

## Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

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

### Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्नलिखित चार विकल्पों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा विकल्प है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?  
नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

Ans ☒ 1. 1 - 3 - 3

☒ 2. 2 - 2 - 4

☒ 3. 3 - 2 - 5

☒ 4. 2 - 4 - 8

Question ID : 63068058690

Option 1 ID : 630680226382

Option 2 ID : 630680226383

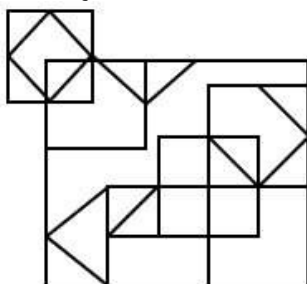
Option 3 ID : 630680226384

Option 4 ID : 630680226385

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 दी गई आकृति में कितने वर्ग हैं?



Ans ☒ 1. 13

☒ 2. 12

☒ 3. 14

☒ 4. 15

Question ID : 630680163562

Option 1 ID : 630680633433

Option 2 ID : 630680633432

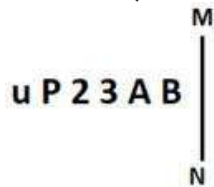
Option 3 ID : 630680633434

Option 4 ID : 630680633435

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 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. **B A E S P u**  
☒ 2. **B A 2 3 P n**  
☒ 3. **B V E S P u**  
☒ 4. **B A E 2 P u**

Question ID : 630680356654

Option 1 ID : 6306801388619

Option 2 ID : 6306801388620

Option 3 ID : 6306801388618

Option 4 ID : 6306801388617

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण अंग्रेजी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और शब्द आपस में अक्षरों की संख्या/व्यंजन/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं होना चाहिए)  
 उतावलापन : शर्मीला :: मनमुटाव : ?

- Ans ☒ 1. गुस्सा  
☒ 2. नाराज़गी  
☒ 3. आनंद  
☒ 4. अपराध

Question ID : 630680195784

Option 1 ID : 630680759590

Option 2 ID : 630680759588

Option 3 ID : 630680759589

Option 4 ID : 630680759587

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
 ZVRN, VSPM, RPNL, ?, JJJJ

- Ans ☒ 1. RNLL  
☒ 2. RNLK  
☒ 3. NMLK  
☒ 4. RMLN

Question ID : 630680417024

Option 1 ID : 6306801626860

Option 2 ID : 6306801626862

Option 3 ID : 6306801626859

Option 4 ID : 6306801626861

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 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.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Question ID : 630680356659

Option 1 ID : 6306801388638

Option 2 ID : 6306801388640

Option 3 ID : 6306801388639

Option 4 ID : 6306801388637

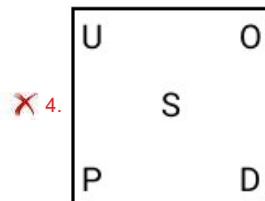
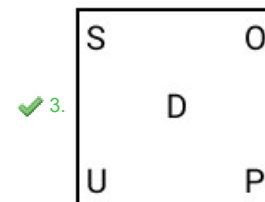
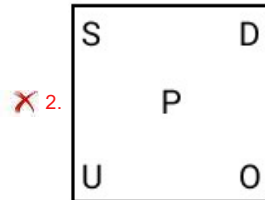
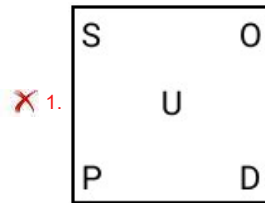
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

D	S	U	D	P	U	O	P	
	U		P		O		S	?
P		O	O	S	S	D	D	U

Ans



Question ID : 630680471485  
Option 1 ID : 6306801841655  
Option 2 ID : 6306801841657  
Option 3 ID : 6306801841656  
Option 4 ID : 6306801841654  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में, 'sit on chair' को 'sk mi cn' के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'the chair broke' को 'gm fr mi' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। दी गई भाषा में 'chair' को किस प्रकार से कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. cn
  - ✓ 2. mi
  - ✗ 3. gm
  - ✗ 4. sk

Question ID : 630680812195  
Option 1 ID : 6306803182231  
Option 2 ID : 6306803182229  
Option 3 ID : 6306803182232  
Option 4 ID : 6306803182230  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BELL' को 'MKFA' लिखा जाता है और 'BOND' को 'EMPA' लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'BLEW' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans ☒ 1. XDMA  
☒ 2. XDAM  
☒ 3. XMDA  
☒ 4. XMAD

Question ID : 630680416247  
 Option 1 ID : 6306801623754  
 Option 2 ID : 6306801623753  
 Option 3 ID : 6306801623752  
 Option 4 ID : 6306801623751  
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 निम्नलिखित श्रृंखला को जारी रखने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी आकृति आनी चाहिए?

K			X			W			T					
	L	8		2	L		L	2		8	L			
X	W	2	K	8	W	T	X	8	W	2	X			

Ans

- ☒ 1. 

X		
	L	8
9	T	2
- ☒ 2. 

8		
	L	T
X	W	2
- ☒ 3. 

2		
	L	8
9	X	T
- ☒ 4. 

X		
	L	8
T	W	2

Question ID : 630680214424  
 Option 1 ID : 630680831729  
 Option 2 ID : 630680831728  
 Option 3 ID : 630680831730  
 Option 4 ID : 630680831727  
 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 किसी निश्चित तर्क के अनुसार 10 का संबंध 15 से है। उसी तर्क के अनुसार 42 का संबंध 63 से है। उसी तर्क के अनुसार 22 निम्नलिखित में से किस संख्या से संबंधित है?  
नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।

Ans  1. 28

 2. 31

 3. 30

 4. 33

Question ID : 630680162512

Option 1 ID : 630680629344

Option 2 ID : 630680629346

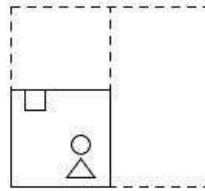
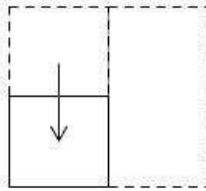
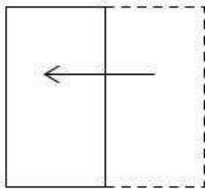
Option 3 ID : 630680629345

Option 4 ID : 630680629347

Status : Answered

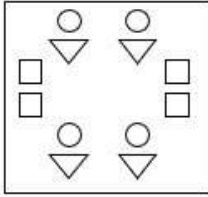
Chosen Option : 4

Q.12 एक कागज को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?

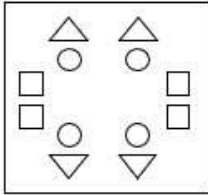


Ans

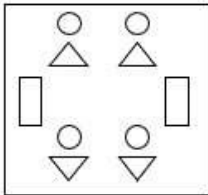
✗ 1.



