# **Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I**

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	11/09/2024
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 यदि शब्द 'JEALOUS' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

Ans 💢 1. दो

🗶 2. एक

🗶 3. चार

🚀 4. तीन

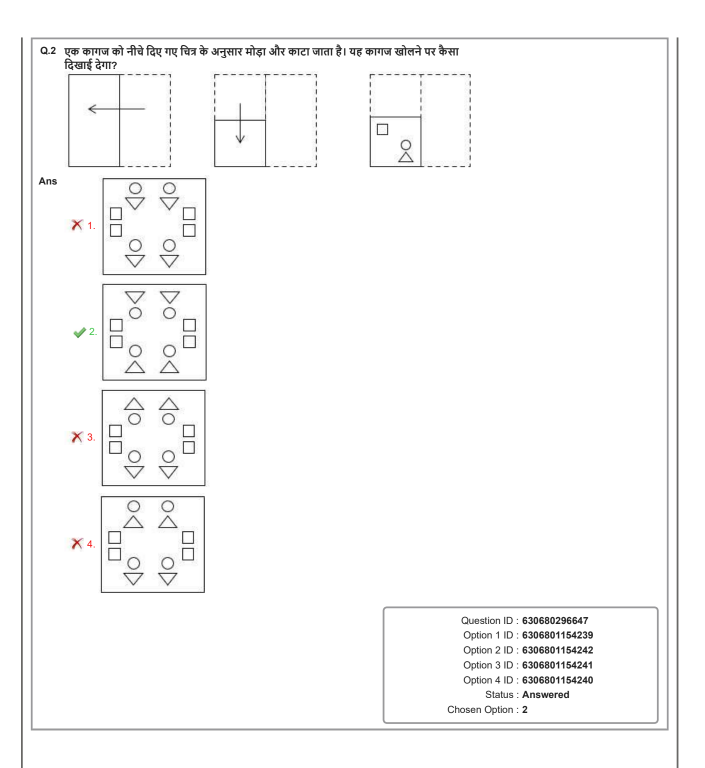
Question ID: 630680222290

Option 1 ID: 630680862992

Option 2 ID: 630680862991

Option 3 ID: 630680862994 Option 4 ID: 630680862993

Status : Answered



Q.3 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।)

Ans X 1.65 – 104

**√** 2. 45 − 70

X 3. 75 - 120

X 4.90 - 144

Question ID : 630680389584 Option 1 ID : 6306801518795 Option 2 ID : 6306801518796 Option 3 ID : 6306801518794 Option 4 ID : 6306801518797 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.4 उस त्रिक का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएं एक - दूसरे से उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित त्रिकों की संख्याएं एक - दूसरे से संबंधित हैं।

8-17-35 23-47-95

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।

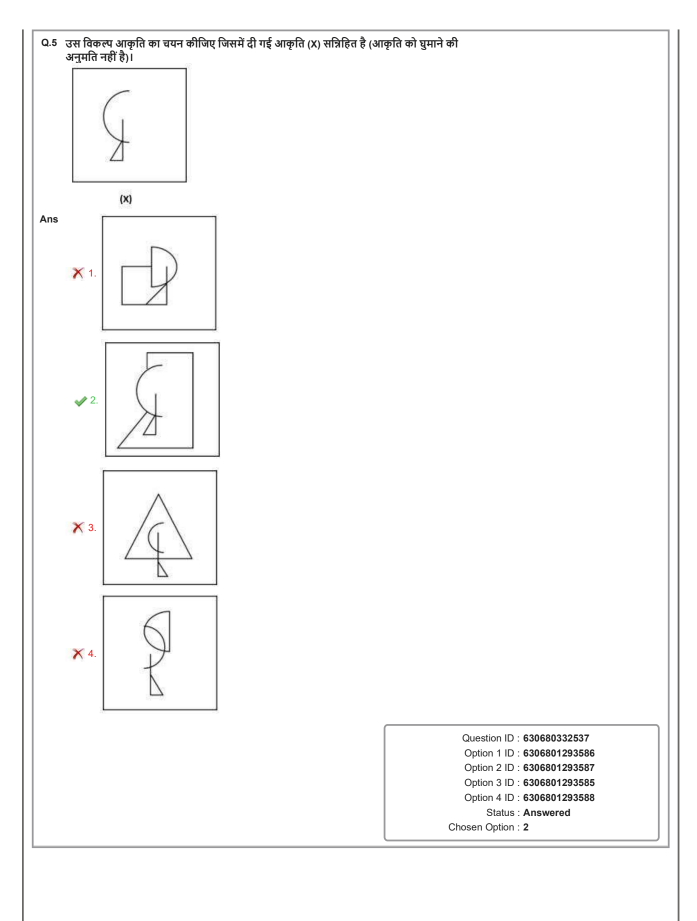
Ans X 1. 9-20-41

2. 12-25-51

X 3. 16-32-62

X 4. 13-29-55

Question ID: 630680132370 Option 1 ID: 630680512642 Option 2 ID: 630680512643 Option 3 ID: 630680512645 Option 4 ID: 630680512644 Status: Answered



Question ID : 630680313756 Option 1 ID : 6306801220865 Option 2 ID : 6306801220867 Option 3 ID : 6306801220868 Option 4 ID : 6306801220866 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.7 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं और एक भिन्न है। भिन्न समूह का चयन कीजिए।

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

Ans X 1. XUZ

2. LKP

X 3. GDI

X 4. SPU

Question ID: 63068077064
Option 1 ID: 630680298356
Option 2 ID: 630680298353
Option 3 ID: 630680298354
Option 4 ID: 630680298355
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.8 निम्नलिखित समीकरण में, यदि '÷' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा '×' और '+' को आपस में बदल दिया जाए, तो '?' के स्थान पर क्या आएगा?

 $8 + 6 \div 51 - 17 \times 13 = ?$ 

Ans 🚀 1. 58

X 2.32

X 3.63

**X** 4.71

Question ID: 630680339259

Option 1 ID : **6306801319607** Option 2 ID : **6306801319605** 

Option 3 ID: 6306801319608

Option 4 ID: 6306801319606

Status: Answered

Q.9 उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(34, 15, 64) (29, 17, 63) (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।)

**1**. (25, 14, 53)

**X** 2. (24, 28, 76)

**X** 3. (31, 23, 54)

**X** 4. (44, 32, 98)

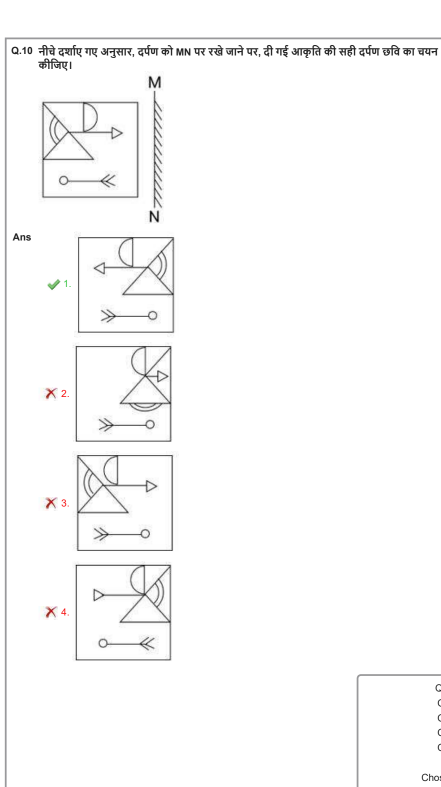
Question ID: 630680329213

Option 1 ID: 6306801280676

Option 2 ID: 6306801280675

Option 3 ID: 6306801280674 Option 4 ID: 6306801280673

Status: Answered



Question ID: 630680318346 Option 1 ID: 6306801238461 Option 2 ID: 6306801238462 Option 3 ID: 6306801238464 Option 4 ID: 6306801238463

