

Combined Higher Secondary Level Examination 2021 Tier I

Roll Number	Join Telegram for GK, Static Gk
Candidate Name	Join Telegram for GK, Static Gk
Venue Name	Gyanada Institute Of Computer Training
Exam Date	06/06/2022
Exam Time	12:30 PM - 1:30 PM
Subject	CHSL 2021 Tier I

Section : English Language

Q.1 Spot the error in the given sentence and select the correct sentence from the options given.
When it was time to chose between staying or leaving the country, she choose to stay back.

- Ans**
- ☒ 1. When it was time to have chose between staying or leaving the country, she chose to stay back.
 - ☒ 2. When it was time to choice between staying or leaving the country, she choose to stay back.
 - ☒ 3. When it was time to chose between staying or leaving the country, she chose to stay back.
 - ☒ 4. When it was time to choose between staying or leaving the country, she chose to stay back.

Question ID : 26433040058
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans**
- ☒ 1. Comittee
 - ☒ 2. Elephantine
 - ☒ 3. Nebulous
 - ☒ 4. Hegemony

Question ID : 26433040085
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.
Excruciating

- Ans**
- ☒ 1. Piercing
 - ☒ 2. Facile
 - ☒ 3. Alluring
 - ☒ 4. Enticing

Question ID : 26433039980
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

Its time we left to the airport.

- Ans ☒ 1. It
☒ 2. It's
☒ 3. It has
☒ 4. It was

Question ID : 26433042785
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 Select the INCORRECTLY spelt word

- Ans ☒ 1. Investigate
☒ 2. Invite
☒ 3. involv
☒ 4. Invent

Question ID : 26433043092
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blank.
Constructive thinking should be developed through _____ reading.

- Ans ☒ 1. brief
☒ 2. narrow
☒ 3. avid
☒ 4. extensive

Question ID : 26433039933
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Terse

- Ans ☒ 1. Concise
☒ 2. Verbose
☒ 3. Loathe
☒ 4. Succinct

Question ID : 26433039961
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans ☒ 1. Avarise
☒ 2. Adverse
☒ 3. Beige
☒ 4. Admonish

Question ID : 26433045521
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.9 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Me and my friends / often go / to the cinema / together.

- Ans ☒ 1. together
☒ 2. Me and my friends
☒ 3. to the cinema
☒ 4. often go

Question ID : 26433040038

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

Looking for her father, Minu finally reached the area where animals are slaughtered for the market.

- Ans ☒ 1. Archive
☒ 2. Abattoir
☒ 3. Apiary
☒ 4. Arsenal

Question ID : 26433045584

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 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. To work as a journeyman he needed to have had the seven years of apprenticeship under his belt.

B. Under advice from his well-wishers at the University, Watt proceeded to London to learn his trade.

C. Watt made acquaintances with folks at the University of Glasgow.

D. In London, he found out that as an apprentice he had to spend seven years learning the trade.

- Ans ☒ 1. ABCD
☒ 2. BCDA
☒ 3. CBDA
☒ 4. DABC

Question ID : 26433045557

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans ☒ 1. Dexterous
☒ 2. Sinister
☒ 3. Adrointness
☒ 4. Gauche

Question ID : 26433039064

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
to renovate or improve

- Ans ☐ 1. Relocate
☒ 2. Revamp
☐ 3. Resume
☐ 4. Revalue

Question ID : 26433040098
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 Select the denotation of the highlighted word.
He was **bereft** of hope after the tragedy struck.

- Ans ☐ 1. Roused
☒ 2. Devoid
☐ 3. Filled
☐ 4. Strained

Question ID : 26433045538
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
A lot has been learnt from my experiences.

- Ans ☐ 1. I will have learnt a lot from my experiences.
☐ 2. I would learn a lot from my experiences.
☒ 3. I have learnt a lot from my experiences.
☐ 4. I will learn a lot from my experiences.

Question ID : 26433043039
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank.
The Young Global Leaders Community is an _____ for a dynamic community of exceptional people with the vision, courage, and influence to drive positive change in the world.

- Ans ☐ 1. impediment
☐ 2. effort
☒ 3. accelerator
☐ 4. input

Question ID : 26433045621
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 Select the option that expresses the given sentence in direct speech.
Gogol offered me to go to the market in his car.

- Ans ☐ 1. "Let me take you to the market," Gogol offered.
☒ 2. "Let's go to the market in my car," Gogol told me.
☐ 3. "Can I take to the market," Gogol asked me.
☐ 4. "Can you come with me to the market," Gogol asked me.

Question ID : 26433042973
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Cut straight to the chase

- Ans ☒ 1. Avoid the most important part of text
- ☒ 2. Disallow important introduction and go to the least important part
- ☒ 3. Allow to introduce an unimportant part
- ☒ 4. Avoid unnecessary introduction and go to the more important part

Question ID : 26433039850

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 In the following questions a statement has been given with highlighted text. Select the options that can replace the text with correct idiom or phrase.