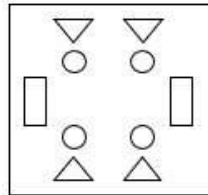
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 630680296648

Option 1 ID : 6306801154243

Option 2 ID : 6306801154245

Option 3 ID : 6306801154244

Option 4 ID : 6306801154246

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों को निरूपित करता है जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ रखे जाने पर दी गई अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

LMBA\_HOLMBAC\_OLM\_ACHOL\_BACHOL\_

Ans ✗ 1. CHMBM

✗ 2. CMHBM

✓ 3. CHBMM

✗ 4. CHMMB

Question ID : 630680416261

Option 1 ID : 6306801623809

Option 2 ID : 6306801623810

Option 3 ID : 6306801623808

Option 4 ID : 6306801623807

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक निश्चित कूट भाषा में,  
 $A \# B$  का अर्थ है A, B की बहन है।  
 $A @ B$  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 पिता है।  
 यदि  $P \& Q \% L \# R \& K$  है, तो Q, R से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans ☒ 1. बहन  
☒ 2. पत्नी  
☒ 3. पिता  
☒ 4. माँ

Question ID : 630680297721  
 Option 1 ID : 6306801158285  
 Option 2 ID : 6306801158286  
 Option 3 ID : 6306801158283  
 Option 4 ID : 6306801158284  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.15 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।  
 (7, 9, 48)  
 (6, 8, 42)  
 (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. (9, 11, 56)  
☒ 2. (11, 13, 72)  
☒ 3. (10, 12, 54)  
☒ 4. (8, 10, 47)

Question ID : 630680329209  
 Option 1 ID : 6306801280658  
 Option 2 ID : 6306801280660  
 Option 3 ID : 6306801280659  
 Option 4 ID : 6306801280657  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.16 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?

$$4 - 12 + 3 \div 12 \times 6 = ?$$

- Ans ☒ 1. 22  
☒ 2. 11  
☒ 3. 46  
☒ 4. 13

Question ID : 630680327808  
 Option 1 ID : 6306801275204  
 Option 2 ID : 6306801275202  
 Option 3 ID : 6306801275203  
 Option 4 ID : 6306801275201  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1



Q.17 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।  
कथन: कुछ बक्से, कार्टन हैं। सभी कार्टन, कागज हैं। कुछ कार्टन, बर्तन हैं।  
निष्कर्ष (I): कोई बक्सा, बर्तन नहीं है।  
निष्कर्ष (II): कुछ कागज, बर्तन हैं।

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

Question ID : 630680392631

Option 1 ID : 6306801530873

Option 2 ID : 6306801530872

Option 3 ID : 6306801530870

Option 4 ID : 6306801530871

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 निम्नलिखित समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?  
 $18 - 23 \times 455 \div 7 + 28 = 377$

- Ans
- ☒ 1. - और  $\times$
  - ☒ 2. + और  $\times$
  - ☒ 3. - और +
  - ☒ 4.  $\div$  और -

Question ID : 630680204292

Option 1 ID : 630680792253

Option 2 ID : 630680792254

Option 3 ID : 630680792252

Option 4 ID : 630680792251

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 यदि शब्द 'PRANKED' के प्रत्येक अक्षर को अँग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित रहेगा?

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

Question ID : 630680327763

Option 1 ID : 6306801275041

Option 2 ID : 6306801275044

Option 3 ID : 6306801275042

Option 4 ID : 6306801275043

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 'खिलना' (Blossom), 'मुरझाना' (Wither) से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार 'स्थिर होना' (Stagnate) '\_\_\_\_\_ ' 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. विराम (Rest)
  - ☒ 2. मंद पड़ना (Languish)
  - ☒ 3. बहना (Flow)
  - ☒ 4. खड़े रहना (Stand)

Question ID : 630680416703  
Option 1 ID : 6306801625577  
Option 2 ID : 6306801625578  
Option 3 ID : 6306801625576  
Option 4 ID : 6306801625575  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।  
FM61, EK58, DI55, CG52, ?

- Ans
- ☒ 1. CE46
  - ☒ 2. CD44
  - ☒ 3. BF48
  - ☒ 4. BE49

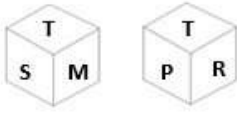
Question ID : 630680416295  
Option 1 ID : 6306801623943  
Option 2 ID : 6306801623944  
Option 3 ID : 6306801623946  
Option 4 ID : 6306801623945  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 चार अक्षर समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं। उस असमान विकल्प को चुनिए। अक्षर समूह में, असमान विकल्प व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।

- Ans
- ☒ 1. AFK
  - ☒ 2. PTX
  - ☒ 3. DIN
  - ☒ 4. LQV

Question ID : 63068062113  
Option 1 ID : 630680239770  
Option 2 ID : 630680239771  
Option 3 ID : 630680239772  
Option 4 ID : 630680239773  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.23 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर S, T, M, P, R और C लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ नीचे चित्र में दर्शाई गई हैं। M के विपरीत वाले फलक पर आने वाला अक्षर ज्ञात कीजिए।



- Ans ☒ 1. C  
☒ 2. R  
☒ 3. P  
☒ 4. S

Question ID : 630680222365

Option 1 ID : 630680863293

Option 2 ID : 630680863292

Option 3 ID : 630680863291

Option 4 ID : 630680863294

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

23, 27, 43, 79, 143, ?

- Ans ☒ 1. 200  
☒ 2. 243  
☒ 3. 240  
☒ 4. 250

Question ID : 630680411917

Option 1 ID : 6306801606503

Option 2 ID : 6306801606505

Option 3 ID : 6306801606506

Option 4 ID : 6306801606504

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(79, 58, 62)

(54, 33, 37)

(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. (66, 45, 49)  
☒ 2. (59, 33, 43)  
☒ 3. (47, 36, 41)  
☒ 4. (43, 25, 30)

Question ID : 630680329206

Option 1 ID : 6306801280645

Option 2 ID : 6306801280646

Option 3 ID : 6306801280648

Option 4 ID : 6306801280647

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.1 भारत में राष्ट्रीय आय (NI) की गणना के इतिहास के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा सही नहीं है?

- Ans
- ☐ 1. NI की गणना करने का पहला आधिकारिक प्रयास पीसी महालनोबिस द्वारा किया गया था।
  - ☐ 2. NI की गणना करने का पहला प्रयास दादाभाई नौरोजी ने किया था।
  - ☐ 3. NI की गणना करने के लिए पहली वैज्ञानिक पद्धति का उपयोग डॉ वीकेआरवी राव ने किया था।
  - ☒ 4. दादाभाई नौरोजी ने भारतीय अर्थव्यवस्था को दो भागों में विभाजित किया: प्राथमिक क्षेत्र और द्वितीयक क्षेत्र।

Question ID : 630680324080

Option 1 ID : 6306801260815

Option 2 ID : 6306801260813

Option 3 ID : 6306801260814

Option 4 ID : 6306801260816

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 30 नवंबर 2022 को राष्ट्रपति भवन में आयोजित राष्ट्रीय खेल एवं साहसिक पुरस्कार-2022 समारोह में कितने पुरस्कार प्रदान किए गए?

- Ans
- ☐ 1. 32
  - ☒ 2. 44
  - ☐ 3. 52
  - ☐ 4. 28

Question ID : 630680327562

Option 1 ID : 6306801274245

Option 2 ID : 6306801274246

Option 3 ID : 6306801274248

Option 4 ID : 6306801274247

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 ब्रिटिश भारत के किस गवर्नर-जनरल ने सती प्रथा को कानूनी रूप से समाप्त करने में राजा राम मोहन राय की मदद की?