Status : Answered

Q.11 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?  $41 - 54 \times 6 \div 9 + 7 = ?$ Ans X 1. 108 X 2. 104 **X** 3. 119 **4**. 115 Question ID: 630680163582 Option 1 ID: 630680633513 Option 2 ID: 630680633515 Option 3 ID: 630680633514 Option 4 ID: 630680633512 Status: Answered Chosen Option: 4 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 श्रंखला पूर्ण हो जाएगी। \_C\_W\_\_\_C\_W\_\_ Ans X 1. CWCWWCCW 2. WWCWWWCW X 3. WCCWWWCC X 4. CCWWCCWW Question ID: 630680262384 Option 1 ID: 6306801019175 Option 2 ID: 6306801019176 Option 3 ID: 6306801019177

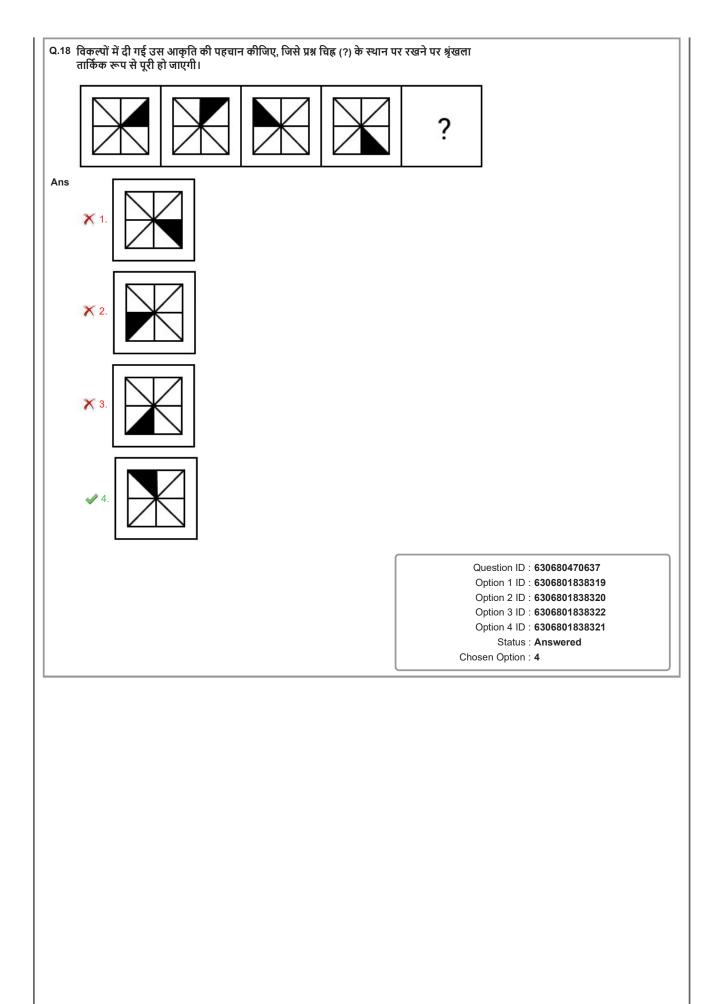
Option 4 ID: 6306801019178 Status : Answered

	D	Χ	Х	٧	В	В	3	=	=	L	В		
	=			Т			٧			Т		?	
3	Т	٧	=	3	D	D	Т	L	٧	D	3	•	
	В	D	)	٧									
<b>X</b> 1.		L											
	3	Т		=									
	4	7		=									
× 2.		[	)										
	В	ι		٧									
	В	Т		3									
<b>X</b> 3.		D											
	=	1		V									
	В		)	V									
<b>4</b>		ī		•									
<b>*</b>	4.2	<u>-</u>	e e										
	3	- 1		4									
													Question ID : 630680214430 Option 1 ID : 630680831753
													Option 2 ID : <b>630680831752</b> Option 3 ID : <b>630680831754</b>
													Option 4 ID: 630680831751
													Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>

Option 4 ID: 6306801623642 Status : Answered

Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा? DBOI, FEQL, ?, JKUR, LNWU X 1. HISO X 2. IHSP X 3. HISP Question ID: 630680416901 Option 1 ID: 6306801626370 Option 2 ID: 6306801626368 Option 3 ID: 6306801626367 Option 4 ID: 6306801626369 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें संख्याओं के मध्य वही संबंध है जो नीचे दिए गए युग्म की संख्याओं के मध्य है। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर की जाने वाली संक्रियाएँ जैसे जोड़ना/ घटाना/ गुणा करना आदि केवल 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।) 186:103 156:73 Ans X 1.83:1 X 2. 119:35 **3**. 95 : 12 X 4. 208 : 127 Question ID: 630680326561 Option 1 ID: 6306801270330 Option 2 ID: 6306801270332 Option 3 ID: 6306801270329 Option 4 ID: 6306801270331 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है। 3, 20, 121, 604, 2417, ? Ans X 1. 7300 **2.7250** X 3. 7200 X 4. 7275 Question ID: 630680411850 Option 1 ID: 6306801606235 Option 2 ID: 6306801606237 Option 3 ID: 6306801606236

> Option 4 ID : **6306801606238** Status : **Answered**



Q.19 तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥॥ दिए गए हैं। आपको इन कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। निर्धारित करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/ से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:
सभी पेन, पेज हैं।
कुछ पेन, पिन हैं।
कुछ पिन, बोर्ड हैं।

निष्कर्ष:
(॥) कुछ पिन, पेन हैं।
(॥) कुछ पेन, त्रोर्ड हैं।
(॥) कुछ पेन, वार्ड हैं।

Ans

1. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।

2. या तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है या निष्कर्ष ॥। अनुसरण करता है।

Question ID : 630680416197 Option 1 ID : 6306801623554 Option 2 ID : 6306801623553 Option 3 ID : 6306801623551 Option 4 ID : 6306801623552 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में, 'BUZZY' को '10' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'KING' को '8' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'ABROAD' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans 🚀 1. 12

X 2. 10

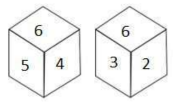
3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।4. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

**X** 3.7

X 4.9

Question ID: 630680172755
Option 1 ID: 630680669422
Option 2 ID: 630680669423
Option 3 ID: 630680669420
Option 4 ID: 630680669421
Status: Answered

Q.21 नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दी गई हैं। संख्या 1 वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन-सी संख्या है?



