

Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

Roll Number	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
Candidate Name	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
Venue Name	iON Digital Zone iDZ Green Park
Exam Date	14/08/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I

Section : English Language

Q.1 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Throw cold water on

- Ans
- ☐ 1. To encourage
 - ☐ 2. To talk nicely
 - ☒ 3. To show indifference
 - ☐ 4. To rinse thoroughly

Question ID : 264330147601
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 Select the ANTONYM of the word inadvertent to fill in the blank.
Everyone likes to speak in a clear and _____ manner.

- Ans
- ☐ 1. impious
 - ☐ 2. unintentional
 - ☐ 3. peevish
 - ☒ 4. deliberate

Question ID : 264330149854
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 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)Electronic waste is a huge challenge to the world today.
- B)But the unrequired purchase by consumers cannot be halted.
- C)However, an awareness on reduce and reuse can be of great help.
- D)Recycling industries are working hard to reduce the burden of waste.

- Ans
- ☐ 1. DABC
 - ☐ 2. ABCD
 - ☐ 3. DBAC
 - ☒ 4. ADBC

Question ID : 264330143047
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 Select the most appropriate option that expresses the given sentence in passive voice.
The student asked the teacher a question during class.

- Ans ☒ 1. A question is being asked by the student to the teacher during class.
- ☒ 2. A question was asked by the student to the teacher during class.
- ☒ 3. A question will be asked by the student to the teacher during class.
- ☒ 4. A question asked by the student to the teacher during class.

Question ID : 264330144186
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate idiom for the underlined words in the given sentence.

Piyush is inexperienced in leather industry.

- Ans ☒ 1. hang fire
- ☒ 2. a sore thumb
- ☒ 3. in great hands
- ☒ 4. a greenhorn

Question ID : 264330142662
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

An imperfection; a blemish, a crack

- Ans ☒ 1. Flaunt
- ☒ 2. Flea
- ☒ 3. Fleck
- ☒ 4. Flaw

Question ID : 264330143634
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the most appropriate synonym of the bracketed word in the following sentence to fill in the blank.

The text _____ (implies) to several themes that need closer examination.

- Ans ☒ 1. apprehends
- ☒ 2. embellishes
- ☒ 3. deceives
- ☒ 4. alludes

Question ID : 264330148947
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

The politician was accused of accepting bribes and lied about it to the public.

- Ans ☒ 1. The politician was accused
☒ 2. and lied about it
☒ 3. of accepting bribes
☒ 4. to the public

Question ID : 264330142563
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate synonym of the given word.

Paragon

- Ans ☒ 1. Epitome
☒ 2. Grumpy
☒ 3. Associate
☒ 4. Transient

Question ID : 264330144241
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Unpleasantly rough or sharp, especially to the senses, cruel

- Ans ☒ 1. Hart
☒ 2. Harsh
☒ 3. Hasp
☒ 4. Haslet

Question ID : 264330143635
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- (A) to simplify filling taxes
(B) to a single flat rate
(C) the current five rates
(D) by narrowing
(E) Forbes wanted

- Ans ☒ 1. EADCB
☒ 2. ECDAB
☒ 3. EDACB
☒ 4. EBDCA

Question ID : 264330148710
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

He lost the golden opportunity due to his habit of procrastination.

- Ans
- ☒ 1. inquisitiveness
 - ☒ 2. submissiveness
 - ☒ 3. impulsiveness
 - ☒ 4. indecisiveness

Question ID : 264330144250
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Syamala is more taller than her sister.

- Ans
- ☒ 1. tallest
 - ☒ 2. tall
 - ☒ 3. most taller
 - ☒ 4. taller

Question ID : 264330143165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate option to fill in the blank.

People were _____ to safe places by the rescue team after the earthquake.

- Ans
- ☒ 1. evacuated
 - ☒ 2. evkuated
 - ☒ 3. evakuated
 - ☒ 4. ebacuated

Question ID : 264330144133
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 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.Through these experiences, Sarah gained a newfound appreciation for the beauty and complexity of the world, and returned home with a renewed sense of purpose and passion.
B.Sarah had always dreamed of traveling the world, but she never had the opportunity to do so until she graduated from college.
C.Along the way, she encountered a diverse array of individuals, each with their own unique stories and perspectives.
D.With her degree in hand, she set off on a backpacking adventure across Europe, eager to explore new cultures and meet new people.

- Ans
- ☒ 1. BDCA
 - ☒ 2. DBCA
 - ☒ 3. BACD
 - ☒ 4. CBAD

Question ID : 264330150162
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 Select the most appropriate synonym of the bracketed word in the following sentence to fill in the blank.

The playwright borrowed the _____ (crux) of plot from Shakespeare.

- Ans
- ☒ 1. blueprint
 - ☒ 2. subsistence
 - ☒ 3. peel
 - ☒ 4. essence

Question ID : 264330142650
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 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.

Hurray! Here is the toy / what I was looking for / as my birthday gift.