- Ans
- ☐ 1. लॉर्ड कर्जन (Lord Curzon)
  - ☐ 2. लार्ड कार्नवालिस (Lord Cornwallis)
  - ☐ 3. लॉर्ड रिपन (Lord Ripon)
  - ☒ 4. लॉर्ड विलियम बेंटिंक (Lord William Bentinck)

Question ID : 630680412363

Option 1 ID : 6306801608277

Option 2 ID : 6306801608278

Option 3 ID : 6306801608276

Option 4 ID : 6306801608275

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान वर्ष 1917 के गांधीजी के सत्याग्रह से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. बारदोली
  - ☒ 2. अहमदाबाद
  - ☒ 3. खेड़ा
  - ☒ 4. चंपारण

Question ID : 630680511506  
Option 1 ID : 6306801999148  
Option 2 ID : 6306801999149  
Option 3 ID : 6306801999147  
Option 4 ID : 6306801999146  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 न्यूलैंड ने धातु Co और Ni को हैलोजन के साथ किस म्यूजिकल नोट में रखा था?

- Ans
- ☒ 1. Do
  - ☒ 2. Re
  - ☒ 3. Mi
  - ☒ 4. Fa

Question ID : 63068076943  
Option 1 ID : 630680297869  
Option 2 ID : 630680297870  
Option 3 ID : 630680297871  
Option 4 ID : 630680297872  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 मार्च 2023 में भारत के 28वें लेखा महानियंत्रक (CGA) के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. प्रवीण शर्मा
  - ☒ 2. अरुण गोयल
  - ☒ 3. एस एस दुबे
  - ☒ 4. विक्रम देवदत्त

Question ID : 630680413034  
Option 1 ID : 6306801610960  
Option 2 ID : 6306801610961  
Option 3 ID : 6306801610959  
Option 4 ID : 6306801610962  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 निम्नलिखित में से कौन एफ.आई.एच. (FIH) पुरुष हॉकी विश्व कप - 2023 का शुभंकर था?

- Ans
- ☒ 1. जीतू
  - ☒ 2. आशा
  - ☒ 3. ऑली
  - ☒ 4. भीमा

Question ID : 630680510808  
Option 1 ID : 6306801996364  
Option 2 ID : 6306801996365  
Option 3 ID : 6306801996362  
Option 4 ID : 6306801996363  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 मणिपुर के निम्नलिखित में से किस शहर में जवाहरलाल नेहरू मणिपुर नृत्य अकादमी स्थित है?

- Ans ☒ 1. इंफाल  
☐ 2. थोबल  
☐ 3. चंदेल  
☐ 4. उखरूल

Question ID : 630680216216  
Option 1 ID : 630680838839  
Option 2 ID : 630680838840  
Option 3 ID : 630680838842  
Option 4 ID : 630680838841  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 दक्षिण भारत के निम्नलिखित में से किस साम्राज्य के अंतर्गत महाबलीपुरम मंदिर वास्तुकला के एक महत्वपूर्ण केंद्र के रूप में उभरा?

- Ans ☐ 1. चालुक्य  
☐ 2. चेरा  
☒ 3. पल्लव  
☐ 4. चोल

Question ID : 630680412521  
Option 1 ID : 6306801608908  
Option 2 ID : 6306801608910  
Option 3 ID : 6306801608909  
Option 4 ID : 6306801608907  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.10 कौन-सी पंचवर्षीय योजना मुख्य रूप से 'गरीबी हटाओ' पहल पर केंद्रित थी?

- Ans ☒ 1. पाँचवीं पंचवर्षीय योजना  
☐ 2. छठी पंचवर्षीय योजना  
☐ 3. चौथी पंचवर्षीय योजना  
☐ 4. तीसरी पंचवर्षीय योजना

Question ID : 630680411050  
Option 1 ID : 6306801602954  
Option 2 ID : 6306801602955  
Option 3 ID : 6306801602953  
Option 4 ID : 6306801602952  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 भारतीय संविधान ने \_\_\_\_\_ की स्थापना की है।

- Ans ☐ 1. बहुल न्यायपालिका प्रणाली (plural judicial system)  
☐ 2. दोहरी न्यायपालिका प्रणाली (dual judicial system)  
☐ 3. आंशिक न्यायपालिका प्रणाली (partial judicial system)  
☒ 4. स्वतंत्र न्यायपालिका प्रणाली (independent judicial system)

Question ID : 630680329463  
Option 1 ID : 6306801281595  
Option 2 ID : 6306801281594  
Option 3 ID : 6306801281596  
Option 4 ID : 6306801281593  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.12 एक गर्म प्लेटिनम सतह पर गैसीय अमोनिया का अपघटन उच्च दाब पर \_\_\_\_\_ क्रम की अभिक्रिया है।

- Ans
- ☐ 1. तीन
  - ☐ 2. एक
  - ☐ 3. दो
  - ☒ 4. शून्य

Question ID : 63068052320  
Option 1 ID : 630680201383  
Option 2 ID : 630680201382  
Option 3 ID : 630680201385  
Option 4 ID : 630680201384  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.13 हुमायूँ की मृत्यु के बाद, 13 वर्षीय अकबर का 1556 में \_\_\_\_\_ के कलानौर में राज्याभिषेक हुआ।

- Ans
- ☐ 1. बंगाल
  - ☐ 2. राजस्थान
  - ☐ 3. गुजरात
  - ☒ 4. पंजाब

Question ID : 630680412496  
Option 1 ID : 6306801608810  
Option 2 ID : 6306801608809  
Option 3 ID : 6306801608808  
Option 4 ID : 6306801608807  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा अविकारीय भोजन है?

- Ans
- ☐ 1. दही
  - ☒ 2. दाल
  - ☐ 3. दूध
  - ☐ 4. मांस

Question ID : 630680321349  
Option 1 ID : 6306801250106  
Option 2 ID : 6306801250108  
Option 3 ID : 6306801250105  
Option 4 ID : 6306801250107  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.15 किस सरकार ने वर्ष 2022 में पंडित अनंदो चटर्जी नामक प्रतिष्ठित ताल वादक को बंग विभूषण पुरस्कार से सम्मानित किया?

- Ans
- ☐ 1. असम
  - ☒ 2. पश्चिम बंगाल
  - ☐ 3. झारखंड
  - ☐ 4. त्रिपुरा

Question ID : 630680511801  
Option 1 ID : 6306802000175  
Option 2 ID : 6306802000176  
Option 3 ID : 6306802000177  
Option 4 ID : 6306802000174  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.16 किन जीवों को एवीज के रूप में वर्गीकृत किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. साँप
  - ☒ 2. पक्षी
  - ☒ 3. मछली
  - ☒ 4. मेंढक

Question ID : 630680517132  
Option 1 ID : 6306802020927  
Option 2 ID : 6306802020924  
Option 3 ID : 6306802020925  
Option 4 ID : 6306802020926  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार गुरु नानक देव की जयंती के रूप में मनाया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. गुरुपर्व (गुरुपुरब)
  - ☒ 2. बैसाखी
  - ☒ 3. छप्पर मेला
  - ☒ 4. होला मोहल्ला

Question ID : 630680160211  
Option 1 ID : 630680620217  
Option 2 ID : 630680620219  
Option 3 ID : 630680620216  
Option 4 ID : 630680620218  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 किसी स्थान की जलवायु निम्नलिखित में से किसके द्वारा प्रभावित नहीं होती है?

