

Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

Org ID	SBagchi Combined
@Powered By	https://www.nandysagar.in
Venue Name	Sanitpur, Nadia, West Bengal
Exam Date	02/08/2023
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I

Section : English Language

Q.1 Select the option that expresses the following sentence in passive voice. Daddy baked the cookies on the weekend.

- Ans
- ☒ 1. On the weekend Daddy baked cookies.
 - ☒ 2. The cookies were baked on the weekend by Daddy.
 - ☒ 3. Daddy, on the weekend, baked cookies.
 - ☒ 4. No change required

Question ID : 264330149508
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Bharath is a skilful achiever, so he hits the nail on the leg.

- Ans
- ☒ 1. hits the nail on the head
 - ☒ 2. hits the screw on the top
 - ☒ 3. put the nail in the hole
 - ☒ 4. hits the nail on the shoulder

Question ID : 264330143189
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A book where names and addresses of people living in an area is kept

- Ans
- ☒ 1. Library
 - ☒ 2. Encyclopaedia
 - ☒ 3. Diary
 - ☒ 4. Directory

Question ID : 264330144306
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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) Benefits of reading have been underlined since ages together.
B) Once they understand the sensibleness behind reading, they would pass it on to others as well.
C) It brings knowledge and wisdom both to the readers.
D) By virtue of a practice at home, this can be suggested to the young ones.

- Ans ☒ 1. CDAB
☒ 2. ACDB
☒ 3. ABCD
☒ 4. CDBA

Question ID : 264330143048
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the correct spelling from the given options to replace the underlined word in the following sentence.

The new policy will supplant the old one and introduce stricter measures for workplace safety.

- Ans ☒ 1. override
☒ 2. suceed
☒ 3. superseed
☒ 4. supersede

Question ID : 264330143955
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

- P. the golden era when their language, culture and arts flourished
Q. in the minds of the Tamils
R. under the patronage of successive Pandian kings
S. The name 'Madurai' evokes

- Ans ☒ 1. SRPQ
☒ 2. SQRP
☒ 3. SPQR
☒ 4. SQPR

Question ID : 264330149705
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the following sentence.

Although the new fashion trend was quite popular, some critics were quick to deride it as a passing fad.

- Ans ☒ 1. Detest
☒ 2. Applaud
☒ 3. Hail
☒ 4. Ridicule

Question ID : 264330148914
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.

The injury was so severe that he could not play again.

- Ans
- ☒ 1. implacable
 - ☒ 2. tolerant
 - ☒ 3. pungent
 - ☒ 4. furious

Question ID : 264330144257
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the most appropriate option that expresses the given sentence in passive voice.
The chef prepares the food in the kitchen.

- Ans
- ☒ 1. The food is preparing by the chef in the kitchen.
 - ☒ 2. The food will be prepared by the chef in the kitchen.
 - ☒ 3. The food prepares by the chef in the kitchen.
 - ☒ 4. The food is prepared by the chef in the kitchen.

Question ID : 264330144184
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate synonym for the given word.

Compel

- Ans
- ☒ 1. Stop
 - ☒ 2. Give
 - ☒ 3. Obligate
 - ☒ 4. Allow

Question ID : 264330144112
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence.
We will go to Spain this summer, will we?

- Ans
- ☒ 1. can't we?
 - ☒ 2. should we?
 - ☒ 3. won't we?
 - ☒ 4. don't we?

Question ID : 264330149914
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

He finally / recalled that / the thieves have leave / from the front door.

- Ans
- ☒ 1. He finally
 - ☒ 2. recalled that
 - ☒ 3. from the front door.
 - ☒ 4. the thieves have leave

Question ID : 264330144324
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the correct spelling from the given options to fill in the blank.
Jaysmita is one of the most _____ persons I have ever met as she has many talents.

- Ans
- ☒ 1. versatele
 - ☒ 2. versateile
 - ☒ 3. versatile
 - ☒ 4. versataile

Question ID : 264330141317
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.
The flames caught so quick that I had no time to think.

- Ans
- ☒ 1. quickly
 - ☒ 2. as quick as
 - ☒ 3. quicker
 - ☒ 4. quickest

Question ID : 264330144817
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Penury

- Ans
- ☒ 1. Opulence
 - ☒ 2. Emergency
 - ☒ 3. Euphemism
 - ☒ 4. Regression

Question ID : 264330144358
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

Due to the official visit to a company, Rajiv has a mental or emotional strain caused by demanding circumstances.

- Ans
- ☒ 1. depression
 - ☒ 2. reluctance
 - ☒ 3. penalty
 - ☒ 4. stress

Question ID : 264330144146
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate idiom for the following sentence.
The government arrested the opposition leader, making the situation worse.

- Ans
- ☒ 1. To be on the last leg
 - ☒ 2. To add fuel to the fire
 - ☒ 3. To bite the dust
 - ☒ 4. To cast pearls before swine

Question ID : 264330141307
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate synonym for the underlined word in the given sentence.
A colossal amount of money has been wasted on the construction of a new administrative building.