Ans X 1.5

X 2.3

X 3.4

**4**.6

Question ID: 630680313769 Option 1 ID: 6306801220919 Option 2 ID: 6306801220917 Option 3 ID: 6306801220918

Option 4 ID : **6306801220920** Status : **Answered** 

Chosen Option: 4

Q.22 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह तय करना है कि कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी सेब, आम हैं।

सभी आम, नींबू हैं।

सभी नींबू, कीवीं हैं।

निष्कर्ष:

(1) सभी सेब, नींबू हैं।

(॥) सभी आम, कीवी हैं।

Ans \chi 1. न तो निष्कर्ष । अनुसरण करता है और न ही ॥ अनुसरण करता है।

🗶 २. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

\chi 3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

🥒 ४. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं।

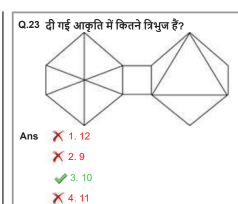
Question ID: 630680390224

Option 1 ID: 6306801521341

Option 2 ID : **6306801521339** Option 3 ID : **6306801521338** 

Option 4 ID : 6306801521340

Status : Answered



Question ID: 630680287560
Option 1 ID: 6306801118150
Option 2 ID: 6306801118147
Option 3 ID: 6306801118148
Option 4 ID: 6306801118149
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.24 'अतिव्ययी' (Lavish), 'मिताहारी' (Austere) से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार 'पक्षपातपूर्ण' (Prejudiced) '\_\_\_\_\_\_' ' से संबंधित है। (शब्दों को सार्थक हिंदी शब्द माना जाना चाहिए और शब्दों को अक्षरों की संख्या/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए।)

Ans \chi 1. समझौताकारी (Compromised)

✓ 2. निष्पक्ष (Impartial)

🗶 ३. विचारपूर्ण (Thoughtful)

🗶 4. सावधान (Careful)

Question ID: 630680416706
Option 1 ID: 6306801625589
Option 2 ID: 6306801625590
Option 3 ID: 6306801625587
Option 4 ID: 6306801625588
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 एक निश्चित कूट भाषा में, 'VAIN' को 'OKBY' लिखा जाता है और 'VAST' को 'UUBY' लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'VERB' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans X 1. CFTY

X 2. CFYT

X 3. CTYF

√ 4. CTFY

Question ID: 630680416243 Option 1 ID: 6306801623737 Option 2 ID: 6306801623738 Option 3 ID: 6306801623736

Option 4 ID : **6306801623735** 

Status : Answered

Chosen Option: 4

Section: General Awareness

# Q.1 जुलाई, 2021 के दौरान, निम्नलिखित में से किस मंत्रालय ने NIPUN भारत योजना का शुभारंभ किया?

Ans \chi 1. स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय

🗶 २. कृषि एवं किसान मंत्रालय

🗶 ३. कॉर्पोरेट कार्य मंत्रालय

🥒 ४. शिक्षा मंत्रालय

Question ID: 630680100090 Option 1 ID: 630680389058 Option 2 ID: 630680389059 Option 3 ID: 630680389056 Option 4 ID: 630680389057 Status: Answered

Chosen Option: 4

### Q.2 टैक्सस वालिचियाना (Taxus wallichiana) ज़ुक्क (हिमालयी यू) एक औषधीय पौधा है जो निम्नलिखित में से किस राज्य में पाया जाता है?

🚀 1. हिमाचल प्रदेश

🗶 2. बिहार

🗶 ३. झारखंड

🗶 ४. गोवा

Question ID: 630680302664 Option 1 ID: 6306801177322 Option 2 ID: 6306801177323 Option 3 ID: 6306801177325 Option 4 ID: 6306801177324 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 स्तंभ A में दी गई अवधारणाओं को स्तंभ B में दिए गए उनसे संबंधित विवरण के साथ सुमेलित कीजिए।

स्तंभ A

स्तंभ В

a. अवमूल्यन

- 1. विनिमय की बाजार दर में गिरावट
- b. मूल्यहास
- 2. घरेलू मुद्रा का संकुचन
- c. अपस्फीति
- 3. विदेशी मुद्रा नियंत्रण विनियमन
- d. विनिमय नियंत्रण 4. आयात का संकुचन
  - 5. मुद्रा के बाह्य मूल्य में आधिकारिक कमी

Ans X 1. a-2, b-1, c-4, d-3

√ 2. a-5, b-1, c-2, d-3

X 3. a-5, b-3, c-2, d-1

X 4. a-2, b-3, c-4, d-1

Question ID: 630680323663 Option 1 ID: 6306801259156 Option 2 ID: 6306801259153 Option 3 ID: 6306801259155 Option 4 ID: 6306801259154 Status: Answered

Q.4 निम्नलिखित में से किसने भारतीय संविधान की संशोधित विशेषता की प्रशंसा करते हुए कहा था कि 'संशोधन प्रक्रिया में यह विविधता बुद्धिमानी है लेकिन बहुत कम पाई जाती है'?

Ans \chi 1. ग्रैनविले ऑस्टिन (Granville Austin)

🗶 2. इवोर जेनिंग्स (Ivor Jennings)

🗙 ३. एचएम सीरवई (HM Seervai)

🥓 4. के सी व्हीरे (K C Wheare)

Question ID : 630680282980 Option 1 ID : 6306801100051 Option 2 ID : 6306801100052 Option 3 ID : 6306801100054 Option 4 ID : 6306801100053

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 जल निकायों के संदर्भ में, लघु ज्वार भाटा कब आते हैं?

Ans \chi 1. जब महाद्वीपों द्वारा बहुत अधिक हस्तक्षेप होता है।

🗶 2. जब पृथ्वी, चंद्रमा और सूर्य एक सीधी रेखा में आ जाते हैं

\chi 3. जब सूर्य और चंद्रमा विपरीत दिशाओं में होते हैं

Question ID: 63068092591
Option 1 ID: 630680359094
Option 2 ID: 630680359096
Option 3 ID: 630680359097
Option 4 ID: 630680359095
Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किस शहर में महात्मा गांधी ने ब्रिटिश बागान मालिकों द्वारा थोपी गई नील की खेती के खिलाफ किसान आंदोलन का नेतृत्व किया था?

Ans \chi 1. खेड़ा

🥒 २. चंपारण

🗶 ३. बारदोली

🗶 ४. गोरखपुर

Question ID: 630680412379 Option 1 ID: 6306801608342 Option 2 ID: 6306801608339 Option 3 ID: 6306801608340

Option 4 ID : 6306801608341

Status : Answered

Q.7 उच्च न्यायालय में न्यायाधीश के रूप में सेवाएं देने वाली पहली भारतीय महिला अन्ना चांडी किस उच्च न्यायालय में नियुक्त थीं? Ans 🗶 1. आंध्र प्रदेश 🗶 २. पश्चिम बंगाल **ൾ** 3. केरल 🗶 ४. तमिलनाडु Question ID: 630680413021 Option 1 ID: 6306801610909 Option 2 ID: 6306801610910 Option 3 ID: 6306801610908 Option 4 ID: 6306801610907 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 लेंस की ऑप्टिकल पॉवर (प्रकाशीय शक्ति) के लिए माप की इकाई क्या है? Ans \chi 1. कटल 🗶 2. रेडियन 🗙 ३. योट्टा 🥒 ४. डायोप्टर Question ID : 630680295292 Option 1 ID: 6306801148894 Option 2 ID: 6306801148893 Option 3 ID: 6306801148895 Option 4 ID: 6306801148892 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा कप/ट्रॉफी भारतीय घरेलू क्रिकेट से संबंधित नहीं है? 🥓 १. डूरंड कप 🗶 २. दलीप ट्रॉफी 🗶 ३. देवधर ट्रॉफी 🗶 ४. रणजी ट्रॉफी Question ID: 630680510803 Option 1 ID: 6306801996342 Option 2 ID: 6306801996344 Option 3 ID: 6306801996343 Option 4 ID: 6306801996345 Status: Answered Chosen Option : 1

### Q.10 जब हैलोऐल्केन और एरिल और विनाइल हैलाइड मैग्नीशियम धातु के साथ अभिक्रिया करते हैं तो वे किस अभिकर्मक का उत्पादन करते हैं?

