# Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	18/09/2024
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 एक निश्चित कोड भाषा में, 'BIRD' को 'DKTF' लिखा जाता है और 'KITE' को 'MKVG' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'EAGLE' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans X 1. IGNCG

X 2. INGGC

X 4. GGNCI

Question ID : 630680416127 Option 1 ID : 6306801623272 Option 2 ID : 6306801623274 Option 3 ID : 6306801623273 Option 4 ID : 6306801623271

Status: Answered

Chosen Option : 3

Q.2 निम्नलिखित संख्याओं में से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं और एक उनसे असंगत है। उस असंगत का चयन कीजिए।

(नोट: गणितीय संक्रियाएं संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - 13 पर की जाने वाली संक्रियाएं, जैसे जोड़ना, घटाना, गुणा करना इत्यादि, केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और तब 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

X 2.7 - 392

X 3.4 - 128

X 4.3-72

Question ID: 630680389586

Option 1 ID : 6306801518803

Option 2 ID : **6306801518804** Option 3 ID : **6306801518802** 

Option 4 ID : **6306801518805** 

Status : Answered

Q.3 किसी निश्चित तर्क के अनुसार 40 का संबंध 53 से है। उसी तर्क के अनुसार 8 का संबंध 13 से है। उसी तर्क के अनुसार 68 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 X 1.83

X 2.73

X 3.84

**4**. 85

Question ID : 630680162503 Option 1 ID : 630680629309 Option 2 ID : 630680629308 Option 3 ID : 630680629310 Option 4 ID : 630680629311

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.4 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए शब्द-युग्म में व्यक्त किए गए संबंध के समान संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है। (शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और इन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए)

नियंत्रण : प्रभुत्व

Ans \chi 1. सर्जन : विनाश

🗶 २. मुक्ति : गुलामी

🥒 ३. चालबाजी : छल

🗶 ४. अवनति : पतन

Question ID: 630680416650 Option 1 ID: 6306801625364 Option 2 ID: 6306801625363 Option 3 ID: 6306801625365 Option 4 ID: 6306801625366

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.5 उस विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है। NW17, PY19, RA21, TC23, ?

Ans 🚀 1. VE25

X 2. WF23

X 3. XD24

X 4. WD24

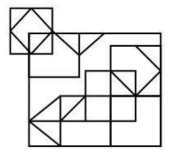
Question ID: 630680416294

Option 1 ID: 6306801623939 Option 2 ID: 6306801623941 Option 3 ID: 6306801623942

Option 4 ID : **6306801623940** 

Status: Answered

# Q.6 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans X 1. 17

X 2. 15

**3**. 18

X 4. 12

Question ID: 630680281041

Option 1 ID: 6306801092401 Option 2 ID: 6306801092399

Option 3 ID : **6306801092402** 

Option 4 ID : **6306801092400** 

Status : Answered

Chosen Option: 1

### Q.7 यदि शब्द 'HUSBAND' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

Ans

🥒 १. शून्य

🗶 2. एक

🗶 3. तीन

**X** 4. दो

Question ID: 630680349931

Option 1 ID : 6306801362014

Option 2 ID : 6306801362015

Option 3 ID: 6306801362013

Option 4 ID: 6306801362016

Status: Answered

Chosen Option : 1

# Q.8 निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन अक्षर-समूह एक निश्चित तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। वह कौन सा अक्षर-समूह है, जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

(नोट: असंगत अक्षर-समूह, अक्षर-समूह में व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Ans X 1. EHJ

√ 2. IKN

X 3. CFH

**X** 4. MPR

Question ID: 630680798687

Option 1 ID: 6306803129613

Option 2 ID: 6306803129614

Option 3 ID : **6306803129612** 

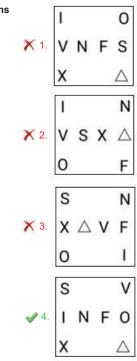
Option 4 ID: 6306803129615

Status : Answered

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

X		=	Δ	į.		X	F	0	N		F	52.05
DΙ	Ν	K	F	Ν	l	0	↑ △ X	=	S	$X \triangle$	٧	?
Δ		1	1			=	N	1	1		0	9.0.4

Ans



Question ID: 630680283521 Option 1 ID: 6306801102205 Option 2 ID: 6306801102203 Option 3 ID: 6306801102206 Option 4 ID: 6306801102204

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.10 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार प्रश्न में दिए गएँ समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे, 13 के मामले में - 13 पर की जाने वाली विभिन्न गणितीय संक्रियाएँ जैसे जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि केवल 13 के साथ की जा सकती हैं। लेकिन 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) (21, 504, 8)

(15, 270, 6)

**Ans** X 1. (23, 230, 5)

X 2. (16, 320, 5)

3. (16, 336, 7)

**X** 4. (17, 272, 8)

Question ID: 630680336438

Option 1 ID: 6306801308473 Option 2 ID: 6306801308476

Option 3 ID: 6306801308475 Option 4 ID: 6306801308474

Status: Answered

Q.11 दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में बदलना चाहिए?  $19 + 125 \div 25 - 100 \div 5 + 4 \times 3 = 52$ Ans 💢 1. 19 और 4 🗶 2. 125 और 100 🥒 3. 25 और 5 🗶 4. 4 और 5 Question ID: 630680319375 Option 1 ID: 6306801242407 Option 2 ID: 6306801242405 Option 3 ID: 6306801242406 Option 4 ID: 6306801242408 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है। 3, 6, 9, 18, 21, ? Ans X 1.63 **2**. 42 X 3. 24 **X** 4.40 Question ID: 630680411919 Option 1 ID: 6306801606512 Option 2 ID: 6306801606514 Option 3 ID: 6306801606511 Option 4 ID: 6306801606513 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.13 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MORE' को '14 - 12 - 9 - 22' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'KNOW' को '16 - 13 - 12 - 4' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'SAID' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? Ans X 1.7 - 25 - 18 - 23 X 2.8 - 26 - 17 - 23 X 3.7 - 26 - 18 - 22 4. 8 - 26 - 18 - 23 Question ID: 630680222581 Option 1 ID: 630680864083 Option 2 ID: 630680864085 Option 3 ID: 630680864084 Option 4 ID: 630680864086 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.14 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। 10:110::7:56::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 अनुमित नहीं है।

Ans X 1. 91

**X** 2. 81

**3**. 90

X 4.85

Question ID: 630680312534 Option 1 ID: 6306801216017 Option 2 ID: 6306801216018 Option 3 ID: 6306801216020 Option 4 ID: 6306801216019

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.15 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

5 n E r 6 3 A

2nEr63A.1× anA

5 u E r 8 6 A . 2 X

5nEr63A E♥

5 n 3r 6 3 V . 4 X

Question ID : 630680356657

Option 1 ID: 6306801388632

Option 2 ID: 6306801388629

Option 3 ID : **6306801388630** 

Option 4 ID: 6306801388631

Status : Answered

Q.16 दिए गए कथनों और निष्कर्षों का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह निर्धारित करना है कि कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कसंगत रूप से अनुसरण करता है/करते हैं। कथन:
सभी समुद्रतट, रेत हैं।
सभी पर्वत, चट्टानी हैं।
निष्कर्ष:
(I) कम से कम कुछ समुद्रतट, रेगिस्तान हैं।
(II) कम से कम कुछ रेत,चट्टानी हैं।

