

## Combined Higher Secondary Level Examination Tier I 2022

Roll Number	Join Telegram For GK/GS
	Candidate Name
Venue Name	agement & Technology
Exam Date	17/03/2023
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CHSL Exam 2022 Tier I

### Section : English Language

**Q.1** In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.  
To jump out of one's skin

- Ans ☒ 1. To be extremely surprised  
☒ 2. To show one's real side  
☒ 3. To feel immense pain  
☒ 4. To argue with someone

Question ID : 264330124124  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.2** Select the correct passive form of the given sentence.  
Ravish likes chocolate.

- Ans ☒ 1. Chocolate were liked by Ravish.  
☒ 2. Chocolate is liked by Ravish.  
☒ 3. Chocolate was liked by Ravish.  
☒ 4. Chocolate is being liked by Ravish.

Question ID : 264330124107  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.3** Choose the incorrectly spelt word.

- Ans ☒ 1. MARRIAGEABLE  
☒ 2. SPLENDID  
☒ 3. MEAGRE  
☒ 4. CONSCENT

Question ID : 264330125959  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.4** Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.  
Democrats are often more receptive and accommodating of foreign people and cultures.

- Ans ☒ 1. foreign people and cultures.  
☒ 2. Democrats are often more receptive  
☒ 3. No error  
☒ 4. and accommodating of

Question ID : 264330124110  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.5** Parts of the following sentence are given as options. Identify the part that contains a grammatical error. If there is no error, select 'No error'.  
Ashwatthama, Drona's / only son, has had developed / a fondness for lavish living.

- Ans ☒ 1. No error
- ☒ 2. only son, has had developed
- ☒ 3. a fondness for lavish living.
- ☒ 4. Ashwatthama, Drona's

Question ID : 264330125943  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.6** Some parts of a few sentences have been jumbled up, and labelled A, B, C and D. Select the option that gives the correct sequence in which these parts can be rearranged to form a meaningful and grammatically correct sentence.  
The Ramayana is one of the largest ancient  
A. 24,000 verses divided into seven Khanda (parts)  
B. the first and the seventh being later additions.  
C. epics in world literature. It consists of nearly  
D. It belongs to the genre of Itihasa, narratives of past events, interspersed with teachings on the goals of human life.

- Ans ☒ 1. ABDC
- ☒ 2. BDCA
- ☒ 3. DCBA
- ☒ 4. CABD

Question ID : 264330125951  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.7** Choose the word that can substitute the given group of words.  
One who goes on foot

- Ans ☒ 1. Cynic
- ☒ 2. Vigilant
- ☒ 3. Pedestrian
- ☒ 4. Hypochondriac

Question ID : 264330124491  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.8** Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct.  
The actors is to shoot the scene three times.

- Ans ☒ 1. had to shooting
- ☒ 2. has to shoot
- ☒ 3. No improvement
- ☒ 4. had to shoot

Question ID : 264330124041  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.9** Select the most appropriate 'one word' for the expression given below.  
Place where bees are kept.

- Ans ☒ 1. Net  
☒ 2. Apiary  
☒ 3. Aviary  
☒ 4. Hive

Question ID : 264330125961  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.10** Choose the correctly spelt word.

- Ans ☒ 1. PERTIMENT  
☒ 2. OCCURED  
☒ 3. RELEVANT  
☒ 4. MINARET

Question ID : 264330125960  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.11** Choose the word that is opposite in meaning to the given word.  
Temerity

- Ans ☒ 1. Audacity  
☒ 2. Diffidence  
☒ 3. Poison  
☒ 4. Assurance

Question ID : 264330124512  
Status : Not Attempted and  
Marked For Review  
Chosen Option : --

**Q.12** Fill in the blank with an appropriate option.  
Lecanemab was recently reported to have a small but \_\_\_\_\_ effect in reducing cognitive decline.

- Ans ☒ 1. microscopic  
☒ 2. optional  
☒ 3. significant  
☒ 4. marginal

Question ID : 264330124652  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.13** Some parts of a few sentences have been jumbled up, and labelled A, B, C and D.  
Select the option that gives the correct sequence in which these parts can be rearranged to form a meaningful and grammatically correct sentence.  
Mr. Summers spoke frequently  
A. the one that had been constructed when the first people settled down to make a village here  
B. liked to upset even as much tradition as was represented by the black box. There was a  
C. to the villagers about making a new box, but no one  
D. story that the present box had been made with some pieces of the box that had preceded it

- Ans ☒ 1. BDAC  
☒ 2. ACDB  
☒ 3. DACB  
☒ 4. CBDA

Question ID : 264330125952  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.14** Select the most appropriate meaning of the given idiom.  
Good grief

- Ans ☒ 1. To try everything possible  
☒ 2. To dig a hole  
☒ 3. An expression of surprise or frustration  
☒ 4. To be very systematic

Question ID : 264330125957  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.15** Select the most appropriate antonym of the given word.  
Sporadic

- Ans ☒ 1. Random  
☒ 2. Systematic  
☒ 3. Scattered  
☒ 4. Rare

Question ID : 264330125982  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.16** Select the most appropriate one-word substitution for the given group of words.  
An argument or statement seeming reasonable or probable

- Ans ☒ 1. Corrigible  
☒ 2. Congruent  
☒ 3. Plausible  
☒ 4. Incorrigible

Question ID : 264330124777  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.17 Fill in the blank with an appropriate option.  
I dump the tray on the side and start \_\_\_\_\_ up the dishwasher.

