# Combined Graduate Level Examination 2024 Tier I

Roll Number		
Candidate Name		
Venue Name		
Exam Date	26/09/2024	
Exam Time	4:00 PM - 5:00 PM	
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I	

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, 'open the door' को 'wu ko tn' के रूप में कूटबद्ध किया गया है और 'door is solid' को 'ko gk mb' के रूप में कूटबद्ध किया गया है। दी गई भाषा में 'door' को किस प्रकार से कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans X 1. tn

√ 2. ko

X 3. wu

X 4. gk

Question ID: 630680812197

Option 1 ID : **6306803182239** Option 2 ID : **6306803182237** 

Option 3 ID: 6306803182238

Option 4 ID : **6306803182240** Status : **Answered** 

Chosen Option : 2

Q.2 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

T p 6 9 a q

Ans X 1. q 669 q T

X2 pe 6 9 q T

Tp69aq E>

Lp69aq.

Question ID: 630680356652

Option 1 ID: 6306801388610

Option 2 ID : 6306801388612

Option 3 ID: 6306801388611

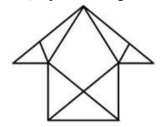
Option 4 ID: 6306801388609

Status : Answered

एक पासे के विभिन्न फलकों पर छह अक्षर I, O, A, Y, Z और X लिखे गए हैं। इस पासे की दो स्थितियाँ नीचे चित्र में दर्शाई गई हैं। O के विपरीत वाले फलक पर आने वाला अक्षर ज्ञात कीजिए। X 2. X X 3. A X 4. Z Question ID: 630680222369 Option 1 ID: 630680863309 Option 2 ID: 630680863308 Option 3 ID: 630680863310 Option 4 ID: 630680863307 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.4 इस प्रश्न में, तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष क्रमांक ।, ॥ और ॥। 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। सभी फोन, टीवी हैं। कुछ टीवी, बड़े/बड़ी हैं। कुछ बड़े/बड़ी कारें हैं। निष्कर्ष: ı.कुछ टीवी, फोन हैं। ॥.कुछ बड़े/बड़ी, टीवी हैं। III.सभी बड़े/बड़ी, कारें हैं। 🥒 1. केवल निष्कर्ष । और ॥ अनुसरण करते हैं। 🗶 २. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं। 🗶 3. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है। 🗶 ४. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है। Question ID: 630680416523 Option 1 ID: 6306801624855 Option 2 ID: 6306801624856 Option 3 ID: 6306801624858 Option 4 ID: 6306801624857 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी। \_VDWY\_DWYV\_WY\_D\_ Ans 1. YVDVW X 2. YVYVW X 3. YVDVY X 4. YWDVW

Question ID : 630680261797
Option 1 ID : 6306801016846
Option 2 ID : 6306801016844
Option 3 ID : 6306801016845
Option 4 ID : 6306801016843
Status : Answered

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



Ans

**1.11** 

X 2. 12

**X** 3. 10

**X** 4. 13

Question ID: 630680189144

Option 1 ID: 630680733388 Option 2 ID: 630680733386 Option 3 ID: 630680733385

Option 4 ID: 630680733387

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.7 यदि MOLTEN शब्द के सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित बनी रहेगी?

Ans 💢 1. एक

🗶 2. तीन

🗙 3. दो

🥒 ४. किसी की भी नहीं

Question ID: 630680348541

Option 1 ID: 6306801356454 Option 2 ID: 6306801356456 Option 3 ID: 6306801356455 Option 4 ID: 6306801356453

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। WEL: DVO :: FOR: ULI :: SDX:?

Ans X 1. GXC

X 2. HXC

X 4. GWC

Question ID: 630680416751

Option 1 ID: 6306801625770

Option 2 ID: 6306801625769

Option 3 ID: 6306801625768

Option 4 ID: 6306801625767

Status: Answered

Question ID: 630680411714
Option 1 ID: 6306801605693
Option 2 ID: 6306801605692
Option 3 ID: 6306801605691
Option 4 ID: 6306801605694
Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.10 एक निश्चित तर्क के अनुसार 624 का संबंध 160 से हैं। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 448 का संबंध 116 से हैं। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 528 का संबंध निम्नलिखित में से किससे हैं? (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 संक्रियाएं 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 अनुमित नहीं है।)

Ans X 1. 130

X 2. 128

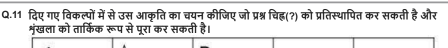
X 3. 148

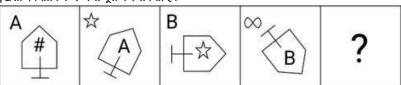
**4**. 136

Question ID: 630680326609 Option 1 ID: 6306801270521 Option 2 ID: 6306801270522 Option 3 ID: 6306801270524 Option 4 ID: 6306801270523

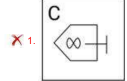
Status : Not Attempted and Marked For Review

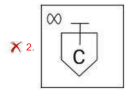
Chosen Option : --

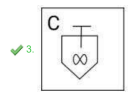


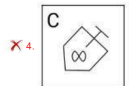


Ans









Question ID: 630680332548 Option 1 ID: 6306801293631 Option 2 ID : 6306801293632

Option 3 ID: 6306801293630 Option 4 ID: 6306801293629

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.12 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं और एक भिन्न है। उस अक्षर-समूह का चयन करें जो भिन्न हो। नोट: अक्षर समूह में, भिन्न व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है। .

Ans X 1. JHL

X 2. YWA

**X** 3. OMQ

√ 4. LJO

Question ID: 63068083230

Option 1 ID: 630680322780 Option 2 ID: 630680322783 Option 3 ID: 630680322782

Option 4 ID: 630680322781 Status: Answered

Q.13 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है। 672, 677, 686, 699, 716, ? Ans X 1. 757 2. 737 X 3.747 X 4. 749 Question ID: 630680411892 Option 1 ID: 6306801606405 Option 2 ID: 6306801606403 Option 3 ID: 6306801606404 Option 4 ID: 6306801606406 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.14 यदि '+' और '×' को आपस में बदल दिया जाए और '-' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?  $95 - 19 \times 4 + 6 \div 16 = ?$ Ans X 1. 12 **2**. 13 X 3. 14 **X** 4. 11 Question ID: 630680336513 Option 1 ID: 6306801308774 Option 2 ID: 6306801308775 Option 3 ID: 6306801308776 Option 4 ID: 6306801308773 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 किसी निश्चित तर्क के अनुसार 80 का संबंध 99 से है। उसी तर्क के अनुसार 0 का संबंध 3 से है। उसी तर्क के अनुसार 35 निम्नलिखित में से किस संख्या से संबंधित है? नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभक्त किए बिना पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लें- 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा आदि 13 में की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभक्त करना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है। Ans X 1.44 X 2.42 X 3.46 **4**. 48 Question ID: 630680162509 Option 1 ID: 630680629333 Option 2 ID: 630680629332 Option 3 ID: 630680629334 Option 4 ID: 630680629335 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --

Q.16 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।
(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति

(96, 29)

(112, 33)

Ans

1. (188, 52)2. (176, 45)

**X** 3. (204, 55)

**X** 4. (108, 30)

Question ID: 630680338905

Option 1 ID : 6306801318212 Option 2 ID : 6306801318211 Option 3 ID : 6306801318209 Option 4 ID : 6306801318210

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.17 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह, तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। IMPROVE : RPMIEVO :: HISTORY : TSIHYRO :: JOURNEY : ?

