

Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	25/09/2024
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 जब दर्पण को दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

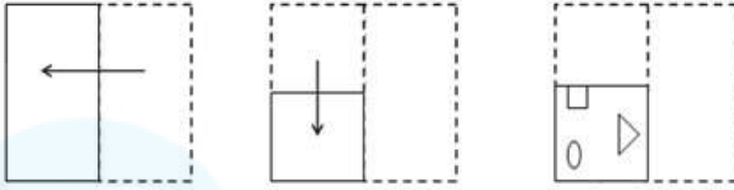
72501 | M
N

Ans

- ✗ 1. 10527
✗ 2. 10227
✓ 3. 10227
✗ 4. 10527

Question ID : 630680389691
Option 1 ID : 6306801519225
Option 2 ID : 6306801519223
Option 3 ID : 6306801519224
Option 4 ID : 6306801519222
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.2 एक कागज को नीचे दिखाए गए चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 630680281038

Option 1 ID : 6306801092387

Option 2 ID : 6306801092390

Option 3 ID : 6306801092389

Option 4 ID : 6306801092388

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवें पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से और चौथा पद तीसरे पद से संबंधित है।

EYES : FTFZ :: MIND : OENJ :: REST : ?

Ans ✓ 1. TUSF

✗ 2. STRE

✗ 3. STSF

✗ 4. TUFs

Question ID : 630680416202

Option 1 ID : 6306801623572

Option 2 ID : 6306801623571

Option 3 ID : 6306801623574

Option 4 ID : 6306801623573

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 'जिद्दी' (Obstinate), 'हठी' (Stubborn) से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार 'दृढ़प्रतिज्ञ' (Resolute) '_____ ' से संबंधित है।

(शब्दों को सार्थक हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्दों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए।)

Ans 1. कृतसंकल्प (Determined)

2. डगमगाना (Wavering)

3. विचारपूर्ण (Thoughtful)

4. थरथराना (Dithering)

Question ID : 630680416707

Option 1 ID : 6306801625593

Option 2 ID : 6306801625591

Option 3 ID : 6306801625594

Option 4 ID : 6306801625592

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी पेपर, पेंसिलें हैं।

सभी पेंसिलें, रबड़ (इरेज़र) हैं।

सभी रबड़ (इरेज़र), पेन हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी पेन, पेपर हैं।

II. कुछ पेपर, रबड़ (इरेज़र) हैं।

III. कुछ पेन, पेंसिलें हैं।

Ans 1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं

2. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं

3. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

Question ID : 630680416462

Option 1 ID : 6306801624613

Option 2 ID : 6306801624612

Option 3 ID : 6306801624614

Option 4 ID : 6306801624611

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?

$$139 + 40 \div 5 - 168 \times 3 = 283$$

Ans 1. + और +

2. - और ×

3. - और +

4. ÷ और ×

Question ID : 630680204291

Option 1 ID : 630680792250

Option 2 ID : 630680792249

Option 3 ID : 630680792248

Option 4 ID : 630680792247

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 17, 102 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 29, 174 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 39 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

(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)

- Ans
- 1. 238
 - 2. 230
 - 3. 228
 - 4. 234

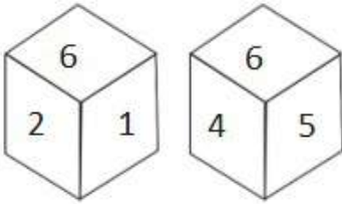
Question ID : 630680344649
Option 1 ID : 6306801340908
Option 2 ID : 6306801340905
Option 3 ID : 6306801340906
Option 4 ID : 6306801340907
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 एक निश्चित कोड भाषा में, 'CLERK' को 'BKEQJ' लिखा जाता है और 'OFFICE' को 'OEEIBE' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'POST' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. OSOR
 - 2. RSOO
 - 3. OORS
 - 4. OROS

Question ID : 630680416132
Option 1 ID : 6306801623294
Option 2 ID : 6306801623291
Option 3 ID : 6306801623292
Option 4 ID : 6306801623293
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दी गई हैं। संख्या 5 वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?



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

Question ID : 630680313770
Option 1 ID : 6306801220922
Option 2 ID : 6306801220921
Option 3 ID : 6306801220923
Option 4 ID : 6306801220924
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला में, केवल एक अक्षर-समूह गलत है। गलत अक्षर-समूह का चयन कीजिए।
ZXU SQN LKI ECZ XVS

- Ans 1. XVS
 2. ECZ
 3. SQN
 4. LKI

Question ID : 630680790686
Option 1 ID : 6306803098497
Option 2 ID : 6306803098499
Option 3 ID : 6306803098498
Option 4 ID : 6306803098496
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 एक निश्चित तर्क का पालन करते हुए 18, 90 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 31, 155 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 52 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

(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)

- Ans 1. 260
 2. 256
 3. 265
 4. 248

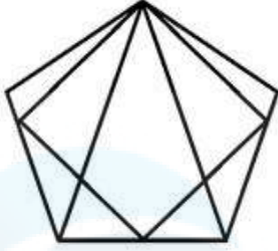
Question ID : 630680344648
Option 1 ID : 6306801340904
Option 2 ID : 6306801340903
Option 3 ID : 6306801340902
Option 4 ID : 6306801340901
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 यदि RICKET शब्द के सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित बनी रहेगी?

- Ans 1. एक
 2. दो
 3. किसी की भी नहीं
 4. तीन

Question ID : 630680348539
Option 1 ID : 6306801356446
Option 2 ID : 6306801356447
Option 3 ID : 6306801356445
Option 4 ID : 6306801356448
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- 1. 10
 - 2. 11
 - 3. 12
 - 4. 13

Question ID : 630680295189
Option 1 ID : 6306801148480
Option 2 ID : 6306801148481
Option 3 ID : 6306801148482
Option 4 ID : 6306801148483
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।
66, 75, 86, 99, 114, ?

- Ans
- 1. 139
 - 2. 140
 - 3. 131
 - 4. 135

Question ID : 630680411897
Option 1 ID : 6306801606426
Option 2 ID : 6306801606425
Option 3 ID : 6306801606424
Option 4 ID : 6306801606423
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 निम्नलिखित चार विकल्पों में से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और इस प्रकार, एक समूह बनाते हैं। कौन-सा विकल्प उस समूह से संबंधित नहीं है?