- Ans ☒ 1. loading  
☐ 2. tantalizing  
☐ 3. alienating  
☐ 4. upbringing

Question ID : 264330124340

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.18 Select the word that is closest in meaning (SYNONYM) to the word given below.  
Frequent

- Ans ☒ 1. Intermittent  
☐ 2. Broken  
☐ 3. Inconsistent  
☐ 4. Ceasing

Question ID : 264330125963

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 Choose the option that is the correct indirect form of the sentence.  
"Who is it?" Vikram asked, his euphoria fading.

- Ans ☐ 1. With his euphoria faded, Vikram asked who it is.  
☐ 2. With a faded euphoria Vikram asked who is it.  
☒ 3. With his euphoria fading, Vikram asked who it was.  
☐ 4. As his euphoria faded, Vikram asks as to who was it.

Question ID : 264330125942

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate antonym of the given word.  
TARDY

- Ans ☐ 1. DELINQUENT  
☒ 2. PROMPT  
☐ 3. OVERDUE  
☐ 4. BELATED

Question ID : 264330125851

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

With his slight build and his simple white clothes, Narad (1) \_\_\_\_\_ harmless, but he had quite a (2) \_\_\_\_\_. He had powerful family connections and was a (3) \_\_\_\_\_ devotee of Lord Vishnu. His favourite (4) \_\_\_\_\_ was to travel from court to court and world to world, collecting gossip and (5) \_\_\_\_\_ mayhem.

**SubQuestion No : 21****Q.21 Select the most appropriate option to fill in the blank No. 1.**

- Ans ☒ 1. saw  
☒ 2. watched  
☒ 3. observed  
☒ 4. looked

Question ID : 264330125946

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

With his slight build and his simple white clothes, Narad (1) \_\_\_\_\_ harmless, but he had quite a (2) \_\_\_\_\_. He had powerful family connections and was a (3) \_\_\_\_\_ devotee of Lord Vishnu. His favourite (4) \_\_\_\_\_ was to travel from court to court and world to world, collecting gossip and (5) \_\_\_\_\_ mayhem.

**SubQuestion No : 22****Q.22 Select the most appropriate option to fill in the blank No. 2.**

- Ans ☒ 1. censure  
☒ 2. reputation  
☒ 3. disapproval  
☒ 4. dismay

Question ID : 264330125947

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

With his slight build and his simple white clothes, Narad (1) \_\_\_\_\_ harmless, but he had quite a (2) \_\_\_\_\_. He had powerful family connections and was a (3) \_\_\_\_\_ devotee of Lord Vishnu. His favourite (4) \_\_\_\_\_ was to travel from court to court and world to world, collecting gossip and (5) \_\_\_\_\_ mayhem.

**SubQuestion No : 23****Q.23 Select the most appropriate option to fill in the blank No. 3.**

- Ans ☒ 1. pleasant  
☒ 2. brooding  
☒ 3. peasant  
☒ 4. formidable

Question ID : 264330125948

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

With his slight build and his simple white clothes, Narad (1) \_\_\_\_\_ harmless, but he had quite a (2) \_\_\_\_\_. He had powerful family connections and was a (3) \_\_\_\_\_ devotee of Lord Vishnu. His favourite (4) \_\_\_\_\_ was to travel from court to court and world to world, collecting gossip and (5) \_\_\_\_\_ mayhem.

**SubQuestion No : 24****Q.24** Select the most appropriate option to fill in the blank No. 4.

- Ans ☒ 1. bustle  
☒ 2. movement  
☒ 3. action  
☒ 4. activity

Question ID : 264330125949

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each number.

With his slight build and his simple white clothes, Narad (1) \_\_\_\_\_ harmless, but he had quite a (2) \_\_\_\_\_. He had powerful family connections and was a (3) \_\_\_\_\_ devotee of Lord Vishnu. His favourite (4) \_\_\_\_\_ was to travel from court to court and world to world, collecting gossip and (5) \_\_\_\_\_ mayhem.

**SubQuestion No : 25****Q.25** Select the most appropriate option to fill in the blank No. 5.

- Ans ☒ 1. advancing  
☒ 2. scattering  
☒ 3. spreading  
☒ 4. diffusing

Question ID : 264330125950

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Section : General Intelligence**

**Q.1** उस विकल्प को चुनिए जो पाँचवे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।  
PAG : NYE :: TUB : RSZ :: RICE : ?