Ans X 1. NEYJOUR

X 2. JOURYEN

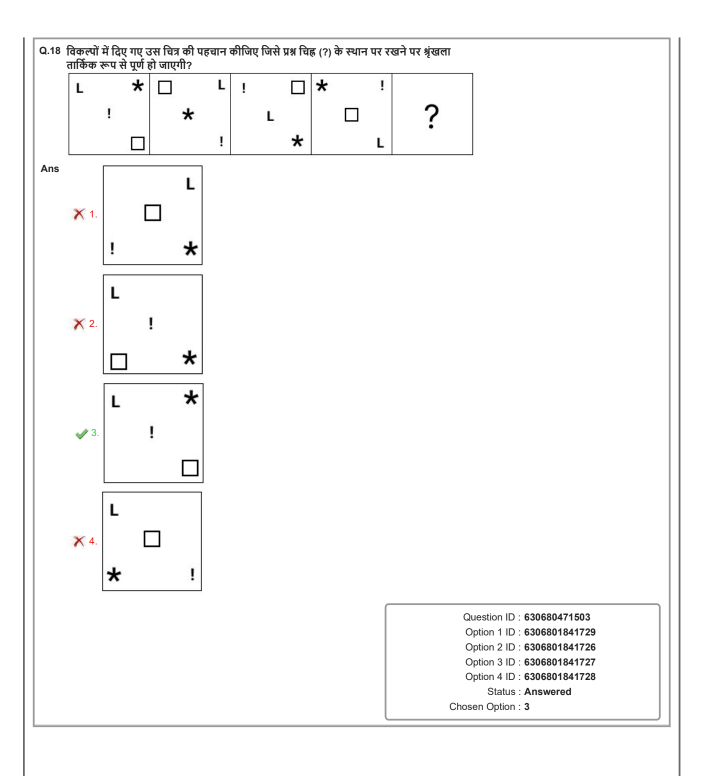
X 4. YENRUOJ

Question ID: 630680416458

Option 1 ID : **6306801624597**Option 2 ID : **6306801624595**Option 3 ID : **6306801624595** 

Option 3 ID : **6306801624598** Option 4 ID : **6306801624596** 

Status: Answered



Q.19 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में से तीन किसी तरह से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। कौन-सा संख्या-युग्म उस समूह से संबंधित नहीं है? (नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 - 13 पर संक्रियाएं जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमित नहीं

**Ans** X 1.9 – 121

√ 2. 12 – 225

X 3.8 - 100

X 4.6 - 64

Question ID: 630680349006 Option 1 ID: 6306801358313 Option 2 ID: 6306801358316 Option 3 ID: 6306801358314 Option 4 ID: 6306801358315 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष ।, ॥ और ॥। 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 इन कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ कप, गिलास हैं। कोई भी गिलास, पत्थर नहीं है। सभी पत्थर, धातुएं हैं।

## निष्कर्ष:

 सभी कप कभी भी पत्थर नहीं हो सकते हैं। ॥. कोई भी कप, धातु नहीं है।॥. सभी धातुएं कभी भी गिलास नहीं हो सकती हैं।

Ans \chi 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

🗶 2. केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं

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

🥒 ४. केवल निष्कर्ष । और III अनुसरण करते हैं

Question ID: 630680416214 Option 1 ID: 6306801623620 Option 2 ID: 6306801623622 Option 3 ID: 6306801623619 Option 4 ID: 6306801623621

Status: Answered

Q.21 जब दर्पण को MN पर रखा जाता हो तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

Yr P 7 4 e a 5

Ans X 1. Zeat/qıY

YrP74ea5 .5 №

X3 ZESATGIY

Yrq7tes5 .4 X

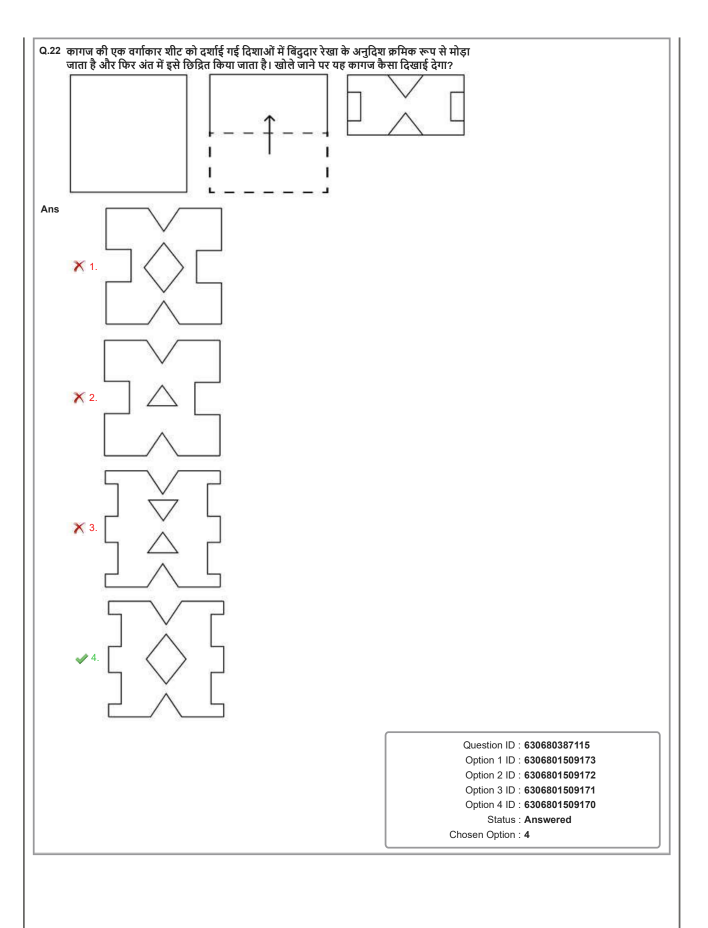
Question ID : 630680325826

Option 1 ID : 6306801267500

Option 2 ID : **6306801267498** 

Option 3 ID : **6306801267497** Option 4 ID : **6306801267499** 

Status : Answered



Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा? FHVQ, IJSO, LLPM, ONMK, ? Ans X 1. ROJI 🗶 2. QPJI √ 3. RPJI X 4. RPKJ Question ID: 630680416895 Option 1 ID: 6306801626346 Option 2 ID: 6306801626345 Option 3 ID: 6306801626344 Option 4 ID: 6306801626343 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.24 एक निश्चित कूट भाषा में 'VTPM' को '37' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'CGNK' को '73' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में 'MVLC' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? Ans X 1.81 X 2.72 X 3.64 **4**. 58 Question ID: 630680416230 Option 1 ID: 6306801623686 Option 2 ID: 6306801623685 Option 3 ID: 6306801623683 Option 4 ID: 6306801623684 Status : Answered Chosen Option: 4

Q.25 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' और 'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B का पिता है'

उपरोक्त के आधार पर, यदि '4 × 3 - 2 - 1' है, तो 4 का 1 से क्या सम्बन्ध है?

