Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

	Join Telegram @sscexampreparationma	
Candidate Name	Join Telegram @sscexampreparationma	iterial
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Tatisilwai	
Exam Date	11/08/2023	
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM	
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I	

Section: English Language

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

Great leaders don't ignore trivial things.

Ans X 1. Urgent

X 2. Serious

X 3. Informal

4. Small

Question ID: 264330143172 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

Her judicious act made him popular overnight.

Ans X 1. Loyal

X 2. Criminal

X 3. Lawful

4. Unwise

Question ID: 264330143182

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.3 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Select the option that arranges

the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- A) he has been
- B) everyone he knows
- C) so upset about his
- D) him so rude to
- E) divorce and that made

Ans X 1. C, D, B, E, A

2. A, C, E, D, B

X 3. B, D, A, C, E

X 4. A, E, C, D, B

Question ID: 264330143914

Status: Answered

Q.4	.4 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the following sentence.			
	I am trying to study, <u>if it is impossible</u> with all this noise.			
Ans	X 1. that it is impossible			
	2. but it is impossible			
	X 3. while it is impossible			
	X 4. unless it is impossible			
		Question ID : 264330142625		
		Status : Marked For Review Chosen Option : 1		
Q.5	Select the most appropriate synonym for the underlined word in the She is painfully introverted, but an intelligent girl.	e given sentence.		
Ans	X 1. Social			
	√ 2. Shy			
	X 3. Bold			
	X 4. Outspoken			
		Question ID : 264330143129		
		Status : Answered Chosen Option : 4		
		Chosen Option . 4		
Ans	B. and there is darkness everywhere C. and I do not quite know D. the light has gone out of our lives 1. BCAD			
	✓ 2. DBCA			
	X 3. ABCD			
	X 4. CABD			
		Question ID : 264330147575		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 3		
Q.7	Select the most appropriate ANTONYM of the word in brackets to fi	ll in the blank.		
	The gentle lapping of waves (for) the shore was the could be heard.	only thing that		
Ans	X 1. pro			
	X 2. beneath			
	X 4. across			
	X 4. across			
	X 4. across	Question ID : 264330149821		
	X 4. across	Status : Marked For Review		
	X 4. across			

Q.8 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. The <u>person who dislikes and distrusts other people</u> lived alone in a secluded cabin deep in the woods, far away from the hustle and bustle of society. X 2. recluse 3. misanthrope X 4. hermit Question ID: 264330143137 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Having a chip on one's shoulder Ans X 1. Showing great resistance to any adversities 2. Having an irritated and unfriendly attitude 3. Having a proud and self-centred arrogance X 4. Having an unnecessary feeling of guilt Question ID: 264330143988 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error. Would you / like to / watch an movie / tonight at eight? 1. watch an movie X 2. like to X 3. Would you X 4. tonight at eight Question ID: 264330148956 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.11 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence. The idea of investing all of his life savings in a risky startup seemed like an act of lunacy to his financial advisor. 1. Sanity Ans X 2. Dismay X 3. Delusion X 4. Insanity

Question ID : 264330148920 Status : Marked For Review

	Teja is a successful businessman; he always makes hay when the	moon sillies.		
ns	1. makes hay while the sun sets			
	2. makes hay while the sun shines			
	X 3. makes hay while the stars twinkle			
	X 4. makes hey while the moon rises			
		Question ID : 264330143191		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 2		
.13	Select the option that expresses the given sentence in passive voi	ce.		
	Did the company launch a new product last month?			
Ans	1. Was the company launched by a new product last month?			
	X 2. Did the new product launch the company last month?			
	X 3. Did the new product launch by the company last month's?			
	4. Was a new product launched by the company last month?			
		Question ID : 264330142570		
		Status : Marked For Review		
		Chosen Option: 3		
1113	X 1. accordingly			
AII S	1. accordingly2. accord with3. accordance to			
-1115	X 2. accord with			
4113	2. accord with3. accordance to	Question ID : 264330147598		
iii 5	2. accord with3. accordance to	Question ID : 264330147598 Status : Answered		
1113	2. accord with3. accordance to			
Q.15	2. accord with3. accordance to	Status : Answered Chosen Option : 4		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optic	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she ✓ 1. intentionally	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the		
Q.15	 X 2. accord with X 3. accordance to ✓ 4. accordance with Select the meaningful and correctly spelt word from the given optiblank. Whenever Susan received letters from the police, she	Status : Answered Chosen Option : 4 ons to fill in the ignored them.		

Q.16 Select the option that expresses the given sentence in passive voice. Suresh stole my book.

Ans X 1. My book was being stolen by Suresh.

2. My book is being stolen by Suresh.

3. My book was stolen by Suresh.

X 4. My book got stolen by Suresh.

Question ID: 264330147563 Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.17 Select the sentence that has the correct use of spellings from the given options.

1. In spite of the challenges posed by the pandemic, the company adapted to remote work and successfully maintained productivity levels.

X 2. In spite of the challenges possed by the pandemic, the company adapted to remote work and succesfully maintained productevity levels.

X 3. In spite of the challenges posed by the pandamic, the company adapted to remote work and successfuly maintained productvity levels.

X 4. In spite of the challenges possed by the pandamic, the company adapted to remote work and successfully maintained productivity levels.

Question ID: 264330144171

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.18 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.

The man / is a / social animal.