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, संक्रियाएं पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- संख्या 13 में की जाने वाली संक्रिया, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना केवल 13 में किया जा सकता है। 13 को अंक 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 के साथ गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans
- 1. 36 – 88 – 80
 - 2. 23 – 56 -51
 - 3. 34 – 56 – 62
 - 4. 68 – 54 – 94

Question ID : 630680196583
Option 1 ID : 630680762634
Option 2 ID : 630680762631
Option 3 ID : 630680762632
Option 4 ID : 630680762633
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 संख्याओं के दो सेट नीचे दिए गए हैं। संख्याओं के प्रत्येक सेट में, पहले नंबर पर कुछ गणितीय संक्रिया(ओं) का परिणाम दूसरे नंबर पर होता है। इसी प्रकार, दूसरे नंबर पर कुछ गणितीय संक्रिया(ओं) का परिणाम तीसरे नंबर पर होता है, और इसी प्रकार आगे भी होता है। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दिए गए सेटों की तरह समान संक्रियाओं वाले सेट का अनुसरण करता है?

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, ये संक्रियाएँ संपूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

8 – 33 – 66 – 81; 11 – 36 – 72 – 87

Ans 1. 18 – 43 – 86 – 100

2. 15 – 40 – 80 – 95

3. 21 – 46 – 82 – 107

4. 6 – 31 – 62 – 97

Question ID : 630680791156

Option 1 ID : 6306803100350

Option 2 ID : 6306803100348

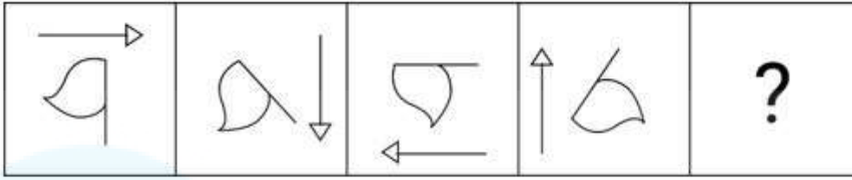
Option 3 ID : 6306803100347

Option 4 ID : 6306803100349

Status : Answered

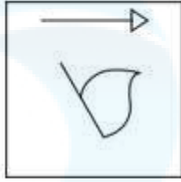
Chosen Option : 2

Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो प्रश्न चिह्न(?) को प्रतिस्थापित कर सकती है और श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा कर सकती है।

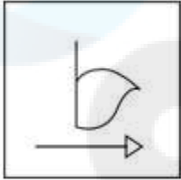


Ans

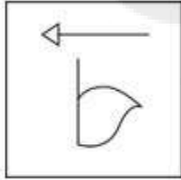
✗ 1.



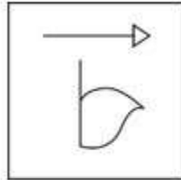
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680332549

Option 1 ID : 6306801293636

Option 2 ID : 6306801293635

Option 3 ID : 6306801293634

Option 4 ID : 6306801293633

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'DRAPE' को '65432' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'TAPED' को '24596' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'R' के लिए क्या कूट होगा?

Ans ✗ 1. 6

✗ 2. 2

✗ 3. 9

✓ 4. 3

Question ID : 630680296857

Option 1 ID : 6306801155073

Option 2 ID : 6306801155074

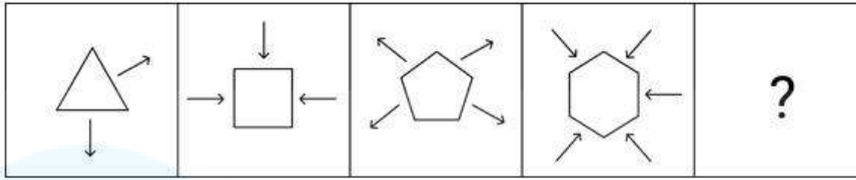
Option 3 ID : 6306801155072

Option 4 ID : 6306801155071

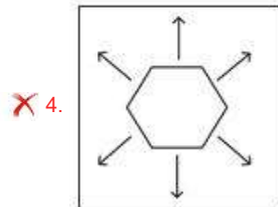
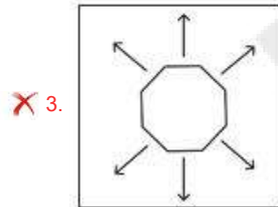
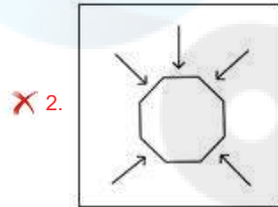
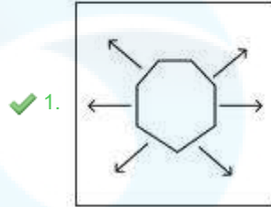
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।



Ans



Question ID : 630680296885

Option 1 ID : 6306801155184

Option 2 ID : 6306801155186

Option 3 ID : 6306801155185

Option 4 ID : 6306801155183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 'CARDBOARD' शब्द के सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाता है। नौ अक्षरों के नवसंरचित समूह में बाएं से चौथे और दाएं से दूसरे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में कितने अक्षर हैं?

Ans ✓ 1. 14

✗ 2. 12

✗ 3. 10

✗ 4. 16

Question ID : 63068082916

Option 1 ID : 630680321526

Option 2 ID : 630680321527

Option 3 ID : 630680321524

Option 4 ID : 630680321525

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 एक निश्चित कूट भाषा में,
A + B का अर्थ है 'A, B का पुत्र है',
A - B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है',
A × B का अर्थ है 'A, B का भाई है' और
A ÷ B का अर्थ है 'A, B की माता है'।
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'P - M + R ÷ T × S' है, तो T, P से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans
- 1. बहन
 - 2. भाभी
 - 3. भाई
 - 4. जेठ/देवर

Question ID : 630680284897
Option 1 ID : 6306801107590
Option 2 ID : 6306801107589
Option 3 ID : 6306801107588
Option 4 ID : 6306801107587
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में बदलना चाहिए?
 $15 + 5 \times 8 - 72 \div 4 + 16 \times 3 = 101$

- Ans
- 1. 5 और 4
 - 2. 8 और 4
 - 3. 5 और 3
 - 4. 15 और 16

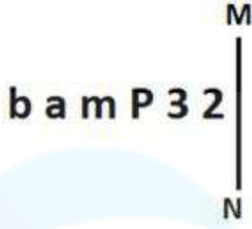
Question ID : 630680319376
Option 1 ID : 6306801242410
Option 2 ID : 6306801242412
Option 3 ID : 6306801242411
Option 4 ID : 6306801242409
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 अक्षरों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए, जिसके अक्षरों को नीचे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से भरने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।
B_FH_LNP_T_X