- Ans
- ☒ 1. as my birthday gift.
 - ☒ 2. No error
 - ☒ 3. Hurray! Here is the toy
 - ☒ 4. what I was looking for

Question ID : 264330148716
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 Select the most appropriate synonym of the underlined word.

Syam does not intervene in others' affairs.

- Ans
- ☒ 1. Meddle
 - ☒ 2. Speak
 - ☒ 3. Help
 - ☒ 4. Trouble

Question ID : 264330143173
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.
She killed the cockroach.

- Ans
- ☒ 1. The cockroach is killed by her.
 - ☒ 2. The cockroach was being killed by her.
 - ☒ 3. The cockroach was killed by her.
 - ☒ 4. The cockroach has been killed by her.

Question ID : 264330144823
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a spelling error.

According to a report / every day / thousands of animals / are slautered.

- Ans ☒ 1. According to a report
☒ 2. every day
☒ 3. are slautered
☒ 4. thousands of animals

Question ID : 264330143193

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.

All the housewives who went to the Kalpatharu Supermarket in Bengaluru had one great ambition: to be the lucky customer who did not have to pay for her (1)_____. For this was what that notice just inside the entrance promised. It said: 'Remember, once a week, one of our customers gets free goods. This may be your (2)_____ day!'

For several weeks Mrs. Batliwala hoped, like many of her friends, to be the lucky (3)_____. Unlike her friends she never gave up hope. Her kitchen was full of things which she did not need. She dreamed of the day when the manager of the supermarket would approach her and say "Madam, this is your lucky day. (4)_____ in your basket is free."

On Saturday morning, Mrs. Batliwala went to the supermarket and bought only tea. She went to the cash desk when the manager of the supermarket come up to her and said. "You are our lucky customer and everything in your basket is (5)_____!"

SubQuestion No : 21

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

- Ans ☒ 1. jewellery
☒ 2. sugar
☒ 3. cloths
☒ 4. shopping

Question ID : 264330147587

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.

All the housewives who went to the Kalpatharu Supermarket in Bengaluru had one great ambition: to be the lucky customer who did not have to pay for her (1)_____. For this was what that notice just inside the entrance promised. It said: 'Remember, once a week, one of our customers gets free goods. This may be your (2)_____ day!'

For several weeks Mrs. Batliwala hoped, like many of her friends, to be the lucky (3)_____. Unlike her friends she never gave up hope. Her kitchen was full of things which she did not need. She dreamed of the day when the manager of the supermarket would approach her and say "Madam, this is your lucky day. (4)_____ in your basket is free."

On Saturday morning, Mrs. Batliwala went to the supermarket and bought only tea. She went to the cash desk when the manager of the supermarket come up to her and said. "You are our lucky customer and everything in your basket is (5)_____!"

SubQuestion No : 22

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

- Ans ☒ 1. happy
☒ 2. smart
☒ 3. easy
☒ 4. lucky

Question ID : 264330147588

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.

All the housewives who went to the Kalpatharu Supermarket in Bengaluru had one great ambition: to be the lucky customer who did not have to pay for her (1)_____. For this was what that notice just inside the entrance promised. It said: 'Remember, once a week, one of our customers gets free goods. This may be your (2)_____ day!'

For several weeks Mrs. Batliwala hoped, like many of her friends, to be the lucky (3)_____. Unlike her friends she never gave up hope. Her kitchen was full of things which she did not need. She dreamed of the day when the manager of the supermarket would approach her and say "Madam, this is your lucky day. (4)_____ in your basket is free."

On Saturday morning, Mrs. Batliwala went to the supermarket and bought only tea. She went to the cash desk when the manager of the supermarket came up to her and said. "You are our lucky customer and everything in your basket is (5)_____!"

SubQuestion No : 23

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

- Ans ☒ 1. women
☒ 2. seller
☒ 3. customer
☒ 4. day

Question ID : 264330147589

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.

All the housewives who went to the Kalpatharu Supermarket in Bengaluru had one great ambition: to be the lucky customer who did not have to pay for her (1)_____. For this was what that notice just inside the entrance promised. It said: 'Remember, once a week, one of our customers gets free goods. This may be your (2)_____ day!'

For several weeks Mrs. Batliwala hoped, like many of her friends, to be the lucky (3)_____. Unlike her friends she never gave up hope. Her kitchen was full of things which she did not need. She dreamed of the day when the manager of the supermarket would approach her and say "Madam, this is your lucky day. (4)_____ in your basket is free."

On Saturday morning, Mrs. Batliwala went to the supermarket and bought only tea. She went to the cash desk when the manager of the supermarket came up to her and said. "You are our lucky customer and everything in your basket is (5)_____!"

SubQuestion No : 24

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

- Ans ☒ 1. packets
☒ 2. products
☒ 3. everything
☒ 4. sample

Question ID : 264330147590

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.

All the housewives who went to the Kalpatharu Supermarket in Bengaluru had one great ambition: to be the lucky customer who did not have to pay for her (1)_____. For this was what that notice just inside the entrance promised. It said: 'Remember, once a week, one of our customers gets free goods. This may be your (2)_____ day!'