Ans

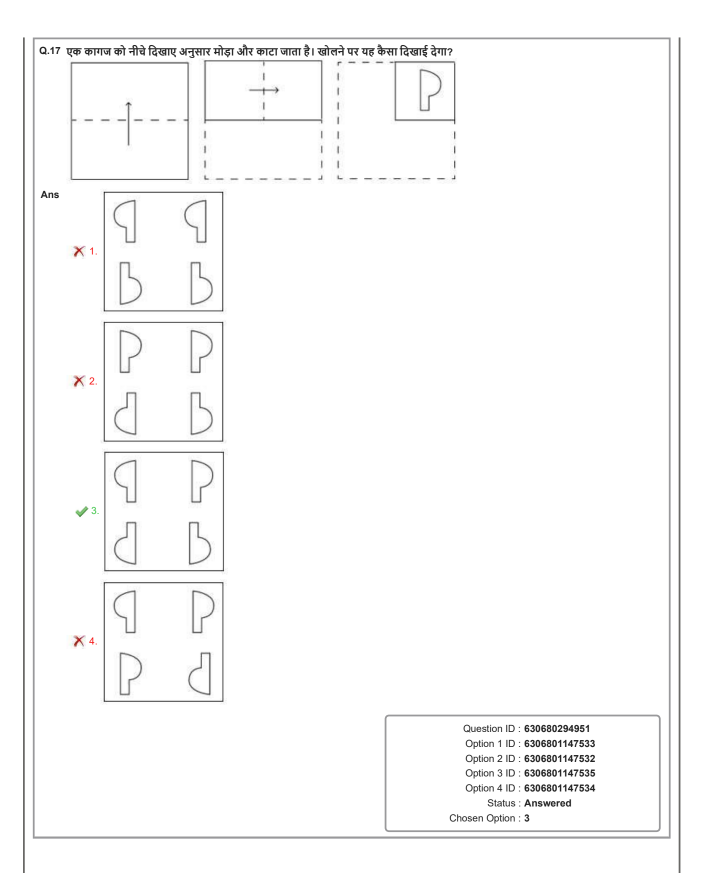
\*\*\times\*\* 1. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।

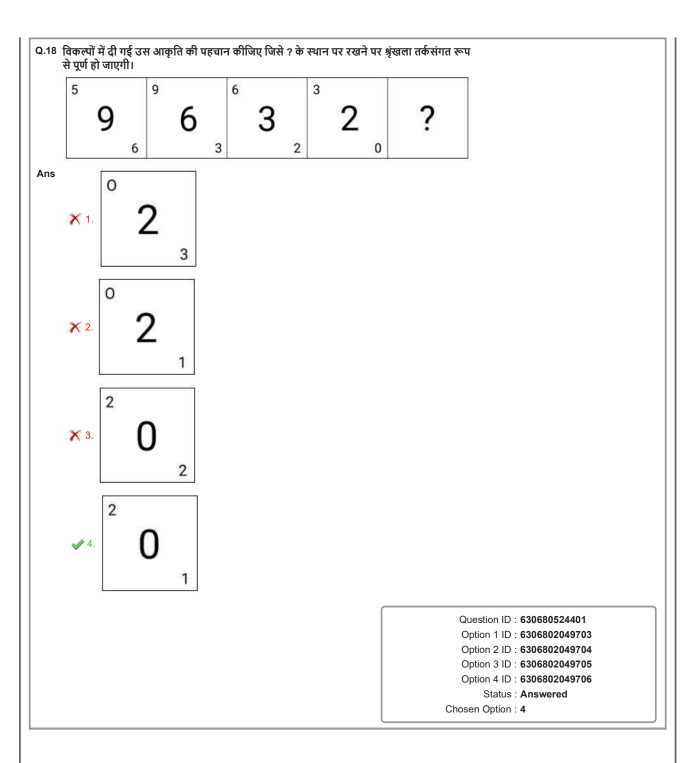
\*\*\times\*\* 2. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।

🗶 ३. केवल निष्कर्ष (।) अनुसरण करता है।

🥓 ४. न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।

Question ID: 630680390240
Option 1 ID: 6306801521405
Option 2 ID: 6306801521403
Option 3 ID: 6306801521402
Option 4 ID: 6306801521404
Status: Answered





Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में,
'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है';
'A - B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है';
'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री है' और
'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।
उपर्युक्त के आधार पर, यदि P + Q - R \$ S % T है, तो P का S से क्या संबंध है?

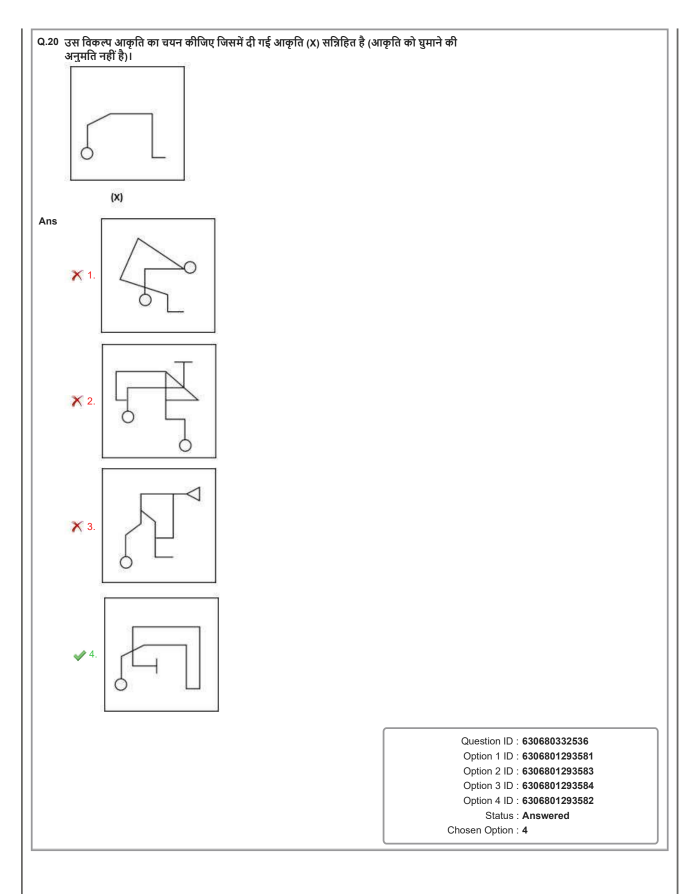
Ans

X 1. भांजी
X 2. माता

3 3. सास

🗶 4. जीजा

Question ID : 630680261998 Option 1 ID : 6306801017649 Option 2 ID : 6306801017648 Option 3 ID : 6306801017647 Option 4 ID : 6306801017650 Status : Answered



Q.21 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।

\_\_C\_DC\_\_CC\_\_

Ans 🗳 1. CDCCDDC

X 2. CCDCCDD

X 3. DCCCDCC

X 4. DDCCCDD

Question ID: 630680262378

Option 1 ID: 6306801019153

Option 2 ID: 6306801019154

Option 3 ID: 6306801019151

Option 4 ID: 6306801019152

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 यदि निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी?