- Ans
- 1. CIQW
 - 2. CKSU
 - 3. DIQU
 - 4. DJRV

Question ID : 630680318697
Option 1 ID : 6306801239796
Option 2 ID : 6306801239794
Option 3 ID : 6306801239793
Option 4 ID : 6306801239795
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



- Ans
- 1. 2 Ǝ 9 m ɛ d
 - 2. Ʃ P 3 m ɛ d
 - 3. Ʃ Ǝ 9 m ɛ d
 - 4. Ʃ Ǝ 9 m ɛ b

Question ID : 630680356663

Option 1 ID : 6306801388654

Option 2 ID : 6306801388655

Option 3 ID : 6306801388656

Option 4 ID : 6306801388653

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस समूह से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या अक्षर-समूह में इनके स्थान पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. TWW
 - 2. QST
 - 3. IKL
 - 4. ACD

Question ID : 630680812278

Option 1 ID : 6306803182557

Option 2 ID : 6306803182559

Option 3 ID : 6306803182558

Option 4 ID : 6306803182560

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा पूँजीगत प्राप्तियों का उदाहरण है?

- Ans
- 1. सरकारी परिसंपत्तियों की बिक्री से राजस्व
 - 2. अन्य सरकारों से सहायता अनुदान
 - 3. सरकारी बॉन्ड पर ब्याज
 - 4. आय पर कर

Question ID : 630680324091

Option 1 ID : 6306801260859

Option 2 ID : 6306801260860

Option 3 ID : 6306801260858

Option 4 ID : 6306801260857

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा एवीज (पक्षी) वर्ग का एक सदस्य नहीं है?

- Ans 1. टेरोपस (Pteropus)
 2. सिटैक्यूला (Psittacula)
 3. स्ट्रुथियो (Struthio)
 4. नियोफ्रॉन (Neophron)

Question ID : 630680314163
Option 1 ID : 6306801222457
Option 2 ID : 6306801222458
Option 3 ID : 6306801222459
Option 4 ID : 6306801222460
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 विटामिन B2 की कमी के कारण मुंह के कोनों में दरारें, पपड़ी और स्केलिंग का कारण बनने वाली सूजन-संबंधी स्थिति का क्या नाम है?

- Ans 1. पित्ती (Urticaria)
 2. छालरोग (Psoriasis)
 3. ओष्ठविदरता (Cheilosis)
 4. कुलविशिष्ट त्वचाशोथ (Atopic dermatitis)

Question ID : 630680407469
Option 1 ID : 6306801588817
Option 2 ID : 6306801588815
Option 3 ID : 6306801588814
Option 4 ID : 6306801588816
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 संगीत बाल प्रकाश पुस्तक किसने लिखी है?

- Ans 1. भीमसेन जोशी
 2. पंडित नारायण राव
 3. विष्णु नारायण भातखंडे
 4. विष्णु दिगंबर पलुस्कर

Question ID : 630680157710
Option 1 ID : 630680610371
Option 2 ID : 630680610368
Option 3 ID : 630680610370
Option 4 ID : 630680610369
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी नदी हिमालय से निकलती है?

- Ans 1. गोदावरी
 2. नर्मदा
 3. गंगा
 4. तापी

Question ID : 630680302670
Option 1 ID : 6306801177349
Option 2 ID : 6306801177347
Option 3 ID : 6306801177348
Option 4 ID : 6306801177346
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 जनवरी 2023 में कोनेरू हंपी ने अल्माटी, कज़ाख़स्तान में आयोजित _____ में भारत का पहला रजत पदक जीता।

- Ans
- 1. एफ़आईडीई विश्व शतरंज चैंपियनशिप
 - 2. विश्व ब्लिट्ज़ शतरंज चैंपियनशिप
 - 3. विश्व कॉरस्पान्डन्स शतरंज चैंपियनशिप
 - 4. विश्व रेपिड शतरंज चैंपियनशिप

Question ID : 630680327586
Option 1 ID : 6306801274343
Option 2 ID : 6306801274344
Option 3 ID : 6306801274342
Option 4 ID : 6306801274341
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 रासायनिक सूत्र C_9H_{20} वाले ऋजु श्रृंखलित ऐल्केन का नाम बताइए, जिसका उपयोग एक शोध रसायन के रूप में और जैवनिम्नीकरणीय अपमार्जक के निर्माण में किया जाता है।

- Ans
- 1. डोडेकेन (Dodecane)
 - 2. नोनाडेकेन (Nonadecane)
 - 3. इकोसेन (Icosane)
 - 4. नोनेन (Nonane)

Question ID : 630680302890
Option 1 ID : 6306801178222
Option 2 ID : 6306801178224
Option 3 ID : 6306801178225
Option 4 ID : 6306801178223
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य उन राज्यों में से एक है जहां कोई पंचायती राज संस्था नहीं है?

- Ans
- 1. पंजाब
 - 2. नागालैंड
 - 3. गुजरात
 - 4. असम

Question ID : 630680413058
Option 1 ID : 6306801611056
Option 2 ID : 6306801611057
Option 3 ID : 6306801611055
Option 4 ID : 6306801611058
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से किस पार्श्व गायक/गायिका को कर्नाटक रत्न पुरस्कार 2005 प्रदान किया गया?

- Ans
- 1. भीमसेन जोशी
 - 2. सिस्टला जानकी
 - 3. रवीन्द्र जैन
 - 4. पंडित जसराज

Question ID : 630680511810
Option 1 ID : 6306802000211
Option 2 ID : 6306802000212
Option 3 ID : 6306802000213
Option 4 ID : 6306802000210
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 जब आप लेड नाइट्रेट पाउडर को कथन नली में लेते हैं और उसे गर्म करते हैं, तो आप देखेंगे कि भूरे रंग के धुएं का उत्सर्जन होता है जो _____ का होता है।

- Ans
- 1. नाइट्रस ऑक्साइड
 - 2. नाइट्रोजन डाइऑक्साइड
 - 3. नाइट्रिक ऑक्साइड
 - 4. डाइनाइट्रोजन ट्राइऑक्साइड

Question ID : 63068052319
Option 1 ID : 630680201379
Option 2 ID : 630680201380
Option 3 ID : 630680201381
Option 4 ID : 630680201378
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 दिल्ली के निम्नलिखित में से किस सुल्तान ने चांदी के टंका और तांबे के जीतल नामक दो सिक्के चलवाए?