The attitude of the culprit **made the judge extremely angry.**

- Ans ☒ 1. Play by the ear
- ☒ 2. Throw caution to the wind
- ☒ 3. Make one's blood boil
- ☒ 4. Back to the drawing board

Question ID : 26433045508

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Up in arms

- Ans ☒ 1. Begin fighting
- ☒ 2. In unity
- ☒ 3. Raise something
- ☒ 4. In rebellion

Question ID : 26433039045

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

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

Cloud computing is a type of Internet-based computing that provides (1)_____ computer processing resources and data to computers and other devices on demand. Cloud computing and storage solutions provide users and enterprises (2)_____ various capabilities to store and process their data in third-party data centres. Local computers no longer have to do all the heavy lifting when it comes to running applications. The goal of cloud computing is to apply traditional supercomputing or high-performance computing power, normally used by military and research (3)_____, to perform tens of trillions of computations per second, in consumer-oriented application such as financial (4)_____, to deliver personalised information and to provide data storage. In 2013, it was reported that cloud computing had become a highly demanded service or (5)_____ due to the advantages of high computing power, cheap cost of services, high performance, scalability, accessibility as well as availability.

SubQuestion No : 21

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

- Ans ☒ 1. shared
- ☒ 2. prohibited
- ☒ 3. unspecified
- ☒ 4. unsolicited

Question ID : 26433045767

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.

Cloud computing is a type of Internet-based computing that provides (1)_____ computer processing resources and data to computers and other devices on demand. Cloud computing and storage solutions provide users and enterprises (2)_____ various capabilities to store and process their data in third-party data centres. Local computers no longer have to do all the heavy lifting when it comes to running applications. The goal of cloud computing is to apply traditional supercomputing or high-performance computing power, normally used by military and research (3)_____, to perform tens of trillions of computations per second, in consumer-oriented application such as financial (4)_____, to deliver personalised information and to provide data storage. In 2013, it was reported that cloud computing had become a highly demanded service or (5)_____ due to the advantages of high computing power, cheap cost of services, high performance, scalability, accessibility as well as availability.

SubQuestion No : 22

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

- Ans ☒ 1. into
☒ 2. with
☒ 3. from
☒ 4. for

Question ID : 26433045768

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Comprehension:

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

Cloud computing is a type of Internet-based computing that provides (1)_____ computer processing resources and data to computers and other devices on demand. Cloud computing and storage solutions provide users and enterprises (2)_____ various capabilities to store and process their data in third-party data centres. Local computers no longer have to do all the heavy lifting when it comes to running applications. The goal of cloud computing is to apply traditional supercomputing or high-performance computing power, normally used by military and research (3)_____, to perform tens of trillions of computations per second, in consumer-oriented application such as financial (4)_____, to deliver personalised information and to provide data storage. In 2013, it was reported that cloud computing had become a highly demanded service or (5)_____ due to the advantages of high computing power, cheap cost of services, high performance, scalability, accessibility as well as availability.

SubQuestion No : 23

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

- Ans ☒ 1. support
☒ 2. methodologies
☒ 3. facilities
☒ 4. designs

Question ID : 26433045769

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Comprehension:

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

Cloud computing is a type of Internet-based computing that provides (1)_____ computer processing resources and data to computers and other devices on demand. Cloud computing and storage solutions provide users and enterprises (2)_____ various capabilities to store and process their data in third-party data centres. Local computers no longer have to do all the heavy lifting when it comes to running applications. The goal of cloud computing is to apply traditional supercomputing or high-performance computing power, normally used by military and research (3)_____, to perform tens of trillions of computations per second, in consumer-oriented application such as financial (4)_____, to deliver personalised information and to provide data storage. In 2013, it was reported that cloud computing had become a highly demanded service or (5)_____ due to the advantages of high computing power, cheap cost of services, high performance, scalability, accessibility as well as availability.

SubQuestion No : 24

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

Ans ☒ 1. portfolios

☐ 2. marketplace

☐ 3. burden

☐ 4. literacy

Question ID : 26433045770

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.

Cloud computing is a type of Internet-based computing that provides (1)_____ computer processing resources and data to computers and other devices on demand. Cloud computing and storage solutions provide users and enterprises (2)_____ various capabilities to store and process their data in third-party data centres. Local computers no longer have to do all the heavy lifting when it comes to running applications. The goal of cloud computing is to apply traditional supercomputing or high-performance computing power, normally used by military and research (3)_____, to perform tens of trillions of computations per second, in consumer-oriented application such as financial (4)_____, to deliver personalised information and to provide data storage. In 2013, it was reported that cloud computing had become a highly demanded service or (5)_____ due to the advantages of high computing power, cheap cost of services, high performance, scalability, accessibility as well as availability.

SubQuestion No : 25

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

Ans ☒ 1. utility

☐ 2. authentication

☐ 3. performance

☐ 4. subscription

Question ID : 26433045771

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : General Intelligence

Q.1 यदि 'A', '+' को निर्दिष्ट करता है, 'B', 'x' को निर्दिष्ट करता है, 'C', '-' को निर्दिष्ट करता है और 'D', '+' को निर्दिष्ट करता है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
11 B (25 D 5) A 7 B 3 C 24 A 1 B (16 D 4) = ?

Ans ☐ 1. 17

☒ 2. 56

☐ 3. 46

☐ 4. 7

Question ID : 26433045166

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो पाँचवें पद से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से और चौथा पद तीसरे पद से संबंधित है।

STEADY : ETSYDA :: WORTHY : ROWYHT :: ANKLET: ?