- Ans
- ☒ 1. मिट्टी के प्रकार
  - ☒ 2. समुद्र से दूरी
  - ☒ 3. स्थान
  - ☒ 4. उच्चावच

Question ID : 630680124376  
Option 1 ID : 630680482356  
Option 2 ID : 630680482354  
Option 3 ID : 630680482355  
Option 4 ID : 630680482357  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.19 हब्बार्डिया हेप्टेन्यूरॉन (Hubbardia heptaneuron), जो लुप्तप्राय हो गया है, निम्नलिखित में से किसकी प्रजाति है?

- Ans
- ☒ 1. बाघ
  - ☒ 2. बाँस
  - ☒ 3. सारस
  - ☒ 4. घास

Question ID : 630680302665  
Option 1 ID : 6306801177329  
Option 2 ID : 6306801177326  
Option 3 ID : 6306801177328  
Option 4 ID : 6306801177327  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान भौगोलिक रूप से श्रीलंका के समीप है?

- Ans
- ☒ 1. केवल माहे
  - ☒ 2. केवल यानम
  - ☒ 3. केवल कराईकल
  - ☒ 4. केवल कराईकल और यानम

Question ID : 630680409599  
Option 1 ID : 6306801597227  
Option 2 ID : 6306801597226  
Option 3 ID : 6306801597225  
Option 4 ID : 6306801597228  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार द्वारा तानसेन संगीत समारोह आयोजित किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. उत्तर प्रदेश सरकार
  - ☒ 2. मध्य प्रदेश सरकार
  - ☒ 3. राजस्थान सरकार
  - ☒ 4. महाराष्ट्र सरकार

Question ID : 630680512252  
Option 1 ID : 6306802001980  
Option 2 ID : 6306802001979  
Option 3 ID : 6306802001981  
Option 4 ID : 6306802001978  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.22 पहली एशियाई कबड्डी चैम्पियनशिप कब आयोजित की गई थी?

- Ans
- ☒ 1. 1985में
  - ☒ 2. 1980में
  - ☒ 3. 1970में
  - ☒ 4. 1975में

Question ID : 630680510763  
Option 1 ID : 6306801996185  
Option 2 ID : 6306801996183  
Option 3 ID : 6306801996182  
Option 4 ID : 6306801996184  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.23 भारतीय रेलवे (2019-2020) के अनुसार, भारत में सबसे बड़ा रेलवे ट्रैक किस राज्य में है?

- Ans
- ☒ 1. हरियाणा
  - ☒ 2. पंजाब
  - ☒ 3. उत्तर प्रदेश
  - ☒ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 630680216372  
Option 1 ID : 630680839465  
Option 2 ID : 630680839464  
Option 3 ID : 630680839466  
Option 4 ID : 630680839463  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से किस अधिनियम को निरस्त करने और प्रतिस्थापित करने के लिए संसद ने नौवहन सामुद्रिक सहायता विधेयक, 2021 पारित किया?

- Ans ☒ 1. प्रकाशस्तंभ अधिनियम, 1927  
☐ 2. वैयक्तिक क्षति (आपात उपबंध) अधिनियम, 1962  
☐ 3. डुरीन अधिनियम, 1910  
☐ 4. खतरनाक मशीन (विनियमन) अधिनियम, 1983

Question ID : 630680158399

Option 1 ID : 630680613125

Option 2 ID : 630680613127

Option 3 ID : 630680613126

Option 4 ID : 630680613124

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के बारे में सही नहीं है?

- Ans ☐ 1. ये प्रकृति में सकारात्मक होते हैं, क्योंकि राज्यों को कुछ मामलों में इनकी आवश्यकता होती है।  
☐ 2. इनका उद्देश्य देश में सामाजिक और आर्थिक लोकतंत्र की स्थापना करना है।  
☒ 3. ये लोगों के कल्याण को बढ़ावा देते हैं। इसलिए ये निजी और व्यक्तिपरक हैं।  
☐ 4. इन पर नैतिक और राजनीतिक प्रतिबंध हैं।

Question ID : 630680326510

Option 1 ID : 6306801270125

Option 2 ID : 6306801270126

Option 3 ID : 6306801270128

Option 4 ID : 6306801270127

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक समबाहु त्रिभुज की भुजा 28 cm है। प्रत्येक शीर्ष को केंद्र मानकर, त्रिभुज की भुजा की आधी लंबाई के बराबर त्रिज्या वाले एक वृत्त को चित्रित किया गया है। त्रिभुज के उस भाग का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जो वृत्त में शामिल नहीं है ( $\pi = \frac{22}{7}$  और  $\sqrt{3} = 1.73$  का उपयोग कीजिए)।

- Ans ☐ 1. 38.08 cm<sup>2</sup>  
☐ 2. 30.89 cm<sup>2</sup>  
☒ 3. 31.08 cm<sup>2</sup>  
☐ 4. 39.08 cm<sup>2</sup>

Question ID : 630680402046

Option 1 ID : 6306801567888

Option 2 ID : 6306801567886

Option 3 ID : 6306801567887

Option 4 ID : 6306801567889

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 मान लीजिए  $0^\circ < t < 90^\circ$  है। तो निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है?

- Ans
- ☒ 1.  $\sin(t) > \cos(t)$  जब  $t < 45^\circ$
  - ☒ 2.  $\sin(t) < \cos(t)$  जब  $t < 45^\circ$
  - ☒ 3.  $\sin(t) \neq \cos(t)$  जब  $t = 45^\circ$
  - ☒ 4.  $\sin(t) < \cos(t)$  जब  $t > 45^\circ$

Question ID : 630680526461  
Option 1 ID : 6306802057910  
Option 2 ID : 6306802057912  
Option 3 ID : 6306802057913  
Option 4 ID : 6306802057911  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 एक मनी बैग में क्रमशः क्रमशः एक रुपये, 5 रुपये और 10 रुपये के सिक्के 3 : 5 : 7 के अनुपात में हैं। यदि उस बैग में कुल राशि ₹980 हो, तो ₹10 के सिक्कों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 69
  - ☒ 2. 70
  - ☒ 3. 68
  - ☒ 4. 71

Question ID : 630680524217  
Option 1 ID : 6306802049021  
Option 2 ID : 6306802049019  
Option 3 ID : 6306802049020  
Option 4 ID : 6306802049022  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 प्रिया अपने स्कूटर को ₹42564 में बेचकर, विक्रय मूल्य के  $\frac{1}{6}$  भाग के बराबर लाभ अर्जित करती है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 30%
  - ☒ 2. 15%
  - ☒ 3. 20%
  - ☒ 4. 40%

