Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

	Join Telegram @sscexampreparationm	1
Candidate Name	Join Telegram @sscexampreparationm	aterial
Venue Name	Examit Infotech Pvt Ltd	
Exam Date	17/08/2023	
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM	
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I	

Section	÷	English	Language	ń

Q.1 Select the most appropriate synonym of the given word.

Repercussion

Ans X 1. Apprehension

X 2. Recusation

X 3. Duplication

4. Consequence

Question ID: 264330143977

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 Select the most appropriate homonym to fill in the blank. Should we go shopping for a ____ fan for our new house?

Ans X 1. sealink

X 2. selling

3. ceiling

X 4. sealing

Question ID: 264330149757

Status: Answered Chosen Option: 3

Q.3 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence. Let us adjourn the meeting here, as it is lunchtime now.

Ans X 1. Stimulate

X 2. Prohibit

X 3. Expedite

4. Postpone

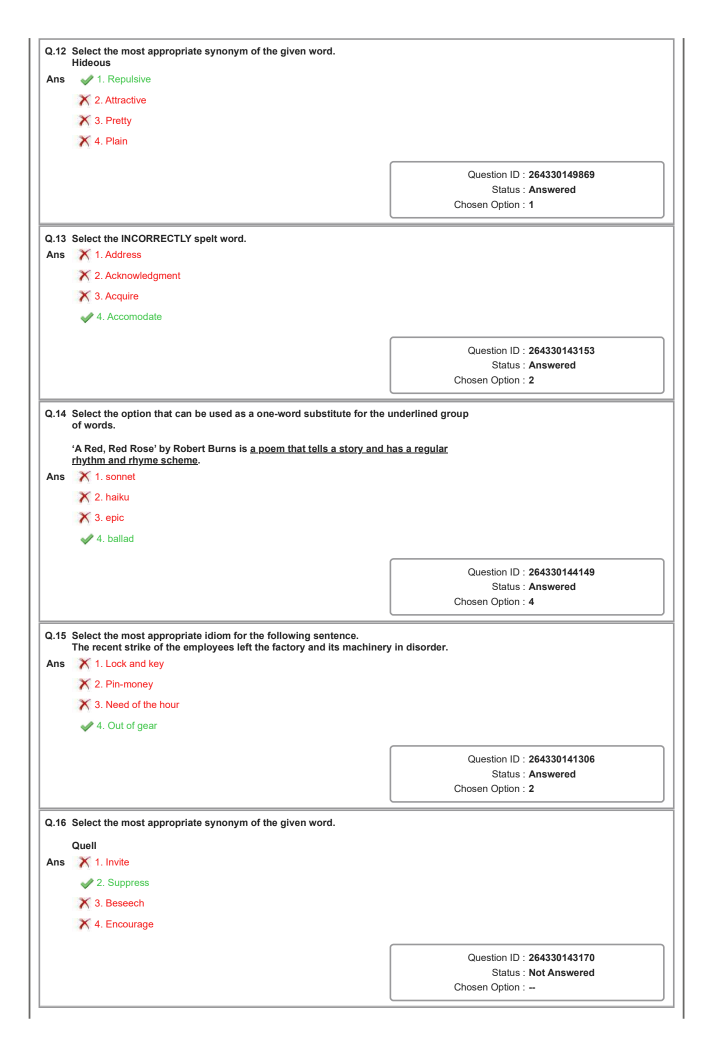
Question ID: 264330143212

Status: Answered

Q.4 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph. A.Despite numerous setbacks and rejections, he refused to give up on his dream of making it big. B.John had always been a talented musician, but he struggled to find his place in the competitive and cutthroat music industry. C.With the help of a supportive community of fellow musicians and fans, John continued to hone his craft and develop his own unique sound. D.Eventually, his hard work paid off and he landed a record deal with a major label. Ans X 1. DCAB X 2. BDAC X 4. CBAD Question ID: 264330150163 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer. A crocodile / was swimming / in a river. Ans X 1. was swimming 2. No error X 3. A crocodile X 4. in a river Question ID: 264330149606 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.6 Select the most appropriate synonym of the given word from the following sentence. Every war in the history originates because of the greed of the rulers which was satisfied after mass destruction. X 1. Originates X 2. Greed X 3. Satisfied 4. Destruction Question ID: 264330149542 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.7 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the The performance of the musicians was rather worst than expected by the audience. Ans X 1. worst than expectation X 2. bad as expected 3. worse than expected X 4. worse was expected

> Question ID: 264330144097 Status: Answered

Q.8 Select the INCORRECTLY spelt word from the given sentence. The crowd jerred and laughed, but the young prince sprang to the gate with his face flushed. Ans X 1. Laughed X 2. Prince 3. Jerred X 4. Sprang Question ID: 264330149876 Status: Marked For Review Chosen Option: 3 Q.9 Choose the correct meaning of the underlined word in the given sentence. My friend works as a florist at the shop down the street. ✓ 1. A person who sells and arranges cut flowers X 2. Someone who works in a bank X 3. A person who sells sweets X 4. Someone who grows flowers Question ID: 264330149740 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. One who eats human flesh Ans X 1. Mammal 2. Cannibal X 3. Carnivore X 4. Vegetarian Question ID: 264330144102 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.11 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. An old man whom / we met while coming back / from our college lives / at my uncle's place. Ans X 1. we met while coming back 2. An old man whom X 3. at my uncle's place X 4. from our college lives Question ID: 264330147604 Status: Answered Chosen Option: 1