- Ans ☒ 1. SJDF  
☒ 2. PGAC  
☒ 3. RJDE  
☒ 4. QHBD

Question ID : 264330127424

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.2** निम्न का संबंध 'कॉकरोच' से उसी तरह है जिस तरह 'टैडपोल' का संबंध '\_\_\_\_' से है।

- Ans ☒ 1. मेंढक  
☒ 2. कीट  
☒ 3. गाय  
☒ 4. पक्षी

Question ID : 264330127675

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 उस सही विकल्प को चुनिए जो दिए गए शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दिखाता हो।

1. हेक्टोमीटर
2. मिलीमीटर
3. डेसीमीटर
4. डेकामीटर
5. किलोमीटर

Ans ☒ 1. 3,2,4,1,5

☒ 2. 2,3,4,1,5

☒ 3. 3,2,5,1,4

☒ 4. 2,3,5,1,4

Question ID : 264330126796

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक खास कूट भाषा में यदि HAMLET को MAHTEL लिखा जाता है, तो उसी भाषा में BURGER को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ☒ 1. RUBREG

☒ 2. RUBERG

☒ 3. RUBGGR

☒ 4. RUBGER

Question ID : 264330127647

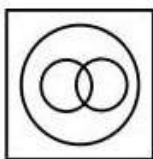
Status : Answered

Chosen Option : 1

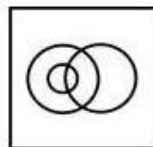
Q.5 उस वेन आरेख को चुनिए जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छे तरीके से दर्शाता है।  
पिता, शिक्षक, पुरुष

Ans

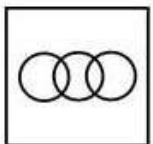
☒ 1.



☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 264330127563

Status : Answered

Chosen Option : 2



Q.6 दिए गए दो चिन्हों को आपस में बदलने पर व्यंजक (I) और (II) के क्रमशः मान क्या होंगे?

× और +

I.  $5 \times 12 - 15 + 20 \div 25$

II.  $36 + 3 \times 2 - 15 \div 5$

Ans ☒ 1. 50 और 55

☒ 2. 10 और 100

☒ 3. 17 और 35

☒ 4. 5 और 107

Question ID : 264330127315

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। आपको मानना है कि दिए गए कथन सत्य हैं चाहे वे समान्यतः ज्ञात तथ्यों से अलग प्रतीत होते हों। आपको निश्चय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष, यदि कोई है तो, तार्किक रूप से दिए गए कथनों के अनुसार है।

कथन I: कुछ मछलियाँ मेंढक हैं।

कथन II: कुछ मेंढक खेल हैं।

निष्कर्ष I: कुछ मछलियाँ खेल हैं।

निष्कर्ष II: कोई मछली खेल नहीं है।

Ans ☒ 1. या तो I या II कथनों के अनुसार हैं

☒ 2. केवल I कथनों के अनुसार है

☒ 3. न तो I न ही II कथनों के अनुसार हैं

☒ 4. केवल II कथनों के अनुसार है

Question ID : 264330127656

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 दी गई श्रृंखला में निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी?  
2, 4, 12, 48, ?

Ans ☒ 1. 240

☒ 2. 140

☒ 3. 72

☒ 4. 120

Question ID : 264330127419

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं और एक अलग है। उस अक्षर-समूह को चुनिए जो बाकियों से अलग है।

Ans ☒ 1. HJI

☒ 2. CEG

☒ 3. UWY

☒ 4. QSU

Question ID : 264330127654

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 अक्षरों के उस संयोजन को चुनिए जो दी गई अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।  
ccd\_cc\_d\_ppcccccddd\_\_p

- Ans
- ☐ 1. ppdcp
  - ☐ 2. pcdpc
  - ☐ 3. pccdp
  - ☒ 4. pcdpp

Question ID : 264330127651  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : 2

Q.11 यदि एक कूट प्रणाली में 28373 को 4166146 लिखा जाता है, तो उसी कूट प्रणाली में 19351 को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. 2813620
  - ☐ 2. 2180619
  - ☒ 3. 2186102
  - ☐ 4. 2186210

Question ID : 264330127648  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.12 शब्दों के चार समूहों में से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं। शब्दों के अलग को चुनिए।

- Ans
- ☐ 1. (गुफा, गोशाला, बाड़ा)
  - ☐ 2. (मकड़ी का जाल, झोपड़ी, महल)
  - ☒ 3. (एस्कीमो-गृह, नन, शूकरशाला)
  - ☐ 4. (अस्तबल, मठ, मधुमुखी का छत्ता)

Question ID : 264330126805  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.13 एक घन की सभी सतहों को नारंगी रंग से रंगा जाता है और 27 बराबर घनों में विभाजित किया जाता है। कितने घनों का केवल एक फलक रंगा हुआ होगा?

- Ans
- ☐ 1. 4
  - ☐ 2. 9
  - ☐ 3. 5
  - ☒ 4. 6

Question ID : 264330127482  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.14 (::) के बायीं ओर दिए गए शब्द एक-दूसरे से किसी तर्क/नियम/संबंध द्वारा संबंधित हैं। उसी तर्क/नियम/संबंध के आधार पर दिए गए विकल्पों में से (::) के दाईं ओर लुप्त शब्द/शब्द युग्म को चुनिए।  
शुतुरमुर्ग : पक्षी :: कुर्सी :: ?

- Ans
- ☒ 1. फर्नीचर
  - ☐ 2. लकड़ी
  - ☐ 3. मेज़
  - ☐ 4. स्टूल

Question ID : 264330126750  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.15 उस विकल्प को चुनिए जो पाँचवीं संख्या से ठीक उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।

12 : 100 :: 10 : 64 :: 14 : ?