Question ID : 630680922774  
Option 1 ID : 6306803615944  
Option 2 ID : 6306803615945  
Option 3 ID : 6306803615942  
Option 4 ID : 6306803615943  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 10 m लंबा एक खंभा क्षैतिज (जमीन) से  $30^\circ$  का कोण बनाते हुए एक ऊर्ध्वाधर दीवार AB पर तिरछा टिका हुआ है। ज्ञात कीजिए कि खंभे का पाद दीवार से कितनी दूर (मीटर में) है।

Ans

- ☒ 1.  $\frac{5}{\sqrt{3}}$
- ☒ 2.  $5\sqrt{3}$
- ☒ 3. 10
- ☒ 4. 15

Question ID : 630680526444

Option 1 ID : 6306802057844

Option 2 ID : 6306802057843

Option 3 ID : 6306802057842

Option 4 ID : 6306802057845

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 18 cm और 12 cm त्रिज्या वाले दो वृत्त एक दूसरे को बाह्य रूप से स्पर्श करते हैं। उनकी सीधी उभयनिष्ठ स्पर्शरेखा की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☒ 1.  $12\sqrt{6}$
- ☒ 2.  $18\sqrt{6}$
- ☒ 3.  $15\sqrt{6}$
- ☒ 4.  $10\sqrt{6}$

Question ID : 630680198935

Option 1 ID : 630680771468

Option 2 ID : 630680771470

Option 3 ID : 630680771469

Option 4 ID : 630680771467

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7  $15 \div 3$  of  $2 \times 2 + 9 \div 18$  of  $2 \times 4 - 4 \div 8 \times 2$  का मान ज्ञात करें।

Ans

- ☒ 1. 5
- ☒ 2.  $2\frac{3}{4}$
- ☒ 3.  $7\frac{3}{4}$
- ☒ 4. 8

Question ID : 630680422094

Option 1 ID : 6306801646811

Option 2 ID : 6306801646813

Option 3 ID : 6306801646814

Option 4 ID : 6306801646812

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 निम्नलिखित तालिका एक विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों में शोधार्थियों की कुल संख्या और महिला शोधार्थियों की संबंधित संख्या को दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

विभाग	शोधार्थियों की कुल संख्या	महिला शोधार्थियों की संख्या
भौतिकी	35	12
रसायन-शास्त्र	40	28
गणित	18	4
सांख्यिकी	12	3

गणित और सांख्यिकी विभाग में पुरुष शोधार्थियों का अनुपात कितना है?

- Ans ☒ 1. 6 : 7  
☒ 2. 9 : 14  
☒ 3. 14 : 9  
☒ 4. 7 : 6

Question ID : 630680428192

Option 1 ID : 6306801670814

Option 2 ID : 6306801670812

Option 3 ID : 6306801670815

Option 4 ID : 6306801670813

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी, 47 से विभाज्य 5 अंकों की सबसे बड़ी संख्या है?

- Ans ☒ 1. 99969  
☒ 2. 98888  
☒ 3. 99999  
☒ 4. 10000

Question ID : 630680108755

Option 1 ID : 630680421934

Option 2 ID : 630680421935

Option 3 ID : 630680421932

Option 4 ID : 630680421933

Status : Answered

Chosen Option : 1

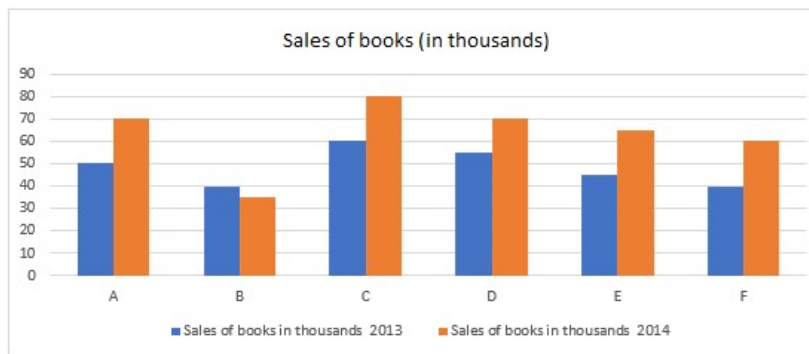
Q.10 यदि अंकित मूल्य पर 65% की छूट और 30% और 40% की दो क्रमिक छूट के बाद विक्रय मूल्य के बीच का अंतर ₹105 है, तो अंकित मूल्य (₹ में) क्या है?

- Ans ☒ 1. 1,050  
☒ 2. 1,500  
☐ 3. 1,650  
☐ 4. 1,320

Question ID : 630680428043  
Option 1 ID : 6306801670219  
Option 2 ID : 6306801670218  
Option 3 ID : 6306801670216  
Option 4 ID : 6306801670217  
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 नीचे दिया गया बार ग्राफ क्रमागत दो वर्षों, 2013 और 2014 के दौरान छह स्कूलों की पुस्तकों की बिक्री को दर्शाता है।



Sales of books in thousands 2013 – पुस्तकों की बिक्री (हजारों में) 2013

Sales of books in thousands 2014- पुस्तकों की बिक्री (हजारों में) 2014

2014 में स्कूल A, B, और C की औसत बिक्री, 2013 में स्कूल A, C, और F की औसत बिक्री का कितना प्रतिशत है?

- Ans ☐ 1. 80%  
☐ 2. 80.08%  
☐ 3. 81%  
☒ 4. 81.08%

Question ID : 630680428008  
Option 1 ID : 6306801670076  
Option 2 ID : 6306801670077  
Option 3 ID : 6306801670078  
Option 4 ID : 6306801670079  
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 यदि तीन संख्याओं का योग 18 है और उनके वर्गों का योग 36 है, तो उनके घनों के योग और उनके गुणनफल के तीन गुना के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. -1944

☐ 2. 1449

☐ 3. -1494

☐ 4. 4149

Question ID : 630680413533  
Option 1 ID : 6306801612956  
Option 2 ID : 6306801612957  
Option 3 ID : 6306801612958  
Option 4 ID : 6306801612959  
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि 24 cm ऊँचाई वाले एक लम्ब वृत्तीय शंकु का आयतन  $1232 \text{ cm}^3$  है, तो शंकु का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है ( $\pi = \frac{22}{7}$  का उपयोग कीजिए)?

Ans ☐ 1.  $904 \text{ cm}^2$

☐ 2.  $608 \text{ cm}^2$

☒ 3.  $704 \text{ cm}^2$

☐ 4.  $806 \text{ cm}^2$

Question ID : 630680421518  
Option 1 ID : 6306801644536  
Option 2 ID : 6306801644537  
Option 3 ID : 6306801644538  
Option 4 ID : 6306801644535  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14  $\frac{2 + \tan^2 2A + \cot^2 2A}{\sec 2A \cdot \operatorname{cosec} 2A}$  का मान \_\_\_\_\_ के बराबर है।

Ans ☐ 1.  $\cot 2A - \operatorname{cosec} 2A$

☒ 2.  $\sec 2A - \operatorname{cosec} 2A$

☐ 3.  $\sec 2A + \operatorname{cosec} 2A$

☐ 4.  $\sec 2A + \tan 2A$

Question ID : 630680380394  
Option 1 ID : 6306801482571  
Option 2 ID : 6306801482573  
Option 3 ID : 6306801482574  
Option 4 ID : 6306801482572  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 तीन पाइप P, Q और R एक टंकी को क्रमशः 40 मिनट, 80 मिनट और 120 मिनट में भर सकते हैं। शुरुआत में, सभी पाइप खोल दिए जाते हैं। कितने समय (मिनटों में) के बाद, पाइप Q और R को बंद कर देना चाहिए ताकि टंकी केवल आधे घंटे में पूरी भर जाए?

