

Combined Higher Secondary Level Examination 2023 Tier I

Roll Number	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
Candidate Name	Join Telegram @sscexampreparationmaterial
Venue Name	Vibrant Assessment Centre
Exam Date	03/08/2023
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM
Subject	CHSL Exam 2023 Tier I

Section : English Language

Q.1 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
Mathematical problems are never solved daily by him.

- Ans ☒ 1. He solves never mathematical problems daily.
☒ 2. He has solved never mathematical problems daily.
☒ 3. He never solves mathematical problems daily.
☒ 4. He solve never mathematical problems daily.

Question ID : 264330151289
Status : Answered
Chosen Option : 3

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

Grave

- Ans ☒ 1. Frivolous
☒ 2. Serious
☒ 3. Native
☒ 4. Foreign

Question ID : 264330144379
Status : Answered
Chosen Option : 1

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. It included a carbon tax on fossil fuels and incentives for businesses and individuals to adopt green practices.
B. The new policy aimed to reduce carbon emissions and promote renewable energy sources.
C. However, supporters of the policy argued that it was necessary to address the urgent threat of climate change and create a sustainable future for the planet.
D. The policy faced opposition from some industries and political groups who argued that it would hurt the economy.

- Ans ☒ 1. DABC
☒ 2. BADC
☒ 3. DACB
☒ 4. BCAD

Question ID : 264330144203
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the following sentence.

The fields remained barren despite the efforts of the local administration and agricultural scientists.

- Ans ☒ 1. Damp
☒ 2. Fertile
☒ 3. Sterile
☒ 4. Unforgiving

Question ID : 264330148916
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Bite the bullet

- Ans ☒ 1. To take a risk
☒ 2. To endure a painful situation
☒ 3. To criticise someone harshly
☒ 4. To enjoy something immensely

Question ID : 264330144162
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined segment.

The music filled the room with a lot of happiness, expressing joyful melodies that brought smiles to everyone's faces.

- Ans ☒ 1. fear
☒ 2. excitement
☒ 3. joy
☒ 4. surprise

Question ID : 264330149809
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

I don't think he can dance as wellest Elena.

- Ans ☒ 1. weller than
☒ 2. well than
☒ 3. as well as
☒ 4. wellest

Question ID : 264330144814
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The constitutional right to vote

- Ans ☒ 1. Voting
☒ 2. Buttoning
☒ 3. Polling
☒ 4. Franchise

Question ID : **264330144106**
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate idiom for the given situation.

Aurangzeb, the famous Mughal ruler, found that he had caught someone more powerful than him in the form of the brave Maratha, Shivaji.

- Ans ☒ 1. Catching a tartar
☒ 2. Changing the hands
☒ 3. Blazing the trail
☒ 4. Nipping in the bud

Question ID : **264330144119**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.10 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Awkward

- Ans ☒ 1. Innocent
☒ 2. Meaningful
☒ 3. Huge
☒ 4. Graceful

Question ID : **264330143177**
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.11 Choose the best substitute for the bracketed segment in the following sentence to complete the sentence meaningfully.

(No sooner did she shouted), than the thieves ran away leaving all the jewellery on the table.

- Ans ☒ 1. No sooner had she shout
☒ 2. No sooner did she shout
☒ 3. No sooner does she shout
☒ 4. No sooner do she shouts

Question ID : **264330144355**
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that expresses the following sentence in active voice.

A play is being staged by our group this evening.

- Ans ☒ 1. Our group stages a play this evening.
☒ 2. Our group staged a play this evening.
☒ 3. Our group is staging a play this evening.
☒ 4. A play staged our group this evening.

Question ID : 264330142602
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence.
On the day of independence, a jubilant crowd from all over the country cheered and wept.

- Ans ☒ 1. Triumphant
☒ 2. Gloomy
☒ 3. Cryptic
☒ 4. Elated

Question ID : 264330143223
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 Identify the correct spelling of the underlined word.

It is considered a great phenamina in the field of economics.

- Ans ☒ 1. phynamena
☒ 2. fenomena
☒ 3. phinomina
☒ 4. phenomena

Question ID : 264330143197
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

My colleagues have lacked the conscience needed to be morally correct on this grave issue.

- Ans ☒ 1. morally
☒ 2. conscience
☒ 3. grave
☒ 4. colleagues

Question ID : 264330144265
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

A person who conforms to accepted behaviour or established practices.

- Ans ☒ 1. Psychologist
☒ 2. Rebelist
☒ 3. Socialist
☒ 4. Conformist

Question ID : 264330149844
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Serendipity

- Ans ☒ 1. Tranquillity
☒ 2. Permanency
☒ 3. Tangibility
☒ 4. Misfortune

Question ID : 264330148927
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

When Mayank came, / I shall go / with him to / the circus.

- Ans ☒ 1. When Mayank came
☒ 2. with him to
☒ 3. the circus
☒ 4. I shall go

Question ID : 264330149475
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Glad

- Ans ☒ 1. Innocent
☒ 2. Jive
☒ 3. Haunt
☒ 4. Sad

Question ID : 264330143654
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the following sentence.

It is raining a lot in April and May, but the summer is very dry.