- Ans
- ☒ 1. small
 - ☒ 2. micro
 - ☒ 3. huge
 - ☒ 4. miniature

Question ID : 264330143130
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.
Science has been trying innumerable methods to prove the existence of the universe, but the biggest pleasure of science is its inability to produce a single theory that explains the whole universe.

- Ans
- ☒ 1. Inadequacy
 - ☒ 2. Fear
 - ☒ 3. Blandness
 - ☒ 4. Joy

Question ID : 264330147546
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 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 substitution required'.
I have been in Chennai since a week, but I am planning to return now.

Ans ✓ 1. for

✗ 2. No substitution required

✗ 3. in

✗ 4. from

Question ID : 264330143199

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

Friendship is one of the most significant aspects (1)____ human life. It is a relationship based on mutual trust, respect and support. True friendship is not just about spending time (2)____, but also about sharing each other's joys, sorrows and dreams. Good friends are those who stand by us in both good times and bad times, providing emotional and moral support. Having good friends can have a positive impact on one's mental health and well-being. Friends can be a source of happiness, laughter and comfort. They can also provide different perspectives and ideas that can help us grow as (3)____. Moreover, friends can serve as a support system during challenging times, offering words of encouragement and helping us navigate through difficult situations. (4)____, building and maintaining friendships requires effort, patience and understanding. It is important to be there for each other, listen to one another and respect each other's boundaries. It is important to remember that friendships can evolve and change over time, and it is okay to let go of (5) _____ friendships.

SubQuestion No : 21

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

Ans ✗ 1. by

✗ 2. for

✓ 3. of

✗ 4. on

Question ID : 264330149721

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.

Friendship is one of the most significant aspects (1)_____ human life. It is a relationship based on mutual trust, respect and support. True friendship is not just about spending time (2)_____, but also about sharing each other's joys, sorrows and dreams. Good friends are those who stand by us in both good times and bad times, providing emotional and moral support. Having good friends can have a positive impact on one's mental health and well-being. Friends can be a source of happiness, laughter and comfort. They can also provide different perspectives and ideas that can help us grow as (3)_____. Moreover, friends can serve as a support system during challenging times, offering words of encouragement and helping us navigate through difficult situations. (4)_____, building and maintaining friendships requires effort, patience and understanding. It is important to be there for each other, listen to one another and respect each other's boundaries. It is important to remember that friendships can evolve and change over time, and it is okay to let go of (5) _____ friendships.

SubQuestion No : 22

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

- Ans ☒ 1. together
 ☐ 2. collectively
 ☐ 3. jointly
 ☐ 4. simultaneously

Question ID : 264330149722

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

Friendship is one of the most significant aspects (1)_____ human life. It is a relationship based on mutual trust, respect and support. True friendship is not just about spending time (2)_____, but also about sharing each other's joys, sorrows and dreams. Good friends are those who stand by us in both good times and bad times, providing emotional and moral support. Having good friends can have a positive impact on one's mental health and well-being. Friends can be a source of happiness, laughter and comfort. They can also provide different perspectives and ideas that can help us grow as (3)_____. Moreover, friends can serve as a support system during challenging times, offering words of encouragement and helping us navigate through difficult situations. (4)_____, building and maintaining friendships requires effort, patience and understanding. It is important to be there for each other, listen to one another and respect each other's boundaries. It is important to remember that friendships can evolve and change over time, and it is okay to let go of (5) _____ friendships.

SubQuestion No : 23

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

- Ans ☐ 1. beings
 ☐ 2. groups
 ☒ 3. individuals
 ☐ 4. entities

Question ID : 264330149723

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.

Friendship is one of the most significant aspects (1)_____ human life. It is a relationship based on mutual trust, respect and support. True friendship is not just about spending time (2)_____, but also about sharing each other's joys, sorrows and dreams. Good friends are those who stand by us in both good times and bad times, providing emotional and moral support. Having good friends can have a positive impact on one's mental health and well-being. Friends can be a source of happiness, laughter and comfort. They can also provide different perspectives and ideas that can help us grow as (3)_____. Moreover, friends can serve as a support system during challenging times, offering words of encouragement and helping us navigate through difficult situations. (4)_____, building and maintaining friendships requires effort, patience and understanding. It is important to be there for each other, listen to one another and respect each other's boundaries. It is important to remember that friendships can evolve and change over time, and it is okay to let go of (5) _____ friendships.

SubQuestion No : 24

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

- Ans ☒ 1. Similarly
☒ 2. Because
☒ 3. And
☒ 4. However

Question ID : 264330149724

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

Friendship is one of the most significant aspects (1)_____ human life. It is a relationship based on mutual trust, respect and support. True friendship is not just about spending time (2)_____, but also about sharing each other's joys, sorrows and dreams. Good friends are those who stand by us in both good times and bad times, providing emotional and moral support. Having good friends can have a positive impact on one's mental health and well-being. Friends can be a source of happiness, laughter and comfort. They can also provide different perspectives and ideas that can help us grow as (3)_____. Moreover, friends can serve as a support system during challenging times, offering words of encouragement and helping us navigate through difficult situations. (4)_____, building and maintaining friendships requires effort, patience and understanding. It is important to be there for each other, listen to one another and respect each other's boundaries. It is important to remember that friendships can evolve and change over time, and it is okay to let go of (5) _____ friendships.

