

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	11/09/2024
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।
R F _ G T R _ V G _ R F V _ T _ F V G T

- Ans
- ☒ 1. V F V G R
 - ☒ 2. V T T G R
 - ☒ 3. V F T G R
 - ☒ 4. V F T G G

Question ID : 630680261796
Option 1 ID : 6306801016841
Option 2 ID : 6306801016840
Option 3 ID : 6306801016839
Option 4 ID : 6306801016842
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 Select the word pair that best represents a similar relationship to the one expressed in the pair of words given below. (The words must be considered as meaningful English words and must not be related to each other based on the number of letters/number of consonants/vowels in the word)
Calcium : Osteomalacia

- Ans
- ☒ 1. Lungs : Tuberculosis
 - ☒ 2. Iron : Anaemia
 - ☒ 3. Heart : Cardiovascular
 - ☒ 4. Stomach : Blindness

Question ID : 630680416645
Option 1 ID : 6306801625344
Option 2 ID : 6306801625346
Option 3 ID : 6306801625343
Option 4 ID : 6306801625345
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, BRING को '7149182' कूटबद्ध किया जाता है और SMILE को '51291319' कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में FORGIVE के लिए कूट क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. 5219717166
 - ☒ 2. 5229179156
 - ☒ 3. 5229718156
 - ☒ 4. 5228717156

Question ID : 630680351483
 Option 1 ID : 6306801368030
 Option 2 ID : 6306801368029
 Option 3 ID : 6306801368031
 Option 4 ID : 6306801368032
 Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 जब दर्पण को MN पर रखा जाता हो तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

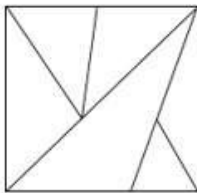


- Ans
- ☒ 1. a 5 E 0 C 1 H
 - ☒ 2. a 5 E 0 C 1 H
 - ☒ 3. a 7 E 9 C 1 H
 - ☒ 4. a 3 2 0 C 1 H

Question ID : 630680325822
 Option 1 ID : 6306801267484
 Option 2 ID : 6306801267482
 Option 3 ID : 6306801267481
 Option 4 ID : 6306801267483
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 निम्न आकृति में त्रिभुजों की संख्या कितनी है?



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

Question ID : 630680285673
 Option 1 ID : 6306801110661
 Option 2 ID : 6306801110660
 Option 3 ID : 6306801110662
 Option 4 ID : 6306801110659
 Status : Answered


Chosen Option : 1

Q.6 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(66, 57, 48)

(94, 85, 76)

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

Ans  1. (85, 77, 64)

 2. (81, 72, 63)

 3. (79, 70, 59)

 4. (98, 90, 83)

Question ID : 630680329200

Option 1 ID : 6306801280621

Option 2 ID : 6306801280623

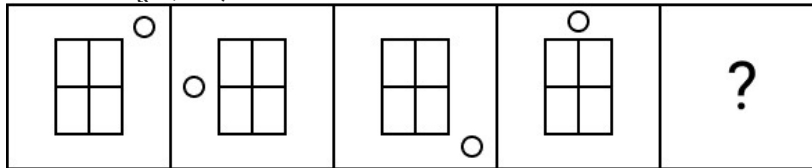
Option 3 ID : 6306801280622

Option 4 ID : 6306801280624

Status : Answered

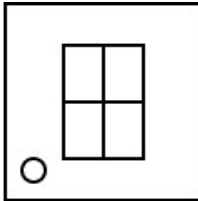
Chosen Option : 2

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

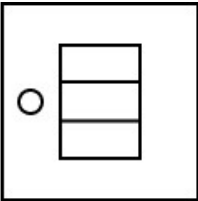


Ans

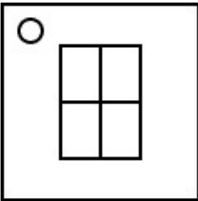
✓ 1.



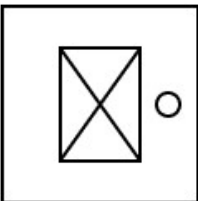
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680467437

Option 1 ID : 6306801825694

Option 2 ID : 6306801825697

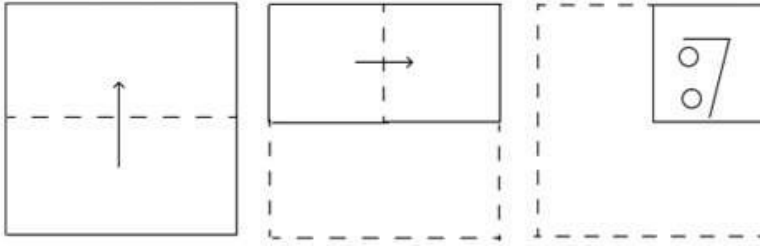
Option 3 ID : 6306801825695

Option 4 ID : 6306801825696

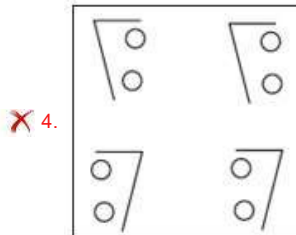
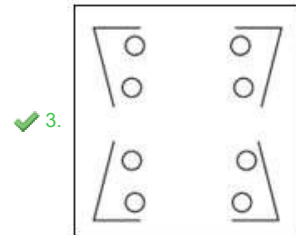
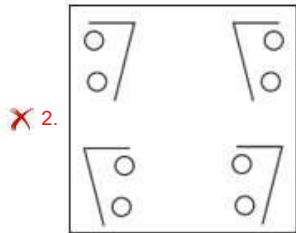
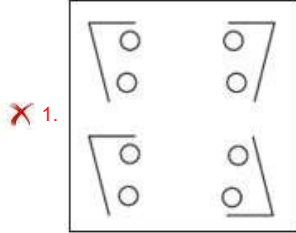
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 एक कागज को नीचे दिखाए अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 630680294954
 Option 1 ID : 6306801147545
 Option 2 ID : 6306801147547
 Option 3 ID : 6306801147544
 Option 4 ID : 6306801147546
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में,
 $R + T$ का अर्थ है कि 'R, T की बहन है'।
 $R - T$ का अर्थ है कि 'R, T का पिता है'।
 $R * T$ का अर्थ है कि 'R, T की पत्नी है'।
 $R \div T$ का अर्थ है कि 'R, T की माता है'।
 उपरोक्त के आधार पर, यदि ' $M * N - P + Q \div R + T$ ' है, तो M का Q से क्या संबंध है?