- Ans ☒ 1. was raining a lot on
☒ 2. rains a lot in
☒ 3. rain a lot at
☒ 4. will rains a lot of

Question ID : 264330142627

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Such examples of commercial success, of innovation, drive, vision, determination, adaptability, and adventure are anchored in the basic Indian openness to, and talent for, acquiring material wealth. For every success story there are, of course, dozens of failures. Traditional Indian firms have their strengths, but also their weaknesses, and of these perhaps the most debilitating are a lack of team work and a weakness for quick profit. These reflect ingrained ways of thinking and planning, as does the distrust of anyone outside the family, which inhibits the adoption of modern practices of management. But such weaknesses are more than compensated for by the desire to succeed, which is probably more intense in India, given the omnipresent fear of poverty, the cut-throat competition for each opportunity, and the asphyxiating hold of hierarchy.

SubQuestion No : 21

Q.21 What has the Indian talent for acquiring material wealth led to?

- Ans ☒ 1. Adaptability, quick profit, opportunity
☒ 2. Determination, team work, adventure
☒ 3. Commercial success, stagnation, innovation
☒ 4. Commercial success, innovation, adaptability

Question ID : 264330149534

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Such examples of commercial success, of innovation, drive, vision, determination, adaptability, and adventure are anchored in the basic Indian openness to, and talent for, acquiring material wealth. For every success story there are, of course, dozens of failures. Traditional Indian firms have their strengths, but also their weaknesses, and of these perhaps the most debilitating are a lack of team work and a weakness for quick profit. These reflect ingrained ways of thinking and planning, as does the distrust of anyone outside the family, which inhibits the adoption of modern practices of management. But such weaknesses are more than compensated for by the desire to succeed, which is probably more intense in India, given the omnipresent fear of poverty, the cut-throat competition for each opportunity, and the asphyxiating hold of hierarchy.

SubQuestion No : 22

Q.22 What are the weaknesses of traditional Indian firms?

- Ans ☒ 1. A lack of team work and the cut-throat competition
☒ 2. A weakness for quick profit and the openness to acquiring wealth
☒ 3. A lack of team work and a weakness for quick profit
☒ 4. Ingrained ways of thinking and adoption of modern practices of management

Question ID : 264330149535

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Such examples of commercial success, of innovation, drive, vision, determination, adaptability, and adventure are anchored in the basic Indian openness to, and talent for, acquiring material wealth. For every success story there are, of course, dozens of failures. Traditional Indian firms have their strengths, but also their weaknesses, and of these perhaps the most debilitating are a lack of team work and a weakness for quick profit. These reflect ingrained ways of thinking and planning, as does the distrust of anyone outside the family, which inhibits the adoption of modern practices of management. But such weaknesses are more than compensated for by the desire to succeed, which is probably more intense in India, given the omnipresent fear of poverty, the cut-throat competition for each opportunity, and the asphyxiating hold of hierarchy.

SubQuestion No : 23

Q.23 Why is the desire to succeed more intense in India?

- Ans ☒ 1. Due to fear of poverty, a lack of team work and distrust of the outsider
- ☒ 2. Due to fear of poverty, cut-throat competition, and the hold of hierarchy
- ☒ 3. Due to the hold of hierarchy, fear of poverty, and a lack of team work
- ☒ 4. Due to cut-throat competition, distrust of the outsider and fear of poverty

Question ID : 264330149536

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Such examples of commercial success, of innovation, drive, vision, determination, adaptability, and adventure are anchored in the basic Indian openness to, and talent for, acquiring material wealth. For every success story there are, of course, dozens of failures. Traditional Indian firms have their strengths, but also their weaknesses, and of these perhaps the most debilitating are a lack of team work and a weakness for quick profit. These reflect ingrained ways of thinking and planning, as does the distrust of anyone outside the family, which inhibits the adoption of modern practices of management. But such weaknesses are more than compensated for by the desire to succeed, which is probably more intense in India, given the omnipresent fear of poverty, the cut-throat competition for each opportunity, and the asphyxiating hold of hierarchy.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate ANTONYM of the given word with reference to its usage in the passage.

Debilitating

- Ans ☒ 1. Invigorating
- ☒ 2. Undermining
- ☒ 3. Enfeebling
- ☒ 4. Crippling

Question ID : 264330149537

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Such examples of commercial success, of innovation, drive, vision, determination, adaptability, and adventure are anchored in the basic Indian openness to, and talent for, acquiring material wealth. For every success story there are, of course, dozens of failures. Traditional Indian firms have their strengths, but also their weaknesses, and of these perhaps the most debilitating are a lack of team work and a weakness for quick profit. These reflect ingrained ways of thinking and planning, as does the distrust of anyone outside the family, which inhibits the adoption of modern practices of management. But such weaknesses are more than compensated for by the desire to succeed, which is probably more intense in India, given the omnipresent fear of poverty, the cut-throat competition for each opportunity, and the asphyxiating hold of hierarchy.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word with reference to its usage in the passage.

Asphyxiating

- Ans  1. Unfettering
 2. Smothering
 3. Liberating
 4. Emancipating

Question ID : 264330149538

Status : Not Answered





Chosen Option : --

Section : General Intelligence

Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ 'A, B का बेटा है',
A - B का अर्थ 'A, B की बहन है',
A × B का अर्थ 'A, B की मां है',
A ÷ B का अर्थ 'A, B का भाई है'।

उपर्युक्त के आधार पर, यदि 'P × Q ÷ R - T + S' है, तो P का S से क्या संबंध है?