- Ans
- 1. गयासुद्दीन बलबन
 - 2. कुतुबुद्दीन ऐबक
 - 3. बहलोल लोदी
 - 4. इल्तुतमिश

Question ID : 630680412413
Option 1 ID : 6306801608476
Option 2 ID : 6306801608477
Option 3 ID : 6306801608475
Option 4 ID : 6306801608478
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 न्यू मूर द्वीप भौगोलिक रूप से निम्नलिखित में से किसके समीप है?

- Ans
- 1. पाकिस्तान
 - 2. श्रीलंका
 - 3. बांग्लादेश
 - 4. म्यांमार

Question ID : 630680409601
Option 1 ID : 6306801597236
Option 2 ID : 6306801597234
Option 3 ID : 6306801597235
Option 4 ID : 6306801597233
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 निम्नलिखित में से किसने मेगस्थनीज़ को चन्द्रगुप्त मौर्य के दरबार में भेजा था?

- Ans
- 1. एंटिओकस प्रथम सोटर
 - 2. अलेक्जेंडर तृतीय
 - 3. एंटिओकस तृतीय
 - 4. सेल्यूकस प्रथम निकेटर

Question ID : 630680412486
Option 1 ID : 6306801608770
Option 2 ID : 6306801608768
Option 3 ID : 6306801608767
Option 4 ID : 6306801608769
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 बिहू त्यौहार किस राज्य का प्रमुख त्यौहार है?

- Ans 1. राजस्थान
 2. असम
 3. केरल
 4. पंजाब

Question ID : 630680158771
Option 1 ID : 630680614579
Option 2 ID : 630680614576
Option 3 ID : 630680614577
Option 4 ID : 630680614578
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 जयपाल सिंह मुंडा निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं?

- Ans 1. हॉकी
 2. कबड्डी
 3. बैडमिंटन
 4. क्रिकेट

Question ID : 630680510830
Option 1 ID : 6306801996451
Option 2 ID : 6306801996453
Option 3 ID : 6306801996450
Option 4 ID : 6306801996452
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 1947 से 1990 की अवधि के दौरान, कितनी पंचवर्षीय योजनाएँ पूरी की गईं?

- Ans 1. 6
 2. 7
 3. 9
 4. 8

Question ID : 630680410658
Option 1 ID : 6306801601388
Option 2 ID : 6306801601389
Option 3 ID : 6306801601391
Option 4 ID : 6306801601390
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 अनुच्छेद 158 के अनुसार, राज्यपाल संसद के किसी भी सदन या _____ अनुसूची में निर्दिष्ट किसी भी राज्य के विधानमंडल के किसी भी सदन का सदस्य नहीं होगा।

- Ans 1. तीसरी
 2. पाँचवीं
 3. पहली
 4. सातवीं

Question ID : 630680305036
Option 1 ID : 6306801186691
Option 2 ID : 6306801186690
Option 3 ID : 6306801186692
Option 4 ID : 6306801186689
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 अंतः उष्णकटिबंधीय अभिसरण क्षेत्र (ITCZ-इंटर ट्रॉपिकल कन्वर्जेस ज़ोन) किस महीने में लगभग 20°N-25°N अक्षांश (गंगा के मैदान के ऊपर) पर स्थित होता है?

- Ans
- 1. मई
 - 2. जुलाई
 - 3. जून
 - 4. अगस्त

Question ID : 63068094174
Option 1 ID : 630680365391
Option 2 ID : 630680365393
Option 3 ID : 630680365392
Option 4 ID : 630680365394
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 मीराबाई चानू ने किस राष्ट्रमंडल खेल में रजत पदक जीता था?

- Ans
- 1. 2014
 - 2. 2022
 - 3. 2010
 - 4. 2018

Question ID : 630680435731
Option 1 ID : 6306801700846
Option 2 ID : 6306801700848
Option 3 ID : 6306801700845
Option 4 ID : 6306801700847
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 औपनिवेशिक शोषण की आलोचना 'धन-निष्कासन' (Drain of Wealth) निम्नलिखित में से किस राष्ट्रवादी नेता द्वारा दी गई थी?

- Ans
- 1. दादाभाई नौरोजी
 - 2. चक्रवर्ती राजगोपालाचारी
 - 3. राजेन्द्र प्रसाद
 - 4. सरदार वल्लभभाई पटेल

Question ID : 630680412376
Option 1 ID : 6306801608328
Option 2 ID : 6306801608330
Option 3 ID : 6306801608329
Option 4 ID : 6306801608327
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 भारतीय चाय बोर्ड की रिपोर्ट (2021-22) के अनुसार भारत में राज्यों का कौन-सा समूह सबसे बड़ा चाय उत्पादक है?

- Ans
- 1. हिमाचल प्रदेश और उत्तराखंड
 - 2. पश्चिम बंगाल और असम
 - 3. आंध्र प्रदेश और केरल
 - 4. तमिलनाडु और केरल

Question ID : 630680216369
Option 1 ID : 630680839453
Option 2 ID : 630680839451
Option 3 ID : 630680839454
Option 4 ID : 630680839452
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 1875 में न्यूयॉर्क में थियोसोफिकल सोसायटी की स्थापना किसने की थी?

- Ans
- 1. नौरोजी फरदुनजी और सत्येंद्र नाथ बोस
 - 2. बाबा दयाल दास और मदन लाल
 - 3. मैडम एचपी ब्लावात्स्की और कर्नल ओल्कोट
 - 4. रमाबाई रानाडे और जीके देवधर

Question ID : 630680158738
Option 1 ID : 630680614446
Option 2 ID : 630680614447
Option 3 ID : 630680614444
Option 4 ID : 630680614445
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 प्रधानमंत्री ग्रामीण आवास योजना में, उत्तर-पूर्वी और हिमालयी राज्यों के लिए इकाई सहायता की लागत केंद्र और राज्य सरकारों के बीच _____ के अनुपात में साझा की जाती है।

- Ans
- 1. 45 : 55
 - 2. 60 : 40
 - 3. 50 : 50
 - 4. 90 : 10

Question ID : 630680339468
Option 1 ID : 6306801320444
Option 2 ID : 6306801320442
Option 3 ID : 6306801320443
Option 4 ID : 6306801320441
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 'फ्रॉम प्लासी टू पार्टिशन एंड आफ्टर: अ हिस्ट्री ऑफ मॉडर्न इंडिया' ('From Plassey to Partition and After : A History of Modern India') पुस्तक के लेखक/लेखिका कौन हैं?

