

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	iON Digital Zone iDZ Chitoura Road
Exam Date	08/06/2022
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	CHSL 2021 Tier I

Section : English Language

Q.1 Select the option that can be used as a one-word substitute for the underlined group of words.

The rich man was known all throughout the country for his noble deeds, kindness and as one who makes an active effort to promote human welfare.

- Ans
- ☒ 1. Squanderer
 - ☒ 2. Philanthropist
 - ☒ 3. Pacifist
 - ☒ 4. Spendthrift

Question ID : 26433045576
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- ☒ 1. Yoghurt
 - ☒ 2. Serrene
 - ☒ 3. Tryst
 - ☒ 4. Shopaholic

Question ID : 26433045527
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Comic

- Ans
- ☒ 1. Empty
 - ☒ 2. Native
 - ☒ 3. Tragic
 - ☒ 4. Costly

Question ID : 26433042916
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 Select the most appropriate meaning of the underlined word in the given sentence.
His perverse thoughts were very disturbing so he decided to try seeing a therapist.

- Ans
- ☒ 1. Cynical
 - ☒ 2. Logical
 - ☒ 3. Convergent
 - ☒ 4. Deviant

Question ID : 26433042868
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Mr. Pramod couldn't wait to trying out his new recipe.

- Ans
- ☒ 1. waited to try out
 - ☒ 2. wait to try out
 - ☒ 3. wait for try out
 - ☒ 4. waited to try

Question ID : 26433040118
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 Complete the sentence with an appropriate ANTONYM of the word mentioned in the bracket.

My fascination with Tyler's items _____ (approached) into distant memories.

- Ans
- ☒ 1. escalated
 - ☒ 2. expanded
 - ☒ 3. intensified
 - ☒ 4. receded

Question ID : 26433042890
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 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.

Reginald **betrayed his closest friend**. It was big shock for all.

- Ans
- ☒ 1. A black sheep
 - ☒ 2. Every cloud has a silver lining
 - ☒ 3. Stab someone in the back
 - ☒ 4. Looking to your laurels

Question ID : 26433045504
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- ☒ 1. Channel
 - ☒ 2. Challenge
 - ☒ 3. Certificate
 - ☒ 4. Champeon

Question ID : 26433043089
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.9 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The clock that we have in our town square is a big in the whole town

- Ans
- ☒ 1. the big
 - ☒ 2. a biggest
 - ☒ 3. the bigger
 - ☒ 4. the biggest

Question ID : 26433042779
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

They attend / a meeting / in Chicago / this weekend.

- Ans ☒ 1. in Chicago
☒ 2. They attend
☒ 3. a meeting
☒ 4. this weekend

Question ID : 26433039741
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.11 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Easily provoked

- Ans ☒ 1. Invincible
☒ 2. Irascible
☒ 3. Iridescent
☒ 4. Irrational

Question ID : 26433039095
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.
I know her.

- Ans ☒ 1. She knows me.
☒ 2. She is whom I know.
☒ 3. I am known by her.
☒ 4. She is known to me.

Question ID : 26433042899
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Uniform

- Ans ☒ 1. Variable
☒ 2. Irrelevant
☒ 3. Inflexible
☒ 4. Orderly

Question ID : 26433042925
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans ☒ 1. Hilarious
☒ 2. Gargantuan
☒ 3. Magnificent
☒ 4. Demolish

Question ID : 26433040080
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Pocket an insult

- Ans ☒ 1. Insult someone strongly
☒ 2. Rebel against insult
☒ 3. Tolerate insult without protest
☒ 4. Endure insult and protest

Question ID : 26433043084

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Settlers _____ a new colony in the early 18th century.

- Ans ☒ 1. fixed
☒ 2. established
☒ 3. entrenched
☒ 4. extended

Question ID : 26433042832

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 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. These carriers of bacteria and viruses cause many diseases like Yellow Fever, Malaria etc. so panchayats and municipalities are taking a lot of care to protect people from them.
B. There are thousands of species of mosquitoes that are known to the people of the world. They mainly live in still water and other places where water is stored.
C. Mosquitos are everywhere now. Villagers, as well as city dwellers are afraid of these small creatures.
D. Usually, female and male mosquitoes take feed on plant's or fruit honey, however female mosquitoes mostly suck the blood of humans.

- Ans ☒ 1. ACBD
☒ 2. ADCB
☒ 3. DABC
☒ 4. CBAD

Question ID : 26433043197

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 The given sentence contains an error in tense form. Identify the error and choose the option that correctly rectifies the error.

Bakshi will going to call you later in the evening.

- Ans ☒ 1. Bakshi will go to call you later in the evening.
☒ 2. Bakshi goes to call you later in the evening.
☒ 3. Bakshi was gone to call you later in the evening.
☒ 4. Bakshi is going to call you later in the evening.

Question ID : 26433042980

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
Upset the apple-cart

- Ans ☒ 1. To be offended
☒ 2. Consider unsatisfactory
☒ 3. Withdraw
☒ 4. Spoil careful plans

Question ID : 26433039050
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 Select the most appropriate option to fill in the blank.
Funny stories made me and my brother_____.