For several weeks Mrs. Batliwala hoped, like many of her friends, to be the lucky (3)_____. Unlike her friends she never gave up hope. Her kitchen was full of things which she did not need. She dreamed of the day when the manager of the supermarket would approach her and say "Madam, this is your lucky day. (4)_____ in your basket is free."


On Saturday morning, Mrs. Batliwala went to the supermarket and bought only tea. She went to the cash desk when the manager of the supermarket came up to her and said. "You are our lucky customer and everything in your basket is (5)_____!"

SubQuestion No : 25

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

Ans  1. expensive

 2. free

 3. cheap

 4. yours

Question ID : 264330147591

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Intelligence

Q.1 यदि 'V' का अर्थ '÷', 'Z' का अर्थ 'x', 'M' का अर्थ '+' और 'P' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$81 M 46 P 72 V 12 Z 12 = ?$$

Ans  1. 10

 2. 55

 3. 35

 4. 15

Question ID : 264330147452

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

141, 152, 143, 155, 145, 158, ?

Ans  1. 148

 2. 161

 3. 162

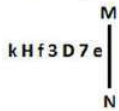
 4. 147

Question ID : 264330146885

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 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 : 264330146678

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक निश्चित कूट भाषा में, 'DOG' को '26' लिखा जाता है और 'BIN' को '25' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'JAM' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 27
 - ☒ 2. 24
 - ☒ 3. 25
 - ☒ 4. 23

Question ID : 264330147496

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 यदि \times और \div को आपस में बदल दिया जाए और $+$ और $-$ को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$53 \div 4 - 21 \times 7 + 14 = ?$$

- Ans
- ☒ 1. 203
 - ☒ 2. 202
 - ☒ 3. 200
 - ☒ 4. 201

Question ID : 264330147386

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 अंग्रेजी 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
- ☒ 1. QMS
 - ☒ 2. DZF
 - ☒ 3. VRX
 - ☒ 4. HDC

Question ID : 264330146652

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 शब्द NETWORK के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। बाएँ से चौथे अक्षर और दाएँ से दूसरे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में कितने अक्षर हैं?

- Ans
- ☒ 1. 5
 - ☒ 2. 4
 - ☒ 3. 3
 - ☒ 4. 6

Question ID : 264330147170

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 एक निश्चित तर्क के अनुसार 31, 94 से संबंधित है। समान तर्क के अनुसार, 37, 112 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए 63 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

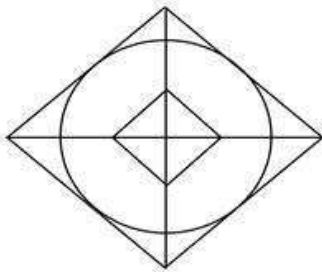
- Ans
- ☒ 1. 192
 - ☒ 2. 194
 - ☒ 3. 190
 - ☒ 4. 189

Question ID : 264330150900

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



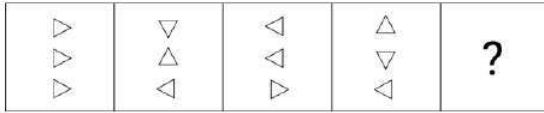
- Ans
- ☒ 1. 16
 - ☒ 2. 15
 - ☒ 3. 18
 - ☒ 4. 17

Question ID : 264330146918

Status : Answered

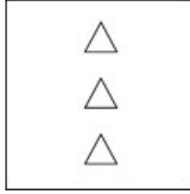
Chosen Option : 1

Q.10 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

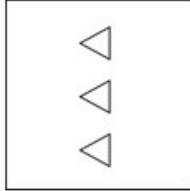


Ans

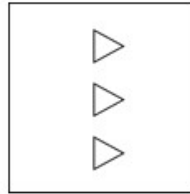
 1.



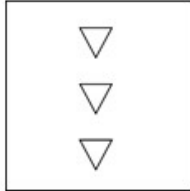
 2.



 3.



 4.



Question ID : **264330146306**

Status : **Answered**


Chosen Option : **3**


Q.11 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।)


12 : 92 : 8


16 : 92 : 6

Ans

 1. 8 : 109 : 14

 2. 15 : 184 : 12

 3. 13 : 60 : 5

 4. 9 : 122 : 14

Question ID : **264330151015**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

Q.12 उस सही विकल्प को चुनिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में इसी क्रम में रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।
R _ R _ D _ _ D R _ _ R _ D _

- Ans
- ✓ 1. DRRRRDRR
 - ✗ 2. RDRRDRDD
 - ✗ 3. RDDRDDRDR
 - ✗ 4. DRDDDRRD

Question ID : 264330150478

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 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. 31 : 215
 - ✓ 2. 25 : 177
 - ✗ 3. 21 : 145
 - ✗ 4. 29 : 201

Question ID : 264330150853

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर FAP, PAF से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, JFM, MFJ से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, NKT निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ✗ 1. KTN
 - ✗ 2. OLU
 - ✓ 3. TKN
 - ✗ 4. LIR