Q.17 Select the option that expresses the given sentence in active voice. My pencils have been stolen. Ans X 1. Somebody steals my pencils. 2. Somebody have stolen my pencils. 3. Somebody stole my pencils. 4. Somebody has stolen my pencils. Question ID: 264330143056 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.18 Parts of a sentence are given below in jumbled order, except the first part. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence. As for the first historical fallacy,... A. only some specialists can unravel its inscrutable mysteries B. that the past was so different C. from the present that D. many people wrongly believe Ans X 1. BCDA X 2. ABCD X 4. DCBA Question ID: 264330149910 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.19 Select the option that expresses the given sentence in active voice. It will be done by me. Ans X 1. I do it. X 2. I did it. X 3. I have done it. 4. I will do it. Question ID: 264330150434 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.20 Select the most appropriate idiom for the underlined segment in the given sentence. When he made fun of the sage, who was already infuriated, it made a bad situation worse. X 1. Made them at the loggerheads 2. Added fuel to the fire X 3. Pulled someone's legs X 4. Budged up Question ID: 264330144363 Status: Answered Chosen Option : 2

Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. Harry Potter was first introduced in the novel, 'Harry Potter and the Philosopher's Stone', as an orphan who is (1)_____ by his guardian aunt and uncle and their son. On his 11th birthday Harry discovers that his parents were a witch and a wizard and that he, a wizard ____ Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry. He also himself, has been invited to (2) in a car accident, as his aunt and uncle had told learns that his parents had not (3) him, but that they instead had been murdered by an evil wizard named Voldemort. Harry was the only person to have ever (4) ____ an attack by Voldemort—by somehow (5) the latter's 'killing curse'—which left him with a lightning-bolt-shaped scar on his forehead. SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1. Ans X 1. bowed X 2. dispirited X 3. crushed 4. mistreated Question ID: 264330149564 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.

Harry Potter was first introduced in the novel, 'Harry Potter and the Philosopher's Stone', as an orphan who is (1)_____ by his guardian aunt and uncle and their son. On his 11th birthday Harry discovers that his parents were a witch and a wizard and that he, a wizard himself, has been invited to (2) Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry. He also learns that his parents had not (3) in a car accident, as his aunt and uncle had told in a car accident, as his aunt and uncle had told him, but that they instead had been murdered by an evil wizard named Voldemort. Harry was the only person to have ever (4) _____ an attack by Voldemort—by somehow (5)____ the latter's 'killing curse'—which left him with a lightning-bolt-shaped scar on his forehead.

SubQuestion No: 22

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

Ans X 1. accompany

X 2. see

X 3. escort

4. attend

Question ID: 264330149565 Status: Answered

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. Harry Potter was first introduced in the novel, 'Harry Potter and the Philosopher's Stone', as an orphan who is (1)____ by his guardian aunt and uncle and their son. On his 11th birthday Harry discovers that his parents were a witch and a wizard and that he, a wizard ___ Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry. He also himself, has been invited to (2) learns that his parents had not (3) in a car accident, as his aunt and uncle had told him, but that they instead had been murdered by an evil wizard named Voldemort. Harry was the only person to have ever (4) ____ an attack by Voldemort—by somehow (5) the latter's 'killing curse'—which left him with a lightning-bolt-shaped scar on his forehead. SubQuestion No: 23 Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank number 3. Ans X 1. lost 2. perished X 3. departed X 4. vanished Question ID: 264330149566 Chosen Option: 2

Comprehension:

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

Harry Potter was first introduced in the novel, 'Harry Potter and the Philosopher's Stone', as an orphan who is (1)_____ by his guardian aunt and uncle and their son. On his 11th birthday Harry discovers that his parents were a witch and a wizard and that he, a wizard himself, has been invited to (2) Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry. He also learns that his parents had not (3) in a car accident, as his aunt and uncle had told in a car accident, as his aunt and uncle had told learns that his parents had not (3) him, but that they instead had been murdered by an evil wizard named Voldemort. Harry was the only person to have ever (4) _____ an attack by Voldemort—by somehow (5)____ the latter's 'killing curse'—which left him with a lightning-bolt-shaped scar on his forehead.

SubQuestion No: 24

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

Ans X 1. continued

X 2. tolerated

3. survived

X 4. thrived

Question ID: 264330149567 Status: Answered

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.

Harry Potter was first introduced in the novel, 'Harry Potter and the Philosopher's Stone', as an orphan who is (1)___ ____ by his guardian aunt and uncle and their son. On his 11th birthday Harry discovers that his parents were a witch and a wizard and that he, a wizard ____ Hogwarts School of Witchcraft and Wizardry. He also himself, has been invited to (2) learns that his parents had not (3)_ in a car accident, as his aunt and uncle had told him, but that they instead had been murdered by an evil wizard named Voldemort. Harry was the only person to have ever (4) ___ ____ an attack by Voldemort—by somehow (5) the latter's 'killing curse'—which left him with a lightning-bolt-shaped scar on his forehead.