 $93 - 7 \div 65 \times 13 + 34 = ?$ 

Ans X 1.87

X 2.99

**3**. 94

X 4. 104

Question ID: 630680163579

Option 1 ID: 630680633500

Option 2 ID: 630680633502

Option 3 ID: 630680633501

Option 4 ID: 630680633503

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.23 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

QUA\_TO\_ANT\_UAN\_KU\_NT

Ans X 1. NUTMA

X 2. NULTA

X 3. NUTAM

Question ID: 630680216607

Option 1 ID : 630680840394

Option 2 ID: 630680840392

Option 3 ID: 630680840391

Option 4 ID: 630680840393

Status : Answered

Q.24 K, B, V, M, P और T फलकों वाले एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दिखाई गई हैं। उस अक्षर का चयन कीजिए जो B अक्षर वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।





Ans X 1. K

2. M

X 3. P

X 4. V

Question ID: 630680349067

Option 1 ID: 6306801358559 Option 2 ID: 6306801358560

Option 3 ID: 6306801358558 Option 4 ID: 6306801358557

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 इस प्रश्न में तीन कथन दिए गए हैं, जिसके बाद दो निष्कर्ष । और ॥ दिए गए हैं । कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कोई दवा कैप्सूल नहीं है।

कुछ कैप्सूल टैबलेट हैं। कुछ टैबलेट लैपटॉप हैं।

निष्कर्ष:

कुछ कैप्सूल लैपटॉप हैं।

सभी टैबलैट कभी भी दवा नहीं हो सकते।

Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

🥒 २. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

\chi 3. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

🗶 ४. न तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और न ही ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 630680416394

Option 1 ID: 6306801624339 Option 2 ID: 6306801624340

Option 3 ID: 6306801624341 Option 4 ID: 6306801624342

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: General Awareness

Q.1 भारत के किस राज्य में बड़े बांधों की संख्या सबसे अधिक है?

Ans \chi 1. ओडिशा

🗶 २. राजस्थान

🗶 ३. मध्य प्रदेश

🥒 ४. महाराष्ट्र

Question ID: 630680227938

Option 1 ID: 630680884430

Option 2 ID: 630680884428

Option 3 ID: 630680884429

Option 4 ID: 630680884427

Status: Answered

## Q.2 1873 में अमृतसर में निम्नलिखित में से कौन-सा सिख सुधार आंदोलन आरंभ हुआ था?

Ans 🗙 1. अकाली आंदोलन

🥒 २. सिंह सभा आंदोलन

🗶 ३. बब्बर अकाली आंदोलन

🗶 ४. गुरुद्वारा आंदोलन

Question ID: 630680412385

Option 1 ID: 6306801608363

Option 2 ID: 6306801608365

Option 3 ID: 6306801608366

Option 4 ID: 6306801608364

Status: Not Answered

Chosen Option : --

## Q.3 निम्नलिखित में से अशोक के किस प्रमुख शिलालेख में कलिंग युद्ध का उल्लेख किया गया है?

Ans 🧳 1. तेरहवें

**X** 2. दसवें

🗶 ३. ग्यारहवें

🗶 ४. बारहवें

Question ID: 630680412482
Option 1 ID: 6306801608751
Option 2 ID: 6306801608754
Option 3 ID: 6306801608753
Option 4 ID: 6306801608752
Status: Not Answered

Chosen Option: --

### Q.4 केंद्र सरकार ने किस वर्ष 'राष्ट्रीय हवाई खेल नीति' शुरू की?

Ans X 1. 2021

2. 2022

X 3. 2020

X 4. 2023

Question ID: 630680309521
Option 1 ID: 6306801204238
Option 2 ID: 6306801204239
Option 3 ID: 6306801204237
Option 4 ID: 6306801204240
Status: Answered

Chosen Option: 2

# Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सी रासायनिक अभिक्रिया तब होती है जब अनबुझा चूना जल के साथ अभिक्रिया करता है?

**Ans** 1.  $CH_4(g) + 2O_2(g) \rightarrow CO_2(g) + 2H_2O(g)$ 

X 2. CaO(s) + H<sub>2</sub>O(l)  $\rightarrow$  Ca + H<sub>2</sub>(aq)

X 3. C(s) + O<sub>2</sub>(g)  $\rightarrow$  CO<sub>2</sub>(g)

 $\checkmark$  4. CaO(s) + H<sub>2</sub>O(I) → Ca(OH)<sub>2</sub>(aq)

Question ID: 63068099068
Option 1 ID: 630680384979
Option 2 ID: 630680384976
Option 3 ID: 630680384977
Option 4 ID: 630680384978
Status: Answered

# Q.6 निम्नलिखित में से किस अधिनियम ने द्वैध शासन को समाप्त करके प्रांतीय स्वायत्तता (provincial autonomy) की शुरुआत की? Ans \chi 1. भारत परिषद अधिनियम, 1909 🗶 २. भारत सरकार अधिनियम, 1919 🥓 ३. भारत सरकार अधिनियम, 1935 🗶 ४. १८१३ का चार्टर एक्ट Question ID: 630680511527 Option 1 ID: 6306801999233 Option 2 ID: 6306801999232 Option 3 ID: 6306801999230 Option 4 ID: 6306801999231 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का तीसरा संस्करण निम्नलिखित में से किस राज्य में आयोजित किया गया Ans 🥒 १. उत्तर प्रदेश 🗶 2. पंजाब 🗶 ३. मध्य प्रदेश 🗶 ४. हरियाणा Question ID: 630680510796 Option 1 ID: 6306801996314 Option 2 ID: 6306801996316 Option 3 ID: 6306801996317 Option 4 ID: 6306801996315 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 यामिनी कृष्णमूर्ति निम्नलिखित में से किस नृत्य से सम्बंधित हैं? Ans 🗶 1. मोहिनीअट्टम **୬** २. भरतनाट्यम 🗙 ३. ओडिसी 🗙 ४. सत्त्रिया Question ID: 630680402570 Option 1 ID: 6306801569840 Option 2 ID: 6306801569842 Option 3 ID: 6306801569841 Option 4 ID: 6306801569839 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार द्वारा संगीत के क्षेत्र में हरिवरासनम पुरस्कार दिया जाता है? Ans \chi 1. हिमाचल प्रदेश 🗶 २. कर्नाटक

🗶 ३. महाराष्ट्र

🖋 ४. केरल

Question ID: 630680412075 Option 1 ID: 6306801607138 Option 2 ID: 6306801607135 Option 3 ID: 6306801607137 Option 4 ID: 6306801607136 Status: Answered

### Q.10 निम्नलिखित में से कौन, 2008 में भारत रत्न प्राप्त करने वाले/वाली पहले/पहली गायक/गायिका हैं और उन्हें 'ख्याल गायकी' को लोकप्रिय बनाने का श्रेय भी दिया जाता है?

Ans \chi 1. विष्णु दिगंबर पलुस्कर

🗶 २. बेगम अख्तर

🥒 3. पंडित भीमसेन जोशी

🗶 ४. गंगूबाई हंगल

Question ID: 630680410383
Option 1 ID: 6306801600264
Option 2 ID: 6306801600265
Option 3 ID: 6306801600263
Option 4 ID: 6306801600266
Status: Answered

Chosen Option: 3

### Q.11 निम्नलिखित में से किस संस्था ने ग्रामीण क्षेत्रों में मुख्यत: गरीब महिलाओं की आर्थिक स्थिति को सुधारने में योगदान दिया है?

