# **Selection Post Examination Phase XII 2024**

Roll Number		
Candidate Name		
Venue Name		
Exam Date	21/06/2024	
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM	
Subject	Selection Post Graduate level	

Section: General Intelligence

Q.1 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

A\_\_OUAEI\_\_A\_I\_UAE\_O\_

Ans X 1. EIUOOEIU

√ 2. EIOUEOIU

X 3. E I U O E O I U

X 4. EIOUOEUI

Question ID : 630680416211 Option 1 ID : 6306801623610 Option 2 ID : 6306801623609 Option 3 ID : 6306801623607 Option 4 ID : 6306801623608 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 उस सही विकल्प का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दर्शाता है।

- 1. बीज
- 2. वृक्ष
- 3. फर्नीचर
- 4. लकड़ी
- 5. पौधा

**Ans** 1. 1, 5, 2, 4, 3

**X** 2. 1, 5, 2, 3, 4

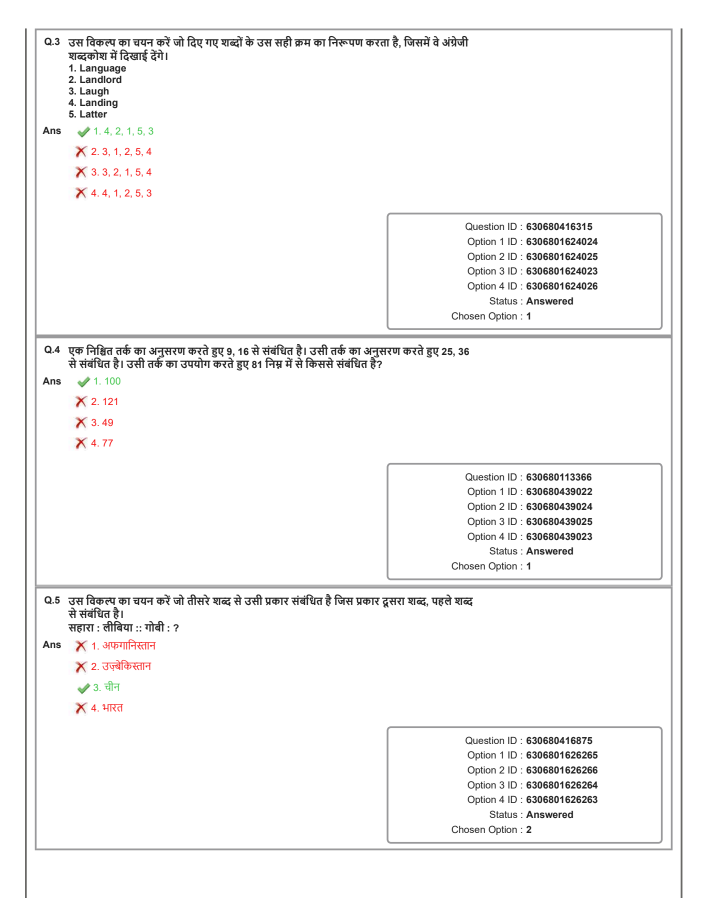
**X** 3. 1, 5, 4, 2, 3

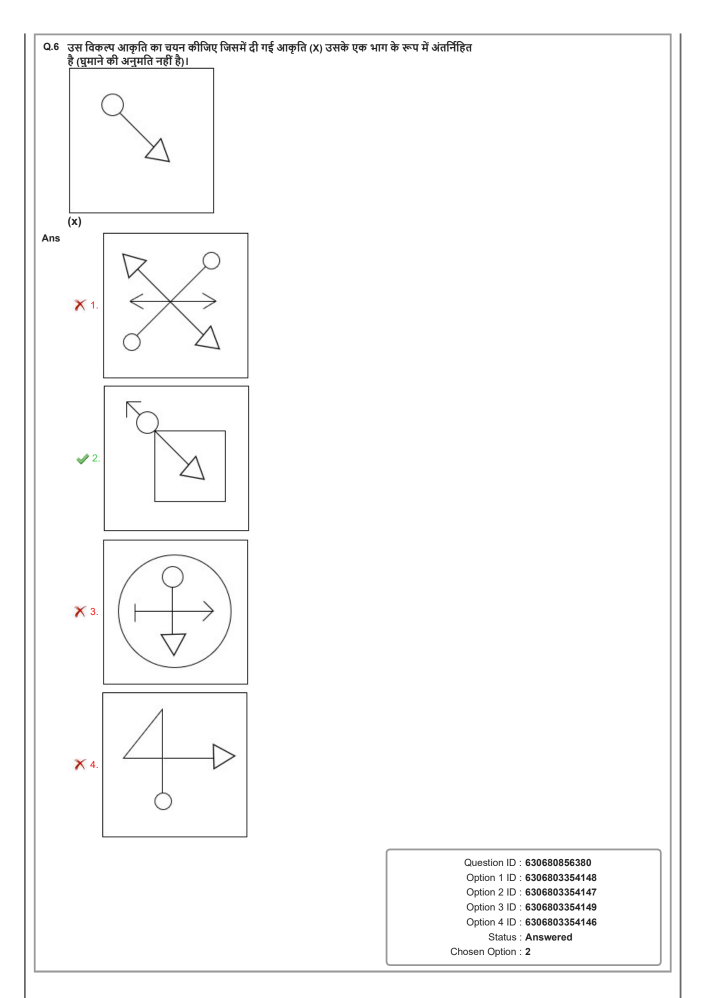
**X** 4. 1, 2, 5, 4, 3

Question ID : 630680416432 Option 1 ID : 6306801624492 Option 2 ID : 6306801624494

Option 3 ID : **6306801624493** Option 4 ID : **6306801624491** 

Status : Answered





Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में, 'REO' को '22919' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'BVL' को '62616' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'DUX' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा? Ans X 1. 83536 X 2. 72467 X 3. 74617 4. 82528 Question ID: 630680416290 Option 1 ID: 6306801623924 Option 2 ID: 6306801623925 Option 3 ID: 6306801623923 Option 4 ID: 6306801623926 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है। 24.9, 23.6, 21, 17.1, ?, 5.4 Ans X 1. 9.6 X 2. 10.5 **3**. 11.9 X 4. 12.1 Question ID: 630680411937 Option 1 ID: 6306801606583 Option 2 ID: 6306801606584 Option 3 ID: 6306801606585 Option 4 ID: 6306801606586 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका पाँचवें अक्षर-समूह से ठीक वही संबंध है, जो संबंध दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से और वही संबंध चौथे अक्षर-समूह का तीसरे अक्षर-समूह से हैं। FOREIGN: ROFNGIE :: PRODUCT : ORPTCUD :: BENEFIT : ? Ans X 1. NEBETIF X 2. NEBFITE X 3. NEBTIEF Question ID: 630680416963 Option 1 ID: 6306801626615 Option 2 ID: 6306801626616 Option 3 ID: 6306801626618 Option 4 ID: 6306801626617 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में,

'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की माँ है',

'A - B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',

'A × B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',

'A ÷ B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'

यदि 'P + Q ÷ R × S - T ÷ U' है तो उपरोक्त जानकारी के आधार पर, R का P से क्या संबंध है?

