

## 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

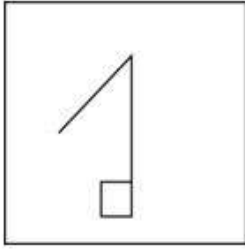
Option 3 ID : 6306803189537

Option 4 ID : 6306803189538

Status : Answered

Chosen Option : 2

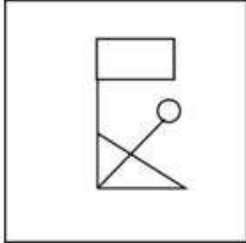
Q.7 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) सन्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



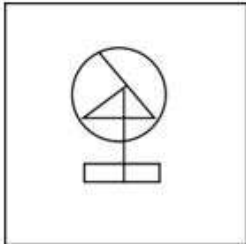
(X)

Ans

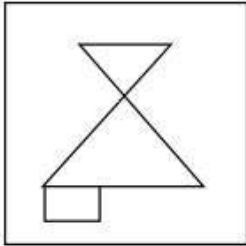
✗ 1.



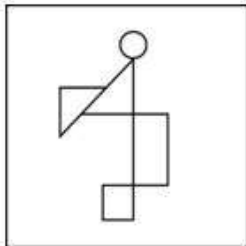
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680332538

Option 1 ID : 6306801293592

Option 2 ID : 6306801293591

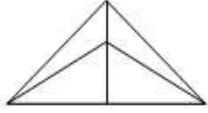
Option 3 ID : 6306801293589

Option 4 ID : 6306801293590

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

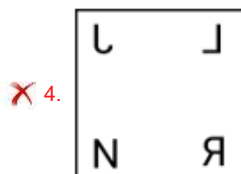
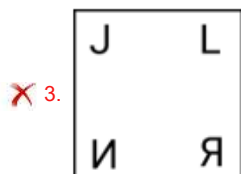
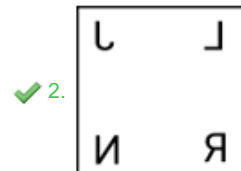
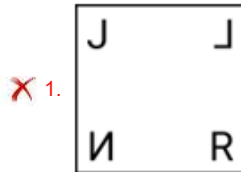
Status : Answered

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 R	N R	

Ans



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

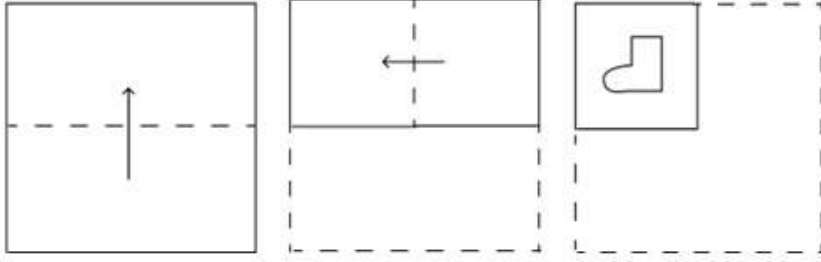
Question ID : 630680351482  
Option 1 ID : 6306801368027  
Option 2 ID : 6306801368028  
Option 3 ID : 6306801368026  
Option 4 ID : 6306801368025  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

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

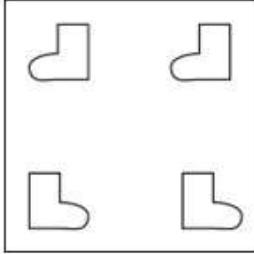
Question ID : 630680222291  
Option 1 ID : 630680862996  
Option 2 ID : 630680862997  
Option 3 ID : 630680862998  
Option 4 ID : 630680862995  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

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

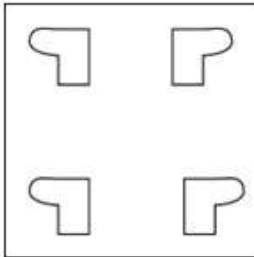


Ans

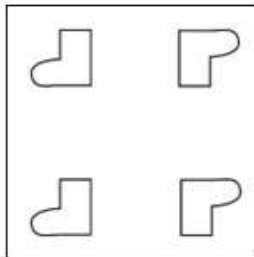
✗ 1.



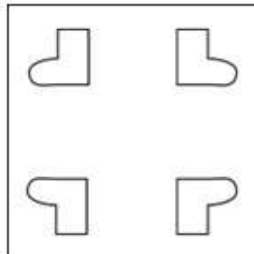
✗ 2.



✗ 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

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 तोड़ें 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

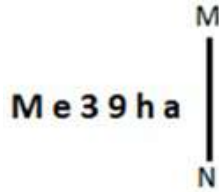
Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।  
OA33, RD36, UG39, XJ42, ?