SubQuestion No: 25

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

1. rebounding

X 2. failing

X 3. recovering

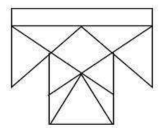
X 4. rallying

Question ID: 264330149568 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: General Intelligence

नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans X 1. 13

X 2. 15

X 3. 16

4. 14

Question ID : 264330146911

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 यदि शब्द 'GASOLINE' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेज़ी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित रहेगा?

X 1. तीन

× 3. चार

4. एक

Question ID: 264330147077

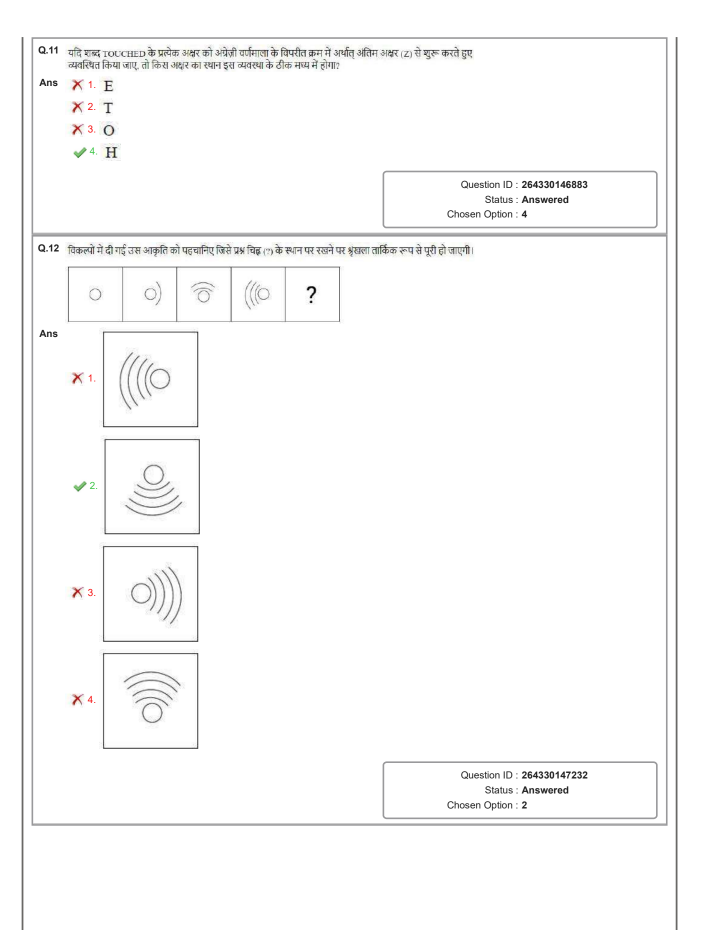
Status: Marked For Review

Q.3 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में दिए गए अक्षरों के बीच एक निश्चित संबंध के आधार पर BEGC, ILNJ से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, LOQM, SVXT से संबंधित है। समान तर्क का प्रयोग करते हुए DGIE निम्नलिखित में से किससे संबंधित है? Ans X 1. KNQM X 2. MPRN ✓ 3. KNPL X 4. KMPN Question ID: 264330147275 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, A + B का अर्थ 'A, B की मां है' A - B का अर्थ 'A, B का भाई है'
A × B का अर्थ 'A, B की पत्नी है'
A ÷ B का अर्थ 'A, B की पत्नी है'
A ÷ B का अर्थ 'A, B का पिता है'
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'F + G × H ÷ I - J' है, तो F का J से क्या संबंध है? ★ 1. बेटी X 2. मां के पति √ 3. मां की मां 🗡 ⁴. पत्नी के पिता Question ID: 264330147214 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.5 अक्षरों के उस संयोजन को चुनिए जो दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रिमक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा कर देगा। A_CCD_BCCDA__CCDABC_D Ans 🚀 1. BABC X 2. DACB X 3. CACB X 4. BBBB Question ID: 264330146741 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.6 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चित्न (?) के स्थान पर आ सकती है? 172, 175, 184, 211, 292, ? Ans X 1. 534 X 2. 532 X 3. 537 4. 535 Question ID: 264330146894 Status: Answered Chosen Option: 4