Ans ☒ 1. KANLET

☒ 2. KANTLE

☒ 3. KANELT

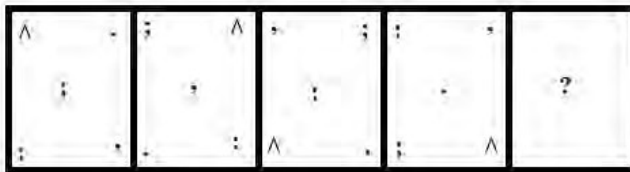
☒ 4. KANTEL

Question ID : 26433040266

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

☒ 1.



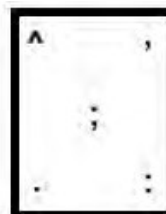
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.

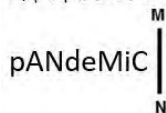


Question ID : 26433045164

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें जब दर्पण को MN पर दर्शाए गए अनुसार रखा जाता है।



Ans

☐ 1. iMəbIAq

☐ 2. iMəbIAq

☒ 3. iMəbIAq

☐ 4. iMəbIAq

Question ID : 26433040388

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 दिए गए संख्या-युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ (mathematical operation) करके प्राप्त की गई हैं। विकल्पों में दिए गए संख्या-युग्मों में से एक संख्या-युग्म को छोड़कर, सभी संख्या-युग्मों में एक समान ही गणितीय संक्रियाएँ की गई हैं। दिए गए विकल्पों में उस असमान संख्या-युग्म को चुनिए, जिस पर वही गणितीय संक्रियाएँ नहीं की गई हैं।

Ans

☐ 1. 25:8

☒ 2. 4:18

☐ 3. 49:12

☐ 4. 16:6

Question ID : 26433040197

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 यदि 12 फरवरी 2011 को शनिवार था, तो 13 फरवरी 2015 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans

☐ 1. गुरुवार

☐ 2. मंगलवार

☐ 3. बुधवार

☒ 4. शुक्रवार

Question ID : 26433040443

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

पहली पंक्ति- 15, 62, 120

दूसरी पंक्ति- 18, 74, ?

तीसरी पंक्ति- 21, 86, 168

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 के मामले में - जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी गणितीय संक्रियाएँ 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

Ans

☒ 1. 144

☐ 2. 122

☐ 3. 124

☐ 4. 142

Question ID : 26433045251

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर-समूह प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
HIRC, ACYI, TWFO, MQMU, ?

- Ans
- ☐ 1. GKTA
 - ☒ 2. FKTA
 - ☐ 3. HKTA
 - ☐ 4. HKTZ

Question ID : 26433045271
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 एक निश्चित कोड भाषा में, 'MEAL' को 'BMNF' लिखा जाता है और 'FOOD' को 'PEGP' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FARE' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. GBSF
 - ☐ 2. ERFA
 - ☐ 3. FSBG
 - ☒ 4. SFGB

Question ID : 26433040695
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 दिए गए संख्या-युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ (mathematical operation) करके प्राप्त की गई हैं। विकल्पों में दिए गए संख्या-युग्मों में से एक संख्या-युग्म को छोड़कर, सभी संख्या-युग्मों में एक समान ही गणितीय संक्रियाएँ की गई हैं। दिए गए विकल्पों में उस असमान संख्या-युग्म को चुनिए, जिस पर वही गणितीय संक्रियाएँ नहीं की गई हैं।

- Ans
- ☐ 1. 12:9
 - ☒ 2. 4:15
 - ☐ 3. 20:25
 - ☐ 4. 8:4

Question ID : 26433040194
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
150, 154, 1232, 1244, 19904, ?

- Ans
- ☒ 1. 19924
 - ☐ 2. 19925
 - ☐ 3. 19926
 - ☐ 4. 19928

Question ID : 26433043548
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 नीचे दिए गए समीकरण में * चिह्नों को बदलने और समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।

$$25 \times 7 \times 56 \times 8 \times 88 \times 14$$

Ans ☒ 1. -, +, x, =, ÷

☒ 2. +, x, ÷, =, -

☒ 3. +, -, =, x, -

☒ 4. -, x, x, =, +

Question ID : 26433040227

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 यहाँ तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, यह तय कीजिए कि कौन सा/से निष्कर्ष इन कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते है/हैं।

कथन:

सभी लाल, गुलाब हैं।

कोई बैंगनी, लाल नहीं है।

कुछ ट्यूलिप, बैंगनी हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ गुलाब, बैंगनी हैं।

II. कोई ट्यूलिप, लाल नहीं है।

III. कोई गुलाब, ट्यूलिप नहीं है।

Ans ☒ 1. निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं।

☒ 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।

☒ 3. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

☒ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 26433043210

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों का निरूपण करता है, जिन्हें नीचे श्रृंखला में दिए गए रिक्त स्थानों पर बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

_ M _ _ G _ D _ _ M _ C G _ D C

Ans ☒ 1. M D C M C G D M

☒ 2. G D C D C G D M

☒ 3. G D C M C G D M

☒ 4. G D C M C G D G

Question ID : 26433043384

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 सात मित्रों L, M, N, O, P, Q और R, प्रत्येक की ऊँचाई अलग-अलग है। R, L से लंबा है। L, M से लंबा है। N सबसे छोटा है। केवल दो लोग Q से लंबे हैं। O सबसे छोटा नहीं है। केवल एक व्यक्ति M से छोटा है। R से कितने लोग लंबे हैं?