Ans \chi 1. इंदिरा आवास योजना

🗶 २. एकीकृत विकास परियोजना

🗶 ३. ग्रामीण स्वास्थ्य योजना

🥒 ४. स्वयं सहायता समूह

Question ID: 630680323657 Option 1 ID: 6306801259132 Option 2 ID: 6306801259129 Option 3 ID: 6306801259131 Option 4 ID: 6306801259130

Status : **Answered** Chosen Option : **4** 

## Q.12 1989 में किस सिमति ने स्थानीय सरकारी निकायों के लिए संवैधानिक मान्यता की सिफारिश की?

Ans \chi 1. बलवंत राय समिति

🗶 2. वर्मा समिति

🗶 3. अशोक मेहता समिति

🖋 ४. पीके थुंगन समिति

Question ID: 630680408183
Option 1 ID: 6306801591628
Option 2 ID: 6306801591630
Option 3 ID: 6306801591629
Option 4 ID: 6306801591627
Status: Not Answered

Chosen Option : --

#### Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प आलिकीय शिराविन्यास से संबंधित नहीं है?

Ans 🗙 1. धनिया

🗶 २. चाइना रोज

🗶 3. तुलसी

🥒 ४. मक्का

Question ID: 630680210520
Option 1 ID: 630680816239
Option 2 ID: 630680816240
Option 3 ID: 630680816241
Option 4 ID: 630680816242
Status: Not Answered

# Q.14 निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग का सदस्य नहीं होता है? Ans \chi 1. उच्च न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश 🗶 २. सर्वोच्च न्यायालय के पूर्व न्यायाधीश 🗙 3. सर्वोच्च न्यायालय के पूर्व मुख्य न्यायाधीश 🥓 ४. जिला अधिकारी Question ID: 630680408202 Option 1 ID: 6306801591704 Option 2 ID: 6306801591705 Option 3 ID: 6306801591703 Option 4 ID: 6306801591706 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 14 अक्तूबर, 2021 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, कौन-सा भारतीय फुटबॉलर पेले के 77 अंतरराष्ट्रीय गोल-रिकॉर्ड को तोड़ने के लिए चर्चा में था? Ans 🗶 1. संदेश झिंगन 🗶 २. गुरप्रीत सिंह संधू 🗶 ३. भाईचुंग भूटिया 🥒 ४. सुनील छेत्री Question ID: 630680114289 Option 1 ID: 630680442557 Option 2 ID: 630680442556 Option 3 ID: 630680442555 Option 4 ID: 630680442554 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 ईस्टर त्यौहार किस समुदाय द्वारा मनाया जाता है? 🥒 १. ईसाई **X** 2. सिख **X** 3. **हिंदू** 🗶 ४. पारसी Question ID: 630680158752 Option 1 ID: 630680614503 Option 2 ID: 630680614500 Option 3 ID: 630680614501 Option 4 ID: 630680614502 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.17 रंजना प्रकाश देसाई, जो भारतीय प्रेस परिषद की पहली महिला अध्यक्ष बनीं, मूल रूप से सरकार के निम्नलिखित में से किस अंग में कार्य करती थीं? Ans X 1. सतर्कता (Vigilance) 🗶 2. कार्यपालिका (Executive) 🗶 3. विधान मंडल (Legislature) Question ID: 630680413019

Option 1 ID: 630680413019
Option 1 ID: 6306801610902
Option 2 ID: 6306801610901
Option 3 ID: 6306801610900
Option 4 ID: 6306801610900
Status: Not Answered

Chosen Option : --

# Q.18 सर्पिल आकार के बैक्टीरिया की पहचान कीजिए। Ans \chi 1. विब्रियो 🗶 2. बैसिलस 🥒 ३. स्पिरिलम 🗙 ४. कॉकस Question ID: 630680194574 Option 1 ID: 630680754823 Option 2 ID: 630680754822 Option 3 ID: 630680754824 Option 4 ID: 630680754821 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.19 जनगणना 2011 के अनुसार, सर्वाधिक जनसंख्या वाला जिला कौन सा है ? 🕢 १. ठाणे 🗶 2. कोल्लम 🗙 ३. पुणे 🗶 ४. अजमेर Question ID: 630680183665 Option 1 ID: 630680711670 Option 2 ID: 630680711671 Option 3 ID: 630680711669 Option 4 ID: 630680711672 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.20 निम्नलिखित में से कौन सा एक इनोसिलिकेट ऐम्फिबोल खनिज है जिसका उपयोग राजमार्ग निर्माण और रेलमार्ग बैलास्ट के रूप में किया जाता है? 🥒 1. हॉर्नब्लेन्ड (Hornblende) 🗶 २. गाइजराइट (Geyserite) 🗶 3. ऑलिवीन (Olivine) 🗶 4. शेल (Shale) Question ID: 630680302921 Option 1 ID: 6306801178348 Option 2 ID: 6306801178346 Option 3 ID: 6306801178347 Option 4 ID: 6306801178349 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.21 एकपरमाणुक अणु की पहचान कीजिए। Ans 🗶 1. कार्बन मोनोऑक्साइड 🗶 2. ऑक्सीजन 🥓 ३. हीलियम 🗶 ४. क्लोरीन Question ID: 630680134644

Question ID: 630680134644
Option 1 ID: 630680521395
Option 2 ID: 630680521397
Option 3 ID: 630680521396
Option 4 ID: 630680521394
Status: Answered

Q.22  भोजन, काम और उत्पादकता नारे का प्रयोग किस पंचवर्षीय योजना में वि	ज्या गया था?
Ans 🧳 1. सातवीं	
🗶 2. छठी	
🗙 ३. पाँचवीं	
× 4. चौथी	
↑ 4. चाया	
	Question ID : 6306801048045
	Option 1 ID : 6306804114229
	Option 2 ID : <b>6306804114228</b>
	Option 3 ID : 6306804114227
	Option 4 ID : <b>6306804114226</b>
	Status : Not Answered
	Chosen Option :
Q.23 'भागीरथी' और 'अलकनंदा' नदियों का संगम कहाँ होता है?	
Ans X 1. हरिद्वार	
🗶 २. कर्णप्रयाग	
🗙 ३. जोशीमठ	
🚀 ४. देवप्रयाग	
	Question ID : 630680309105
	Option 1 ID : 6306801202599
	Option 2 ID : <b>6306801202598</b> Option 3 ID : <b>6306801202600</b>
	Option 4 ID : <b>6306801202597</b>
	Status : Answered
	Chosen Option : 4
2.24 पांड्य साम्राज्य का उल्लेख सबसे पहले मेगस्थनीज ने किया था, जिसने क मोतियों के लिए प्रसिद्ध था। उनकी राजधानी थी।	हा था कि उनका साम्राज्य
Ans	
🗙 २. कावेरीपट्टनम	
🗙 ३. उरैयूर	
🗙 ४. तंजावुर	
	Question ID: 630680412281
	Option 1 ID : 6306801607947
	Option 2 ID : <b>6306801607950</b>
	Option 3 ID : <b>6306801607949</b>
	Option 4 ID: 6306801607948
	Status : Answered
	Chosen Option : 4