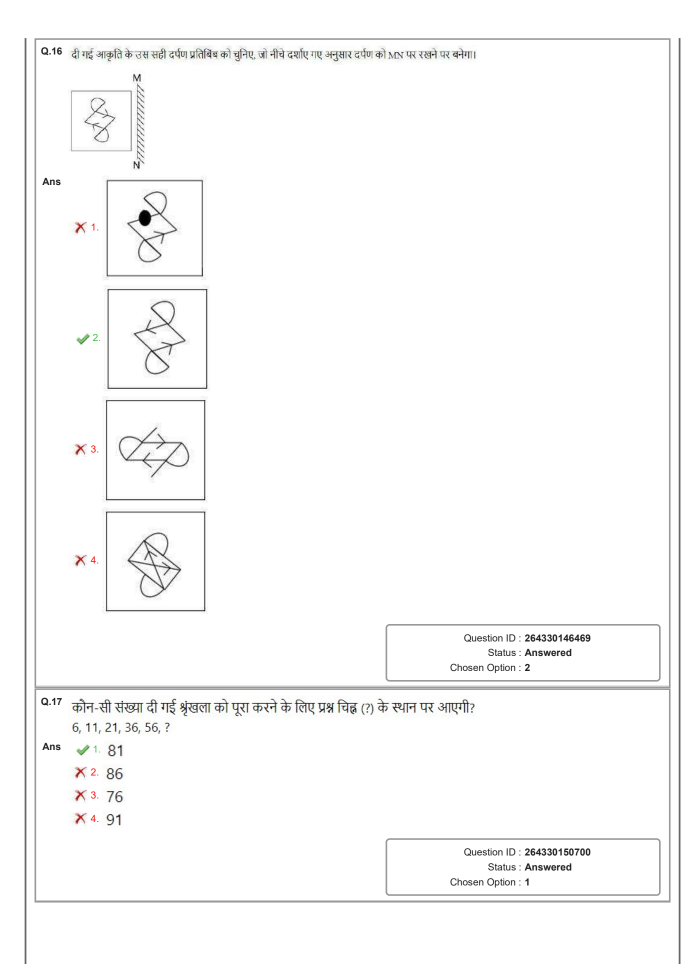
एक निश्चित कूट भाषा में, 'towards the main gate' को 'nt zb ps cq' लिखा जाता है और 'main purpose of this' को 'rq kl bt zb' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'main' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. k √ 2. zb X 3. ps X 4. rq Question ID: 264330147205 Status: Answered Chosen Option: 2 दिए गए संख्या युग्मों में युग्म की दुसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया/संक्रियाएं करके प्राप्त की जाती है। केवल एक संख्या युग्म को छोड़कर बाकी सभी संख्या युग्मों पर समान संक्रिया/संक्रियाएं की जाती हैं। उस भिन्न संख्या युग्म को ज्ञात (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 — संख्या 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) 1. 42:123 X 2. 64: 195 X 3. 24:75 X 4. 32:99 Question ID: 264330150857 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.9 उस समुच्चय को चुनिए जिसमें संख्याएँ ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 – संख्या १३ पर संक्रियाएँ जैसे १३ को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। १३ को १ और ३ में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) (377, 13, 29) (564, 12, 47) Ans X 1. (475, 28, 17) 2. (304, 19, 16) X 3. (227, 25, 9) X 4. (274, 9, 31) Question ID: 264330150851 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.10 GB 13, HD 17 से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, DK 18, EM 22 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए RE 16 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है? Ans X 1. TG 19 √ 2. SG 20 X 3. SF 18

X 4. TF 20

Question ID : 264330151987 Status : Answered



Q.13 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आएगा? $55 + 42 \times 7 \div 11 - 30 = ?$ √ 1. 19 X 2. 11 X 3. 25 X 4. 22 Question ID: 264330152188 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 यदि 'A' का अर्थ ' φ , 'B' का अर्थ ' φ ', 'C' का अर्थ ' φ ' और 'D' का अर्थ ' φ है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न विन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा? 43 B 2 C 12 D 82 A 2 =? Ans X 1. 55 **2**. 57 × 3. 58 X 4. 56 Question ID: 264330147393 Status : Answered Chosen Option: 2 Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'come with me' को 'mx zt rq' लिखा जाता है और 'with your permission' को 'pr sn zt' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'with' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. mx X 2. SN × 3. rq √ 4. zt Question ID: 264330147191 Status: Answered Chosen Option: 4



Q.18 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर 'NPQS', 'JLMO' से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, 'JLMO', 'FHIK' से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, 'PRSU' निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans X 1. LQON

√ 2. LNOQ

X 3. LOQN

X 4. LQNO

Question ID: 264330150687

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.19 निमूलिखित चार विकल्पों में से तीन किसी प्रकार से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह विकल्प कौन-सा है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

Ans X 1. HGE

X 3. SRP

X 4. JIG

Question ID: 264330151971 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 नीचे दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वे समान्यतः ज्ञात तथ्यों से अलग प्रतीत होते हों। आपको निश्चय करना है कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों के अनुसार है/हैं।

कथन: कुछ जोकर, डरावने हैं। सभी डरावने, भूत हैं। कुछ भूत, दोस्ताना हैं।

निष्कर्ष (।): सभी भूत, दोस्ताना हैं।

निष्कर्ष (॥): सभी जोकर, भूत हैं।

- 🛩 ा न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) कथनों के अनुसार है।
- 🔀 2 दोनों निष्कर्ष (1) और (11) कथनों के अनुसार हैं।
- 🗙 3 केवल निष्कर्ष (II) कथनों के अनुसार है।
- 🗶 4. केवल निष्कर्ष (1) कथनों के अनुसार है।

