

## Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	25/09/2024
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए जो दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।  
HM71, JP68, LS65, NV62, ?

Ans ✓ 1. PY59

✗ 2. QY57

✗ 3. QX58

✗ 4. RX59

Question ID : 630680416273

Option 1 ID : 6306801623857

Option 2 ID : 6306801623856

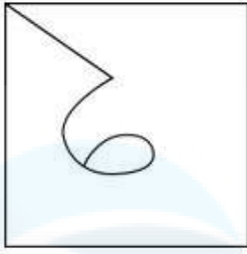
Option 3 ID : 6306801623858

Option 4 ID : 6306801623855

Status : Answered

Chosen Option : 1

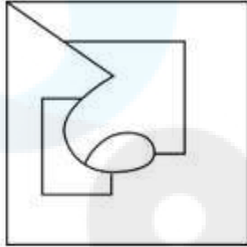
Q.2 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति (X) सन्निकित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।



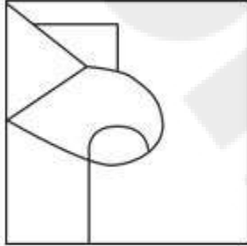
(X)

Ans

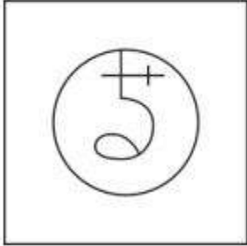
✓ 1.



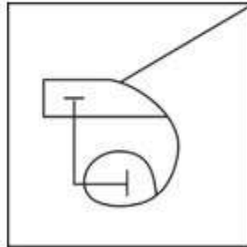
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680332540

Option 1 ID : 6306801293600

Option 2 ID : 6306801293598

Option 3 ID : 6306801293597

Option 4 ID : 6306801293599

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 यदि शब्द 'CORNFLAKES' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में बाएँ से दाएँ पुनर्व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों की स्थिति परिवर्तित होगी?

- Ans
- 1. नौ
  - 2. सात
  - 3. आठ
  - 4. दस

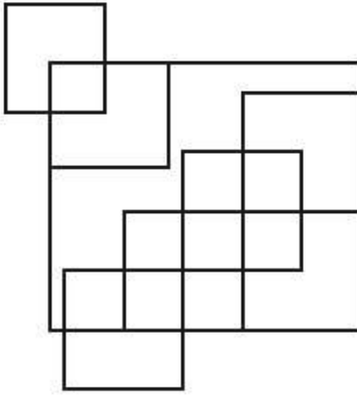
Question ID : 630680106898  
Option 1 ID : 630680415165  
Option 2 ID : 630680415167  
Option 3 ID : 630680415166  
Option 4 ID : 630680415164  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 'EAGLE' को 'DZFKD' के रूप में लिखा जाता है और 'DREAM' को 'CQDZL' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'SINCE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. TJODF
  - 2. RJOB D
  - 3. THMDF
  - 4. RHMBD

Question ID : 630680172760  
Option 1 ID : 630680669442  
Option 2 ID : 630680669441  
Option 3 ID : 630680669440  
Option 4 ID : 630680669443  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 नीचे दर्शायी गयी आकृति में कितने वर्ग हैं?



- Ans
- 1. 17
  - 2. 16
  - 3. 18
  - 4. 15

Question ID : 630680296652  
Option 1 ID : 6306801154262  
Option 2 ID : 6306801154261  
Option 3 ID : 6306801154260  
Option 4 ID : 6306801154259  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 यदि निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाता है तथा 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाता है, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान कौन-सी संख्या आएगी?  
 $27 \times 3 + 4 \div 2 - 7 = ?$

- Ans
- 1. 10
  - 2. 9
  - 3. 6
  - 4. 8

Question ID : 630680328465  
Option 1 ID : 6306801277830  
Option 2 ID : 6306801277832  
Option 3 ID : 6306801277831  
Option 4 ID : 6306801277829  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.7 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।  
(24, 15, 120)  
(21, 19, 133)  
(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. (31, 9, 96)
  - 2. (27, 12, 108)
  - 3. (18, 16, 99)
  - 4. (33, 10, 170)

Question ID : 630680329212  
Option 1 ID : 6306801280671  
Option 2 ID : 6306801280670  
Option 3 ID : 6306801280672  
Option 4 ID : 6306801280669  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?  
CQJG, ERMJ, ?, ITSP, KUVS

- Ans
- 1. GRPM
  - 2. GTPM
  - 3. GSPM
  - 4. GSQM

Question ID : 630680416920  
Option 1 ID : 6306801626446  
Option 2 ID : 6306801626444  
Option 3 ID : 6306801626443  
Option 4 ID : 6306801626445  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.9 उन गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।  
 $75\_3\_17\_8=0$

- Ans  1. -, -, +  
 2. -, -, ×  
 3. +, -, -  
 4. ×, +, -

Question ID : 630680411779  
Option 1 ID : 6306801605953  
Option 2 ID : 6306801605952  
Option 3 ID : 6306801605954  
Option 4 ID : 6306801605951  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10 एक परिवार के सभी छः सदस्य 1, 2, 3, 4, 5 और 6 एक साथ रहते हैं। 2, 3 की पुत्री है, लेकिन 3, 2 की माता नहीं है। 1 और 3 विवाहित युगल हैं। 5, 3 की बहन है। 4, 1 की पुत्री है। 6, 2 का भाई है। 2 की माता कौन है?

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

Question ID : 630680280750  
Option 1 ID : 6306801091237  
Option 2 ID : 6306801091236  
Option 3 ID : 6306801091238  
Option 4 ID : 6306801091235  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'EXCESS' को '726572121' लिखा जाता है, 'ENERGY' को '716720927' लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में 'ESCAPE' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. 72153165  
 2. 71933187  
 3. 72153187  
 4. 72151167

Question ID : 630680416123  
Option 1 ID : 6306801623257  
Option 2 ID : 6306801623255  
Option 3 ID : 6306801623256  
Option 4 ID : 6306801623258  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को प्रदर्शित करता है जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

Z \_ A \_ Z \_ \_ Z A \_ Z \_

- Ans
- 1. ZZZAAA
  - 2. AZZAZZ
  - 3. AZAZAZ
  - 4. ZZZAZZ

Question ID : 630680262377  
Option 1 ID : 6306801019149  
Option 2 ID : 6306801019147  
Option 3 ID : 6306801019148  
Option 4 ID : 6306801019150  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।  
CRW: TIN :: DOZ: UFQ :: ALW:?

