

Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

Roll Number	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
Candidate Name	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
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

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

Repercussion

- Ans ☒ 1. Apprehension
☒ 2. Recusation
☒ 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 ☒ 1. sealink
☒ 2. selling
☒ 3. ceiling
☒ 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 ☒ 1. Stimulate
☒ 2. Prohibit
☒ 3. Expedite
☒ 4. Postpone

Question ID : 264330143212

Status : Answered

Chosen Option : 4

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 ☒ 1. DCAB

☒ 2. BDAC

☒ 3. BACD

☒ 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 ☒ 1. was swimming

☒ 2. No error

☒ 3. A crocodile

☒ 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.

Damage

Every war in the history originates because of the greed of the rulers which was satisfied after mass destruction.

Ans ☒ 1. Originates

☒ 2. Greed

☒ 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 given sentence.

The performance of the musicians was rather worst than expected by the audience.

Ans ☒ 1. worst than expectation

☒ 2. bad as expected

☒ 3. worse than expected

☒ 4. worse was expected

Question ID : 264330144097

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 Select the **INCORRECTLY** spelt word from the given sentence.
The crowd jerrred and laughed, but the young prince sprang to the gate with his face flushed.

- Ans
- ☒ 1. Laughed
 - ☒ 2. Prince
 - ☒ 3. Jerred
 - ☒ 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.

- Ans
- ☒ 1. A person who sells and arranges cut flowers
 - ☒ 2. Someone who works in a bank
 - ☒ 3. A person who sells sweets
 - ☒ 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
- ☒ 1. Mammal
 - ☒ 2. Cannibal
 - ☒ 3. Carnivore
 - ☒ 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
- ☒ 1. we met while coming back
 - ☒ 2. An old man whom
 - ☒ 3. at my uncle's place
 - ☒ 4. from our college lives

Question ID : **264330147604**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

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

- Ans ☒ 1. Repulsive
☐ 2. Attractive
☐ 3. Pretty
☐ 4. Plain

Question ID : **264330149869**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.13 Select the **INCORRECTLY** spelt word.

- Ans ☐ 1. Address
☐ 2. Acknowledgment
☐ 3. Acquire
☒ 4. Accomodate

Question ID : **264330143153**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.14 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

‘A Red, Red Rose’ by Robert Burns is a poem that tells a story and has a regular rhythm and rhyme scheme.

- Ans ☐ 1. sonnet
☐ 2. haiku
☐ 3. epic
☒ 4. ballad

Question ID : **264330144149**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.15 Select the most appropriate idiom for the following sentence.
The recent strike of the employees left the factory and its machinery in disorder.

- Ans ☐ 1. Lock and key
☐ 2. Pin-money
☐ 3. Need of the hour
☒ 4. Out of gear

Question ID : **264330141306**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

Quell

- Ans ☐ 1. Invite
☒ 2. Suppress
☐ 3. Beseech
☐ 4. Encourage

Question ID : **264330143170**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
My pencils have been stolen.

- Ans ☐ 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 ☐ 1. BCDA
- ☐ 2. ABCD
- ☒ 3. DBCA
- ☐ 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 ☐ 1. I do it.
- ☐ 2. I did it.
- ☐ 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.

- Ans ☐ 1. Made them at the loggerheads
- ☒ 2. Added fuel to the fire
- ☐ 3. Pulled someone's legs
- ☐ 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 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 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 ☒ 1. bowed
☒ 2. dispirited
☒ 3. crushed
☒ 4. mistreated

Question ID : 264330149564

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.

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 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 ☒ 1. accompany
☒ 2. see
☒ 3. escort
☒ 4. attend

Question ID : 264330149565

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.

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 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  1. lost
 2. perished
 3. departed
 4. vanished

Question ID : 264330149566

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 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 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  1. continued
 2. tolerated
 3. survived
 4. thrived

Question ID : 264330149567

Status : Answered

Chosen Option : 3

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 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.

Ans ☒ 1. rebounding

☐ 2. failing

☐ 3. recovering

☐ 4. rallying

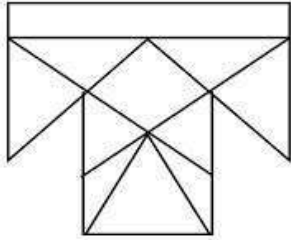
Question ID : 264330149568

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : General Intelligence

Q.1 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans ☐ 1. 13

☐ 2. 15

☐ 3. 16

☒ 4. 14

Question ID : 264330146911

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Ans ☐ 1. तीन

☐ 2. दो

☐ 3. चार

☒ 4. एक

Question ID : 264330147077

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

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
- ☒ 1. KNQM
 - ☒ 2. MPRN
 - ☒ 3. KNPL
 - ☒ 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 का पिता है'
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'F + G × H ÷ I - J' है, तो F का J से क्या संबंध है?