Ans ☒ 1. 124

☒ 2. 134

☒ 3. 144

☒ 4. 140

Question ID : 264330127541

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.16 एक ट्यूशन क्लास के सात छात्रों, पंछी, काज़ी, रिकी, स्वेता, टिया, उरुशा और विनय द्वारा प्राप्त अंकों का उल्लेख किया गया है। पंछी कक्षा में दूसरे स्थान पर आई। विनय द्वारा प्राप्त अंक केवल एक व्यक्ति से अधिक थे। स्वेता के अंक टिया के अंकों से अधिक थे लेकिन पंछी के अंकों से कम थे। तीन छात्रों ने टिया से अधिक अंक प्राप्त किए और तीन छात्रों ने टिया से कम अंक प्राप्त किए। न तो रिकी और न ही काज़ी ने सबसे कम अंक प्राप्त किए।

यह देखते हुए कि किसी भी दो छात्रों के अंक समान नहीं हैं, किसके अंक सबसे कम थे?

Ans ☒ 1. टिया

☒ 2. उरुशा

☒ 3. रिकी

☒ 4. विनय

Question ID : 264330127414

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.17 उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा साझा किया गया है। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)  
(169, 1681, 529)  
(144, 576, 1024)

Ans ☒ 1. (624, 785, 256)

☒ 2. (196, 289, 224)

☒ 3. (625, 784, 256)

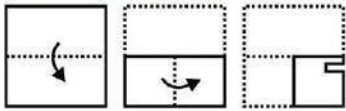
☒ 4. (144, 121, 999)

Question ID : 264330127643

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

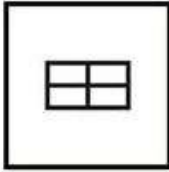
Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित आकृतियों में किसी कागज़ के टुकड़े को मोड़ने के क्रम और मुड़े हुए कागज़ को काटने के तरीके को दर्शाया गया है। खोलने पर यह कागज़ कैसा दिखाई देगा?

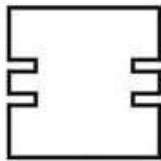


Ans

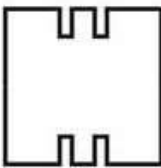
✗ 1.



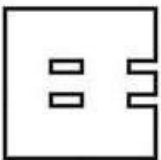
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330127411

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा 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 – 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना /घटाना /गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)  
(25, 49, 81)  
(169, 225, 289)

Ans ✗ 1. (121, 169, 289)

✓ 2. (289, 361, 441)

✗ 3. (441, 529, 676)

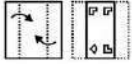
✗ 4. (100, 144, 256)

Question ID : 264330126742

Status : Not Answered

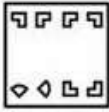
Chosen Option : --

**Q.20** कागज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से बताइए कि खोले जाने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी?

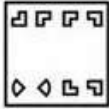


**Ans**

☒ 1.



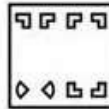
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.

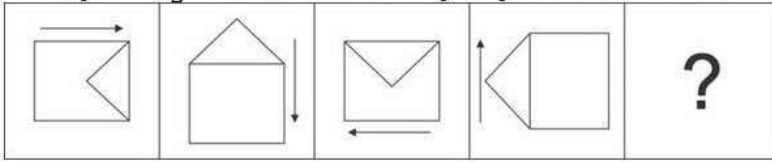


Question ID : 264330127186

Status : Answered

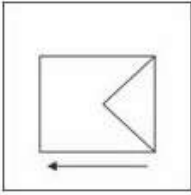
Chosen Option : 4

Q.21 उस आकृति को चुनिए जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

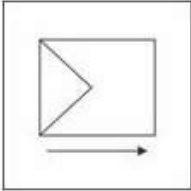


Ans

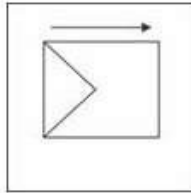
✗ 1.



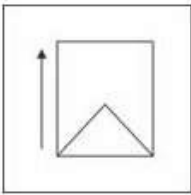
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330127658

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 रिया ने एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए कहा, "वह मेरी माँ के इकलौते बेटे का पिता है।" रिया उस आदमी से किस प्रकार संबंधित है?

Ans ✗ 1. भांजी

✗ 2. पिता

✓ 3. बेटी

✗ 4. माँ

Question ID : 264330127652

Status : Answered

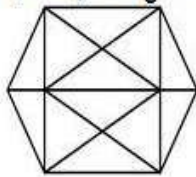
Chosen Option : 3

Q.23 उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा साझा किया गया है। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में अलग-अलग किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 को जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 एवं 3 में अलग करने की और फिर 1 एवं 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)  
(11, 121, 1331)  
(13, 169, 2197)

- Ans
- ☐ 1. (5, 25, 625)
  - ☐ 2. (9, 729, 81)
  - ☐ 3. (6, 36, 324)
  - ☒ 4. (7, 49, 343)

Question ID : 264330127667  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

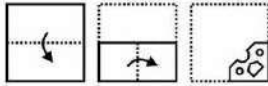
Q.24 दी गई आकृति में अधिकतम कितने त्रिभुज हैं।



- Ans
- ☐ 1. 24
  - ☒ 2. 28
  - ☐ 3. 32
  - ☐ 4. 20

Question ID : 264330127559  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25 कागज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से बताइए कि खोले जाने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी?

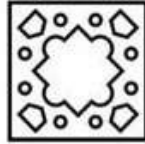


Ans

✗ 1.