SubQuestion No : 25

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

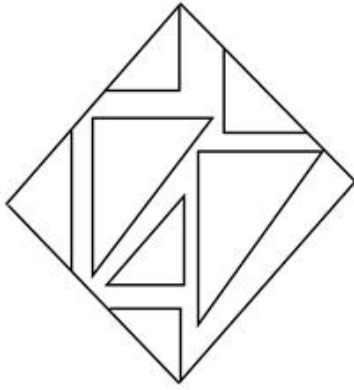
- Ans ☒ 1. happy
☒ 2. safe
☒ 3. unsafe
☒ 4. toxic

Question ID : 264330149725

Status : Answered

Chosen Option : 4

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



- Ans
- ☒ 1. 6
 - ☒ 2. 7
 - ☒ 3. 8
 - ☒ 4. 5

Question ID : 264330146912

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 नीचे दिए गए विकल्पों में से उस त्रय को चुनिए जिसमें वही समानता है जो समानता निम्नलिखित त्रयों में 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 ओर फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)

3 : 26 : 8

7 : 342 : 20

- Ans
- ☒ 1. 2 : 9 : 5
 - ☒ 2. 6 : 216 : 17
 - ☒ 3. 5 : 123 : 14
 - ☒ 4. 4 : 63 : 11

Question ID : 264330150861

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आ सकती है?

4, 7, 13, 22, ?, 49, 67

- Ans
- ☒ 1. 30
 - ☒ 2. 33
 - ☒ 3. 34
 - ☒ 4. 35

Question ID : 264330146327

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 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 एप्रन, चॉपस्टिक हैं।
कुछ चॉपस्टिक, कांटे हैं।
सभी कांटे, चाकू हैं।
निष्कर्ष:
(I): कुछ चॉपस्टिक, एप्रन हैं।
(II): कोई कांटे, चाकू नहीं है।

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

Question ID : 264330152108
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, 'ARCHED' को '526749' लिखा जाता है और 'CHASED' को '432576' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'R' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans**
- ☒ 1. 9
 - ☒ 2. 3
 - ☒ 3. 5
 - ☒ 4. 7

Question ID : 264330147206
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में दिए गए अक्षरों के बीच एक निश्चित संबंध के आधार पर HJLI, OQSP से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, BDFC, IKMJ से संबंधित है। समान तर्क का प्रयोग करते हुए NPRO निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans**
- ☒ 1. VWZX
 - ☒ 2. UWYV
 - ☒ 3. UXYV
 - ☒ 4. TVYU

Question ID : 264330147272
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर 'MPSV', 'ORUX' से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार, 'CFIL', 'EHKN' से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, 'ORUX' निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans**
- ☒ 1. QTXZ
 - ☒ 2. QTWZ
 - ☒ 3. QUWZ
 - ☒ 4. QTUZ

Question ID : 264330150691
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 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।

_XYZU_UUSR_PQOM_

- Ans
- ✓ 1. WUQK
 - ✗ 2. WABC
 - ✗ 3. WOVK
 - ✗ 4. UVSY

Question ID : 264330146743
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MOST' को '3472' लिखा जाता है और 'STOW' को '2634' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'M' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ✗ 1. 4
 - ✓ 2. 7
 - ✗ 3. 2
 - ✗ 4. 3

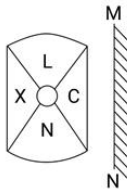
Question ID : 264330146573
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 एक निश्चित तर्क के अनुसार 30, 41 से संबंधित है। समान तर्क के अनुसार, 56, 67 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए 12 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ✗ 1. 25
 - ✗ 2. 22
 - ✓ 3. 23
 - ✗ 4. 18

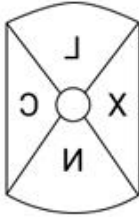
Question ID : 264330152034
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



Ans

✓ 1.



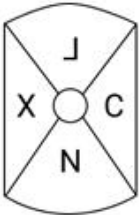
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330146503

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 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।

Z_TSVZV_R_XANP_E

Ans

✗ 1. HZPX

✗ 2. UROH

✓ 3. RWHZ

✗ 4. RWHA

Question ID : 264330146745

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 यदि 8 मार्च 1996 को शुक्रवार था, तो 7 अप्रैल 2006 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

- Ans
- ☒ 1. बुधवार
 - ☒ 2. शुक्रवार
 - ☒ 3. गुरुवार
 - ☒ 4. शनिवार

Question ID : 264330147455

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर MASTER, OAIHWJ से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार ROSE, JMIW से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, PLEASE निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. LQWAIW
 - ☒ 2. LPWZIW
 - ☒ 3. LPWAJW
 - ☒ 4. LPWAIW

Question ID : 264330146946

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 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।

J_SX _WUT NS_P _OYL RKA_

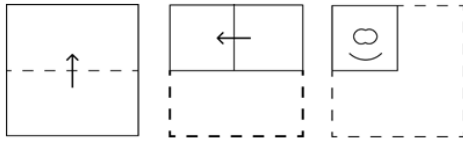
- Ans
- ☒ 1. AKVML
 - ☒ 2. ALWPH
 - ☒ 3. AKUOG
 - ☒ 4. ALWLK

Question ID : 264330146628

Status : Not Answered

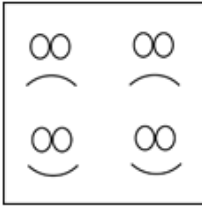
Chosen Option : --

Q.16 नीचे दर्शाए गए अनुसार एक कागज को मोड़कर काटा जाता है। खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?