- Ans
- 1. RCM
  - 2. RCN
  - 3. JCM
  - 4. JCN

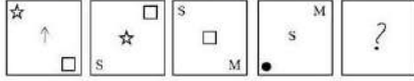
Question ID : 630680416749  
Option 1 ID : 6306801625762  
Option 2 ID : 6306801625760  
Option 3 ID : 6306801625759  
Option 4 ID : 6306801625761  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 दिए गए संख्या युग्मों में से एक को छोड़कर अन्य सभी में समान संक्रिया/संक्रियाओं का अनुसरण किया गया है। वह असंगत संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।  
(नोट : संख्याओं को उसके संघटक अंकों में खंडित किए बिना संक्रियाएँ पूर्णांकों पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे जोड़ना/घटाना/गुणा इत्यादि 13 पर ही की जानी चाहिए। 13 को 1 और 3 में खंडित करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करना वर्जित है।)

- Ans
- 1. 5 : 11
  - 2. 11 : 121
  - 3. 7 : 15
  - 4. 22 : 45

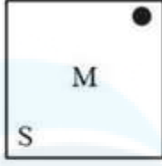
Question ID : 630680412039  
Option 1 ID : 6306801606994  
Option 2 ID : 6306801606992  
Option 3 ID : 6306801606991  
Option 4 ID : 6306801606993  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जो प्रश्न आकृति (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है और पैटर्न को पूरा कर सकती है।

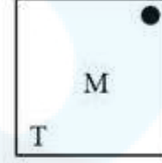


Ans

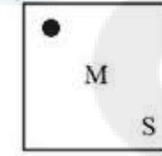
✗ 1.



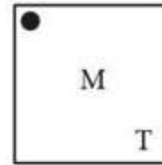
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 63068063226

Option 1 ID : 630680244072

Option 2 ID : 630680244071

Option 3 ID : 630680244070

Option 4 ID : 630680244073

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 प्रश्न में ऐसे शब्द युग्म हैं जो एक निश्चित तरीके से एक-दूसरे से संबंधित हैं। निम्नलिखित चार शब्द युग्मों में से तीन शब्द युग्म एक समान हैं क्योंकि इनमें समान संबंध है और इस प्रकार वे एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है?

(शब्दों को अर्थपूर्ण अंग्रेजी/हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्द में अक्षरों / व्यंजनों / स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं होने चाहिए।)

Ans

✗ 1. चश्मा - लेंस

✗ 2. फूल - पंखुड़ियाँ

✗ 3. पुस्तक - पृष्ठ

✓ 4. जूते - पैर

Question ID : 630680798753

Option 1 ID : 6306803129865

Option 2 ID : 6306803129867

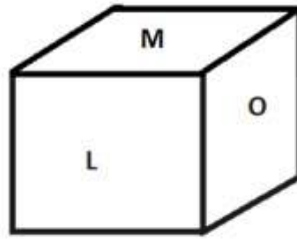
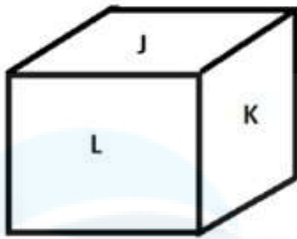
Option 3 ID : 6306803129864

Option 4 ID : 6306803129866

Status : Answered

Chosen Option : 4

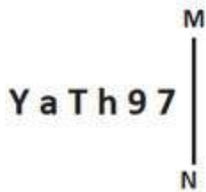
Q.17 एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर J, K, L, M, N और O लिखे गये हैं। इस पासे की दो स्थितियों को नीचे चित्र में दर्शाया गया है। N के विपरीत फलक पर आने वाले अक्षर की पहचान कीजिए।



- Ans
- 1. M
  - 2. K
  - 3. L
  - 4. J

Question ID : 630680194489  
 Option 1 ID : 630680754491  
 Option 2 ID : 630680754492  
 Option 3 ID : 630680754489  
 Option 4 ID : 630680754490  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.18 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. 7eH1sY
  - 2. 7eHTsY
  - 3. 7eHTsY
  - 4. 7eHTsY

Question ID : 630680356661  
 Option 1 ID : 6306801388646  
 Option 2 ID : 6306801388645  
 Option 3 ID : 6306801388648  
 Option 4 ID : 6306801388647  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.19 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, यह तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ सब्जियां, फल हैं।  
कुछ फल, फूल हैं।  
सभी फूल, मालाएं हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ मालाएं, फल हैं।
- II. कुछ सब्जियां, फूल हैं।
- III. कुछ सब्जियां, मालाएं हैं।

Ans  1. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं

2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं

4. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

Question ID : 630680416209

Option 1 ID : 6306801623600

Option 2 ID : 6306801623601

Option 3 ID : 6306801623602

Option 4 ID : 6306801623599

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

S	△	N	O	4	2	N	P	4	2	S	△	?
	P			△			O			P		
2	4	O	N	P	S	△	S	2	4	O	N	

Ans

✓ 1.

4	O	S
	2	
P	N	△

✗ 2.

△	2	S
	4	
O	N	P

✗ 3.

4	2	N
	△	
O	S	P

✗ 4.

4	O	2
	S	
N	P	△

Question ID : 630680283520

Option 1 ID : 6306801102200

Option 2 ID : 6306801102201

Option 3 ID : 6306801102202

Option 4 ID : 6306801102199

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।

4 : 68 :: 8 : 136 :: 9 : ?

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. 149

✗ 2. 147

✓ 3. 153

✗ 4. 152

Question ID : 630680312536

Option 1 ID : 6306801216026

Option 2 ID : 6306801216025

Option 3 ID : 6306801216028

Option 4 ID : 6306801216027

Status : Answered

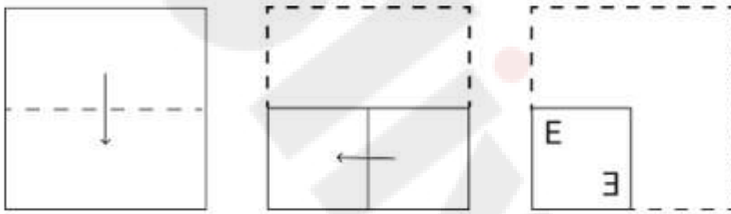
Chosen Option : 3

Q.22 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।  
35, 46, 68, 101, 145, ?