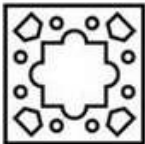
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330126936

Status : Answered

Chosen Option : 2

#### Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि  $a + b + c = 0$  और  $ab + bc + ca = -11$ , तो  $a^2 + b^2 + c^2$  का मान क्या है?

Ans ✗ 1. 0

✓ 2. 22

✗ 3. -11

✗ 4. 11

Question ID : 264330128428

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 यदि  $\left(p^2 + \frac{1}{p^2} = 14\right)$ , तो  $\left(p^3 + \frac{1}{p^3}\right)$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans ✗ 1. 48

✓ 2. 52

✗ 3. 56

✗ 4. 60

Question ID : 264330128554

Status : Answered

Chosen Option : 2



**Q.3** एक परीक्षा में तीन छात्रों द्वारा प्राप्त औसत अंक 55 थे। जब दो और छात्र (A और B) इसमें जुड़े, तो नए औसत अंकों में 5 की कमी हुई। यदि B, A से 15 अंक अधिक प्राप्त करता है, तो A द्वारा प्राप्त किए गए अंक कितने थे?

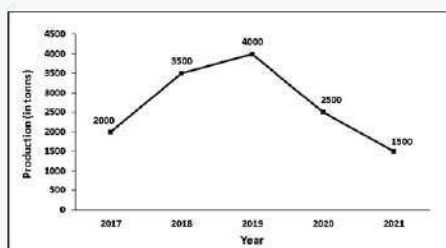
- Ans
- ☐ 1. 33
  - ☐ 2. 30
  - ☐ 3. 40
  - ☒ 4. 35

Question ID : 264330128642

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

**Q.4** निम्नलिखित आलेख में 5 क्रमागत वर्षों में चावल के उत्पादन को आलेखित किया गया है। किस वर्ष (year) चावल का उत्पादन (production) अधिकतम था?



- Ans
- ☐ 1. 2017
  - ☐ 2. 2018
  - ☐ 3. 2020
  - ☒ 4. 2019

Question ID : 264330128635

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

**Q.5** यदि एक त्रिभुज की ऊँचाई 8 cm है और इसका संगत आधार 12 cm है, तो त्रिभुज का क्षेत्रफल होगा:

- Ans
- ☐ 1.  $96 \text{ cm}^2$
  - ☐ 2.  $84 \text{ cm}^2$
  - ☐ 3.  $24 \text{ cm}^2$
  - ☒ 4.  $48 \text{ cm}^2$

Question ID : 264330128651

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

**Q.6** यदि किसी भिन्न के अंश में 140% की वृद्धि की जाए और भिन्न के हर में 20% की कमी की जाए, तो परिणामी भिन्न  $12/7$  है। मूल भिन्न ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1.  $8/9$
  - ☒ 2.  $4/7$
  - ☐ 3.  $7/6$
  - ☐ 4.  $4/9$

Question ID : 264330128644

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.7 यदि त्रिभुज ABC में, MN, BC के समानांतर है, और M और N क्रमशः AB और AC पर बिंदु हैं। चतुर्भुज MBCN का क्षेत्रफल =  $130 \text{ cm}^2$  है। यदि  $AN : NC = 4 : 5$ , तो त्रिभुज MAN का क्षेत्रफल है:

- Ans
- ✓ 1.  $32 \text{ cm}^2$
  - ✗ 2.  $65 \text{ cm}^2$
  - ✗ 3.  $40 \text{ cm}^2$
  - ✗ 4.  $45 \text{ cm}^2$

Question ID : 264330128550

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8  $\triangle XYZ$  का अंतःकेंद्र I है। यदि  $\angle YIZ = 115^\circ$  डिग्री, तो  $\angle YXZ$  का मान क्या है?

- Ans
- ✓ 1. 50 डिग्री
  - ✗ 2. 55 डिग्री
  - ✗ 3. 60 डिग्री
  - ✗ 4. 45 डिग्री

Question ID : 264330128050

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 अमन घर से शहर की ओर  $60 \text{ km/hr}$  की चाल से गाड़ी चलाता है और अपनी वापसी की यात्रा में, वह  $30 \text{ km/hr}$  की चाल से गाड़ी चलाता है और घर पहुँचने में भी एक घंटा अधिक लेता है। उसने प्रत्येक यात्रा में कितनी दूरी तय की?

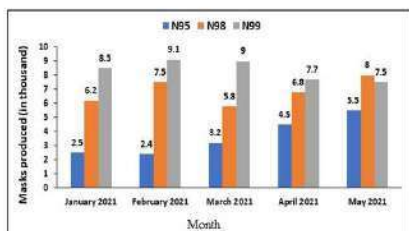
- Ans
- ✗ 1. 75 km
  - ✗ 2. 80 km
  - ✗ 3. 55 km
  - ✓ 4. 60 km

Question ID : 264330128640

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 नीचे दिए गए दंड आलेख में वाइल्ड क्राफ्ट प्राइवेट लिमिटेड (Wild Craft Pvt. Ltd) द्वारा पांच महीने (Month) में उत्पादित N95, N98 और N99 मास्क की संख्या (हजारों में (in thousand)) को दर्शाया गया है।



जनवरी (January) 2021 और अप्रैल (April) 2021 में उत्पादित कुल N98 मास्क की संख्या का जनवरी (January) 2021, मार्च (March) 2021 और मई (May) 2021 में उत्पादित कुल N95 मास्क की संख्या से अनुपात कितना है?