Ans

X 1. पुत्रवधु

X 2. पुत्री

X 3. पौत्र

4. पौत्री

Question ID: 630680356696 Option 1 ID: 6306801388786 Option 2 ID: 6306801388787 Option 3 ID: 6306801388785 Option 4 ID: 6306801388788 Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'ASK' को '100' के रूप में लिखा जाता है और 'BAG' को '142' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'DIE' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans X 1. 144

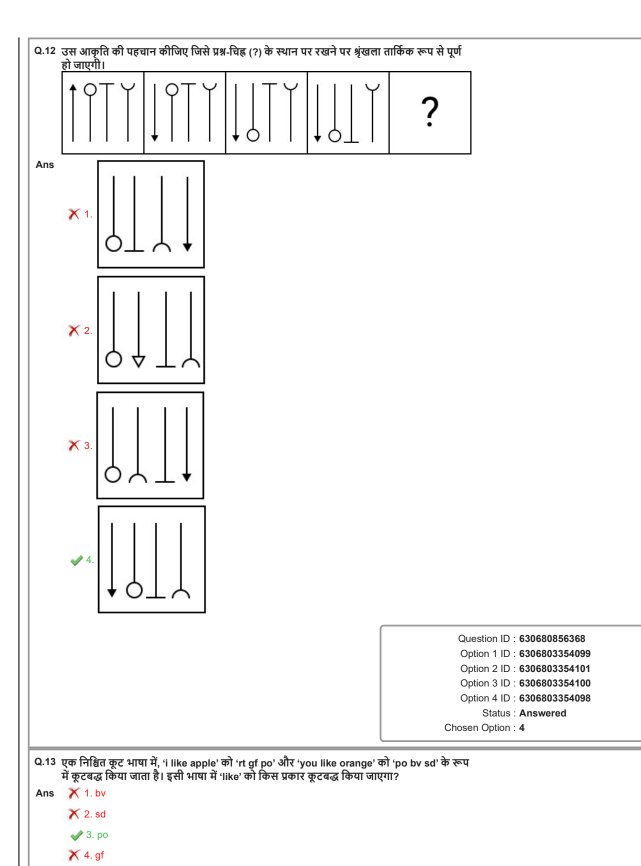
X 2. 118

**X** 3. 134

**4**. 126

Question ID: 630680416796 Option 1 ID: 6306801625950 Option 2 ID: 6306801625947 Option 3 ID: 6306801625948 Option 4 ID: 6306801625949

Status : Answered



Question ID : 630680337330 Option 1 ID : 6306801312043 Option 2 ID : 6306801312044

Option 2 ID : **6306801312044**Option 3 ID : **6306801312041**Option 4 ID : **6306801312042** 

Status : Answered

Q.14 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?  $152 + 8 \times 16 \div 9 - 4 = 309$ 🗶 1. ÷ और – √ 2. ÷ और + 🗶 3. – और + 🗶 4. + और × Question ID: 630680411815 Option 1 ID: 6306801606096 Option 2 ID: 6306801606095 Option 3 ID: 6306801606097 Option 4 ID: 6306801606098 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 तीन कथन दिए गए हैं जिनके बाद। और II से संख्यांकित दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, तय कीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं? कथन: कुछ फ्रैक्शन, मार्ट हैं। कोई भी मार्ट, बटन नहीं है। सभी बटन, मेंढक हैं। निष्कर्ष: ।. कुछ फ्रैक्शन निश्चित रूप से बटन नहीं हैं। कुछ फ्रैक्शन निश्चित रूप से मार्ट नहीं हैं। Ans \chi 1. निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते हैं 🗶 2. या तो निष्कर्ष । या ॥ अनुसरण करता है 🥒 ३. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है 🗶 ४. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है Question ID: 630680416531 Option 1 ID: 6306801624887 Option 2 ID: 6306801624888 Option 3 ID: 6306801624889 Option 4 ID: 6306801624890 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में कुछ कथनों को दिए गए अनुसार कूटबद्ध किया जाता है। 1. "Economy growth level down" को "77 42 11 36" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। 2. "Slow percentage rate range" को "55 91 23 82" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। 3. "Economy growth rate index range" को "77 64 91 11 82" के रूप में कूटबद्ध किया जाता 4. "Economy range level down" को "36 11 42 82" के रूप में क्रूटबद्ध किया जाता है। **"55 11 77 23 91" के लिए कृट क्या है?** Ans X 1. Slow growth economy percentage range 2. Slow percentage economy growth index X 3. Economy down growth rate slow 4. Slow economy growth percentage rate Question ID: 630680416914 Option 1 ID: 6306801626419 Option 2 ID: 6306801626420 Option 3 ID: 6306801626421

> Option 4 ID : **6306801626422** Status : **Answered**

Q.17 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। कथनों में दी गई सूचना को सत्य मानते हुए, चाहे यह सामान्यतया ज्ञात तथ्यों से असंगत प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं/हैं। कथन: सभी अंडे, जई हैं।

कथन: सभी अंडे, जई हैं। सभी जई, बाल्टी हैं। सभी बाल्टी, प्लास्टिक हैं।

निष्कर्ष: (I) सभी बाल्टी, अंडे हैं। (II) कुछ प्लास्टिक, जई हैं। (III) सभी प्लास्टिक, बाल्टी हैं।

Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

🗶 २. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष III अनुसरण करता है

🥒 ३. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है

🗶 ४. निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। सभी अनुसरण करते हैं

Question ID : 63068063282 Option 1 ID : 630680244294 Option 2 ID : 630680244296 Option 3 ID : 630680244295 Option 4 ID : 630680244297 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

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

ओडिशा : ओड़िया :: केरल : ?

Ans 🗶 1. हिन्दी

🗶 २. तमिल

🥓 ३. मलयालम

🗶 ४. अंग्रेज़ी

Question ID: 630680417169
Option 1 ID: 6306801627440
Option 2 ID: 6306801627439
Option 3 ID: 6306801627441
Option 4 ID: 6306801627442
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में, 'how are you' को 'df yt ui' और 'trees are tall' को 'ui hk op' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इसी भाषा में 'are' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans

🛷 1. ui

X 2. hk

X 3. df

X 4. yt

Question ID : 630680337329

Option 1 ID: 6306801312039 Option 2 ID: 6306801312040 Option 3 ID: 6306801312037

Option 4 ID : **6306801312038** 

Status : Answered

Q.20 जब दर्पण को दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।

HOTEL

Ν

Ans

×1.HOLEL ×2.HOLEJ •3.JELOH ×4.LETOH

Question ID: 630680389688

Option 1 ID: 6306801519213

Option 2 ID: 6306801519210

Option 3 ID: 6306801519211

Option 4 ID: 6306801519212

Status : **Answered** Chosen Option : **3** 

Q.21 एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ है 'A, B की माता है'

A - B का अर्थ है 'A, B का भाई है'

A × B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'

A # B का अर्थ है 'A, B का पिता है'

उपर्युक्त के आधार पर, यदि 'W × V # T - R + S × P' है, तो W का P से क्या संबंध है?

Ans 🗙 1. सास

🗶 2. पत्नी की माता की बहन

🥒 3. पत्नी की माता की माता

🗶 4. पत्नी की माता की बहन की पुत्री

Question ID: 630680361706 Option 1 ID: 6306801408671 Option 2 ID: 6306801408669 Option 3 ID: 6306801408672

Option 4 ID : **6306801408670** 

Status : Answered

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में, 'RUB' को '22118' के रूप में लिखा जाता है और 'SOW' को '231519' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'WHY' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans X 1. 231024

2. 25823

X 3. 23825

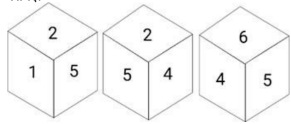
X 4. 25103

Question ID : 630680416797 Option 1 ID : 6306801625952 Option 2 ID : 6306801625954 Option 3 ID : 6306801625953 Option 4 ID : 6306801625951

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.23 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छह संख्याएं 1, 2, 3, 4, 5 और 6 अंकित है। इस पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां नीचे दर्शाई गई हैं। संख्या 1 वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans X 1.6

**2**. 4

**X** 3.3

X 4.2

Question ID : **630680177266** Option 1 ID : **630680687243** 

Option 2 ID : **630680687242** Option 3 ID : **630680687241** 

Option 4 ID : **630680687240** 

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

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द

से संबंधित है।

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

जोकर : सर्कस :: चिकित्सक : ?