- Ans  1. 214  
 2. 212  
 3. 210  
 4. 200

Question ID : 630680411902  
 Option 1 ID : 6306801606443  
 Option 2 ID : 6306801606445  
 Option 3 ID : 6306801606446  
 Option 4 ID : 6306801606444  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.23 एक कागज को निम्न चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। खोलने पर यह कागज कैसा दिखाई देगा?



Ans

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

Question ID : 630680285668  
 Option 1 ID : 6306801110641  
 Option 2 ID : 6306801110639  
 Option 3 ID : 6306801110640  
 Option 4 ID : 6306801110642  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.24 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 11, 121 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 22, 484 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 31 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. 943

2. 961

3. 957

4. 973

Question ID : 630680344656

Option 1 ID : 6306801340935

Option 2 ID : 6306801340933

Option 3 ID : 6306801340934

Option 4 ID : 6306801340936

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एकसमान हैं और एक असमान है। निम्नलिखित में से असमान विकल्प को चुनिए।

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

Ans  1. SQPN

2. WVTS

3. NLKI

4. YWVT

Question ID : 63068082918

Option 1 ID : 630680321532

Option 2 ID : 630680321535

Option 3 ID : 630680321534

Option 4 ID : 630680321533

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Awareness

Q.1 अटल इनोवेशन मिशन (Atal Innovation Mission) वर्ष \_\_\_\_\_ में शुरू किया गया था।

Ans  1. 2016

2. 2004

3. 2014

4. 2021

Question ID : 630680195341

Option 1 ID : 630680757834

Option 2 ID : 630680757835

Option 3 ID : 630680757836

Option 4 ID : 630680757833

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एन.डी.पी. (NDP) = \_\_\_\_\_।

- Ans  1. जी.डी.पी. (GDP) + विदेशों से शुद्ध कारक आय  
 2. जी.डी.पी. (GDP) - मूल्यहास  
 3. जी.डी.पी. (GDP) + मूल्यहास  
 4. जी.डी.पी. (GDP) - विदेशों से शुद्ध कारक आय

Question ID : 63068068742  
Option 1 ID : 630680265661  
Option 2 ID : 630680265658  
Option 3 ID : 630680265659  
Option 4 ID : 630680265660  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.3 अल्ला रक्खा निम्नलिखित में से किस संगीत वाद्ययंत्र को बजाने के लिए प्रसिद्ध हैं?

- Ans  1. शहनाई  
 2. तबला  
 3. बांसुरी  
 4. डमरू

Question ID : 630680410183  
Option 1 ID : 6306801599555  
Option 2 ID : 6306801599554  
Option 3 ID : 6306801599553  
Option 4 ID : 6306801599556  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 पुलकेशन द्वितीय ने उत्तर भारत के निम्नलिखित में से किस शासक को पराजित करने के बाद दक्षिणपथेश्वर (दक्षिण का स्वामी) की उपाधि धारण की?

- Ans  1. हर्षवर्धन  
 2. प्रभाकरवर्धन  
 3. ध्रुवसेन द्वितीय  
 4. रुद्रसेन द्वितीय

Question ID : 630680412522  
Option 1 ID : 6306801608912  
Option 2 ID : 6306801608913  
Option 3 ID : 6306801608914  
Option 4 ID : 6306801608911  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.5 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, 10-19 वर्ष के आयु वर्ग की किशोरियों का प्रतिशत कितना था?

- Ans  1. 31.3%  
 2. 52.7%  
 3. 47.3%  
 4. 20.9%

Question ID : 630680409649  
Option 1 ID : 6306801597428  
Option 2 ID : 6306801597426  
Option 3 ID : 6306801597427  
Option 4 ID : 6306801597425  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6 मेंडलीफ की आवर्त सारणी के अनुसार, किन तत्वों के गुण ईका-सिलिकॉन के साथ पर्याप्त मेल खाते हैं?

- Ans
- 1. गैलियम
  - 2. जर्मेनियम
  - 3. टाइटेनियम
  - 4. स्कैंडियम

Question ID : 630680113553  
Option 1 ID : 630680439747  
Option 2 ID : 630680439746  
Option 3 ID : 630680439749  
Option 4 ID : 630680439748  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.7 मकर संक्रांति निम्नलिखित में से किस भगवान को समर्पित त्योहार है?

- Ans
- 1. चंद्र
  - 2. सूर्य
  - 3. गणेश
  - 4. इंद्र

Question ID : 630680216082  
Option 1 ID : 630680838304  
Option 2 ID : 630680838303  
Option 3 ID : 630680838306  
Option 4 ID : 630680838305  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 शतरंज में निम्नलिखित में से कौन केवल तिरछा ही चल सकता है?

- Ans
- 1. हाथी
  - 2. ऊँट
  - 3. घोड़ा
  - 4. वजीर / रानी

Question ID : 630680510775  
Option 1 ID : 6306801996231  
Option 2 ID : 6306801996230  
Option 3 ID : 6306801996233  
Option 4 ID : 6306801996232  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.9 भूकंप की माप से प्राप्त रिकॉर्ड को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. भूकंपलेख
  - 2. भूकंपी तरंग
  - 3. भूकंप विज्ञान
  - 4. भूकंप-सूचक यंत्र

Question ID : 63068098917  
Option 1 ID : 630680384374  
Option 2 ID : 630680384373  
Option 3 ID : 630680384372  
Option 4 ID : 630680384375  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 भारतीय संविधान का कौन-सा भाग चुनाव आयोग से संबंधित है?

- Ans  1. भाग XV  
 2. भाग XI  
 3. भाग XII  
 4. भाग IV

Question ID : 630680413120  
Option 1 ID : 6306801611303  
Option 2 ID : 6306801611305  
Option 3 ID : 6306801611306  
Option 4 ID : 6306801611304  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.11 कौन-सा आवश्यक एमिनो अम्ल कैल्शियम अवशोषण को बढ़ाता है और कोलेजन के निर्माण में भी महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है?

- Ans  1. टायरोसीन  
 2. आर्जीनिन  
 3. लाइसीन  
 4. हिस्टीडीन

Question ID : 630680407467  
Option 1 ID : 6306801588809  
Option 2 ID : 6306801588806  
Option 3 ID : 6306801588808  
Option 4 ID : 6306801588807  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.12 भारत में सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम विकास (MSMED) अधिनियम, 2006 का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- Ans  1. MSMEs की सुरक्षा के लिए आयात शुल्क बढ़ाना  
 2. विदेशी कंपनियों को विनियमित करना  
 3. MSMEs के विकास को बढ़ावा देना और सुविधाजनक बनाना  
 4. केवल बड़े पैमाने के उद्योगों पर ध्यान केंद्रित करना

Question ID : 630680411086  
Option 1 ID : 6306801603098  
Option 2 ID : 6306801603096  
Option 3 ID : 6306801603097  
Option 4 ID : 6306801603099  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.13 2022 में, विनय मोहन कात्रा ने भारत के विदेश सचिव के रूप में कार्यभार संभाला। इससे पहले, उन्होंने निम्नलिखित में से किस देश में राजदूत के रूप में कार्य किया था?