- Ans
- ✗ 1. 55 : 64
  - ✗ 2. 56 : 65
  - ✗ 3. 65 : 74
  - ✓ 4. 65 : 56

Question ID : 264330128562

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 दो वृत्तों की परिधि क्रमशः 264 m और 308 m है। बड़े वृत्त और छोटे वृत्त के क्षेत्रफल में कितना अंतर है?

- Ans
- ☒ 1. 2002 m<sup>2</sup>
  - ☐ 2. 2010 m<sup>2</sup>
  - ☐ 3. 1990 m<sup>2</sup>
  - ☐ 4. 1890 m<sup>2</sup>

Question ID : 264330128641  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.12 15 - 3 of 12 ÷ 2 + 3 of 2 ÷ 2 का मान ज्ञात कीजिए

- Ans
- ☐ 1. 75
  - ☒ 2. 0
  - ☐ 3. 16
  - ☐ 4. 57

Question ID : 264330128656  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13 यदि  $\sin^4 x + \sin^2 x = 1$ , तो  $\cot^4 x + \cot^2 x$  का मान क्या है ?

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

Question ID : 264330128509  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.14 यदि एक निश्चित संख्या का 45% दूसरी संख्या के 6/5 के बराबर है, तो संख्याओं के बीच अनुपात क्या है?

- Ans
- ☐ 1. 7 : 4
  - ☐ 2. 1 : 7
  - ☐ 3. 9 : 11
  - ☒ 4. 8 : 3

Question ID : 264330128646  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 दो अंकों की सभी विषम संख्याओं का योग कितना है?

- Ans
- ☒ 1. 2425
  - ☒ 2. 2325
  - ☒ 3. 2375
  - ☒ 4. 2475

Question ID : 264330128330  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.16  $\frac{3}{5}(\sec^2 20^\circ - \cot^2 70^\circ)$  का मान क्या है?

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

Question ID : 264330128059  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 यदि  $(a + b + c) = 7$  और  $ab + bc + ca = 12$ , तो  $a^2 + b^2 + c^2$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 31
  - ☒ 2. 29
  - ☒ 3. 27
  - ☒ 4. 25

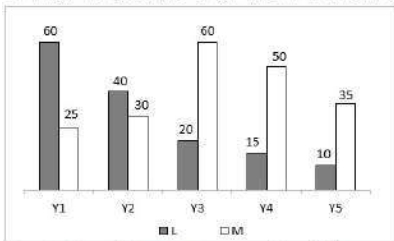
Question ID : 264330128652  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18 उस वृत्त का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसकी परिधि 22 cm है।

- Ans
- ☒ 1.  $38.5 \text{ cm}^2$
  - ☒ 2.  $30 \text{ cm}^2$
  - ☒ 3.  $42 \text{ cm}^2$
  - ☒ 4.  $77 \text{ cm}^2$

Question ID : 264330128649  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.19 नीचे दिए गए दंड आलेख में दो कंपनियों L और M द्वारा 5 वर्षों में बनाए गए ट्रकों की संख्या को दर्शाया गया है।



निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

- I. वर्ष Y1 में कंपनी L द्वारा ट्रक का उत्पादन वर्ष Y1 में कंपनी M के उत्पादन का 24 प्रतिशत है।
- II. वर्ष Y4 में कंपनी L द्वारा ट्रक के उत्पादन और वर्ष Y4 में कंपनी M द्वारा ट्रक के उत्पादन का अनुपात 10 : 3 है।
- III. वर्ष Y2 और Y3 में कंपनी L द्वारा ट्रक का औसत उत्पादन 30 है।

Ans

- ☒ 1. केवल I
- ☒ 2. II और III
- ☒ 3. केवल III
- ☒ 4. I और II

Question ID : 264330127813

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 नीचे दी गई तालिका में दो राज्यों A और B की 5 वर्षों की जनसंख्या को दर्शाया गया है।

	राज्य	
वर्ष	A	B
P	250	550
Q	450	350
R	300	200
S	150	100
T	50	250

वर्ष R, S और T में B की कुल जनसंख्या और वर्ष P, Q और R में A की कुल जनसंख्या का अनुपात क्या है?

Ans

- ☒ 1. 13 : 19
- ☒ 2. 20 : 11
- ☒ 3. 21 : 14
- ☒ 4. 11 : 20

Question ID : 264330127760

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 पारस को अपना माल Rs.960 में बेचने पर 33.33% का लाभ होता है। जात कीजिए 20% लाभ अर्जित करने के लिए उसे अपना माल किस मूल्य पर बेचना पड़ेगा।

Ans

- ☒ 1. Rs.854
- ☒ 2. Rs.864
- ☒ 3. Rs.792
- ☒ 4. Rs.720

Question ID : 264330128545

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 विक्रम एक पुस्तक के अंकित मूल्य पर दो क्रमागत बड़े 20% और 10% देता है, जो Rs.252 के एकल बड़े के बराबर है। यदि पुस्तक का क्रय मूल्य Rs.600 है, तो उस पुस्तक पर विक्रम कितना लाभ अर्जित करेगा ?