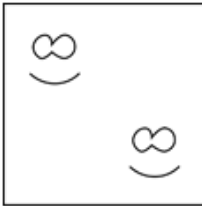


Ans

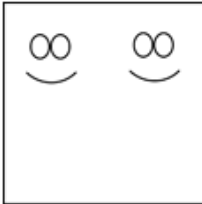
✗ 1.



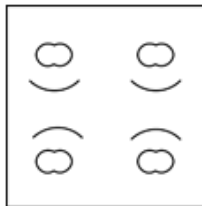
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 264330146762

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 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?

$$109 - 55 \times 605 \div 77 + 93 = ?$$

Ans

✗ 1. 42

✗ 2. 82

✓ 3. 23

✗ 4. 53

Question ID : 264330147330

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 नीचे चार पद दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। उस पद को चुनिए जो भिन्न है।

- Ans ☒ 1. UQT
☒ 2. LPM
☒ 3. PTQ
☒ 4. EIF

Question ID : 264330146939

Status : Answered

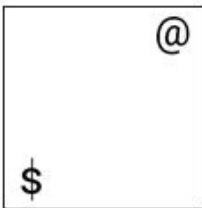
Chosen Option : 1

Q.19 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

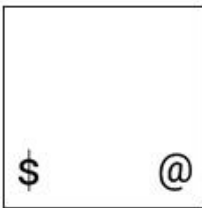
@	@	\$	\$?
\$	\$	@	@	

Ans

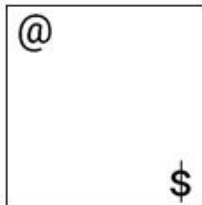
☒ 1.



☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 264330147251

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में,

U @ H का अर्थ 'U, H का बेटा है',
U % H का अर्थ 'U, H की बेटी है',
U & H का अर्थ 'U, H की मां है',
U # H का अर्थ 'U, H का पिता है'।

यदि $N \% M \# R @ L \& K$ है, तो N का K से क्या संबंध है?

Ans

- ☒ 1. बेटा
☒ 2. बहन
☒ 3. बेटी
☒ 4. भाई

Question ID : 264330147424

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$29 \div 2 - 14 \div 16 \times 4 = ?$$

Ans

- ☒ 1. 88
☒ 2. 68
☒ 3. 48
☒ 4. 28

Question ID : 264330147385

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 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।)

17 : 82

31 : 158

19 : 92

47 : 232

Ans

- ☒ 1. 31 : 158
☒ 2. 17 : 82
☒ 3. 19 : 92
☒ 4. 47 : 232

Question ID : 264330147025

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है?

111, 113, 118, 120, 125, 127, ?

- Ans
- ✓ 1. 132
 - ✗ 2. 134
 - ✗ 3. 136
 - ✗ 4. 130

Question ID : 264330146895

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 V, P की मां है। P, K का भाई है। K के भाई N की केवल एक संतान T है। K, H की इकलौती पोती है। K का T से क्या संबंध है?

- Ans
- ✗ 1. बहन
 - ✗ 2. पिता की मां
 - ✗ 3. मां
 - ✓ 4. पिता की बहन

Question ID : 264330147292

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 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?

(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. 21 - 441
 - ✗ 2. 19 - 361
 - ✓ 3. 16 - 276
 - ✗ 4. 23 - 529

Question ID : 264330147372

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 केंद्र O वाले एक वृत्त की एक जीवा AB है जिसकी लंबाई 20 cm है। यदि वृत्त की त्रिज्या 12 cm है, तो त्रिभुज AOB का क्षेत्रफल क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. $22\sqrt{15} \text{ cm}^2$
 - ✗ 2. $22\sqrt{11} \text{ cm}^2$
 - ✗ 3. $20\sqrt{15} \text{ cm}^2$
 - ✓ 4. $20\sqrt{11} \text{ cm}^2$

Question ID : 264330147941

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 कितने वर्षों में ₹40000 की धनराशि 8% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से ₹46656 हो जाएगी?

- Ans ☒ 1. 2
☐ 2. 4
☐ 3. 3
☐ 4. 5

Question ID : 264330150826
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 यदि $x = \frac{1}{x-5}$ ($x > 0$), तो $x + \frac{1}{x}$ का मान क्या है?