- Ans
- 1. मालदीव
  - 2. श्रीलंका
  - 3. नेपाल
  - 4. भूटान

Question ID : 630680195361  
Option 1 ID : 630680757916  
Option 2 ID : 630680757915  
Option 3 ID : 630680757914  
Option 4 ID : 630680757913  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 1888 में भारत में इंडियन कप ट्रनमेंट कहाँ शुरू किया गया था?

- Ans
- 1. दिल्ली
  - 2. मुंबई
  - 3. कलकत्ता
  - 4. शिमला

Question ID : 630680510819  
Option 1 ID : 6306801996406  
Option 2 ID : 6306801996409  
Option 3 ID : 6306801996408  
Option 4 ID : 6306801996407  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.15 गयास उद-दीन बलबन ने एक \_\_\_\_\_ विभाग की स्थापना करवाई थी, जिसे 'दीवान-ए-अर्ज़' कहा जाता था।

- Ans
- 1. कृषि
  - 2. वाणिज्यिक
  - 3. शैक्षिक
  - 4. सैन्य

Question ID : 630680412429  
Option 1 ID : 6306801608541  
Option 2 ID : 6306801608540  
Option 3 ID : 6306801608539  
Option 4 ID : 6306801608542  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.16 1910 में USA के सिएटल में यूनाइटेड इंडिया हाउस की स्थापना \_\_\_\_\_ के द्वारा की गई थी।

- Ans
- 1. तारकनाथ दास और जी.डी. कुमार
  - 2. खुदीराम बोस और प्रफुल्ल चाकी
  - 3. श्यामजी कृष्ण वर्मा
  - 4. वी.डी. सावरकर और गणेश

Question ID : 630680412318  
Option 1 ID : 6306801608096  
Option 2 ID : 6306801608097  
Option 3 ID : 6306801608095  
Option 4 ID : 6306801608098  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा पूर्वी तटीय बंदरगाह का एक उदाहरण है?

- Ans
- 1. मुंबई बंदरगाह
  - 2. मोरमुगाओ बंदरगाह
  - 3. चेन्नई बंदरगाह
  - 4. न्यू मैंगलोर बंदरगाह

Question ID : 630680327617  
Option 1 ID : 6306801274465  
Option 2 ID : 6306801274468  
Option 3 ID : 6306801274467  
Option 4 ID : 6306801274466  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.18 ईश्वरी प्रसाद को कथक के \_\_\_\_\_ घराने की शुरुआत करने का श्रेय दिया जाता है।

- Ans
- 1. बनारस
  - 2. जयपुर
  - 3. लखनऊ
  - 4. रायगढ़

Question ID : 630680405008  
Option 1 ID : 6306801579464  
Option 2 ID : 6306801579465  
Option 3 ID : 6306801579463  
Option 4 ID : 6306801579466  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 विधवा पुनर्विवाह का समर्थन करने के लिए 1856 में ब्रिटिश सरकार द्वारा पारित कानून का सुझाव किसने दिया था?

- Ans
- 1. केशव चंद्र सेन
  - 2. राजा राम मोहन राय
  - 3. ईश्वर चंद्र विद्यासागर
  - 4. आत्माराम पांडुरंग

Question ID : 630680511536  
Option 1 ID : 6306801999266  
Option 2 ID : 6306801999267  
Option 3 ID : 6306801999268  
Option 4 ID : 6306801999269  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.20 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद पर्यावरण की रक्षा और सुधार तथा वनों और वन्यजीवों की सुरक्षा प्रदान करता है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 47-A
  - 2. अनुच्छेद 48-A
  - 3. अनुच्छेद 47-B
  - 4. अनुच्छेद 49-C

Question ID : 630680305538  
Option 1 ID : 6306801188525  
Option 2 ID : 6306801188527  
Option 3 ID : 6306801188526  
Option 4 ID : 6306801188528  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.21 कॉलम A में दिए गए बिंदुओं का कॉलम B के बिंदुओं से मिलान कीजिए।

कॉलम A (रोग)      कॉलम B (उत्तरदायी जीव)

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| i. मलेरिया      | a. विब्रियो     |
| ii. अतिसार      | b. साल्मोनेला   |
| iii. आंत्र ज्वर | c. रोटावायरस    |
| iv. हैज़ा       | d. प्लाज्मोडियम |

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

Question ID : 630680199657  
Option 1 ID : 630680774235  
Option 2 ID : 630680774237  
Option 3 ID : 630680774236  
Option 4 ID : 630680774238  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में लौटते मानसून से संबंधित है?

- Ans
- 1. लू
  - 2. अक्टूबर की गर्मी
  - 3. महावत
  - 4. काल बैसाखी

Question ID : 630680309095  
Option 1 ID : 6306801202559  
Option 2 ID : 6306801202557  
Option 3 ID : 6306801202558  
Option 4 ID : 6306801202560  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.23 वर्ष 1998 में किस प्रसिद्ध संतूर वादक को उस्ताद हाफ़िज़ अली खान पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. अभय सोपोरी
  - 2. तरूण भट्टाचार्य
  - 3. सतीश व्यास
  - 4. शिवकुमार शर्मा

Question ID : 630680511805  
Option 1 ID : 6306802000190  
Option 2 ID : 6306802000192  
Option 3 ID : 6306802000193  
Option 4 ID : 6306802000191  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.24 कॉपर (I) हैलाइड उत्प्रेरक का उपयोग करके एरिल डायज़ोनियम लवण को एरिल हैलाइड में परिवर्तित करने के लिए उपयोग की जाने वाली कार्बनिक अभिक्रिया क्या कहलाती है?

- Ans
- 1. गैटरमैन अभिक्रिया (Gattermann reaction)
  - 2. बाल्ज-शीमन अभिक्रिया (Balz-Schiemann reaction)
  - 3. सैंडमेयर अभिक्रिया (Sandmeyer reaction)
  - 4. फिंकलस्टीन अभिक्रिया (Finkelstein reaction)

Question ID : 63068051559  
Option 1 ID : 630680198470  
Option 2 ID : 630680198471  
Option 3 ID : 630680198473  
Option 4 ID : 630680198472  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.25 राज्य पुनर्गठन आयोग का गठन कब किया गया था, जिसने वृहत्तर भाषायी समूहों के आधार पर भाषायी राज्यों के सृजन की सिफ़ारिश की थी?