Ans \chi 1. फेलिंग अभिकर्मक (Fehling reagent)

🥒 2. ग्रिग्नार्ड अभिकर्मक (Grignard reagent)

🗶 3. हिंसबर्ग अभिकर्मक (Hinsberg reagent)

🗶 4. टॉलेंस अभिकर्मक (Tollens' reagent)

Question ID: 63068051561 Option 1 ID: 630680198480 Option 2 ID: 630680198479 Option 3 ID: 630680198481 Option 4 ID: 630680198478

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

## Q.11 निम्नलिखित में से कौन दिल्ली सल्तनत का अंतिम सुल्तान था?

Ans 🗙 1. फ़िरोज़ शाह तुग़लक

🖋 २. इब्राहिम लोदी

🗶 ३. मुहम्मद बिन तुगलक

🗶 ४. सिकंदर लोदी

Question ID: 630680412412 Option 1 ID: 6306801608474 Option 2 ID: 6306801608472 Option 3 ID: 6306801608473 Option 4 ID: 6306801608471

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

## Q.12 निम्नलिखित में से किस युद्ध को भारत में ब्रिटिश राज की औपचारिक शुरुआत माना जाता है?

Ans 🧳 1. प्लासी का युद्ध

🗶 २. बक्सर का युद्ध

🗶 ३. प्रथम कर्नाटक युद्ध

🗶 ४. वांडिवाश का युद्ध

Question ID: 630680511533 Option 1 ID: 6306801999255 Option 2 ID: 6306801999256 Option 3 ID: 6306801999254 Option 4 ID: 6306801999257

Status : Answered

13 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद स्पष्ट रूप से यह व्यवस्था प्रदान करता है पि पुनर्निर्वाचन के लिए योग्य है?	के राष्ट्रपति
ns X 1. अनुच्छेद 56	
<b>√</b> 2. अनुच्छेद 57	
🗙 3. अनुच्छेद 59	
X 4. अनुच्चेद 58	
A 4. 413 64 50	
	Question ID : 630680305541
	Option 1 ID : <b>6306801188537</b>
	Option 2 ID : <b>6306801188538</b> Option 3 ID : <b>6306801188540</b>
	Option 4 ID : 6306801188539
	Status : <b>Answered</b>
	Chosen Option : 2
१५ अपन्नाय सादर, दुरा सं विशेषाता समयाना वर्ग सूर्वाया स्थापता हर १६ \chi १. राम, लक्ष्मण और जानकी	
✓ 2. जगन्नाथ, बलभद्र और सुभद्रा	
🗙 ३. ब्रह्मा, विष्णु और महेश	
🗶 ४. राधा, कृष्ण और बलराम	
	Out ablian ID - 0000004 F0740
	Question ID : <b>630680158749</b> Option 1 ID : <b>630680614488</b>
	Option 2 ID : <b>630680614491</b>
	Option 3 ID : <b>630680614490</b>
	Option 4 ID : <b>630680614489</b>
	Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>2</b>
L. C.	Silosofi Option : 2
15 मछिलयों के हृदय में कितने प्रकोष्ठ होते हैं?	
ns	
<b>X</b> 2.3	
<b>※</b> 3. 1	
× 4.4	
	Question ID : 630680517134
	Option 1 ID : 6306802020933
	Option 2 ID : 6306802020934
	Option 3 ID : <b>6306802020932</b> Option 4 ID : <b>6306802020935</b>
	Status : Answered
	Chosen Option : 2
46	
16  गंगू बाई हंगल और प्रभा अत्रे घराने की प्रतिपादक थीं। ns 🥋 1. जयपुर	
🗶 2. रामपुर	
<b>अ</b> 3. किराना	
🗶 ४. मेवाती	
	Question ID : 630680409220
	Option 1 ID : <b>6306801595710</b>
· ·	op
	Option 2 ID : 6306801595712
	·

# Q.17 चित्तानी रामचंद्र हेगड़े निम्नलिखित में से किस नृत्य से संबंधित थे? Ans \chi 1. छऊ नृत्य (Chhau dance) 🗶 2. छपेली नृत्य (Chappeli dance) 🗶 3. हुत्तारी नृत्य (Huttari dance) √ 4. यक्षगान नृत्य (Yakshagana dance) Question ID: 630680402666 Option 1 ID: 6306801570262 Option 2 ID: 6306801570263 Option 3 ID: 6306801570261 Option 4 ID: 6306801570264 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.18 2022 तक की स्थिति के अनुसार निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में सबसे कम परिचालित हवाई Ans 🗙 1. महाराष्ट्र 🗶 2. बिहार 🥒 ३. मिज़ोरम 🗙 ४. कर्नाटक Question ID: 630680283352 Option 1 ID: 6306801101531 Option 2 ID: 6306801101532 Option 3 ID: 6306801101533 Option 4 ID: 6306801101534 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 भारत सरकार ने उद्योगों की नौ श्रेणियों में भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा \_\_\_\_\_% तक की एफडीआई (FDI) की स्वचालित स्वीकृति की अनुमति दी। Ans X 1.41 X 2.51 X 3.60 **4**. 74 Question ID: 6306801048057 Option 1 ID: 6306804114275 Option 2 ID: 6306804114274 Option 3 ID: 6306804114277 Option 4 ID: 6306804114276 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option : --

# Q.20 वैदिक जीवन की आश्रम प्रणाली के अनुसार, निम्नलिखित में से जीवन का तीसरा चरण कौन-सा था? Ans 🗙 1. गृहस्थ 🗶 २. सन्यास 🗶 ३. ब्रह्मचर्य 🥒 ४. वानप्रस्थ Question ID: 630680412491 Option 1 ID: 6306801608788 Option 2 ID: 6306801608790 Option 3 ID : 6306801608787 Option 4 ID: 6306801608789 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.21 2023 में नीति आयोग की रिपोर्ट के अनुसार, भारत में निम्नलिखित में से किस राज्य में कुल जनसंख्या का सबसे कम प्रतिशत बहुआयामी गरीब का है? **Ans X** 1. सिक्किम 🥒 2. केरल 🗶 ३. गोवा 🗶 ४. उत्तराखंड Question ID: 630680409677 Option 1 ID: 6306801597540 Option 2 ID: 6306801597538 Option 3 ID: 6306801597537 Option 4 ID: 6306801597539 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सी टेबल टेनिस विश्व चैम्पियनशिप प्रतियोगिता भारत में आयोजित की गई थी? Ans \chi 1. 20वीं विश्व चैंपियनशिप, 1953 🖋 २. १९वीं विश्व चैंपियनशिप, १९५२ 🗶 3. 17वीं विश्व चैंपियनशिप, 1950 🗶 ४. १८वीं विश्व चैंपियनशिप, १९५१ Question ID: 630680510760 Option 1 ID: 6306801996173 Option 2 ID: 6306801996172 Option 3 ID: 6306801996170 Option 4 ID: 6306801996171 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --

### Q.23 तबला वादक उस्ताद ज़ाकिर हुसैन को 2023 में भारत सरकार द्वारा निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

Ans 💢 1. पद्म भूषण

🗶 2. पद्म श्री

🗶 ३. भारत रत्न

🥒 ४. पद्म विभूषण

Question ID: 630680415796 Option 1 ID: 6306801621953 Option 2 ID: 6306801621954 Option 3 ID: 6306801621951

Option 4 ID: 6306801621952

Status: Answered Chosen Option: 4

### Q.24 निम्नलिखित प्रसिद्ध भारतीय एथलीटों में से किसने सितंबर 2022 में ज्यूरिख डायमंड लीग फाइनल 2022 में जीत दर्ज की थी?

Ans 🗙 1. मीराबाई चानू

🗶 २. पी.टी. उषा

🥒 ३. नीरज चोपड़ा

🗶 ४. बजरंग पूनिया

Question ID: 630680339489 Option 1 ID: 6306801320525

Option 2 ID: 6306801320528 Option 3 ID: 6306801320527

Option 4 ID: 6306801320526

Status: Answered Chosen Option: 3

# Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म गलत सुमेलित है?

Ans \chi 1. राइबोसोम: प्रोटीन का कारखाना

🗶 २. लाइसोसोम: आत्मघाती थैली

🗙 ३. माइटोकॉन्ड्रिया: सेल का पावर हाउस

Question ID: 630680199640

Option 1 ID: 630680774169 Option 2 ID: 630680774168 Option 3 ID: 630680774167

Option 4 ID: 630680774170

Status: Answered

Chosen Option: 4

Section: Quantitative Aptitude

## Q.1 50 और 76 के बीच आने वाली अभाज्य संख्याओं का औसत ज्ञात करें।

**1**. 64

X 2.60

X 3.62

X 4.66

Question ID: 630680397727 Option 1 ID: 6306801550924 Option 2 ID: 6306801550922 Option 3 ID: 6306801550923

Option 4 ID: 6306801550925 Status: Answered

Chosen Option: 1

### Q.2 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

$$1020 \div \left[\frac{4}{3} \text{ of } (26+4) - 11\frac{2}{3}\right]$$

Ans X 1.31

X 2. 17

**3**. 36

**X** 4. 28

Question ID: 630680427993 Option 1 ID: 6306801670018 Option 2 ID: 6306801670016 Option 3 ID: 6306801670019 Option 4 ID: 6306801670017 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.3 निम्न तालिका 2016 से 2020 तक पाँच निर्माताओं की कारों की बिक्री दर्शाती है। (सभी आँकड़े सैकड़ा में हैं।)

निर्माता	2016	2017	2018	2019	2020
M <sub>1</sub>	180	190	200	210	220
M <sub>2</sub>	160	170	180	190	200
M <sub>a</sub>	190	200	210	220	230
Ma	200	210	220	230	240
M <sub>=</sub>	210	220	230	240	250

वर्ष 2016 से 2019 के दौरान निर्माता M2 की कुल बिक्री संख्या और निर्माता M2 की कुल बिक्री संख्या के बीच कितना अंतर है?

Ans X 1. 18000

X 2. 12000

**3**. 16000

**X** 4. 14000

Question ID: 630680428170

Option 1 ID: 6306801670727 Option 2 ID: 6306801670724

Option 3 ID: 6306801670726 Option 4 ID: 6306801670725

Status: Answered

Q.4 एक पुलिसकर्मी 200 m की दूरी से एक चोर को देखता है। चोर भागने लगता है और पुलिसकर्मी उसका पीछा करता है। चोर और पुलिसकर्मी क्रमशः 10 km/h और 11 km/h की चाल से भागते हैं। 9 मिनट बाद उनके बीच की दूरी (m में) कितनी होगी? Ans X 1.60 **2**. 50 **X** 3. 30 X 4.40 Question ID: 630680428633 Option 1 ID: 6306801672578 Option 2 ID: 6306801672579 Option 3 ID: 6306801672576 Option 4 ID: 6306801672577 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.5 यदि दो समरूप त्रिभुजों के क्षेत्रफलों का अनुपात 25 : 144 है, तो उनकी संगत भुजाओं का अनुपात क्या Ans X 1.5:144 X 2. 12:5 3. 5 : 12 X 4. 25 : 12 Question ID: 630680196077 Option 1 ID: 630680760698 Option 2 ID: 630680760695 Option 3 ID: 630680760696 Option 4 ID: 630680760697 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6  $\triangle$  ABC और  $\triangle$  RPQ सर्वांगसम हैं, तो  $\triangle$  ABC की वह भुजा ज्ञात कीजिए जो PQ के संगत है। √ 1. BC Ans X 2. AR X 3. AB X 4. CA Question ID: 630680387766 Option 1 ID: 6306801511696 Option 2 ID: 6306801511699 Option 3 ID: 6306801511697 Option 4 ID: 6306801511698 Status: Answered Chosen Option: 1

> Question ID: 630680403307 Option 1 ID: 6306801572728 Option 2 ID: 6306801572726 Option 3 ID: 6306801572727 Option 4 ID: 6306801572729 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.8 यदि 0.4x + 0.16y = 1.7 और 0.3x + 0.12y = 3.4 है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

Ans \chi 1. निकाय का अद्वितीय हल है।

🥒 २. निकाय का कोई हल नहीं है।

🗙 3. निकाय के अपरिमित रूप से अनेक हल हैं।

🗙 ४. निकाय में परिमित रूप से अनेक हल हैं लेकिन अद्वितीय नहीं हैं।

Question ID: 630680194609
Option 1 ID: 630680754963
Option 2 ID: 630680754962
Option 3 ID: 630680754961
Option 4 ID: 630680754964
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.9 एक त्रिभुज  $\triangle$ ABC में, AB = AC और  $\angle$ A=80° है, तो  $\angle$ B ज्ञात कीजिए।

Ans 1.500

X 2.45°

X 3.40°

X 4.80°

Question ID : 630680413270
Option 1 ID : 6306801611929
Option 2 ID : 6306801611930
Option 3 ID : 6306801611928
Option 4 ID : 6306801611927
Status : Answered

Q.10 एक त्रिभुज में △ABC में, ∠ABC=90° है। यदि  $sin(A) = \frac{1}{2}$ , तो cos(C), किसके बराबर है?

- $\times$  3.  $\frac{1}{\sqrt{2}}$
- $\times$  4.  $\frac{\sqrt{3}}{2}$

Question ID: 630680526463

Option 1 ID: 6306802057918 Option 2 ID: 6306802057919 Option 3 ID: 6306802057920

Option 4 ID: 6306802057921 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.11 ₹8,400 की राशि को साधारण ब्याज की 7% वार्षिक दर पर ₹11,928 होने में कितने वर्ष लगेंगे?