Ans X 1. is a

2. The man

X 3. No error

X 4. social animal

Question ID: 264330148948

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.19 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No correction required'. <u>Everyone sincerely and positively were</u> ready to find the solution for the serious issue of sewage system.

Ans

√ 1. Everyone was sincerely and positively

2. Everyone were sincerely and positively

3. Everyone had sincerely and positively

¥ 4. No correction required.

Question ID: 264330144229

Status: Answered

Q.20 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence. The jovial host welcomed his guests with a warm smile and a hearty laugh. Ans 1. Petulant X 2. Buoyant X 3. Cheerful 4. Convivial Question ID: 264330148919 Status: Answered Chosen Option: 1 Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. of life that everyone goes through between childhood and Teenage is a (1)_ adulthood. During this time, teenagers go through many changes both physically and emotionally. They may experience mood swings, have difficulty expressing their feelings, and impulsively. Teenagers are also trying to figure out their place in the sometimes (2) world and may face pressure from peers, parents and society to (3) to certain expectations. It is important for teenagers to have a support system that allows them to explore their interests, develop their own identity and make healthy choices. Despite the challenges that come with being a teenager, it can also be an exciting and transformative time. Teenagers have the (4)___ to learn new skills, make lifelong friends and explore new experiences that can shape their future. It is important for parents, educators and other adults to provide teenagers with guidance, support and resources that can help them the challenges of adolescence. SubQuestion No: 21 Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1. X 1. milestone X 2. transition 3. phase X 4. feeling Question ID: 264330149609 Status: Answered Chosen Option: 3 Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. of life that everyone goes through between childhood and Teenage is a (1) adulthood. During this time, teenagers go through many changes both physically and emotionally. They may experience mood swings, have difficulty expressing their feelings, and impulsively. Teenagers are also trying to figure out their place in the sometimes (2) world and may face pressure from peers, parents and society to (3)_ expectations. It is important for teenagers to have a support system that allows them to explore their interests, develop their own identity and make healthy choices. Despite the challenges that come with being a teenager, it can also be an exciting and transformative time. Teenagers have the (4)_ to learn new skills, make lifelong friends and explore new experiences that can shape their future. It is important for parents, educators and other adults to provide teenagers with guidance, support and resources that can help them the challenges of adolescence. SubQuestion No: 22 Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. X 1. play X 2. run 3. act X 4. pretend

Question ID : 264330149610 Status : Answered

Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. of life that everyone goes through between childhood and adulthood. During this time, teenagers go through many changes both physically and emotionally. They may experience mood swings, have difficulty expressing their feelings, and ___ impulsively. Teenagers are also trying to figure out their place in the world and may face pressure from peers, parents and society to (3) expectations. It is important for teenagers to have a support system that allows them to explore their interests, develop their own identity and make healthy choices. Despite the challenges that come with being a teenager, it can also be an exciting and transformative time. Teenagers have the (4) _____ to learn new skills, make lifelong friends and explore new experiences that can shape their future. It is important for parents, educators and other adults to provide teenagers with guidance, support and resources that can help them the challenges of adolescence. SubQuestion No: 23 Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3. Ans X 1. match X 2. certify X 3. appeal 4. conform

Question ID : 264330149611 Status : Marked For Review

Chosen Option: 2

Comprehension:

SubQuestion No: 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

Ans 1. opportunity

X 2. possibility

X 3. ability

X 4. captivity

Question ID : 264330149612

Status : Answered

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank. _ of life that everyone goes through between childhood and adulthood. During this time, teenagers go through many changes both physically and emotionally. They may experience mood swings, have difficulty expressing their feelings, and __ impulsively. Teenagers are also trying to figure out their place in the world and may face pressure from peers, parents and society to (3) expectations. It is important for teenagers to have a support system that allows them to explore their interests, develop their own identity and make healthy choices. Despite the challenges that come with being a teenager, it can also be an exciting and transformative time. Teenagers have the (4) _____ to learn new skills, make lifelong friends and explore new experiences that can shape their future. It is important for parents, educators and other to learn new skills, make lifelong friends and explore adults to provide teenagers with guidance, support and resources that can help them the challenges of adolescence.

SubQuestion No: 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans X 1. propagate

X 2. conclude

3. reduce

X 4. corelate

Question ID: 264330149613 Status: Answered

Chosen Option: 3

Section: General Intelligence

एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ 'A, B की मां है' A - B का अर्थ 'A, B की पत्नी है' A × B का अर्थ 'A, B का बेटा है' A ÷ B का अर्थ 'A, B का आई है'

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'L × K + D - S ÷ T' है, तो S का L से क्या संबंध है?

