो धीमा पाइप अकेले टैंक को कितने समय में भरने में सक्षम होगा?

- Ans**
- 1. 144 मिनट
 - 2. 240 मिनट
 - 3. 288 मिनट
 - 4. 192 मिनट

Question ID : **630680382679**
 Option 1 ID : **6306801491634**
 Option 2 ID : **6306801491632**
 Option 3 ID : **6306801491633**
 Option 4 ID : **6306801491631**
 Status : **Answered**
 Chosen Option : **2**

Q.17 दिया गया चित्र विभिन्न वर्षों में चार शहरों में लाख इकाइयों में मोबाइल के उत्पादन को दर्शाता है। चित्र (ग्राफ) का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



Production of mobiles	मोबाइल का उत्पादन
Year	वर्ष
Units produces (in lakhs)	उत्पादित इकाइयाँ (लाख में)
Delhi	दिल्ली
Chennai	चेन्नई
Mumbai	मुंबई
Kolkata	कोलकाता

2019 से 2022 की अवधि के दौरान दिल्ली और कोलकाता में औसत उत्पादन के बीच अनुपात ज्ञात करें।

- Ans**
- ✓ 1. 11 : 9
 - ✗ 2. 13 : 7
 - ✗ 3. 11 : 7
 - ✗ 4. 13 : 9

Question ID : 630680387340

Option 1 ID : 6306801510046

Option 2 ID : 6306801510049

Option 3 ID : 6306801510047

Option 4 ID : 6306801510048

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.18 एक व्यक्ति पहले किसी वस्तु की कीमत में 8% की वृद्धि करता है और फिर वह 18% की छूट की घोषणा करता है। मूल कीमत पर वास्तविक छूट (% में) कितनी है?

Ans ✓ 1. 11.44

✗ 2. 9.44

✗ 3. 14.44

✗ 4. 8.44

Question ID : 63068087535

Option 1 ID : 630680339525

Option 2 ID : 630680339526

Option 3 ID : 630680339527

Option 4 ID : 630680339528

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 यदि A एक न्यून कोण है और $\tan A + \cot A = 2$ है, तो $7\tan^8 A - 6\cot^8 A + 8\sec^2 A$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✓ 1. 17

✗ 2. 16

✗ 3. 7

✗ 4. 6

Question ID : 630680401766

Option 1 ID : 6306801566836

Option 2 ID : 6306801566837

Option 3 ID : 6306801566834

Option 4 ID : 6306801566835

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20

यदि $\frac{3(16^3 - 6^3)}{(16^2 + 6^2 + Q)} = 30$ है, तो Q का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✓ 1. 96

✗ 2. 98

✗ 3. 112

✗ 4. 108

Question ID : 630680413497

Option 1 ID : 6306801612812

Option 2 ID : 6306801612813

Option 3 ID : 6306801612815

Option 4 ID : 6306801612814

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.21 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।
निम्नलिखित तालिका वर्ष 2021-22 के दौरान चार अलग-अलग स्कूलों में छात्रों के प्रतिशतता-बंटन को दर्शाती है।

वर्ष	स्कूल			
	स्कूल 1	स्कूल 2	स्कूल 3	स्कूल 4
2021	28	25	24	23
2022	27	28	23	22

यदि वर्ष 2021 और 2022 के दौरान छात्रों की कुल संख्या क्रमशः 16,000 और 18,000 थी, तो 2021 के सापेक्ष 2022 में स्कूल 4 में छात्रों की संख्या में अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans**
- 1. 180
 - 2. 240
 - 3. 280
 - 4. 380

Question ID : 630680428201
 Option 1 ID : 6306801670850
 Option 2 ID : 6306801670851
 Option 3 ID : 6306801670848
 Option 4 ID : 6306801670849
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.22 यदि ₹1,875 की राशि 4 वर्षों में ₹2,625 हो जाती है, तो उसी ब्याज दर पर साधारण ब्याज पर 9 वर्षों में ₹24,000 की राशि कितनी हो जाएगी?

- Ans**
- 1. ₹43,200
 - 2. ₹34,800
 - 3. ₹45,600
 - 4. ₹21,600

Question ID : 630680361799
 Option 1 ID : 6306801408964
 Option 2 ID : 6306801408961
 Option 3 ID : 6306801408963
 Option 4 ID : 6306801408962
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.23 एक बिंदु A से, जो 8 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त के केंद्र C से 17 cm की दूरी पर है, वृत्त पर स्पर्शरेखा AB और AD का युग्म खींचा जाता है। चतुर्भुज ABCD का क्षेत्रफल _____ cm² है।

- Ans**
- 1. 120
 - 2. 60
 - 3. 192
 - 4. 360

Question ID : 630680361591
 Option 1 ID : 6306801408211
 Option 2 ID : 6306801408210
 Option 3 ID : 6306801408209
 Option 4 ID : 6306801408212
 Status : Answered
 Chosen Option : 1



Q.24 एक कमरे में कुछ कुर्सियाँ और कुछ व्यक्ति हैं। यदि प्रत्येक कुर्सी पर केवल एक व्यक्ति बैठता है, तो ठीक एक व्यक्ति के लिए कुर्सी नहीं बचती है। यदि प्रत्येक कुर्सी पर दो व्यक्ति बैठते हैं, तो एक कुर्सी खाली रहती है। कमरे में कुर्सियों की संख्या कितनी है?