- Ans
- 1. दिसंबर 1956
  - 2. दिसंबर 1958
  - 3. दिसंबर 1963
  - 4. दिसंबर 1953

Question ID : 630680408188  
Option 1 ID : 6306801591648  
Option 2 ID : 6306801591649  
Option 3 ID : 6306801591650  
Option 4 ID : 6306801591647  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 मान लीजिए P, 8 km/h की चाल से चलना शुरू करता है। 8 घंटे के बाद B, 24 km/h की चाल से साइकिल से यात्रा करना शुरू करता है। प्रारंभिक स्थान से वह दूरी जहाँ B, A से मिल सकता है, कितनी है?

- Ans
- 1. 72 km
  - 2. 64 km
  - 3. 88 km
  - 4. 96 km

Question ID : 630680135792  
Option 1 ID : 630680525889  
Option 2 ID : 630680525886  
Option 3 ID : 630680525887  
Option 4 ID : 630680525888  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.2 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 2017 तक कंपनी द्वारा उत्पादित A प्रकार की कारों की कुल संख्या, वर्ष 2016 से 2018 तक कंपनी द्वारा उत्पादित C प्रकार की कारों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित) अधिक या कम है?

- Ans
- 1. 21% कम
  - 2. 24% कम
  - 3. 21% अधिक
  - 4. 24% अधिक

Question ID : 630680523746  
Option 1 ID : 6306802047138  
Option 2 ID : 6306802047136  
Option 3 ID : 6306802047137  
Option 4 ID : 6306802047135  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 a' और 'b' के मान ज्ञात कीजिए जिनके लिए समीकरणों के निकाय  $3x+y=3$  तथा  $(a-b)x+(a+b)y=3a+b-3$  के अनंत हल हैं।

- Ans
- 1.  $a = 3, b = -\frac{2}{3}$
  - 2.  $a = 3, b = -\frac{3}{2}$
  - 3.  $a = 2, b = -\frac{3}{2}$
  - 4.  $a = -\frac{3}{2}, b = 2$

Question ID : 630680200492  
Option 1 ID : 630680777323  
Option 2 ID : 630680777325  
Option 3 ID : 630680777326  
Option 4 ID : 630680777324  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4 किसी समतल में \_\_\_\_\_ असरेख बिन्दुओं से गुजरने वाला एक वृत्त खींचना सदैव संभव होता है।

- Ans
- 1.6
  - 2.5
  - 3.3
  - 4.4

Question ID : 630680297301  
Option 1 ID : 6306801156674  
Option 2 ID : 6306801156673  
Option 3 ID : 6306801156671  
Option 4 ID : 6306801156672  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5 यदि  $m + 5 = \sec^2 A \operatorname{cosec}^2 A (1 - \cos^2 A)(1 - \sin^2 A) + 5$  है, तो  $m$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.10
  - 2.5
  - 3.0
  - 4.1

Question ID : 630680401755  
Option 1 ID : 6306801566789  
Option 2 ID : 6306801566788  
Option 3 ID : 6306801566786  
Option 4 ID : 6306801566787  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 एक निश्चित राशि पर 6 वर्षों के लिए साधारण ब्याज उस राशि का तीन-पाँचवाँ (3/5) भाग है। इसके लिए वार्षिक ब्याज दर कितनी होगी?

- Ans
- 1.7%
  - 2.10%
  - 3.3%
  - 4.5%

Question ID : 630680344606  
Option 1 ID : 6306801340735  
Option 2 ID : 6306801340736  
Option 3 ID : 6306801340734  
Option 4 ID : 6306801340733  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7 निहिरा 25 वर्ष की हैं और पुनीथ 30 वर्ष का है। कितने वर्ष पहले उनकी आयु का अनुपात 3 : 4 था?

- Ans
- 1. 15 वर्ष
  - 2. 20 वर्ष
  - 3. 10 वर्ष
  - 4. 5 वर्ष

Question ID : 630680426563  
Option 1 ID : 6306801664344  
Option 2 ID : 6306801664345  
Option 3 ID : 6306801664343  
Option 4 ID : 6306801664342  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 यदि  $a^3 + \frac{1}{a^3} = 2$  ( $a > 0$ ) हो, तो  $a + \frac{1}{a}$  का मान ज्ञात कीजिए।

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

Question ID : 630680413527  
Option 1 ID : 6306801612933  
Option 2 ID : 6306801612932  
Option 3 ID : 6306801612935  
Option 4 ID : 6306801612934  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 दो वृत्तों के केंद्रों के बीच की दूरी 36 cm है। यदि इन दो वृत्तों की त्रिज्याएँ क्रमशः 15 cm और 9 cm हैं, तो इन दोनों वृत्तों की सीधी उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा और अनुप्रस्थ उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा की लंबाइयों (cm में) का योग क्या है?

- Ans
- 1.  $6\sqrt{7}(\sqrt{7} + 2)$
  - 2.  $6\sqrt{7}(\sqrt{5} + 2)$
  - 3.  $6\sqrt{5}(\sqrt{7} + 2)$
  - 4.  $6\sqrt{5}(\sqrt{5} + 2)$

Question ID : 630680196685  
Option 1 ID : 630680763039  
Option 2 ID : 630680763040  
Option 3 ID : 630680763042  
Option 4 ID : 630680763041  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.10 P और Q का कुल वेतन ₹9,60,000 है। P और Q अपने - अपने वेतन के क्रमशः 64% और 44% की बचत करते हैं। यदि P का व्यय Q के व्यय का 1.5 गुना है, तो P के वेतन और Q के वेतन का अनुपात ज्ञात करें।

Ans  1. 2 : 3

2. 3 : 2

3. 7 : 3

4. 3 : 7

Question ID : 630680395405

Option 1 ID : 6306801541801

Option 2 ID : 6306801541800

Option 3 ID : 6306801541803

Option 4 ID : 6306801541802

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.11  $2 \frac{\tan 54^\circ}{\cot 36^\circ} - \frac{\cot 41^\circ}{\tan 49^\circ}$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans  1. 0

2. 1

3. 2

4. -1

Question ID : 630680403309

Option 1 ID : 6306801572734

Option 2 ID : 6306801572735

Option 3 ID : 6306801572736

Option 4 ID : 6306801572737

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 रोहिणी एक थोक दुकान से ₹1,700 में ब्लूटूथ हेडफोन सेट खरीदती है और उसका अंकित मूल्य ₹2,000 निर्धारित करती है। बाद में, वह इसकी बिक्री पर 40% की छूट देती है। उसका हानि या लाभ प्रतिशत क्या है (दो दशमलव स्थानों तक सही)?