Ans

√ ¹ बहुन का पति

X². मां का बेटा

🗙 3. पिता का भाई

🗡 4. पति का भाई

Question ID: 264330155058

Status: Answered

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।

कुछ हॉकी, बल्लें हैं। सभी बल्लें, रैकेट हैं। कोई छड़ी, रैकेट नहीं है।

निष्कर्षः

(I) कुछ छड़ियां, बल्लें हैं। (II) कुछ छड़ियों के हॉकी होने की संभावना है। (III) सभी हॉकी, रैकेट हैं।

- 🗶 1 केवल निष्कर्ष I कथनों के अनुसार है।
- 🛩 2 केवल निष्कर्ष II कथनों के अनुसार है।
- 🗙 ः दोनों निष्कर्ष I और II कथनों के अनुसार हैं।
- 🔀 4 दोनों निष्कर्ष II और III कथनों के अनुसार हैं।

Question ID: 264330147469 Status: Answered

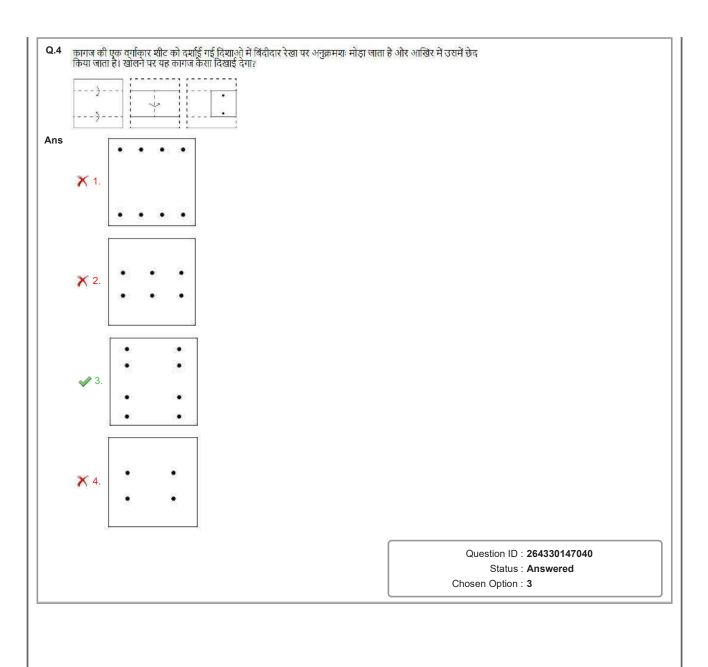
Chosen Option: 2

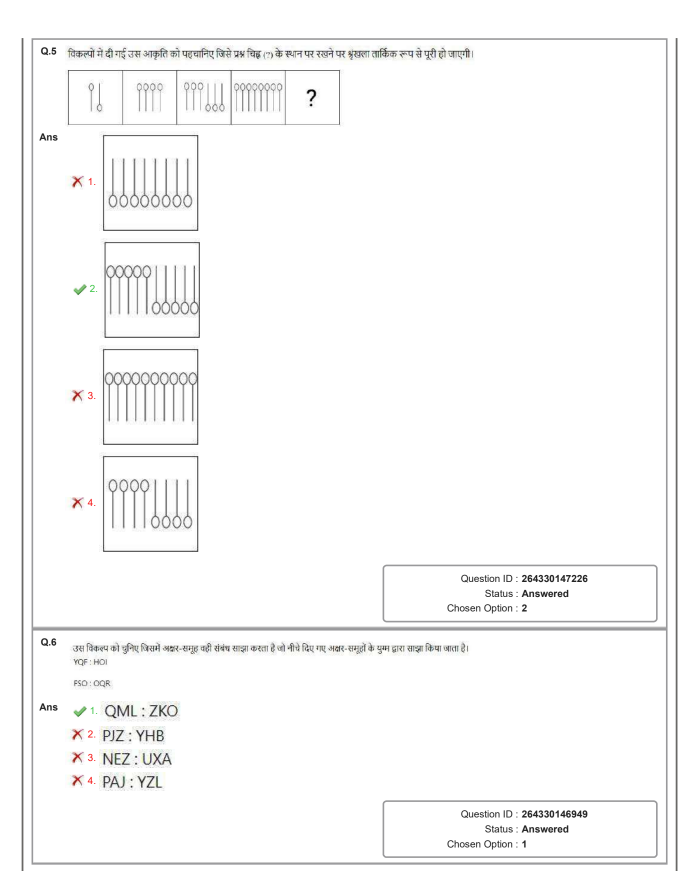
Q.3 एक निश्चत कूट भाषा में, 'MUZJIK' को 'UCHRQS' लिखा जाता है और 'BLOWZY' को 'JTWEHG' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'SQUAWK' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans X 1. AYDIES
 - X 2. AZCIES
 - ✓ 3. AYCIES
 - X 4. AYCIFS

Question ID: 264330147401

Status: Answered





अंग्रेज़ी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार पदों 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. FDH X 2. RPT X 3. YWA ✓ 4. EJN Question ID: 264330146651 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.8 उस शब्द-युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए शब्दों के युग्म में व्यक्त किए गए समान संबंध का सबसे अच्छा निरूपण करता है। (शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और उन्हें शब्द में अक्षरों की संख्या व्यंजन स्वरों की संख्या के आधार पर एक दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए।) प्रदीप्ति : प्रस्फुटन Ans X 1. बोरॉन : गौ 🥒 २. हड्डीदार : कंकाल 🗙 ३. सुहागा : गंवार 🗶 ४ सट्टेबाज़ी : गरज Question ID: 264330146981 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 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? $143 - 28 \times 4 \div 5 + 22 = ?$ Ans X 1. 149 X 2. 142 √ 3. 156 X 4. 167 Question ID: 264330146396 Status: Answered Chosen Option: 3 एक निश्चित कूट भाषा में, 'will come back later' को 'nk zs kp rq' लिखा जाता है और 'later he won it' को 'pj st mk kp' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'later' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. ZS X 2. nk √ 3. kp X 4. rq Question ID: 264330147204 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.11 नीचे चार संख्या-त्रय दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। उस संख्या-त्रय को चुनिए जो भिन्न है।