- Q.25 निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए और गलत कथन/कथनों की पहचान कीजिए।
  - 1. 'सक्षम आंगनवाड़ी और पोषण 2.0' योजना को राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम, 2003 के तहत लागू किया गया है।
  - 2. यह महिला एवं बाल विकास मंत्रालय के तहत केंद्र सरकार द्वारा प्रायोजित एक जारी योजना है।
  - 3. यह केवल 6 वर्ष से कम आयु के बच्चों के लिए है।
  - 4. इस योजना के तहत राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (National Health Mission) और जन स्वास्थ्य अवसंरचना (Public Health Infrastructure) के माध्यम से छह सेवाएं प्रदान की जाती हैं।

**Ans** 🥒 1. केवल 1, 3 और 4

- 🗶 2. केवल 1, 2 और 3
- 🗶 3. केवल 2 और 3
- **X** 4. केवल 4

Question ID: 630680210769
Option 1 ID: 630680817237
Option 2 ID: 630680817238
Option 3 ID: 630680817236
Option 4 ID: 630680817235
Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: Quantitative Aptitude

SinASinB = 
$$\underline{\hspace{1cm}}$$
.

Ans

$$\times$$
 1.  $\frac{1}{2} \{ \cos(A + B) - \cos(A - B) \}$ 

$$\times$$
 2.  $\frac{1}{2} \{ \sin(A + B) - \sin(A - B) \}$ 

$$\sqrt{3}$$
 3.  $\frac{1}{2} \{ \cos(A - B) - \cos(A + B) \}$ 

$$\times$$
 4.  $\frac{1}{2} \{ \sin(A + B) + \sin(A - B) \}$ 

Question ID : 630680526483 Option 1 ID : 6306802057999 Option 2 ID : 6306802058000 Option 3 ID : 6306802057998 Option 4 ID : 6306802058001 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.2 यदि हम किसी जीवा को दोनों तरफ अनंत रूप से बढ़ाते हैं, तो वह जीवा \_\_\_\_\_ बन जाती है।

Ans 🗙 1. व्यास

🗶 2. लम्ब

🥒 ३. छेदक रेखा

🗶 ४. स्पर्शरेखा

Question ID: 630680421375 Option 1 ID: 6306801643963 Option 2 ID: 6306801643966 Option 3 ID: 6306801643965 Option 4 ID: 6306801643964 Status: Answered

Q.3 निम्नलिखित तालिका 5 अलग-अलग कंपनियों A, B, C, D और E में कर्मचारियों की कुल संख्या और पुरुषों और महिलाओं का प्रतिशत दर्शाती है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।

कंपनी A, C और E में मिलाकर महिलाओं की संख्या ज्ञात करें।

कंपनियाँ	कर्मचारियों की	पुरुषों का	महिलाओं का
10000000	कुल संख्या	प्रतिशत	प्रतिशत
А	600	75	25
В	570	65	35
С	700	70	30
D	800	55	45
E	850	60	40

Ans X 1.650

X 2.725

X 3.675

**4**. 700

Question ID: 630680422530

Option 1 ID : 6306801648558 Option 2 ID : 6306801648557

Option 3 ID : **6306801648556** Option 4 ID : **6306801648559** 

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.4 एक निवेशक ने शेयरों में ₹2,00,000 का निवेश किया। पहले दिन शेयर 18% बढ़े, दूसरे दिन 15% गिरे और फिर तीसरे दिन 3% गिरे। निवेशक के शेयरों के मूल्य में निवल प्रतिशत वृद्धि या कमी क्या है? (एक दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)

Ans 🗶 1. 2.2% की कमी

🥒 2. 2.7% की कमी

🗶 3. 2.2% की वृद्धि

🗶 4. 2.7% की वृद्धि

Question ID: 630680412652

Option 1 ID: 6306801609431

Option 2 ID: 6306801609432

Option 3 ID: 6306801609434

Option 4 ID : 6306801609433

Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.5 यदि 9 अंकों की संख्या 5x79856y6, 36 से विभाज्य है, तो y के सबसे बड़े संभावित मान के लिए  $\sqrt{(2x+y)}$  का ऋणात्मक मान क्या है, दिया गया है कि x और y प्राकृतिक संख्याएँ हैं?

Ans X 1. -2

X 2. -7

**√** 3. −5

**X** 4. −4

Question ID: 630680136587

Option 1 ID: 630680528963

Option 2 ID: 630680528965

Option 3 ID: 630680528962

Option 4 ID : **630680528964**Status : **Answered** 

Q.6 अमन ने 15% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से ₹1,92,208 की राशि उधार ली। प्रथम वर्ष की समाप्ति पर, वह उधार ली गई मूल राशि की वापसी के लिए ₹20,196 चुकाता है। यदि अमन दूसरे वर्ष की समाप्ति पर सभी लंबित बकाया राशि का भुगतान करता है, जिसमें प्रथम वर्ष के दौरान अर्जित ब्याज भगतान भी शामिल है, तो वह दूसरे वर्ष की समाप्ति पर कितना भगतान (₹ में) करेगा?

X 1. 2,21,757

X 2. 2,21,777

X 3. 2,30,028

4. 2,26,645

Question ID: 630680809866 Option 1 ID: 6306803173046 Option 2 ID: 6306803173045 Option 3 ID: 6306803173044 Option 4 ID: 6306803173043

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.7 निम्नलिखित तालिका में, दिए गए वर्षों में एक कंपनी का वार्षिक व्यय (₹ लाख में) दर्शाया गया है। तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वर्ष	वेतन	बोनस	ऋण पर ब्याज	ईंधन और परिवहन	कर
2005	348	3.00	25.0	110	75
2006	405	4.25	28.5	145	90
2007	458	4.50	30.5	120	120
2008	389	4.85	38.0	168	100
2009	425	4.90	48.5	190	140

दी गई अवधि के दौरान कंपनी द्वारा भुगतान की गई बोनस की कुल राशि, इस अवधि के दौरान ईंधन और परिवहन पर भुगतान की गई कुल राशि का कितने प्रतिशत है (दो दशमलव स्थान तक पूर्णांकित)?

Ans X 1. 2.39%

X 2. 3.29%

3. 2.93%

X 4. 3.92%

Question ID: 630680395392

Option 1 ID: 6306801541748 Option 2 ID: 6306801541750

Option 3 ID: 6306801541749 Option 4 ID: 6306801541751

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

यदि 3a + 2b = 27 और  $27a^3 + 8b^3 = 1458$  है, तो 2ab का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.70