Ans 🧳 1. भाई की पत्नी

🗶 2. पिता की बहन

🗶 3. बहन

🗶 ४. माता

Question ID: 630680324898 Option 1 ID: 6306801263992 Option 2 ID: 6306801263989 Option 3 ID: 6306801263991 Option 4 ID: 6306801263990 Status: Answered

Chosen Option : 1

Section : General Awareness

Q.1 यूपीएससी (UPSC) एक संवैधानिक निकाय है जो अनुच्छेद के तहत क्रमशः संघ की सेवाओं और राज्य की सेवाओं हेतु नियुक्तियों के लिए परीक्षा आयोजित करता है। Ans X 1. 328 **2**. 320 X 3. 324 X 4. 332 Question ID: 630680195832 Option 1 ID: 630680759773 Option 2 ID: 630680759771 Option 3 ID: 630680759772 Option 4 ID: 630680759774 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.2 सुबनसिरी, जिया भराली, धनसीरी और पुठिमारी किस नदी की प्रमुख सहायक नदियाँ हैं? Ans 🗙 1. भागीरथी 🗶 2. महानदी 🗶 ३. गोदावरी 🥒 ४. ब्रह्मपुत्र Question ID: 630680302924 Option 1 ID: 6306801178361 Option 2 ID: 6306801178358 Option 3 ID: 6306801178360 Option 4 ID: 6306801178359 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.3 पालों, प्रतिहारों और के बीच त्रिपक्षीय संघर्ष हुआ। Ans \chi 1. मौखरियों 🗶 २. चंदेलों 🥒 ३. राष्ट्रकूटों 🗶 ४. चालुक्यों Question ID: 630680412293 Option 1 ID: 6306801607997 Option 2 ID: 6306801607998 Option 3 ID: 6306801607996 Option 4 ID: 6306801607995 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.4 विश्व पर्यावरण दिवस, 2023 के अवसर पर प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा शुरू की गई 'अमृत धरोहर' योजना का मुख्य केंद्रित क्षेत्र निम्नलिखित में से कौन-सा है? Ans 🗙 1. जैविक खेती को बढ़ावा देना 🗶 2. प्राचीन भारतीय विरासत स्थलों का संरक्षण करना 🗶 3. ग्रामीण बुनियादी ढांचे का विकास 🥓 ४. आर्द्रभूमि पारिस्थितिकी तंत्र के संरक्षण में स्थानीय समुदायों के महत्व को बढ़ावा देना Question ID: 630680413087 Option 1 ID: 6306801611172 Option 2 ID: 6306801611173 Option 3 ID: 6306801611174 Option 4 ID: 6306801611171 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.5 कौन-सा सिद्धांत यह उल्लेख करता है कि शीत जलवायु के आंतरोष्मी प्राणियों में ऊष्म जलवायु से संबंधित प्रजातियों की तुलना में छोटे अंग या उपांग होते हैं? Ans X 1. हार्पर का नियम (Harper's rule) 🗶 2. मोलर का नियम (Moller's rule) 🗶 3. रीच का नियम (Reich's rule) Question ID: 630680407459 Option 1 ID: 6306801588774 Option 2 ID: 6306801588777 Option 3 ID: 6306801588776 Option 4 ID: 6306801588775 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.6 राष्ट्रीय युवा नीति 2014 युवाओं को \_\_\_ से \_\_\_ वर्ष की आयु के बीच की जनसंख्या के रूप में परिभाषित करती हैं। Ans X 1. 15; 25 X 2. 10; 19 **3**. 15; 29 X 4. 20; 29 Question ID: 630680409648 Option 1 ID: 6306801597423 Option 2 ID: 6306801597422 Option 3 ID: 6306801597424 Option 4 ID: 6306801597421 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 गुरु घासीदास ने ब्रिटिश भारत में चमड़ा श्रमिकों की सामाजिक स्थिति में सुधार के लिए निम्नलिखित में से किस आंदोलन का नेतृत्व किया? Ans \chi 1. अरविपुरम आंदोलन 🥓 २. सतनामी आंदोलन 🗶 ३. निरंकारी आंदोलन 🗶 ४. सत्यशोधक समाज Question ID: 630680412372 Option 1 ID: 6306801608314 Option 2 ID: 6306801608313 Option 3 ID: 6306801608311 Option 4 ID: 6306801608312 Status: Not Answered Chosen Option: --

# Q.8 अभिनव बिंद्रा ने कौन-से ओलंपिक खेल में स्वर्ण पदक जीता था? Ans X 1. रियो 2016 🗶 2. एथेंस 2004 🥒 3. बीजिंग 2008 🗶 ४. लंदन २०१२ Question ID: 630680435729 Option 1 ID: 6306801700839 Option 2 ID: 6306801700837 Option 3 ID: 6306801700840 Option 4 ID: 6306801700838 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 पहले भारतीय ओलंपिक खेल किस शहर में आयोजित किए गए थे? 🥓 १. लाहौर 🗶 २. मद्रास 🗶 ३. बॉम्बे (बम्बई) 🗙 ४. इलाहाबाद Question ID: 630680510795 Option 1 ID: 6306801996310 Option 2 ID: 6306801996313 Option 3 ID: 6306801996312 Option 4 ID: 6306801996311 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 पंडित राम नारायण निम्नलिखित में से किस संगीत वाद्ययंत्र से संबंधित थे? **Ans** 🥒 1. सारंगी 🗶 २. रुद्र वीणा 🗙 3. मोहन वीणा 🗶 ४. सरोद Question ID: 630680560817 Option 1 ID: 6306802192267 Option 2 ID: 6306802192264 Option 3 ID: 6306802192265 Option 4 ID: 6306802192266 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 स्वतंत्रता प्राप्ति के पश्चात भारत में सूती वस्त्र उद्योग को किसने मुख्य रूप से प्रोत्साहन दिया? **Ans** X 1. 1947 में भारत के विभाजन 🗶 2. इंग्लैंड को कच्चे कपास के निर्यात 🥒 ३. स्वदेशी आंदोलन 🗶 ४. रेलवे नेटवर्क के विकास Question ID: 630680283353 Option 1 ID: 6306801101538 Option 2 ID: 6306801101537 Option 3 ID: 6306801101535 Option 4 ID: 6306801101536

Status: Answered

Q.12	2.12  प्रभाकरवर्धन के बाद, पुष्यभूति राजवंश ने निम्नलिखित में से किस राजवंश को हराकर पंजाब और हरियाणा के क्षेत्रों में अपनी स्थिति मजबूत कर ली?				
Ans	🗙 1. मौखरि				
	🗶 2. मैत्रक				
	<b>√</b> 3. हूण				
	🗶 ४. चालुक्य				
		Question ID: 630680412525 Option 1 ID: 6306801608925			
		Option 2 ID : 6306801608926			
		Option 3 ID : <b>6306801608923</b>			
		Option 4 ID : <b>6306801608924</b>			
		Status : <b>Answered</b>			
		Chosen Option : 1			
Q.13  निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन वेब संस्करण ई-गोपाला (e-GOPALA) एप्लीकेशन के विकास से जुड़ा है?					
Ans	🔭 🗶 1. राष्ट्रीय डेयरी अनुसंधान संस्थान (NDRI)				
	🗶 २. राष्ट्रीय कृषि विस्तार प्रबंधन संस्थान				
	🗶 ४. भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद				
		Question ID : <b>63068099702</b>			
		Option 1 ID : 630680387506			
		Option 2 ID : <b>630680387504</b> Option 3 ID : <b>630680387507</b>			
		Option 4 ID : 630680387505			
		Status : Not Answered			
		Chosen Option :			
Q.14	भारतीय संगीत के क्षेत्र में सर्वश्रेष्ठ प्रतिभा को पुरस्कृत करने के उद्देश्य से कौन- प्रत्येक वर्ष आईएमएमआईईएस (IMMIES) पुरस्कार प्रदान करता है?	सा टलाविजन चनल			
Ans	🗙 1. बी४यू म्यूजिक (B4U Music)				
	<b>✓</b> 2. एमटीवी (MTV)				
	🗙 3. 9एक्सएम (9XM)				
	🗙 4. चैनल V (Channel V)				
	The second secon				
		Question ID : <b>630680511792</b>			
		Option 1 ID : 6306802000139			
		Option 2 ID : 6306802000141			
		Option 3 ID : 6306802000140			
		Option 4 ID : 6206902000429			
		Option 4 ID : <b>6306802000138</b> Status : <b>Not Answered</b>			
		Option 4 ID : 6306802000138  Status : Not Answered  Chosen Option :			