Ans  1. 12

 2. 16

 3. 10

 4. 14

Question ID : 630680390414

Option 1 ID : 6306801522099

Option 2 ID : 6306801522101

Option 3 ID : 6306801522098

Option 4 ID : 6306801522100

Status : Answered

Chosen Option : 2


Q.16 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।


दी गई तालिका पिछले कुछ वर्षों में एक ऑटोमोबाइल कंपनी द्वारा निर्मित तीन प्रकार की कारों (A, B और C) का उत्पादन (हजार में) दर्शाती है।

वर्ष	A	B	C
2015	840	680	890
2016	900	750	960
2017	760	620	1000
2018	800	540	1200

वर्ष 2015 से 2018 तक सभी वर्षों के लिए, B प्रकार की कारों का औसत उत्पादन A प्रकार और C प्रकार की कारों के संयुक्त औसत उत्पादन से कितना कम (हजार में) है?

Ans  1. 238.5

 2. 314.75

 3. 284.55

 4. 271.25

Question ID : 630680523745

Option 1 ID : 6306802047132

Option 2 ID : 6306802047133

Option 3 ID : 6306802047134

Option 4 ID : 6306802047131

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.17

यदि  $a + \frac{1}{a} = 12$  है, तो  $a^2 + \frac{1}{a^2}$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. 142

☐ 2. 146

☐ 3. 140

☐ 4. 144

Question ID : 630680413479

Option 1 ID : 6306801612741

Option 2 ID : 6306801612742

Option 3 ID : 6306801612743

Option 4 ID : 6306801612740

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 किरण ने दो व्यक्तियों को ₹ 4,000 का एक भाग 8% प्रति वर्ष की दर से और शेष भाग 10% प्रति वर्ष की दर से उधार दिए। उसे ₹ 352 का वार्षिक साधारण ब्याज मिला। तो 10% पर उधार दी गई राशि ज्ञात करें।

Ans ☒ 1. ₹ 1,600

☐ 2. ₹ 2,400

☐ 3. ₹ 1,800

☐ 4. ₹ 2,200

Question ID : 630680358065

Option 1 ID : 6306801394250

Option 2 ID : 6306801394249

Option 3 ID : 6306801394251

Option 4 ID : 6306801394252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 रमेश ने 19 नवंबर 2019 को एक डीलर से कुछ सामान खरीदा। बिल ₹5,480 का हुआ। उसने 10 नवंबर 2019 को भी कुछ सामान खरीदा था, जिसका बिल मूल्य 9,800 रुपये था। उन्होंने इस बार दोनों बिलों का भुगतान किया और कुल राशि का नकद भुगतान किया। यदि डीलर 10 दिनों के भीतर किए गए भुगतान पर 2% छूट और खरीद के समय नकद भुगतान के लिए 5% छूट की योजना देता है, तो रमेश द्वारा 19 नवंबर 2019 को भुगतान की गई राशि ज्ञात कीजिए।

Ans ☐ 1. ₹14,850

☐ 2. ₹14,950

☐ 3. ₹14,890

☒ 4. ₹14,810

Question ID : 630680115569

Option 1 ID : 630680447627

Option 2 ID : 630680447629

Option 3 ID : 630680447628

Option 4 ID : 630680447626

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 750 m वाली एक वृत्ताकार दौड़ में, X और Y एक ही बिंदु से और एक ही समय पर क्रमशः 9 km/h और 13.5 km/h की चाल से दौड़ना शुरू करते हैं। यदि वे एक ही दिशा में दौड़ रहे हैं, तो वे पुनः ट्रैक पर पहली बार कब मिलेंगे?

- Ans
- ☐ 1. 500 सेकंड में
  - ☐ 2. 900 सेकंड में
  - ☐ 3. 750 सेकंड में
  - ☒ 4. 600 सेकंड में

Question ID : 630680135100

Option 1 ID : 630680523186

Option 2 ID : 630680523189

Option 3 ID : 630680523188

Option 4 ID : 630680523187

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 कोई बस, शुरू में किसी दूरी का  $\frac{1}{3}$  भाग 40 km/h की चाल से तय करती है, दूरी का अगला  $\frac{1}{3}$  भाग 50 km/h की चाल से तय करती है और दूरी का अंतिम  $\frac{1}{3}$  भाग 60 km/h की चाल से तय करती है। पूरी यात्रा के लिए बस की औसत चाल ज्ञात कीजिए।  
(दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

- Ans
- ☒ 1. 48.65 km/h
  - ☐ 2. 46.85 km/h
  - ☐ 3. 54.13 km/h
  - ☐ 4. 51.43 km/h

Question ID : 630680397024

Option 1 ID : 6306801548148

Option 2 ID : 6306801548149

Option 3 ID : 6306801548151

Option 4 ID : 6306801548150

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 निम्नलिखित में से किस मानदंड को लागू करने से दो त्रिभुजों को सर्वांगसम सिद्ध नहीं किया जा सकता है?

- Ans
- ☐ 1. भुजा-भुजा-भुजा
  - ☒ 2. कोण-कोण-कोण
  - ☐ 3. भुजा-कोण-भुजा
  - ☐ 4. कोण-भुजा-कोण

Question ID : 630680526460

Option 1 ID : 6306802057906

Option 2 ID : 6306802057909

Option 3 ID : 6306802057907

Option 4 ID : 6306802057908

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 X, Y और Z, किसी तल पर तीन बिंदु हैं, जिसमें  $XY = 11$  cm,  $YZ = 13$  cm और  $XZ = 24$  cm है। बिंदु X, Y और Z से होकर गुजरने वाले वृत्तों की संख्या कितनी होगी?

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

Question ID : 630680404479  
Option 1 ID : 6306801577419  
Option 2 ID : 6306801577417  
Option 3 ID : 6306801577416  
Option 4 ID : 6306801577418  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 दो मित्रों, राम और रवि की आयु में 7 वर्ष का अंतर है। राम की माता मायादेवी की आयु, राम की आयु की तीन गुनी है और रवि की आयु अपने भाई सोहम की आयु की चार गुनी है। मायादेवी और सोहम की आयु में 65 वर्ष का अंतर है। मायादेवी की आयु (वर्षों में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 45
  - ☒ 2. 69
  - ☒ 3. 85
  - ☒ 4. 36

Question ID : 630680354928  
Option 1 ID : 6306801381786  
Option 2 ID : 6306801381787  
Option 3 ID : 6306801381788  
Option 4 ID : 6306801381785  
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 दी गई तालिका में यदि  $A : C = B : D$  है, तो D का मान कितना होगा?

A	B	C	D
25	40	30	?