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

Question ID : 630680285461
Option 1 ID : 6306801109812
Option 2 ID : 6306801109811
Option 3 ID : 6306801109814
Option 4 ID : 6306801109813
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 तीन व्यक्ति, A, B और C, एक व्यवसाय में 2 : 3 : 5 के अनुपात में निवेश करते हैं। यह निर्णय लिया गया कि लाभ का 9% दान में दिया जाएगा। यदि कुल लाभ ₹2,50,000 हुआ, तो लाभ में C का हिस्सा (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1,11,650
 2. 1,13,750
 3. 1,21,850
 4. 1,26,950

Question ID : 630680395082
Option 1 ID : 6306801540599
Option 2 ID : 6306801540598
Option 3 ID : 6306801540597
Option 4 ID : 6306801540596
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Profuse

- Ans 1. Just
 2. Prompt
 3. Scarce
 4. Humble

Question ID : 630680297865
Option 1 ID : 6306801158859
Option 2 ID : 6306801158862
Option 3 ID : 6306801158860
Option 4 ID : 6306801158861
Status : Answered
Chosen Option : 3



Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

I do not have any access to the information in this matter.

- Ans 1. Denial
 2. Doubt
 3. Clue
 4. Reach

Question ID : 630680396793
Option 1 ID : 6306801547257
Option 2 ID : 6306801547259
Option 3 ID : 6306801547258
Option 4 ID : 6306801547256
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM to replace the word in brackets.

The author's writing was so captivating that readers were [enthralled], while the other book left them completely uninterested.

- Ans 1. intrigued
 2. bored
 3. agreement
 4. interested

Question ID : 630680392950
Option 1 ID : 6306801532140
Option 2 ID : 6306801532141
Option 3 ID : 6306801532139
Option 4 ID : 6306801532138
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

His parents didn't allow him to enrol in the arts college because he is a dabbler in arts, science or literature.

- Ans 1. Taciturn
 2. Dilettante
 3. Connoisseur
 4. Ignoramus

Question ID : 63068071416
Option 1 ID : 630680276210
Option 2 ID : 630680276211
Option 3 ID : 630680276212
Option 4 ID : 630680276213
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.5 In the given question, a statement divided into different segments is given. Rearrange all the segments to form a coherent statement.

O: that the Soviet army had liberated
P: from the fascist forces came under
Q: the east European countries
R: the control of the USSR
S: after the Second World War

- Ans
- 1. POSQR
 - 2. POQSR
 - 3. SROPQ
 - 4. SQOPR

Question ID : 630680383221
Option 1 ID : 6306801493794
Option 2 ID : 6306801493793
Option 3 ID : 6306801493792
Option 4 ID : 6306801493791
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
This library building is very high and has 25 floors.

- Ans
- 1. Hale
 - 2. Elevated
 - 3. Low
 - 4. Sturdy

Question ID : 630680395343
Option 1 ID : 6306801541579
Option 2 ID : 6306801541577
Option 3 ID : 6306801541578
Option 4 ID : 6306801541576
Status : Answered
Chosen Option : 3

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

He was the most honest and good-hearted man that she had ever met.

- Ans
- 1. Biased
 - 2. Deceptive
 - 3. Sincere
 - 4. Fake

Question ID : 630680131046
Option 1 ID : 630680507464
Option 2 ID : 630680507462
Option 3 ID : 630680507465
Option 4 ID : 630680507463
Status : Answered
Chosen Option : 3



Q.8 Select the sentence that contains a spelling error.

- Ans** ✓ 1. Journalism is often the work of painstaking rigour and perseverance that detail the socio-political experiences of our worlds.
- ✗ 2. Elephants are in trouble mainly because people desire ivory trinkets that are made of tusks, often gruesomely killing them to achieve their purpose.
- ✗ 3. The venerated singer was also secretive, moody and very intense, famous for erratic and difficult behaviour
- ✗ 4. Researchers recommend that pesticides should not be used indiscriminately as they eliminate biodiversity for future generations.