- Ans ☒ 1. $\sqrt{29}$
☐ 2. $\sqrt{41}$
☐ 3. $\sqrt{23}$
☐ 4. $\sqrt{43}$

Question ID : 264330148035
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 14 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में, एक चाप केंद्र पर 90° का कोण अंतरित करता है। चाप की लंबाई (cm में) _____ के बराबर है। ($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग करें)

- Ans ☐ 1. 24
☐ 2. 20
☒ 3. 22
☐ 4. 18

Question ID : 264330148832
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 यदि $\cos(3\alpha) = \sin(\alpha - 22^\circ)$ है, जहां $3\alpha < 90^\circ$, तो α का मान क्या है?

- Ans ☐ 1. 29°
☒ 2. 28°
☐ 3. 26°
☐ 4. 27°

Question ID : 264330147918
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 एक दुकान पर 3 ब्रेड और 1 पैकेट जूस का मूल्य ₹323.50 है। इसी दुकान पर 5 ब्रेड और 1 पैकेट जूस का मूल्य ₹433.50 है। इस दुकान पर 2 ब्रेड और 2 पैकेट जूस का मूल्य क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. ₹403
 - ✗ 2. ₹433
 - ✓ 3. ₹427
 - ✗ 4. ₹350

Question ID : 264330151137
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 यदि $x : y : z = 3 : 4 : 5$, तो $\left(\frac{x}{y}\right) : \left(\frac{y}{z}\right) : \left(\frac{z}{x}\right)$ का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 41 : 37 : 100
 - ✗ 2. 49 : 37 : 100
 - ✓ 3. 45 : 48 : 100
 - ✗ 4. 37 : 47 : 100

Question ID : 264330148397
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 आशिमा ने 26 मार्च 2022 को एक राष्ट्रीयकृत बैंक से 9% वार्षिक साधारण ब्याज की दर पर ₹75,000 ऋण पर लिए। यदि उसने उसी वर्ष 7 जून को पूरा भुगतान कर दिया, तो उसने कितनी धनराशि का भुगतान किया?

- Ans
- ✗ 1. ₹75,000
 - ✓ 2. ₹76,350
 - ✗ 3. ₹75,350
 - ✗ 4. ₹1,350

Question ID : 264330147707
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 A और B एक काम को क्रमशः 10 दिन और 15 दिन में कर सकते हैं। उन्होंने साथ मिलकर काम शुरू किया, लेकिन A ने काम पूरा होने से 5 दिन पहले ही काम छोड़ दिया। काम कितने दिनों में पूरा हुआ?

- Ans
- ✗ 1. 6
 - ✗ 2. 8
 - ✓ 3. 9
 - ✗ 4. 4

Question ID : 264330147762
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 5 km की दौड़ में, S, T को 500 मीटर की शुरुआती बढ़त देता है। यदि उन्होंने एक ही समय पर दौड़ पूरी की और T की चाल 13.5 km/h है, तो S की चाल क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 15 km/h
 - ✗ 2. 16.5 km/h
 - ✗ 3. 17.5 km/h
 - ✗ 4. 20 km/h

Question ID : 264330147667
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 एक दुकानदार ने एक उत्पाद को क्रय मूल्य से 40% अधिक अंकित किया और 10% की छूट देकर उत्पाद को ₹3,780 में बेच दिया। दुकानदार का लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 14%
 - ✗ 2. 30%
 - ✓ 3. 26%
 - ✗ 4. 42%

Question ID : 264330148847
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 S, ₹37,800 मूल्य की एक वस्तु P को 8% के लाभ पर बेचता है। P इसे Q को 4% हानि पर बेचता है। P किस मूल्य पर (₹ में) वस्तु बेचता है? (निकटतम रूप तक सही)

- Ans
- ✓ 1. 39,191
 - ✗ 2. 39,119
 - ✗ 3. 39,919
 - ✗ 4. 39,911

Question ID : 264330150593
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 मनोज ने अपने माल को क्रय मूल्य से 30% अधिक पर अंकित किया और ग्राहकों को 12% की छूट देता है। लाभ या हानि प्रतिशत क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 14.8% हानि
 - ✗ 2. 15% हानि
 - ✗ 3. 15.4% लाभ
 - ✓ 4. 14.4% लाभ

Question ID : 264330148255
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 13051 के निकटतम है और 9 से विभाज्य है?

- Ans
- ☒ 1. 13058
 - ☒ 2. 13056
 - ☒ 3. 13057
 - ☒ 4. 13059

Question ID : 264330148186
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 यदि $\cos \theta + \sec \theta = \sqrt{3}$, तो $\cos^3 \theta + \sec^3 \theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 0
 - ☒ 2. $\frac{1}{\sqrt{3}}$
 - ☒ 3. $2\sqrt{3}$
 - ☒ 4. $\sqrt{3}$

Question ID : 264330148176
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 यदि एक शंकु की ऊँचाई और तिर्यक ऊँचाई क्रमशः 21 cm और 29 cm है, तो इसका आयतन ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$ का प्रयोग करें)

- Ans
- ☒ 1. 8708 cm^3
 - ☒ 2. 8080 cm^3
 - ☒ 3. 8800 cm^3
 - ☒ 4. 8440 cm^3

Question ID : 264330148099
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 अमीषा ने अपनी गिफ्ट की दुकान में सभी वस्तुओं पर 30% की त्योहारी छूट की घोषणा की। जब गुरमीत ने उसी दुकान से अपने लिए एक गिफ्ट खरीदा तो, उसे ₹1,110 की छूट मिली। गिफ्ट का अंकित मूल्य क्या था?