Ans ☒ 1. 1

☒ 2. 6

☒ 3. 3

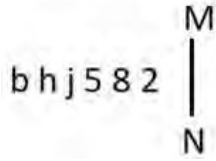
☒ 4. 4

Question ID : 26433043467

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 जब दर्पण को चित्र के अनुसार MN पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।



- Ans
- ☒ 1. 5 8 2 j h d
 - ☐ 2. 5 8 5 j h d
 - ☐ 3. 2 8 5 j h d
 - ☐ 4. 5 8 5 j h d

Question ID : 26433041073

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में, 'GIRL' को '*\$#!' लिखा जाता है और 'BOY' को '@Σ£' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'LILY' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. !\$!£
 - ☐ 2. #\$!£
 - ☐ 3. !@!£
 - ☐ 4. !*!£

Question ID : 26433045058

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।
121 : 9 :: 212 : 10 :: 508 : ?

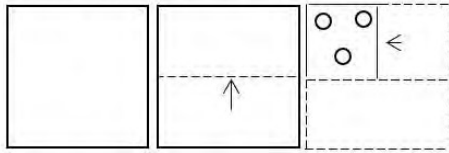
- Ans
- ☐ 1. 10
 - ☒ 2. 12
 - ☐ 3. 11
 - ☐ 4. 13

Question ID : 26433045231

Status : Not Answered

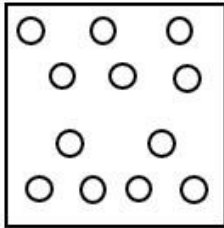
Chosen Option : --

Q.19 एक कागज को दिखाए निम्नांकित आकृतियों के मोड़ा और काटा जाता है। खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा?

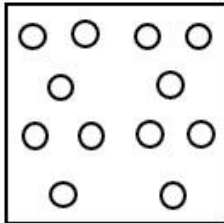


Ans

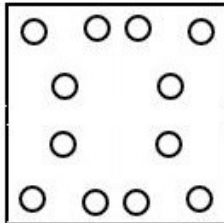
✗ 1.



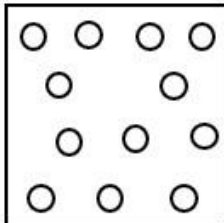
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433040504

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।

पहली पंक्ति: 32, 40, 18

दूसरी पंक्ति: 38, 46, 21

तीसरी पंक्ति: 33, 43, ?

(नोट: संख्या को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 - 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि को 13 पर ही किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाओं को करने की अनुमति नहीं है।)

Ans ✗ 1. 17

✗ 2. 21

✗ 3. 23

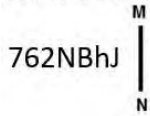
✓ 4. 19

Question ID : 26433043329

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें जब दर्पण को MN पर दर्शाए गए अनुसार रखा जाता है।



Ans

- ☐ 1. 762NBHJ
- ☐ 2. 762NBHJ
- ☒ 3. 762NBHJ
- ☐ 4. 762NBHJ

Question ID : 26433040386

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 दिए गए संख्या युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर एक निश्चित गणितीय संक्रिया(एँ) करके प्राप्त की गई है। एक संख्या युग्म को छोड़कर सभी संख्या युग्मों में समान गणितीय संक्रिया(ओं) का अनुसरण किया गया है। उस असंगत संख्या युग्म को ज्ञात करें।

Ans

- ☐ 1. 29:225
- ☐ 2. 17:81
- ☒ 3. 45:576
- ☐ 4. 31:256

Question ID : 26433043570

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 यदि 01 फरवरी 2011 को मंगलवार था, तो 01 जनवरी 2012 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans

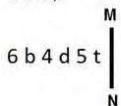
- ☐ 1. बुधवार
- ☒ 2. रविवार
- ☐ 3. मंगलवार
- ☐ 4. सोमवार

Question ID : 26433040679

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 जब दर्पण को निम्न आकृति के अनुसार MN पर रखा जाता है, तो दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।



Ans

- ☐ 1. t 2 p 4 d a
- ☒ 2. t 2 b 4 d a
- ☐ 3. t 2 d 4 b a
- ☐ 4. t 5 p 4 b 9

Question ID : 26433040834

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 यदि A का अर्थ '+' है, B का अर्थ 'x' है, C का अर्थ '-' है और D का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
(84 D 6) B 7 A (22 B 4) C 16 A (15 B 8) = ?

- Ans ☒ 1. 285
☒ 2. 255
☒ 3. 290
☒ 4. 310

Question ID : 26433043350
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 दी गई तालिका का अध्ययन कीजिए और बाद में आने वाले प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका एक कंपनी का व्यय (लाख रुपये प्रति वर्ष में) दर्शाती है जो उल्लिखित वर्षों में दिया गया है।

दिए गए वर्षों में प्रति वर्ष व्यय (लाख रुपये में)।					
वर्ष	व्यय की मद				
	वेतन	ईंधन और परिवहन	विपणन	बोनस	कर
2016	332	80	35	2	102
2017	368	125	40	3.68	128
2018	444	140	44	4.12	88
2019	480	156	50	4.82	96
2020	516	180	54	5.26	116

दी गई जानकारी के आधार पर, कंपनी के वेतन और करों पर औसत व्यय के बीच धनात्मक अंतर _____ है।