Question ID: 264330146766 Status: Answered

Chosen Option: 3

दिए गए संख्या युग्मों में युग्म की दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया/संक्रियाएं करके प्राप्त की जाती है। केवल एक संख्या युग्म को छोड़कर बाकी सभी संख्या युग्मों पर समान संक्रिया/संक्रियाएं की जाती है। उस भिन्न संख्या युग्म को ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 3:13

X 2. 8:23

√ 3. 9:26

X 4. 5:17

Question ID: 264330147135

Status: Not Answered

X 2. gr 2 u n q X 3. gr 2 u n Q

Pun2gr.4 🌭

Question ID : 264330146713
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23
एक निश्चित कूट भाषा में,
A + B का अर्थ 'A, B की मां है'
A - B का अर्थ 'A, B का भाई है'
A × B का अर्थ 'A, B की पत्नी है'
A ÷ B का अर्थ 'A, B का पिता है'
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'P + Q - R × S ÷ T' है, तो Q का T से क्या संबंध है?

Ans 🗶 1. भाई की पत्नी

× 2. बेटी

X 3. पत्नी के पिता

Question ID : 264330147212
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.24 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस विकल्प को चुनिए जिसमें संख्याएँ ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित युग्मों की संख्याएँ संबंधित हैं।

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदा. 13 — संख्या 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में अलग-अलग करने की और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

8, 108

14, 186

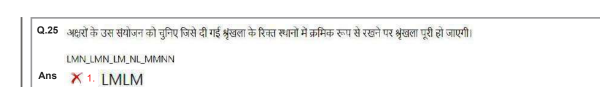
Ans 11, 147

× 2. 16, 204

X 3. 5, 73

X 4. 9, 107

Question ID : 264330146392 Status : Answered





Question ID : 264330147098

Status : Not Attempted and Marked For Review
Chosen Option : --

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 $\triangle CAB \stackrel{?}{H}$, $\angle CAB = 90^{\circ}$ और AD \perp BC है। यदि AC = 24 cm, AB = 10 cm , तो AD का मान (cm $\stackrel{?}{H}$) ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 10.23

2. 9.23

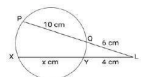
X 3. 7.14

X 4. 8.23

Question ID : 264330148762 Status : Marked For Review

Chosen Option: 4

Q.2 दी गई आकृति में, जीवाएं XY= x cm और PQ = 10 cm एक-दूसरे को बिंदु L पर प्रतिच्छेद करती हैं। XY की लंबाई (cm में) ज्ञात कीजिए।



Ans X 1. 23

√ 2. 20

X 3. 22

X 4. 21

Question ID : 264330149456

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option: --

Q.3 सौरभ ने ₹48,000 में एक वस्तु खरीदी और इसे 12% हानि पर बेच दिया। उस राशि से, उसने एक और वस्तु खरीदी और उसे 20% के लाभ पर बेच दिया। ₹ में कुल लाभ या हानि क्या है?

Ans × 1. ₹2,688 हानि

√ 2. ₹2,688 लाभ

X 3. ₹14,208 हानि

× 4. ₹14,208 लाभ

Question ID: 264330147622 Status: Answered

एक बेलनाकार स्तंभ का व्यास 84 cm और ऊंचाई 5 m है। ₹15 प्रति वर्ग मीटर की दर से खंभे के वक्र पृष्ठ को रंगने की लागत ज्ञात कीजिए। (π = $\frac{22}{7}$ का प्रयोग करें)

Ans × 1. ₹184

√ 2. ₹198

× 3. ₹216

× 4. ₹208

Question ID: 264330148102 Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.5 $\cot^2 \theta - \csc^2 \theta$ का मान _____ के बराबर है।

√ 1. = 1

X 2. 0

× 3. tanθ

X 4. 1

Question ID: 264330147943 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.6 एक परीक्षा में गणित और भौतिकी के प्राप्तांकों के आधार पर 100 छात्रों के वर्गीकरण को नीचे दर्शाया गया है।

	50 में से अंक				
विषय	40 और उससे अधिक	30 और उससे अधिक	20 और उससे अधिक	10 और उससे अधिक	0 और उससे अधिक
गणित	9	32	80	92	100
भौतिकी	4	21	66	81	100

कितने छात्रों को गणित में 10 से कम अंक प्राप्त हुए हैं?

Ans X 1. 12

X 2. 20

X 3. 19

4.8

Question ID: 264330148754

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.7 दो जम्मीदवारों के बीच एक चुनाव में, 85% मतदाताओं ने अपने मत डाले। डाले गए मतों में से 6% को अवैध घोषित कर दिया गया। यदि जीतने वाले उम्मीदवार ने वैध मतों का 60% प्राप्त किया और यदि पात्र मतदाताओं की संख्या 10000 थी तो जीतने वाले उम्मीदवार को कितने मत मिले?