Ans 🗙 1. मरीज़

🥒 २. अस्पताल

🗶 ३. ऑपरेशन

🗶 ४. दवा

Question ID: 630680417172

Option 1 ID: 6306801627454

Option 2 ID: 6306801627453

Option 3 ID: 6306801627451

Option 4 ID: 6306801627452

Status: Answered

Q.25 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी। \_yz\_zx\_xyx\_z\_zxzx\_ Ans X 1. xyzzxy X 2. zxyxyy X 3. xyxzxy 4. xyzyyy Question ID: 630680416619 Option 1 ID: 6306801625242 Option 2 ID: 6306801625241 Option 3 ID: 6306801625239 Option 4 ID: 6306801625240 Status: Answered Chosen Option: 3 Section: General Awareness Q.1 जनसंख्या परिवर्तन के ऐसे कितने घटक हैं, जो जनसंख्या अध्ययन के प्रक्षेत्र के लिए महत्त्वपूर्ण हैं? Ans X 1.5 X 2.4 **3**.3 X 4.2 Question ID: 630680409724 Option 1 ID: 6306801597726 Option 2 ID: 6306801597727 Option 3 ID: 6306801597728 Option 4 ID: 6306801597725 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.2 निम्नलिखित में से कौन 'रेत समाधि' उपन्यास के/की लेखक/लेखिका हैं? Ans \chi 1. शशि थरूर 🗶 २. झुम्पा लाहिड़ी 🗶 3. रीता कुमारी 🥓 ४. गीतांजलि श्री Question ID: 630680430662 Option 1 ID: 6306801680672 Option 2 ID: 6306801680674 Option 3 ID: 6306801680673 Option 4 ID: 6306801680671 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.3 निम्नलिखित में से किस आंदोलन/सत्याग्रह का परिणाम उस तिनकठिया प्रणाली का उन्मूलन था जिसके तहत किसानों को अपनी जोत के 3/20वें हिस्से में नील की खेती करने के लिए कहा गया था? 🗶 १. खेड़ा सत्याग्रह 🗶 २. खिलाफत आंदोलन 🗶 ३. अहमदाबाद सत्याग्रह 🥒 ४. चंपारण सत्याग्रह Question ID: 630680412455 Option 1 ID: 6306801608644 Option 2 ID: 6306801608646 Option 3 ID: 6306801608643 Option 4 ID: 6306801608645 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.4 निम्नलिखित में से तुलुव राजवंश के किस राजा ने यवनराज्य स्थापनाचार्य की उपाधि धारण की थी? 🗶 १. अच्युत देव राय 🥒 २. कृष्णदेवराय 🗶 ३. रामराय 🗶 ४. सदाशिव राय Question ID: 630680412553 Option 1 ID: 6306801609037 Option 2 ID: 6306801609036 Option 3 ID: 6306801609038 Option 4 ID: 6306801609035 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 NIP का उद्देश्य लोगों के लिए अवसंरचना (इन्फ्रास्ट्रक्चर) तक समान पहुंच प्रदान करना है, जिससे विकास को और अधिक समावेशी बनाया जा सके। NIP का पूर्ण रूप क्या है? Ans X 1. National Integrated Project (नेशनल इंटीग्रेटेड प्रोजेक्ट) 🚀 2. National Infrastructure Pipeline (नेशनल इन्फ्रास्ट्रक्चर पाइपलाइन) 🗙 3. National Integrated Ports (नेशनल इंटीग्रेटेड पोर्ट्स) \chi 4. National Infrastructure Project (नेशनल इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रोजेक्ट) Question ID: 630680409760 Option 1 ID: 6306801597872 Option 2 ID: 6306801597870 Option 3 ID: 6306801597871 Option 4 ID: 6306801597869 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.6 लेटर्स फ्रॉम ए फादर टू हिज डॉटर निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानियों में से किसके द्वारा लिखा गया है? 🥒 १. जवाहर लाल नेहरू 🗶 २. महात्मा गांधी 🗶 ३. लाल बहादुर शास्त्री

🗶 ४. सुभाष चंद्र बोस

Question ID : 630680412446
Option 1 ID : 6306801608610
Option 2 ID : 6306801608608
Option 3 ID : 6306801608607
Option 4 ID : 6306801608609
Status : Answered

Q.7 भारत में तृतीयक कोयला (Tertiary coals) निम्नलिखित में से किस राज्य में पाया जाता है? 🗶 १. हरियाणा 🗶 2. बिहार 🥓 ३. मेघालय 🗶 ४. उत्तराखंड Question ID: 630680856238 Option 1 ID: 6306803353632 Option 2 ID: 6306803353633 Option 3 ID: 6306803353630 Option 4 ID: 6306803353631 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.8 भारत के उत्तर-पश्चिम क्षेत्र में सर्दियों में वर्षा किसके कारण होती है? Ans \chi 1. कड़ाके की ठंड और बर्फीले तूफान 🗶 २. ग्रीष्मकालीन मानसून 🗙 3. पूर्वी विक्षोभ 🥒 ४. पश्चिमी विक्षोभ Question ID: 630680199631 Option 1 ID: 630680774134 Option 2 ID: 630680774133 Option 3 ID: 630680774132 Option 4 ID: 630680774131 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.9 राज्यसभा के सदस्य कितने वर्षों के लिए निर्वाचित किए जाते हैं? Ans \chi 1. 4 वर्ष 🗶 2. 5 वर्ष 🥒 3. 6 वर्ष 🗶 4. 3 वर्ष Question ID: 630680408270 Option 1 ID: 6306801591977 Option 2 ID: 6306801591976 Option 3 ID: 6306801591975 Option 4 ID: 6306801591978 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.10 भारत सरकार की योजना STARS (Strengthening Teaching-Learning and Results for states - राज्यों के लिए शिक्षण-अधिगम और परिणाम को मजबूत करना) परियोजना ने 28 जनवरी 2021 को \_ के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं। Ans \chi 1. एशियन डेवलपमेंट बैंक 🗶 २. इंटर-अमेरिकन डेवलपमेंट बैंक ग्रुप 🗙 3. यूरोपियन इन्वेस्टमेंट बैंक (EIB) 🥒 ४. वर्ल्ड बैंक Question ID: 63068099697 Option 1 ID: 630680387486 Option 2 ID: 630680387485 Option 3 ID: 630680387484 Option 4 ID: 630680387487 Status: Answered Chosen Option: 4

# Q.11 तिमलनाडु का भरतनाट्यम मंदिरों को समर्पित नर्तिकयों की कला से विकसित हुआ है, और इसे पहले किस नाम से जाना जाता था? Ans 🥒 १. सादिर 🗶 २. चोलोम 🗶 ३. जागोई 🗙 4. गत Question ID: 630680409229 Option 1 ID: 6306801595745 Option 2 ID: 6306801595747 Option 3 ID: 6306801595746 Option 4 ID: 6306801595748 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.12 डॉ. बी.सी. रॉय ट्रॉफी एक भारतीय फुटबॉल टूर्नामेंट है जो \_\_\_\_\_ के लिए है। Ans \chi 1. 21 वर्ष से कम आयु वाले खिलाड़ियों 🗶 2. 14 वर्ष से कम आयु वाले खिलाड़ियों 🥒 3. 19 वर्ष से कम आयु वाले खिलाड़ियों 🗶 ४. 17 वर्ष से कम आयु वाले खिलाड़ियों Question ID: 63068079255 Option 1 ID: 630680307060 Option 2 ID: 630680307057 Option 3 ID: 630680307059 Option 4 ID: 630680307058 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.13 2021 मानव विकास सूचकांक के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा पड़ोसी देश भारत से पीछे हैं? 🥒 1. अफगानिस्तान 🗶 २. मालदीव 🗶 ३. भूटान 🗶 ४. बांग्लादेश Question ID: 630680856240 Option 1 ID: 6306803353639 Option 2 ID: 6306803353640 Option 3 ID: 6306803353641 Option 4 ID: 6306803353638 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 जुलाई 2023 तक की स्थिति के अनुसार, दिल्ली के उपराज्यपाल कौन हैं? 🥒 १. विनय कुमार सक्सेना 🗶 2. नजीब जंग 🗶 ३. अरविंद केजरीवाल 🗶 ४. अनिल बैजल Question ID: 630680413045 Option 1 ID: 6306801611005 Option 2 ID: 6306801611006 Option 3 ID: 6306801611004 Option 4 ID: 6306801611003