- Ans
- ☒ 1. बेटी
 - ☒ 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 क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा कर देगा।

A _ CCD _ BCCDA _ CCDABC _ D

- Ans
- ☒ 1. BABC
 - ☒ 2. DACB
 - ☒ 3. CACB
 - ☒ 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 चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

172, 175, 184, 211, 292, ?

- Ans
- ☒ 1. 534
 - ☒ 2. 532
 - ☒ 3. 537
 - ☒ 4. 535

Question ID : 264330146894
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 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
- ☒ 1. kl
 - ☒ 2. zb
 - ☒ 3. ps
 - ☒ 4. rq

Question ID : 264330147205
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 दिए गए संख्या युग्मों में युग्म की दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया/संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। केवल एक संख्या युग्म को छोड़कर बाकी सभी संख्या युग्मों पर समान संक्रिया/संक्रियाएँ की जाती हैं। उस भिन्न संख्या युग्म को ज्ञात कीजिए।

(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 ओर फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans
- ☒ 1. 42 : 123
 - ☒ 2. 64 : 195
 - ☒ 3. 24 : 75
 - ☒ 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 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 ओर फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

(377, 13, 29)

(564, 12, 47)

- Ans
- ☒ 1. (475, 28, 17)
 - ☒ 2. (304, 19, 16)
 - ☒ 3. (227, 25, 9)
 - ☒ 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
- ☒ 1. TG 19
 - ☒ 2. SG 20
 - ☒ 3. SF 18
 - ☒ 4. TF 20

Question ID : 264330151987
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 यदि शब्द TOUCHED के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के विपरीत क्रम में अर्थात् अंतिम अक्षर (Z) से शुरू करते हुए व्यवस्थित किया जाए, तो किस अक्षर का स्थान इस व्यवस्था के ठीक मध्य में होगा?

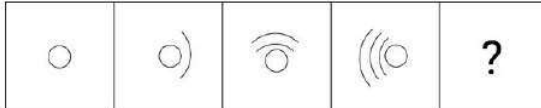
- Ans
- ☒ 1. E
 - ☒ 2. T
 - ☒ 3. O
 - ☒ 4. H

Question ID : 264330146883

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 264330147232

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$55 + 42 \times 7 \div 11 - 30 = ?$$

- Ans
- ☒ 1. 19
 - ☐ 2. 11
 - ☐ 3. 25
 - ☐ 4. 22

Question ID : 264330152188

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ 'x', 'C' का अर्थ '-' और 'D' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$43 B 2 C 12 D 82 A 2 = ?$$

- Ans
- ☐ 1. 55
 - ☒ 2. 57
 - ☐ 3. 58
 - ☐ 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?

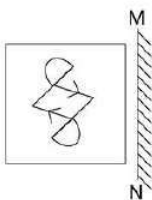
- Ans
- ☐ 1. mx
 - ☐ 2. sn
 - ☐ 3. rq
 - ☒ 4. zt

Question ID : 264330147191

Status : Answered

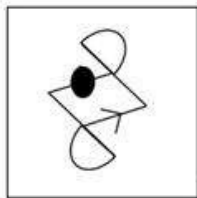
Chosen Option : 4

Q.16 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।

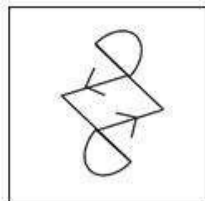


Ans

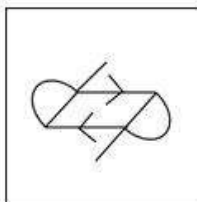
✗ 1.



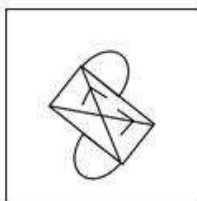
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330146469

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
6, 11, 21, 36, 56, ?