- Ans
- ☒ 1. ₹3,750
 - ☒ 2. ₹3,700
 - ☒ 3. ₹3,650
 - ☒ 4. ₹3,850

Question ID : 264330146520
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 दो समरूप त्रिभुज MNO और XYZ दिए गए हैं, जिनकी भुजाओं का अनुपात 9 : 4 है। यदि बड़े त्रिभुज का क्षेत्रफल 243 sq.cm (वर्ग सेमी) है, तो छोटे त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. 28 sq.cm
 - ☐ 2. 162 sq.cm
 - ☒ 3. 48sq.cm
 - ☐ 4. 16 sq.cm

Question ID : 264330146532
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 यदि $\sec\theta - \tan\theta = m$, तो $2 \tan\theta = ?$

- Ans
- ☐ 1. $\frac{m^2 - 1}{m}$
 - ☐ 2. $\frac{1 - m}{m}$
 - ☐ 3. $\frac{1 + m^2}{m}$
 - ☒ 4. $\frac{1 - m^2}{m}$

Question ID : 264330147946
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.20 12 खिलाड़ियों के एक समूह का औसत भार 1.5 kg तब बढ़ जाता है जब समूह में 63 kg भार वाले एक खिलाड़ी के स्थान पर एक नया खिलाड़ी आ जाता है। नए खिलाड़ी का भार कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 83 kg
 - ☐ 2. 79 kg
 - ☐ 3. 84 kg
 - ☒ 4. 81 kg

Question ID : 264330147850
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 यदि $a = \frac{1}{a - \sqrt{6}}$ ($a > 0$), तो $(a + \frac{1}{a})$ का मान क्या होगा?

- Ans
- ☐ 1. $\sqrt{6}$
 - ☒ 2. $\sqrt{10}$
 - ☐ 3. $\sqrt{15}$
 - ☐ 4. $\sqrt{7}$

Question ID : 264330148070
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 निम्नलिखित तालिका में एक परीक्षा में छः अलग-अलग विषयों में सात छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों को दर्शाया गया है। कोष्ठकों में दी गई संख्या प्रत्येक विषय के अधिकतम अंक दर्शाती है।

छात्र	विषय (अधिकतम अंक)					
	गणित (150)	रसायन विज्ञान (130)	भौतिक विज्ञान (120)	भूगोल (100)	इतिहास (60)	कंप्यूटर विज्ञान (40)
आयुष	90	50	90	60	70	80
अमन	100	80	80	40	80	70
सजल	90	60	70	70	90	70
रोहित	80	65	80	80	60	60
मुस्कान	80	65	85	95	50	90
तन्वी	70	75	65	85	40	60
तरूण	65	35	50	77	80	80

यदि कोई छात्र किसी विषय में 80% या उससे अधिक अंक प्राप्त करता है, तो यह माना जाता है कि छात्र ने विषय में विशेष योग्यता या डिस्टिंशन प्राप्त की है। नीचे दिए गए छात्रों में से किसने छः विषयों में से ठीक किसी एक विषय में विशेष योग्यता या डिस्टिंशन प्राप्त की है?

Ans

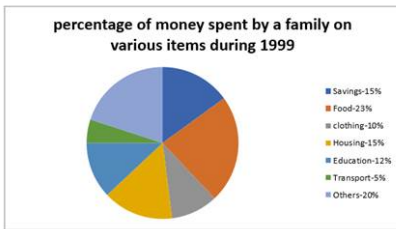
- ✓ 1. तन्वी
 ✗ 2. तरूण
 ✗ 3. रोहित
 ✗ 4. सजल

Question ID : 264330146800

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 दिए गए वृत्त आलेख में वर्ष 1999 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 1999 - 1999 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

यदि वर्ष 1999 के दौरान खर्च की गई कुल धनराशि ₹46,000 थी, तो भोजन पर खर्च की गई धनराशि कितनी थी?