- Ans ☒ 1. ₹322 लाख
☒ 2. ₹286 लाख
☒ 3. ₹298 लाख
☒ 4. ₹342 लाख

Question ID : 26433045957
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.2 तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। तालिका एक सप्ताह के पाँच अलग-अलग दिनों में शहर की छह अलग-अलग बेकरियों द्वारा बेचे गए केकों की संख्या दर्शाती है।

दिन \ बेकरी	सोमवार	मंगलवार	गुरुवार	शनिवार	रविवार
A	222	255	215	250	266
B	205	275	314	295	260
C	245	266	305	195	235
D	221	230	185	300	280
E	312	325	298	272	254
F	175	205	255	240	308

रविवार और शनिवार को बेकरी C द्वारा बेचे गए केकों की कुल संख्या, मंगलवार को बेकरी E द्वारा बेचे गए केकों की संख्या की तुलना में अनुमानित कितना प्रतिशत है?

- Ans
- ☐ 1. 128
 - ☐ 2. 130
 - ☐ 3. 125
 - ☒ 4. 132

Question ID : 26433045937
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 यदि दो त्रिभुजों के संगत कोण बराबर हों और $\frac{PX}{ER} = \frac{ZX}{RF} = \frac{PZ}{EF}$ का समाधान करते हों, तो:

- Ans
- ☐ 1. $\triangle XPZ$, $\triangle ERF$ के समरूप है
 - ☒ 2. $\triangle PXZ$, $\triangle ERF$ के समरूप है
 - ☐ 3. $\triangle PXZ$, $\triangle EFR$ के समरूप है
 - ☐ 4. $\triangle PXZ$, $\triangle REF$ के समरूप है

Question ID : 26433041387
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 If the length of diagonal of a cube is $8\sqrt{3}$ cm, then what is its surface area?

- Ans
- ☐ 1. 64 cm^2
 - ☐ 2. 164 cm^2
 - ☐ 3. 204 cm^2
 - ☒ 4. 384 cm^2

Question ID : 26433039253
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 It the diagonal of a rhombus is 8 cm and its area is 48 cm^2 , then the length of each side of the rhombus is:

Ans

☒ 1. $6\sqrt{13} \text{ cm}$

☒ 2. $5\sqrt{13} \text{ cm}$

☒ 3. $2\sqrt{13} \text{ cm}$

☒ 4. $\sqrt{13} \text{ cm}$

Question ID : 26433044125

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 निम्न आंकड़ों का औसत क्या होगा?
1.2, 1.7, 3, 4.8, 10.5, 17.3 और 24.5

Ans

☒ 1. 11

☒ 2. 7

☒ 3. 9

☒ 4. 6

Question ID : 26433044078

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 $(7 + 8 - 9 \div 3 \times 2) + [52 - 4 \text{ of } 5 + 4 \times 7]$ का मान क्या है?

Ans

☒ 1. 64

☒ 2. 61

☒ 3. 69

☒ 4. 277

Question ID : 26433041567

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 यदि $a + b = 8$ और $a - b = 6$ है, तो 'ab' का मान ज्ञात करें।

Ans

☒ 1. 7

☒ 2. 8

☒ 3. 6

☒ 4. 5

Question ID : 26433042751

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 $16a^2 + 4b^2 + 9c^2 - 16ab + 12bc - 24ca = ?$

Ans ☒ 1. $(4a - 2b - 3c)^2$

☐ 2. $(4a - 2b + 3c)^2$

☐ 3. $(4a + 2b + 3c)^2$

☐ 4. $(4a + 2b - 3c)^2$

Question ID : 26433041562

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 What will be the present value of ₹ 484 due in 2 years at 10% per annum compound interest?

Ans ☐ 1. ₹800

☐ 2. ₹200

☐ 3. ₹600

☒ 4. ₹400

Question ID : 26433044113

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 संख्या 5132832 निम्न में से किससे पूर्णतः विभाज्य है?

Ans ☐ 1. 9

☐ 2. 8

☒ 3. 6

☐ 4. 7

Question ID : 26433041653

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 एक दुकानदार एक बोतल पर 15% और 35% की छूट देता है। यदि बोतल का विक्रय मूल्य ₹1,547 है, तो बोतल का अंकित मूल्य कितना होगा?

Ans ☒ 1. ₹2,800

☐ 2. ₹2,700

☐ 3. ₹2,400

☐ 4. ₹2,500

Question ID : 26433044180

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित व्यंजक को हल कीजिए।

$$\frac{(2.01 \times 2.01 \times 2.01) + (39.75 \times 39.75 \times 39.75) + (28.24 \times 28.24 \times 28.24) - 3(2.01 \times 39.75 \times 28.24)}{(2.01 \times 2.01) + (39.75 \times 39.75) + (28.24 \times 28.24) - (2.01 \times 39.75) - (39.75 \times 28.24) - (28.24 \times 2.01)}$$

- Ans
- ☐ 1. 140
 - ☐ 2. 50
 - ☐ 3. 100
 - ☒ 4. 70

Question ID : 26433041413
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 20% और 20% की क्रमिक छूट के बाद एक घड़ी का विक्रय मूल्य ₹640 है। घड़ी का अंकित मूल्य क्या है?