- Ans  1. बहन
 2. मां
 3. पिता की मां
 4. पत्नी

Question ID : 264330147286

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 यदि '+' और '-' को क्रमशः '×' और '÷' से बदल दिया जाए तो निम्नलिखित समीकरण में (?) के स्थान पर क्या आया?

$$18 \times 17 + 4 \div 22 - 2 = ?$$

- Ans  1. 75
 2. 64
 3. 81
 4. 70

Question ID : 264330152183

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में,
 $A + B$ का अर्थ 'A, B की पत्नी है',
 $A - B$ का अर्थ 'A, B का भाई है',
 $A \times B$ का अर्थ 'A, B की बहन है' और
 $A \div B$ का अर्थ 'A, B का पिता है'।
 उपरोक्त के आधार पर, यदि ' $P - B \times V \div N + E$ ' है, तो P का N से क्या संबंध है?

- Ans
- ☒ 1. मां का भाई
 - ☒ 2. पति का बेटा
 - ☒ 3. पिता का भाई
 - ☒ 4. पति का भाई

Question ID : 264330150991
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

MY 27, KZ 64, ?, GB 216, EC 343

- Ans
- ☒ 1. IA 125
 - ☒ 2. HB 100
 - ☒ 3. JA 81
 - ☒ 4. JB 81

Question ID : 264330147259
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.5 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।)

(162, 9, 18)

(231, 11, 21)

- Ans
- ☒ 1. (270, 12, 23)
 - ☒ 2. (296, 21, 14)
 - ☒ 3. (314, 19, 16)
 - ☒ 4. (336, 28, 12)

Question ID : 264330150850
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.6 दी गई श्रृंखला में 'X' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

4 11 25 46 74 X

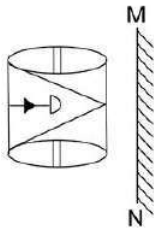
- Ans
- ☒ 1. 111
 - ☒ 2. 107
 - ☒ 3. 105
 - ☒ 4. 109

Question ID : 264330152159

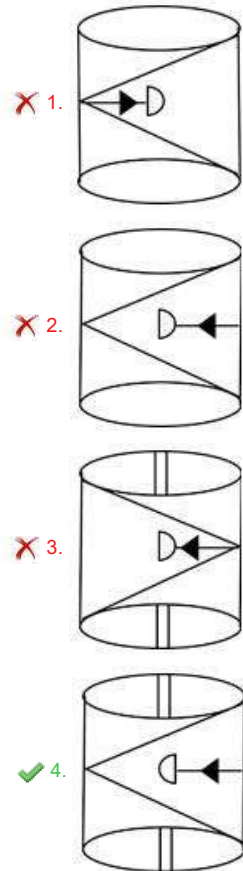
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिंब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



Ans



Question ID : 264330146507

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 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 पेंसिल, कार्टून हैं।
सभी कार्टून, नदियाँ हैं।
सभी नदियाँ, छाया हैं।

निष्कर्ष:

- (I) सभी पेंसिल, छाया हैं।
- (II) सभी कार्टून, छाया हैं।
- (III) कुछ छाया, पेंसिल हैं।

Ans ☒ 1. दोनों निष्कर्ष II और III कथनों के अनुसार हैं।

☒ 2. केवल निष्कर्ष II कथनों के अनुसार है।

☒ 3. केवल निष्कर्ष III कथनों के अनुसार है।

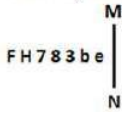
☒ 4. दोनों निष्कर्ष I और II कथनों के अनुसार हैं।

Question ID : 264330147464

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 दी गई आकृति के उस सही दर्पण प्रतिबिम्ब को चुनिए, जो नीचे दर्शाए गए अनुसार दर्पण को MN पर रखने पर बनेगा।



Ans ☒ 1.

☒ 2.

☒ 3.

☒ 4.

Question ID : 264330146666

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस पद का चयन कीजिए जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

ADE, CFH, EHK, GJN, ?

Ans ☒ 1.

☒ 2.

☒ 3.

☒ 4.

Question ID : 264330146862

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

MXU QCA UHG YMM ?

- Ans
- ☒ 1. BQT
 - ☒ 2. BRT
 - ☒ 3. DUO
 - ☒ 4. CRS

Question ID : 264330146613

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 नीचे दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वे समान्यतः ज्ञात तथ्यों से अलग प्रतीत होते हों। आपको निश्चय करना है कि कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों के अनुसार है/हैं।

कथन:
कुछ चाबियाँ, स्केल हैं।
सभी किताबें, पेपर हैं।
सभी स्केल, पेपर हैं।

निष्कर्ष:
(I) कोई किताबें, चाबियाँ नहीं हैं।
(II) कुछ पेपर, चाबियाँ हैं।

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

Question ID : 264330146593

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 उस विकल्प को चुनिए, जो अक्षरों के उस संयोजन को दर्शाता है जिसे नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाईं से दाईं ओर क्रमिक रूप से रखने पर अक्षर-श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

_cdd_dd_ddc_

- Ans
- ☒ 1. dccd
 - ☒ 2. dcdd
 - ☒ 3. cddc
 - ☒ 4. cdcd

Question ID : 264330150683

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 यदि 6 नवंबर 1925 को शुक्रवार है, तो 16 दिसंबर 1933 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

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

Question ID : 264330146648

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आ सकती है?

1, 10, 28, 55, 91, 136, ?