- Ans ☒ 1. नानी
☒ 2. माता
☒ 3. बहन
☒ 4. मौसी

Question ID : 630680332509
 Option 1 ID : 6306801293473
 Option 2 ID : 6306801293474
 Option 3 ID : 6306801293475
 Option 4 ID : 6306801293476
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) का स्थान लेगी?
 12, 25, 49, ?, 197, 395

- Ans ☒ 1. 96
☒ 2. 121
☒ 3. 99
☒ 4. 100

Question ID : 630680411884
 Option 1 ID : 6306801606374
 Option 2 ID : 6306801606371
 Option 3 ID : 6306801606372
 Option 4 ID : 6306801606373
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.11 तीन कथन दिए गए हैं, जिसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

कुछ चूहे, मूषक हैं।

कोई मूषक, कृतक नहीं है।

कुछ चूहे, बिल्ली-शावक (Kittens) है।

निष्कर्ष:

I. कोई कृतक, बिल्ली-शावक (Kittens) नहीं है।

II. कुछ चूहे, कृतक हैं।

III. कोई बिल्ली-शावक (Kittens), चूहा नहीं है।

- Ans ☒ 1. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है
☒ 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
☒ 3. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है
☒ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

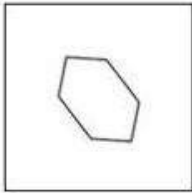
Question ID : 630680416378
 Option 1 ID : 6306801624277
 Option 2 ID : 6306801624275
 Option 3 ID : 6306801624278
 Option 4 ID : 6306801624276
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.12 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
OUR : NPTVQS :: BIG : ACHJFH :: FOR : ?

- Ans
- ☒ 1. GEPNSQ
 - ☒ 2. GENPRS
 - ☒ 3. EGNPQS
 - ☒ 4. EGNOQR

Question ID : 630680416285
Option 1 ID : 6306801623906
Option 2 ID : 6306801623905
Option 3 ID : 6306801623903
Option 4 ID : 6306801623904
Status : Answered
Chosen Option : 3

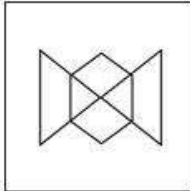
Q.13 उस विकल्प आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति (X) सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



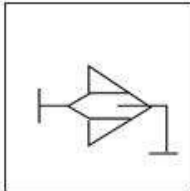
(X)

Ans

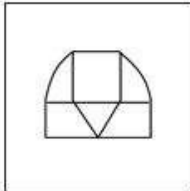
☒ 1.



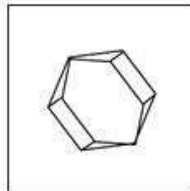
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 630680296896
Option 1 ID : 6306801155228
Option 2 ID : 6306801155230
Option 3 ID : 6306801155227
Option 4 ID : 6306801155229
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 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?
 $164 - 173 \div 110 + 140 \times 5 = ?$

- Ans
- ☒ 1. 19616
 - ☒ 2. 11916
 - ☒ 3. 11619
 - ☒ 4. 19166

Question ID : 630680411717
 Option 1 ID : 6306801605704
 Option 2 ID : 6306801605705
 Option 3 ID : 6306801605706
 Option 4 ID : 6306801605703
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.15 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

*	*	*	*	?
B	B	B	B *	

Ans

- ☒ 1.

B
*
- ☒ 2.

B
*
- ☒ 3.

B
*
- ☒ 4.

B
*

Question ID : 630680471507
 Option 1 ID : 6306801841743
 Option 2 ID : 6306801841745
 Option 3 ID : 6306801841742
 Option 4 ID : 6306801841744
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MAN' को '15316' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'SHE' को '21107' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'OUT' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 172121
 - ☒ 2. 152222
 - ☒ 3. 172322
 - ☒ 4. 152120

Question ID : 630680172757

Option 1 ID : 630680669430

Option 2 ID : 630680669431

Option 3 ID : 630680669428

Option 4 ID : 630680669429

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 शब्द 'JUNGLE' के सभी अक्षर वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किये जाते हैं। इस प्रकार बने नए अक्षर-समूह में बाएं छोर से दूसरे और दाएं छोर से तीसरे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में कितने अक्षर हैं?

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

Question ID : 630680222294

Option 1 ID : 630680863009

Option 2 ID : 630680863007

Option 3 ID : 630680863008

Option 4 ID : 630680863010

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 चार अक्षर समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं। उस असमान विकल्प को चुनिए।

नोट : अक्षर समूह में, असमान विकल्प व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।

- Ans
- ☒ 1. ONM
 - ☒ 2. BCD
 - ☒ 3. RST
 - ☒ 4. JKL

Question ID : 63068062115

Option 1 ID : 630680239780

Option 2 ID : 630680239778

Option 3 ID : 630680239781

Option 4 ID : 630680239779

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $304 \times 19 - 101 + 23 \div 5 = ?$

Ans 1. 2

2. 12

3. 21

4. 6

Question ID : 630680336424

Option 1 ID : 6306801308419

Option 2 ID : 6306801308417

Option 3 ID : 6306801308420

Option 4 ID : 6306801308418

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 दिए गए संख्या युग्मों में से एक को छोड़कर अन्य सभी में समान संक्रिया/संक्रियाओं का अनुसरण किया गया है। वह असंगत संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।
(नोट : संख्याओं को उसके संघटक अंकों में खंडित किए बिना संक्रियाएँ पूर्णांकों पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे जोड़ना/घटाना/गुणा इत्यादि 13 पर ही की जानी चाहिए। 13 को 1 और 3 में खंडित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करना वर्जित है।)

Ans 1. 72 : 12

2. 68 : 11

3. 44 : 7

4. 56 : 9

Question ID : 630680412037

Option 1 ID : 6306801606986

Option 2 ID : 6306801606985

Option 3 ID : 6306801606983

Option 4 ID : 6306801606984

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें संख्याओं के मध्य वही संबंध है जो नीचे दिए गए युग्म की संख्याओं के मध्य है।
(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे जोड़ना/ घटाना/ गुणा करना आदि केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

17 : 253

19 : 271

Ans 1. 32 : 387

2. 23 : 207

3. 21 : 289

4. 31 : 400

Question ID : 630680326566

Option 1 ID : 6306801270350

Option 2 ID : 6306801270351

Option 3 ID : 6306801270352

Option 4 ID : 6306801270349

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 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।)

14 – 196 – 186 – 172; 15 – 225 – 215 – 200

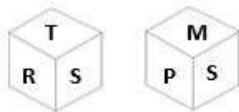
- Ans ☒ 1. 8 – 64 – 54 – 40
☒ 2. 9 – 81 – 71 – 62
☒ 3. 6 – 36 – 26 – 22
☒ 4. 3 – 9 – 19 – 14

Question ID : 630680814082
 Option 1 ID : 6306803189547
 Option 2 ID : 6306803189548
 Option 3 ID : 6306803189546
 Option 4 ID : 6306803189545

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 R, P, T, S, M और B फलकों वाले एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन कीजिए जो S अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



- Ans ☒ 1. B
☒ 2. T
☒ 3. R
☒ 4. M

Question ID : 630680349070
 Option 1 ID : 6306801358571
 Option 2 ID : 6306801358569
 Option 3 ID : 6306801358570
 Option 4 ID : 6306801358572

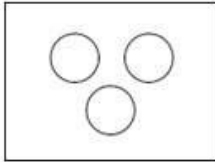
Status : Answered

Chosen Option : 1

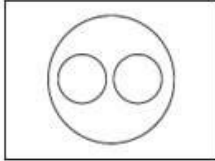
Q.24 उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।
पुरुष, इंजीनियर और पिता

Ans

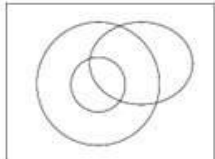
✗ 1.