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदा. 13 – संख्या 13 पर संक्रियाएं 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 संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

Ans $\sqrt{1.17} - 27 - 67$

× 2. 25 - 45 - 65

X 3. 38 - 58 - 78

X 4. 8 - 28 - 48

Question ID : 264330152446

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

Q.12 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 कथन/कथनों के अनुसार है,हैं।

कथन: कुछ आहार विशेषज्ञ, सर्जन हैं। सभी सर्जन, चिकित्सा विज्ञानी हैं। कोई चिकित्सा विज्ञानी, चिकित्सक नहीं है।

निष्कर्ष (I): कुछ चिकित्सा विज्ञानी, आहार विशेषज्ञ हैं।

निष्कर्ष (II): कोई आहार विशेषज्ञ, चिकित्सक नहीं है।

Ans 🗶 1 केवल निष्कर्ष (II) कथनों के अनुसार है।

🗶 २ दोनों निष्कर्ष (I) और (II) कथनों के अनुसार हैं।

🖋 ः केवल निष्कर्ष (I) कथनों के अनुसार है।

🗡 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) कथनों के अनुसार है।

Question ID: 264330152020

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.13 निम्नलिखित संख्या-पुग्मों 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।)

9,74

5, 18

Ans X 1. 14, 106

X 2. 8, 27

× 3. 20, 364

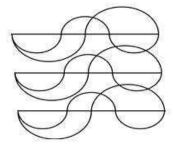
4. 13, 162

Question ID: 264330146390

Status: Answered

Q.14 एक निश्चित कूट भाषा में, 'EU324' को 'LN361' लिखा जाता है और 'HR529' को 'OK576' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'GS625' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. MN756 √ 2. NL676 × 3. LN676 X 4. LM756 Question ID: 264330146336 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 यदि शब्द 'DEFORM' के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेज़ी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित Ans × 1. एक × 2. चार **×** 3. दो **४** ⁴. तीन Question ID: 264330147486 Status: Answered Chosen Option : 1 Q.16 निम्न विकल्पों में से उस अक्षर-समूह को चुनिए, जो नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाईं से दाईं ओर क्रमिक रूप से रखे जाने पर अक्षर-श्रृंखला को पूरा कर देगा। op_mo_n__pnmop_ Ans X 1. mpnmno X 2. pmnopn X 3. mnmopn 4. mnpmon Question ID: 264330147164 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.17 नीचे दी गई आकृति में कितने अर्धवृत्त हैं?



Ans X 1. 12

X 2. 16

× 3. 13

√ 4. 15

Question ID: 264330146917

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.18 दी गई श्रृंखला मे प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

283, 308, 344, ?, 457

Ans X 1. 372

X 2. 391

3. 393

X 4. 348

Question ID: 264330147439

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.19 यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '+', 'C' का अर्थ '+' और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिन्ह '?' के स्थान पर

30 B 5 C 246 A 6 D 17=?

Ans 🧳 1. 174

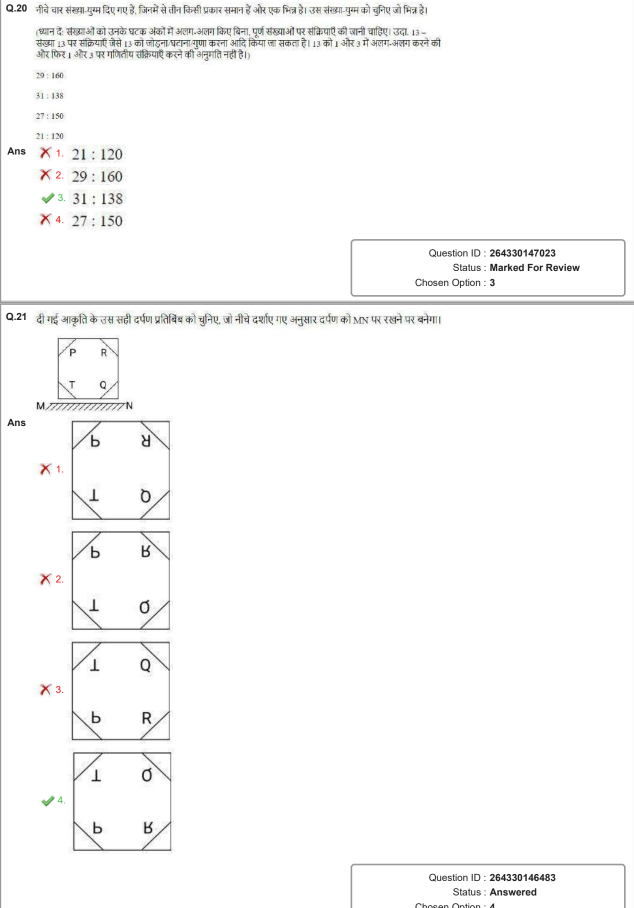
× 2. 171

X 3. 176

X 4. 179

Question ID: 264330146426

Status: Answered



Q.22 षदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '*', 'C' का अर्थ '+' और 'D' का अर्थ '-- है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न विन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

426 A 3 D 12 C 105 B 1 = ?

Ans X 1. 238

2. 235

X 3. 236

X 4. 237

Question ID: 264330147388 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ 'A, B की बहन है',

A - B का अर्थ 'A, B का भाई है',

A × B का अर्थ 'A, B की मां है',

A ÷ B का अर्थ 'A, B का पिता है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि ' $P \times Q - R \div S + T'$ है, तो P का S से क्या संबंध है?