- Ans
- ☒ 1. 192
 - ☒ 2. 195
 - ☒ 3. 190
 - ☒ 4. 191

Question ID : 264330146329

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में, 'all kings are beautiful' को '42 63 mo lue' लिखा जाता है और 'all queens are beautiful' को 'mo lue 63 36' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'kings' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 24
 - ☒ 2. 63
 - ☒ 3. 42
 - ☒ 4. lue

Question ID : 264330147446

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 उस विकल्प को चुनिए जिसमें संख्याएँ वही संबंध साझा नहीं करती हैं जो दिए गए संख्याओं के युग्मों में साझा किया जाता 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।)
4 : 75 और 2 : 19

- Ans
- ☒ 1. 5 : 136
 - ☒ 2. 7 : 354
 - ☒ 3. 6 : 212
 - ☒ 4. 3 : 38

Question ID : 264330150903

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FLORENCE' को '86' लिखा जाता है और 'GRATITUDE' को '114' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FOREIGN' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ✓ 1. 81
 - ✗ 2. 79
 - ✗ 3. 77
 - ✗ 4. 74

Question ID : 264330147317
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.19 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में दिए गए अक्षरों के बीच एक निश्चित संबंध के आधार पर UOKG, VPLH से एक निश्चित प्रकार से संबंधित है। उसी प्रकार KQWY, LRXZ से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, AMSW निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ✓ 1. BNTX
 - ✗ 2. WKTC
 - ✗ 3. BOTY
 - ✗ 4. ZMRW

Question ID : 264330147108
Status : Answered
Chosen Option : 1

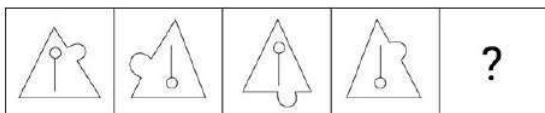
Q.20 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा पद, दी गई श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

BV 101, ?, DX 109, EY 113, FZ 117

- Ans
- ✗ 1. CW 106
 - ✗ 2. CV 104
 - ✗ 3. CV 107
 - ✓ 4. CW 105

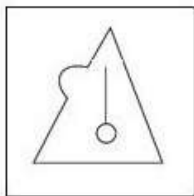
Question ID : 264330146970
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।

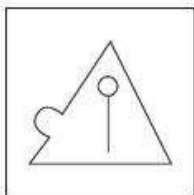


Ans

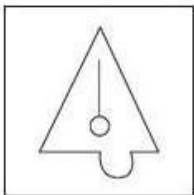
✗ 1.



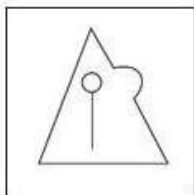
✓ 2.



✗ 3.

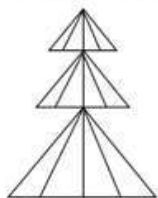


✗ 4.



Question ID : 264330147228
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.22 दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans ✗ 1. 26

✓ 2. 30

✗ 3. 28

✗ 4. 22

Question ID : 264330151079
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 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?

$$15 \div 5 + 12 \times 3 - 5 = ?$$

- Ans**
- ☒ 1. 96
 - ☒ 2. 76
 - ☒ 3. 86
 - ☒ 4. 66

Question ID : 264330147379

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 एक निश्चित तर्क के अनुसार 125, 50 से संबंधित है। समान तर्क के अनुसार, 230, 92 से संबंधित है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए 315 निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

- Ans**
- ☒ 1. 126
 - ☒ 2. 145
 - ☒ 3. 120
 - ☒ 4. 135

Question ID : 264330150899

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 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।

- Ans**
- ☒ 1. 9 – 81
 - ☒ 2. 19 – 361
 - ☒ 3. 15 – 225
 - ☒ 4. 4 – 64

Question ID : 264330152121

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 एक निश्चित मोबाइल सेट के मूल्य पर 10% की छूट दी जाती है और फिर कम किए गए मूल्य पर 10% की छूट और दी जाती है। क्रमिक छूटों की यह श्रृंखला _____ की एक एकल छूट के समतुल्य है।

- Ans**
- ☒ 1. 17%
 - ☒ 2. 16%
 - ☒ 3. 19%
 - ☒ 4. 18%

Question ID : 264330148194

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 दो समानांतर रेखाएँ P और Q पर वृत्तों को स्पर्श करती हैं। वृत्त का क्षेत्रफल 154 cm^2 है। PQ की लंबाई ज्ञात कीजिए ($\pi = \frac{22}{7}$ लीजिए)।

- Ans
- ✓ 1. 14 cm
 - ✗ 2. 58.2 cm
 - ✗ 3. 7 cm
 - ✗ 4. 77 cm

Question ID : 264330147645
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 मोहन ने कार से एक निश्चित दूरी तय की। यदि वह 30% दूरी 90 km/h की चाल से, 45% दूरी 135 km/h की चाल से और शेष दूरी 75 km/h की चाल से तय करता है, तो पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
- ✗ 1. 105
 - ✗ 2. 90
 - ✓ 3. 100
 - ✗ 4. 95

Question ID : 264330149444
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 भागाकार के एक सवाल में, भाजक, भागफल का 10 गुना और शेषफल का 5 गुना है। यदि शेषफल 46 है तो भाज्य क्या होगा?