Status: Answered

# Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा दिन अंतर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस के रूप में मनाया जाता है? Ans \chi 1. 1 मार्च 🥒 २. २ अक्टूबर 🗶 3. 26 जनवरी 🗶 ४. २६ नवंबर Question ID: 630680405716 Option 1 ID: 6306801582009 Option 2 ID: 6306801582010 Option 3 ID: 6306801582008 Option 4 ID: 6306801582011 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.16 कैलाशनाथ मंदिर, एलोरा के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए। 1. यह पूरी तरह द्रविड़ शैली में निर्मित है। 2. इसके प्रमुख देवता भगवान शिव हैं। 3. यह मंदिर एक पहाड़ी के एक हिस्से को काटकर बनाया गया था। 4. इसे एलोरा में चोलवंश के दौरान बनाया गया था। दिए गए कथनों में से कौन-से कथन सही हैं? **Ans** 🗙 1. केवल 1, 3 और 4 🥒 2. केवल 1, 2 और 3 🗶 3. केवल 1, 2 और 4 **X** 4. केवल 2, 3 और 4 Question ID: 630680409280 Option 1 ID: 6306801595952 Option 2 ID: 6306801595949 Option 3 ID: 6306801595951 Option 4 ID: 6306801595950 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.17 निम्नलिखित में से किसे पंथी लोक नृत्य में उनके योगदान के लिए पद्म श्री 2021 से सम्मानित किया गया Ans \chi 1. दुलारी देवी 🥒 २. राधे श्याम बारले 🗶 ३. सत्यराम रियांग 🗶 ४. राधे देवी Question ID: 630680164537 Option 1 ID: 630680637267

Option 2 ID : Option 3 ID : Option 4 ID : Status : **Answered** 

# Q.18 निम्नलिखित में से किस राजा ने हर्षवर्धन को पराजित करने के बाद 'दक्षिणपथेश्वर' (दक्षिण का स्वामी) की उपाधि धारण की थी? 🥒 1. पुलकेशिन द्वितीय

Ans

🗶 २. महेन्द्रवर्मन

🗶 ३. नरसिंहवर्मन प्रथम

🗶 ४. रुद्रसेन द्वितीय

Question ID: 630680303391 Option 1 ID: 6306801180216 Option 2 ID: 6306801180217 Option 3 ID: 6306801180215 Option 4 ID: 6306801180214

Status: Answered

Chosen Option: 1

# Q.19 आगर के बारे में गलत कथन का चयन कीजिए।

Ans \chi 1. इसका उपयोग आइसक्रीम और मुरब्बा बनाने में किया जाता है।

🗶 २. आगर का उपयोग रोगाणुओं को विकसित करने के लिए किया जाता है।

💢 3. आगर लाल शैवाल, गेलिडियम और ग्रेसिलेरिया से प्राप्त वाणिज्यिक उत्पादों में से एक है।

🥓 ४. इसका उपयोग पोषक तत्त्व और वसा के स्रोत के रूप में किया जाता है

Question ID: 630680407505 Option 1 ID: 6306801588960 Option 2 ID: 6306801588959 Option 3 ID: 6306801588958 Option 4 ID: 6306801588961 Status: Answered

Chosen Option: 3

## Q.20 डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन ने किस वर्ष में भारत के पहले उप-राष्ट्रपति के रूप में पद ग्रहण किया था?

Ans 🗙 1. 1954 में

🗶 2. 1950 में

🗶 3. 1951 में

🖋 4. 1952 में

Question ID: 630680408235 Option 1 ID: 6306801591838 Option 2 ID: 6306801591835 Option 3 ID: 6306801591836 Option 4 ID: 6306801591837 Status: Answered

Chosen Option: 2

# Q.21 Directive Principles of State Policy strive to make India \_

Ans X 1. a capitalist state

X 2. an authoritarian state

3. a welfare state

X 4. a communist state

Question ID: 630680408280 Option 1 ID: 6306801592016 Option 2 ID: 6306801592018 Option 3 ID: 6306801592015 Option 4 ID: 6306801592017

Status: Answered

#### Q.22 निम्नलिखित में से किसे पंडित भीमसेन जोशी लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड, 2014 से सम्मानित किया गया?

Ans 🗶 1. पंडित रवि शंकर

🗶 २. सरस्वती अब्दुल राणे

🗶 3. पंडित कुमार गंधर्व

🥒 ४. प्रभा अत्रे

Question ID: 630680409396 Option 1 ID: 6306801596413 Option 2 ID: 6306801596414 Option 3 ID: 6306801596415 Option 4 ID: 6306801596416 Status: Answered

Chosen Option : 1

## Q.23 वन (संरक्षण) संशोधन विधेयक लोकसभा में कब पेश किया गया था?

**Ans** 🛷 1. 29 मार्च 2023

🗶 2. 1 अप्रैल 2023

🗶 3. 30 मार्च 2023

🗶 4. 28 मार्च 2023

Question ID: 630680413068 Option 1 ID: 6306801611096 Option 2 ID: 6306801611097 Option 3 ID: 6306801611095 Option 4 ID: 6306801611098 Status: Answered

Chosen Option: 1

## Q.24 कोशिकाओं की गति के संदर्भ में, एक्सोसाइटोसिस वह प्रक्रिया है जिसके द्वारा:

Ans 💢 1. घटनाओं के प्रभावी रूप से विनियमित अनुक्रम के माध्यम से कोशिका मृत्यु की जाती है

🥒 2. कोशिकाएं कोशिका के भीतर से अपशिष्ट पदार्थों को बाह्य कोशिकीय द्रव में डाल देती हैं

🗶 3. एक कोशिका घुलित छोटे अणुओं के साथ तरल पदार्थ ग्रहण करती है

🗶 ४. कोशिकाएं बाहरी सामग्री को कोशिका झिल्ली से घेरकर अवशोषित करती हैं

Question ID: 63068094213 Option 1 ID: 630680365548 Option 2 ID: 630680365550 Option 3 ID: 630680365547 Option 4 ID: 630680365549

Status: Answered

Chosen Option : 4

#### Q.25 An argon positive ion fired towards east gets deflected towards south by a magnetic field. The direction of magnetic field is:

Ans X 1. downward

X 2. towards south

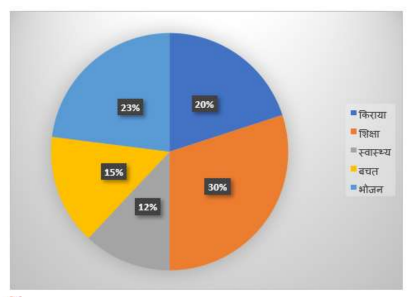
3. upward

X 4. towards north

Question ID: 630680407389 Option 1 ID: 6306801588497 Option 2 ID: 6306801588495 Option 3 ID: 6306801588496 Option 4 ID: 6306801588494

Status : Answered

Q.1 नीचे दिया गया पाई चार्ट विभिन्न मदों पर एक परिवार के मासिक खर्च (रुपये में) को दर्शाता है। यदि कुल आय ₹70,560 है, तो शिक्षा और किराए पर खर्च की गई राशि के बीच अंतर ज्ञात करें।



**Ans** X 1. ₹8,047

X 2. ₹7,804

**X** 3. ₹8,407

**4**. ₹7,056

Question ID : 630680856426

Option 1 ID: 6306803354314

Option 2 ID : 6306803354317

Option 3 ID : **6306803354316** Option 4 ID : **6306803354315** 

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 2021 के दौरान, एक शहर की जनसंख्या में 8% की वृद्धि हुई और 2022 में, इसमें 10% की वृद्धि हुई। 2022 के अंत में इसकी जनसंख्या 47520 थी। 2021 के अंत में शहर की जनसंख्या कितनी थी?