# Q.15 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य 'लू' से प्रभावित होता है? Ans X 1. असम **X** 2. केरल 🗶 ३. कर्नाटक 🖋 ४. राजस्थान Question ID: 630680328140 Option 1 ID: 6306801276530 Option 2 ID: 6306801276529 Option 3 ID: 6306801276531 Option 4 ID: 6306801276532 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.16 फरवरी 2023 में, बीवीआर सुब्रमण्यम को \_\_\_\_\_ के रूप में नियुक्त किया गया था। Ans X 1. भारत के नियंत्रक महालेखाकार 🥒 2. नीति आयोग के सीईओ 🗶 ३. मुख्य सतर्कता आयुक्त 🗶 ४. मुख्य चुनाव आयुक्त Question ID: 630680413033 Option 1 ID: 6306801610956 Option 2 ID: 6306801610955 Option 3 ID: 6306801610957 Option 4 ID: 6306801610958 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.17 मिट्टी के घड़े (मटका) में पानी के अधिक ठंडा रहने के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत 🧹 1. पर्यावरणीय जल वाष्प (Environmental water vapour) छिद्रों के माध्यम से घड़े में प्रवेश करती है। 🗶 2. मिट्टी के घड़े में छिद्रों के माध्यम से पानी रिसता रहता है। \chi 3. मिट्टी का घड़ा छिद्रपूर्ण (porous) होता है। 🗶 4. मिट्टी के घड़े की सतह पर पानी वाष्पीकृत हो जाता है। Question ID: 630680517148 Option 1 ID: 6306802020991 Option 2 ID: 6306802020989 Option 3 ID: 6306802020988 Option 4 ID: 6306802020990 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.18 निम्नलिखित में से किस स्थान पर महात्मा गांधी ने अन्य भारतीयों के साथ मिलकर नस्लीय भेदभाव के खिलाफ लड़ने के लिए नेटाल कांग्रेस (Natal Congress) की स्थापना की थी? **Ans** 🔭 1. इंगलैंड 🗶 2. फ्रांस 🥒 ३. दक्षिण अफ्रीका 🗙 ४. भारत Question ID: 630680511522 Option 1 ID: 6306801999210 Option 2 ID: 6306801999211 Option 3 ID: 6306801999212 Option 4 ID: 6306801999213

Status: Answered

# Q.19 निम्नलिखित में से प्रत्येक कथन में दो शब्द शामिल हैं। तीन मामलों में दो शब्दों का अर्थ एक-दूसरे के समान है। निम्नलिखित में से किस मामले में दो शब्दों का अर्थ एक-दूसरे के समान नहीं है?

Ans \chi 1. वास्तविक जीडीपी और स्थिर कीमतों पर जीडीपी

🗶 2. नॉमिनल जीडीपी और वर्तमान कीमतों पर जीडीपी

🥒 3. वास्तविक जीडीपी और जीडीपी अपस्फीतिकारक में परिवर्तन

🗶 ४. आधार अवधि और संदर्भ अवधि

Question ID: 630680324081 Option 1 ID: 6306801260818 Option 2 ID: 6306801260817 Option 3 ID: 6306801260820 Option 4 ID: 6306801260819 Status: Not Answered

Chosen Option : --

# Q.20 यक्षगान निम्नलिखित में से किस राज्य का लोक नृत्य है?

Ans \chi 1. पश्चिम बंगाल

🗶 2. मध्य प्रदेश

🗶 ३. ओडिशा

🥒 ४. कर्नाटक

Question ID: 630680402074 Option 1 ID: 6306801567988 Option 2 ID: 6306801567989 Option 3 ID: 6306801567990 Option 4 ID: 6306801567991 Status: Answered

Chosen Option: 4

## Q.21 विशु उत्सव निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

Ans 🗙 1. केरल और कर्नाटक

🗶 २. गुजरात और महाराष्ट्र

🥒 ३. केरल और तमिलनाडु

🗶 ४. मध्य प्रदेश और राजस्थान

Question ID: 630680158755 Option 1 ID: 630680614515 Option 2 ID: 630680614514 Option 3 ID: 630680614513 Option 4 ID: 630680614512 Status: Answered

Chosen Option: 3

# Q.22 स्वतंत्रता के समय भारत में किस प्रकार का सुप्रबंधित उद्योग स्थापित किया गया था?

Ans 🗙 1. इस्पात और इलेक्ट्रॉनिक्स

🗶 २. सीमेंट और चीनी

🖋 ३. इस्पात और सूती वस्त्र

🗶 ४. इलेक्ट्रॉनिक्स और इलेक्ट्रिकल्स

Question ID : 630680410675
Option 1 ID : 6306801601459
Option 2 ID : 6306801601457
Option 3 ID : 6306801601456
Option 4 ID : 6306801601458
Status : Answered

# Q.23 विशिष्ट प्रतिरोध का मात्रक क्या होता है?

Ans \chi 1. कूलॉम

🗶 २. एंपियर

🗶 ३. फैरड

🖋 ४. ओम मीटर

Question ID: 630680111955

Option 1 ID: 630680433549

Option 2 ID: 630680433546 Option 3 ID: 630680433547

Option 4 ID: 630680433548

Status: Answered

Chosen Option: 4

# Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रति व्यक्ति आय में गिरावट के प्राथमिक कारण का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

Ans

🛷 1. जनसंख्या वृद्धि में बढ़ोत्तरी

🗶 २. आय का समान वितरण

🗶 3. सकल घरेलू उत्पाद में गिरावट

🗶 ४. जनसंख्या वृद्धि में गिरावट

Question ID : 630680314145

Option 1 ID: 6306801222386

Option 2 ID: 6306801222385

Option 3 ID: 6306801222388 Option 4 ID: 6306801222387

Status: Answered

Chosen Option: 1

# Q.25 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अनुसूचित जातियों, अनुसूचित जनजातियों और अन्य कमजोर वर्गों के शैक्षिक और आर्थिक हितों को बढ़ावा देने के बारे में उल्लेख है?

Ans 🗶 1. अनुच्छेद 47

🖋 2. अनुच्छेद ४६

🗶 3. अनुच्छेद 45

🗶 ४. अनुच्छेद ४८

Question ID: 630680408252

Option 1 ID: 6306801591905

Option 2 ID: 6306801591903

Option 3 ID: 6306801591904

Option 4 ID: 6306801591906 Status: Answered

Chosen Option: 2

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 कितने वर्षों में ₹5,000 की धनराशि पर 4% वार्षिक साधारण ब्याज दर पर प्राप्त ब्याज, ₹8,000 की धनराशि पर 8% वार्षिक साधारण ब्याज दर पर  $2\frac{1}{2}$  वर्ष में प्राप्त ब्याज के बराबर हो जाएगा?