- Ans
- 1. डेविड हार्डीमैन
 - 2. रोमिला थापर
 - 3. शेखर बंद्योपाध्याय
 - 4. सुमित सरकार

Question ID : 630680511546
Option 1 ID : 6306801999309
Option 2 ID : 6306801999308
Option 3 ID : 6306801999306
Option 4 ID : 6306801999307
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 यदि कोई 12-वर्षीय-बच्चा, कालीन बनाने वाली एक फैक्ट्री में काम करता पाया जाता है, तो भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद का उल्लंघन होगा?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 25
 - 2. अनुच्छेद 24
 - 3. अनुच्छेद 23
 - 4. अनुच्छेद 26

Question ID : 630680229985
Option 1 ID : 630680892381
Option 2 ID : 630680892380
Option 3 ID : 630680892379
Option 4 ID : 630680892382
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 नए वर्ष की सेल के दौरान, एक दुकानदार अपने ग्राहकों को '5 स्वेटर खरीदें, 2 स्वेटर मुफ्त पाएं' छूट योजना की पेशकश करता है। दुकानदार द्वारा दिया जाने वाला प्रभावी छूट-प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 25%
 - 2. 30%
 - 3. $22\frac{2}{9}\%$
 - 4. $28\frac{4}{7}\%$

Question ID : 630680428420
Option 1 ID : 6306801671725
Option 2 ID : 6306801671727
Option 3 ID : 6306801671724
Option 4 ID : 6306801671726
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 एक पुलिसकर्मी को कुछ दूरी पर एक चोर नजर आया। पुलिसकर्मी उस चोर को पकड़ने के लिए दौड़ने लगा और चोर भी उसी समय दौड़ने लगा। पुलिसकर्मी और चोर दोनों की चाल क्रमशः 12 km प्रति घंटा और 10 km प्रति घंटा थी। चोर को पकड़ने में पुलिस को 30 मिनट लग गए। उनके बीच की प्रारंभिक दूरी (मीटर में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 100
 - 2. 500
 - 3. 600
 - 4. 1000

Question ID : 630680428572
Option 1 ID : 6306801672332
Option 2 ID : 6306801672334
Option 3 ID : 6306801672335
Option 4 ID : 6306801672333
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 30 विद्यार्थियों वाली 8वीं कक्षा में, गणित की परीक्षा ली गई। 10 विद्यार्थियों का औसत स्कोर 90 था। अन्य विद्यार्थियों का औसत स्कोर 75 था। पूरी कक्षा का औसत स्कोर ज्ञात करें।

- Ans
- 1. 74
 - 2. 80
 - 3. 76
 - 4. 78

Question ID : 630680397728
Option 1 ID : 6306801550926
Option 2 ID : 6306801550929
Option 3 ID : 6306801550927
Option 4 ID : 6306801550928
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 14 cm त्रिज्या का एक बेलनाकार टैंक जल से भरा है। यदि 616 लीटर जल निकाला जाता है, तो टैंक में जल का स्तर _____ m कम हो जाता है। ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)

- Ans
- 1. 10
 - 2. 1000
 - 3. 1
 - 4. 100

Question ID : 630680421537
Option 1 ID : 6306801644611
Option 2 ID : 6306801644614
Option 3 ID : 6306801644612
Option 4 ID : 6306801644613
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 दो वृत्त, दो बिंदुओं P और Q पर प्रतिच्छेद करते हैं। PR और PS दो वृत्तों के व्यास हैं। $\angle PQR$ क्या है?

- Ans 1. 90°
 2. 45°
 3. 0°
 4. 60°

Question ID : 630680325060
Option 1 ID : 6306801264640
Option 2 ID : 6306801264638
Option 3 ID : 6306801264637
Option 4 ID : 6306801264639
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 उस वृत्त का व्यास (cm में) ज्ञात कीजिए, जिसकी परिधि 12 cm और 16 cm त्रिज्या वाले दो वृत्तों की परिधियों के योगफल के बराबर है।

- Ans 1. 28
 2. 64
 3. 56
 4. 32

Question ID : 630680402116
Option 1 ID : 6306801568152
Option 2 ID : 6306801568155
Option 3 ID : 6306801568153
Option 4 ID : 6306801568154
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 $\tan 72^\circ - \tan 27^\circ - \tan 72^\circ \tan 27^\circ$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680397496
Option 1 ID : 6306801549909
Option 2 ID : 6306801549907
Option 3 ID : 6306801549908
Option 4 ID : 6306801549906
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 यदि $x = p \sec A \cos B$, $y = q \sec A \sin B$ और $z = r \tan A$ है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान क्या है? $\frac{x^2}{p^2} + \frac{y^2}{q^2} - \frac{z^2}{r^2}$

Ans 1. 1

2. $p^2 - q^2 + r^2$

3. $p^2 + q^2 - r^2$

4. 0

Question ID : 630680387095
Option 1 ID : 6306801509091
Option 2 ID : 6306801509093
Option 3 ID : 6306801509092
Option 4 ID : 6306801509090
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 k ' का वह मान ज्ञात कीजिए जिसके लिए समीकरणों के निकाय $4x+6y=7$ तथा $6x+(k+4)y-21=0$ का एक अद्वितीय हल है।

Ans 1. $k \neq 5$

2. $k = 5$

3. $k = 7$

4. $k \neq 7$

Question ID : 630680200491
Option 1 ID : 630680777320
Option 2 ID : 630680777319
Option 3 ID : 630680777321
Option 4 ID : 630680777322
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 एक वृत्ताकार चाप, जिसकी त्रिज्या 14 cm है, केंद्र पर 45° का कोण बनाता है। त्रिज्यखंड का परिमाण (cm में) ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ उपयोग कीजिए)

Ans 1. 38

2. 39

3. 28

4. 34

Question ID : 630680198931
Option 1 ID : 630680771453
Option 2 ID : 630680771454
Option 3 ID : 630680771451
Option 4 ID : 630680771452
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 यदि $\cot^2 \theta - 2 \cos^2 \theta = 0$ है, जहां $(0^\circ < \theta < 90^\circ)$, तो θ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 90°
 2. 60°
 3. 45°
 4. 30°

Question ID : 630680397624
Option 1 ID : 6306801550418
Option 2 ID : 6306801550419
Option 3 ID : 6306801550420
Option 4 ID : 6306801550421
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

दी गई तालिका 2016 - 2019 के दौरान एक संस्थान के विभिन्न शैक्षणिक संकायों में नामांकित छात्रों की संख्या दर्शाती है।

वर्ष	विज्ञान	वाणिज्य	मानविकी
2016	550	457	699
2017	584	554	574
2018	625	332	743
2019	676	444	1223

वर्ष 2016 से 2019 तक, विज्ञान में नामांकित छात्रों की कुल संख्या और मानविकी में नामांकित छात्रों की कुल संख्या के बीच का अंतर कितना है?