Question ID : 264330152073

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HALF' को '8041' लिखा जाता है और 'FLAG' को '4980' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'G' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. 0
 - ✓ 2. 9
 - ✗ 3. 8
 - ✗ 4. 4

Question ID : 264330146582

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 अक्षर-समूहों के उस युग्म को चुनिए, जो उसी पैटर्न का अनुसरण करता है जो नीचे दिए गए अक्षर-समूहों के युग्म के दो समुच्चयों द्वारा किया जाता है। अक्षर-समूहों के दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

BFG : LPQ
HKM : RUW

- Ans**
- ✓ 1. MPO : WZY
 - ✗ 2. ABC : FGH
 - ✗ 3. GKN : TPM
 - ✗ 4. JRS : IQR

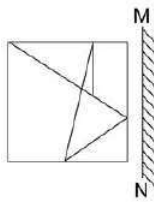
Question ID : **264330147113**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.17 L, H की बेटी है। H का विवाह K से हुआ है। K, I की माँ है। I, J का पिता है। J का विवाह M से हुआ है। M, N की बहन है। J का H से क्या संबंध है?

- Ans**
- ✗ 1. बेटा
 - ✗ 2. बेटी का बेटा
 - ✗ 3. भाई का बेटा
 - ✓ 4. बेटे का बेटा

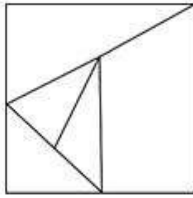
Question ID : **264330146093**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.18 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।

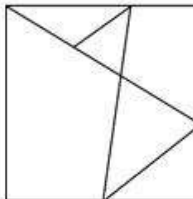


Ans

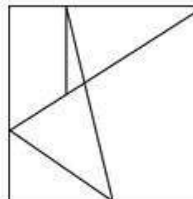
✗ 1.



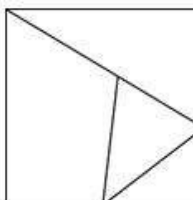
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330146474

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ 'A, B का भाई है',
A - B का अर्थ 'A, B का पिता है',
A × B का अर्थ 'A, B की मां है',
A ÷ B का अर्थ 'A, B की पत्नी है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'P × Q - R ÷ S + T' है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है?

Ans

- ☒ 1. T, R का भाई है।
☒ 2. Q, P का बेटा है।
☒ 3. T, S की बहन है।
☒ 4. P, R की मां है।

Question ID : 264330147282

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर ADEC, GJKI से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार HKLJ, NQRP से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, MPQO निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans

- ☒ 1. SWXV
☒ 2. TVWU
☒ 3. TWXU
☒ 4. SVWU

Question ID : 264330147308

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 नीचे चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। उस संख्या-युग्म को चुनिए जो भिन्न है।

(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।)

216 : 40

72 : 22

112 : 32

312 : 82

Ans

- ☒ 1. 112 : 32
☒ 2. 72 : 22
☒ 3. 312 : 82
☒ 4. 216 : 40

Question ID : 264330147029

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:

Some buses are motorbikes.
All motorbikes are vans.
All buses are cars.

Conclusions:

(I) Some cars are vans.
(II) Some vans are buses.
(III) Some vans are motorbikes.

- Ans**
- ☐ 1. Both conclusions I and II follow
 - ☐ 2. Only conclusion I follows
 - ☐ 3. Only conclusion II follows
 - ☒ 4. All conclusions I, II and III follow

Question ID : 264330147467

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 दी गई श्रृंखला में 'X' के स्थान पर क्या आना चाहिए?
16 19 25 34 46 X

- Ans**
- ☐ 1. 58
 - ☒ 2. 61
 - ☐ 3. 60
 - ☐ 4. 59

Question ID : 264330152155

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 यदि 12 अप्रैल 2004 को सोमवार है, तो 24 मई 2012 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

- Ans**
- ☐ 1. शुक्रवार
 - ☐ 2. सोमवार
 - ☐ 3. रविवार
 - ☒ 4. गुरुवार

Question ID : 264330146646

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 उस सही विकल्प को चुनिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में इसी क्रम में रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

CN_F F_ZE ILC_KFC OJL

- Ans
- ☒ 1. VNDLA
 - ☒ 2. WMDLB
 - ☒ 3. XNDKB
 - ☒ 4. XMCLA

Question ID : 264330146629

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $x + 3y = 6$, तो $x^3 + 27y^3 + 54xy$ का मान क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 264
 - ☒ 2. 258
 - ☒ 3. 216
 - ☒ 4. 220

Question ID : 264330147814

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 एक विद्यालय के 45 विद्यार्थियों का औसत भार 55 kg है। यदि शिक्षक के भार को भी इसमें शामिल कर लिया जाए, तो औसत भार में 500 ग्राम की वृद्धि हो जाती है। शिक्षक का भार (kg में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 78
 - ☒ 2. 77
 - ☒ 3. 79
 - ☒ 4. 80

Question ID : 264330150819

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 यदि $\operatorname{cosec} A + \cot A = 7$, तो $\operatorname{cosec} A$ का मान किसके बराबर होगा?