- Ans
- ✗ 1. 4874
 - ✗ 2. 4286
 - ✗ 3. 5972
 - ✓ 4. 5336

Question ID : 264330147849
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए। $\frac{4913+343}{289+49-119}$

- Ans
- ✗ 1. 22
 - ✓ 2. 24
 - ✗ 3. 20
 - ✗ 4. 26

Question ID : 264330147953
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 यदि $\sin \theta + \cos \theta = \frac{1}{29}$, तो $\frac{\sin \theta + \cos \theta}{\sin \theta - \cos \theta}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. $\frac{43}{29}$
 - ☒ 2. $\frac{1}{41}$
 - ☒ 3. $\frac{1}{43}$
 - ☒ 4. $\frac{41}{29}$

Question ID : 264330148215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 0.24, 0.6 और 20 का चतुर्थ समानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 54
 - ☒ 2. 24
 - ☒ 3. 50
 - ☒ 4. 48

Question ID : 264330148242
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 एक व्यापारी अपने माल पर 40% की छूट देता है, लेकिन उसे उन पर 30% की हानि होती है। क्रय मूल्य से अधिक अंकित मूल्य का प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. $15\frac{2}{3}\%$
 - ☒ 2. $16\frac{2}{3}\%$
 - ☒ 3. $16\frac{1}{3}\%$
 - ☒ 4. $15\frac{1}{3}\%$

Question ID : 264330147746
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 यदि $p + q + r = 0$, तो निम्नलिखित व्यंजक का सरलीकृत मान क्या है?
 $\left(\frac{p^2}{p^2 - qr} + \frac{q^2}{q^2 - pr} + \frac{r^2}{r^2 - pq} \right) ?$

- Ans
- ☒ 1. 0
 - ☒ 2. 2
 - ☒ 3. -1
 - ☒ 4. 1

Question ID : 264330150570
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 एक ठेकेदार ने एक काम को 20 दिनों में पूरा करने के लिए 69 श्रमिकों को नियुक्त किया। काम को 12 दिनों में पूरा करने के लिए उसे और कितने श्रमिकों को नियुक्त करना चाहिए?

- Ans
- ☒ 1. 51 श्रमिक
 - ☒ 2. 46 श्रमिक
 - ☒ 3. 64 श्रमिक
 - ☒ 4. 115 श्रमिक

Question ID : 264330150659
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 दी गई भुजाओं वाला कौन-सा विकल्प एक त्रिभुज बनाता है?

- Ans
- ☒ 1. 8, 2, 6
 - ☒ 2. 8, 6, 9
 - ☒ 3. 100, 200, 300
 - ☒ 4. 10, 25, 11

Question ID : 264330148899
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 एक वस्तु को ₹1,032 में बेचने से अर्जित लाभ, उसी वस्तु को ₹648 में बेचने पर हुई हानि के बराबर है। यदि लाभ 30% है तो वस्तु का विक्रय मूल्य क्या होना चाहिए?

- Ans
- ☒ 1. ₹998
 - ☒ 2. ₹2,520
 - ☒ 3. ₹1,050
 - ☒ 4. ₹1,092

Question ID : 264330149417
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13

$(\operatorname{cosec}^2 B - 1)(\sec^2 B - 1)$ का मान क्या है?

Ans ☒ 1. 3

☒ 2. 1

☒ 3. 2

☒ 4. 4

Question ID : 264330147805

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14

राजिंदर अपनी यात्रा की आधी दूरी तय करने के लिए 40 किलोमीटर प्रति घंटे की औसत चाल से अपनी कार चलाता है और उसके बाद वह अपनी चाल को 60 किलोमीटर प्रति घंटे तक बढ़ाता है। वह अपनी यात्रा 7 घंटे में तय करता है। इस यात्रा में राजिंदर की औसत चाल क्या है?

Ans ☒ 1. 50 किलोमीटर प्रति घंटा

☒ 2. 52 किलोमीटर प्रति घंटा

☒ 3. 54 किलोमीटर प्रति घंटा

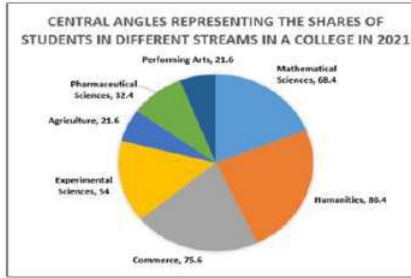
☒ 4. 48 किलोमीटर प्रति घंटा

Question ID : 264330147700

Status : Answered

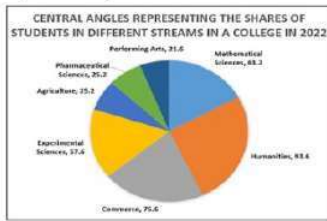
Chosen Option : 3

Q.15 नीचे दिए गए दो वृत्त आलेखों में वर्ष 2021 और 2022 में एक कॉलेज के अलग-अलग विषयों में पढ़ाई करने वाले छात्रों की हिस्सेदारी को दर्शाया गया है।



संदर्भ: CENTRAL ANGLES REPRESENTING THE SHARES OF STUDENTS IN DIFFERENT STREAMS IN A COLLEGE IN 2021 - 2021 में एक कॉलेज में अलग-अलग विषयों में छात्रों की हिस्सेदारी का निरूपण करने वाले केंद्रीय कोण,

Performing Arts - प्रदर्शन कला, Mathematical Sciences - गणितीय विज्ञान,
Humanities - मानविकी, Commerce - वाणिज्य, Experimental Sciences - प्रायोगिक विज्ञान,
Agriculture - कृषि, pharmaceutical sciences - औषधि विज्ञान