Ans 🗙 1. 2 বর্ष

🗶 2. 4 वर्ष

🗶 3. 5 वर्ष

🖋 4. 8 वर्ष

Question ID: 630680397862

Option 1 ID: **6306801551462** Option 2 ID: **6306801551463** Option 3 ID: **6306801551464** 

Option 4 ID : **6306801551465** 

Status: Answered

Chosen Option: 4

 $^{Q.2}$   $7^{15}$  +  $7^{16}$  +  $7^{17}$  निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या से विभाज्य है?

Ans X 1.4

X 2.5

X 3.2

**4**. 3

Question ID: 630680108870

Option 1 ID: 630680422374 Option 2 ID: 630680422373 Option 3 ID: 630680422372 Option 4 ID: 630680422375

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.3 एक सेल्समैन के लिए एक वस्तु की लागत ₹1,000 है। वह इसका अंकित मूल्य ₹1,500 निर्धारित करता है। वह इसे एक ग्राहक को 20% की छूट पर बेचता है। वह प्रत्येक नकद भुगतान पर 10% की अतिरिक्त छूट देता है। सेल्समैन को बिक्री पर होने वाला हानि या लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. लाभ 10%

🗶 2. हानि 8%

🅜 3. लाभ 8%

🗶 4. हानि 10%

Question ID: 630680388631

Option 1 ID: 6306801514987

Option 2 ID: 6306801514989

Option 3 ID : **6306801514988** 

Option 4 ID: 6306801514986

Status : Answered

Q.4 त्रिभुज PQR में, ∠P + ∠Q = 84° है। ∠R का मान ज्ञात कीजिए। **Ans 1**. 96° X 2. 102° X 3.60° X 4.74° Question ID: 630680421347 Option 1 ID: 6306801643853 Option 2 ID: 6306801643854 Option 3 ID: 6306801643851 Option 4 ID: 6306801643852 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.5 A, B और C की मासिक आय 2 : 9 : 3 के अनुपात में है और उनके खर्चे 3 : 9 : 5 के अनुपात में हैं। यदि A की बचत उसकी कुल आय की आधी है, तो A, B और C की बचत क्रमशः \_\_\_\_\_ अनुपात में Ans X 1.3:9:2 X 2.1:2:1 **X** 3.2:5:2 **4**. 3 : 18 : 4 Question ID: 630680524297 Option 1 ID: 6306802049339 Option 2 ID: 6306802049341 Option 3 ID: 6306802049340 Option 4 ID: 6306802049342 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.6 एक दुकानदार के 3 Kg के वजन (बांट) में 100 g कम है। उसने इसी गलत वजन (बांट) का उपयोग करके चारू को 3 Kg आलू ₹ 46 में बेच दिए। विक्रेता के लिए आलू का क्रय मूल्य ₹ 12 प्रति Kg था। उसने आलू पर कितना लाभ (₹ में) कमाया? Ans 🧳 1. 11.2 **X** 2. 10 X 3. 11.6 X 4. 10.2 Question ID: 630680428935 Option 1 ID: 6306801673786 Option 2 ID: 6306801673785 Option 3 ID: 6306801673787 Option 4 ID: 6306801673784 Status: Not Answered Chosen Option: --

Q.7 ₹4 प्रति kg मूल्य वाले कितने चावल को ₹10 प्रति kg मूल्य वाले 15 kg चावल में मिलाया जाए, ताकि ₹6.50 प्रति kg मूल्य वाला मिश्रण बन जाए?

- Ans X 1. 40 kg
  - X 2.30 kg
  - X 3. 15 kg

Question ID: 630680397458

Option 1 ID: 6306801549754

Option 2 ID: 6306801549756

Option 3 ID: 6306801549755

Option 4 ID: 6306801549757

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.8 आधार त्रिज्या 3.5 cm और ऊँचाई 18 cm वाले शंकु का आयतन ज्ञात कीजिए।

- **Ans** 1. 221 cm<sup>3</sup>
  - X 2. 201 cm<sup>3</sup>
  - X 3. 241 cm<sup>3</sup>
  - √ 4. 231 cm<sup>3</sup>

Question ID : 630680421494

Option 1 ID: 6306801644439

Option 2 ID: 6306801644442

Option 3 ID: 6306801644441

Option 4 ID: 6306801644440 Status: Answered

Chosen Option: 4

यदि  $\frac{x}{x^2-2x+1} = \frac{1}{3}$  है, तो  $x^3 + \frac{1}{x^3}$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans 🧳 1. 110
  - X 2. 180
  - X 3. 160
  - X 4. 130

Question ID: 630680413518

Option 1 ID: 6306801612896

Option 2 ID: 6306801612897

Option 3 ID: 6306801612899

Option 4 ID: 6306801612898

Status: Answered

 $\sin^4 \theta + \cos^4 \theta$  का अधिकतम मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.4

X 2.2

**3**. 1

X 4.3

Question ID : **630680526477** Option 1 ID : **6306802057977** 

Option 2 ID : **6306802057974** 

Option 3 ID : **6306802057976** Option 4 ID : **6306802057975** 

Status : Answered

Chosen Option: 3

# Q.11 दी गई तालिका पिछले कुछ वर्षों में एक कंपनी का वार्षिक व्यय (लाख रुपये में) दर्शाती है।

वर्ष	वेतन	ईंधन एवं परिवहन	बोनस	ऋण पर ब्याज	कर
2005	212	78	4.00	24.6	88
2006	225	98	4.25	29.7	110
2007	236	105	4.75	36.8	125
2008	247	125	5.55	42.3	103
2009	295	145	6.25	49.6	118
2010	325	155	6.85	58.4	135

2006 में इन सभी श्रेणियों पर किया गया कुल ट्यय, 2009 में किए गए कुल ट्यय का कितने प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) है?

Ans X 1. 66.09%

**X** 2. 66.07%

**3**. 76.07%

**X** 4. 76.09%

Question ID: 630680523757

Option 1 ID : 6306802047181

Option 2 ID : 6306802047179

Option 3 ID: 6306802047180

Option 4 ID : **6306802047182**Status : **Not Answered** 

-- Ontion :

Chosen Option : --

Q.12 अज्ञात का मान ज्ञात कीजिए: x + 1.5y + 2z = 5.5 x + 5y + 7z = 15 3x + 11y + 13z = 25

 $\times$  2. x = 2,y = 4,z = -3

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

X 4. x = 4, y = -3, z = 2

Question ID: 630680285561
Option 1 ID: 6306801110212
Option 2 ID: 6306801110213
Option 3 ID: 6306801110214
Option 4 ID: 6306801110211
Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 निम्नांकित तालिका किसी स्टील कंपनी की विभिन्न वस्तुओं के उत्पादन (इकाइयों में) और बिक्री को दर्शाती है। तालिका का अध्ययन कीजिए और उसके बाद पूछे गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वस्तु	उत्पादन (इकाइयाँ)	बिक्री (इकाइयाँ)
प्लेट	252	190
कटोरा	356	307
<b>ਚ</b> -ਸਚ	185	133
पाइप	220	155
होल्डर	458	419

किस वस्तु में बिना बिकी वस्तुओं की संख्या सबसे कम है?