Ans X 1.42300

**2**. 43200

**X** 3. 40000

**X** 4. 44000

Question ID: 630680428262

Option 1 ID: 6306801671093

Option 2 ID: 6306801671094

Option 3 ID : 6306801671092

Option 4 ID: 6306801671095

Status : Answered

एक कंपनी में 35% कर्मचारी विज्ञान पृष्ठभूमि से संबंधित हैं और  $\frac{1}{5}^{th}$  कर्मचारी कला पृष्ठभूमि से संबंधित हैं। शेष कर्मचारी या तो निरक्षर हैं या वाणिज्य पृष्ठभूमि से संबंधित हैं। निरक्षर कर्मचारियों की संख्या 300 है, जो वाणिज्य पृष्ठभूमि से संबंधित कर्मचारियों की संख्या से  $\frac{1}{2}$  है। कितने कर्मचारी विज्ञान या कला पृष्ठभूमि से संबंधित हैं?

Ans X 1. 1200

X 2. 1500

X 3. 1300

**4**. 1100

Question ID: 630680428954 Option 1 ID: 6306801673862 Option 2 ID: 6306801673860

Option 3 ID: 6306801673863 Option 4 ID: 6306801673861 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.4 राम, श्याम को छह अंकों वाली संख्या 468312 की विभाज्यता की जांच करने के लिए देता है। श्याम, राम से कहता है कि संख्या 57 से विभाज्य है। श्याम, राम से पूछता है, "यदि हम इस संख्या के अंकों को अवरोही क्रम में पुनर्व्यवस्थित करें, तो यह किस संख्या से विभाज्य होगी?"

**1.3** 

X 2. 19

X 3. 17

X 4.2

Question ID: 630680428295 Option 1 ID: 6306801671224 Option 2 ID: 6306801671227

Option 3 ID: 6306801671226 Option 4 ID: 6306801671225

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.5 निम्नलिखित में से किस योजना में सबसे कम छूट मिलेगी?

- 1) 5% और 5% की 2 क्रमिक छूट
- 2) 10% की एकल छूट 3) 8% और 2% की 2 क्रमिक छूट

Ans \chi 1. योजना 1 और 3, दोनों

🗶 २. केवल योजना २

🗶 3. केवल योजना 3

🥒 ४. केवल योजना १

Question ID: 630680428796

Option 1 ID: 6306801673231

Option 2 ID: 6306801673229 Option 3 ID: 6306801673230

Option 4 ID: 6306801673228

Status: Answered

Q.6 यदि एक त्रिभुज के कोण 9:11:16 के अनुपात में हैं, तो सबसे बड़े कोण और सबसे छोटे कोण के बीच का अंतर ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.40°

× 2.30°

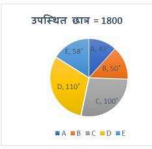
√ 3. 35°

X 4. 25°

Question ID: 630680421477 Option 1 ID: 6306801644374 Option 2 ID: 6306801644372 Option 3 ID: 6306801644373 Option 4 ID: 6306801644371

Status : **Answered** Chosen Option : **3** 

Q.7 निम्न पाई चार्ट कक्षा 12 के सेक्शन A, B, C, D और E में उपस्थित और उत्तीर्ण छात्रों की संख्या का डेटा दर्शाते हैं।





सेक्शन E में परीक्षा में उपस्थित छात्रों का प्रतिशत क्या है (दशमलव के बाद एक अंक तक)?

Ans X 1. 16.8%

X 2. 18.2%

**X** 3. 29.1%

**4**. 16.1%

Question ID : 630680428390

Option 1 ID : 6306801671606

Option 2 ID: 6306801671604

Option 3 ID : 6306801671605

Option 4 ID: 6306801671607

Status : Answered

Q.8 (sin 75° + sin 15°) का मान ज्ञात कीजिए। Ans

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

 $\checkmark$  2.  $\frac{\sqrt{6}}{2}$ 

**×** 3. √6

**×** 4. √3

Question ID : 630680285631 Option 1 ID : 6306801110494 Option 2 ID : 6306801110492 Option 3 ID : 6306801110491 Option 4 ID : 6306801110493 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9  $\sin 2\theta + \cos 2\theta - 1 = 0$  समीकरण  $\theta$  के कितने मानों से संतुष्ट होता है?

Ans 🗶 1. केवल एक मान

🗶 2. कोई मान नहीं

🥒 ३. अनंत रूप से अनेक मान

🗶 ४. दो मान

Question ID: 630680421639
Option 1 ID: 6306801645021
Option 2 ID: 6306801645022
Option 3 ID: 6306801645019
Option 4 ID: 6306801645020
Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.10 अमन और राजन एक निर्माण स्थल पर काम कर रहे हैं। किसी इंजीनियरिंग प्रयोग में, अमन एक दीवार बना रहा है, जबकि राजन उस दीवार को गिरा रहा है। अमन 15 दिन में पूरी तरह से दीवार बना सकता है, जबकि राजन को दीवार को पूरी तरह गिराने में 20 दिन लगेंगे।यदि वे एकांतर दिन में काम करते हैं, जिसमें अमन पहले दिन काम करता है, तो कितने दिन में पूरी दीवार पहली बार बनाई जाएगी?

Ans X 1.57

X 2. 117

**3**. 113

X 4. 120

Question ID: 630680428503

Option 1 ID : 6306801672057

Option 2 ID : 6306801672058

Option 3 ID : **6306801672056** 

Option 4 ID : 6306801672059

Status : Answered

Q.11 एक फल विक्रेता के पास 10 kg सेब और 5 kg अंगूर हैं। 1 kg सेब की कीमत ₹94.50 और 1 kg अंगूर की कीमत ₹105 है। उसने अपने सारे फल बेच दिए। फल विक्रेता को प्राप्त औसत राशि (₹ में) ज्ञात Ans X 1. 101.50 X 2.97.50 **3**. 98 X 4. 100 Question ID: 630680428803 Option 1 ID: 6306801673259 Option 2 ID: 6306801673256 Option 3 ID: 6306801673258 Option 4 ID: 6306801673257 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.12 एक विश्वविद्यालय में 750 संकाय (केवल पुरुष और महिला) हैं जिनमें से 60% महिलाएँ हैं। महिलाओं की औसत ऊँचाई 162 cm और पुरुषों की औसत ऊँचाई 168 cm है। विश्वविद्यालय के सभी संकायों की औसत ऊँचाई (cm में) ज्ञात करें। Ans X 1. 161.4 X 2. 166.4 **3**. 164.4 X 4. 163.4 Question ID: 630680856422 Option 1 ID: 6306803354298 Option 2 ID: 6306803354301 Option 3 ID: 6306803354300 Option 4 ID: 6306803354299 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.13 एक तालाब की विमाएँ 20 m, 14 m और 6 m हैं। तालाब की धारिता ज्ञात करें। Ans √ 1. 1680 m<sup>3</sup> X 2. 1280 m<sup>3</sup> X 3. 1460 m<sup>3</sup> X 4. 1520 m<sup>3</sup> Question ID: 630680421583 Option 1 ID: 6306801644796 Option 2 ID: 6306801644795 Option 3 ID: 6306801644797 Option 4 ID: 6306801644798 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.14 दिए गए ट्यंजक को सरल कीजिए।  $\frac{(2.3)^{\circ} + (15.9)^{\circ} + (3.7)^{\circ} - 3.7 \times 2.3}{(2.3)^{2} + (15.9)^{2} + (3.7)^{2} - 2.3 \times 15.9 - 15.9 \times 3.7 - 3.7 \times 2.3}$  $(2.3)^3 + (15.9)^3 + (3.7)^3 - 3 \times 2.3 \times 15.9 \times 3.7$ Ans X 1. 20.9 X 2. 14.5 **X** 3. 17.6 **4**. 21.9 Question ID: 630680413620 Option 1 ID: 6306801613307 Option 2 ID: 6306801613305 Option 3 ID: 6306801613306 Option 4 ID: 6306801613304 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 यदि x + y = 10 और xy = 12, तो x<sup>2</sup> - xy + y<sup>2</sup> का मान ज्ञात करें। Ans X 1.82 X 2.78 **3**. 64 X 4.74 Question ID: 630680413569 Option 1 ID: 6306801613103 Option 2 ID: 6306801613102 Option 3 ID: 6306801613100 Option 4 ID: 6306801613101 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.16  $\triangle$ ABC और  $\triangle$ PQR में, AB = 7 m, BC = 8 m, AC = 9 m, PQ = 7 m, QR = 8 m और PR = 9 m है। इन त्रिभुजों के लिए निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सत्य है? Ans  $\times$  1.  $\triangle ABC \cong \triangle RQP$ X 2. ΔABC ≅ ΔQRP X 4. ΔCBA ≅ ΔPQR Question ID: 630680194652 Option 1 ID: 630680755133 Option 2 ID: 630680755135 Option 3 ID: 630680755136 Option 4 ID: 630680755134 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 42, 56, 63 के चतुर्थानुपाती और 189, 273, एवं 153 के चतुर्थानुपाती का अनुपात ज्ञात करें। Ans X 1. 33 : 221 X 2. 217 : 42 **3**. 84 : 221 X 4. 33:84 Question ID: 630680428535 Option 1 ID: 6306801672187 Option 2 ID: 6306801672184