- Ans 1. 930
 2. 804
 3. 912
 4. 870

Question ID : 630680523747
Option 1 ID : 6306802047139
Option 2 ID : 6306802047141
Option 3 ID : 6306802047142
Option 4 ID : 6306802047140
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 The given table shows the number of clerical and officer cadre employees recruited by four different banks A, B, C and D from 2011 to 2014.

Year	A		B		C		D	
	Officer	Clerk	Officer	Clerk	Officer	Clerk	Officer	Clerk
2011	260	458	255	460	205	428	265	470
2012	310	569	286	584	230	539	246	554
2013	350	730	321	725	340	740	361	725
2014	400	890	452	845	380	850	482	860

Compute the ratio of the number of officer cadre employees of bank A to the number of officer cadre employees of bank C.

- Ans
- 1. 7 : 8
 - 2. 5 : 6
 - 3. 8 : 7
 - 4. 6 : 5

Question ID : 630680523702
 Option 1 ID : 6306802046959
 Option 2 ID : 6306802046961
 Option 3 ID : 6306802046960
 Option 4 ID : 6306802046962
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.14 यदि m सम संख्या है, तो $(8^m - 1)$ से विभाज्य है।

- Ans
- 1. 65
 - 2. 42
 - 3. 63
 - 4. 8

Question ID : 630680137220
 Option 1 ID : 630680531474
 Option 2 ID : 630680531476
 Option 3 ID : 630680531475
 Option 4 ID : 630680531477
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.15 एक चतुर्भुज ABCD में, $AB = BC$, $AD = DC$. $\angle ABD = 68^\circ$, $\angle ADB = (2y-7)^\circ$, $\angle BDC = 33^\circ$, $\angle DBC = (3x+2)^\circ$ हैं। तो $2x+3y$ का मान क्या है?

- Ans
- 1. 118
 - 2. 144
 - 3. 108
 - 4. 104

Question ID : 630680395259
 Option 1 ID : 6306801541246
 Option 2 ID : 6306801541245
 Option 3 ID : 6306801541247
 Option 4 ID : 6306801541244
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.16 दो पाइप X और Y एक टंकी को क्रमशः 14 घंटे और 21 घंटे में भर सकते हैं। टंकी को भरने के लिए दोनों पाइप एक साथ खोले जाते हैं। खाली टंकी कितने घंटे में भर जायेगी?

- Ans
- 1. $5\frac{2}{5}$ घंटे
 - 2. $8\frac{2}{5}$ घंटे
 - 3. $6\frac{2}{5}$ घंटे
 - 4. $7\frac{2}{5}$ घंटे

Question ID : 630680457293
Option 1 ID : 6306801786084
Option 2 ID : 6306801786087
Option 3 ID : 6306801786085
Option 4 ID : 6306801786086
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 K_1 और K_2 के बीच संबंध जिसके लिए रेखिक समीकरणों $K_1x + 3y = 8$ और $4x + K_2y = 16$ का निकाय संपाती रेखाओं को दर्शाता है, क्या है?

- Ans
- 1. $K_2 + 3K_1 = 0$
 - 2. $K_1 + K_2 = 0$
 - 3. $K_2 = K_1$
 - 4. $K_2 = 3K_1$

Question ID : 630680195490
Option 1 ID : 630680758432
Option 2 ID : 630680758431
Option 3 ID : 630680758430
Option 4 ID : 630680758429
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 नमन ने 8% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से ₹3,48,020 की राशि उधार ली। प्रथम वर्ष की समाप्ति पर, वह उधार ली गई मूल राशि की वापसी के लिए ₹15,090 चुकाता है। यदि नमन 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. 3,79,386
 - 2. 3,88,931
 - 3. 3,87,406
 - 4. 3,92,733

Question ID : 630680809868
Option 1 ID : 6306803173053
Option 2 ID : 6306803173054
Option 3 ID : 6306803173051
Option 4 ID : 6306803173052
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 एक महिला के व्यय और बचत का अनुपात 4 : 1 है। यदि उसकी आय और व्यय में क्रमशः 20% और 10% की वृद्धि होती है, तो उसकी बचत में प्रतिशत परिवर्तन ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 60%
2. 40%
3. 30%
4. 50%

Question ID : 630680428067
Option 1 ID : 6306801670315
Option 2 ID : 6306801670313
Option 3 ID : 6306801670312
Option 4 ID : 6306801670314
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 $(x + y)^2 + (x - y)^2$ का मान निम्न में से किसके बराबर होगा?

- Ans 1. $2(x + y)^2$
2. $(2x + 2y)^2$
3. $4xy$
4. $2(x^2 + y^2)$

Question ID : 630680413552
Option 1 ID : 6306801613034
Option 2 ID : 6306801613032
Option 3 ID : 6306801613035
Option 4 ID : 6306801613033
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित को सरल कीजिए।
 $[25 - 48 \div 6 + 12 \times 2] + 78 - [5 + 3 \text{ of } (25 - 2 \times 10)]$

- Ans 1. 90
2. 99
3. 98
4. 89

Question ID : 630680396690
Option 1 ID : 6306801546846
Option 2 ID : 6306801546847
Option 3 ID : 6306801546849
Option 4 ID : 6306801546848
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दी गई तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।
दी गई तालिका दिए गए वर्षों में एक व्यक्ति की वार्षिक आय (हजार रुपये में) को दर्शाती है।

वर्ष	स्कूल से वेतन	कोचिंग	होम ट्यूशन
2018	132	42	12
2019	148	55	18
2020	166	68	24
2021	178	74	28
2022	196	88	35

दिए गए वर्षों में व्यक्ति ने स्कूल से वेतन के रूप में प्रतिवर्ष औसत कितनी आय अर्जित की है?