Ans X 1. 4804

X 2. 4784

× 3. 4824

√ 4. 4794

Question ID: 264330146780

Status: Answered

यदि (d + e + f) = 14,(d² + e² + f²) = 96, तो (de + ef + fd) का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 100

X 2. 75

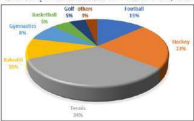
X 3. 25

4 4. 50

Question ID: 264330150567 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.9 निम्नलिखित वृत्त आलेख उल्लेखित विभिन्न खेलों के लिए बजट आवंटन को दर्शाता है। दर्शाए गए आंकड़े 360 डिग्री में प्रतिशत हैं।



संदर्भः Basketball – बास्केटबॉल, Golf – गोल्फ, others – अन्य, Football – फुटबॉल, Hockey – हॉकी, Tennis – टेनिस,

Kabaddi – कबड्डी, Gymnastics – जिम्नैस्टिक्स

यदि सभी खेलों के लिए कुल धनराशि ₹42,76,80,000 हैं, तो हॉकी, बास्केटबॉल और जिम्रास्टिक के लिए मिलाकर कुल आवंटन, फुटबॉल, कबड्डी और गोल्फ को मिलाकर आवंटित धनराशि से कितनी अधिक है?

1. 29937600

× 2. 8316000

× 3. 7453000

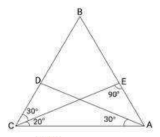
X 4. 9524000

Question ID: 264330150638

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.10 आकृति में, ८ ADB _____ के बराबर है।



Ans X 1. 60°

× 2. 40°

X 3. 50°

√ 4. 80°

Question ID: 264330148173

Status: Answered

Q.11 एक दुकानदार अंकित मूल्य पर 22.5% की छूट देने के बाद एक कुर्सी को ₹2,325 में बेचता है। दी जाने वाली छूट ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 1,050

X 2. 1,257

✓ 3. 675

X 4. 880

Question ID: 264330148259

Status: Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 264330148059

Status: Not Answered

Chosen Option: --

 $^{\mathbf{Q}.13}$ यदि A एक न्यून कोण है और 8 sec A = 17 है, तो $\tan A$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 8 17

× 4. 8

Question ID: 264330148113

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 ₹7,400 की धनराशि पर 36 माह का साधारण ब्याज ₹888 है। तो वार्षिक ब्याज दर प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 5%

X 2. 3%

X 3. 8%

4. 4%

Question ID: 264330148398

Status: Answered

Q.15 दी गई डाटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

कोर्स	लड़के	लड़िकयाँ
बी. एससी.	82	90
बी. ए.	48	102
बी. कॉम.	84	96
बी. एजी.	58	48
बी. टेक.	58	42

बी. एजी. का अध्ययन कर रहे विद्यार्थियों में लड़कियों का प्रतिशत कितना है?

Ans X 1. 52.28%

× 2. 47.92%

× 3. 54.71%

√ 4. 45.28%

Question ID: 264330148799

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.16 600 लीटर थारिता (क्षमता) वाले एक पीपे को खुरू में वाइन से भरा जाता है। पहले इस पीपे से y लीटर वाइन निकालकर उसके स्थान पर पानी डाला दिया जाता है। इस भिश्रण से 120 लीटर निकालकर उसके स्थान पर पानी डाल दिया जाता है। इस और अधिक तनु मिश्रण से 120 लीटर फिर से निकालकर उसके स्थान पर पानी डाल दिया जाता है। अब पीपे में वाइन और पानी का अनुपात 12: 13 हो जाता है। y का मान क्या है?

Ans X 1. 200

X 2. 125

X 3. 100

4. 150

Question ID : 264330146777

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.17 क्रमशः 125 मीटर और 99 मीटर लंबाई वाली दो रेलगाड़ियां क्रमशः 40 km/h और 32 km/h की चाल से विपरीत दिशाओं में चल रहीं हैं। मिलने के क्षण से कितने समय बाद वे एक-दूसरे को पूरी तरह पार कर देंगी?

Ans

× 1. 12.2 सेकंड

× 2. 10.2 सेकंड

४ ^{3.} 11.2 सेकंड

× 4. 9.2 सेकंड

Question ID : 264330148249

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 एक निश्चित धनराशि पर दो वर्ष के लिए 8% वार्षिक ब्याज दर पर साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज के बीच का अंतर ₹56 है। वह धनराशि ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. ₹7,058

× 2. ₹7,805

× 3. ₹8,057

√ 4. ₹8,750

Question ID: 264330147969

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.19 यदि x, y के अनुक्रमानुपाती है और x = 45 है, जब y = 9 है तो, y = 50 होने पर x का मान क्या होगा?

Ans X 1. 225

√ 2. 250

X 3. 190

X 4. 175

Question ID : 264330147931

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.20 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए।

$$(2x + 13 - y)(2x - 13 - y)$$

Ans $\sqrt{1.4x^2 + y^2 - 4xy - 169}$

 \times 2. $4x^2 - y^2 - 4xy - 169$

 \times 3. $4x^2 + y^2 - 4xy + 169$

 \times 4. $4x^2 + y^2 + 4xy - 169$

Question ID: 264330150560

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.21 राजू और रामू मिलकर एक काम को 8 दिनों में कर सकते हैं, और राजू अकेले उस काम को 12 दिनों में कर सकता है। रामू अकेले इसे कितने दिनों में कर सकता है?