- Ans
- ☐ 1. ₹1,200
 - ☒ 2. ₹1,000
 - ☐ 3. ₹900
 - ☐ 4. ₹800

Question ID : 26433041523
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 यदि 30 आदमी एक घास के मैदान को 7 दिन में काट सकते हैं, तो 21 आदमी उसी घास के मैदान को कितने दिन में काट सकते हैं?

- Ans
- ☐ 1. 15
 - ☒ 2. 10
 - ☐ 3. 14
 - ☐ 4. 12

Question ID : 26433041372
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 एक कार्य P और Q, Q और R, तथा R और P द्वारा क्रमशः 12, 15 और 20 दिनों में पूरा किया जाता है। P अकेले उस कार्य को पूरा करने में कितने दिन लेगा?

- Ans
- ☒ 1. 30 दिन
 - ☐ 2. 25 दिन
 - ☐ 3. 35 दिन
 - ☐ 4. 40 दिन

Question ID : 26433041539
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 एक आयत का विकर्ण 17 cm लंबा है और इसका परिमाप 46 cm है। आयत का क्षेत्रफल कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 115 cm²
 - ☒ 2. 120 cm²
 - ☐ 3. 125 cm²
 - ☐ 4. 130 cm²

Question ID : 26433042403
Status : Answered
Chosen Option : 2

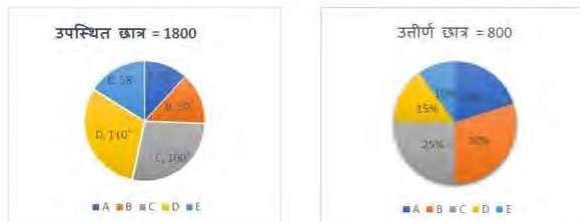
Q.18 एक चुनाव में चार उम्मीदवार मैदान में थे, जिनमें से तीन को तीन राष्ट्रीय दलों द्वारा नामांकित किया गया था और उन्हें 2 : 3 : 4 के अनुपात में वोट मिले थे। कुल वोट 1,89,000 थे और चौथे उम्मीदवार को 18,000 वोट मिले थे। राष्ट्रीय दलों के तीनों उम्मीदवारों को कितने-कितने वोट मिले? (सभी वोटों को वैध मानिए)

- Ans ☒ 1. 38,000, 57,000 और 76,000
☒ 2. 34,000, 51,000 और 68,000
☒ 3. 36,000, 54,000 और 72,000
☒ 4. 40,000, 60,000 और 80,000

Question ID : 26433041470
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.19 निम्न पाई चार्ट कक्षा 12 के सेक्शन A, B, C, D और E में फाइनल परीक्षा में उपस्थित और उत्तीर्ण छात्रों की संख्या का डेटा दर्शाते हैं।

बाईं ओर दिया गया पाई-चार्ट, उन त्रिज्यखंडों का केंद्रीय कोण दर्शाता है, जो पांच अलग-अलग सेक्शन से परीक्षा में उपस्थित होने वाले छात्रों का निरूपण करते हैं, जबकि दाईं ओर दिया गया पाई-चार्ट, सभी पाँच सेक्शन से परीक्षा में उत्तीर्ण होने वाले कुल छात्रों की संख्या के प्रतिशत के रूप में परीक्षा में उत्तीर्ण होने वाले छात्रों की संख्या सेक्शन-वार दर्शाता है।



सेक्शन A, B और C में उपस्थित छात्रों की औसत संख्या और सेक्शन B, C और D में उत्तीर्ण हुए छात्रों की औसत संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. 28 : 53
☒ 2. 106 : 28
☒ 3. 12 : 7
☒ 4. 13 : 6

Question ID : 26433045982
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.20 एक बेईमान व्यापारी ₹40 प्रति kg के भाव से चीनी बेच रहा है और यह दिखावा कर रहा है कि वह इसे ₹5 प्रति kg के नुकसान पर बेच रहा है, लेकिन वह वास्तव में तौल में हेराफेरी करके 1 kg के बजाय 800 g तौल रहा है। उसका वास्तविक लाभ या हानि प्रतिशत ज्ञात करें।

- Ans ☒ 1. $11\frac{1}{9}\%$ लाभ
☒ 2. 11% लाभ
☒ 3. $10\frac{1}{9}\%$ हानि
☒ 4. $9\frac{1}{9}\%$ हानि

Question ID : 26433041639
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.21 एक बल्लेबाज अपनी 11वीं पारी में 88 रन बनाता है, जिससे उसका औसत स्कोर 4 बढ़ जाता है। 11वीं पारी के बाद उसका औसत स्कोर ज्ञात करें?

Ans ☒ 1. 48

☐ 2. 47

☐ 3. 49

☐ 4. 46

Question ID : 26433042683

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 एक ट्रेन 60 km/h की चाल से स्थान A से B तक यात्रा करने में 3 घंटे का समय लेती है। वही ट्रेन 50% बढ़ी हुई चाल से B से C तक यात्रा करने में 2 घंटे का समय लेती है। स्थान A से C तक ट्रेन की औसत चाल क्या है?