X 1. बेटे की बेटी

X 2. पिता का भाई

X 3. भाई

✓ 4. पिता की मां

Question ID: 264330147283 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.24 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 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।)

(9, 3, 90)

(5, 4, 41)

Ans X 1. (7, 8, 117)

X 2. (11, 8, 182)

√ 3. (13, 7, 218)

X 4. (4, 12, 162)

Question ID: 264330150852 Status: Answered

Q.25 यदि 29 नवंबर 2009 को रविवार है, तो 30 मई 2010 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा? Ans 🗶 1. सोमवार X 2. मंगलवार √ 3. रिववार × 4. शनिवार Question ID: 264330147085 Status: Answered Chosen Option: 3 Section: Quantitative Aptitude Q.1 एक घंटे में एक नाव धारा की दिशा में 12 km और धारा के विपरीत दिशा में 8 km जाती है। स्थिर जल में नाव की (km/h में) चाल Ans √ 1. 10 X 2. 9 X 3. 8 X 4. 12 Question ID: 264330151122 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.2 र52 प्रति किलोग्राम मूल्य वाले कितने किलोग्राम चावल को र.45 प्रति किलोग्राम मूल्य वाले 35 किलोग्राम चावल के साथ मिलाया जाए ताकि परिणामी मिश्रण को र.55 प्रति किलोग्राम की दर से बेचकर 10% का लाभ अर्जित किया जा सके? Ans × 1. 90.0 किलोग्राम X 2. 85.0 किलोग्राम √ 3. 87.5 किलोग्राम × 4. 82.5 किलोग्राम Question ID: 264330147887 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.3 एक समद्विबाहु समकोण त्रिभुज में, परिमाप 30 m है। इसका क्षेत्रफल (m² में) ज्ञात कीजिए। (निकटतम पूर्णांक मान तक सन्निकटित) Ans X 1. 41 **2**. 39 X 3. 34 X 4. 36 Question ID: 264330149448 Status: Not Answered

एक दुकानदार मूल्यों की एक सूची जारी करता है जो CP (क्रय मूल्य) से 60% अधिक है। वह 20% की छूट देकर अपनी वस्तुएं बेच देता है। वह वास्तव में कितना लाभ अर्जित करता है?

√ 1. 28%

X 2. 22%

X 3. 35%

X 4. 18%

Question ID: 264330148237 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.5 16 cm व्यास वाले एक वृत्त का केंद्र O है। Q. वृत्त के बाहर एक बिंदु है और QS, बिंदु S पर वृत्त की स्पर्श रेखा है। यदि OQ = 17 cm है, तो स्पर्श रेखा QS की लंबाई (cm में) क्या होगी?

Ans X 1. 18

√ 2. 15

X 3. 12

X 4. 10

Question ID: 264330147800

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.6 यदि (a+b+c) = 17, और $(a^2+b^2+c^2) = 115$, तो $(a+b)^2+(b+c)^2+(c+a)^2$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 408

2 404

X 3. 394

X 4. 402

Question ID: 264330146852

Status: Not Answered

Chosen Option: --

8 और 20 का तृतीय समानुपाती ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 64

X 2. 25

3. 50

X 4. 40

Question ID: 264330148091

Status: Answered

A ने 2 वर्ष के लिए 8% साधारण ब्याज पर ₹1,56,250 जमा किए। यदि समान ब्याज दर पर वार्षिक रूप से संयोजित चक्रवृद्धि ब्याज में यह धनराशि निवेश की जाती है, तो दो वर्ष के अंत में A के खाते में कितनी अधिक धनराशि होगी? Ans × 1. ₹1,540.40 √ 2. ₹1,000 × 3. ₹1,740.90 × 4. ₹2,000 Question ID: 264330150751 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 रंजीत 1 kg आलू ₹20 में खरीदता है और ₹25 में बेच देता है। वह आलू बेचते समय 1 kg के स्थान पर 800 gm के बाट का उपयोग करता है। 1 kg आलू की बिक्री पर रंजीत का वास्तविक लाभ प्रतिशत कितना होगा? Ans X 1. 55.75% √ 2. 56.25% × 3. 56.75% X 4. 57.25% Question ID: 264330147896 Status: Answered Chosen Option: 2 P और 12 का तृतीय समानुपात ज्ञात कीजिए, जब 8, P, 16 और 18 समानुपात में हैं। Ans X 1. 18 X 2. 12 × 3. 8 √ 4. 16 Question ID: 264330147965 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 एक वस्तु को अंकित मूल्य के 🚆 पर बेचने पर 30% की हानि होती है। वस्तु के अंकित मूल्य और क्रय मूल्य के बीच का अनुपात क्या Ans X 1. 48:60

2. 49:30

X 3. 25:37

X 4. 50:80

Question ID : 264330149422 Status : Marked For Review

Q.12 $\triangle ABC$ में, $\overline{BD} \perp \overline{AC}$ बिंदु D पर \overline{AC} को प्रतिच्छेद करती हैं तथा $\overline{BD} = 12$ cm है। यदि \overline{m} (\overline{AD}) = 6 cm और \overline{m} (\overline{CD}) = 4 cm, \overline{dl} $\triangle ABC$ का क्षेत्रफल (\overline{cm}^2 में) ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 75

X 2. 45

X 3. 50

4 4. 60

Question ID : 264330146815 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 यदि $\tan 2\theta = \cot (\theta - 36^\circ)$, जहां 2θ एक न्यून कोण है, तो θ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 36°

√ 2. 42°

X 3. 30°

X 4. 18°

Question ID: 264330148876

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.14 10वीं के 40 विद्यार्थियों ने गणित की परीक्षा दी। 25 विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 60 था। अन्य विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 80 था। पूरी कक्षा का ओसत प्राप्तांक क्या है?