Ans

√ 1. 24 दिन

X 2. 20 दिन

X 3. 22 दिन

× 4. 18 दिन

Question ID: 264330147630

Status : Answered

Q.22 छः अंकों की संख्या N = 4a6b9c , 99 से विभाज्य है, तो N के अंकों का अधिकतम योग कितना है?

Ans X 1. 18

X 2. 45

× 3. 36

√ 4. 27

Question ID: 264330149759

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.23 एक आदमी एक वस्तु पर 40% की छूट देता है जिसे क्रय मूल्य से 50% अधिक अंकित किया गया है। यदि वस्तु का विक्रय मूल्य ११,305 है, तो वस्तु का क्रय मूल्य क्या है?

Ans × 1. ₹1,680

× 2. ₹1,560

× 3. ₹1,360

√ 4. ₹1,450

Question ID : 264330148789

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 एक समद्भिबाहु त्रिभुज में, यदि असमान कोण, समान कोणों के योग का 4 गुना है, तो प्रत्येक समान कोण का मान क्या है?

Ans 🗸 1. 18°

X 2. 21°

X 3. 25°

X 4. 30°

Question ID : 264330148801

Status: Not Answered

Chosen Option: --

^{Q.25} यदि
$$g=\left(2-\sqrt{3}\right),$$
 तो $\left(g^3-\frac{1}{g^3}\right)$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans × 1. 52

× 2. 30√3

× 3. −52

✓ 4. -30√3

Question ID: 264330150572

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: General Awareness

Q.1 2006 में, इतालवी ओडिसी नृत्यांगना इलियाना सिटारिस्टी (Ileana Citaristi) को ______ से सम्मानित किया गया था। Ans 🗶 1. पद्म भूषण X 2. भारत रत 🗙 ३. पद्म विभूषण Question ID: 264330151258 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.2 निम्नलिखित में से 1 A की विद्युत धारा में निहित इलेक्ट्रॉनों की उचित संख्या क्या है? Ans \times 1. 6.25×10^{21} \checkmark 2. 6.25 × 10¹⁸ \times 3. 6.25×10^{19} \times 4. 6.25 × 10¹⁵ Question ID: 264330144461 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य पूर्वोत्तर ओलंपिक खेलों 2022 में पदक तालिका में शीर्ष पर है? Ans 🗙 1. असम 🗙 2. त्रिपुरा X 3. अरुणाचल प्रदेश 🗸 ४. मणिपुर Question ID: 264330145971 Status: Answered Chosen Option: 4 सोनपुर पशु मेले के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए और सही विकल्प को चुनिए। a) इसका संबंध हरिहरनाथ मंदिर से है। b) यह पूर्णिमा (पूर्णिमा की रात) और कार्तिक मास से शुरू होता है। c) यह मध्यप्रदेश राज्य में मनाया जाता है। Ans 🗶 1. a और c दोनों √ 2. a और b दोनों X 3. a, b, c **×** ⁴. b और c दोनों

> Question ID : 264330150816 Status : Answered Chosen Option : 2

केंद्रीय सांख्यिकी कार्यालय ने किस वर्ष भारत में जीवीए (GVA) अवधारणा को अपनाया? Ans X 1. 2012 X 2. 1993 √ 3. 2015 X 4. 2010 Question ID: 264330151269 Status: Not Answered Chosen Option: --**Q.6** मेलाटोनिन, डोपामाइन, नॉरएड्रेनालाईन और थाइरॉक्सिन सहित हमारे मस्तिष्क के रासायनिक संदेशवाहकों के उत्पादन के लिए कौन-सा ऐमीनो अम्ल आवश्यक है? ^{★ 1.} वेलिन 🗙 ३. ल्यूसीन 🗙 ४. ट्रिप्टोफेन Question ID: 264330150725 Status: Not Answered Chosen Option: --खो खो की टीम में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है? Ans X 1. 11 X 2. 13 X 3. 10 √ 4. 12 Question ID: 264330146003 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.8 भारत के कौन-से राज्य ने सर्वप्रथम सभी घरों की छतों पर वर्षा जल संचयन संरचनाओं के निर्माण को अनिवार्य किया था? 🗸 1 तमिलनाडु X 2. हरियाणा X 3. सिक्किम 🗶 ४. उड़ीसा Question ID: 264330144489 Status: Answered

Q.9 भारत में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन मौलिक कर्तव्यों के संबंध में सही नहीं है?

Ans

- X 1. देश की रक्षा करना
- √ 2. ग्राम पंचायत का गठन करना
- 🗡 3. वैज्ञानिक सोच विकसित करना
- 🗡 4. समान भाईचारे को प्रोत्साहित करना

Question ID : 264330146551 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.10 पाल वंश के शासक मुख्य रूप से किस धर्म के संरक्षक थे?

Ans 🗙 1. इस्लाम

- √ 2. बौद्ध
- 🗙 ३. हिंदू
- X 4. जैन

Question ID : 264330150204 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 संगीत के दिग्गज जगजीत सिंह का संबंध किससे है?

Ans 🗙 1. वाद्य यंत्र

X 2. शास्त्रीय संगीत

🗸 ३. गुज़ल

× 4. पाश्चात्य संगीत

Question ID : 264330144770 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी असम में बहुतायत में पाई जाने वाली एक रोपण फसल है?