Ans ☒ 1. 72 km/h

☐ 2. 90 km/h

☐ 3. 80 km/h

☐ 4. 60 km/h

Question ID : 26433041518

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 A man can swim in still water at a speed of 6 km/h, but he takes thrice as long to swim upstream as downstream. The speed of the man, when swimming downstream is:

Ans ☐ 1. 3 km/h

☒ 2. 9 km/h

☐ 3. 2 km/h

☐ 4. 6 km/h

Question ID : 26433042565

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 दो उम्मीदवारों के बीच हुए एक चुनाव में, एक उम्मीदवार को कुल वैध मतों के 40% मत प्राप्त हुए और 30% मत अवैध थे। यदि मतों की कुल संख्या 7500 थी, तो दूसरे उम्मीदवार को कितने वैध मत प्राप्त हुए?

Ans ☐ 1. 1540

☐ 2. 2350

☒ 3. 3150

☐ 4. 3250

Question ID : 26433041660

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25

$\sin 18^\circ$ का मान $\frac{\sqrt{5}-1}{4}$ के रूप में दिया गया है। $\operatorname{cosec} 18^\circ$ का मान ज्ञात करें।

Ans

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

Question ID : 26433044327

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित गुरु कीर्तिपदम कुमारन नायर भारत के किस शास्त्रीय नृत्य के नर्तक थे?

Ans

- ☒ 1. मोहिनीअट्टम
☒ 2. कथक
☒ 3. कथकली
☒ 4. ओडिसी

Question ID : 26433042285

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 निम्नलिखित में से ओडिसी नृत्य में उनके योगदान के लिए संगीत नाटक अकादमी 2017 किसे प्राप्त हुआ है?

Ans

- ☒ 1. शोभा कोसर
☒ 2. एल एन ओइनम ओंगबी धोनी देवी
☒ 3. सुजाता महापात्रा
☒ 4. राम वैद्यनाथन

Question ID : 26433044603

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 'ए चैम्पियन्स माइंड : लेसन्स फ्रॉम ए लाइफ इन टेनिस' निम्नलिखित में से किस टेनिस खिलाड़ी की आत्मकथा है?

Ans

- ☒ 1. पीट सैम्प्रास
☒ 2. मारिया शारापोवा
☒ 3. लिण्डर पेस
☒ 4. बोरिस बेकर

Question ID : 26433038990

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से किसने अंतर्राष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) हॉकी स्टार्स अवार्ड्स 2020-21 में FIH महिला हॉकी प्लेयर ऑफ द ईयर अवार्ड जीता?

- Ans
- ☒ 1. नेहा गोयल
 - ☒ 2. मोनिका मलिक
 - ☒ 3. गुरजीत कौर
 - ☒ 4. सोर्ड मारिजन

Question ID : 26433038925
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 निम्नलिखित में से किस टीम ने इंडियन प्रीमियर लीग (आईपीएल) 2021 जीता था?

- Ans
- ☒ 1. मुंबई इंडियंस
 - ☒ 2. कोलकाता नाइट राइडर्स
 - ☒ 3. रॉयल चैलेंजर्स बेंगलोर
 - ☒ 4. चेन्नई सुपर किंग्स

Question ID : 26433041864
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 निम्नलिखित में से किस खेल में 'डंक शॉट' शब्द का प्रयोग किया जाता है?

- Ans
- ☒ 1. हॉकी
 - ☒ 2. बेसबॉल
 - ☒ 3. बास्केटबॉल
 - ☒ 4. टेनिस

Question ID : 26433044515
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 निम्नलिखित में से कौन एक सितार वादक है?

- Ans
- ☒ 1. शाहिद परवेज़
 - ☒ 2. शिवकुमार शर्मा
 - ☒ 3. शेख चित्रा मौलाना
 - ☒ 4. सुल्तान खान

Question ID : 26433041932
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 हिमालय की निम्नलिखित चोटियों का उनकी ऊँचाइयों के साथ सही-सही मिलान कीजिए।

चोटी	मीटर में ऊँचाई
1. माउंट एवरेस्ट	a. 8172
2. धौलागिरी	b. 8848
3. कामेत	c. 8078
4. अन्नपूर्णा	d. 7756

Ans ☒ 1. 1-b, 2-a, 3-d, 4-c

☒ 2. 1-c, 2-b, 3-c, 4-d

☒ 3. 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

☒ 4. 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

Question ID : 26433042362

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 1857 में पहली बार खोजे गए झिल्लीबद्ध कोशिकांग कौन-से हैं, जिन्हें अक्सर कोशिका के 'ऊर्जा कारखानों' के रूप में जाना जाता है क्योंकि वे कोशिका के मुख्य ऊर्जा-वाहक अणु एडिनोसिन ट्राइफॉस्फेट (ATP) बनाने के लिए जिम्मेदार होते हैं?

Ans ☒ 1. माइटोकॉन्ड्रिया

☒ 2. चिकनी अन्तः प्रद्वयी जलिका

☒ 3. रिक्तिकाएं

☒ 4. राइबोसोम

Question ID : 26433044757

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 भारतीय संगीत उस्ताद भीमसेन जोशी _____ घराने से संबंधित थे।

Ans ☒ 1. आगरा

☒ 2. पटियाला

☒ 3. इंदौर

☒ 4. किराना

Question ID : 26433038762

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 'द मैन हू मेड द एलीफेंट डांस' प्रसिद्ध उद्यमी _____ की आत्मकथा है।

Ans ☒ 1. घनश्याम दास बिरला

☒ 2. डॉ वर्गीज कुरियन

☒ 3. मुकेश अंबानी

☒ 4. रतन टाटा

Question ID : 26433038747

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 टोक्यो ओलंपिक 2020 में भारत ने कितने रजत पदक जीते थे?