Ans X 1. 66.5

2. 67.5

X 3. 65.5

X 4. 68.5

Question ID: 264330148188

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.15 यदि $\tan(90-\theta)=\frac{2}{\sqrt{3}}$, तो $2\sqrt{3} \tan \theta + 1$ का मान जात कीजिए।

Ans X 1. 6

X 2. 5

X 3. 3

√ 4. 4

Question ID: 264330149466

Status : Answered

Q.16 A एक काम को 18 दिनों में और B उसी काम को 24 दिनों में कर सकता है। यदि वे इस पर साथ मिलकर 5 दिनों तक काम करते हैं, तो काम का कितना अंश शेष रह जाएगा?

Ans

Question ID: 264330147628

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.17 निर्देश: निम्नलिखित तालिका में एक कंपनी के चार संयंत्रों द्वारा पांच वर्षों में कुकरों के उत्पादन को दर्शाया गया है। तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वर्ष	उत्पादन (हजारों में)			
	संयंत्र 1	संयंत्र 2	संयंत्र ३	संयंत्र ४
2018	35	25	40	45
2019	43	44	44	40
2020	48	39	36	30
2021	32	40	35	48
2022	42	44	30	42

इन पांच वर्षों में किस संयंत्र का औसत उत्पादन अधिकतम था?

Ans 🗙 1. संयंत्र 1

√ 2. संयंत्र 4

X 3. संयंत्र 2

★ 4. संयंत्र 3

Question ID: 264330148857

Status: Answered

Chosen Option : 2

एक तांबे के तार को एक वर्ग के आकार में मोड़ा जाता है और यह 30.25 cm² का क्षेत्रफल परिबद्ध करता है। यदि इसी तार को मोड़कर एक वृत्त बनाया जाए, तो वृत्त का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए। [$\pi=\frac{22}{\tau}$ का प्रयोग करें।]

Ans X 1. 30.25 cm²

× 2. 35 cm²

× 3. 42.25 cm²

√ 4. 38.50 cm²

Question ID: 264330149267

Status: Answered

Q.19 $\triangle ABC$ एक समद्भिबाहु त्रिभुज है जिसका कोण $ABC = 90^{\circ}$ और AB = BC है। यदि AC = 12 cm, तो BC की लंबाई (cm में) के बराबर है।

Ans

X 2. 8

X 3. 6

× 4. 8√2

Question ID: 264330148826

Status: Answered

Chosen Option: 2

नीचे दी गई तालिका में अलग-अलग लड़कों की आयु के प्रेक्षित आकड़ों को दर्शाया गया है। तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

आयु वर्षों में	बच्चों की संख्या (लड़के)
5	8
6	3
7	7
8	2
9	20

लड़कों की माध्य आयु की गणना कीजिए।

Ans X 1. 8.57

X 2. 6.57

× 3. 9.57

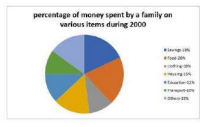
√ 4. 7.57

Question ID: 264330149208

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.21 दिए गए वृत आलेख में वर्ष 2000 के दौरान एक परिवार द्वारा विभिन्न मदों पर किए गए खर्च को दर्शाया गया है। आलेख का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



संदर्भ:- percentage of money spent by a family on various items during 2000 - 2000 के दौरान एक परिवार द्वारा विभिन्न मदों पर खर्च की गई धनराशि का प्रतिशत, Savings – बचत, Food – भोजन, Clothing – कपड़े, Housing – आवास, Education – शिक्षा, Transport – परिवहन, Others - अन्य

आवास पर खर्च की गई कुल धनराशि और शिक्षा पर खर्च की गई कुल धनराशि का अनुपात कितना है?

Ans X 1. 4:5

X 2. 2:5

√ 3. 5:4

X 4. 5:2

Question ID: 264330151151 Status: Answered

^{Q.22} यदि $25(4+3p) \div 5 - 3 \times 8 = 26$ है, तो p का मान क्या है?

Ans 🗼 1. 2

X 2. 7

X 3. 5

X 4. 4

Question ID: 264330147776

Status: Answered

Chosen Option: 1

पि $\sec \theta + \tan \theta = 5$, तो $\sin \theta =$ _______ ।

× 4. $\frac{13}{12}$

Question ID: 264330149329

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 निम्न को सरल कीजिए।

 $(379 + 276)^2 + (379 - 276)^2$

 $379 \times 379 + 276 \times 276$

Ans X 1. 655

√ 2. 2

X 3. 1

X 4. 103

Question ID: 264330150562

Status: Not Answered

Chosen Option: --

सरल कीजिए।

$$(2a - 3b - c)^2 - (a + 2b + c)^2$$

Ans
$$\sqrt{1.3a^2 + 5b^2 - 16ab + 2bc - 6ac}$$

$$\times$$
 2. $3a^2 + 5b^2 - 8ab + 2bc - 6ac$

$$\times$$
 3. $3a^2 + 5b^2 - 16ab + 2bc - 8ac$

$$\times$$
 4. $3a^2 + 5b^2 - 16ab - 6ac$

Question ID: 264330148776

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: General Awareness

Q.1 हिमालय पर्वत, उपमहाद्वीप को निम्न में से किससे सुरक्षा प्रदान करके एक प्रभावी जलवायु विभाजक की भूमिका निभाता है?