Question ID : 630680409935
Option 1 ID : 6306801598572
Option 2 ID : 6306801598569
Option 3 ID : 6306801598571
Option 4 ID : 6306801598570
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate verb / verb phrase to fill in the blank.
Akshaya _____ hard for the entrance exam and received a high score.

- Ans** ✗ 1. was studied
- ✓ 2. studied
- ✗ 3. has studied
- ✗ 4. studies

Question ID : 630680514382
Option 1 ID : 6306802010154
Option 2 ID : 6306802010155
Option 3 ID : 6306802010153
Option 4 ID : 6306802010156
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans** ✗ 1. Necessary
- ✗ 2. Accommodate
- ✓ 3. Recieve
- ✗ 4. Possession

Question ID : 630680377266
Option 1 ID : 6306801470130
Option 2 ID : 6306801470127
Option 3 ID : 6306801470129
Option 4 ID : 6306801470128
Status : Answered
Chosen Option : 1



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

RN Right's literary works helped redefine discussions in race relations in America in the mid-20th century.

- Ans 1. by race relations in America
 2. to race relations in America
 3. beside race relations in America
 4. of race relations in America

Question ID : 630680147490
Option 1 ID : 630680570732
Option 2 ID : 630680570730
Option 3 ID : 630680570731
Option 4 ID : 630680570733
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

The teacher asked him not to keep disturbing the class, but it had no affect.

- Ans 1. him not to keep
 2. but it had no affect.
 3. The teacher asked
 4. disturbing the class,

Question ID : 630680296392
Option 1 ID : 6306801153237
Option 2 ID : 6306801153239
Option 3 ID : 6306801153236
Option 4 ID : 6306801153238
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

Rohit did not slap Kunal.

- Ans 1. Kunal had not been slapped by Rohit.
 2. Kunal was not slapped by Rohit.
 3. Kunal was not being slapped by Rohit.
 4. Kunal has not been slapped by Rohit.

Question ID : 630680415136
Option 1 ID : 6306801619292
Option 2 ID : 6306801619293
Option 3 ID : 6306801619294
Option 4 ID : 6306801619291
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.14 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.
Will you give me an independent project?

- Ans 1. Would an independent project be given?
 2. Will I be given an independent project by you?
 3. Will you be given an independent project by me?
 4. Would I be given an independent project?

Question ID : 630680196346
Option 1 ID : 630680761766
Option 2 ID : 630680761764
Option 3 ID : 630680761763
Option 4 ID : 630680761765
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.
The company understood that these small protests of employees regarding low wages were just the tip of the iceberg.

- Ans 1. A small, noticeable part of a problem, the total size of which is non-existent
 2. A small, noticeable part of a problem, the total size of which is really much greater
 3. A small, noticeable part of a problem, the total size of which is solvable
 4. A large part of a problem which is really noticeable

Question ID : 630680374333
Option 1 ID : 6306801458523
Option 2 ID : 6306801458526
Option 3 ID : 6306801458524
Option 4 ID : 6306801458525
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.
Ranveer never has the habit of making a beeline for his academic activities.

- Ans 1. selecting inconsiderately
 2. going straight and quick
 3. behaving abnormally
 4. immediately responding to things

Question ID : 630680206945
Option 1 ID : 630680802381
Option 2 ID : 630680802380
Option 3 ID : 630680802379
Option 4 ID : 630680802382
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who looks at the bright side of things/situations

- Ans
- 1. Scientist
 - 2. Pessimist
 - 3. Saint
 - 4. Optimist

Question ID : 630680129510
Option 1 ID : 630680501661
Option 2 ID : 630680501659
Option 3 ID : 630680501660
Option 4 ID : 630680501658
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The chair I have bought recently is costly than what I bought last year.

- Ans
- 1. will be costly
 - 2. is costlier
 - 3. was costly
 - 4. is the costliest

Question ID : 630680176604
Option 1 ID : 630680684637
Option 2 ID : 630680684638
Option 3 ID : 630680684636
Option 4 ID : 630680684639
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

Even when he was left with plenty of fortune, he lived a frugal life.

- Ans
- 1. Hardworking
 - 2. Thrifty
 - 3. Purposeless
 - 4. Extraordinary

Question ID : 630680158458
Option 1 ID : 630680613359
Option 2 ID : 630680613357
Option 3 ID : 630680613358
Option 4 ID : 630680613356
Status : Answered
Chosen Option : 2



Q.20 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct logical sequence.

- A. The world's biggest radio telescope is in Puerto Rico.
- B. It is called Arecibo dish.
- C. It was built 40 years ago.
- D. It is also 300 metres across.

- Ans
- 1. DCBA
 - 2. DCAB
 - 3. ABDC
 - 4. CBDA

Question ID : 630680374761

Option 1 ID : 6306801460213

Option 2 ID : 6306801460211

Option 3 ID : 6306801460212

Option 4 ID : 6306801460214

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.