- Ans
- ☒ 1. 56
  - ☒ 2. 48
  - ☒ 3. 42
  - ☒ 4. 45

Question ID : 630680428095  
Option 1 ID : 6306801670427  
Option 2 ID : 6306801670426  
Option 3 ID : 6306801670424  
Option 4 ID : 6306801670425  
Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.1** Select the most appropriate idiom to fill in the blank.

I'm \_\_\_\_\_ about whether to accept the job offer or continue freelancing.  
Both options have their advantages.

- Ans ☒ 1. cutting corners  
☒ 2. left out in cold  
☒ 3. up in arms  
☒ 4. on the fence

Question ID : 630680374411  
Option 1 ID : 6306801458830  
Option 2 ID : 6306801458829  
Option 3 ID : 6306801458827  
Option 4 ID : 6306801458828  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.2** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.  
After the concert was over, / they go to a restaurant, / had dinner together / and talked until midnight.

- Ans ☒ 1. After the concert was over,  
☒ 2. they go to a restaurant,  
☒ 3. had dinner together  
☒ 4. and talked until midnight

Question ID : 630680514335  
Option 1 ID : 6306802009965  
Option 2 ID : 6306802009966  
Option 3 ID : 6306802009967  
Option 4 ID : 6306802009968  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.3** Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

She was elated about her promotion, but her colleague felt quite disheartened.

- Ans ☒ 1. delighted  
☒ 2. proud  
☒ 3. discouraged  
☒ 4. cheerful

Question ID : 630680374404  
Option 1 ID : 6306801458801  
Option 2 ID : 6306801458799  
Option 3 ID : 6306801458802  
Option 4 ID : 6306801458800  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.4 Identify the most appropriate antonym of the given word.**

**Timid**

- Ans**
- ☒ 1. Spooky
  - ☒ 2. Anxious
  - ☒ 3. Meek
  - ☒ 4. Daring

Question ID : 630680517349

Option 1 ID : 6306802021793

Option 2 ID : 6306802021792

Option 3 ID : 6306802021794

Option 4 ID : 6306802021795

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.5 Select the option that expresses the given sentence in active voice.  
The contract was grabbed by the biggest telecom company in India.**

- Ans**
- ☒ 1. The biggest telecom company in India grabbed the contract.
  - ☒ 2. The biggest telecom company in India will grab the contract.
  - ☒ 3. The biggest telecom company in India has grabbed the contract.
  - ☒ 4. The biggest telecom company in India grabs the contract.

Question ID : 630680415254

Option 1 ID : 6306801619765

Option 2 ID : 6306801619766

Option 3 ID : 6306801619763

Option 4 ID : 6306801619764

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.6 Identify from the given options the word which is similar in meaning to the following word.  
Equivocal**

- Ans**
- ☒ 1. Ambiguous
  - ☒ 2. Representative
  - ☒ 3. Clear
  - ☒ 4. Balanced

Question ID : 630680360068

Option 1 ID : 6306801402217

Option 2 ID : 6306801402220

Option 3 ID : 6306801402218

Option 4 ID : 6306801402219

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.7** Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

I have been living in Hyderabad since I am born .

- Ans
- ☒ 1. since I will be born
  - ☒ 2. since I have born
  - ☒ 3. since I was born
  - ☒ 4. since I born

Question ID : 630680162178

Option 1 ID : 630680628018

Option 2 ID : 630680628019

Option 3 ID : 630680628016

Option 4 ID : 630680628017

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.8** Select the most appropriate meaning of the given idiom.  
On the ball

- Ans
- ☒ 1. Aware of any changes or developments but doing nothing
  - ☒ 2. Aware of any changes or developments and quick to react to them
  - ☒ 3. Unaware of any changes or developments and lazy to react to them
  - ☒ 4. Aware of any changes or developments but slow to react to them

Question ID : 630680374330

Option 1 ID : 6306801458514

Option 2 ID : 6306801458512

Option 3 ID : 6306801458511

Option 4 ID : 6306801458513

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.9** Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.  
The Morbi bridge mishap has left Gujarat in a deplorable state.

- Ans
- ☒ 1. Rejoicing
  - ☒ 2. Jubilation
  - ☒ 3. Despicable
  - ☒ 4. Complaining

Question ID : 630680160241

Option 1 ID : 630680620337

Option 2 ID : 630680620336

Option 3 ID : 630680620338

Option 4 ID : 630680620339

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.10** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A government by the officials

- Ans ☒ 1. Plutocracy  
☒ 2. Autocracy  
☒ 3. Monarchy  
☒ 4. Bureaucracy

Question ID : 630680414689  
Option 1 ID : 6306801617500  
Option 2 ID : 6306801617502  
Option 3 ID : 6306801617501  
Option 4 ID : 6306801617499  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.11** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A place where fruit trees are grown

- Ans ☒ 1. Orchard  
☒ 2. Museum  
☒ 3. Quay  
☒ 4. Garden

Question ID : 630680129475  
Option 1 ID : 630680501519  
Option 2 ID : 630680501520  
Option 3 ID : 630680501521  
Option 4 ID : 630680501518  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.12** Select the most appropriate synonym of the underlined word.

He was trembling with fear.

- Ans ☒ 1. Weeping  
☒ 2. Running  
☒ 3. Intrepid  
☒ 4. Shivering

Question ID : 630680360818  
Option 1 ID : 6306801405148  
Option 2 ID : 6306801405147  
Option 3 ID : 6306801405145  
Option 4 ID : 6306801405146  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.13** 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. More children go to school than at any time in the past. But more children today are out of school than any time in the past.  
B. But it is not enough to blame the high birth rate for this state of affairs.  
C. Indeed, it can be reasonably argued that continued mass illiteracy is not the result but the cause of the high birth rate.  
D. There are more literate people in India today than ever before. But there are also more illiterates than ever before.

- Ans ☒ 1. ABCD  
☒ 2. BADC  
☒ 3. CBAD  
☒ 4. DABC

Question ID : 630680167080  
Option 1 ID : 630680647180  
Option 2 ID : 630680647183  
Option 3 ID : 630680647181  
Option 4 ID : 630680647182  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.14** Select the option that expresses the given sentence in active voice.  
By whom was grammar taught to you?

- Ans ☒ 1. Who had taught you grammar?  
☒ 2. Did he teach you grammar?  
☒ 3. Who taught you grammar?  
☒ 4. You were taught grammar by whom?

Question ID : 630680415156  
Option 1 ID : 6306801619373  
Option 2 ID : 6306801619372  
Option 3 ID : 6306801619374  
Option 4 ID : 6306801619371  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.15** The following sentence contains a word with a spelling error. Rectify the sentence by selecting the correct spelling of the identified word from the given options.

He has to be conscious of his public manners as he is a decendent of a reputed family in this region.

- Ans ☒ 1. Descendant  
☒ 2. Decendant  
☒ 3. Discendent  
☒ 4. Dicsendent

Question ID : 630680360839  
Option 1 ID : 6306801405232  
Option 2 ID : 6306801405230  
Option 3 ID : 6306801405231  
Option 4 ID : 6306801405229  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --



**Q.16** Select the most appropriate synonym of the bold word in the following sentence.  
He tried to alleviate the sufferings of his neighbours.