Ans  1. 29.41% लाभ

2. 25.19% लाभ

3. 29.41% हानि

4. 25.19% हानि

Question ID : 630680216677

Option 1 ID : 630680840671

Option 2 ID : 630680840673

Option 3 ID : 630680840672

Option 4 ID : 630680840674

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि एक समद्विबाहु त्रिभुज की दो भुजाओं की लंबाई 6 cm और 12 cm है, तो तीसरी भुजा की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 8 cm
  - 2. 6 cm
  - 3. 12 cm
  - 4. 14 cm

Question ID : 630680200536  
Option 1 ID : 630680777501  
Option 2 ID : 630680777499  
Option 3 ID : 630680777500  
Option 4 ID : 630680777502  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न सबसे बड़ा है?

$$\frac{3}{7}, \frac{7}{53}, \frac{41}{80}, \frac{29}{79}$$

- Ans
- 1.  $\frac{41}{80}$
  - 2.  $\frac{3}{7}$
  - 3.  $\frac{29}{79}$
  - 4.  $\frac{7}{53}$

Question ID : 630680797477  
Option 1 ID : 6306803124864  
Option 2 ID : 6306803124865  
Option 3 ID : 6306803124867  
Option 4 ID : 6306803124866  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 किसी बेलनाकार बर्तन के आधार की परिधि 154 cm है और इसकी ऊँचाई 49 mm है। इसमें कितने लीटर पानी आ सकता है? (दशमलव के तीन स्थानों तक शुद्ध,  $\pi = \frac{22}{7}$  का उपयोग कीजिए)

- Ans
- 1. 3.924
  - 2. 9.244
  - 3. 4.329
  - 4. 2.439

Question ID : 630680421486  
Option 1 ID : 6306801644410  
Option 2 ID : 6306801644408  
Option 3 ID : 6306801644409  
Option 4 ID : 6306801644407  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.16 एक इनलेट पाइप किसी जल भंडारण टंकी को 11 घंटे में भर सकता है और एक आउटलेट पाइप पूरी तरह से भरी हुई टंकी को 15 घंटे में खाली कर सकता है। यदि दोनों पाइप को एक साथ खोल दिया जाए, तो खाली टंकी को भरने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.  $45\frac{1}{2}$
  - 2.  $41\frac{1}{4}$
  - 3. 40
  - 4.  $49\frac{3}{4}$

Question ID : 630680397516

Option 1 ID : 6306801549984

Option 2 ID : 6306801549983

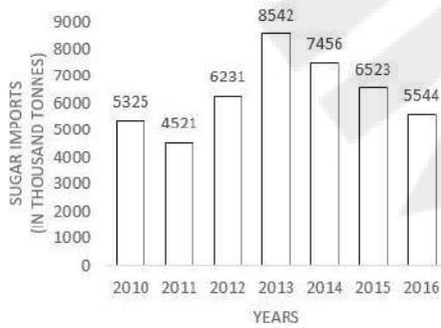
Option 3 ID : 6306801549982

Option 4 ID : 6306801549985

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 दिया गया बार ग्राफ पिछले कुछ वर्षों में किसी देश के चीनी आयात (हजार टन में) को दर्शाता है। ग्राफ का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।



SUGAR IMPORTS(IN THOUSAND TONNES): चीनी का आयात (हजार टन में)  
YEARS : वर्षों

सभी वर्षों का औसत आयात (हजार टन में) कितना है?

- Ans
- 1. 6603
  - 2. 6306
  - 3. 6433
  - 4. 6469

Question ID : 630680397704

Option 1 ID : 6306801550775

Option 2 ID : 6306801550774

Option 3 ID : 6306801550773

Option 4 ID : 6306801550776

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18

$9 \div \left[ 1 + \left\{ 4 \times \left( \frac{5}{6} - \frac{1}{3} + \frac{1}{2} \right) \right\} \right]$  किसके बराबर है?

Ans

1.  $\frac{9}{5}$   
 2. 9  
 3. 0  
 4. 1

Question ID : 630680426552

Option 1 ID : 6306801664301

Option 2 ID : 6306801664300

Option 3 ID : 6306801664298

Option 4 ID : 6306801664299

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19  $\triangle ABC$  की भुजा BC को बिंदु D तक बढ़ाया जाता है। यदि  $AC = BC$  और  $\angle BAC = 70^\circ$  है, तो  $\angle ACD$  -  $\angle ABC$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1.  $60^\circ$   
 2.  $70^\circ$   
 3.  $45^\circ$   
 4.  $75^\circ$

Question ID : 630680383150

Option 1 ID : 6306801493508

Option 2 ID : 6306801493509

Option 3 ID : 6306801493507

Option 4 ID : 6306801493510

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20

यदि  $x^2 + 7x + 8 = 0$  है, तो  $\frac{4x}{x^2 - 5x + 8}$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

1.  $-\frac{1}{3}$   
 2.  $\frac{1}{6}$   
 3.  $\frac{1}{2}$   
 4.  $-\frac{1}{4}$

Question ID : 630680413534

Option 1 ID : 6306801612961

Option 2 ID : 6306801612963

Option 3 ID : 6306801612960

Option 4 ID : 6306801612962

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 प्रथम 48 प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 791.17  
 2. 794.17  
 3. 792.17  
 4. 793.17

Question ID : 630680568975  
Option 1 ID : 6306802224711  
Option 2 ID : 6306802224712  
Option 3 ID : 6306802224709  
Option 4 ID : 6306802224710  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.22 दी गई सारणी का अध्ययन कीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

सारणी 2018 और 2023 के बीच छः अलग-अलग ब्रांड द्वारा उत्पादित कारों की संख्या (लाखों में) को दर्शाती है।

प्रकार	2018	2019	2000	2021	2022	2023
A	36	40	42	45	47	42
B	23	37	28	32	34	26
C	45	47	51	54	56	48
D	35	37	42	32	36	28
E	57	56	52	38	48	42
F	43	45	56	41	52	40