- Ans
- ☒ 1. $\frac{16}{7}$
 - ☒ 2. $\frac{19}{7}$
 - ☒ 3. $\frac{25}{7}$
 - ☒ 4. $\frac{11}{7}$

Question ID : 264330148031

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 नीचे किसी कंपनी की 4 तिमाहियों में एक वस्तु की बिक्री दी गई है।



संदर्भ:- Sales- बिक्री, 1st Qtr - पहली तिमाही, 2nd Qtr - दूसरी तिमाही, 3rd Qtr - तीसरी तिमाही, 4th Qtr - चौथी तिमाही

यदि तीसरी तिमाही और चौथी तिमाही में वस्तु की बिक्री में अंतर 36 है, तो पहली तिमाही की कुल बिक्री _____ है।

- Ans
- ☒ 1. 260
 - ☒ 2. 250
 - ☒ 3. 264
 - ☒ 4. 256

Question ID : 264330150610

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 अरुण अंकित मूल्य पर 15% की छूट पर 50 kg चावल खरीदता है। थोक मात्रा में चावल खरीदने पर उसे 5 kg गेहूँ (जिसका अंकित मूल्य चावल के अंकित मूल्य का 60% है) मुफ्त में दिया जाता है। यदि खुदरा विक्रेता दोनों वस्तुओं को उनके अंकित मूल्य पर अपने दूसरे ग्राहकों को बेचता, तो लाभ प्रतिशत लगभग कितना होता जो दुकानदार अर्जित कर सकता था?

- Ans
- ☒ 1. 22.8%
 - ☒ 2. 23.5%
 - ☒ 3. 25.2%
 - ☒ 4. 24.7%

Question ID : 264330149765

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 राजू और सोहन ने क्रमशः 72 km/h और 90 km/h की चाल से एक ही बिंदु से, एक ही दिशा में और 1725 m की लंबाई वाले एक ही वृत्ताकार ट्रैक पर एक कार रेस शुरू की। कितने समय के बाद (सेकंड में) वे एक-दूसरे से दोबारा पहली बार मिलेंगे?

- Ans
- ☒ 1. 350 सेकंड
 - ☒ 2. 335 सेकंड
 - ☒ 3. 345 सेकंड
 - ☒ 4. 340 सेकंड

Question ID : 264330148203

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 ΔXYZ में, L और M क्रमशः भुजाओं XY और XZ के मध्य बिंदु हैं। N, रेखा-खंड LM पर एक बिंदु इस प्रकार है कि $LN : NM = 1 : 2$ है। यदि $LN = 5$ cm, तो YZ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 24 cm
 - ☒ 2. 30 cm
 - ☒ 3. 28 cm
 - ☒ 4. 26 cm

Question ID : 264330149454

Status : Answered

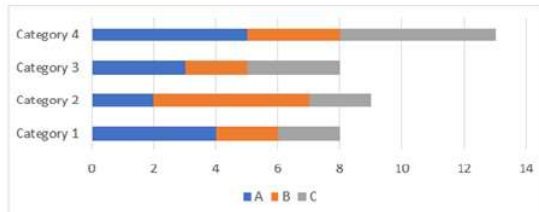
Chosen Option : 2

Q.8 एक दुकानदार ने स्टेशनरी सामान के मूल्य पर 25% की छूट देने की घोषणा की है। यदि किसी को भी ₹40 की छूट चाहिए, तो ₹32 मूल्य के कितने स्टेशनरी सामान खरीदे जाने चाहिए?

- Ans
- ✓ 1. 5 सामान
 - ✗ 2. 3 सामान
 - ✗ 3. 4 सामान
 - ✗ 4. 6 सामान

Question ID : 264330148420
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 तीन अस्पतालों A, B और C में चार अलग-अलग श्रेणियों में रोगियों की संख्या नीचे आलेख में दी गई है।



संदर्भ:- category - श्रेणी

तीन अस्पतालों A, B और C में क्रमशः रोगियों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- ✗ 1. 12, 12, 14
 - ✗ 2. 14, 13, 12
 - ✗ 3. 12, 14, 12
 - ✓ 4. 14, 12, 12

Question ID : 264330150608
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 समकोण त्रिभुज ABC में, यदि $\angle A = 30^\circ$ है, तो $3 \sin A - 4 \sin^3 A$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. -2
 - ✗ 2. -1
 - ✓ 3. 1
 - ✗ 4. 2

Question ID : 264330148767
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 A एक कार्य को 9 दिनों में पूरा कर सकता है। B और C उसी कार्य को क्रमशः 12 दिन और 18 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि A, B, C साथ मिलकर कार्य करें, तो इस कार्य को पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?

- Ans
- ✗ 1. 15
 - ✗ 2. 10
 - ✓ 3. 4
 - ✗ 4. 8

Question ID : 264330148142
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 रोमा अपनी आय का 25% भोजन पर, 15% बच्चों की किताबों पर और शेष आय का 75% यूनिफार्म पर खर्च करती है। उसके पास आय का कितना प्रतिशत बचा है?