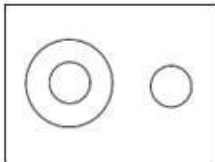
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680392636

Option 1 ID : 6306801530890

Option 2 ID : 6306801530891

Option 3 ID : 6306801530892

Option 4 ID : 6306801530893

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।
BYN_J_YNF_X_NFJVY_FJ

Ans

✗ 1. FNJYV

✓ 2. FZJYN

✗ 3. FZYVJ

✗ 4. FJZNY

Question ID : 630680216604

Option 1 ID : 630680840380

Option 2 ID : 630680840382

Option 3 ID : 630680840381

Option 4 ID : 630680840379

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : General Awareness

Q.1 भारत के किस राज्य में जल संग्रहण संरचनाओं के निर्माण के लिए नीरू-मीरू कार्यक्रम शुरू किया गया था?

- Ans ☒ 1. राजस्थान
☒ 2. आंध्र प्रदेश
☒ 3. पंजाब
☒ 4. उत्तर प्रदेश

Question ID : 630680327616
Option 1 ID : 6306801274463
Option 2 ID : 6306801274461
Option 3 ID : 6306801274464
Option 4 ID : 6306801274462
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सी परिभाषा माइक्रोफाइनेंस की अवधारणा का सर्वोत्तम वर्णन करती है?

- Ans ☒ 1. माइक्रोफाइनेंस का तात्पर्य ग्रामीण क्षेत्रों में रहने वाले व्यक्तियों को बैंकिंग सेवाएँ प्रदान करना है।
☒ 2. माइक्रोफाइनेंस ऐसी बैंकिंग सेवा है, जो उन बेरोजगार या कम आय वाले व्यक्तियों या समूहों को प्रदान की जाती है, जिनके पास अन्य वित्तीय सेवाओं तक कोई पहुँच न हो।
☒ 3. एक माइक्रोफाइनेंस संस्था कंपनी अधिनियम, 1956 के तहत पंजीकृत एक कंपनी है, और सरकार द्वारा जारी किए गए ऋणों एवं अग्रिमों और शेयरों/स्टॉक्स/बांडों/डिबेंचर/प्रतिभूतियों के अधिग्रहण के कारोबार में लगी हुई है।
☒ 4. एक माइक्रोफाइनेंस संस्था सिर्फ डिजिटल और प्राथमिकतः मोबाइल केंद्रित बैंक है।

Question ID : 630680195215
Option 1 ID : 630680757352
Option 2 ID : 630680757349
Option 3 ID : 630680757350
Option 4 ID : 630680757351
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक ध्वनि तरंग को 1.5 km की दूरी तय करने में कितना समय लगेगा, जिसकी आवृत्ति 5 kHz और तरंग दैर्घ्य 6 cm है?

- Ans ☒ 1. 25 सेकंड
☒ 2. 5 सेकंड
☒ 3. 2.5 सेकंड
☒ 4. 50 सेकंड

Question ID : 630680517172
Option 1 ID : 6306802021085
Option 2 ID : 6306802021086
Option 3 ID : 6306802021087
Option 4 ID : 6306802021084
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 सोने (दीनार और चौथाई दीनार) और तांबे (एकल मूल्यवर्ग) में सिक्के जारी करने वाला, वासुदेव प्रथम, एक _____ शासक था।

- Ans ☒ 1. कुषाण
☒ 2. वाकाटक
☒ 3. शक
☒ 4. शुंग

Question ID : 630680412468
Option 1 ID : 6306801608696
Option 2 ID : 6306801608697
Option 3 ID : 6306801608695
Option 4 ID : 6306801608698
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 अर्नेस्ट रदरफोर्ड ने अल्फा प्रकीर्णन प्रयोगों के लिए लगभग _____ मोटी सोने की पत्री का इस्तेमाल किया था।

- Ans ☒ 1. 1000 परमाणु
☒ 2. 700 परमाणु
☒ 3. 900 परमाणु
☒ 4. 500 परमाणु

Question ID : 63068094228
Option 1 ID : 630680365610
Option 2 ID : 630680365608
Option 3 ID : 630680365609
Option 4 ID : 630680365607
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 एकबीजपत्री पत्तियों में संवहन बंडल के समान आकार का कारण क्या है?

- Ans ☒ 1. अरीय शिरा-विन्यास
☒ 2. समानांतर शिरा-विन्यास
☒ 3. आयताकार शिरा-विन्यास
☒ 4. घनाकार शिरा-विन्यास

Question ID : 630680305640
Option 1 ID : 6306801188933
Option 2 ID : 6306801188935
Option 3 ID : 6306801188934
Option 4 ID : 6306801188936
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द क्रिकेट से संबंधित नहीं है?

- Ans ☒ 1. ड्यूस (Deuce)
☒ 2. नो बॉल (No Ball)
☒ 3. विकेट (Wicket)
☒ 4. वाइड बॉल (Wide Ball)

Question ID : 630680510781
Option 1 ID : 6306801996257
Option 2 ID : 6306801996254
Option 3 ID : 6306801996256
Option 4 ID : 6306801996255
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 'पौष मेला' निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में मनाया जाने वाला एक अनूठा त्योहार है?

- Ans
- ☐ 1. उत्तर प्रदेश
 - ☐ 2. मध्य प्रदेश
 - ☐ 3. हिमाचल प्रदेश
 - ☒ 4. पश्चिम बंगाल

Question ID : 630680163295
Option 1 ID : 630680632385
Option 2 ID : 630680632386
Option 3 ID : 630680632387
Option 4 ID : 630680632384
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 जवाहरलाल नेहरू मणिपुर नृत्य अकादमी की स्थापना कब की गई थी?

- Ans
- ☐ 1. 1951 में
 - ☒ 2. 1954 में
 - ☐ 3. 1953 में
 - ☐ 4. 1952 में

Question ID : 630680157849
Option 1 ID : 630680610927
Option 2 ID : 630680610926
Option 3 ID : 630680610925
Option 4 ID : 630680610924
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 वर्ष 2022 में, भारतीय रेलवे द्वारा शुरू की गई 'वन स्टेशन वन प्रोडक्ट' योजना के लिए निम्नलिखित में से किस रेलवे स्टेशन का चयन किया गया है, जिसकी पहचान चयनित उत्पाद के रूप में काँचीपुरम साड़ियों से होती है?

- Ans
- ☒ 1. चेन्नई सेंट्रल
 - ☐ 2. हावड़ा
 - ☐ 3. विशाखापत्तनम
 - ☐ 4. पटना जं.

Question ID : 630680413083
Option 1 ID : 6306801611157
Option 2 ID : 6306801611158
Option 3 ID : 6306801611156
Option 4 ID : 6306801611155
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से किस संविधान ने भारत में कानून बनाने की प्रक्रिया को प्रेरित किया?