X 2.72

**3**. 75

**X** 4. 77

Question ID: 630680413513

Option 1 ID: 6306801612876

Option 2 ID: 6306801612877

Option 3 ID: 6306801612878

Option 4 ID: 6306801612879 Status: Answered

ऐसे शंकु का आयतन (घन इकाई में) क्या होगा जिसकी विज्या 3 इकाई और तिर्यक ऊँचाई 3√2 इकाई है? Ans 2. 9π × 3. 18π Question ID: 630680421520 Option 1 ID: 6306801644546 Option 2 ID: 6306801644543 Option 3 ID: 6306801644545 Option 4 ID: 6306801644544 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 पाइप Q, किसी टंकी को 60 घंटे में भर सकता है, जबकि पाइप R इसे 45 घंटे में भर सकता है। Q और R पाइप, 6 घंटे के लिए एक साथ खोले जाते हैं, जिसके बाद टेकी को खाली करने के लिए पाइप w को भी खोला जाता है। आधे स्तर के निशान तक पहुंचने के लिए तीनों पाइपों को 24 घंटे के लिए एक साथ खोला जाता है। अकेले पाइप W द्वारा पूरी टंकी को खाली करने में लगने वाला समय (घंटे में) ज्ञात कीजिए। Ans X 1.48 X 2.42 **3**. 36 X 4.30 Question ID: 630680382122 Option 1 ID: 6306801489405 Option 2 ID: 6306801489404 Option 3 ID: 6306801489406 Option 4 ID: 6306801489403 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 एक समांतर चतुर्भुज MNOP की भुजा MN को Q तक इस प्रकार बढ़ाया गया है कि MN = NQ है। PQ, ON को बिंदु R पर प्रतिच्छेदित करती है। बिंदु R, ON को किस अनुपात में विभाजित करता है? Ans X 1.2:1 X 2.3:1 X 3.1:2 **4**.1:1

Question ID: 630680393007
Option 1 ID: 6306801532363
Option 2 ID: 6306801532365
Option 3 ID: 6306801532362
Option 4 ID: 6306801532364
Status: Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.12 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और आगे आने वाले प्रश्न का उत्तर दीजिए। तालिका 2012 से 2015 की अवधि के दौरान चार कंपनियों A, B, C और D द्वारा निर्मित स्कूटरों की संख्या (हजार में) दर्शाती है।

वर्ष	A	В	C	D
2012	360	420	380	520
2013	580	940	570	980
2014	1000	780	1020	1090
2015	1240	950	1180	1660

कंपनी D द्वारा उत्पादित स्कूटरों की औसत संख्या, तीन कंपनियों A, B और C द्वारा उत्पादित स्कूटरों की संयुक्त औसत संख्या से कितने प्रतिशत (2 दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) अधिक है?

Ans X 1. 44.66%

X 2. 52.75%

**3.** 35.35%

X 4. 27.25%

Question ID: 630680396445 Option 1 ID: 6306801545885 Option 2 ID: 6306801545884 Option 3 ID: 6306801545883 Option 4 ID: 6306801545886

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.13 एक व्यक्ति स्थिर जल में 6 km की दूरी 1 घंटे में तय कर सकता है। उतनी ही दूरी को वह धारा के अनुकूल 45 मिनट में तय कर सकता है। धारा के अनुकूल 16 km की दूरी तय करने और प्रारंभिक बिंद्र पर लौटने के लिए उसके द्वारा लिया गया कुल समय ज्ञात कीजिए।

Ans \chi 1. 4 घंटे

√ 2. 6 घंटे

🗶 3. 4 घंटे 40 मिनट

🗶 4. 6 घंटे 40 मिनट

Question ID: 630680428342 Option 1 ID: 6306801671413 Option 2 ID: 6306801671414 Option 3 ID: 6306801671412 Option 4 ID: 6306801671415 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.14 प्रथम 125 प्राकृत संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 63.5

X 2. 62.5

**3**. 63

X 4.62

Question ID: 630680397309 Option 1 ID: 6306801549295 Option 2 ID: 6306801549293 Option 3 ID: 6306801549294 Option 4 ID: 6306801549292

Status: Answered Chosen Option: 3

Q.15 यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य 20% छूट के बाद ₹1,792 है, तो वस्तु का अंकित मूल्य कितना है? Ans X 1. ₹2,260 **√** 2. ₹2,240 ※ 3. ₹2,140 X 4. ₹2,160 Question ID: 630680427945 Option 1 ID: 6306801669827 Option 2 ID: 6306801669825 Option 3 ID: 6306801669824 Option 4 ID: 6306801669826 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.16 उस त्रिज्यखंड का क्षेत्रफल (cm2 में) ज्ञात कीजिए, जिसमें वृत्त की त्रिज्या 24 cm और चाप की लंबाई 7 Ans X 1.48 **2**. 84 X 3.72 **X** 4. 168 Question ID: 630680198929 Option 1 ID: 630680771443 Option 2 ID: 630680771445 Option 3 ID: 630680771444 Option 4 ID: 630680771446 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.17 9 — 5 × 6 + {29 — (7 — 2)} ÷ 8 का मान ज्ञात करें। Ans X 1.8 X 2. -8 **√** 3. −18 X 4. 18

Question ID : 630680388409
Option 1 ID : 6306801514157
Option 2 ID : 6306801514156
Option 3 ID : 6306801514155
Option 4 ID : 6306801514154
Status : Answered

# Q.18 जैसा कि दी गई तालिका में दर्शाया गया है, किसी कंपनी के उत्पादन में प्रतिवर्ष सतत वृद्धि दर (% में) होती है।

वर्ष	2018	2019	2020
उत्पादन (इकाइयों में)	9000	10,800	Х

# तालिका में दिए गए आँकड़ों से 'X' का मान जात कीजिए।

**X** 2. 12000

X 3. 12600

X 4. 11880

Question ID : 630680428096

Option 1 ID: 6306801670429 Option 2 ID: 6306801670428

Option 3 ID : 6306801670431

Option 4 ID: 6306801670430

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.19 एक विक्रेता ने एक ग्राहक को धोखा देकर एक Kg में 20 कुकीज के बजाय 19 कुकीज देकर ₹95 में बेच दीं। यदि विक्रेता ने ₹76 में कुकीज़ खरीदीं, तो लाभ (₹ में) क्या होगा?

Ans X 1. 25.8

X 2. 28.2

**3**. 22.8

X 4. 26.2

Question ID: 630680428934

Option 1 ID: 6306801673782

Option 2 ID : 6306801673780

Option 3 ID : 6306801673781

Option 4 ID : **6306801673783** Status : **Not Answered** 

Chosen Option : --

Q.20 एना और बेन, दोनों के पास कुछ कंचे हैं। यदि एना, बेन को एक कंचा देती है, तो इन दोनों के पास समान संख्या में कंचे हो जाएंगे। इसके विपरीत, यदि बेन, एना को एक कंचा देता है, तो उसके पास बेन की तुलना में तीन गुना अधिक कंचे हो जाएंगे। इन दोनों के पास कंचों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए?