2018-2023 के दौरान B और D के औसत उत्पादन में अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 4 लाख  
 2. 5.5 लाख  
 3. 6 लाख  
 4. 5 लाख

Question ID : 630680459225  
Option 1 ID : 6306801793758  
Option 2 ID : 6306801793760  
Option 3 ID : 6306801793757  
Option 4 ID : 6306801793759  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 रमेश ने 130 पुस्तकें ₹200 प्रति पुस्तक की दर से खरीदीं और उनमें से आधी पुस्तकें ₹300 प्रति पुस्तक की दर से बेच दीं, उनमें से एक बटे पाँच (1/5) पुस्तकें ₹350 प्रति पुस्तक की दर से और शेष पुस्तकें क्रय मूल्य पर बेच दीं। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 44%  
 2. 35%  
 3. 40%  
 4. 38%

Question ID : 630680429027  
Option 1 ID : 6306801674155  
Option 2 ID : 6306801674152  
Option 3 ID : 6306801674154  
Option 4 ID : 6306801674153  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित तालिका 3 प्रिंटरों (P, Q और R) द्वारा 3 दिनों के दौरान मुद्रित पृष्ठों की संख्या को दर्शाती है।

दिन	P	Q	R
सोमवार	100	130	200
मंगलवार	120	145	160
बुधवार	180	85	120

उन तीन दिनों के दौरान प्रिंटर P द्वारा मुद्रित पृष्ठों की कुल संख्या, और उन्हीं तीन दिनों के दौरान प्रिंटर Q द्वारा मुद्रित पृष्ठों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?

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

Question ID : 630680523691  
Option 1 ID : 6306802046917  
Option 2 ID : 6306802046915  
Option 3 ID : 6306802046918  
Option 4 ID : 6306802046916  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25  $(\operatorname{cosec} \theta - \sin \theta)(\sec \theta - \cos \theta)(\tan \theta + \cot \theta)$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1
  - 2.  $\frac{1}{2}$
  - 3. -1
  - 4. 0

Question ID : 630680285633  
Option 1 ID : 6306801110501  
Option 2 ID : 6306801110502  
Option 3 ID : 6306801110499  
Option 4 ID : 6306801110500  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Exhilaration
  - 2. Exhilation
  - 3. Exilaration
  - 4. Exhillaration

Question ID : 630680409946  
Option 1 ID : 6306801598615  
Option 2 ID : 6306801598613  
Option 3 ID : 6306801598614  
Option 4 ID : 6306801598616  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.2** Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- P) achieve success
- Q) when you
- R) and polite
- S) stay humble

Ans  1. SRQP

2. PRQS

3. PQRS

4. RQPS

Question ID : 630680377250

Option 1 ID : 6306801470064

Option 2 ID : 6306801470065

Option 3 ID : 6306801470063

Option 4 ID : 6306801470066

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.3** Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Leela was in class when the big fight happened. So, if you want to know the details, You should ask her, you will get the truth given by somebody who is directly involved and therefore likely to be accurate.

Ans  1. calling a spade a spade

2. straight from the horse's mouth

3. with kid gloves

4. shooting off the cuff

Question ID : 630680375539

Option 1 ID : 6306801463314

Option 2 ID : 6306801463313

Option 3 ID : 6306801463311

Option 4 ID : 6306801463312

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.4** Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Laudable

Ans  1. Commendable

2. Deplorable

3. Severe

4. Humorous

Question ID : 630680517366

Option 1 ID : 6306802021860

Option 2 ID : 6306802021861

Option 3 ID : 6306802021863

Option 4 ID : 6306802021862

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.5** Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.  
(A) and was searching for them  
(B) the grandmother couldn't find  
(C) all around the house  
(D) placed them on her head  
(E) her spectacles because she had

Ans  1. BEDAC

2. BADEC

3. CABED

4. ADBEC

Question ID : 630680360059  
Option 1 ID : 6306801402182  
Option 2 ID : 6306801402181  
Option 3 ID : 6306801402184  
Option 4 ID : 6306801402183  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.6** Select the most appropriate synonym of the given word.

Derogatory

Ans  1. Salutory

2. Delegation

3. Derivative

4. Insulting

Question ID : 630680360816  
Option 1 ID : 6306801405138  
Option 2 ID : 6306801405140  
Option 3 ID : 6306801405137  
Option 4 ID : 6306801405139  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.7** Select the option that expresses the given sentence in active voice.  
A comic play was performed by the comedian.

Ans  1. The comedian do perform a comic play.

2. The comedian performed a comic play.

3. The comedian performs a comic play.

4. The comedian performance a comic play.

Question ID : 630680415256  
Option 1 ID : 6306801619773  
Option 2 ID : 6306801619771  
Option 3 ID : 6306801619772  
Option 4 ID : 6306801619774  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.8** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The company specialises at / designing, crafting and manufacturing / exquisite, high-quality furniture / of exceptional craftsmanship.

- Ans**
- 1. exquisite, high-quality furniture
  - 2. of exceptional craftsmanship
  - 3. designing, crafting and manufacturing
  - 4. The company specialises at

Question ID : 630680415189  
Option 1 ID : 6306801619505  
Option 2 ID : 6306801619506  
Option 3 ID : 6306801619504  
Option 4 ID : 6306801619503  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.9** Select the most appropriate option to fill in the blank.  
Raj is very interested in studying human psychology, so he decided to pursue his master's degree in \_\_\_\_\_.

- Ans**
- 1. Psychology
  - 2. Philosophy
  - 3. Anatomy
  - 4. Archaeology

Question ID : 630680328427  
Option 1 ID : 6306801277677  
Option 2 ID : 6306801277680  
Option 3 ID : 6306801277678  
Option 4 ID : 6306801277679  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.10** Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word to fill in the blank.  
Ram failed initially but after a few years, he \_\_\_\_\_ in every field.

- Ans**
- 1. enjoyed
  - 2. succeeded
  - 3. reserved
  - 4. elevated

Question ID : 630680167047  
Option 1 ID : 630680647051  
Option 2 ID : 630680647048  
Option 3 ID : 630680647049  
Option 4 ID : 630680647050  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.11** Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

The research team is conducting experiments on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease.

- Ans**
- 1. Experiments are conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease from the research team.
  - 2. Experiments were being conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease by the research team.
  - 3. Experiments have been conducted on a new drug that could have revolutionised the treatment of the disease through the research team.
  - 4. Experiments are being conducted on a new drug that could revolutionise the treatment of the disease by the research team.