> Option 3 ID : **6306801672186** Option 4 ID : **6306801672185** Status : **Answered**

Q.18 A से B तक की यात्रा करते समय राघव एक चौथाई दूरी 10 Km/h की चाल से तय करता है, अगली चौथाई दूरी 15 Km/h से, अगली चौथाई दूरी 20 Km/h से, और अंतिम चौथाई दूरी 30 Km/h की चाल से तय करता है। ठीक उसी मार्ग पर यात्रा करते समय मनीष अपनी यात्रा में लगने वाले कुल समय का एक चौथाई भाग 10 Km/h की चाल से यात्रा करता है, अगला चौथाई भाग 15 Km/h की चाल से, कुल समय का अगला चौथाई भाग 20 Km/h की चाल से और उसकी यात्रा हेतु लिये गए कुल समय का अंतिम चौथाई भाग 30 Km/h की चाल से पूरा करता है। यदि अपनी यात्रा के दौरान राघव की कुल औसत चाल y Km/h और मनीष की z Km/h के रूप में दी गई है, तो (z - y) का मान ज्ञात कीजिए।

Ans 🚀 1. 2.75

X 2. 1.5

X 3. 2.5

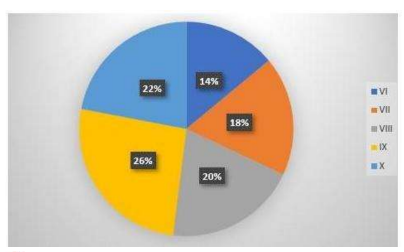
**X** 4. 0

Question ID: 630680428910 Option 1 ID: 6306801673686 Option 2 ID: 6306801673687 Option 3 ID: 6306801673684 Option 4 ID: 6306801673685 Status: Answered

- - - O-4:-- - 0

Chosen Option: 3

Q.19 नीचे दिया गया पाई चार्ट एक स्कूल की कक्षा VI से कक्षा X तक नामांकित विद्यार्थियों की संख्या को दर्शाता है। यदि VI से X तक 1250 विद्यार्थी नामांकित हैं, तो कक्षा VIII और IX में नामांकित विद्यार्थियों का योगफल ज्ञात कीजिए।



Ans X 1.661

X 2. 516

**3**. 575

**X** 4. 616

Question ID: 630680856427

Option 1 ID : 6306803354321

Option 2 ID: 6306803354318

Option 3 ID: 6306803354319

Option 4 ID: 6306803354320

Status: Answered

# Q.20 निम्नलिखित ट्यंजक को सरल कीजिए:

$$\frac{(8.25)^3 - 3 \times (8.25)^2 \times 0.25 + 24.75 \times (0.25)^2 - (0.25)^3}{4 \times 4 \times 4}$$

Ans 🧳 1.8

X 2.6

X 3.2

X 4.4

Question ID: 630680413594

Option 1 ID: 6306801613202

Option 2 ID: 6306801613203

Option 3 ID : **6306801613200** 

Option 4 ID : 6306801613201

Status : Answered

Chosen Option: 1

## Q.21 एक दुकानदार क्रय मूल्य पर 82% की हानि पर सामान बेचता है, लेकिन 28% कम वजन का उपयोग करता है। उसका प्रतिशत लाभ या हानि क्या है?

Ans X 1. 54% हानि

🗶 2. 75% लाभ

🖋 3. 75% हानि

🗶 4. 54% लाभ

Question ID: 630680856433

Option 1 ID: 6306803354343

Option 2 ID: 6306803354342

Option 3 ID : **6306803354344** 

Option 4 ID: 6306803354345

Status : Answered

Chosen Option : 1

# Q.22 एक आदमी एक गाय 22,000 रुपये में बेचता है और 10% लाभ अर्जित करता है। 14% लाभ अर्जित करने के लिए उसे उसी गाय को किस कीमत पर बेचना चाहिए?

**Ans** X 1. Rs.22,900

X 2. Rs.23,000

X 4. Rs.23,800

Question ID : 630680428430

Option 1 ID: 6306801671765

Option 2 ID: 6306801671766

Option 3 ID: 6306801671764

Option 4 ID: 6306801671767

Status : Answered

Q.23 725yz एक ऐसी पांच अंकों वाली संख्या है जो 15 से विभाज्य है। y और z के गुणनफल का अधिकतम संभावित मान क्या है?

X 1.30

X 2.35

X 3.45

**4.40** 

Question ID: 630680324993 Option 1 ID: 6306801264372 Option 2 ID: 6306801264371 Option 3 ID: 6306801264369

Option 4 ID: 6306801264370 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.24 एक विद्यालय में 80 अंकों की परीक्षा आयोजित की गई जिसमें 32 उत्तीर्ण अंक थे। निम्नलिखित में से किसने न्यूनतम अंक प्राप्त किए?

नोट: केवल एक दशमलव स्थान तक पूर्णांकित करें।

Ans

🗶 1. B, जिसे कुल अंकों का 📶 प्राप्त हुआ है।

🗡 <sup>2.</sup> C, जिसे उत्तीर्ण अंक का 160% प्राप्त हुआ है।

3. D, जिसे कुल अंकों का 12 प्राप्त हुआ है।

🗡 4. A, जिसे परीक्षा में 72% अंक प्राप्त हुए है।

Question ID: 630680429294

Option 1 ID: 6306801675221

Option 2 ID: 6306801675222 Option 3 ID: 6306801675223

Option 4 ID: 6306801675220

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 मनीष ने 10% वार्षिक साधारण ब्याज पर एक निश्चित मूलधन का निवेश किया। यदि उसे 1 वर्ष के बाद ₹72780 का ब्याज मिलता है, तो उसके द्वारा निवेश किया गया मूलधन (₹ में) कितना है?

Ans X 1. 727925

2. 727800

X 3. 728383

X 4. 727812

Question ID: 630680808967

Option 1 ID: 6306803169449

Option 2 ID: 6306803169447

Option 3 ID: 6306803169448

Option 4 ID: 6306803169450

Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: English Language

Q.1 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

She faced a session of abuse after insisting that she was too beautiful to be liked.

Ans X 1. recital of abuse

2. tirade of abuse

X 3. recitation of abuse

X 4. declamation of abuse

Question ID: 630680414621 Option 1 ID: 6306801617229 Option 2 ID: 6306801617227

Option 3 ID : **6306801617230** Option 4 ID : **6306801617228** 

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in active voice. Mr. Deshmukh will be met by them at the site office.

Ans X 1. They have been meeting Mr. Deshmukh at the site office.