Ans \chi 1. प्लेट

🗶 २. पाइप

🗙 ३. स्पून

🥓 ४. होल्डर

Question ID: 630680428093 Option 1 ID: 6306801670417 Option 2 ID: 6306801670419 Option 3 ID: 6306801670418 Option 4 ID: 6306801670416

Status : Not Answered

Chosen Option : --

यदि 
$$\cot \theta = \sqrt{11}$$
 हो, तो  $\frac{\csc^2 \theta - \sec^2 \theta}{\csc^2 \theta + \sec^2 \theta}$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

Question ID: 630680526474 Option 1 ID: 6306802057964 Option 2 ID: 6306802057965 Option 3 ID: 6306802057962 Option 4 ID: 6306802057963 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.15 1600 m लंबी एक वृत्तीय दौड़ में भास्कर और विनय एक ही समय में एक ही स्थान से 27 km/h और 45 km/h की चाल से दौड़ना शुरू करते हैं। वे क्रमश: विपरीत दिशाओं और समान दिशा में दौड़ते हुए पथ पर पहली बार कब मिलेंगे?

**Ans** 🗳 1. 1 मिनट 20 सेकंड और 5 मिनट 20 सेकंड

🗶 2. 1 मिनट 40 सेकंड और 5 मिनट 20 सेकंड

🗶 3. 2 मिनट 40 सेकंड और 5 मिनट 40 सेकंड

🗶 4. 2 मिनट 20 सेकंड और 4 मिनट 20 सेकंड

Question ID: 630680428185 Option 1 ID: 6306801670784 Option 2 ID: 6306801670785 Option 3 ID: 6306801670787 Option 4 ID: 6306801670786 Status: Answered

Chosen Option : 1

$$\frac{4x^2-49y^2}{2x+7y}+7y-2x$$
 का मान क्या होगा?

Ans  $\times$  1. 4x

 $\times$  2. 4x - 14y

**√** 3. 0

X 4. 7y

Question ID: 630680413460 Option 1 ID: 6306801612665 Option 2 ID: 6306801612666 Option 3 ID: 6306801612664 Option 4 ID: 6306801612667 Status: Answered

Q.17 यदि  $x = asec\theta cos\emptyset$ ,  $y = bsec\theta sin\emptyset$  और  $z = ctan\theta$  है, तो  $\left(\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} - \frac{z^2}{c^2}\right)$ का

मान \_\_\_\_ होगा।

Ans X 1.2

**2**. 1

X 3.3

X 4.0

Question ID: 630680373918

Option 1 ID: 6306801456945

Option 2 ID: 6306801456944

Option 3 ID: 6306801456946

Option 4 ID: 6306801456943

Status: Not Answered

Chosen Option: --

# Q.18 यदि किसी त्रिभुज के दो शीर्षों से सम्मुख भुजाओं पर शीर्षलंब बराबर हो, तो त्रिभुज \_\_\_\_\_ होगा।

Ans 🧳 1. समद्विबाहु त्रिभुज

🗶 २. अधिक कोण त्रिभुज

🗙 ३. समबाहु त्रिभुज

🗶 ४. विषमबाहु त्रिभुज

Question ID: 630680526578

Option 1 ID: 6306802058380

Option 2 ID: 6306802058381

Option 3 ID: 6306802058378

Option 4 ID: 6306802058379

Status : Answered

Chosen Option: 3

# Q.19 निम्नलिखित को सरल कीजिए।

 $626 \times 2912 \div 8138$ 

Ans X 1. 364

X 2.310

X 3. 285

**4**. 224

Question ID: 630680427974

Option 1 ID : 6306801669940

Option 2 ID : 6306801669941

Option 3 ID: 6306801669942

Option 4 ID : 6306801669943

Status : Not Answered

Q.20 त्रिभुज XYZ में, YZ पर एक बिंदु A इस प्रकार है कि XA=YA है। यदि  $\angle XYA=50$ 0 और  $\angle AXZ=19$ 0 है, तो  $\angle XZA$  का डिग्री माप ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 53 0

X 2.490

X 3. 41°

√ 4.61°

Question ID: 630680402330 Option 1 ID: 6306801568889 Option 2 ID: 6306801568888 Option 3 ID: 6306801568890 Option 4 ID: 6306801568887 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.21 राम की आय श्याम की आय से 2.5% अधिक है। श्याम की आय राम की आय से कितने प्रतिशत कम

Ans X 1. 3.43%

**2.2.43%** 

X 3. 1.43%

X 4.4.43%

Question ID: 630680427998 Option 1 ID: 6306801670037 Option 2 ID: 6306801670038 Option 3 ID: 6306801670039 Option 4 ID: 6306801670036 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 किसी शहर से वर्ष 2022 के आखिरी चार महीनों के दौरान 4-पहिया ड्राइविंग लाइसेंस टेस्ट में उपस्थित और उत्तीर्ण आवेदकों की संख्या निम्नलिखित तालिका में सूचीबद्ध है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

महीना	उपस्थित आवेदक	उत्तीर्ण आवेदक
सितंबर	2500	1200
अक्तूबर	2000	1100
नवंबर	2100	900
दिसंबर	3000	1500

सितंबर महीने में ड्राइविंग लाइसेंस टेस्ट के लिए अयोग्य आवेदकों का प्रतिशत कितना है?

Ans X 1.50%

**2**. 52%

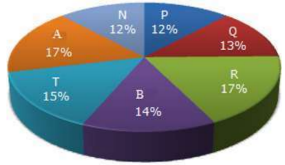
X 3.48%

X 4. 54%

Question ID: 630680428190 Option 1 ID: 6306801670805 Option 2 ID: 6306801670806 Option 3 ID: 6306801670804 Option 4 ID: 6306801670807

Status: Not Answered

Q.23 निम्नलिखित पाई-चार्ट एक शहर में विभिन्न संस्थानों में स्नातक स्तर पर छात्रों के वितरण को दर्शाता है। दिए गए चार्ट का अध्ययन कीजिए और आगे आने वाले प्रश्न का उत्तर दीजिए। स्नातक स्तर के संस्थानों में छात्रों का वितरण



यदि स्नातक स्तर् पर छात्रों की कुल संख्या 2,46,000 है, तो संस्थान A और B के कितने छात्र स्नातक स्तर पर पढ़ रहे हैं?

Ans X 1.86,190

**X** 2. 78,370

**3**. 76,260

**X** 4. 74,580

Question ID: 630680386869 Option 1 ID: 6306801508189 Option 2 ID: 6306801508188 Option 3 ID: 6306801508187 Option 4 ID: 6306801508186

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 दो पाइप A और B, एक टंकी को 45 मिनट में भरते हैं। पाइप B, पाइप A की तुलना में टंकी को दोगुना तेज भरता है। अकेले पाइप A को टंकी भरने में कितना समय (मिनट में) लगेगा?