- Ans
- ☐ 1. अमेरिका के संविधान
 - ☐ 2. कनाडा के संविधान
 - ☐ 3. आयरलैंड के संविधान
 - ☒ 4. ब्रिटेन के संविधान

Question ID : 630680408209
Option 1 ID : 6306801591734
Option 2 ID : 6306801591732
Option 3 ID : 6306801591731
Option 4 ID : 6306801591733
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी योजना उच्च शिक्षा संस्थानों में विद्यार्थियों की गतिशीलता को सक्षम बनाती है?

- Ans ☒ 1. एकेडमिक बैंक ऑफ क्रेडिट्स
- ☒ 2. स्ट्रक्चर्ड एसेसमेंट फॉर एनालाइजिंग लर्निंग लेवल्स (SAFAL)
- ☒ 3. पीएम उम्मीद स्कीम
- ☒ 4. नेशनल एजुकेशनल टेक्नोलॉजी फोरम

Question ID : 63068099700

Option 1 ID : 630680387497

Option 2 ID : 630680387498

Option 3 ID : 630680387496

Option 4 ID : 630680387499

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 1909 के मॉर्ले-मिटो सुधारों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- a) इन्हें भारतीय परिषद अधिनियम, 1909 भी कहा जाता है।
- b) उन्होंने विधान परिषदों की ताकत में वृद्धि की।
- c) मुसलमानों को पृथक निर्वाचन क्षेत्र का अधिकार दिया गया।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं?

Ans ☒ 1. a, b, c

☒ 2. b, c

☒ 3. c, a

☒ 4. a, b

Question ID : 630680412332

Option 1 ID : 6306801608154

Option 2 ID : 6306801608153

Option 3 ID : 6306801608152

Option 4 ID : 6306801608151

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 एलन के नियम से हमारा क्या तात्पर्य है?

- Ans ☒ 1. ठंडी जलवायु वाले स्तनधारियों के कान और अंग (भुजा/टांग) आमतौर पर छोटे होते हैं ताकि ऊष्मा की हानि न्यूनतम हो।
- ☒ 2. रेगिस्तानी छिपकलियों में शारीरिक क्षमता की कमी होती है क्योंकि स्तनधारियों को अपने आवास के उच्च तापमान से निपटना पड़ता है।
- ☒ 3. शरीर लाल रक्त कोशिकाओं के उत्पादन को बढ़ाकर, हीमोग्लोबिन की बाध्यकारी साक्ष्यता को कम करके और सांस लेने की दर को बढ़ाकर कम ऑक्सीजन की उपलब्धता की भरपाई करता है।
- ☒ 4. कुछ पौधों में पत्ते नहीं होते हैं - वे कांटों में परिवर्तित हो जाते हैं - और प्रकाश संश्लेषक कार्य चपटे तनों द्वारा होता है।

Question ID : 63068049646

Option 1 ID : 630680191015

Option 2 ID : 630680191016

Option 3 ID : 630680191014

Option 4 ID : 630680191017

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 राजस्थान के निम्नलिखित में से किस जिले में 'बार्चन' (Barchans) पाए जाते हैं?

- Ans ☒ 1. उदयपुर
☒ 2. भीलवाड़ा
☒ 3. अलवर
☒ 4. जैसलमेर

Question ID : 630680328127
Option 1 ID : 6306801276478
Option 2 ID : 6306801276479
Option 3 ID : 6306801276480
Option 4 ID : 6306801276477
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 भारत के संविधान का कौन-सा अनुच्छेद किसी राज्य सरकार के कामकाज के संचालन से संबंधित है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 166
☒ 2. अनुच्छेद 164
☒ 3. अनुच्छेद 177
☒ 4. अनुच्छेद 167

Question ID : 630680305554
Option 1 ID : 6306801188590
Option 2 ID : 6306801188589
Option 3 ID : 6306801188592
Option 4 ID : 6306801188591
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 मैदान में कबड्डी टीम के प्रत्येक पाले में कितने खिलाड़ी होते हैं?

- Ans ☒ 1. 7
☒ 2. 10
☒ 3. 9
☒ 4. 8

Question ID : 630680510812
Option 1 ID : 6306801996379
Option 2 ID : 6306801996381
Option 3 ID : 6306801996380
Option 4 ID : 6306801996378
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 मई 2022 में, तत्कालीन राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने _____ को दिल्ली का उपराज्यपाल नियुक्त किया।

- Ans ☒ 1. विनय कुमार सक्सेना
☒ 2. अनिल बैजल
☒ 3. विजय कपूर
☒ 4. किरण बेदी

Question ID : 630680195357
Option 1 ID : 630680757897
Option 2 ID : 630680757898
Option 3 ID : 630680757899
Option 4 ID : 630680757900
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से किस विदेशी यात्री के अनुसार दिल्ली के लोग सुल्तान को अपशब्दों भरे पत्र लिखते थे, जिसके कारण सुल्तान ने उन्हें दंडित करने के लिए राजधानी को स्थानांतरित करने का निर्णय लिया?

- Ans ☒ 1. हसन निज़ामी
☒ 2. इब्र बतूता
☒ 3. अल बिरूनी
☒ 4. इसामी

Question ID : 630680412432
Option 1 ID : 6306801608554
Option 2 ID : 6306801608551
Option 3 ID : 6306801608553
Option 4 ID : 6306801608552
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 फरवरी 1922 में, संयुक्त प्रांत में निम्नलिखित में से कौन-सी घटना घटी?

- Ans ☒ 1. भारत छोड़ो
☒ 2. काकोरी कांड
☒ 3. चौरी चौरा
☒ 4. खिलाफत आंदोलन

Question ID : 630680511496
Option 1 ID : 6306801999108
Option 2 ID : 6306801999107
Option 3 ID : 6306801999109
Option 4 ID : 6306801999106
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.21 लता मंगेशकर को वर्ष _____ में भारत रत्न से सम्मानित किया गया था।

- Ans ☒ 1. 2001
☒ 2. 2003
☒ 3. 2002
☒ 4. 2004

Question ID : 630680512247
Option 1 ID : 6306802001958
Option 2 ID : 6306802001960
Option 3 ID : 6306802001959
Option 4 ID : 6306802001961
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 हिंदुस्तानी शास्त्रीय परंपरा में भारतीय बाँसुरीवादक हरिप्रसाद चौरसिया को 2000 में निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

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

Question ID : 630680415813
Option 1 ID : 6306801622020
Option 2 ID : 6306801622022
Option 3 ID : 6306801622021
Option 4 ID : 6306801622019
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 महालनोबिस मॉडल किस पंचवर्षीय योजना का आधार था?

- Ans
- ☐ 1. चौथी पंचवर्षीय योजना
 - ☐ 2. छठी पंचवर्षीय योजना
 - ☐ 3. पहली पंचवर्षीय योजना
 - ☒ 4. दूसरी पंचवर्षीय योजना

Question ID : 630680411052
Option 1 ID : 6306801602962
Option 2 ID : 6306801602963
Option 3 ID : 6306801602960
Option 4 ID : 6306801602961
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 भारत में निम्न में से किस प्रकार की बेरोजगारी तब पाई जाती है जब लोग एक वर्ष की एक निश्चित अवधि के लिए पर्वतीय क्षेत्रों में पर्यटन रिसॉर्ट्स और विभिन्न पर्यटन संबंधी गतिविधियों में कार्यरत होते हैं, लेकिन ऑफ-सीजन में बेरोजगार होते हैं?