2. They will meet Mr. Deshmukh at the site office.

X 3. They have met Mr. Deshmukh at the site office.

X 4. They will be meeting Mr. Deshmukh at the site office.

Question ID: 630680415450

Option 1 ID : **6306801620547** Option 2 ID : **6306801620549** 

Option 3 ID : **6306801620550** Option 4 ID : **6306801620548** 

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.3 Select the option that correctly describes the use of the word 'walking' in the following sentence.

Walking is good for health.

Ans X 1. Walking is the base form of the verb.

2. Walking is the past participle form of the verb.

3. Walking is the present participle form of the verb functioning as a gerund.

X 4. Walking is the present tense form of the verb.

Question ID: 630680415166

Option 1 ID: 6306801619411

Option 2 ID: 6306801619413

Option 3 ID : 6306801619412

Option 4 ID: 6306801619414

Status : Answered

Q.4 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A speech in a play that the character speaks to himself or herself or to the people watching rather than to the other characters

Ans 1. Soliloguy

X 2. Dogmatic

X 3. Scream

X 4. Eloquence

Question ID: 630680414778 Option 1 ID: 6306801617857 Option 2 ID: 6306801617855 Option 3 ID: 6306801617856 Option 4 ID: 6306801617858 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.5 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

The Prime Minister and a President are visiting the town day to see the preparations of International Seminar.

Ans ✓ 1. a President are visiting

X 2. The Prime Minister and

X 3. the town day to see the

¥ 4. preparations of International Seminar.

Question ID: 630680617428

Option 1 ID: 6306802415943 Option 2 ID: 6306802415942

Option 3 ID: 6306802415944

Option 4 ID: 6306802415945

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.6 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The manager finally acceded to his request.

Ans X 1. Applied

X 2. Succumbed

X 3. Agreed

4. Refused

Question ID: 630680360828

Option 1 ID: 6306801405185

Option 2 ID: 6306801405188 Option 3 ID: 6306801405187

Option 4 ID: 6306801405186

Status: Answered

(					
	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.				
	Generosity				
Ans	X 1. Activeness				
	X 2. Strength				
	√ 3. Selfishness				
	X 4. Selflessness				
	•				
		Question ID	: 630680293764		
			: 6306801142878		
			: 6306801142879		
			: 6306801142876 : 6306801142877		
			: Answered		
		Chosen Option	: 3		
(	Select the option that can substitute the bracketed word segment correctly and complete the following sentence meaningfully. You all need to (get into) the books prescribed in your syllabus.  1. go through				
Alla					
	X 2. read about				
	X 3. go about				
	X 4. read abreast				
		0 11 15			
			: 630680414548 : 6306801616951		
			: 6306801616952		
		· ·	: 6306801616953		
			: 6306801616954		
			: Answered		
		Chosen Option	: 1		
	Select the most appropriate synonym of the given word Resign				
Ans	X 1. Stay				
	X 2. Achieve				
	X 4. Insist				
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
			: 630680310020		
		Option 1 ID	: 6306801206227		
		Option 1 ID Option 2 ID	: 6306801206227 : 6306801206225		
		Option 1 ID Option 2 ID Option 3 ID	: 6306801206227		
		Option 1 ID Option 2 ID Option 3 ID Option 4 ID	: 6306801206227 : 6306801206225 : 6306801206228 : 6306801206226 : Answered		

Q.10 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom.

Everybody was surprised to see that he fell flat even after arduous efforts.

Ans

1. Fail to win applause2. Win a difficult race

X 3. Fall from a height

X 4. Succeed without hassles

Question ID: 630680136368 Option 1 ID: 630680528119 Option 2 ID: 630680528121 Option 3 ID: 630680528120 Option 4 ID: 630680528118

Status : **Answered** Chosen Option : **1** 

Q.11 Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

His son thought, "If my father keeps grieving like this, the crops will die."

Ans X 1. His son thought that if his father kept grieving like this, the crops would have died.

X 2. His son thought if his father kept grieving like this, the crops will die.

3. His son thought that if his father kept grieving like that, the crops would die.

X 4. His son thought that his father kept grieving like that, then crops will die.

Question ID: 630680415345 Option 1 ID: 6306801620130 Option 2 ID: 6306801620129 Option 3 ID: 6306801620128 Option 4 ID: 6306801620127 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.12 A word in the following sentence is INCORRECTLY spelt. Select that word from the given options.

Life requires great sacrifices and an understanding of the duoality of the universe; this makes us happier.

Ans

X 1. sacrifices

X 2. understanding

X 3. universe

4. duoality

Question ID : **63068067625** Option 1 ID : **630680261318** Option 2 ID : **630680261319** 

Option 3 ID : **630680261321** Option 4 ID : **630680261320** 

Status : **Answered** 

Q.13 Select the option that correctly rectifies the underlined spelling error. She was desperate to find her lost cat and searched the <u>neverhood</u> for hours. 1. neighbourhood Ans X 2. neiverhood X 3. neighborhood X 4. naighburhood Question ID: 630680396970 Option 1 ID: 6306801547947 Option 2 ID: 6306801547946 Option 3 ID: 6306801547945 Option 4 ID: 6306801547944 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 Select the option that correctly expresses the given sentence in direct speech. Ramu said that the dog had died in the evening. Ans ✓ 1. Ramu said, "The dog died in the evening." X 2. Ramu said, "The dog was died in the evening." X 3. Ramu said, "The dog die in the evening." X 4. Ramu said, "The dog have died in the evening." Question ID: 630680206761 Option 1 ID: 630680801643 Option 2 ID: 630680801645 Option 3 ID: 630680801644 Option 4 ID: 630680801646 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.15 Select the option that expresses the given sentence in active voice. Should he be examined by the doctor? X 1. He has been examined by the doctor? 2. The doctor examined him. 3. Should the doctor examine him? ¥ 4. Has the doctor examined him?

Question ID: 630680415267
Option 1 ID: 6306801619816
Option 2 ID: 6306801619815
Option 3 ID: 6306801619818
Option 4 ID: 6306801619817
Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Indian rivers play an integral part in enriching the value and heavenly beauty of India. They are our greatest natural assets. There are hundreds of them watering our land and making it green and fertile; they even flow as natural highways linking the towns with the villages. The most eye-catching variety of these rivers is that there are navigable rivers, especially in Bengal and Kerala. Even raging torrents which leap from the mountains down to the deep gorges. Some huge rivers sometimes burst their banks and flood the countryside. And in tribute to their strength and beauty, we have always held them sacred. To love India is to love her rivers, big and small.

#### SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank. I found it \_

\_\_ that some people hate rivers.

Ans

X 1. tribute

X 2. sacred

X 3. gorgeous

4. peculiar

Question ID: 630680514956 Option 1 ID: 6306802012421 Option 2 ID: 6306802012424 Option 3 ID: 6306802012422 Option 4 ID: 6306802012423

Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows.

Indian rivers play an integral part in enriching the value and heavenly beauty of India. They are our greatest natural assets. There are hundreds of them watering our land and making it green and fertile; they even flow as natural highways linking the towns with the villages. The most eye-catching variety of these rivers is that there are navigable rivers, especially in Bengal and Kerala. Even raging torrents which leap from the mountains down to the deep gorges. Some huge rivers sometimes burst their banks and flood the countryside. And in tribute to their strength and beauty, we have always held them sacred. To love India is to love her rivers, big and small.

#### SubQuestion No: 17

Q.17 What are the two words highlighted in the passage that describe the vital role of rivers in the development of the agriculture sector?

Ans X 1. Countryside and villages

X 2. Burst and flood

X 3. Leaping torrents and navigable rivers

4. Watering and fertile

Question ID: 630680514957 Option 1 ID: 6306802012425 Option 2 ID: 6306802012428 Option 3 ID: 6306802012427

Option 4 ID: 6306802012426 Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Indian rivers play an integral part in enriching the value and heavenly beauty of India. They are our greatest natural assets. There are hundreds of them watering our land and making it green and fertile; they even flow as natural highways linking the towns with the villages. The most eye-catching variety of these rivers is that there are navigable rivers, especially in Bengal and Kerala. Even raging torrents which leap from the mountains down to the deep gorges. Some huge rivers sometimes burst their banks and flood the countryside. And in tribute to their strength and beauty, we have always held them sacred. To love India is to love her rivers, big and small.