- Ans
- ☒ 1. 15%
 - ☐ 2. 20%
 - ☐ 3. 35%
 - ☐ 4. 19%

Question ID : 264330149415
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 एक साहूकार ₹30,000 को दो भागों में, पहला 8% की दर से और दूसरा 9% की दर से ऋण पर देता है। यदि धनराशि पर कुल वार्षिक साधारण ब्याज ₹2,650 है, तो 8% की दर से ऋण पर दी गई धनराशि कितनी है?

- Ans
- ☐ 1. ₹6,000
 - ☐ 2. ₹5,500
 - ☐ 3. ₹4,500
 - ☒ 4. ₹5,000

Question ID : 264330151369
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 एक शोरूम में उपलब्ध, टीवी और राइस कुकर का अनुपात 2 : 3 है। शोरूम में उपलब्ध राइस कुकर का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 40%
 - ☐ 2. 30%
 - ☐ 3. 50%
 - ☒ 4. 60%

Question ID : 264330147750
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए। $\frac{(381+119)^2 + (381-119)^2}{(381)^2 + (119)^2}$

- Ans
- ☐ 1. -1
 - ☒ 2. 2
 - ☐ 3. -2
 - ☐ 4. 1

Question ID : 264330147951
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 एक त्रिभुज की भुजाओं की लंबाई 8 cm, 15 cm और 17 cm है। त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 75 cm^2
 - ☒ 2. 60 cm^2
 - ☒ 3. 65 cm^2
 - ☒ 4. 70 cm^2

Question ID : 264330146459

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 $(0.125 \times 0.01) \div (0.5 \times 0.005)$ को हल कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 0.5
 - ☒ 2. 0.6
 - ☒ 3. 0.7
 - ☒ 4. 0.8

Question ID : 264330148224

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 6 cm त्रिज्या वाले दो समान वृत्त एक दूसरे को इस प्रकार प्रतिच्छेद करते हैं कि दोनों एक दूसरे के केंद्र से होकर गुजरते हैं।
उभयनिष्ठ जीवा की लंबाई (cm में) कितनी है?

- Ans
- ☒ 1. $4\sqrt{3}$
 - ☒ 2. $5\sqrt{3}$
 - ☒ 3. $6\sqrt{3}$
 - ☒ 4. $3\sqrt{3}$

Question ID : 264330149345

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 यदि एक लंब वृत्तीय शंकु की तिर्यक ऊँचाई और त्रिज्या क्रमशः 28 cm और 21 cm है, तो लंब वृत्तीय शंकु का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) _____ है।
($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग करें)

- Ans
- ☒ 1. 3342
 - ☒ 2. 3243
 - ☒ 3. 3234
 - ☒ 4. 3324

Question ID : 264330148820

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दो समरूप त्रिभुजों GST और FAX का परिमाण क्रमशः 48 cm और 36 cm है। यदि FA = 12 cm, तो GS का मान कितना है?

- Ans
- ☒ 1. 18 cm
 - ☒ 2. 12 cm
 - ☒ 3. 24 cm
 - ☒ 4. 16 cm

Question ID : 264330150019
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 सोने की 4 अंगूठियों और 2 चूड़ियों का मूल्य ₹ 40,000 है। 10 अंगूठियों और 5 चूड़ियों का मूल्य क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. ₹1,00,000
 - ☒ 2. ₹80,000
 - ☒ 3. ₹1,20,000
 - ☒ 4. ₹90,000

Question ID : 264330147771
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 एक पुस्तक का अंकित मूल्य ₹250 है और इसे 12% की छूट पर बेचा गया। पुस्तक का विक्रय मूल्य क्या है?

- Ans
- ☒ 1. ₹230
 - ☒ 2. ₹234
 - ☒ 3. ₹220
 - ☒ 4. ₹225

Question ID : 264330147852
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.23 यदि θ एक न्यून कोण हो और $\tan\theta + \cot\theta = 2$, तो $2\tan^2\theta + \cot^2\theta + \tan^4\theta\cot^4\theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 6
 - ☒ 2. 3
 - ☒ 3. 4
 - ☒ 4. 2

Question ID : 264330149464
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.24

नीचे दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नीचे दी गई तालिका एक कॉलेज में अलग-अलग विषय पढ़ने वाले छात्रों की कुल संख्या और लड़के और लड़कियों के प्रतिशत को दर्शाती है।

विषय	छात्रों की संख्या	लड़कियों का प्रतिशत	लड़कों का प्रतिशत
हिंदी	110	60	40
अंग्रेज़ी	70	50	50
भौतिक विज्ञान	50	30	70
रसायन विज्ञान	40	80	20
गणित	80	20	80
कंप्यूटर	90	40	60

सभी विषयों में छात्रों की कुल संख्या कितनी है?

Ans

✓ 1. 440

✗ 2. 240

✗ 3. 200

✗ 4. 420

Question ID : 264330149428

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25

यदि ब्याज की दर $2\frac{1}{2}\%$ वार्षिक है और ब्याज अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो रहा है तो 18 माह में कितनी धनराशि ₹9,826 हो जाएगी?