Ans X 1.8

- **2**. 6
- X 3.2
- X 4.5

Question ID: 630680390957

Option 1 ID: 6306801524228 Option 2 ID: 6306801524229

Option 3 ID: 6306801524226 Option 4 ID: 6306801524227

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.12  $_{245}$  और  $7\frac{1}{s}$  के माध्यानुपाती को एक सम अभाज्य संख्या से विभाजित किए जाने पर प्राप्त भागफल जात करें।

Ans X 1.36

- X 2.42
- **3**. 21
- X 4.49

Question ID: 630680428639

Option 1 ID: 6306801672601

Option 2 ID: 6306801672603

Option 3 ID: 6306801672602

Option 4 ID: 6306801672600

Status: Answered

Q.13 सरल कीजिए:

$$\frac{(4.2)^3 - (1.2)^3}{(4.2)^2 + 5.04 + (1.2)^2}$$

Ans X 1. 1

X 2.5

X 3.2

**4**. 3

Question ID: 630680413491

Option 1 ID: 6306801612790 Option 2 ID: 6306801612791 Option 3 ID: 6306801612789

Option 4 ID: 6306801612788 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.14 S ने R से कुछ राशि उधार ली और उसे 8% ब्याज देने का वादा किया। फिर S ने उधार ली गई राशि को एक योजना में निवेश किया, जिससे उसने ब्याज समेत R के मूलधन का भुगतान करने के बाद 5% का लाभ अर्जित किया। यदि R ने सीधे ऐसी योजना में निवेश किया होता, तो उसको कितने प्रतिशत लाभ होता?

Ans X 1. 13.4%

X 2. 14.4%

**3**. 13%

X 4. 14%

Question ID: 630680428764

Option 1 ID: 6306801673101 Option 2 ID: 6306801673103 Option 3 ID: 6306801673100

Option 4 ID: 6306801673102

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.15 पाइप A आमतौर पर एक टैंक को 6 घंटे में भरता है। लेकिन टैंक के निचले भाग में रिसाव के कारण, . टैंक को भरने में 2 घंटे अतिरिक्त लगते हैं। यदि टैंक भरा हुआ है तो रिसाव के कारण इसे खाली होने में कितना समय लगेगा?

Ans \chi 1. 16 घंटे

🗶 2. 12 घंटे

🗶 3. 20 घंटे

**√** 4. 24 घंटे

Question ID: 630680386864

Option 1 ID: 6306801508167

Option 2 ID: 6306801508166

Option 3 ID: 6306801508169 Option 4 ID: 6306801508168

Status: Answered

Q.16 उस वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात करें, जिसका एक विकर्ण 4.8 m लंबा है।

√ 1. 11.52 m<sup>2</sup>

× 2. 9.5 m<sup>2</sup>

× 3. 12.5 m<sup>2</sup>

× 4. 10.5 m<sup>2</sup>

Question ID: 630680102080

Option 1 ID: 630680396678 Option 2 ID: 630680396676

Option 3 ID: 630680396679

Option 4 ID: 630680396677

Status : Answered Chosen Option: 1

 $^{Q.17}$  निम्नांकित तालिका स्कूल में अक्षय द्वारा विभिन्न विषयों में प्राप्त अंकों को दर्शाती है। तालिका का अध्ययन करें और उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दें।

विषय	प्राप्तांक	पूर्णांक
अंग्रेजी	73	100
हिन्दी	56	80
विज्ञान	45	75
गणित	90	125
आईटी	45	60

उसने किस विषय में सबसे अधिक अंक (% में) प्राप्त किए?

Ans 💢 1. गणित

🗶 2. हिन्दी

🗶 ३. अंग्रेजी

🥒 ४. आईटी

Question ID: 630680428094

Option 1 ID: 6306801670421

Option 2 ID: 6306801670423

Option 3 ID: 6306801670420 Option 4 ID: 6306801670422

Status : Answered

**Q.18**  $\left[\frac{4}{3} \tan^2 60^\circ + 3 \cos^2 30^\circ - 2 \sec^2 30^\circ - \frac{3}{4} \cot^2 60^\circ\right] \div \left[\sin 60^\circ \cos 30^\circ - \cos 60^\circ \sin 30^\circ\right]$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

$$\sqrt{1.6} \frac{2}{3}$$

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

$$\times$$
 3. 3  $\frac{1}{2}$ 

Question ID: 630680387372

Option 1 ID: 6306801510177 Option 2 ID: 6306801510176

Option 3 ID: 6306801510175 Option 4 ID: 6306801510174

Status : Answered

पाँच अलग-अलग कंपिनयाँ, P, Q, R, S और T, प्लास्टिक और लकड़ी के बल्ले बनाती हैं। इन बल्लों को ब्रांड A या ब्रांड B के रूप में लेबिलत किया जाता है। दी गई तालिका प्रत्येक कंपिन द्वारा निर्मित कुल बल्लों के प्रतिशत के रूप में लकड़ी के बल्लों की संख्या दर्शाती है। यह तालिका, ब्रांड A और ब्रांड B लेबल वाले प्लास्टिक के बल्लों के अनुपात को भी दर्शाती है। प्रत्येक कंपिनी 1,00,000 बल्ले बनाती है। इस तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

कंपनी	लकड़ी के	ब्रांड A : ब्रांड B
	बल्ले	
Р	65%	3:7
Q	70%	7:8
R	60%	19 : 6
S	70%	7:8
Т	50%	2:3

सभी कंपनियों को मिलाकर, ब्रांड B के कुल कितने प्लास्टिक के बल्ले बनाए गए हैं?

**X** 2. 80,500

**X** 3. 90,500

**X** 4. 86,100

Question ID : 630680386654

Option 1 ID: 6306801507327

Option 2 ID: 6306801507329

Option 3 ID : **6306801507326** 

Option 4 ID : 6306801507328

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 एक कर्मचारी के वेतन में पहले 25% की वृद्धि की जाती है, फिर 12% की कमी की जाती है। उसके वेतन में प्रतिशत परिवर्तन कितना है?

Ans \chi 1. 10% कमी

🖋 2. 10% वृद्धि

🗶 3. 13% वृद्धि

🗶 4. 13% कमी

Question ID: 630680397320

Option 1 ID: 6306801549337

Option 2 ID: 6306801549339

Option 3 ID: 6306801549336

Option 4 ID : 6306801549338

Status : Answered

 $^{ ext{Q.21}}$  ट्यंजक  $(1.55^2+0.55^2+1.55 imes0.55)$  का मान\_\_\_\_के बराबर है।

Ans  $\times$  1.  $1.55^2 - 0.55^2$ 

 $\times$  2. 1.55<sup>2</sup> + 0.55<sup>2</sup>

 $\times$  3. 1.55<sup>3</sup> + 0.55<sup>3</sup>

 $\checkmark$  4. 1.55<sup>3</sup> - 0.55<sup>3</sup>

Question ID: 630680413481 Option 1 ID: 6306801612748 Option 2 ID: 6306801612749 Option 3 ID: 6306801612750

Option 4 ID : 6306801612751

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

Q.22  $\triangle$  PQR में, M, N और S क्रमशः भुजाओं PQ, PR और QR के मध्य-बिंदु हैं। यदि  $\triangle$  PQR का क्षेत्रफल 46 cm² है, तो चतुर्भुज MNRQ का क्षेत्रफल (cm² में) क्या है?