Question ID : 630680374381  
Option 1 ID : 6306801458708  
Option 2 ID : 6306801458707  
Option 3 ID : 6306801458709  
Option 4 ID : 6306801458710  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.12** Select the most appropriate synonym of the underlined word.  
Our university is affiliated with various institutes all over the world.

- Ans**
- 1. unlike
  - 2. diverse
  - 3. disparate
  - 4. allied

Question ID : 630680183597  
Option 1 ID : 630680711398  
Option 2 ID : 630680711399  
Option 3 ID : 630680711400  
Option 4 ID : 630680711397  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.13** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.  
A performer's first public appearance

- Ans**
- 1. Foundation
  - 2. Debut
  - 3. Premise
  - 4. Dawn

Question ID : 630680414755  
Option 1 ID : 6306801617765  
Option 2 ID : 6306801617766  
Option 3 ID : 6306801617763  
Option 4 ID : 6306801617764  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.14** Select the option that can substitute/replace the bracketed word correctly and complete the sentence.

If he runs, he (get) there in time.

- Ans
- 1. has to get
  - 2. is getting
  - 3. got there in time
  - 4. will get

Question ID : 630680176613  
Option 1 ID : 630680684674  
Option 2 ID : 630680684675  
Option 3 ID : 630680684672  
Option 4 ID : 630680684673  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.15** Select the most appropriate option that can substitute the underlined part in the following sentence.

The entire speech of the revivalist fell flat with the crowd that was present there.

- Ans
- 1. had somewhat of a result on
  - 2. had no effect on
  - 3. had moderate influence on
  - 4. had a great impact on

Question ID : 630680317824  
Option 1 ID : 6306801236392  
Option 2 ID : 6306801236390  
Option 3 ID : 6306801236391  
Option 4 ID : 6306801236389  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.16** Select the most appropriate synonym of the underlined word.

We went to a legitimate Mexican restaurant for my birthday, where they served cuisine like you would find in Mexico.

- Ans
- 1. falsified
  - 2. fictitious
  - 3. productive
  - 4. genuine

Question ID : 630680195035  
Option 1 ID : 630680756631  
Option 2 ID : 630680756629  
Option 3 ID : 630680756632  
Option 4 ID : 630680756630  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.17** Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.  
**Dissolve**

- Ans**  1. Appear  
 2. Vanish  
 3. Fade  
 4. Solve

Question ID : 630680517556  
Option 1 ID : 6306802022621  
Option 2 ID : 6306802022623  
Option 3 ID : 6306802022620  
Option 4 ID : 6306802022622  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.18** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.  
**To go through an area making a lot of noise and causing damage**

- Ans**  1. Brutality  
 2. Cacophony  
 3. Rampage  
 4. Violence

Question ID : 630680414624  
Option 1 ID : 6306801617241  
Option 2 ID : 6306801617242  
Option 3 ID : 6306801617239  
Option 4 ID : 6306801617240  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.19** 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.

Later on, he was truely apologetic for his misconduct in the meeting.

- Ans**  1. Truily  
 2. Treuly  
 3. Trooly  
 4. Truly

Question ID : 630680360841  
Option 1 ID : 6306801405239  
Option 2 ID : 6306801405237  
Option 3 ID : 6306801405240  
Option 4 ID : 6306801405238  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.20** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.  
My dog / barks / very louder / at night.

- Ans**
- 1. at night
  - 2. My dog
  - 3. barks
  - 4. very louder

Question ID : 630680383194  
Option 1 ID : 6306801493686  
Option 2 ID : 6306801493683  
Option 3 ID : 6306801493684  
Option 4 ID : 6306801493685  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

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

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1)\_\_\_\_\_, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2)\_\_\_\_\_ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3)\_\_\_\_\_ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4)\_\_\_\_\_ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5)\_\_\_\_\_ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

**SubQuestion No : 21**

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

- Ans**
- 1. region
  - 2. river
  - 3. reign
  - 4. reason

Question ID : 630680159206  
Option 1 ID : 630680616288  
Option 2 ID : 630680616291  
Option 3 ID : 630680616289  
Option 4 ID : 630680616290  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

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

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1) \_\_\_\_\_, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) \_\_\_\_\_ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) \_\_\_\_\_ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) \_\_\_\_\_ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) \_\_\_\_\_ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

**SubQuestion No : 22**

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

- Ans
- 1. guard
  - 2. fun
  - 3. prey
  - 4. aid

Question ID : 630680159207

Option 1 ID : 630680616293

Option 2 ID : 630680616292

Option 3 ID : 630680616294

Option 4 ID : 630680616295

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Comprehension:**

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

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1) \_\_\_\_\_, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) \_\_\_\_\_ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) \_\_\_\_\_ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) \_\_\_\_\_ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) \_\_\_\_\_ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

**SubQuestion No : 23**

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

- Ans
- 1. accused
  - 2. claimed
  - 3. restricted
  - 4. adjourned

Question ID : 630680159208

Option 1 ID : 630680616299

Option 2 ID : 630680616297

Option 3 ID : 630680616296

Option 4 ID : 630680616298

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.

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1) \_\_\_\_\_, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) \_\_\_\_\_ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) \_\_\_\_\_ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) \_\_\_\_\_ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) \_\_\_\_\_ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

**SubQuestion No : 24**

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

- Ans
- 1. loss
  - 2. record
  - 3. summary
  - 4. gaze

Question ID : 630680159209  
Option 1 ID : 630680616303  
Option 2 ID : 630680616300  
Option 3 ID : 630680616301  
Option 4 ID : 630680616302  
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.

The Kuno Palpur National Park, located in Madhya Pradesh's Chambal (1) \_\_\_\_\_, has an area of 750 square kilometres. It now has leopards, jackals, spotted deer, sambhar, neelgai, chinkara, wild boar, and four-horned antelope, making it a perfect (2) \_\_\_\_\_ base for felids. Despite strong objections from Gujarat, which (3) \_\_\_\_\_ that lions were part of the state's heritage, that MP had a poor (4) \_\_\_\_\_ in wildlife management, and that Kuno Palpur had other big cat species that would (5) \_\_\_\_\_ lion relocation, the sanctuary was chosen for the lion reintroduction project in 2013.

**SubQuestion No : 25**

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

- Ans
- 1. Jeopardise
  - 2. channelise
  - 3. Innocuous
  - 4. safeguard

Question ID : 630680159210  
Option 1 ID : 630680616307  
Option 2 ID : 630680616305  
Option 3 ID : 630680616306  
Option 4 ID : 630680616304  
Status : Answered  
Chosen Option : 1