- 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. Me39haM
- ☐ 2. Me39ha
- ☐ 3. Me39haM
- ☒ 4. Me39haM

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 संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, 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 संक्रियाएं 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

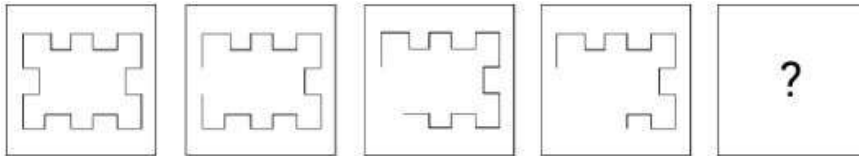
Option 3 ID : 6306801623304

Option 4 ID : 6306801623306

Status : Answered

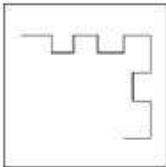
Chosen Option : 2

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

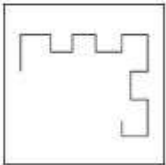


Ans

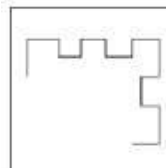
☒ 1.



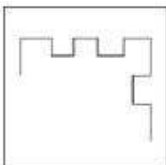
☒ 2.



☒ 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

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. TTYTYT

☒ 3. TYTYTY

☒ 4. YTYTYT

Question ID : 630680262382

Option 1 ID : 6306801019170

Option 2 ID : 6306801019167

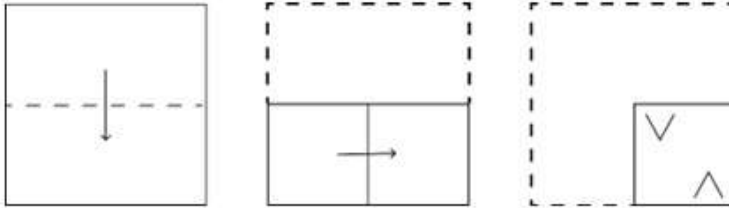
Option 3 ID : 6306801019168

Option 4 ID : 6306801019169

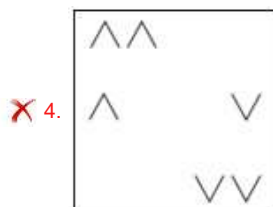
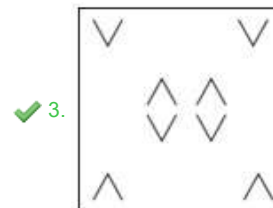
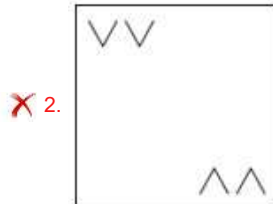
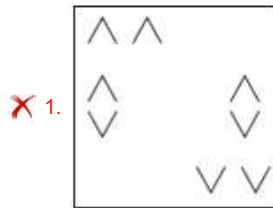
Status : Answered

Chosen Option : 1

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



Ans



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 'x' 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 (लिण्टीन) 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.  $60^\circ$
  - ☒ 2.  $120^\circ$
  - ☒ 3.  $80^\circ$
  - ☒ 4.  $100^\circ$

Question ID : 630680195554  
Option 1 ID : 630680758688  
Option 2 ID : 630680758687  
Option 3 ID : 630680758686  
Option 4 ID : 630680758685  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

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  $\triangle ABC$  एक समकोण त्रिभुज है जिसमें  $\angle ABC = 90^\circ$  है। यदि  $m(\overline{AB}) = 28$

cm, और  $m(\overline{BC}) = 96$  cm है, तो  $\triangle ABC$  के परिवृत्त का क्षेत्रफल ( $\text{cm}^2$  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  $180^\circ$  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  $550 \text{ cm}^2$  और त्रिज्या  $7 \text{ cm}$  है? ( $\pi = \frac{22}{7}$  लें)

- Ans
- ☒ 1.  $682.60 \text{ cm}^2$
  - ☒ 2.  $704.00 \text{ cm}^2$
  - ☒ 3.  $764.71 \text{ cm}^2$
  - ☒ 4.  $714.05 \text{ cm}^2$

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

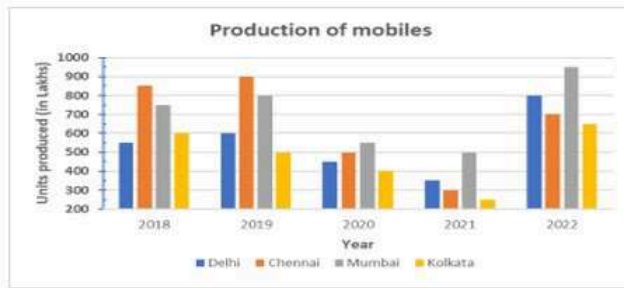
Q.16 एक पाइप, दूसरे पाइप की तुलना में चार गुना तेजी से एक टैंक भर सकता है। यदि दोनों पाइप मिलकर टैंक को 48 मिनट में भर सकते हैं, तो धीमा पाइप अकेले टैंक को कितने समय में भरने में सक्षम होगा?

- 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 इकाईयाँ (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 \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$  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