Ans

- ✗ 1. ₹2,000
 ✓ 2. ₹10,580
 ✗ 3. ₹23,450
 ✗ 4. ₹23,000

Question ID : 264330151150

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 यदि $\tan\theta = \frac{8}{19}$, तो $\sec^2\theta$ का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- ☐ 1. $\frac{11}{19}$
- ☒ 2. $1\frac{64}{361}$
- ☐ 3. $\frac{297}{361}$
- ☐ 4. $1\frac{8}{19}$

Question ID : 264330146836

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित तालिका में पाँच वर्षों में एक कंपनी द्वारा निर्मित पाँच अलग-अलग प्रकार की कारों A, B, C, D और E की संख्या को दर्शाया गया है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

वर्ष/कार	A	B	C	D	E
2018	2550	2675	2400	2000	450
2019	2600	2800	2550	1900	375
2020	2775	2600	2600	2000	400
2021	2800	2750	2500	1975	475
2022	3000	2800	2650	2100	500

पिछले वर्ष की तुलना में वर्ष 2022 में D-प्रकार की कारों के उत्पादन में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है? (दशमलव के दो स्थानों तक सही करें)

Ans

- ☐ 1. 6.95%
- ☒ 2. 6.33%
- ☐ 3. 6.13%
- ☐ 4. 5.95%

Question ID : 264330150549

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : General Awareness

Q.1 गदर आंदोलन का मुख्यालय निम्नलिखित में से किस स्थान पर स्थित था?

Ans

- ☐ 1. न्यूयॉर्क
- ☐ 2. काबुल
- ☒ 3. सैन फ्रांसिस्को
- ☐ 4. लंदन

Question ID : 264330148586

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 मार्च 2023 में निम्नलिखित में से किस महिला हॉकी खिलाड़ी के नाम पर एक स्टेडियम का नाम रखा गया?

- Ans
- ✓ 1. रानी रामपाल
 - ✗ 2. सुशीला चानू
 - ✗ 3. पूनम रानी
 - ✗ 4. नवजोत कौर

Question ID : 264330152390
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के तहत, मातृत्व अवकाश पर एक कामकाजी महिला को नियोजता से सभी मातृत्व लाभ प्राप्त करना चाहिए?

- Ans
- ✗ 1. अनुच्छेद 45
 - ✗ 2. अनुच्छेद 43
 - ✗ 3. अनुच्छेद 44
 - ✓ 4. अनुच्छेद 42

Question ID : 264330150364
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 आरके बीजापुरे निम्नलिखित में से कौन-सा वाद्ययंत्र बजाते थे?

- Ans
- ✗ 1. सितार
 - ✓ 2. हारमोनियम
 - ✗ 3. रावणहत्था
 - ✗ 4. तबला

Question ID : 264330148683
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किसे वन्य घुड़खर अभयारण्य (Wild Ass Sanctuary) घोषित किया गया है?

- Ans
- ✗ 1. लद्दाख
 - ✗ 2. स्पीति घाटी
 - ✗ 3. सुंदरबन
 - ✓ 4. कच्छ का रण

Question ID : 264330149368
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 निम्नलिखित में से किस राज्य में 2011 की जनगणना के अनुसार देश में अनुसूचित जनजातियों का प्रतिशत सर्वाधिक था?

Ans

- ✓ 1. मध्यप्रदेश
- ✗ 2. महाराष्ट्र
- ✗ 3. राजस्थान
- ✗ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 264330149374

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं?

A) उच्च मुद्रास्फीति का अर्थ है कम वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद (GDP), यदि अन्य कारक समान रहें।

B) यदि नाममात्र (मौद्रिक) सकल घरेलू उत्पाद (GDP) और वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद (GDP) समान हैं, तो कीमत सूचकांक 200 होगा।

Ans

- ✓ 1. केवल A
- ✗ 2. A और B दोनों
- ✗ 3. केवल B
- ✗ 4. न तो A और न ही B

Question ID : 264330145749

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 केरल की सबसे लंबी नदी भरतपूझा का दूसरा नाम क्या है, जो पश्चिम से बहती है और अरब सागर में गिरती है?

Ans

- ✓ 1. पोंनानी (Ponnani)
- ✗ 2. अयिरूर (Ayiroor)
- ✗ 3. कल्लई (Kallayi)
- ✗ 4. इत्तिकारा (Ittikara)

Question ID : 264330145650

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 इनमें से कौन-सी एक प्रवाह अवधारणा नहीं है?

Ans

- ✗ 1. किसी फर्म द्वारा उत्पादित निर्गत
- ✗ 2. ऋण पर ब्याज व्यय
- ✓ 3. किसी कारखाने में प्रयुक्त मशीनों की संख्या
- ✗ 4. किसी निगम का लाभ

Question ID : 264330144701

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 मुगल प्रशासनिक व्यवस्था में मनसबदारी व्यवस्था की शुरुआत किसने की थी?

- Ans
- ☐ 1. शाहजहां
 - ☐ 2. जहांगीर
 - ☒ 3. अकबर
 - ☐ 4. औरंगजेब

Question ID : 264330148574

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 आयात प्रतिस्थापन रणनीति को समान्यतः _____ कहा जाता है।

- Ans
- ☒ 1. अंतर्मुखी व्यापार रणनीति
 - ☐ 2. मेक इन इंडिया अभियान
 - ☐ 3. बहिःमुखी व्यापार रणनीति
 - ☐ 4. संतुलित व्यापार रणनीति

Question ID : 264330144722

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 भगोड़ा आर्थिक अपराधी अधिनियम, 2018, जिसे 21 अप्रैल 2018 को लागू किया गया था, को किस क्षेत्र सीमा तक विस्तारित किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. संपूर्ण भारत
 - ☐ 2. केवल महाराष्ट्र
 - ☐ 3. केवल गुजरात
 - ☐ 4. केवल केंद्र शासित प्रदेश