- Ans ☒ 1. 2
☐ 2. 3
☐ 3. 4
☐ 4. 1

Question ID : 26433044468
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद राष्ट्रपति के महाभियोग से संबंधित है?

- Ans ☐ 1. अनुच्छेद 53
☐ 2. अनुच्छेद 59
☐ 3. अनुच्छेद 58
☒ 4. अनुच्छेद 61

Question ID : 26433039634
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.14 1967 में संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार से सम्मानित पंडित शंभू महाराज एक शास्त्रीय _____ नर्तक थे।

- Ans ☐ 1. कथकली
☐ 2. कुचिपुड़ी
☐ 3. ओडिसी
☒ 4. कथक

Question ID : 26433042288
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 निम्नलिखित में से कौन तानसेन का जन्मस्थान है?

- Ans ☐ 1. आगरा
☒ 2. ग्वालियर
☐ 3. दिल्ली
☐ 4. चंदेरी

Question ID : 26433038829
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 लार में कौन सा एंजाइम मौजूद होता है?

- Ans ☐ 1. ट्रिप्सिन
☐ 2. पेप्सिन
☒ 3. एमाइलेस
☐ 4. रेनिन

Question ID : 26433041797
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.17 पद्म भूषण पुरस्कार से सम्मानित पद्म सुब्रह्मण्यम एक _____ नृत्यांगना हैं।

- Ans ☒ 1. भरतनाट्यम
☐ 2. मोहिनीअट्टम
☐ 3. कथक
☐ 4. मणिपुरी

Question ID : 26433042282
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सी दो गैसों पृथ्वी के वायुमंडल का मुख्य हिस्सा हैं?

- Ans ☐ 1. ऑक्सीजन और कार्बन मोनोऑक्साइड
☐ 2. नाइट्रोजन और हाइड्रोजन
☒ 3. नाइट्रोजन और ऑक्सीजन
☐ 4. कार्बन डाइऑक्साइड और नाइट्रोजन

Question ID : 26433039472
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 निम्नलिखित में से क्या चट्टान बनाने वाले सिलिकेट खनिजों का एक बड़ा समूह है जो भू-पर्पटी के 50% से अधिक का गठन करता है तथा कांच और सिरेमिक उद्योगों में व्यापक रूप से उपयोग किया जाता है?

- Ans ☐ 1. पाइरॉक्सीन
☐ 2. जिओलाइट्स
☒ 3. फेल्सपार
☐ 4. एम्फिबोल

Question ID : 26433044794
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 केंद्रीय डॉग्मा के लिए सही क्रम चुनें।

- Ans ☐ 1. m-RNA प्रतिलेखन, प्रोटीन स्थानांतरण, DNA प्रतिकृति
☐ 2. m-RNA प्रतिलेखन, DNA प्रतिकृति, प्रोटीन स्थानांतरण
☐ 3. प्रोटीन स्थानांतरण, DNA प्रतिकृति, m-RNA प्रतिलेखन
☒ 4. DNA प्रतिकृति, m-RNA प्रतिलेखन, प्रोटीन स्थानांतरण

Question ID : 26433041803
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 "गोल" किस प्रसिद्ध भारतीय खिलाड़ी की आत्मकथा है?

- Ans ☐ 1. सुनील छेत्री
☒ 2. मेजर ध्यान चंद
☐ 3. बलबीर सिंह
☐ 4. रूप सिंह

Question ID : 26433038818
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22

स्तंभ A को स्तंभ B से सुमेलित कीजिए।

स्तंभ -A	स्तंभ -B
i. कोशिका का पावर हाउस	a. प्लास्टिड
ii. एक कोशिका की रसोई	b. माइटोकॉन्ड्रिया
iii. एक कोशिका के आत्मघाती बैग	c. न्यूक्लियस
iv. एक कोशिका का मस्तिष्क	d. लाइसोसोम

- Ans
- ☒ 1. i-a, ii-b, iii-c, iv-d
 - ☒ 2. i-b, ii-a, iii-c, iv-d
 - ☒ 3. i-d, ii-b, iii-c, iv-a
 - ☒ 4. i-b, ii-a, iii-d, iv-c

Question ID : 26433041801

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 प्रथम पंचवर्षीय योजना वर्ष _____ में जारी की गई थी।

- Ans
- ☒ 1. 1961
 - ☒ 2. 1951
 - ☒ 3. 1952
 - ☒ 4. 1960

Question ID : 26433042070

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 सतबीर सिंह बनाम _____ मामले में, 2021 में, सर्वोच्च न्यायालय ने दहेज हत्या के मुकदमे के लिए दिशानिर्देश निर्धारित किए।

- Ans
- ☒ 1. पंजाब राज्य
 - ☒ 2. हरियाणा राज्य
 - ☒ 3. उत्तर प्रदेश राज्य
 - ☒ 4. राजस्थान राज्य

Question ID : 26433044414

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 जयपुर घराने की भारतीय शास्त्रीय गायिका, किशोरी अमोनकर को निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत के दूसरे सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार पद्म विभूषण से सम्मानित किया गया?

- Ans
- ☒ 1. 1985
 - ☒ 2. 1998
 - ☒ 3. 2002
 - ☒ 4. 2005

Question ID : 26433042322

Status : Not Answered

Chosen Option : --