संदर्भ: CENTRAL ANGLES REPRESENTING THE SHARES OF STUDENTS IN DIFFERENT STREAMS IN A COLLEGE IN 2022 - 2022 में एक कॉलेज में अलग-अलग विषयों में छात्रों की हिस्सेदारी का निरूपण करने वाले केंद्रीय कोण,

Performing Arts - प्रदर्शन कला, Mathematical Sciences - गणितीय विज्ञान,
Humanities - मानविकी, Commerce - वाणिज्य, Experimental Sciences - प्रायोगिक विज्ञान,
Agriculture - कृषि, pharmaceutical sciences - औषधि विज्ञान

दिए गए दोनों वर्षों में कॉलेज में मानविकी चुनने वाले छात्रों की कुल संख्या 15600 थी। 2021 से 2022 तक कॉलेज में छात्रों की कुल संख्या में प्रतिशत परिवर्तन कितना था? [अपने उत्तर को निकटतम पूर्णांक मान तक सही दीजिए]

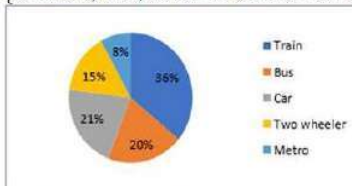
- Ans
- ☒ 1. 9%
 - ☒ 2. 7%
 - ☒ 3. 8%
 - ☒ 4. 6%

Question ID : 264330146809

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 वृत्त आलेख एक विश्वविद्यालय में अलग-अलग कर्मचारियों द्वारा उपयोग किए जाने वाले परिवहन के साधनों को दर्शाता है।



संदर्भ - Train - रेलगाड़ी, Bus - बस, Car - कार, Two wheeler - दोपहिया वाहन, Metro - मेट्रो
दोपहिया वाहन का उपयोग करने वाले कर्मचारियों के लिए वृत्तखंड का केंद्रीय कोण क्या है?

- Ans
- ☒ 1. 46°
 - ☒ 2. 72°
 - ☒ 3. 54°
 - ☒ 4. 36°

Question ID : 264330148433

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 सुदेश एक बहुउद्देशीय दुकान का मालिक है। एक विशिष्ट महीने के लिए, उसके लाभ का विवरण नीचे दिया गया है।

श्रेणी	₹ में अर्जित लाभ
किराने का सामान	50,000
सौंदर्य प्रसाधन	20,000
महिलाओं के कपड़े	10,000

अगले महीने के संभावित लाभ की गणना करने के लिए, वह अलग-अलग श्रेणियों को इसी क्रम में 6, 5 और 8 का भार देता है। उसके लाभ का भारित औसत क्या होगा?

- Ans
- ☒ 1. ₹25,265.18 (लगभग)
 - ☒ 2. ₹24,863.16 (लगभग)
 - ☒ 3. ₹25,163.16 (लगभग)
 - ☒ 4. ₹25,263.16 (लगभग)

Question ID : 264330147698

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 20 cm त्रिज्या वाले एक वृत्त में, X वृत्त के केंद्र से 29 cm की दूरी पर स्थित एक बिंदु है। बिंदु X से वृत्त पर खींची गई स्पर्श रेखा की लंबाई (cm में) क्या होगी?

- Ans
- ☒ 1. 20
 - ☒ 2. 18
 - ☒ 3. 23
 - ☒ 4. 21

Question ID : 264330146820

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 7 cm किनारे वाले एक घन द्वारा परिगत सबसे बड़े संभावित गोले का आयतन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 179.67 cm^3
 - ☒ 2. 169.67 cm^3
 - ☒ 3. 199.67 cm^3
 - ☒ 4. 189.67 cm^3

Question ID : 264330148252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 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	रसायन विज्ञान	भौतिक विज्ञान	भूगोल	इतिहास	कंप्यूटर विज्ञान
	(150)	(130)	(120)	(100)	(60)	(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

कितने छात्रों ने भूगोल में 70% से अधिक अंक प्राप्त किए?

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

Question ID : 264330146799
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 एक त्रिभुज DEF में, DP, ZD का समद्विभाजक है, जो P पर EF से मिलती है। यदि DE = 14 cm, DF = 21 cm, और EF = 9 cm है, तो EP ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 3.6 cm
 - ☐ 2. 6.3 cm
 - ☐ 3. 5.4 cm
 - ☐ 4. 2.7 cm

Question ID : 264330147681
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 यदि $\left(z + \frac{1}{z}\right) = 4$, तो $\frac{1}{2}\left(z^2 + \frac{1}{z^2}\right)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 8
 - ☐ 2. 14
 - ☐ 3. 16
 - ☒ 4. 7

Question ID : 264330150563
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 चक्रवृद्धि ब्याज पर एक धनराशि 2 वर्ष में ₹6,120 और 3 वर्ष में ₹7,340 हो जाती है। वह धनराशि (₹ में) क्या है (दशमलव के दो स्थानों तक सन्निकटित करें)?