Ans

✓ 1. 81

✗ 2. 86

✗ 3. 76

✗ 4. 91

Question ID : 264330150700

Status : Answered

Chosen Option : 1

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
- ☒ 1. LQON
 - ☒ 2. LNOQ
 - ☒ 3. LOQN
 - ☒ 4. LQNO

Question ID : 264330150687
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित 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
- ☒ 1. HGE
 - ☒ 2. FCB
 - ☒ 3. SRP
 - ☒ 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 (I): सभी भूत, दोस्ताना हैं।

निष्कर्ष (II): सभी जोकर, भूत हैं।

- Ans
- ☒ 1. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) कथनों के अनुसार है।
 - ☒ 2. दोनों निष्कर्ष (I) और (II) कथनों के अनुसार हैं।
 - ☒ 3. केवल निष्कर्ष (II) कथनों के अनुसार है।
 - ☒ 4. केवल निष्कर्ष (I) कथनों के अनुसार है।

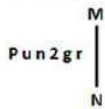
Question ID : 264330146766
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 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 हैं। उस भिन्न संख्या युग्म को ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 3 : 13
 - ☒ 2. 8 : 23
 - ☒ 3. 9 : 26
 - ☒ 4. 5 : 17

Question ID : 264330147135
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



- Ans
- ☒ 1. $1g2nuP$
 - ☒ 2. $1gSunq$
 - ☒ 3. $grSunuq$
 - ☒ 4. $1gSunuq$

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

- Ans
- ☒ 1. भाई की पत्नी
 - ☒ 2. बेटी
 - ☒ 3. पत्नी के पिता
 - ☒ 4. मां का भाई

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
- ☒ 1. 11, 147
 - ☒ 2. 16, 204
 - ☒ 3. 5, 73
 - ☒ 4. 9, 107

Question ID : 264330146392

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 अक्षरों के उस संयोजन को चुनिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

LMN_LMN_LM_NL_MMNN

- Ans
- ☒ 1. LMLM
 - ☒ 2. LMNL
 - ☒ 3. LLML
 - ☒ 4. LLLM

Question ID : 264330147098

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

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

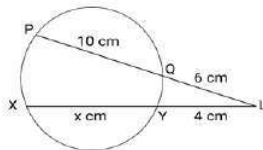
- Ans
- ☒ 1. 10.23
 - ☒ 2. 9.23
 - ☒ 3. 7.14
 - ☒ 4. 8.23

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
- ☒ 1. 23
 - ☒ 2. 20
 - ☒ 3. 22
 - ☒ 4. 21

Question ID : 264330149456

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.3 सोरभ 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
 - ☒ 3. ₹14,208 हानि
 - ☒ 4. ₹14,208 लाभ

Question ID : 264330147622

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक बेलनाकार स्तंभ का व्यास 84 cm और ऊँचाई 5 m है। ₹15 प्रति वर्ग मीटर की दर से खंभे के वक्र पृष्ठ को रंगने की लागत ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग करें)

- Ans
- ☒ 1. ₹184
 - ☒ 2. ₹198
 - ☒ 3. ₹216
 - ☒ 4. ₹208

Question ID : 264330148102
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 $\cot^2\theta - \operatorname{cosec}^2\theta$ का मान _____ के बराबर है।

- Ans
- ☒ 1. -1
 - ☒ 2. 0
 - ☒ 3. $\tan\theta$
 - ☒ 4. 1

Question ID : 264330147943
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 एक परीक्षा में गणित और भौतिकी के प्राप्तियों 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
- ☒ 1. 12
 - ☒ 2. 20
 - ☒ 3. 19
 - ☒ 4. 8

Question ID : 264330148754
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 दो उम्मीदवारों 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
- ☒ 1. 4804
 - ☒ 2. 4784
 - ☒ 3. 4824
 - ☒ 4. 4794

Question ID : 264330146780
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 यदि $(d + e + f) = 14$, $(d^2 + e^2 + f^2) = 96$, तो $(de + ef + fd)$ का मान ज्ञात कीजिए।

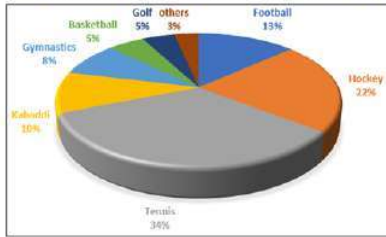
- Ans
- ☐ 1. 100
 - ☐ 2. 75
 - ☐ 3. 25
 - ☒ 4. 50

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।



संदर्भ: Basketball – बास्केटबॉल, Golf – गोल्फ, others – अन्य, Football – फुटबॉल, Hockey – हॉकी, Tennis – टेनिस, Kabaddi – कबड्डी, Gymnastics – जिम्नास्टिक्स
यदि सभी खेलों के लिए कुल धनराशि ₹42,76,80,000 है, तो हॉकी, बास्केटबॉल और जिम्नास्टिक्स के लिए मिलाकर कुल आवंटन, फुटबॉल, कबड्डी और गोल्फ को मिलाकर आवंटित धनराशि से कितनी अधिक है?