Ans X 1. चक्रवाती पवनों

X 2. पश्चिमी विक्षोभों

🗡 4. गर्म दक्षिणी पवनों

Question ID: 264330149356 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.2 निम्नलिखित में से किसे समानांतर अर्थव्यवस्था का हिस्सा माना जा सकता है?

Ans 🔀 1. गृहिणी द्वारा किए गए घरेलू कार्य का मूल्य

🗙 2 निजी ट्यूशन के लिए किए जाने वाले भुगतान

X 4.

घरेलू सहायकों अथवा हाउसकीपर के लिए किए जाने वाले भुगतान

Question ID : 264330145851 Status : Answered Chosen Option : 3

Q.3 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का दूसरा वार्षिक अधिवेशन निम्नलिखित में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?

Ans 💉 1. कलकत्ता

🗙 2. बंबई

🗙 ३. मद्रास

🗶 ४. दिल्ली

Question ID : 264330148582 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.4 राजाराम, मुगलों के विरुद्ध निम्नलिखित में से किस विद्रोह की अगुवाई कर रहे थे?

Ans 🗙 1. बुंदेला

× ^{2.} सतनामी

🗙 ३. मुंडा

√ 4. जाट

Question ID : 264330148576 Status : Marked For Review

Q.5 पारिवारिक न्यायालय (संशोधन) अधिनियम 2022 ने परिवार न्यायालय अधिनियम, 1984 में संशोधन किया है। यह अधिनियम को पारिवारिक न्यायालय स्थापित करने की अनुमति देता है। 🗙 1. संघ सरकार ✓ 2. राज्य सरकारों X 3. जिला न्यायालयों X 4. जिला कलेक्टर Question ID: 264330145953 Status: Marked For Review Chosen Option: 2 बिस्मिल्ला खां निम्नलिखित में से कौन-सा वाद्ययंत्र बजाते थे? 🗙 1. तबला X 2. सितार × 4. हारमोनियम Question ID: 264330148677 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.7 पारिस्थितिकी के संदर्भ में, दिया गया समीकरण किसी क्षेत्र के आकार और उसमें उपस्थित प्रजातियों की संख्या के बीच के संबंध को दर्शाता है। तदनुसार, समाश्रयण गुणांक को किस अक्षर से निरूपित किया जाता है? log S = log C + Z log A Ans X 1. C √ 2. 7 X 3. A X 4. S Question ID: 264330145622 Status: Not Answered Chosen Option: --तेज़ी के दौरान, सरकार का घाटा _____ के कारण स्वत: ही घट जाएगा। 🗙 1. सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में कमी 🗡 2. सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में वृद्धि 🗡 3. कर राजस्व में कमी 🗸 🕯 कर राजस्व में वृद्धि Question ID: 264330145871 Status: Answered Chosen Option : 1

Q.9 नवीन स्वयं सहायता समूह बेंक लिंकेज कार्यक्रम (SHG-BLP) परियोजना जो एक प्रमुख सूक्ष्म वित्त मॉडल के तौर पर विकसित हुई, _____ द्वारा शुरू की गई थी।

Ans

🗡 1. (एमएफ़आई) MFI

√ ². (नाबार्ड) NABARD

× 3. (सेबी) SEBI

🗡 🕯 (आईआरडीए) IRDA

Question ID: 264330144674

Status: Marked For Review

Chosen Option: 3

Q.10 धन के संबंध में निम्नलिखित पदों का मिलान कीजिए।

सूची। सूची॥

i. प्राथमिक कार्य a. राष्ट्रीय आय का वितरण

ii. द्वितीयक कार्य b. मूल्य मान

iii. धन की बुराइयां c. मूल्य संचय

iv. आकस्मिक कार्य d. मूल्य की अस्थिरता

Ans 🗸 1. i-b, ii-c, iii-d, iv-a

X 2. i-a, ii-d, iii-b, iv-c

X 3. i-d, ii-c, iii-a, iv-b

X 4. i-c, ii-b, iii-a, iv-d

Question ID : 264330146118

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.11 भारतीय संविधान के अनुच्छेद 43 B के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