- Ans
- ☐ 1. प्रच्छन्न बेरोजगारी
 - ☐ 2. अल्प रोजगार
 - ☐ 3. चक्रीय बेरोजगारी
 - ☒ 4. मौसमी बेरोजगारी

Question ID : 630680134790
Option 1 ID : 630680521978
Option 2 ID : 630680521981
Option 3 ID : 630680521980
Option 4 ID : 630680521979
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 18वीं शताब्दी में ऑक्सीजन के साथ रासायनिक अभिक्रिया के रूप में दहन के सिद्धांत को किसने विकसित किया, जिसमें फ्लॉजिस्टन सिद्धांत शामिल नहीं था?

- Ans
- ☒ 1. एंटोनी लवॉज़िएर
 - ☐ 2. रॉबर्ट बॉयल
 - ☐ 3. फ्रेडरिक वोहलर
 - ☐ 4. जोहान बीचर

Question ID : 63068085792
Option 1 ID : 630680332629
Option 2 ID : 630680332630
Option 3 ID : 630680332631
Option 4 ID : 630680332628
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.1 सिद्धि अपने स्कूटर को ₹31902 में बेचकर, विक्रय मूल्य के $\frac{1}{6}$ भाग के बराबर लाभ अर्जित करती है।
उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 5%
 - ☒ 2. 30%
 - ☒ 3. 25%
 - ☒ 4. 20%

Question ID : 630680922776
Option 1 ID : 6306803615953
Option 2 ID : 6306803615951
Option 3 ID : 6306803615952
Option 4 ID : 6306803615950
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 P और Q दो ऐसे वृत्तों के केंद्र हैं जिनकी त्रिज्या क्रमशः 7 cm और 3 cm हैं। यदि वृत्तों की सीधी उभयनिष्ठ अनुस्पर्श रेखा विस्तारित PQ से A पर मिलती है, तो A, PQ को _____ विभाजित करता है।

- Ans
- ☒ 1. बाह्य रूप से 7 : 3 के अनुपात में
 - ☒ 2. आंतरिक रूप से 7 : 3 के अनुपात में
 - ☒ 3. आंतरिक रूप से 3 : 7 के अनुपात में
 - ☒ 4. बाह्य रूप से 3 : 7 के अनुपात में

Question ID : 630680194643
Option 1 ID : 630680755100
Option 2 ID : 630680755099
Option 3 ID : 630680755098
Option 4 ID : 630680755097
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 * को उस लघुतम अंक से प्रतिस्थापित कीजिए, जिससे $723 \times 56 \times$ संख्या 6 से विभाज्य हो जाए।

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

Question ID : 630680121038
Option 1 ID : 630680469121
Option 2 ID : 630680469118
Option 3 ID : 630680469119
Option 4 ID : 630680469120
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 सोहन ने 11% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से ₹1,41,545 की राशि उधार ली। प्रथम वर्ष की समाप्ति पर, वह उधार ली गई मूल राशि की वापसी के लिए ₹25,490 चुकाता है। यदि सोहन दूसरे वर्ष की समाप्ति पर सभी लंबित बकाया राशि का भुगतान करता है, जिसमें प्रथम वर्ष के दौरान अर्जित ब्याज भुगतान भी शामिल है, तो वह दूसरे वर्ष की समाप्ति पर कितना भुगतान (₹ में) करेगा?

Ans ☒ 1. 1,36,453

☒ 2. 1,44,391

☒ 3. 1,41,222

☒ 4. 1,37,407

Question ID : 630680809864

Option 1 ID : 6306803173037

Option 2 ID : 6306803173035

Option 3 ID : 6306803173038

Option 4 ID : 6306803173036

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 एक $\triangle LMN$ में, $\angle L = 118^\circ$ और $LM = LN$ है। $\angle N$ ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. 31°

☒ 2. 62°

☒ 3. 42°

☒ 4. 65°

Question ID : 630680285627

Option 1 ID : 6306801110475

Option 2 ID : 6306801110477

Option 3 ID : 6306801110476

Option 4 ID : 6306801110478

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 एक महिला अपनी आय का $\frac{2}{3}$ व्यय करती है। यदि उसकी आय में 18% की वृद्धि होती है और व्यय में 24% की वृद्धि होती है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

Ans ☒ 1. 4%

☒ 2. 5%

☒ 3. 3%

☒ 4. 6%

Question ID : 630680428078

Option 1 ID : 6306801670358

Option 2 ID : 6306801670356

Option 3 ID : 6306801670357

Option 4 ID : 6306801670359

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7

ΔABC में, यदि $\frac{1}{2}\angle A + \angle B + \angle C = 120^\circ$ है, तो $\frac{1}{4}\angle A$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. 30°
☐ 2. 40°
☐ 3. 20°
☐ 4. 60°

Question ID : 6306801048018

Option 1 ID : 6306804114118

Option 2 ID : 6306804114120

Option 3 ID : 6306804114119

Option 4 ID : 6306804114121

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8

यदि $p \sin A - \cos A = 1$ है, तो $p^2 - (1 + p^2) \cos A$ का मान ज्ञात करें।

- Ans ☐ 1. 0
☐ 2. 2
☐ 3. -1
☒ 4. 1

Question ID : 630680361829

Option 1 ID : 6306801409081

Option 2 ID : 6306801409083

Option 3 ID : 6306801409082

Option 4 ID : 6306801409084

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 5 वर्षों में 5 कंपनियों के माल के कुल आयात (लाख में) के लिए दी गई तालिका पर विचार करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

कंपनियाँ वर्ष	R	S	T	U	V
2012	60	40	15	45	25
2013	30	60	70	15	90
2014	51	25	55	100	110
2015	45	51	20	70	65
2016	24	35	60	55	125

यदि वर्ष 2013 में सभी कंपनियों का कुल निर्यात ₹300 लाख है, तो वर्ष 2013 में सभी कंपनियों का कुल लाभ/हानि ज्ञात कीजिए।
(मान लें: लाभ = निर्यात - आयात)

- Ans
- ☒ 1. ₹27 लाख की हानि
 - ☒ 2. ₹35 लाख का लाभ
 - ☒ 3. ₹30 लाख का लाभ
 - ☒ 4. ₹18 लाख की हानि

Question ID : 630680432341
Option 1 ID : 6306801687373
Option 2 ID : 6306801687371
Option 3 ID : 6306801687372
Option 4 ID : 6306801687374
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 सरल कीजिए $4\frac{4}{5} \times \frac{3}{8} + \left(3\frac{1}{2} + \frac{2}{3}\right) \times \frac{4}{5}$

- Ans
- ☒ 1. $\frac{15}{77}$
 - ☒ 2. $\frac{10}{3}$
 - ☒ 3. $\frac{3}{10}$
 - ☒ 4. $\frac{77}{15}$

Question ID : 630680427964
Option 1 ID : 6306801669901
Option 2 ID : 6306801669903
Option 3 ID : 6306801669900
Option 4 ID : 6306801669902
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 एक नाव धारा के विपरीत दिशा में 54 km की दूरी 6 घंटे में तय कर सकती है। यदि धारा की चाल 4.8 km/h है, तो नाव को धारा की दिशा में 279 km की दूरी तय करने में कितना समय (घंटे में) लगेगा?