- Ans
- 1. ₹1,58,000
 - 2. ₹1,74,000
 - 3. ₹1,48,000
 - 4. ₹1,64,000

Question ID : 630680422410
Option 1 ID : 6306801648075
Option 2 ID : 6306801648074
Option 3 ID : 6306801648073
Option 4 ID : 6306801648072
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 एक व्यक्ति को ₹144 में एक वस्तु बेचने पर 28% की हानि होती है। यदि वह इसे ₹288 में बेचता है, तो उसका लाभ/हानि प्रतिशत कितना होगा?

- Ans
- 1. लाभ, 41%
 - 2. हानि, 43%
 - 3. हानि, 46%
 - 4. लाभ, 44%

Question ID : 630680801373
Option 1 ID : 6306803140054
Option 2 ID : 6306803140053
Option 3 ID : 6306803140055
Option 4 ID : 6306803140052
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 यदि $A : B = 6 : 8$ और $B : C = 5 : 11$ है, तो $A : B : C$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 15:20:44
 - 2. 14:31:25
 - 3. 11:23:14
 - 4. 15:32:44

Question ID : 630680915058
Option 1 ID : 6306803585276
Option 2 ID : 6306803585279
Option 3 ID : 6306803585277
Option 4 ID : 6306803585278
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 5 वर्षों में 5 कंपनियों के माल के कुल निर्यात (₹ लाख में) के लिए निम्नलिखित तालिका पर विचार कीजिए।

कंपनियों 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 2015 में कंपनियों S और U के निर्यात और आयात का अनुपात क्रमशः 3: 2 और 1: 2 है, तो वर्ष 2015 में कंपनियों S और U का कुल आयात (₹ लाख में) कितना है?

Ans ✓ 1. 174

✗ 2. 187

✗ 3. 157

✗ 4. 121

Question ID : 630680432344

Option 1 ID : 6306801687385

Option 2 ID : 6306801687386

Option 3 ID : 6306801687384

Option 4 ID : 6306801687383

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the option that expresses the following sentence in passive voice.
He had cleaned the bathroom.

Ans ✓ 1. The bathroom had been cleaned by him.

✗ 2. The bathroom had cleaned by him.

✗ 3. The bathroom has cleaned by him.

✗ 4. The bathroom has been cleaned by him.

Question ID : 630680375423

Option 1 ID : 6306801462854

Option 2 ID : 6306801462852

Option 3 ID : 6306801462851

Option 4 ID : 6306801462853

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

- Ans 1. She is very particular about pronunciation in her classes.
2. The movie was very successful in the urban areas, but not among rural audiences.
3. There were no intermittent showers in the city, as was predicted during the whether forecast.
4. There wedding was during the summer, which is why we didn't attend it.

Question ID : 630680409934
Option 1 ID : 6306801598566
Option 2 ID : 6306801598568
Option 3 ID : 6306801598567
Option 4 ID : 6306801598565
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.
He and his friends / does not / want to / attend the meeting.

- Ans 1. attend the meeting
2. want to
3. does not
4. He and his friends

Question ID : 630680396844
Option 1 ID : 6306801547447
Option 2 ID : 6306801547446
Option 3 ID : 6306801547445
Option 4 ID : 6306801547444
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate option that can substitute the underlined part in the following sentence.
We all have to pull our socks up for the upcoming Board exam, if we want to get outstanding grades.

- Ans 1. act in a proper manner
2. revive interest in old matters
3. work harder than before
4. calm down impudent contempt

Question ID : 630680317823
Option 1 ID : 6306801236385
Option 2 ID : 6306801236387
Option 3 ID : 6306801236386
Option 4 ID : 6306801236388
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Identify the INCORRECTLY spelt word in the following sentence.
Parul is known as a rigeuous and honest lady.

- Ans
- 1. known
 - 2. honest
 - 3. rigeuous
 - 4. lady

Question ID : 630680374337
Option 1 ID : 6306801458539
Option 2 ID : 6306801458540
Option 3 ID : 6306801458542
Option 4 ID : 6306801458541
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.
The ship launched out on a journey by water or sea of discovery.

- Ans
- 1. rendezvous
 - 2. voyage
 - 3. vespers
 - 4. verso

Question ID : 630680170441
Option 1 ID : 630680660360
Option 2 ID : 630680660358
Option 3 ID : 630680660357
Option 4 ID : 630680660359
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 Select the most appropriate option to substitute the underlined part of the following sentence.
My brother always received the lion's share of every meal that we had.

- Ans
- 1. the last bite
 - 2. the pet's share
 - 3. the major portion
 - 4. a very small part

Question ID : 630680297862
Option 1 ID : 6306801158850
Option 2 ID : 6306801158847
Option 3 ID : 6306801158848
Option 4 ID : 6306801158849
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

Ashoka was the greatest than all the Mauryan Emperors .

- Ans**
- 1. to other Mauryan Emperors
 - 2. of the Mauryan Emperors
 - 3. all Mauryan Emperors
 - 4. to all another Mauryan Emperors

Question ID : 630680170338
Option 1 ID : 630680659949
Option 2 ID : 630680659950
Option 3 ID : 630680659951
Option 4 ID : 630680659952
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- (a) the Industrial Revolution denotes
- (b) and continued until the middle of the 19th century
- (c) a significant period of social, economic and technological revolution
- (d) that commenced in the latter part of the 18th century

- Ans**
- 1. acdb
 - 2. cadb
 - 3. dcba
 - 4. abcd

Question ID : 630680374312
Option 1 ID : 6306801458439
Option 2 ID : 6306801458442
Option 3 ID : 6306801458441
Option 4 ID : 6306801458440
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Bombastic

- Ans**
- 1. Simple
 - 2. Pastoral
 - 3. Wicked
 - 4. Elevated

Question ID : 630680295947
Option 1 ID : 6306801151503
Option 2 ID : 6306801151501
Option 3 ID : 6306801151502
Option 4 ID : 6306801151500
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.
Forgive

Ans 1. Unburden

2. Loathe

3. Requite

4. Clear

Question ID : 630680517371
Option 1 ID : 6306802021881
Option 2 ID : 6306802021882
Option 3 ID : 6306802021880
Option 4 ID : 6306802021883
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.
Concede

Ans 1. Surrender

2. Deny

3. Battle

4. Avow

Question ID : 630680377994
Option 1 ID : 6306801473035
Option 2 ID : 6306801473036
Option 3 ID : 6306801473038
Option 4 ID : 6306801473037
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate synonym of the word in brackets to fill in the blank.
He said that he lacks the _____ to stand in a queue. (patience)

Ans 1. relevance

2. endurance

3. acceptance

4. elegance

Question ID : 630680168481
Option 1 ID : 630680652538
Option 2 ID : 630680652539
Option 3 ID : 630680652536
Option 4 ID : 630680652537
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment in which the article has been used **INCORRECTLY**.
In the recent past, the IT industry has emerged / as a major contributor to an industry revenue / as well as employment / opportunity provider in the country.