- Ans
- ☐ 1. 4,850.32
 - ☐ 2. 4,050.13
 - ☐ 3. 4,560.23
 - ☒ 4. 4,254.63

Question ID : 264330148044

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 बबीता, दीपक से 1.25 गुना अधिक कुशल है। साथ मिलकर काम करते हुए दोनों एक काम को 40 दिनों में पूरा कर सकते हैं। दीपक अकेले उसी काम को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

- Ans
- ☐ 1. 84
 - ☒ 2. 90
 - ☐ 3. 96
 - ☐ 4. 100

Question ID : 264330146796

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 यदि $\cot B = \frac{15}{8}$, जहाँ B एक न्यून कोण है, तो $\sec B + \tan B$ का मान क्या है?

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

Question ID : 264330149993

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 टोक्यो ओलंपिक 2020 में भारत द्वारा जीते गए स्वर्ण पदकों की संख्या _____ है।

- Ans
- ☐ 1. तीन
 - ☐ 2. चार
 - ☒ 3. एक
 - ☐ 4. दो

Question ID : 264330145982

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा भारत सरकार की राष्ट्रीय पुनर्स्थापन एवं पुनर्वास नीति (2007) का उद्देश्य नहीं है?

Ans ☒ 1.

विकास योजना और कार्यान्वयन प्रक्रिया में पुनर्स्थापन संबंधी मुद्दों को समाहित करना

☒ 2.

विस्थापन को कम करना और जितना संभव हो सके, गैर-विस्थापन या कम से कम-विस्थापन वाले विकल्पों को बढ़ावा देना

☒ 3.

बेहतर जीवन स्तर प्रदान करना, प्रभावित परिवारों को स्थायी आय प्रदान करने के लिए ठोस कदम उठाना

☒ 4.

पुनर्वास की परवाह किए बिना पुनर्स्थापन पर अधिक से अधिक ध्यान केंद्रित करना

Question ID : 264330150370

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 ग्लाइकोजन की एकलक इकाई क्या है?

Ans

☒ 1.

गैलैक्टोस

☒ 2.

फ्रक्टोज़

☒ 3.

ग्लूकोस

☒ 4.

मैनोस

Question ID : 264330144480

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 सितंबर 2022 में, नीरज चोपड़ा ज्यूरिख में _____ के श्रो के साथ डायमंड लीग फाइनल 2022 का खिताब जीतकर, डायमंड लीग जीतने वाले पहले भारतीय बन गए।

Ans

☒ 1.

89.08 m

☒ 2.

97.02 m

☒ 3.

88.44 m

☒ 4.

90.08 m

Question ID : 264330150071

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 बीस-सूत्री कार्यक्रम (टीपीपी) किस वर्ष शुरू किया गया था?

Ans

☒ 1.

1975

☒ 2.

2006

☒ 3.

1986

☒ 4.

1982

Question ID : 264330146131

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा सरकार द्वारा लिए गए कुल ऋण का सबसे सही अनुमान है?

Ans

- ✓ 1. राजकोषीय घाटा
- ✗ 2. प्राथमिक घाटा
- ✗ 3. राजस्व प्राप्तियां
- ✗ 4. मुद्रा की पूर्ति

Question ID : 264330145685

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 भारत का पहला और दुनिया का दूसरा 100% मैथनॉल-संचालित प्रोटोटाइप ट्रक का अनावरण _____ में किया गया था।

Ans

- ✗ 1. हैदराबाद
- ✗ 2. चेन्नई
- ✓ 3. बेंगलुरु
- ✗ 4. दिल्ली

Question ID : 264330145944

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 समुद्री जल में कौन-सा खनिज लवण प्रमुख मात्रा में घुला होता है?

Ans

- ✗ 1. कैल्शियम क्लोराइड
- ✗ 2. कैल्शियम सल्फेट
- ✗ 3. कैल्शियम कार्बोनेट
- ✓ 4. सोडियम क्लोराइड

Question ID : 264330145682

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 सरकारी बजट आगामी वित्तीय वर्ष के लिए सरकारी प्राप्तियों और सरकारी व्यय के अनुमानों का विवरण है। भारत में वित्तीय वर्ष की अवधि _____ से _____ होती है।

Ans

- ✗ 1. 1 फरवरी से 31 जनवरी
- ✓ 2. 1 अप्रैल से 31 मार्च
- ✗ 3. 1 अक्टूबर से 31 अगस्त
- ✗ 4. 1 जनवरी से 31 दिसंबर

Question ID : 264330145691

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 स्पोर्ट्सटर् ईस्ट स्पोर्ट्स कॉन्क्लेव 2023 में, किस भारतीय महिला क्रिकेट खिलाड़ी को इमर्जिंग हीरो पुरस्कार मिला?

- Ans
- ☒ 1. हरलीन देओल
 - ☒ 2. तितास साधु
 - ☒ 3. दीप्ति शर्मा
 - ☒ 4. ऋचा घोष

Question ID : 264330150080
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 भारतीय संविधान की प्रस्तावना में निम्नलिखित में से किन महान आदर्शों का उल्लेख है?

- Ans
- ☒ 1. विश्वास, राजकोषीय, व्यक्तिगत, आस्था और उपासना की स्वतंत्रता
 - ☒ 2. अवसर, आर्थिक, सामाजिक, आस्था और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता
 - ☒ 3. अभिव्यक्ति, नागरिक, राजनीतिक, उपासना और विश्वास की स्वतंत्रता
 - ☒ 4. विचार, अभिव्यक्ति, विश्वास, आस्था और उपासना की स्वतंत्रता

Question ID : 264330150352
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 कोशिका का कौन-सा भाग पोषक तत्वों को ऊर्जा में परिवर्तित करता है?