- Ans
- ☐ 1. Rs.72
  - ☐ 2. Rs.56
  - ☒ 3. Rs.48
  - ☐ 4. Rs.54

Question ID : 264330128543  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.23 एक कोण के पूरक कोण का Tan किस कोण के समान होता है?

- Ans
- ☒ 1. उस कोण के cot के
  - ☐ 2. उस कोण के cosec के
  - ☐ 3. उस कोण के cos के
  - ☐ 4. उस कोण के sin के

Question ID : 264330128658  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 A अकेले किसी कार्य को 40 दिनों में पूरा कर सकता है, A द्वारा इसी कार्य का 20 प्रतिशत कितने दिनों में किया जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. 5 दिन
  - ☐ 2. 6 दिन
  - ☒ 3. 8 दिन
  - ☐ 4. 10 दिन

Question ID : 264330127789  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.25 साधारण ब्याज की योजना में निवेश करने पर Rs. 3000 की राशि Rs. 6000 हो जाती है। यदि ब्याज का वार्षिक दर और वर्षों की संख्या जिसके लिए राशि का निवेश किया गया था, समान हैं, तो वार्षिक ब्याज दर क्या है?

- Ans
- ☐ 1. 5 प्रतिशत
  - ☐ 2. 20 प्रतिशत
  - ☒ 3. 10 प्रतिशत
  - ☐ 4. 15 प्रतिशत

Question ID : 264330127797  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : General awareness

Q.1 हवा महल किस शहर में स्थित है?

- Ans ☒ 1. उदयपुर  
☒ 2. जयपुर  
☒ 3. अलवर  
☒ 4. जोधपुर

Question ID : 264330125260

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से "हिमालय – विशेषता" का कौन सा युग्म सही है?

- I. कुमाऊँ हिमालय - सतलुज और काली नदियों के बीच स्थित है  
II. नेपाल हिमालय - तिस्ता और दिहांग नदियों के बीच स्थित है

- Ans ☒ 1. I और II दोनों  
☒ 2. न तो I और न ही II  
☒ 3. केवल I  
☒ 4. केवल II

Question ID : 264330124898

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.3 भारत की पंचवर्षीय योजनाओं को ध्यान में रखते हुए, निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित है?

- I. रोलिंग (आवर्ती) योजना - छठी पंचवर्षीय योजना से पहले पेश किया गया  
II. महालनोबिस योजना - द्वितीय पंचवर्षीय योजना

- Ans ☒ 1. केवल I  
☒ 2. न तो I और न ही II  
☒ 3. केवल II  
☒ 4. I और II दोनों

Question ID : 264330124891

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 पादप कोशिकाएं जंतु कोशिकाओं से भिन्न होती हैं क्योंकि उनमें कोशिका झिल्ली के चारों ओर एक अतिरिक्त परत होती है जिसे \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- Ans ☒ 1. रिक्तिका  
☒ 2. कोशिका द्रव्य  
☒ 3. हरितलवक (क्लोरोप्लास्ट)  
☒ 4. कोशिका भित्ति

Question ID : 264330130255

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 \_\_\_\_\_ रासायनिक प्रक्रिया है जिसमें एक प्राणी की कोशिकाओं की जीवित अवस्था को नियंत्रित करने में विभिन्न प्रकार की रासायनिक अभिक्रियाएं शामिल होती हैं।

- Ans ☒ 1. श्वसन  
☒ 2. उपापचय  
☒ 3. परिवहन  
☒ 4. मलत्याग

Question ID : 264330130253

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 निम्नलिखित में से कौन अक्टूबर 2022 की स्थिति के अनुसार केंद्रीय जनजातीय कार्य मंत्री हैं?

- Ans ☒ 1. अर्जुन मुंडा  
☒ 2. पीयूष गोयल  
☒ 3. वीरेन्द्र कुमार  
☒ 4. प्रह्लाद जोशी

Question ID : 264330130265  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.7 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद विधि के समक्ष समता को निर्दिष्ट करता है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 36  
☒ 2. अनुच्छेद 14  
☒ 3. अनुच्छेद 19  
☒ 4. अनुच्छेद 23

Question ID : 264330125653  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 मोहिनीअट्टम नृत्य शैली को इसका नाम हिंदू भगवान \_\_\_\_\_ से मिला है।

- Ans ☒ 1. कार्तिकेय  
☒ 2. विष्णु  
☒ 3. शिव  
☒ 4. कृष्णा

Question ID : 264330125710  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.9 भारत का पहला ओपन रॉक संग्रहालय किस शहर में स्थित है?

- Ans ☒ 1. हैदराबाद  
☒ 2. वाराणसी  
☒ 3. चेन्नई  
☒ 4. मैसूर

Question ID : 264330124889  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 अखिल भारतीय मुस्लिम लीग और भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने लखनऊ समझौता पर हस्ताक्षर कब किया था?

- Ans ☒ 1. 1906  
☒ 2. 1919  
☒ 3. 1916  
☒ 4. 1911

Question ID : 264330130260  
Status : Answered  
Chosen Option : 3



Q.11 हवा के गर्म होने के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

I. यह फैलती है और अधिक स्थान घेरती है।

II गर्म करने पर यह भारी हो जाती है।

Ans ☒ 1. केवल I

☐ 2. I और II दोनों

☐ 3. न तो I और न ही II

☐ 4. केवल II

Question ID : 264330124893

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) किस केंद्रीय मंत्रालय से संबंधित है?