Ans X 1.39

X 2.23

X 3. 27.6

4. 34.5

Question ID : **630680421389** Option 1 ID : **6306801644020** 

Option 2 ID : **6306801644019** Option 3 ID : **6306801644021** 

Option 4 ID : **6306801644022** Status : **Answered** 

Chosen Option: 4

Q.23 एक बल्ले का क्रय मूल्य उसके अंकित मूल्य का 75% है। 15% की छूट देने के बाद लाभ प्रतिशत की गणना करें।

Ans X 1. 21.33%

× 2. 18.16%

√ 3. 13.33%

X 4. 25.6%

Question ID: 630680135742

Option 1 ID: 630680525689

Option 2 ID: 630680525688

Option 3 ID : **630680525687** 

Option 4 ID: 630680525686

Status : Answered

# Q.24 निम्न बार-ग्राफ जुलाई 2022 से दिसंबर 2022 तक ABC पत्रिका की प्रसार वृद्धि दर्शाता है।



July= जुलाई August=अगस्त September=सितम्बर October=अक्टूबर November=नवम्बर December= दिसम्बर अक्टूबर से दिसंबर के दौरान एक समान वृद्धि दर थी, जिसका औसत \_\_\_\_\_\_है (एक दशमलव स्थान तक सही)।

Ans X 1. 2.4%

**2**. 2.9%

X 3.3.8%

X 4. 3.2%

Question ID : 630680428178 Option 1 ID : 6306801670756 Option 2 ID : 6306801670757 Option 3 ID : 6306801670759 Option 4 ID : 6306801670758 Status : Answered

Chosen Option : 1

### Q.25 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 2 और 5 दोनों से विभाज्य है?

Ans X 1. 37915

× 2. 20792

**3**. 63840

X 4. 37254

Question ID : 630680121555

Option 1 ID : **630680471180** Option 2 ID : **630680471178** 

Option 3 ID : **630680471179** 

Option 4 ID : **630680471181** 

Status : Answered

Chosen Option: 3

#### Section: English Comprehension

# Q.1 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

Rahul thinks he is as smarter as his friends in the class.

Ans X 1. Rahul thinks

2. he is as smarter as

X 3. in the class

X 4. his friends

Question ID : 630680514373

Option 1 ID: 6306802010117

Option 2 ID : 6306802010118

Option 3 ID : **6306802010120** 

Option 4 ID : **6306802010119**Status : **Answered** 

hann Ontine : 2

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

#### Jump the gun

Ans X 1. To start all over again

2. To do something too soon and too quickly

X 3. Using a gun for sports

X 4. To stop a process

Question ID: 630680270820 Option 1 ID: 6306801052468 Option 2 ID: 6306801052467 Option 3 ID: 6306801052466 Option 4 ID: 6306801052469

Status : Answered

Chosen Option : 2

#### Q.3 Select the correctly spelt word.

Ans X 1. Conscencious

X 2. Conscientous

X 3. Conscietious

4. Conscientious

Question ID: 630680409944
Option 1 ID: 6306801598608
Option 2 ID: 6306801598605
Option 3 ID: 6306801598606
Option 4 ID: 6306801598607
Status: Answered

Chosen Option: 4

- Q.4 Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct logical sequence.
  - A. It contains high levels of Vitamin A and D.
  - B. Cod liver oil is thus used to treat arthritis.
  - C. This supplement is made from the liver of cod fish.
  - D. Cod liver oil is a nutritional supplement.

Ans X 1. BACD

✓ 2. DCAB

X 3. CBAD

X 4. ABCD

Question ID: 630680374760

Option 1 ID: 6306801460207

Option 2 ID : **6306801460210** 

Option 3 ID: 6306801460209

Option 4 ID : 6306801460208

Status: Answered

Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence. Layla is the Sultan's consort.				
X 1. Foe				
X 2. Alcoholic				
X 3. Enemy				
✓ 4. Partner				
	Question ID : 630680158570 Option 1 ID : 630680613790			
	Option 2 ID : 630680613791			
	Option 3 ID : <b>630680613789</b>			
	Option 4 ID: 630680613788			
	Status : Answered			
	Chosen Option : 4			
X 1. QROP				
X 2. PORQ				
X 3. ROQP				
✓ 4. QRPO				
	Question ID: 630680380979 Option 1 ID: 6306801484906 Option 2 ID: 6306801484903 Option 3 ID: 6306801484904 Option 4 ID: 6306801484905 Status: Answered Chosen Option: 3			
Select the most appropriate option to fill in the blank. Two of the fugitives managed to remain free by adeptly av the police.	oiding the of			
X 1. discovery				
X 2. repression				
X 3. following				
✓ 4. pursuit				
	Question ID : 630680145433			
	Option 1 ID : 630680562709			
	Option 2 ID : <b>630680562707</b>			
	Option 3 ID : <b>630680562708</b>			
	Option 4 ID: 630680562706			
	Status : Answered			
	Chosen Option : 4			
	Layla is the Sultan's consort.  X 1. Foe  X 2. Alcoholic  X 3. Enemy  4. Partner  Parts of a sentence are given below in jumbled order. Select the parts in the correct sequence to form a meaningful sen (P) kindness and empathy (Q) in a world that can be (O) bring light and positivity (R) harsh and challenging  X 1. QROP  X 2. PORQ  X 3. ROQP  4. QRPO  Select the most appropriate option to fill in the blank. Two of the fugitives managed to remain free by adeptly averthe police.  X 1. discovery  X 2. repression  X 3. following			

Q.8 Select the word OPPOSITE in meaning to the given word. Deficient Ans 1. Ample X 2. Broken X 3. Terrible X 4. Skimpy Question ID: 630680517432 Option 1 ID: 6306802022124 Option 2 ID: 6306802022126 Option 3 ID: 6306802022127 Option 4 ID: 6306802022125 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of A person who is trained to travel in a spacecraft. Ans X 1. Alchemist 2. Astronaut X 3. Anthropologist X 4. Curator Question ID: 630680414786 Option 1 ID: 6306801617888 Option 2 ID: 6306801617887 Option 3 ID: 6306801617889 Option 4 ID: 6306801617890 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 Select the option that expresses the following sentence in active voice. The car was repaired by the mechanic. Ans X 1. The mechanic repairs the car. X 2. The mechanic is repairing the car. X 3. The mechanic has repaired the car. 4. The mechanic repaired the car. Question ID: 630680415305 Option 1 ID: 6306801619967 Option 2 ID: 6306801619969 Option 3 ID: 6306801619968 Option 4 ID: 6306801619970 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.11 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.
Neither my brother nor my brothers-in-law / attended the meeting / as his health is not

Neither my brother nor my brothers-in-law / attended the meeting / as his health is not more good.

Ans 1. as his health is not more good

X 2. Neither my brother nor my brothers-in-law

X 3. attended the meeting

X 4. No error

Question ID : 630680196357 Option 1 ID : 630680761809 Option 2 ID : 630680761807 Option 3 ID : 630680761808 Option 4 ID : 630680761810 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.12 Select the most appropriate synonym of the given word.