- Ans
- ☒ 1. गुणसूत्र
 - ☒ 2. लयनकाय
 - ☒ 3. सूत्रकणिका
 - ☒ 4. कोशिका झिल्ली

Question ID : 264330145835
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर कितनी है?

- Ans
- ☒ 1. 17.7%
 - ☒ 2. 16.2%
 - ☒ 3. 16.7%
 - ☒ 4. 17.2%

Question ID : 264330150277
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 राजा राम मोहन राय की पुस्तक 'गिफ्ट टू मोनोथिस्ट्स' मूल रूप से किस भाषा में लिखी गई थी?

- Ans
- ☒ 1. संस्कृत
 - ☒ 2. फ़ारसी
 - ☒ 3. बंगाली
 - ☒ 4. अरबी

Question ID : 264330150234
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 चोल साम्राज्य (राजवंश) की स्थापना किसने की थी?

- Ans
- ☒ 1. सिंहविष्णु
 - ☒ 2. दंतीदुर्ग
 - ☒ 3. उपेन्द्रराय
 - ☒ 4. विजयालय

Question ID : 264330150208
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से किस राज्य में मानसून के निवर्तन के दौरान वर्षा होती है?

- Ans
- ☒ 1. तमिलनाडु
 - ☒ 2. मध्यप्रदेश
 - ☒ 3. बिहार
 - ☒ 4. गुजरात

Question ID : 264330150247
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 पृथ्वी के चुंबकीय क्षेत्र का उद्देश्य क्या है?

- Ans
- ☒ 1. समुद्र में ज्वार-भाटा उत्पन्न करना
 - ☒ 2. पृथ्वी पर जीवन के लिए एक ऊर्जा स्रोत प्रदान करना
 - ☒ 3. पृथ्वी को सौर वायु और ब्रह्मांडीय विकिरण से बचाना
 - ☒ 4. पृथ्वी की जलवायु को नियंत्रित करना

Question ID : 264330150145
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 ओणम _____ का एक राज्य त्योहार है।

- Ans
- ☒ 1. गुजरात
 - ☒ 2. कर्नाटक
 - ☒ 3. केरल
 - ☒ 4. गोवा

Question ID : 264330151249
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सी भारत में राष्ट्रीय राजमार्गों की एक विशेषता नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. अंतर्राज्यीय परिवहन के लिए उपयोग किए जाते हैं।
 - ☒ 2. राज्यों की राजधानियों और प्रमुख नगरों को जोड़ते हैं।
 - ☒ 3. ऊँचाई वाले क्षेत्रों में सीमावर्ती सड़कों के निर्माण के लिए उपयोग किए जाते हैं।
 - ☒ 4. केंद्र सरकार द्वारा अनुरक्षित किए जाते हैं।

Question ID : 264330149353
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 मानव विकास सूचकांक के संदर्भ में इनमें से कौन-सा कथन गलत है?

- Ans
- ☒ 1. जन्म के समय जीवन प्रत्याशा एचडीआई (HDI) के घटकों में से एक है।
 - ☒ 2. एचडीआई (HDI) शिक्षा के स्तर को दर्शाता है।
 - ☒ 3. यह क्रय शक्ति समता के आधार पर किसी देश की प्रति व्यक्ति जीडीपी (GDP) का उपयोग करके आय के घटक को प्रदर्शित करता है।
 - ☒ 4. जन्म दर और मृत्यु दर मानव विकास सूचकांक (HDI) के महत्वपूर्ण घटक हैं।

Question ID : 264330144666
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 X और Y एक रेस्तरां में प्रबंधकों के रूप में काम कर रहे हैं लेकिन उन्हें समान काम के लिए असमान वेतन मिलता है। राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों का कौन-सा अनुच्छेद समान काम के लिए समान वेतन का प्रावधान करता है?

- Ans**
- ☒ 1. अनुच्छेद 41
 - ☒ 2. अनुच्छेद 39
 - ☒ 3. अनुच्छेद 40
 - ☒ 4. अनुच्छेद 38

Question ID : 264330150365
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 निम्नलिखित में से किस योजना का उद्देश्य ग्रामीण भारत के लिए एक एकीकृत संपत्ति सत्यापन समाधान प्रदान करना है?

- Ans**
- ☒ 1. WDF
 - ☒ 2. SVAMITVA
 - ☒ 3. NRLM
 - ☒ 4. PODF

Question ID : 264330146111
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 ढिमसा लोक नृत्य निम्नलिखित में से किस जनजाति द्वारा किया जाता है?

- Ans**
- ☒ 1. केटी घाटी
 - ☒ 2. पार्वती घाटी
 - ☒ 3. अराकू घाटी
 - ☒ 4. सोलन घाटी





Question ID : 264330148641
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 अरविंद पारिख का संबंध निम्नलिखित में से किस वाद्ययंत्र से है?

- Ans**
- ☒ 1. शहनाई
 - ☒ 2. तबला
 - ☒ 3. सितार
 - ☒ 4. मृदंगम

Question ID : 264330148685
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 कुचिपुड़ी नर्तक वी सत्यनारायण सरमा (V Satyanarayana Sarma) को निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया?

- Ans**
-  1. कालिदास सम्मान
 -  2. मूर्तिदेवी पुरस्कार
 -  3. कबीर पुरस्कार
 -  4. पद्म श्री

Question ID : **264330151262**

Status : **Answered**

Chosen Option : **2**