**1**. 135

X 2. 125

**X** 3. 115

X 4. 140

Question ID: 630680493925 Option 1 ID: 6306801929439

Option 2 ID: 6306801929438

Option 3 ID: 6306801929437 Option 4 ID: 6306801929440

Status: Not Answered

Q.25 O केंद्र वाले एक वृत्त के बाहरी बिंदु P से एक छेदक PAB खींचा गया है, जो इसे A और B पर काटता है। यदि OP = 17 cm, PA = 12 cm और PB = 22.5 cm है, तो वृत्त की त्रिज्या ज्ञात करें।

Ans

 $\times 1.\sqrt{21}$  cm

 $\times$  2.  $\sqrt{23}$  cm

**√** 3. √19 cm

 $\times$  4.  $\sqrt{17}$  cm

Question ID: 630680360377

Option 1 ID : **6306801403413** Option 2 ID : **6306801403416** Option 3 ID : **6306801403414** 

Option 4 ID: 6306801403415

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: English Comprehension

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

Study of flying airplanes

Ans X 1. Acoustics

X 2. Alchemy

X 3. Astronomy

4. Aviation

Question ID: 630680414691

Option 1 ID: 6306801617507 Option 2 ID: 6306801617510

Option 3 ID : 6306801617508

Option 4 ID : **6306801617509** Status : **Answered** 

Chosen Option : 2

Q.2 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

My sister and I  $\!\!\!/$  work very hard  $\!\!\!/$  nevertheless my brother does not do  $\!\!\!/$  any task assigned to him.

Ans X 1. work very hard

2. nevertheless my brother does not do

X 3. any task assigned to him.

X 4. My sister and I

Question ID : 630680300646

Option 1 ID: 6306801169408

Option 2 ID: 6306801169409

Option 3 ID: 6306801169410

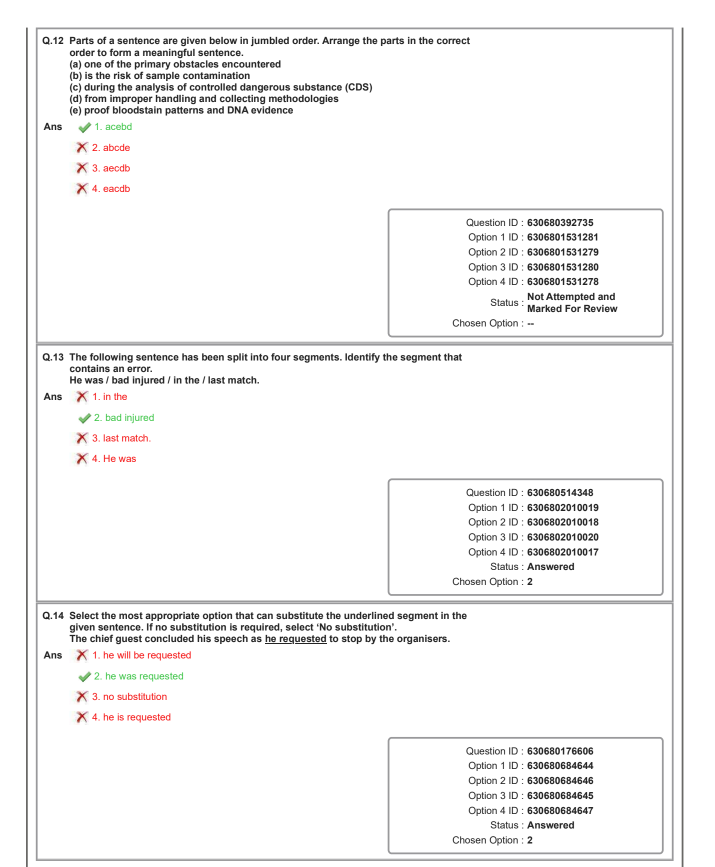
Option 4 ID: 6306801169407

Status : Answered

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **Astute** X 1. Dispute Ans X 2. Temporary X 3. Illegal 4. Stupid Question ID: 630680360075 Option 1 ID: 6306801402248 Option 2 ID: 6306801402245 Option 3 ID: 6306801402247 Option 4 ID: 6306801402246 Status : Not Attempted and Marked For Review Chosen Option: --Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Customary Ans X 1. Habitual X 2. Protection X 3. Fashion 4. Unusual Question ID: 630680380476 Option 1 ID: 6306801482901 Option 2 ID: 6306801482902 Option 3 ID: 6306801482899 Option 4 ID: 6306801482900 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.5 Select the option that expresses the given sentence in active voice. How have they been ordered by the minister? Ans X 1. How have the minister ordered them? X 2. How did the minister order them? 3. How has the minister ordered them? 4. How had the minister ordered them? Question ID: 630680415280 Option 1 ID: 6306801619868 Option 2 ID: 6306801619870 Option 3 ID: 6306801619867 Option 4 ID: 6306801619869 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.6	0.6 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.				
	Coy				
Ans	T.				
	X 2. Recent				
	X 3. Uptight				
	X 4. Shy  ✓ 4. Shy				
		Question ID	: 630680517381		
			6306802021921		
		· ·	6306802021923		
		Option 3 ID	: 6306802021922		
		· ·	: 6306802021920		
		Status	Not Attempted and Marked For Review		
		Chosen Option			
Q.7	Select the most appropriate option to substitute the underlined part	of the following			
	sentence. The playwright has faced <u>many ups and downs</u> in his literary career, which spanned for almost 30 years.				
Ans	TO AND				
	X 2. much light and darkness				
	X 3. many agreements and disagreements				
	✓ 4. many good and bad times				
			630680297861		
		·	: 6306801158843 : 6306801158844		
		·	: 6306801158846		
		·	: 6306801158845		
		Status	: Answered		
		Chosen Option	: 4		
Q.8 Ans	Q.8 Select the most appropriate homophone to fill in the blank.  The of the flowers spread everywhere when they bloom.  Ans   1. scent				
	X 2. sent				
	X 3. cent				
	X 4. saint				
		Question ID	630680129954		
			630680503405		
		·	630680503402		
			: 630680503403 : 630680503404		
			: Answered		
		Chosen Option			

Q.9 Select the most appropriate synonym of the word in brackets to fill in the blank. requested him to pay the bills. (persistently) Ans 1. continuously X 2. impetuously X 3. tremendously X 4. obliviously Question ID: 630680168482 Option 1 ID: 630680652541 Option 2 ID: 630680652542 Option 3 ID: 630680652540 Option 4 ID: 630680652543 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 Select the INCORRECTLY spelt word. Ans 1. Convinient X 2. Embarrass X 3. Discipline X 4. National Question ID: 630680380998 Option 1 ID: 6306801484979 Option 2 ID: 6306801484980 Option 3 ID: 6306801484982 Option 4 ID: 6306801484981 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.11 Select the correct spelling of the word that means 'to replace'. Ans X 1. Superceed X 2. Superseed 3. Supersede X 4. Supersed Question ID: 630680409945 Option 1 ID: 6306801598611 Option 2 ID: 6306801598612 Option 3 ID: 6306801598610 Option 4 ID: 6306801598609 Status: Answered Chosen Option: 3