Jovial

Ans X 1. Solemnity

2. Cheerful

X 3. Miserable

X 4. Profane

Question ID: 630680295218 Option 1 ID: 6306801148599 Option 2 ID: 6306801148598 Option 3 ID: 6306801148597 Option 4 ID: 6306801148596

Status : **Answered** Chosen Option : **2** 

Q.13 Select the most appropriate synonym of the given word.

Merit

Ans 🧳 1. Virtue

X 2. Oblique

X 3. Residue

X 4. Fatigue

Question ID: 630680168488 Option 1 ID: 630680652564 Option 2 ID: 630680652567 Option 3 ID: 630680652566 Option 4 ID: 630680652565

Status : Answered

Q.14 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To read between the lines

Ans 
1. To understand more than what the words suggest

X 2. To read aloud to public

X 3. To read differently

X 4. To underline some words

Question ID: 630680205270 Option 1 ID: 630680795939 Option 2 ID: 630680795942 Option 3 ID: 630680795941 Option 4 ID: 630680795940 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

In Shakespeare's The Merchant of Venice, Shylock's connivance aimed to  $\underline{\text{jeopardise}}$  Antonio's life.

Ans X 1. Risk

X 2. Jape

X 3. Peril

4. Safeguard

Question ID: 630680166619 Option 1 ID: 630680645391 Option 2 ID: 630680645390 Option 3 ID: 630680645389 Option 4 ID: 630680645388

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

 $\ensuremath{\mathsf{Q.16}}$  Select the INCORRECTLY spelt word from the given sentence .

She recieved an award for her outstanding performance.

Ans X 1. performance

2. recieved

X 3. outstanding

X 4. award

Question ID : **630680374417** Option 1 ID : **6306801458854** Option 2 ID : **6306801458851** 

Option 3 ID : **6306801458853** Option 4 ID : **6306801458852** 

Status: Answered

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. Each candidate was making tall promises.

Ans X 1. Tall promises will be made by each candidate.

2. Tall promises are made by each candidate.

¥ 4. Tall promises are being made by each candidate.

Question ID : 630680295319 Option 1 ID : 6306801149002 Option 2 ID : 6306801149001 Option 3 ID : 6306801149000 Option 4 ID : 6306801149003 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.18 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Meander

Ans X 1. Ramble

2. Direct

X 3. Confirm

X 4. Deputise

Question ID : 630680395432 Option 1 ID : 6306801541909 Option 2 ID : 6306801541910 Option 3 ID : 6306801541911 Option 4 ID : 6306801541908 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.19 Select the option that can replace the underlined phrase and make the sentence grammatically correct.
 The programme on TV was now shown the blurring faces of the inmates of the rehabilitation centre.

Ans X 1. were now showing the blurring faces of the inmates from the rehabilitation centre

X 2. were now showing the blurred faces of the inmates of the rehabilitation centre.

X 4. was now showing the blurred faces of the inmates upon the rehabilitation centre

Question ID: 630680160248 Option 1 ID: 630680620366 Option 2 ID: 630680620367 Option 3 ID: 630680620364 Option 4 ID: 630680620365

Status: Answered

all the segments to form a coherent statement. O: population is expected to triple in P: the next 50 years Q: among the world's poorest countries R: population shrinkage in that period S: whereas many rich countries will see Ans X 1. RSOPQ X 2. POSQR X 3. SPORQ Question ID: 630680383220 Option 1 ID: 6306801493788 Option 2 ID: 6306801493790 Option 3 ID: 6306801493787 Option 4 ID: 6306801493789 Status: Answered Chosen Option: 4 Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and  $% \left( 1\right) =\left( 1\right) \left( 1\right) \left$ select the most appropriate option to fill in each blank. Appearances may not reveal the man. So, you shouldn't make (1) about a man's People smile and smile, yet prove to be (3) character based on how he (2) \_\_\_ . On the other hand, people with rough exteriors prove to be the (4) and most considerate people on earth. They are the people who are beautiful from (5) SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.( Ans X 1. derivations X 2. ascend X 3. deficient 4. assumptions

Q.20 In the given question, a statement divided into different segments is given. Rearrange

Question ID: 630680156983
Option 1 ID: 630680607497
Option 2 ID: 630680607499
Option 3 ID: 630680607498
Option 4 ID: 630680607496
Status: Answered

	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.  Appearances may not reveal the man. So, you shouldn't make (1) about a man's character based on how he (2) People smile and smile, yet prove to be (3) On the other hand, people with rough exteriors prove to be the (4) and most considerate people on earth. They are the people who are beautiful from (5)							
	SubQuestion No : 22							
Q.22	22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.(							
Ans	s 🚀 1. looks							
	X 2. shows							
	X 3. glitters X 4. admits							
		Question ID : <b>630680156984</b> Option 1 ID : <b>630680607502</b>						
		Option 2 ID : <b>630680607500</b>						
		Option 3 ID : 630680607503						
		Option 4 ID : 630680607501  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.  Appearances may not reveal the man. So, you shouldn't make (1) about a man's character based on how he (2) People smile and smile, yet prove to be (3) On the other hand, people with rough exteriors prove to be the (4)							
	and most considerate people on earth. They are the people who are bea	utiful from (5)						
	SubQuestion No : 23							
Q.23	Select the most appropriate option to fill in blank number 3.(							
Ans	✓ 1. grumpy							

✗ 3. joyful

X 2. ecstatic

X 4. sparkling

Question ID: 630680156985 Option 1 ID: 630680607507 Option 2 ID: 630680607505 Option 3 ID: 630680607506 Option 4 ID: 630680607504 Status: Answered

	Comprehension:				
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passa select the most appropriate option to fill in each blank.  Appearances may not reveal the man. So, you shouldn't make (1) Character based on how he (2) People smile and smile, yet part of the other hand, people with rough exteriors prove to be to and most considerate people on earth. They are the people who are beautiful to the considerate people on earth.	about a man's prove to be (3) he (4)			
	SubQuestion No : 24				
Q.24	Select the most appropriate option to fill in blank number 4.(				
Ans 🚀 1. kindest					
	X 2. strangest				
	X 3. bitterest				
	X 4. gloomiest				
		Question ID : <b>630680156986</b>			
		Option 1 ID : 630680607510			
		Option 2 ID : <b>630680607508</b>			
		Option 3 ID : 630680607509			
		Option 4 ID : <b>630680607511</b> Status : <b>Answered</b>			
		Chosen Option : 4			

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. Appearances may not reveal the man. So, you shouldn't make (1) character based on how he (2) \_\_\_\_\_. People smile and smile, yet prove to \_\_\_\_\_\_. On the other hand, people with rough exteriors prove to be the (4) . People smile and smile, yet prove to be (3)

and most considerate people on earth. They are the people who are beautiful from (5)

SubQuestion No: 25

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

Ans X 1. style

2. within

X 3. personality

X 4. exterior

Question ID: 630680156987 Option 1 ID: 630680607515 Option 2 ID: 630680607514 Option 3 ID: 630680607512 Option 4 ID: 630680607513

Status : Answered