Δns

🗡 1. इसे 44वें संविधान संशोधन में शामिल किया गया था।

🗡 2 यह आजीविका के अधिकार से संबंधित है।

🗡 3. इसे 2002 में शामिल किया गया था।

यह सहकारी संगठन से संबंधित है।

Question ID : 264330145940

Status: Answered

Q.12 जापान के नोमी में आयोजित 2023 एशियन 20 km वॉकिंग चैंपियनशिप में महिला वर्ग में किस एथलीट ने कांस्य पदक जीता? Ans 🗙 1. भावना जाट 🗶 २. मंजू रानी 🗶 ३. खुशबीर कौर 4. प्रियंका गोस्वामी Question ID: 264330146275 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.13 निम्नलिखित में से किस भारतीय टेनिस खिलाड़ी ने जनवरी 2023 में थाईलैंड के नोंथब्री में आयोजित बैंकॉक ओपन चैलेंजर में पुरुष युगल का खिताब जीता? Ans युकी भांबरी और साकेत माइनेनी (Yuki Bhambri and Saketh Myneni) अर्जुन काधे और साकेत माइनेनी (Arjun Kadhe and Saketh Myneni) रोहन बोपन्ना और रामकुमार रामनाथन (Rohan Bopanna and Ramkumar Ramanathan) **X** 4. पृथ्वी शेखर और धनंजय दुबे (Prithvi Sekhar and Dhananjay Dubey) Question ID: 264330146282 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.14 2011-12 में भारत की कितने प्रतिशत जनसंख्या के गरीबी रेखा से नीचे जीवनयापन करने का आंकलन किया गया था? Ans 1. 21.9% X 2. 10.9% X 3. 25.6% X 4. 15.6% Question ID: 264330150286 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 भारतीय शास्त्रीय नृत्य की एक प्रसिद्ध हस्ती यामिनी कृष्णमूर्ति को 2016 में ______ से सम्मानित किया गया था। Ans 🗶 1. भारत रत 🗸 2. पद्म विभूषण X 3. सरस्वती सम्मान 🗶 ४ मूर्तिदेवी पुरस्कार Question ID: 264330151261 Status: Answered Chosen Option: 2

^{Q.16} इनमें से कौन-सा पंचवर्षीय योजनाओं के लक्ष्यों में से एक **नहीं** है?

Ans

- 🗸 1. वैश्वीकरण
- 🗶 २. आधुनिकीकरण
- X 3. आत्मनिर्भरता
- 🗙 ४. संवृद्धि

Question ID : 264330144707

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

^{Q.17} फिल्म अभिनेत्री हेमा मालिनी एक प्रशिक्षित _____ नृत्यांगना हैं।

Ans

- 🗶 1. कुचिपुड़ी
- 🗶 २. कथक
- X 3. कथकली
- √ 4. भरतनाट्यम

Question ID : 264330145769 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 मर्करी (1) क्लोराइड का लोकप्रिय नाम क्या है जिसका उपयोग प्रयोगशाला अभिकर्मक के रूप में और शुष्क बैटरियों में विधुवक के रूप में किया जाता है?

Ans

- 🗸 ा कैलोमेल (Calomel)
- 🗶 २. गैलेना (Galena)
- 🗙 ३. शोरा (Saltpetre)
- 🔀 ४. फॉस्जीन (Phosgene)

Question ID: 264330145580

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.19 किसने आर्य समाज की स्थापना की और प्रत्येक व्यक्ति को वेदों की व्याख्या करने और पुजारियों के उत्पीड़न से उन्हें मुक्त करने के लिए लोगों के अधिकार की वकालत की?

Ans

- X 2. आर.जी. भंडारकर
- 🗡 ३. एम.जी. रानाडे
- 🗡 4. राजा राम मोहन राय

Question ID : 264330150709 Status : Answered

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा आंध्रप्रदेश का प्रसिद्ध त्योहार है?

Ans 🗶 1. कोणार्क

🗶 २. कनुमा

🖋 ३. बोनालू

🔀 ४. एलीफेंटा

Question ID: 264330148674
Status: Answered
Chosen Option: 3

^{Q.21} गैलियम से अपमिश्रित सिलिकॉन बनाती है।

Ans 🗶 1. अति चालक

√ ² p-प्रकार का अर्धचालक

🗙 3. n-प्रकार का अर्धचालक

🗙 ४. विद्युतरोधी

Question ID : 264330145818

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 निम्नलिखित में से कौन-सी परिकल्पना 1962 में हैरी हैमंड हेस (Harry Hammond Hess) द्वारा प्रतिपादित की गई थी?

Ans 🗶 1. भौगोलिक चक्र परिकल्पना

√ 2. सागर नितल प्रसरण

🗡 3. महाद्वीपीय विस्थापन परिकल्पना

🗡 ⁴. गैया परिकल्पना

Question ID : 264330145640 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय संविधान में एक मौलिक कर्तव्य नहीं है?

Ans 🗶 1. देश की संप्रभुता को बनाए रखना और उसकी रक्षा करना

🗡 2. सद्भाव और भाईचारे की भावना को बढ़ावा देना

🗡 3. सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा करना

4. स्मारकों की रक्षा करना

Question ID : 264330145926 Status : Answered

Q.24 निम्नलिखित में से कौन-सा डिकेथलॉन (Decathlon) में पहले दिन का कार्यक्रम नहीं है?

- 🗸 ा डिस्कस थ्रो (Discus throw)
- 🗶 2. 100 मीटर डैश (100 metre dash)
- 🗙 ३. शॉट पुट (Shot put)
- 🗙 4. 400 मीटर डैश (400 metre dash)

Question ID: 264330145892

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय राज्य अभी भी प्राचीन बांस ड्रिप सिंचाई पद्धति का उपयोग करता है?

- Ans 🗶 1. महाराष्ट्र
 - √ 2. मेघालय
 - 🗙 ३. तेलंगाना
 - 🗙 ४. छत्तीसगढ़

Question ID: 264330155077

Status: Answered