2022 sees us entering a third year of the pandemic, and the harm 1 _____ children is increasingly evident: A record rise in child poverty. Setbacks to progress on 2 _____ vaccinations. Disruption to education for entire generation. That harm 3 _____ as an unintended side effect of the world's efforts to manage the crisis. COVID has been a uniquely dis-equalizing crisis. Lopsided 4 _____ vaccines aside, learning losses have been greatest among poorest children, and job losses have been disproportionately borne by women and youth. What next for the world's children in the year ahead? As in the past two years, prospects for children will continue to hinge 5 _____ on the pandemic and how it is managed.

SubQuestion No : 21

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

- Ans
- 1. did to
 - 2. done to
 - 3. does to
 - 4. seems to

Question ID : 630680146992

Option 1 ID : 630680568803

Option 2 ID : 630680568802

Option 3 ID : 630680568804

Option 4 ID : 630680568805

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.

2022 sees us entering a third year of the pandemic, and the harm 1 _____ children is increasingly evident: A record rise in child poverty. Setbacks to progress on 2 _____ vaccinations. Disruption to education for entire generation. That harm 3 _____ as an unintended side effect of the world's efforts to manage the crisis. COVID has been a uniquely dis-equalizing crisis. Lopsided 4 _____ vaccines aside, learning losses have been greatest among poorest children, and job losses have been disproportionately borne by women and youth. What next for the world's children in the year ahead? As in the past two years, prospects for children will continue to hinge 5 _____ on the pandemic and how it is managed.

SubQuestion No : 22

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

- Ans** 1. similar
 2. routine
 3. irregular
 4. different

Question ID : **630680146993**
 Option 1 ID : **630680568807**
 Option 2 ID : **630680568806**
 Option 3 ID : **630680568809**
 Option 4 ID : **630680568808**
 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.

2022 sees us entering a third year of the pandemic, and the harm 1 _____ children is increasingly evident: A record rise in child poverty. Setbacks to progress on 2 _____ vaccinations. Disruption to education for entire generation. That harm 3 _____ as an unintended side effect of the world's efforts to manage the crisis. COVID has been a uniquely dis-equalizing crisis. Lopsided 4 _____ vaccines aside, learning losses have been greatest among poorest children, and job losses have been disproportionately borne by women and youth. What next for the world's children in the year ahead? As in the past two years, prospects for children will continue to hinge 5 _____ on the pandemic and how it is managed.

SubQuestion No : 23

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

- Ans** 1. have emerged
 2. has emerged
 3. was emerged
 4. had emerged

Question ID : **630680146994**
 Option 1 ID : **630680568811**
 Option 2 ID : **630680568813**
 Option 3 ID : **630680568812**
 Option 4 ID : **630680568810**
 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.

2022 sees us entering a third year of the pandemic, and the harm 1 _____ children is increasingly evident: A record rise in child poverty. Setbacks to progress on 2 _____ vaccinations. Disruption to education for entire generation. That harm 3 _____ as an unintended side effect of the world's efforts to manage the crisis. COVID has been a uniquely dis-equalizing crisis. Lopsided 4 _____ vaccines aside, learning losses have been greatest among poorest children, and job losses have been disproportionately borne by women and youth. What next for the world's children in the year ahead? As in the past two years, prospects for children will continue to hinge 5 _____ on the pandemic and how it is managed.

SubQuestion No : 24

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

Ans ✓ 1. access to

✗ 2. seems to

✗ 3. assess to

✗ 4. keeps to

Question ID : 630680146995

Option 1 ID : 630680568815

Option 2 ID : 630680568817

Option 3 ID : 630680568814

Option 4 ID : 630680568816

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.

2022 sees us entering a third year of the pandemic, and the harm 1 _____ children is increasingly evident: A record rise in child poverty. Setbacks to progress on 2 _____ vaccinations. Disruption to education for entire generation. That harm 3 _____ as an unintended side effect of the world's efforts to manage the crisis. COVID has been a uniquely dis-equalizing crisis. Lopsided 4 _____ vaccines aside, learning losses have been greatest among poorest children, and job losses have been disproportionately borne by women and youth. What next for the world's children in the year ahead? As in the past two years, prospects for children will continue to hinge 5 _____ on the pandemic and how it is managed.

SubQuestion No : 25

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

Ans ✓ 1. foremost

✗ 2. minor

✗ 3. almost

✗ 4. most

Question ID : 630680146996

Option 1 ID : 630680568818

Option 2 ID : 630680568821

Option 3 ID : 630680568820

Option 4 ID : 630680568819

Status : Answered

Chosen Option : 3