- Ans ☒ 1. 18
☒ 2. 15
☒ 3. 16
☒ 4. 20

Question ID : 630680428413
Option 1 ID : 6306801671697
Option 2 ID : 6306801671699
Option 3 ID : 6306801671698
Option 4 ID : 6306801671696
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 यदि $x + \frac{1}{9x} = 3$ हो, तो $9x^2 + \frac{1}{9x^2}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. 81
☒ 2. 87
☒ 3. 79
☒ 4. 77

Question ID : 630680413529
Option 1 ID : 6306801612941
Option 2 ID : 6306801612943
Option 3 ID : 6306801612942
Option 4 ID : 6306801612940
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 $\triangle ABC$ में, दो माधिकाएँ AD और BE, बिंदु G पर समकोण पर प्रतिच्छेदित करती हैं। यदि AD = 12 cm और BE = 9 cm हैं, तो AB की लंबाई कितनी है?

- Ans ☒ 1. 16 cm
☒ 2. 10 cm
☒ 3. 12 cm
☒ 4. 14 cm

Question ID : 630680395276
Option 1 ID : 6306801541312
Option 2 ID : 6306801541315
Option 3 ID : 6306801541314
Option 4 ID : 6306801541313
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 1.21 और 0.09 के माध्यानुपाती तथा 0.16 और 0.36 के माध्यानुपाती का अनुपात क्या है?

Ans ☒ 1. 13 : 12

☒ 2. 11 : 8

☒ 3. 11 : 13

☒ 4. 13 : 8

Question ID : 630680428537

Option 1 ID : 6306801672193

Option 2 ID : 6306801672192

Option 3 ID : 6306801672194

Option 4 ID : 6306801672195

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 यदि राम एक पंखा खरीदता है, तो उसे 8% की छूट मिलती है, हालाँकि, यदि वह तीन पंखे खरीदता है, तो उसे पहले पर 6%, दूसरे पर 10% और तीसरे पर 12% की छूट मिलती है। यदि राम द्वारा तीन पंखों के लिए भुगतान की गई राशि ₹6,800 है, तो प्रत्येक पंखे का अंकित मूल्य क्या होगा?

Ans ☒ 1. ₹2,400

☒ 2. ₹2,500

☒ 3. ₹2,550

☒ 4. ₹2,450

Question ID : 630680395544

Option 1 ID : 6306801542340

Option 2 ID : 6306801542342

Option 3 ID : 6306801542343

Option 4 ID : 6306801542341

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 30 छात्रों वाली एक कक्षा के सभी छात्रों ने एक टेस्ट दिया। 12 छात्रों का औसत स्कोर 62 है और बाकी छात्रों का औसत स्कोर 74 है। कक्षा का औसत स्कोर ज्ञात करें।

Ans ☒ 1. 69.2

☒ 2. 67.2

☒ 3. 70.2

☒ 4. 68.2

Question ID : 630680566262

Option 1 ID : 6306802214036

Option 2 ID : 6306802214039

Option 3 ID : 6306802214038

Option 4 ID : 6306802214037

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 $\sin 74^\circ + \tan 74^\circ$ को 0° और 45° के बीच के कोणों के त्रिकोणमितीय अनुपात के रूप में व्यक्त करें।

Ans

- ☒ 1. $\cos 16^\circ + \cot 16^\circ$
☐ 2. $\operatorname{cosec} 16^\circ + \sec 16^\circ$
☐ 3. $\operatorname{cosec} 16^\circ + \cot 16^\circ$
☐ 4. $\sec 16^\circ + \cot 16^\circ$

Question ID : 630680518883
Option 1 ID : 6306802028007
Option 2 ID : 6306802028006
Option 3 ID : 6306802028005
Option 4 ID : 6306802028004
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 उस त्रिभुज PQR पर विचार कीजिए, जो R पर समकोण है, जिसमें $PQ = 29$ इकाई है, $QR = 21$ इकाई और $\angle PQR = \theta$ है।
 $\cos^2 \theta - \sin^2 \theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☐ 1. 1
☐ 2. $\frac{20}{841}$
☒ 3. $\frac{41}{841}$
☐ 4. $\frac{21}{841}$

Question ID : 6306801048021
Option 1 ID : 6306804114130
Option 2 ID : 6306804114133
Option 3 ID : 6306804114131
Option 4 ID : 6306804114132
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 नमन, किसी दुकान से ₹720 में कुछ सेब खरीदता है। वह कीमत पर मोल-भाव करता है और दुकानदार कीमत में प्रति सेब ₹2 की कमी कर देता है। इसके कारण नमन, पहले खरीदे गए सेब से चार अधिक सेब खरीद लेता है। उसने पहले कितने सेब खरीदे थे?

Ans

- ☐ 1. 40
☐ 2. 44
☒ 3. 36
☐ 4. 48

Question ID : 630680382128
Option 1 ID : 6306801489427
Option 2 ID : 6306801489429
Option 3 ID : 6306801489428
Option 4 ID : 6306801489430
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्नलिखित व्यंजक सरल करें।

$$\left(\frac{3}{a} + 3a\right)\left(\frac{9}{a^2} - 9 + 9a^2\right) \text{ यदि } a = 1$$

Ans ☒ 1. 81

☒ 2. 63

☒ 3. 27

☒ 4. 54

Question ID : 630680413536

Option 1 ID : 6306801612970

Option 2 ID : 6306801612971

Option 3 ID : 6306801612969

Option 4 ID : 6306801612968

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 50 cm, 150 cm, 175 cm विमाओं वाले एक घनाभ को एक जैसे कितने विशालतम घनों में विभाजित किया जा सकता है?

Ans ☒ 1. 84

☒ 2. 85

☒ 3. 75

☒ 4. 90

Question ID : 630680421533

Option 1 ID : 6306801644595

Option 2 ID : 6306801644598

Option 3 ID : 6306801644597

Option 4 ID : 6306801644596

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 दी गई तालिका 4 वर्षों में पांच फार्मों द्वारा उत्पादित केलों की संख्या को दर्शाती है।

वर्ष	फार्म				
	L	M	N	O	P
2020	17,500	14,180	16,300	17,405	15,805
2021	11,200	13,900	14,600	15,304	16,207
2022	12,300	17,652	14,800	15,150	16,404
2023	14,650	15,558	17,465	14,185	15,450

वर्ष 2022 में फार्म M द्वारा उत्पादित दर्जनों केलों और फार्म P द्वारा उत्पादित दर्जनों केलों का संबंधित अनुपात (respective ratio) क्या है?