- Ans** 1. as a major contributor to an industry revenue
 2. In the recent past, the IT industry has emerged
 3. as well as employment
 4. opportunity provider in the country.

Question ID : **630680206694**
Option 1 ID : **630680801376**
Option 2 ID : **630680801375**
Option 3 ID : **630680801377**
Option 4 ID : **630680801378**
Status : **Answered**
Chosen Option : **1**

Q.15 Select the option that correctly expresses the given sentence in passive voice.
Why didn't she bring her son to my house?

- Ans** 1. Why isn't her son brought by you to my house?
 2. Why wasn't her son brought to my house?
 3. Why isn't her son brought to my house?
 4. Why wasn't her son brought by her to my house?

Question ID : **630680317878**
Option 1 ID : **6306801236604**
Option 2 ID : **6306801236603**
Option 3 ID : **6306801236602**
Option 4 ID : **6306801236601**
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.

One who eats human flesh.

- Ans** 1. Scavengers
 2. Omnivores
 3. Cannibal
 4. Herbivores

Question ID : **630680129693**
Option 1 ID : **630680502379**
Option 2 ID : **630680502381**
Option 3 ID : **630680502380**
Option 4 ID : **630680502378**
Status : **Answered**
Chosen Option : **3**

Q.17 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

P- for a
Q- exercise daily
R- one must
S- good body

- Ans 1. PRSQ
 2. PRQS
 3. PQRS
 4. RQPS

Question ID : 630680395342
Option 1 ID : 6306801541575
Option 2 ID : 6306801541574
Option 3 ID : 6306801541572
Option 4 ID : 6306801541573
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the option that can substitute/replace the bracketed word correctly and complete the sentence.

I said I (don't) understand.

- Ans 1. am doing
 2. doesn't
 3. done
 4. didn't

Question ID : 630680176611
Option 1 ID : 630680684666
Option 2 ID : 630680684665
Option 3 ID : 630680684667
Option 4 ID : 630680684664
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the word in the brackets to fill in the blank.
The pool was too _____ at this end for kids to play. [SHALLOW]

- Ans 1. blue
 2. cold
 3. deep
 4. green

Question ID : 630680132872
Option 1 ID : 630680514547
Option 2 ID : 630680514548
Option 3 ID : 630680514546
Option 4 ID : 630680514549
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Nominal

- Ans
- 1. Nasty
 - 2. Constant
 - 3. Sound
 - 4. Significant

Question ID : 630680297866
Option 1 ID : 6306801158863
Option 2 ID : 6306801158864
Option 3 ID : 6306801158865
Option 4 ID : 6306801158866
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.

We naturally seek the company of those whose (1) _____ are the same as our own. Fools do not like the (2) _____ of wise men, and wise men avoid fools. Serious-minded people do not find much in common with (3) _____ folk, and vice versa. Sinners feel uncomfortable with (4) _____ and do not seek their company. We can, therefore, as a rule, judge a man's (5) _____ by the company he keeps.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans
- 1. apathy
 - 2. tastes
 - 3. organisations
 - 4. institutes

Question ID : 630680156989
Option 1 ID : 630680607516
Option 2 ID : 630680607517
Option 3 ID : 630680607519
Option 4 ID : 630680607518
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.

We naturally seek the company of those whose (1) _____ are the same as our own. Fools do not like the (2) _____ of wise men, and wise men avoid fools. Serious-minded people do not find much in common with (3) _____ folk, and vice versa. Sinners feel uncomfortable with (4) _____ and do not seek their company. We can, therefore, as a rule, judge a man's (5) _____ by the company he keeps.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans
- 1. antagonist
 - 2. culture
 - 3. serious
 - 4. company

Question ID : 630680156990
Option 1 ID : 630680607520
Option 2 ID : 630680607523
Option 3 ID : 630680607521
Option 4 ID : 630680607522
Status : Answered
Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

We naturally seek the company of those whose (1) _____ are the same as our own. Fools do not like the (2) _____ of wise men, and wise men avoid fools. Serious-minded people do not find much in common with (3) _____ folk, and vice versa. Sinners feel uncomfortable with (4) _____ and do not seek their company. We can, therefore, as a rule, judge a man's (5) _____ by the company he keeps.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans 1. thoughtful
 2. frivolous
 3. grave
 4. solemn

Question ID : 630680156991
Option 1 ID : 630680607527
Option 2 ID : 630680607524
Option 3 ID : 630680607526
Option 4 ID : 630680607525
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.

We naturally seek the company of those whose (1) _____ are the same as our own. Fools do not like the (2) _____ of wise men, and wise men avoid fools. Serious-minded people do not find much in common with (3) _____ folk, and vice versa. Sinners feel uncomfortable with (4) _____ and do not seek their company. We can, therefore, as a rule, judge a man's (5) _____ by the company he keeps.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. rowdy
 2. knave
 3. commoners
 4. saints

Question ID : 630680156992
Option 1 ID : 630680607528
Option 2 ID : 630680607531
Option 3 ID : 630680607529
Option 4 ID : 630680607530
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.

We naturally seek the company of those whose (1) _____ are the same as our own. Fools do not like the (2) _____ of wise men, and wise men avoid fools. Serious-minded people do not find much in common with (3) _____ folk, and vice versa. Sinners feel uncomfortable with (4) _____ and do not seek their company. We can, therefore, as a rule, judge a man's (5) _____ by the company he keeps.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

Ans 1. heirloom

2. character

3. legacy

4. futurities

Question ID : 630680156993

Option 1 ID : 630680607533

Option 2 ID : 630680607535

Option 3 ID : 630680607534

Option 4 ID : 630680607532

Status : Not Answered

Chosen Option : --