Ans ☒ 1. सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय

☐ 2. वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

☐ 3. कारपोरेट कार्य मंत्रालय

☐ 4. श्रम और रोजगार मंत्रालय

Question ID : 264330125212

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 सिंगल यूज प्लास्टिक जिसकी बहुत कम उपयोगिता है, को भारत में \_\_\_\_\_ से प्रतिबंधित कर दिया गया है।

Ans ☐ 1. 31 अगस्त 2022

☐ 2. 1 अगस्त 2022

☐ 3. 31 जून 2022

☒ 4. 1 जुलाई 2022

Question ID : 264330124888

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा चौथी पीढ़ी (4th Generation) के कंप्यूटर का एक उदाहरण नहीं है?

Ans ☐ 1. Apple II

☒ 2. ICL 2900

☐ 3. STAR 1000

☐ 4. TRS-80

Question ID : 264330130245

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 तटीय और शुष्क क्षेत्रों में किस मृदा संरक्षण विधि में मिट्टी के आवरण की रक्षा के लिए हवा की चाल (wind movement) को रोकने हेतु पेड़ों की पंक्तियाँ लगाई जाती हैं?

Ans ☐ 1. रॉक डैम (Rock dam)

☐ 2. समोच्च अवरोध (Contour barriers)

☒ 3. रक्षक मेखलाएँ (Shelter belts)

☐ 4. पलवार (Mulching)

Question ID : 264330125220

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 वह कौन-सा आउटपुट डिवाइस है जो कंप्यूटर के साउंड कार्ड (sound card) से सिग्नल को ऑडियो (audio) में बदल देता है?

- Ans
- ☒ 1. मॉनिटर (Monitor)
  - ☒ 2. स्पीकर (Speaker)
  - ☒ 3. प्लॉटर (Plotter)
  - ☒ 4. ग्राफ़िक्स कार्ड (Graphics card)

Question ID : 264330125633  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.17 हर्षवर्धन की जीवनी "हर्षचरित" किसने लिखी थी?

- Ans
- ☒ 1. बाणभट्ट (Banabhatta)
  - ☒ 2. हरिषेण (Harisena)
  - ☒ 3. ह्वेनसांग (Xuan Zang)
  - ☒ 4. रविकीर्ति (Ravikirti)

Question ID : 264330125650  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 आर्द्र शीतोष्ण कटिबंधीय (wet temperate) प्रकार के वन \_\_\_\_\_ मीटर की ऊँचाई के बीच पाए जाते हैं।

- Ans
- ☒ 1. 1500 और 3000
  - ☒ 2. 2000 और 3000
  - ☒ 3. 500 से 1000
  - ☒ 4. 1000 और 2000

Question ID : 264330125345  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 "सक्षम आंगनवाड़ी और पोषण 2.0" योजना का क्रियान्वयन कौन-सा केंद्रीय मंत्रालय करता है?

- Ans
- ☒ 1. उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय
  - ☒ 2. स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
  - ☒ 3. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय
  - ☒ 4. कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय

Question ID : 264330125337  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.20 75वें BAFTA पुरस्कार समारोह में प्रमुख भूमिका में सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री का पुरस्कार किसने जीता था?

- Ans
- ☒ 1. जोआना स्कैनलान
  - ☒ 2. जेनिफर लॉरेंस
  - ☒ 3. केट विंसलेट
  - ☒ 4. गीगी हदीद

Question ID : 264330124902  
Status : Marked For Review  
Chosen Option : 3

Q.21 निम्नलिखित में कौन सा "शब्द- खेल" युग्म सही है?

I. ऑफ़साइड - फ़ुटबॉल

II. पार - गोल्फ

Ans ☒ 1. न तो I और न ही II

☒ 2. केवल I

☒ 3. I और II दोनों

☒ 4. केवल II

Question ID : 264330124907

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.22 2020 टोक्यो ओलंपिक खेलों में भारत ने कितने रजत पदक जीते थे?

Ans ☒ 1. 2

☒ 2. 3

☒ 3. 1

☒ 4. 4

Question ID : 264330124855

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 तापी नदी द्रोणी (basin) \_\_\_\_\_ राज्य में फैली हुई है।

Ans ☒ 1. महाराष्ट्र

☒ 2. कर्नाटक

☒ 3. तमिलनाडु

☒ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 264330125647

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम (MGNREGA) एक रोजगार योजना है जिसे 2005 में उन सभी परिवारों को जिनके वयस्क सदस्य अकुशल श्रम-प्रधान कार्य का विकल्प चुनते हैं, उन्हें न्यूनतम \_\_\_\_\_ दिन के भुगतान शुदा कार्य की गारंटी देकर सामाजिक सुरक्षा प्रदान करने के लिए शुरू किया गया था।

Ans ☒ 1. 100

☒ 2. 150

☒ 3. 120

☒ 4. 200

Question ID : 264330130251

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित में से किस टीम ने SAFF (दक्षिण एशियाई फुटबॉल महासंघ) महिला चैम्पियनशिप 2022 जीती?

Ans ☒ 1. बांग्लादेश

☒ 2. नेपाल

☒ 3. पाकिस्तान

☒ 4. भारत

Question ID : 264330130291

Status : Not Answered

Chosen Option : --