Ans ☒ 1. 1230 : 1331

☒ 2. 1367 : 1471

☒ 3. 1471 : 1367

☒ 4. 1331 : 1230

Question ID : 630680523765

Option 1 ID : 6306802047212

Option 2 ID : 6306802047211

Option 3 ID : 6306802047213

Option 4 ID : 6306802047214

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 एक टंकी को विभिन्न एकसमान प्रवाह दर वाले तीन पाइपों द्वारा भरा जाता है। जब पहले दो पाइप एक साथ कार्य करते हैं, तो वे टंकी को उतनी ही अवधि में भरते हैं जितनी अवधि में अकेले तीसरा पाइप इसे भरता है। दूसरा पाइप, पहले पाइप की तुलना में टंकी को 5 घंटे जल्दी से भर सकता है, किंतु तीसरे पाइप की तुलना में 4 घंटे धीमे भर सकता है। पहले पाइप द्वारा टंकी को भरने में कितना समय (घंटे में) लगेगा?

Ans ☒ 1. 12

☒ 2. 9

☒ 3. 18

☒ 4. 15

Question ID : 630680381398

Option 1 ID : 6306801486532

Option 2 ID : 6306801486531

Option 3 ID : 6306801486534

Option 4 ID : 6306801486533

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 सलोनी की मासिक आय का, विभिन्न मदों पर व्यय का प्रतिशत वितरण निम्नलिखित तालिका में दिया गया है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

मद	किराया	भोजन	शिक्षा	बिल	विविध
प्रतिशत वितरण	30%	20%	25%	20%	5%

यदि सलोनी की मासिक आय ₹75,000 है, तो वह किराए और शिक्षा पर कितना धन (₹ में) व्यय करती है?

Ans ☒ 1. 40,150

☒ 2. 41,250

☒ 3. 42,150

☒ 4. 43,250

Question ID : 630680428189

Option 1 ID : 6306801670800

Option 2 ID : 6306801670801

Option 3 ID : 6306801670802

Option 4 ID : 6306801670803

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 यहाँ दी गई तालिका दो एथलीटों X और Y द्वारा एक ही दिशा में तय की गई दूरी (km में) दर्शाती है।

Hour	Distance Travelled (in Km)	
	X	Y
1 st	25	30
2 nd	35	45
3 rd	25	40
4 th	20	30
5 th	25	20
6 th	20	15

Distance Travelled (in km) – तय की गई दूरी (Km में); Hour: घंटा, पहले पाँच घंटे के दौरान Y की औसत चाल (km/घंटा में) कितनी है?

Ans ☒ 1. 34

☒ 2. 33

☒ 3. 31

☒ 4. 32

Question ID : 630680382680

Option 1 ID : 6306801491638

Option 2 ID : 6306801491637

Option 3 ID : 6306801491635

Option 4 ID : 6306801491636

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate synonym of the bold word in the following sentence.
His eloquent speech always persuades people to work for their betterment.

Ans ☒ 1. Vague

☒ 2. Inarticulate

☒ 3. Articulate

☒ 4. Short

Question ID : 630680283527

Option 1 ID : 6306801102230

Option 2 ID : 6306801102227

Option 3 ID : 6306801102229

Option 4 ID : 6306801102228

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence.
When I saw him, I will ask him to return the book he borrowed.

Ans ☒ 1. shall see him

☒ 2. see him

☒ 3. have seen him

☒ 4. had seen him

Question ID : 630680160925

Option 1 ID : 630680623064

Option 2 ID : 630680623067

Option 3 ID : 630680623065

Option 4 ID : 630680623066

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
A dime a dozen

- Ans** ☒ 1. A fair trade
☒ 2. Very wealthy
☒ 3. Something common and not special
☒ 4. Variety of amenities

Question ID : **630680360083**
Option 1 ID : **6306801402280**
Option 2 ID : **6306801402278**
Option 3 ID : **6306801402277**
Option 4 ID : **6306801402279**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.4 Select the correctly spelt word to fill in the blank.

All the chefs in the world are famous because of their _____ skills.

- Ans** ☒ 1. colinary
☒ 2. kulinary
☒ 3. culinary
☒ 4. kolinary

Question ID : **630680374781**
Option 1 ID : **6306801460292**
Option 2 ID : **6306801460291**
Option 3 ID : **6306801460294**
Option 4 ID : **6306801460293**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : **--**

Q.5 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Brittle

- Ans** ☒ 1. Crunchy
☒ 2. Resilient
☒ 3. Delicate
☒ 4. Aloof

Question ID : **630680377993**
Option 1 ID : **6306801473031**
Option 2 ID : **6306801473033**
Option 3 ID : **6306801473034**
Option 4 ID : **6306801473032**
Status : **Answered**
Chosen Option : **2**

Q.6 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
Success is not a destination, it's a journey.

- Ans ☒ 1. Opulence
☒ 2. Victory
☒ 3. Failure
☒ 4. Sensation

Question ID : 630680396415
Option 1 ID : 6306801545768
Option 2 ID : 6306801545769
Option 3 ID : 6306801545770
Option 4 ID : 6306801545771
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate synonym of the given word.
Expertise

- Ans ☒ 1. Proficiency
☒ 2. Ignorance
☒ 3. Lack
☒ 4. Clumsiness

Question ID : 630680209305
Option 1 ID : 630680811438
Option 2 ID : 630680811437
Option 3 ID : 630680811436
Option 4 ID : 630680811435
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.
Solutions to the country's interior problems are still a long way away.

- Ans ☒ 1. the country's interior
☒ 2. Solutions to
☒ 3. a long way away.
☒ 4. problems are still

Question ID : 630680296378
Option 1 ID : 6306801153181
Option 2 ID : 6306801153180
Option 3 ID : 6306801153183
Option 4 ID : 6306801153182
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 In the following sentence, four words are underlined out of which one word is misspelt. Identify the INCORRECTLY spelt word.
I took out a water tumbler(A) for a drink, but found the water in the metal container (B) had frozen so I couldn't quanch (C) my thirst. I ate some biscuits and offered (D) some to Hillary.

- Ans ☒ 1. B
☒ 2. C
☒ 3. A
☒ 4. D

Question ID : 630680409957
Option 1 ID : 6306801598659
Option 2 ID : 6306801598658
Option 3 ID : 6306801598660
Option 4 ID : 6306801598657

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains an error.
They secret / decided / to leave / the town.

- Ans ☒ 1. They secret
☒ 2. the town
☒ 3. to leave
☒ 4. decided

Question ID : 630680514349
Option 1 ID : 6306802010021
Option 2 ID : 6306802010024
Option 3 ID : 6306802010023
Option 4 ID : 6306802010022

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.
She believed she had been blamed for the mistakes of others for what happened.

- Ans ☒ 1. Made a savage
☒ 2. Made a scapegoat
☒ 3. Made a spinster
☒ 4. Made a sceptic

Question ID : 630680205194
Option 1 ID : 630680795639
Option 2 ID : 630680795641
Option 3 ID : 630680795640
Option 4 ID : 630680795642

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. A big fancy dress ball was arranged to celebrate their homecoming.
- B. It must have been a terrible shock for a young girl.
- C. They had been married a month, just home from their honeymoon.
- D. Just as the guests were starting to arrive, Charnley locked himself into his bedroom and shot himself.