#### SubQuestion No : 18

#### Q.18 Why are the rivers called natural highways?

- ✓ 1. Because they link the towns and villages
- X 2. Because national highways are built alongside their banks
- X 3. Because they enrich the beauty of Bengal and Kerala
- 4. Because they avoid overflow and flood

Question ID: 630680514958 Option 1 ID: 6306802012429 Option 2 ID: 6306802012431 Option 3 ID: 6306802012430 Option 4 ID: 6306802012432

Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Comprehension:

Read the given passage and answer the question that follows.

Indian rivers play an integral part in enriching the value and heavenly beauty of India. They are our greatest natural assets. There are hundreds of them watering our land and making it green and fertile; they even flow as natural highways linking the towns with the villages. The most eye-catching variety of these rivers is that there are navigable rivers, especially in Bengal and Kerala. Even raging torrents which leap from the mountains down to the deep gorges. Some huge rivers sometimes burst their banks and flood the countryside. And in tribute to their strength and beauty, we have always held them sacred. To love India is to love her rivers, big and small.

#### SubQuestion No: 19

### Q.19 What are the characteristics of rivers in India?

- Ans X 1. Destroyable, tiny, pond-sized
  - X 2. Reverse flowing, unflawed, useless
  - 3. Watering, navigable, sacred, huge, and small
  - X 4. Storable, impure, negligible

Question ID: 630680514959

Option 1 ID: 6306802012434 Option 2 ID: 6306802012435

Option 3 ID: 6306802012433

Option 4 ID: 6306802012436

Status: Answered

Read the given passage and answer the question that follows.

Indian rivers play an integral part in enriching the value and heavenly beauty of India. They are our greatest natural assets. There are hundreds of them watering our land and making it green and fertile; they even flow as natural highways linking the towns with the villages. The most eye-catching variety of these rivers is that there are navigable rivers, especially in Bengal and Kerala. Even raging torrents which leap from the mountains down to the deep gorges. Some huge rivers sometimes burst their banks and flood the countryside. And in tribute to their strength and beauty, we have always held them sacred. To love India is to love her rivers, big and small.

#### SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate word from the passage to fill in the blank.

Why do Indians hold their rivers \_\_\_\_\_?

Ans

X 1. navigable

X 2. tribute

3. sacred

X 4. variety

Question ID : 630680514960 Option 1 ID : 6306802012439 Option 2 ID : 6306802012438 Option 3 ID : 6306802012440

Option 4 ID : **6306802012437**Status : **Answered** 

Chosen Option: 3

#### Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Sheena was an intelligent girl living in a small town of north India. She wanted to become a doctor, but her family's financial condition was not good. To pursue her dreams, she had to find out a way. She decided to work after school. She joined a restaurant where she would work till midnight. She started saving money for her education. But the salary was not enough to bear the expenses of medical studies. When her father came to know about her aspirations, he decided to sell his ancestral property without letting Sheena know about it. After completing her 12<sup>th</sup>, Sheena appeared for the joint medical entrance test and secured a 3<sup>rd</sup> all India ranking. She got admission in a government medical college.

#### SubQuestion No: 21

#### Q.21 Which rank did Sheena secure in the joint medical entrance test?

Ans

X 1. 1st all India ranking

X 2. 2<sup>nd</sup> all India ranking

X 3. 4<sup>th</sup> all India ranking

√ 4. 3<sup>rd</sup> all India ranking

Question ID : 630680406741

Option 1 ID: 6306801586114

Option 2 ID : 6306801586115

Option 3 ID: 6306801586117

Option 4 ID: 6306801586116

Status : Answered

Read the given passage and answer the questions that follow.

Sheena was an intelligent girl living in a small town of north India. She wanted to become a doctor, but her family's financial condition was not good. To pursue her dreams, she had to find out a way. She decided to work after school. She joined a restaurant where she would work till midnight. She started saving money for her education. But the salary was not enough to bear the expenses of medical studies. When her father came to know about her aspirations, he decided to sell his ancestral property without letting Sheena know about it. After completing her 12<sup>th</sup>, Sheena appeared for the joint medical entrance test and secured a 3<sup>rd</sup> all India ranking. She got admission in a government medical college.

#### SubQuestion No: 22

Q.22 Select the most appropriate option that can substitute the bracketed word segment. Sheena's father decided to support her aspirations by selling his (ancestral property).

√ 1. property inherited from family

X 2. rented property

X 3. property taken on loan

X 4. neighbour's property

Question ID: 630680406744 Option 1 ID: 6306801586129 Option 2 ID: 6306801586128 Option 3 ID: 6306801586126 Option 4 ID: 6306801586127 Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Sheena was an intelligent girl living in a small town of north India. She wanted to become a doctor, but her family's financial condition was not good. To pursue her dreams, she had to find out a way. She decided to work after school. She joined a restaurant where she would work till midnight. She started saving money for her education. But the salary was not enough to bear the expenses of medical studies. When her father came to know about her aspirations, he decided to sell his ancestral property without letting Sheena know about it. After completing her 12<sup>th</sup>, Sheena appeared for the joint medical entrance test and secured a 3<sup>rd</sup> all India ranking. She got admission in a government medical college.

#### SubQuestion No: 23

Q.23 Select a suitable title for the given passage.

Ans X 1. Small Town Struggles

X 2. Unexpected Opportunities

3. Financial Struggles

4. Pursuing Dreams Against Odds

Question ID: 630680406745 Option 1 ID: 6306801586133 Option 2 ID: 6306801586131 Option 3 ID: 6306801586132 Option 4 ID: 6306801586130

Status: Answered Chosen Option: 4

Read the given passage and answer the questions that follow.

Sheena was an intelligent girl living in a small town of north India. She wanted to become a doctor, but her family's financial condition was not good. To pursue her dreams, she had to find out a way. She decided to work after school. She joined a restaurant where she would work till midnight. She started saving money for her education. But the salary was not enough to bear the expenses of medical studies. When her father came to know about her aspirations, he decided to sell his ancestral property without letting Sheena know about it. After completing her 12<sup>th</sup>, Sheena appeared for the joint medical entrance test and secured a 3<sup>rd</sup> all India ranking. She got admission in a government medical college.

#### SubQuestion No: 24

#### Q.24 What is the message one gets from this story?

Ans X 1. It is okay not to follow your dreams.

2. If you work hard and follow your dream, you will get success.

X 3. Follow you passion but don't work hard.

X 4. One should not work hard.

Question ID : 630680406742 Option 1 ID : 6306801586119 Option 2 ID : 6306801586120 Option 3 ID : 6306801586121 Option 4 ID : 6306801586118

Status : Answered

Chosen Option: 2

#### Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Sheena was an intelligent girl living in a small town of north India. She wanted to become a doctor, but her family's financial condition was not good. To pursue her dreams, she had to find out a way. She decided to work after school. She joined a restaurant where she would work till midnight. She started saving money for her education. But the salary was not enough to bear the expenses of medical studies. When her father came to know about her aspirations, he decided to sell his ancestral property without letting Sheena know about it. After completing her 12<sup>th</sup>, Sheena appeared for the joint medical entrance test and secured a 3<sup>rd</sup> all India ranking. She got admission in a government medical college.

#### SubQuestion No: 25

## Q.25 What is the most appropriate connection to real-life situations?

Ans X 1. The negative impact of following one's passion

X 2. Importance of winning a lottery to fulfil dreams

3. Hard work pays off

X 4. Sell your belongings to fulfil your dreams

Question ID: 630680406743 Option 1 ID: 6306801586122 Option 2 ID: 6306801586123 Option 3 ID: 6306801586124 Option 4 ID: 6306801586125

Status : Answered