Q.15 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. A famous company conducted the workshop for its customers. 1. The workshop is conducted by a famous company for its customers. 2. The workshop was conducted by a famous company for its customers. 3. The workshop were conducted by a famous company for its customers. X 4. The workshop had been conducted by a famous company for its customers. Question ID: 630680415293 Option 1 ID: 6306801619921 Option 2 ID: 6306801619922 Option 3 ID: 6306801619919 Option 4 ID: 6306801619920 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.16 Complete the sentence with the most appropriate set of ANTONYMS of the highlighted word. . 'Grisly'. The other day Jimmy behaved \_\_\_\_\_ with Jammy and that was quite \_\_\_\_\_ for me. Ans X 1. ghastly, shameless 2. rudely, attractive X 3. disgusting, atrocious 4. pleasantly, comforting Question ID: 630680517275 Option 1 ID: 6306802021497 Option 2 ID: 6306802021499 Option 3 ID: 6306802021496 Option 4 ID: 6306802021498 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Select the option that arranges the sentences in the correct logical sequence to form a meaningful and coherent paragraph. a. This figure is predicted to climb as the percentage of Americans residing in rural areas falls by an average of 1.6% annually. b. The United Nations reports that India's urban population is growing at a rate of 1.1 percent annually, while the country's rural population is shrinking at a rate of 0.37 percent annually. c. While 82% of Americans live in urban settings, only 30% of Indians do so. d. It's still a considerably smaller percentage of the Indian population than it is in the US that resides in urban areas. **Ans** X 1. d, b, a, c X 2. a, c, b, d X 3. b, d, a, c Question ID: 630680180686 Option 1 ID: 630680700241 Option 2 ID: 630680700242 Option 3 ID: 630680700240

Option 4 ID: 630680700243 Status: Answered

Q.18 Select the correct meaning of the underlined idiom in the following sentence. Lucy's conceited conduct with her colleagues has left her high and dry Ans X 1. Impoverished X 2. Surrounded by people X 4. Superseding Question ID: 630680102549 Option 1 ID: 630680398460 Option 2 ID: 630680398459 Option 3 ID: 630680398461 Option 4 ID: 630680398462 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence. (A) to become severely seasick (B) a world tour, but he was (C) a nervous flyer and tended (D) he wanted to go on X 1. BADC X 2. CADB X 3. ADBC 4. DBCA Question ID: 630680360058 Option 1 ID: 6306801402179 Option 2 ID: 6306801402177 Option 3 ID: 6306801402180 Option 4 ID: 6306801402178 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.20 Select the word segment that can substitute the bracketed word segment correctly and complete the sentence meaningfully. We will have to (put the meeting away) as the Director is not well. Ans X 1. put the meeting on 2. put the meeting again 3. put the meeting off X 4. put the meeting up

Question ID: 630680186716
Option 1 ID: 630680723815
Option 2 ID: 630680723814
Option 3 ID: 630680723816
Option 4 ID: 630680723813
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.

Global warming is a major problem. The result will be the problems created by the rising temperatures of the Arctic region. As a result of global warming, (1) plant distribution affect the migration patterns, feeding behaviour, and breeding preferences of numerous bird species. The increase in the temperature may also alter ocean currents, which \_ ecology as a whole. Greenhouse gas emissions are responsible for the ongoing melting of the Arctic. This will result in a (3) loop since greenhouse gases trap the heat in the atmosphere and the additional emissions may (4)\_ global warming process. Now, the only way to reverse the harm is for every person to be environmentally sensitive. This may offer us hope that we will be able to leave a green planet to our future generations, who presently appear to face (5)\_

#### SubQuestion No: 21

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

Ans X 1. fixation

X 2. stabilisation

X 3. stagnation

4. alterations

Question ID: 630680171748 Option 1 ID: 630680665431 Option 2 ID: 630680665434 Option 3 ID: 630680665432 Option 4 ID: 630680665433

Status: Answered 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.

Global warming is a major problem. The result will be the problems created by the rising temperatures of the Arctic region. As a result of global warming, (1)\_ in rainfall and plant distribution affect the migration patterns, feeding behaviour, and breeding preferences of numerous bird species. The increase in the temperature may also alter ocean currents, which may alter the (2) ecology as a whole. Greenhouse gas emissions are responsible for the ongoing melting of the Arctic. This will result in a (3) loop since greenhouse gases trap the heat in the atmosphere and the additional emissions may (4)\_\_\_ global warming process. Now, the only way to reverse the harm is for every person to be environmentally sensitive. This may offer us hope that we will be able to leave a green planet to our future generations, who presently appear to face (5)\_

#### SubQuestion No: 22

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

X 1. grassland

2. marine

3. landscape

X 4. biosphere

Question ID: 630680171749 Option 1 ID: 630680665436 Option 2 ID: 630680665438

Option 3 ID: 630680665437 Option 4 ID: 630680665435

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.

Global warming is a major problem. The result will be the problems created by the rising temperatures of the Arctic region. As a result of global warming, (1)\_\_\_\_\_\_ in rainfall and plant distribution affect the migration patterns, feeding behaviour, and breeding preferences of numerous bird species. The increase in the temperature may also alter ocean currents, which may alter the (2)\_\_\_\_\_ ecology as a whole. Greenhouse gas emissions are responsible for the ongoing melting of the Arctic. This will result in a (3)\_\_\_\_\_ loop since greenhouse gases trap the heat in the atmosphere and the additional emissions may (4)\_\_\_\_\_ the global warming process. Now, the only way to reverse the harm is for every person to be environmentally sensitive. This may offer us hope that we will be able to leave a green planet to our future generations, who presently appear to face (5)\_\_\_\_.

SubQuestion No: 23

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

Ans

1. vicious

X 2. gentle

X 3. feeble

X 4. moderate

Question ID: 630680171750 Option 1 ID: 630680665439 Option 2 ID: 630680665440 Option 3 ID: 630680665441 Option 4 ID: 630680665442

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.

Global warming is a major problem. The result will be the problems created by the rising temperatures of the Arctic region. As a result of global warming, (1)\_\_\_\_\_\_\_ in rainfall and plant distribution affect the migration patterns, feeding behaviour, and breeding preferences of numerous bird species. The increase in the temperature may also alter ocean currents, which may alter the (2)\_\_\_\_\_\_\_ ecology as a whole. Greenhouse gas emissions are responsible for the ongoing melting of the Arctic. This will result in a (3)\_\_\_\_\_\_\_ loop since greenhouse gases trap the heat in the atmosphere and the additional emissions may (4)\_\_\_\_\_\_ the global warming process. Now, the only way to reverse the harm is for every person to be environmentally sensitive. This may offer us hope that we will be able to leave a green planet to our future generations, who presently appear to face (5)\_\_\_\_\_

SubQuestion No: 24

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

Ans

X 1. repress

X 2. hinder

3. accelerate

X 4. restrain

Question ID: 630680171751 Option 1 ID: 630680665444 Option 2 ID: 630680665446 Option 3 ID: 630680665443 Option 4 ID: 630680665445

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. Global warming is a major problem. The result will be the problems created by the rising temperatures of the Arctic region. As a result of global warming, (1)\_ plant distribution affect the migration patterns, feeding behaviour, and breeding preferences of numerous bird species. The increase in the temperature may also alter ocean currents, which \_ ecology as a whole. Greenhouse gas emissions are responsible for the ongoing melting of the Arctic. This will result in a (3)\_ \_loop since greenhouse gases trap the heat in the atmosphere and the additional emissions may (4)\_\_\_\_\_global warming process. Now, the only way to reverse the harm is for every person to be environmentally sensitive. This may offer us hope that we will be able to leave a green planet to our future generations, who presently appear to face (5)\_ SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank number 5. Ans X 1. salvation 2. extinction X 3. redemption X 4. renovation

Question ID: 630680171752
Option 1 ID: 630680665447
Option 2 ID: 630680665448
Option 3 ID: 630680665450
Option 4 ID: 630680665449
Status: Answered