Ans ☒ 1. BCAD

☒ 2. BCDA

☒ 3. ABCD

☒ 4. DACB

Question ID : 630680396647
Option 1 ID : 6306801546682
Option 2 ID : 6306801546680
Option 3 ID : 6306801546683
Option 4 ID : 6306801546681
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 Select the most appropriate synonym of the word in brackets to fill in the blank.
The _____ (crux) of his argument was that education should continue throughout life.

Ans ☒ 1. draft

☒ 2. essence

☒ 3. etiquette

☒ 4. proposal

Question ID : 630680295945
Option 1 ID : 6306801151492
Option 2 ID : 6306801151493
Option 3 ID : 6306801151494
Option 4 ID : 6306801151495
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Select the option that arranges the parts in the correct sequence to form a meaningful sentence.
(P) an open mind
(Q) seek it with
(O) for personal growth and development
(R) knowledge is a powerful tool

Ans ☒ 1. ORPQ

☒ 2. QROP

☒ 3. PQRO

☒ 4. ROQP

Question ID : 630680380985
Option 1 ID : 6306801484927
Option 2 ID : 6306801484929
Option 3 ID : 6306801484928
Option 4 ID : 6306801484930
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

Paramount

- Ans ☒ 1. collateral
☒ 2. supreme
☒ 3. trivial
☒ 4. inferior

Question ID : 630680130841

Option 1 ID : 630680506656

Option 2 ID : 630680506654

Option 3 ID : 630680506655

Option 4 ID : 630680506657

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Failing to give proper care and attention

- Ans ☒ 1. Cautious
☒ 2. Wild
☒ 3. Lax
☒ 4. Provident

Question ID : 630680414695

Option 1 ID : 6306801617523

Option 2 ID : 6306801617526

Option 3 ID : 6306801617525

Option 4 ID : 6306801617524

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.
He must deliver pizza.

- Ans ☒ 1. Pizza has to be delivered by him.
☒ 2. Pizza must be delivered by him.
☒ 3. Pizza have to be delivered by him.
☒ 4. Pizza can be delivered by him.

Question ID : 630680415151

Option 1 ID : 6306801619351

Option 2 ID : 6306801619352

Option 3 ID : 6306801619354

Option 4 ID : 6306801619353

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Nobody's fool

- Ans ☒ 1. The wisest person
☒ 2. All are fools
☒ 3. Not easily deceived
☒ 4. A complete fool

Question ID : 630680199445

Option 1 ID : 630680773420

Option 2 ID : 630680773421

Option 3 ID : 630680773422

Option 4 ID : 630680773419

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 Select the option that expresses the given sentence in active voice.

The letter was being typed by the secretary when the phone rang.

- Ans ☒ 1. The secretary types the letter when the phone rings.
☒ 2. The secretary was typing the letter when the phone rang.
☒ 3. The secretary is typing the letter when the phone rings.
☒ 4. The secretary will type the letter when the phone rings.

Question ID : 630680415200

Option 1 ID : 6306801619547

Option 2 ID : 6306801619550

Option 3 ID : 6306801619549

Option 4 ID : 6306801619548

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

Out of those group members, Rohan is the one who opposes others, no matter what they tell him.

- Ans ☒ 1. agonist
☒ 2. anatomist
☒ 3. antagonist
☒ 4. protagonist

Question ID : 630680158616

Option 1 ID : 630680613958

Option 2 ID : 630680613959

Option 3 ID : 630680613957

Option 4 ID : 630680613956

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.

Now, we have Mr. X as the President of India. It has come as a surprise (1)_____ Scheduled Tribes who are (2)_____ the most marginalised groups of the country. The Adivasis of India have been (3)_____ socially, economically and culturally. Despite various efforts taken by the Government of India, they are still under (4)_____ and suffering. Therefore, the (5)_____ a leader from a marginalised community or group does not indicate that now the entire community will be uplifted. However, this kind of move may bring certain changes in the status of the Adivasis.

SubQuestion No : 21

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

Ans  1. off

 2. in

 3. to

 4. at

Question ID : **630680154509**

Option 1 ID : **630680597855**

Option 2 ID : **630680597854**

Option 3 ID : **630680597852**

Option 4 ID : **630680597853**

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.

Now, we have Mr. X as the President of India. It has come as a surprise (1)_____ Scheduled Tribes who are (2)_____ the most marginalised groups of the country. The Adivasis of India have been (3)_____ socially, economically and culturally. Despite various efforts taken by the Government of India, they are still under (4)_____ and suffering. Therefore, the (5)_____ a leader from a marginalised community or group does not indicate that now the entire community will be uplifted. However, this kind of move may bring certain changes in the status of the Adivasis.


SubQuestion No : 22

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

Ans  1. through

 2. among

 3. onto

 4. therefore

Question ID : **630680154510**

Option 1 ID : **630680597856**

Option 2 ID : **630680597858**

Option 3 ID : **630680597857**

Option 4 ID : **630680597859**

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.

Now, we have Mr. X as the President of India. It has come as a surprise (1)_____ Scheduled Tribes who are (2)_____ the most marginalised groups of the country. The Adivasis of India have been (3)_____ socially, economically and culturally. Despite various efforts taken by the Government of India, they are still under (4)_____ and suffering. Therefore, the (5)_____ a leader from a marginalised community or group does not indicate that now the entire community will be uplifted. However, this kind of move may bring certain changes in the status of the Adivasis.


SubQuestion No : 23

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

Ans  1. marginalised

 2. elevated

 3. uplifted

 4. censored

Question ID : 630680154511

Option 1 ID : 630680597863

Option 2 ID : 630680597860

Option 3 ID : 630680597861

Option 4 ID : 630680597862

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.

Now, we have Mr. X as the President of India. It has come as a surprise (1)_____ Scheduled Tribes who are (2)_____ the most marginalised groups of the country. The Adivasis of India have been (3)_____ socially, economically and culturally. Despite various efforts taken by the Government of India, they are still under (4)_____ and suffering. Therefore, the (5)_____ a leader from a marginalised community or group does not indicate that now the entire community will be uplifted. However, this kind of move may bring certain changes in the status of the Adivasis.

SubQuestion No : 24

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

Ans  1. river

 2. forest

 3. poverty

 4. abundance

Question ID : 630680154512

Option 1 ID : 630680597867

Option 2 ID : 630680597866

Option 3 ID : 630680597865

Option 4 ID : 630680597864

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.

Now, we have Mr. X as the President of India. It has come as a surprise (1)_____ Scheduled Tribes who are (2)_____ the most marginalised groups of the country. The Adivasis of India have been (3)_____ socially, economically and culturally. Despite various efforts taken by the Government of India, they are still under (4)_____ and suffering. Therefore, the (5)_____ a leader from a marginalised community or group does not indicate that now the entire community will be uplifted. However, this kind of move may bring certain changes in the status of the Adivasis.

SubQuestion No : 25

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

Ans  1. president of

 2. rejection of

 3. elevation of

 4. exclusion of

Question ID : **630680154513**

Option 1 ID : **630680597868**

Option 2 ID : **630680597871**

Option 3 ID : **630680597869**

Option 4 ID : **630680597870**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**