- Ans ☒ 1. Swell  
☒ 2. Relieve  
☒ 3. Add  
☒ 4. Intensify

Question ID : 630680283526  
Option 1 ID : 6306801102224  
Option 2 ID : 6306801102225  
Option 3 ID : 6306801102223  
Option 4 ID : 6306801102226  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.17** Select the correctly spelt word.

- Ans ☒ 1. Entrepreneurship  
☒ 2. Collaegue  
☒ 3. Bizzaire  
☒ 4. Consensus

Question ID : 630680409939  
Option 1 ID : 6306801598587  
Option 2 ID : 6306801598588  
Option 3 ID : 6306801598586  
Option 4 ID : 6306801598585  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.18** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A small group of people who spend their time together and do not welcome other people into that group

- Ans ☒ 1. Squad  
☒ 2. Lobby  
☒ 3. Employees  
☒ 4. Clique

Question ID : 630680310106  
Option 1 ID : 6306801206567  
Option 2 ID : 6306801206565  
Option 3 ID : 6306801206566  
Option 4 ID : 6306801206568  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.19** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who sells and arranges cut flowers.

- Ans ☒ 1. Horticulturist  
☒ 2. Gardener  
☒ 3. Florist  
☒ 4. Botanist

Question ID : 630680414789  
Option 1 ID : 6306801617901  
Option 2 ID : 6306801617900  
Option 3 ID : 6306801617899  
Option 4 ID : 6306801617902  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.20** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.  
Renewable energy / sources like solar and wind power / will replaced traditional fossil fuels / and help reduce carbon emissions.

- Ans ☒ 1. Renewable energy  
☒ 2. will replaced traditional fossil fuels  
☒ 3. sources like solar and wind power  
☒ 4. and help reduce carbon emissions

Question ID : 630680512939  
Option 1 ID : 6306802004702  
Option 2 ID : 6306802004704  
Option 3 ID : 6306802004703  
Option 4 ID : 6306802004705  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Comprehension:**

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

The third National Wildlife Action Plan for 2017- 2031, underlying India's plan for wildlife conservation, was unveiled (1)\_\_\_\_\_ the Global Wildlife Programme conference. The plan recognises (2)\_\_\_\_\_ addresses concerns pertaining to climate changes and its impact on wildlife .

The plan details the importance of ecosystems for food production, health and other aspects of (3)\_\_\_\_\_ survival and sustainable development. It also emphasises preservation of genetic (4)\_\_\_\_\_ and sustainable utilisation of species and ecosystems which has direct bearing on our scientific advancements and support to millions of rural communities.

The plan underscores rehabilitation of threatened wildlife species (5)\_\_\_\_\_ inland aquatic, coastal and marine ecosystems while conserving their habitats.

**SubQuestion No : 21**

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

- Ans ☒ 1. at  
☒ 2. to  
☒ 3. for  
☒ 4. in

Question ID : 630680164270  
Option 1 ID : 630680636210  
Option 2 ID : 630680636211  
Option 3 ID : 630680636209  
Option 4 ID : 630680636208  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Comprehension:**

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



The third National Wildlife Action Plan for 2017- 2031, underlying India's plan for wildlife conservation, was unveiled (1)\_\_\_\_\_ the Global Wildlife Programme conference. The plan recognises (2)\_\_\_\_\_ addresses concerns pertaining to climate changes and its impact on wildlife .

The plan details the importance of ecosystems for food production, health and other aspects of (3)\_\_\_\_\_ survival and sustainable development. It also emphasises preservation of genetic (4)\_\_\_\_\_ and sustainable utilisation of species and ecosystems which has direct bearing on our scientific advancements and support to millions of rural communities.

The plan underscores rehabilitation of threatened wildlife species (5)\_\_\_\_\_ inland aquatic, coastal and marine ecosystems while conserving their habitats.

**SubQuestion No : 22**

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

- Ans  1. in  
 2. to  
 3. for  
 4. and

Question ID : **630680164271**

Option 1 ID : **630680636214**

Option 2 ID : **630680636215**

Option 3 ID : **630680636213**

Option 4 ID : **630680636212**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Comprehension:**

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





The third National Wildlife Action Plan for 2017- 2031, underlying India's plan for wildlife conservation, was unveiled (1)\_\_\_\_\_ the Global Wildlife Programme conference. The plan recognises (2)\_\_\_\_\_ addresses concerns pertaining to climate changes and its impact on wildlife .

The plan details the importance of ecosystems for food production, health and other aspects of (3)\_\_\_\_\_ survival and sustainable development. It also emphasises preservation of genetic (4)\_\_\_\_\_ and sustainable utilisation of species and ecosystems which has direct bearing on our scientific advancements and support to millions of rural communities.

The plan underscores rehabilitation of threatened wildlife species (5)\_\_\_\_\_ inland aquatic, coastal and marine ecosystems while conserving their habitats.

**SubQuestion No : 23**

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

- Ans  1. human  
 2. species  
 3. breed  
 4. group

Question ID : **630680164272**

Option 1 ID : **630680636218**

Option 2 ID : **630680636216**

Option 3 ID : **630680636217**

Option 4 ID : **630680636219**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Comprehension:**

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

The third National Wildlife Action Plan for 2017- 2031, underlying India's plan for wildlife conservation, was unveiled (1)\_\_\_\_\_ the Global Wildlife Programme conference. The plan recognises (2)\_\_\_\_\_ addresses concerns pertaining to climate changes and its impact on wildlife .

The plan details the importance of ecosystems for food production, health and other aspects of (3)\_\_\_\_\_ survival and sustainable development. It also emphasises preservation of genetic (4)\_\_\_\_\_ and sustainable utilisation of species and ecosystems which has direct bearing on our scientific advancements and support to millions of rural communities.

The plan underscores rehabilitation of threatened wildlife species (5)\_\_\_\_\_ inland aquatic, coastal and marine ecosystems while conserving their habitats.

**SubQuestion No : 24**

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

Ans ☒ 1. conflict

☒ 2. focus

☒ 3. diversity

☒ 4. rejection

Question ID : 630680164273

Option 1 ID : 630680636220

Option 2 ID : 630680636223

Option 3 ID : 630680636222

Option 4 ID : 630680636221

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

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

The third National Wildlife Action Plan for 2017- 2031, underlying India's plan for wildlife conservation, was unveiled (1)\_\_\_\_\_ the Global Wildlife Programme conference. The plan recognises (2)\_\_\_\_\_ addresses concerns pertaining to climate changes and its impact on wildlife .

The plan details the importance of ecosystems for food production, health and other aspects of (3)\_\_\_\_\_ survival and sustainable development. It also emphasises preservation of genetic (4)\_\_\_\_\_ and sustainable utilisation of species and ecosystems which has direct bearing on our scientific advancements and support to millions of rural communities.

The plan underscores rehabilitation of threatened wildlife species (5)\_\_\_\_\_ inland aquatic, coastal and marine ecosystems while conserving their habitats.

**SubQuestion No : 25**

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

Ans ☒ 1. mixing

☒ 2. including

☒ 3. gathering

☒ 4. counting

Question ID : 630680164274

Option 1 ID : 630680636225

Option 2 ID : 630680636227

Option 3 ID : 630680636224

Option 4 ID : 630680636226

Status : Not Answered

Chosen Option : --