Ans X 1. 11

**X** 2. 9

**3**. 8

X 4. 10

Question ID: 630680379653

Option 1 ID: 6306801479658

Option 2 ID: 6306801479656

Option 3 ID: 6306801479655

Option 4 ID: 6306801479657

Status: Not Answered

<sup>Q.21</sup> दिए गए ट्यंजक को हल कीजिए।

$$\frac{(4x^2 + 9y^2 - 12xy)}{(3y - 2x)}.$$

Ans  $\times$  1. 3x - 2y

 $\times$  2. 2x - 3y

 $\times$  3. 2y - 3x

 $\sqrt{4}$  4. 3y - 2x

Question ID: 630680413506

Option 1 ID: 6306801612850

Option 2 ID: 6306801612848

Option 3 ID: 6306801612849

Option 4 ID: 6306801612851

Status: Answered

Chosen Option: 1

दिया गया व्यंजक किस विकल्प के तुल्य है?

$$\sqrt{\frac{\sec \theta + 1}{\sec \theta - 1}} + \sqrt{\frac{\sec \theta - 1}{\sec \theta + 1}}$$

Ans  $\times$  1. 2 tan  $\theta$ 

× 2. 2sin θ

 $\times$  3. 2 tan  $\theta$  sec  $\theta$ 

√ 4. 2 cosec θ

Question ID: 630680526508

Option 1 ID: 6306802058100

Option 2 ID: 6306802058098

Option 3 ID: 6306802058101

Option 4 ID: 6306802058099

Status: Answered

Chosen Option: 4

$$\sqrt{\frac{9\sin^2 26^{\circ} + 9\sin^2 64^{\circ} + 36}{32 - 7\cos^2 32^{\circ} - 7\cos^2 58^{\circ}}}$$
 का मान क्या है?

$$\times$$
 1.  $\frac{5\sqrt{3}}{3}$ 

$$\begin{array}{c}
3 \\
5\sqrt{5} \\
3 \\
3 \\
3 \\
4 \\
3\sqrt{5} \\
4
\end{array}$$

$$\times$$
 3.  $\frac{3\sqrt{3}}{5}$ 

$$\checkmark$$
 4.  $\frac{3\sqrt{5}}{5}$ 

Question ID: 630680402473

Option 1 ID: 6306801569455

Option 2 ID: 6306801569456

Option 3 ID: 6306801569458

Option 4 ID: 6306801569457

Status: Answered

Q.24 यदि A : B = 6 : 8 और B : C = 7 : 12 है, तो A : B : C का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 14:31:20

X 2. 21:32:40

**3**. 21:28:48

X 4. 11:23:40

Question ID: 630680915065

Option 1 ID: 6306803585307

Option 2 ID: 6306803585306

Option 3 ID: 6306803585304

Option 4 ID: 6306803585305 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 दो समान वृत्त एक दूसरे के केंद्र से गुजरते हैं। यदि प्रत्येक वृत्त की त्रिज्या 13 cm है, तो उभयनिष्ठ जीवा की लंबाई कितनी होगी?

Ans

 $\times$  1.  $7\sqrt{3}$  cm

 $\checkmark$  2. 13√3 cm

× 3.  $13\sqrt{2}$  cm

 $\times$  4. 13 $\sqrt{6}$  cm

Question ID: 630680194645

Option 1 ID: 630680755108

Option 2 ID: 630680755107

Option 3 ID: 630680755106

Option 4 ID: 630680755105

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: English Comprehension

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of

Having unlimited power

Ans X 1. Omniscient

X 2. Omnipresence

3. Omnipotent

X 4. Omnivorous

Question ID: 630680405388

Option 1 ID: 6306801580765

Option 2 ID: 6306801580764

Option 3 ID: 6306801580762

Option 4 ID: 6306801580763

Status: Answered

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

Economics began with growth and removel of poverty as its grand theme.

Ans 🗳 1. Removel

X 2. Economics

X 3. Grand

X 4. Poverty

Question ID: 630680360834

Option 1 ID: 6306801405210

Option 2 ID: 6306801405209

Option 3 ID: 6306801405212

Option 4 ID: 6306801405211

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Creature of habit

Ans X 1. A bad habit

X 2. A faithful dog

X 3. A mean person

4. One who does same thing in the same way

Question ID: 630680199444

Option 1 ID: 630680773416

Option 2 ID: 630680773418

Option 3 ID: 630680773417

Option 4 ID: 630680773415

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. People know Stellenbosch for its greenery and delicious street foods.

**Ans** 1. Stellenbosch is known to people for its greenery and delicious street foods.

X 2. Stellenbosch had been known to people for its greenery and delicious street foods.

💢 3. Stellenbosch was known to people for its greenery and delicious street foods.

💢 4. Stellenbosch have been known to people for its greenery and delicious street foods.

Question ID: 630680374297

Option 1 ID: 6306801458382

Option 2 ID : **6306801458381** 

Option 3 ID: 6306801458379

Option 4 ID : 6306801458380

Status : Answered

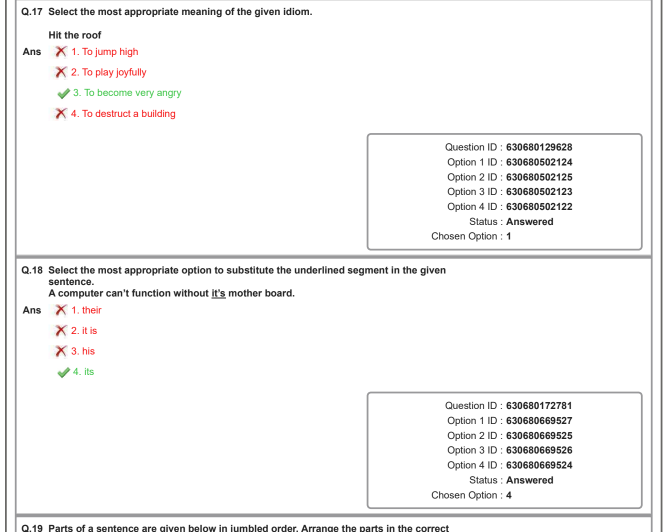
Q.5 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. People will respect his bravado. Ans X 1. His bravado will be respect by people. 2. His bravado will being respected by people. 3. His bravado will be respected by people. X 4. His bravado will have to be respected by people. Question ID: 630680415258 Option 1 ID: 6306801619780 Option 2 ID: 6306801619782 Option 3 ID: 6306801619779 Option 4 ID: 6306801619781 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6 Select the word with the correct spelling to fill in the blank. Hiren loves to use \_\_\_\_\_ words while writing anything. Ans X 1. colloqual 2. colloquial X 3. coloquial X 4. colloquil Question ID: 630680409968 Option 1 ID: 6306801598703 Option 2 ID: 6306801598702 Option 3 ID: 6306801598701 Option 4 ID: 6306801598704 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.7 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence. Coffee was too hot; it burnt my tongue. Ans X 1. Balmy X 2. Scorching 3. Frigid X 4. Subtle Question ID: 630680396413 Option 1 ID: 6306801545761 Option 2 ID: 6306801545763 Option 3 ID: 6306801545762 Option 4 ID: 6306801545760 Status: Answered Chosen Option: 4

words. Much more than usual or expected Ans X 1. Subordinate X 2. Mordancy 3. Exceeding X 4. Ordinate Question ID: 630680403932 Option 1 ID: 6306801575217 Option 2 ID: 6306801575214 Option 3 ID: 6306801575216 Option 4 ID: 6306801575215 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence. A period of free outdoor play can provide a very necessary respite from the hustle and bustle of the day. Ans X 1. Commencement X 2. Continuation X 3. Progression 4. Break Question ID: 630680131740 Option 1 ID: 630680510170 Option 2 ID: 630680510172 Option 3 ID: 630680510173 Option 4 ID: 630680510171 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. Do you know where does she reside? Ans X 1. where do she reside? 2. where she resides? X 3. where she reside? X 4. where does she resides? Question ID: 630680176628 Option 1 ID: 630680684733 Option 2 ID: 630680684734 Option 3 ID: 630680684735 Option 4 ID: 630680684732 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of

Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the word in the brackets to fill in the blank. \_\_\_ the way to Mumbai. [lost] 1. found Ans X 2. slept X 3. helped X 4. paved Question ID: 630680132565 Option 1 ID: 630680513394 Option 2 ID: 630680513395 Option 3 ID: 630680513397 Option 4 ID: 630680513396 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.12 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Triumphant Ans 1. Unsuccessful X 2. Jubilant X 3. Flourishing X 4. Tender Question ID: 630680517546 Option 1 ID: 6306802022581 Option 2 ID: 6306802022582 Option 3 ID: 6306802022580 Option 4 ID: 6306802022583 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.13 Select the most appropriate verb / verb phrase to fill in the blank. their house for the past two months, and it's finally starting to They look fantastic. 1. have been renovating X 2. were renovating X 3. will renovate X 4. has renovated Question ID: 630680514379 Option 1 ID: 6306802010142 Option 2 ID: 6306802010144 Option 3 ID: 6306802010143 Option 4 ID: 6306802010141 Status: Answered Chosen Option: 2

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of A short stay that you make while on a longer journey √ 1. Stopover 💢 2. Saga X 3. Tent X 4. Refugee Question ID: 630680414781 Option 1 ID: 6306801617870 Option 2 ID: 6306801617868 Option 3 ID: 6306801617869 Option 4 ID: 6306801617867 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.15 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. He never talks / for anybody. / He is alone / all day. Ans 1. for anybody X 2. He is alone X 3. He never talks X 4. all day Question ID: 630680402895 Option 1 ID: 6306801571173 Option 2 ID: 6306801571176 Option 3 ID: 6306801571174 Option 4 ID: 6306801571175 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.16 Identify the correct antonym for the given word. **Envious** Ans X 1. Untrustworthy X 2. Malicious X 3. Suspicious 4. Generous Question ID: 630680517353 Option 1 ID: 6306802021811 Option 2 ID: 6306802021808 Option 3 ID: 6306802021809 Option 4 ID: 6306802021810 Status: Answered Chosen Option: 4



Q.19 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

A: new facts and advanced

B: but my opinion is

C: he has discovered

D: unchanged

E: new arguments

Ans X 1. BDAEC

X 2. EBDCA X 3. DACBE

4. CAEBD

Question ID: 630680319308

Option 1 ID: 6306801242137 Option 2 ID: 6306801242138 Option 3 ID: 6306801242140

Option 4 ID: 6306801242139

Status: Answered

۸ ۵۰	Mellifluous		
Ans	X 1. Loud		
	X 2. Distinct		
	X 3. Cacophonous		
	✓ 4. Musical		
	1. madical		
		Question ID	: 630680214314
		Option 1 ID	: 630680831303
		Option 2 ID	: 630680831305
		Option 3 ID	: 630680831306
			: 630680831304
			: Answered
		Chosen Option	: 3
	Comprehension:		
	According to a poll conducted in 2018–19 by an online internship and trai (1) number of businesses actively (2) intern profover the previous five years. This study demonstrates that India received internship applications in 2018, with 2.2 million applications (3) The rise was influenced (4) part by an increase in the number of the number of the previous first part by an increase in the number of	files has increased 80% more 1.27 million in 2017. er of industries	
	seeking fresh perspectives and innovative ideas to improve (5) projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which w Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few		
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few	Question ID	: 630680171742
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few	Question ID Option 1 ID	: 630680665412
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few	Question ID Option 1 ID Option 2 ID	: 630680665412 : 630680665411
	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few	Question ID Option 1 ID Option 2 ID Option 3 ID	: 630680665412 : 630680665411 : 630680665414
Q.21 Ans	projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.  SubQuestion No: 21  Select the most appropriate option to fill in blank number 1.  1. the  2. a  3. few	Question ID Option 1 ID Option 2 ID Option 3 ID Option 4 ID	: 630680665412 : 630680665411

# 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. According to a poll conducted in 2018-19 by an online internship and training platform, (1) number of businesses actively (2) intern profiles has inc over the previous five years. This study demonstrates that India received 80% more intern profiles has increased \_ 1.27 million in 2017. internship applications in 2018, with 2.2 million applications (3)\_\_\_ The rise was influenced (4)\_\_\_\_ part by an increase in the number of industries seeking fresh perspectives and innovative ideas to improve (5)\_\_\_\_ on existing projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which was once viewed as a Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces. SubQuestion No : 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2. 1. seeking X 2. reducing X 3. neglecting X 4. declining

Question ID: 630680171743
Option 1 ID: 630680665417
Option 2 ID: 630680665415
Option 3 ID: 630680665418
Option 4 ID: 630680665416
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.

According to a poll conducted in 2018–19 by an online internship and training platform,

(1) \_\_\_\_\_\_ number of businesses actively (2) \_\_\_\_\_\_ intern profiles has increased over the previous five years. This study demonstrates that India received 80% more internship applications in 2018, with 2.2 million applications (3)\_\_\_\_\_\_ 1.27 million in 2017. The rise was influenced (4)\_\_\_\_\_ part by an increase in the number of industries seeking fresh perspectives and innovative ideas to improve (5)\_\_\_\_\_ on existing projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which was once viewed as a Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.

#### SubQuestion No: 23

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

Ans X 1. combine to

X 2. according to

3. compared to

X 4. similar to

Question ID: 630680171744 Option 1 ID: 630680665422 Option 2 ID: 630680665421 Option 3 ID: 630680665419 Option 4 ID: 630680665420

Status : Answered

	Comprehension:	
	In the following passage, some words have been deleted. Read the pass select the most appropriate option to fill in each blank.  According to a poll conducted in 2018–19 by an online internship and trai (1) number of businesses actively (2) intern prof over the previous five years. This study demonstrates that India received internship applications in 2018, with 2.2 million applications (3) The rise was influenced (4) part by an increase in the number seeking fresh perspectives and innovative ideas to improve (5)_ projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which we Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.	ning platform, iles has increased 80% more 1.27 million in 2017. or of industries on existing
	SubQuestion No : 24	
	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.	
Ans	X 1. to	
	X 2. on	
	<b>★</b> 3. up	
	<ul><li>X 1. to</li><li>X 2. on</li><li>X 3. up</li><li>✓ 4. in</li></ul>	
		Que

Question ID: 630680171745
Option 1 ID: 630680665423
Option 2 ID: 630680665426
Option 3 ID: 630680665424
Option 4 ID: 630680665425
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.

According to a poll conducted in 2018–19 by an online internship and training platform,

(1) \_\_\_\_\_\_ number of businesses actively (2) \_\_\_\_\_\_ intern profiles has increased over the previous five years. This study demonstrates that India received 80% more internship applications in 2018, with 2.2 million applications (3)\_\_\_\_\_\_ 1.27 million in 2017. The rise was influenced (4) \_\_\_\_\_ part by an increase in the number of industries seeking fresh perspectives and innovative ideas to improve (5) \_\_\_\_\_ on existing projects. Obtaining an internship prior to entering the job market, which was once viewed as a Western concept, is quickly gaining steam in Indian workplaces.

#### SubQuestion No: 25

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

Ans X 1. effortless

2. efficiencies

X 3. efficient

X 4. effecting

Question ID: 630680171746 Option 1 ID: 630680665428 Option 2 ID: 630680665430 Option 3 ID: 630680665429 Option 4 ID: 630680665427

Status : Answered