Question ID : 264330150371

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 मंड (starch) का पता लगाने के लिए निम्नलिखित में से किस परीक्षण का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. लवण परीक्षण
 - ☐ 2. सोडियम परीक्षण
 - ☒ 3. आयोडीन परीक्षण
 - ☐ 4. ग्लूकोस परीक्षण

Question ID : 264330144479

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 जनवरी 2023 को, _____ को नागरिक उड्डयन (विमानन) महानिदेशालय (DGCA) के अगले महानिदेशक के रूप में नियुक्त किया गया था।

- Ans
- ☒ 1. एम.आर. सिरेम
 - ☒ 2. विक्रम देव दत्त
 - ☒ 3. वी विद्यावती
 - ☒ 4. अरविन्द सिंह

Question ID : 264330150063
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 निम्नलिखित में से किसे भारतीय संविधान द्वारा लागू किया जा सकता है?

- Ans
- ☒ 1. मौलिक कर्तव्य
 - ☒ 2. मौलिक अधिकार
 - ☒ 3. राज्य के नीति निदेशक सिद्धांत
 - ☒ 4. प्रस्तावना

Question ID : 264330146552
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 'टैकल पॉइंट (tackle point)' शब्द का संबंध _____ से है।

- Ans
- ☒ 1. बेसबॉल
 - ☒ 2. कबड्डी
 - ☒ 3. फुटबॉल
 - ☒ 4. हॉकी

Question ID : 264330146002
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित में से भारत में कौन-सा कागजी मुद्रा का एक उदाहरण नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. ₹10 का सिक्का
 - ☒ 2. ₹500 का करेंसी नोट
 - ☒ 3. ₹20 का सिक्का
 - ☒ 4. ₹200 का बैंक चेक

Question ID : 264330145710
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 लैक्टिटोल (Lactitol) निम्न में से किसके हाइड्रोजनीकरण द्वारा प्राप्त होता है?

- Ans
- ☐ 1. माल्टोस
 - ☐ 2. ग्लूकोस
 - ☐ 3. लैक्टिक अम्ल
 - ☒ 4. लैक्टोस

Question ID : 264330144478
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 2011 में किस अभिनेत्री तथा नर्तकी को पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. वहीदा रहमान
 - ☐ 2. हेमा मालिनी
 - ☐ 3. मीना कुमारी
 - ☐ 4. रेखा

Question ID : 264330151263
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा लोगों के जीवन स्तर का आकलन करने का एक सबसे अच्छा संकेतक है?

- Ans
- ☐ 1. साक्षरता दर
 - ☐ 2. मातृत्व मृत्यु दर
 - ☐ 3. नवजात मृत्यु दर
 - ☒ 4. जीवन सूचकांक की भौतिक गुणवत्ता

Question ID : 264330150152
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 निम्नलिखित में से भारत के किस क्षेत्र में अधिकांश लोहा तथा इस्पात उद्योग संकेंद्रित हैं?

- Ans
- ☐ 1. सिंधु-गंगा के मैदान
 - ☐ 2. पश्चिमी घाट
 - ☐ 3. दक्कन का पठार
 - ☒ 4. छोटा नागपुर का पठार

Question ID : 264330150241
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 मुद्रा की सट्टेबाजी की मांग के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- i. यह पूरी तरह से ब्याज लोचदार होती है
- ii. यह अपेक्षाकृत ब्याज लोचदार होती है
- iii. यह पूरी तरह से ब्याज लोचहीन होती है
- iv. यह अपेक्षाकृत ब्याज लोचहीन होती है

- Ans
- ☒ 1. केवल iii और iv
 - ☒ 2. केवल i और ii
 - ☒ 3. केवल iii
 - ☒ 4. केवल ii

Question ID : 264330145879

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं:

- a) झारखंड में सरहुल उत्सव मनाया जाता है।
- b) सरहुल उत्सव के अवसर पर साल के वृक्ष के फूल एकत्र कर देवताओं को भेंट किए जाते हैं।
- c) साल के वृक्ष के फूल भूमि में उर्वरता का प्रतीक हैं।

- Ans
- ☒ 1. सभी a, b और c
 - ☒ 2. केवल b और c
 - ☒ 3. केवल a और c
 - ☒ 4. केवल a और b

Question ID : 264330150419

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 मुंबई के वानखेड़े स्टेडियम में, भारत ने मार्च 2023 में तीन मैचों की श्रृंखला के पहले वनडे में ऑस्ट्रेलिया को कितने विकेट से हराया?

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

Question ID : 264330150068

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से कौन-सी अरुणाचल प्रदेश की आदि जनजाति द्वारा की जाने वाली एक नृत्य शैली है?

Ans

✓ 1. तापू (Tapu)

✗ 2. काकसर (Kaksar)

✗ 3. कर्मा (Karma)

✗ 4. सांगफाओ (Sangphao)

Question ID : 264330145764

Status : Not Answered

Chosen Option : --

S. Bagchi Combined