Ans

✗ 1. ₹9,392.00

✗ 2. ₹9,512.45

✗ 3. ₹9,444.00

✓ 4. ₹9,466.55

Question ID : 264330146453

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : General Awareness

Q.1

2004 से, भारत का निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य भारतीय अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव का स्थायी स्थल है?

Ans

✗ 1. महाराष्ट्र

✗ 2. गुजरात

✓ 3. गोवा

✗ 4. नई दिल्ली

Question ID : 264330150375

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 उस्ताद असद अली खान निम्नलिखित में से कौन-सा वाद्ययंत्र बजाते थे?

- Ans
- ☒ 1. सितार
 - ☒ 2. रुद्र वीणा
 - ☒ 3. रावणहत्था
 - ☒ 4. अलगोज़ा

Question ID : 264330148679
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 ट्यूलिप महोत्सव किस शहर में प्रसिद्ध है?

- Ans
- ☒ 1. आगरा
 - ☒ 2. इलाहाबाद
 - ☒ 3. श्रीनगर
 - ☒ 4. लुधियाना

Question ID : 264330144768
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 2023 में स्मृति मंथना _____ द्वारा ₹3.4 करोड़ की बोली के साथ महिला इंडियन प्रीमियर लीग (Women's Indian Premier League) की सबसे महंगी खिलाड़ी बनी।

- Ans
- ☒ 1. चेन्नई सुपर किंग्स
 - ☒ 2. रॉयल चैलेंजर्स बैंगलोर
 - ☒ 3. मुंबई इंडियंस
 - ☒ 4. राजस्थान रॉयल्स

Question ID : 264330146296
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 ग्रामीण बैंक की स्थापना तथा माइक्रोक्रेडिट और माइक्रोफाइनेंस की अवधारणाओं को आगे बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से किसे नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- Ans
- ☒ 1. मोहम्मद आसिफ
 - ☒ 2. मोहम्मद वसीम
 - ☒ 3. मोहम्मद यूनुस
 - ☒ 4. मोहम्मद यूसुफ

Question ID : 264330145700
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 2022 के पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित, नलिनी-कमलिनी अस्थाना का संबंध निम्नलिखित में से किस कला विधा से है?

- Ans
- ☒ 1. वास्तुकला
 - ☒ 2. चित्रकारी
 - ☒ 3. कथक नृत्य
 - ☒ 4. मूर्तिकला

Question ID : 264330148692
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 VIBGYOR के किस रंग के प्रकाश की ऊर्जा न्यूनतम होती है?

- Ans
- ☒ 1. पीला
 - ☒ 2. हरा
 - ☒ 3. बैंगनी
 - ☒ 4. लाल

Question ID : 264330145813
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 पंडित बिरजू महाराज का संबंध किस नृत्य शैली से है?

- Ans
- ☒ 1. छऊ
 - ☒ 2. कुचिपुड़ी
 - ☒ 3. कथक
 - ☒ 4. कथकली

Question ID : 264330144740
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम, जिसे अब महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम के नाम से जाना जाता है, को पहली बार _____ वर्ष में लागू किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. 2005
 - ☒ 2. 2000
 - ☒ 3. 2009
 - ☒ 4. 2014

Question ID : 264330150369
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 किस राज्य ने 2022 में 36वें राष्ट्रीय खेलों में भारतीय ओलंपिक संघ का 'सर्वश्रेष्ठ राज्य' (Indian Olympic Association's 'Best State' award) का पुरस्कार जीता?

- Ans
- ☒ 1. पंजाब
 - ☒ 2. उत्तरप्रदेश
 - ☒ 3. महाराष्ट्र
 - ☒ 4. हरियाणा

Question ID : 264330145985
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 भारत द्वारा आमों का निर्यात इसकी राष्ट्रीय आय के मापन की _____ विधि का एक हिस्सा है।

- Ans
- ☒ 1. आय
 - ☒ 2. चक्रीय आय
 - ☒ 3. मूल्यवर्धित
 - ☒ 4. व्यय

Question ID : 264330145859
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 कुल श्रमिक बल का 54.6% _____ और उससे संबंधित क्षेत्र की गतिविधियों में शामिल हैं। (2011 की भारतीय जनसंख्या के अनुसार)

- Ans
- ☒ 1. खनन
 - ☒ 2. कृषि
 - ☒ 3. उत्पादन
 - ☒ 4. शिकार करना और इकट्ठा करना

Question ID : 264330150294
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 स्कूल में क्रिसमस, ईद और होली का उत्सव बच्चों को मौलिक कर्तव्यों के बारे में भी सीखाने का एक उदाहरण है। निम्नलिखित में से कौन-सा मौलिक कर्तव्य इस प्रकार के आदर्शों की वकालत करता है?