Ans 🗶 1. मक्का

√ 2. चाय

🗙 ३. चावल

🗶 ४. गेहूँ

Question ID : 264330150295 Status : Answered

Q.13 निम्नलिखित भारतीय महिला खिलाड़ियों में से किस महिला को बीबीसी (BBC) ईंडियन स्पोर्ट्सवुमेन ऑफ द ईयर 2022 का पुरस्कार मिला है?

Ans

- 🗸 ा मीराबाई चानू
- 🗶 २. पी.वी. सिंधु
- 🗡 ३. साइना नेहवाल
- Х 4. निकहत ज़रीन

Question ID : 264330154807 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 भारत में कृषि कार्य करने वाले लोग इनमें से किस प्रकार की बेरोजगारी से जूझते हैं?

Ans 🗶 1. प्रतिरोधात्मक बेरोजगारी

- X 2. संरचनात्मक बेरोजगारी
- × 3. तकनीकी बेरोजगारी
- प्रच्छन्न बेरोजगारी

Question ID : 264330149378

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.15 निम्नलिखित में से किस अनाज में ओरीजेनिन होता है?

Ans

- 🗙 1. गेहूँ
- X 2. सोयाबीन
- X 4. 可

Question ID: 264330144482

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.16 इनमें से कौन-सा प्रत्यक्ष परिणामों में से एक **नहीं** है जो एक अच्छे औद्योगिक क्षेत्र की व्याख्या कर सकता है?

Ans

- 🗶 1. बड़े पैमाने पर उपभोग निर्मित वस्तुओं का प्रावधान
- 🗡 3. आधुनिकीकरण को बढ़ावा देना
- 🗙 ४. अपेक्षाकृत स्थिर रोजगार का प्रावधान

Question ID : 264330144718

Status: Not Answered

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में सबसे बड़े क्षेत्र में फैले हुए वन का प्रकार है?

- √ ¹ उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
- X 2. उष्णकटिबंधीय कंटीले वन
- 🗙 ३. तटीय और दलदली वन
- X 4. पर्वतीय वन

Question ID: 264330149369 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.18 रास्त गपता (Rast-Goftar) नामक समाचार पत्र ने किसके लिए सामाजिक-धार्मिक सुधारों के संदेशों का प्रचार किया?

- 🗶 1. हिंदू
- 🗶 २. मुस्लिम
- **४** ३. पारसी
- × 4. सिख

Question ID: 264330152565

Status: Not Answered

Chosen Option: --

असम का शास्त्रीय नृत्य कौन-सा है?

- Ans 🗶 1. भरतनाट्यम
 - 🗶 २. कथक
 - 🖋 ३. सत्रीय नृत्य
 - 🗙 ४. कुचिपुड़ी

Question ID: 264330148637

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.20 भारतीय संविधान के राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों की श्रेणी में निम्नलिखित में से किसे शामिल नहीं किया गया है?

- √ ¹ नेहरूवादी
- X 2. समाजवादी
- X 3. उदारवादी
- 🗡 4. गांधीवादी

Question ID: 264330146560

Status: Answered

Q.21 2023 में, भारत सरकार के उपभोक्ता मामलों के मंत्रालय ने "अनुमोदन के बारे में जानकारी प्राप्त करना!" नामक दिशानिर्देशों का एक सेट जारी किया है, जो 🗶 1. जंक फूड निर्माता × 2. त्वरित खाद्य पदार्थ निर्माता × 3. उत्पादों के उपभोक्ताओं Question ID: 264330145951 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.22 1 अप्रैल 2023 तक, भारत में वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) की कितनी राष्ट्रीय प्रयोगशालाएं हैं? Ans X 1. 17 √ 2. 37 X 3. 27 X 4. 47 Question ID: 264330150382 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन असत्य है/हैं? A) बाह्यकारण का प्रभाव सदैव धनात्मक होता है। B) वास्तविक राष्ट्रीय आय का अर्थ स्थिर कीमतों पर राष्ट्रीय आय है। Ans 🗶 1. A और B दोनों × 2 न तो A और न ही B X 3. केवल B Question ID: 264330145729 Status: Not Answered Chosen Option: --राजस्व व्यय में से राजस्व प्राप्तियां घटा दी जाए तो वह होता है। Ans 🗙 1. बजट घाटा X 2. हमेशा ऋणात्मक X 4. सदैव धनात्मक Question ID: 264330145689 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.25 इनमें से कौन-सा सूक्ष्म वित्त के पीछे के कारणों में से एक नहीं है?

Ans 🦙

-औपचारिक रोजगार की अनुपस्थिति गरीबों को 'गैर-बैंक-ग्राह्य ' (Non-bankable) बनाती है।

X 3

औपचारिक बंधक के अभाव में भी गरीबों के लिए ऋण बढ़ाने के लिए दुनिया भर में कई उन्नतिशील संस्थागत तंत्र विकसित हुए हैं।

🗡 4 सब्सिडी से अधिक गरीबों को ऋण की आवश्यकता होती है।

Question ID : 264330144677 Status : Not Answered

Chosen Option : --