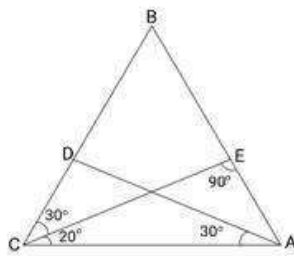
- Ans
- ☒ 1. 29937600
 - ☐ 2. 8316000
 - ☐ 3. 7453000
 - ☐ 4. 9524000

Question ID : 264330150638

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 आकृति में, $\angle ADB$ _____ के बराबर है।



- Ans
- ☐ 1. 60°
 - ☐ 2. 40°
 - ☐ 3. 50°
 - ☒ 4. 80°

Question ID : 264330148173

Status : Answered

Chosen Option : 4

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
- ☒ 1. 1,050
 - ☒ 2. 1,257
 - ☒ 3. 675
 - ☒ 4. 880

Question ID : 264330148259
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 यदि $\sin \theta \cos \theta = \frac{\sqrt{2}}{3}$, तो $(\sin^6 \theta + \cos^6 \theta)$ का मान क्या है?

- Ans
- ☒ 1. $\frac{4}{3}$
 - ☒ 2. $\frac{1}{3}$
 - ☒ 3. $\frac{2}{3}$
 - ☒ 4. $\frac{5}{3}$

Question ID : 264330148059
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

- Ans
- ☒ 1. $\frac{8}{17}$
 - ☒ 2. $\frac{15}{8}$
 - ☒ 3. $\frac{15}{17}$
 - ☒ 4. $\frac{8}{15}$

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%
 - ☒ 2. 3%
 - ☒ 3. 8%
 - ☒ 4. 4%

Question ID : 264330148398
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

कोर्स	लड़के	लड़कियाँ
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
- ☐ 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 शुरू में वाइन से भरा जाता है। पहले इस पीपे से y लीटर वाइन निकालकर उसके स्थान पर पानी डाला दिया जाता है। इस मिश्रण 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
- ☐ 1. 200
 - ☐ 2. 125
 - ☐ 3. 100
 - ☒ 4. 150

Question ID : 264330146777

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 क्रमशः 125 मीटर और 99 मीटर लंबाई वाली दो रेलगाड़ियाँ क्रमशः 40 km/h और 32 km/h की चाल से विपरीत दिशाओं में चल रही 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
 - ☒ 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
- ☒ 1. 225
 - ☒ 2. 250
 - ☒ 3. 190
 - ☒ 4. 175

Question ID : 264330147931

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए।

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

- Ans
- ☒ 1. $4x^2 + y^2 - 4xy - 169$
 - ☒ 2. $4x^2 - y^2 - 4xy - 169$
 - ☒ 3. $4x^2 + y^2 - 4xy + 169$
 - ☒ 4. $4x^2 + y^2 + 4xy - 169$

Question ID : 264330150560

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

- Ans
- ☒ 1. 24 दिन
 - ☒ 2. 20 दिन
 - ☒ 3. 22 दिन
 - ☒ 4. 18 दिन

Question ID : 264330147630

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

- Ans
- ☒ 1. 18
 - ☒ 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 ₹1,305 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 समद्विबाहु त्रिभुज में, यदि असमान कोण, समान कोणों के योग का 4 गुना है, तो प्रत्येक समान कोण का मान क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 18°
 - ☒ 2. 21°
 - ☒ 3. 25°
 - ☒ 4. 30°

Question ID : 264330148801

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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

- Ans
- ☒ 1. 52
 - ☒ 2. $30\sqrt{3}$
 - ☒ 3. -52
 - ☒ 4. $-30\sqrt{3}$

Question ID : 264330150572

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.1 2006 में, इतालवी ओडिसी नृत्यांगना इलियाना सिटारिस्टी (Ileana Citaristi) को _____ से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. पद्म भूषण
 - ☒ 2. भारत रत्न
 - ☒ 3. पद्म विभूषण
 - ☒ 4. पद्म श्री

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
- ☒ 1. 6.25×10^{21}
 - ☒ 2. 6.25×10^{18}
 - ☒ 3. 6.25×10^{19}
 - ☒ 4. 6.25×10^{15}

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
 - ☒ 3. अरुणाचल प्रदेश
 - ☒ 4. मणिपुर

Question ID : 264330145971
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.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
 - ☒ 3. a, b, c
 - ☒ 4. b और c दोनों

Question ID : 264330150816
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 केंद्रीय सांख्यिकी कार्यालय ने किस वर्ष भारत में जीवीए (GVA) अवधारणा को अपनाया?