- Ans
- ☒ 1. सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा करना और हिंसा को समाप्त करना
 - ☒ 2. सद्भाव और आम भाईचारे की भावना को बढ़ावा देना
 - ☒ 3. देश की रक्षा और राष्ट्र सेवा प्रदान करना
 - ☒ 4. वैज्ञानिक सोच विकसित करना

Question ID : 264330150357
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 निम्नलिखित में से कौन यूनिन ऑफ यूरोपियन फुटबॉल एसोसिएशन (यूईएफए) की महिला चैंपियंस लीग में खेलने वाली पहली भारतीय महिला फुटबॉल खिलाड़ी है?

Ans

- ✓ 1. मनीषा कल्याण
- ✗ 2. बाला देवी
- ✗ 3. शांति मल्लिक
- ✗ 4. ओइनम बेमबेम देवी

Question ID : 264330154825

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से किस आर्थिक खाते में अंतरण अदायगी को शामिल किया जाता है?

Ans

- ✗ 1. विनियोग खाता
- ✗ 2. उत्पादन खाता
- ✓ 3. सरकारी खाता
- ✗ 4. घरेलू खाता

Question ID : 264330151272

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 अर्थव्यवस्था के संरचनात्मक ढांचे से क्या तात्पर्य है?

Ans

- ✗ 1. निजी और सार्वजनिक क्षेत्रों का वर्गीकरण
- ✓ 2. GDP में विभिन्न क्षेत्रों का योगदान
- ✗ 3. जनसंख्या का ग्रामीण और शहरी वितरण
- ✗ 4. जनसंख्या का पुरुष-महिला वितरण

Question ID : 264330144708

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 अगस्त 2021 में, राम नाथ कोविंद ने सामाजिक और शैक्षिक रूप से पिछड़े वर्गों की पहचान करने और उन्हें निर्दिष्ट करने के लिए राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों को सशक्त बनाने हेतु किस संविधान संशोधन अधिनियम को सहमति दी?

Ans

- ✗ 1. 103वें
- ✗ 2. 104वें
- ✗ 3. 102वें
- ✓ 4. 105वें

Question ID : 264330146256

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 समूह 13 के किस तत्व की परमाणु संख्या 113 है और इसका इलेक्ट्रॉनिक विन्यास $[Rn] 5f^{14}6d^{10}7s^27p^1$ है?

- Ans
- ☒ 1. गैलियम
 - ☒ 2. इंडियम
 - ☒ 3. निहोनियम
 - ☒ 4. थालियम

Question ID : 264330145597
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय राज्य प्रायद्वीपीय पठार का एक भाग नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. मध्यप्रदेश
 - ☒ 2. पंजाब
 - ☒ 3. महाराष्ट्र
 - ☒ 4. तमिलनाडु

Question ID : 264330150263
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, किस भारतीय राज्य में नगरीय जनसंख्या का अनुपात सर्वाधिक है?

- Ans
- ☒ 1. तमिलनाडु
 - ☒ 2. हरियाणा
 - ☒ 3. गोवा
 - ☒ 4. केरल

Question ID : 264330150276
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 ऊपरी ब्रह्मपुत्र की सबसे बड़ी सहायक नदी कौन-सी है जो तिब्बती हिमालय से निकलती है और अरुणाचल प्रदेश से होते हुए भारत में प्रवेश करती है?

- Ans
- ☒ 1. मूसी
 - ☒ 2. येरला
 - ☒ 3. अनेर
 - ☒ 4. सुबनसिरी

Question ID : 264330145647
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 किस अंगक को कोशिका का डाकघर कहा जाता है?

Ans

- ☐ 1. केंद्रक
- ☒ 2. गॉल्जी उपकरण
- ☐ 3. लवक
- ☐ 4. राइबोसोम

Question ID : 264330145837

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 पोषण अभियान 0 से 6 वर्ष तक के बच्चों के पोषण स्तर को प्राप्त करने का एक कार्यक्रम है।

भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद पोषण स्तर को बढ़ाने के लिए प्रावधान करता है?

Ans

- ☐ 1. अनुच्छेद 44
- ☒ 2. अनुच्छेद 47
- ☐ 3. अनुच्छेद 46
- ☐ 4. अनुच्छेद 45

Question ID : 264330150366

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित MFIs (Microfinance Institutions) में से कौन-सा, RBI द्वारा विनियमित नहीं है?

Ans

- ☐ 1. लघु वित्त बैंक द्वारा संचालित MFIs
- ☒ 2. गैर-लाभकारी MFIs
- ☐ 3. बैंक द्वारा संचालित MFIs
- ☐ 4. एनबीएफसी MFIs

Question ID : 264330144673

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से किस राजपूत राजवंश के शासकों ने जैन धर्म का संरक्षण किया था और जिनमें से एक के जैन विद्वान हेमचन्द्र से प्रेरित होकर जैन धर्म को अपना लेने की जानकारी भी मिलती है?

Ans

- ☐ 1. प्रतिहार
- ☒ 2. चालुक्य
- ☐ 3. चाहमान (चौहान)
- ☐ 4. परमार

Question ID : 264330148554

Status : Not Answered

Chosen Option : --