- Ans
- ☐ 1. 2012
 - ☐ 2. 1993
 - ☒ 3. 2015
 - ☐ 4. 2010

Question ID : 264330151269
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 मेलाटोनिन, डोपामाइन, नॉरएड्रेनालाईन और थाइरोक्सिन सहित हमारे मस्तिष्क के रासायनिक संदेशवाहकों के उत्पादन के लिए कौन-सा ऐमीनो अम्ल आवश्यक है?

- Ans
- ☐ 1. वेलिन
 - ☒ 2. फ़ेनिल ऐलानिन
 - ☐ 3. ल्यूसीन
 - ☐ 4. ट्रिप्टोफ़ेन

Question ID : 264330150725
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 खो खो की टीम में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है?

- Ans
- ☐ 1. 11
 - ☐ 2. 13
 - ☐ 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?

- Ans
- ☒ 1. तमिलनाडु
 - ☐ 2. हरियाणा
 - ☐ 3. सिक्किम
 - ☐ 4. उड़ीसा

Question ID : 264330144489
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

- Ans
- ☒ 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
 - ☒ 3. हिंदू
 - ☒ 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
 - ☒ 2. शास्त्रीय संगीत
 - ☒ 3. गज़ल
 - ☒ 4. पार्श्व 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
 - ☒ 3. चावल
 - ☒ 4. गेहूँ

Question ID : 264330150295
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

Ans

- ✓ 1. मीराबाई चानू
- ✗ 2. पी.वी. सिंधु
- ✗ 3. साइना नेहवाल
- ✗ 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
- ✗ 2. संरचनात्मक बेरोजगारी
- ✗ 3. तकनीकी बेरोजगारी
- ✓ 4. प्रच्छन्न बेरोजगारी

Question ID : 264330149378

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

Ans

- ✗ 1. गेहूँ
- ✗ 2. सोयाबीन
- ✓ 3. चावल
- ✗ 4. जौ

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
- ✓ 2. किसानों की आय दोगुनी करना
- ✗ 3. आधुनिकीकरण को बढ़ावा देना
- ✗ 4. अपेक्षाकृत स्थिर रोजगार का प्रावधान

Question ID : 264330144718

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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

Ans

- ✓ 1. उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
- ✗ 2. उष्णकटिबंधीय कंटीले वन
- ✗ 3. तटीय और दलदली वन
- ✗ 4. पर्वतीय वन

Question ID : 264330149369

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

Ans

- ✗ 1. हिंदू
- ✗ 2. मुस्लिम
- ✓ 3. पारसी
- ✗ 4. सिख

Question ID : 264330152565

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 असम का शास्त्रीय नृत्य कौन-सा है?

Ans

- ✗ 1. भरतनाट्यम
- ✗ 2. कथक
- ✓ 3. सत्रीय नृत्य
- ✗ 4. 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?

Ans

- ✓ 1. नेहरूवादी
- ✗ 2. समाजवादी
- ✗ 3. उदारवादी
- ✗ 4. गांधीवादी

Question ID : 264330146560

Status : Answered

Chosen Option : 1

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 _____ के लिए हैं।

- Ans
- ☒ 1. जंक फूड निर्माता
 - ☒ 2. त्वरित खाद्य पदार्थ निर्माता
 - ☒ 3. उत्पादों के उपभोक्ताओं
 - ☒ 4. सोशल मीडिया इन्फ्लुएंसर

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
- ☒ 1. 17
 - ☒ 2. 37
 - ☒ 3. 27
 - ☒ 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
 - ☒ 3. केवल B
 - ☒ 4. केवल A

Question ID : 264330145729
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 राजस्व व्यय में से राजस्व प्राप्तियां घटा दी जाए तो वह _____ होता है।

- Ans
- ☒ 1. बजट घाटा
 - ☒ 2. हमेशा ऋणात्मक
 - ☒ 3. राजस्व घाटा
 - ☒ 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

✗ 1.

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

✓ 2.

ऋण से अधिक गरीबों को सब्सिडी की आवश्यकता होती है।

✗ 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 : --