- Ans ☒ 1. giggly
☒ 2. gritty
☒ 3. conscious
☒ 4. determined

Question ID : 26433045419
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.
There was once a young man who wished to (1)_____ his heart's desire. And while that is, as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2)_____ even he never knew the whole of it. The tale started. The town of Wall stands today as it has (3)_____ for six hundred years, on a high (4)_____ of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from Wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5)_____ with rocks and small stones.

SubQuestion No : 21

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

- Ans ☒ 1. prevail
☒ 2. value
☒ 3. appreciate
☒ 4. achieve

Question ID : 26433045773
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

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

There was once a young man who wished to (1)_____ his heart's desire. And while that is, as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2)_____ even he never knew the whole of it. The tale started. The town of Wall stands today as it has (3)_____ for six hundred years, on a high (4)_____ of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from Wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5)_____ with rocks and small stones.

SubQuestion No : 22

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

- Ans ☒ 1. in spite
☒ 2. although
☒ 3. even though
☒ 4. despite

Question ID : 26433045774

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

There was once a young man who wished to (1)_____ his heart's desire. And while that is, as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2)_____ even he never knew the whole of it. The tale started. The town of Wall stands today as it has (3)_____ for six hundred years, on a high (4)_____ of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from Wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5)_____ with rocks and small stones.

SubQuestion No : 23

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

- Ans ☒ 1. erected
☒ 2. established
☒ 3. edified
☒ 4. stood

Question ID : 26433045775

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

There was once a young man who wished to (1)_____ his heart's desire. And while that is, as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2)_____ even he never knew the whole of it. The tale started. The town of Wall stands today as it has (3)_____ for six hundred years, on a high (4)_____ of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from Wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5)_____ with rocks and small stones.

SubQuestion No : 24

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

- Ans ☒ 1. trench
☒ 2. jut
☒ 3. line
☒ 4. furrow

Question ID : 26433045776

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

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

There was once a young man who wished to (1)_____ his heart's desire. And while that is, as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2)_____ even he never knew the whole of it. The tale started. The town of Wall stands today as it has (3)_____ for six hundred years, on a high (4)_____ of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from Wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5)_____ with rocks and small stones.

SubQuestion No : 25

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

- Ans ☒ 1. sequenced
☒ 2. furnished
☒ 3. queued
☒ 4. lined

Question ID : 26433045777

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : General Intelligence

Q.1 दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन करें, जब दर्पण को MN पर दिखाए गए अनुसार रखा गया हो।

ry m 4 6 8
M
N

- Ans ☒ 1. 8 2 7 m y r
☒ 2. 8 e 4 m l r
☒ 3. 8 2 4 m y r
☒ 4. 8 9 4 m l r

Question ID : 26433040164

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक निश्चित कोड भाषा में, "TAUGHT" को "VYWEJR" के रूप में लिखा गया है, और "SIMPLE" को "UGONNC" के रूप में लिखा गया है। उसी भाषा में "RETURN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans ☒ 1. TBVSTL
☒ 2. TCWTTL
☒ 3. TCVSTL
☒ 4. TCWSTL

Question ID : 26433043490

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 * चिह्नों को प्रतिस्थापित करने और दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।
 $96 \div 3 \times 5 \div 56 \div 16 \times 120$

Ans ☒ 1. $\times, \div, +, -, =$

☒ 2. $\div, \times, -, +, =$

☒ 3. $-, +, \div, \times, =$

☒ 4. $\div, \times, +, -, =$

Question ID : 26433040471

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 नीचे दिए गए समीकरण में * चिह्नों को बदलने और समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।

$$31 \times 13 \times 7 \times 54 \times 12 \times 4 \times 20$$

Ans ☒ 1. $+, -, =, \times, -, +$

☒ 2. $=, +, -, \times, +, -$

☒ 3. $-, -, =, \times, +, \div$

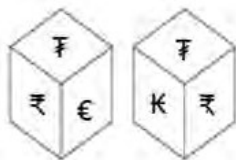
☒ 4. $+, \times, -, =, \times, +$

Question ID : 26433040250

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दर्शाई गई हैं, जिसके 6 फलकों पर €, ₹, £, ¢, ¢, ¢ में से एक-एक प्रतीक चिह्न अंकित है। उस प्रतीक चिह्न का चयन कीजिए जो '€' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



Ans ☒ 1. ₹

☒ 2. £

☒ 3. ¢

☒ 4. ¢

Question ID : 26433041079

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 यदि 1 जनवरी 2020 को बुधवार था, तो 28 फरवरी 2021 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Ans ☒ 1. सोमवार

☒ 2. शनिवार

☒ 3. रविवार

☒ 4. मंगलवार

Question ID : 26433040671

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है और चौथा पद, तीसरे पद से संबंधित है।

MASTER : AMHGRE :: LUXURY : ULCFYR :: FORMAL : ?

Ans ☒ 1. OFYAAL

☒ 2. OFINLA

☒ 3. OFAYLA

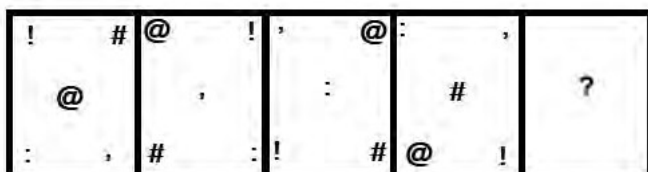
☒ 4. OFMRAL

Question ID : 26433043245

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न आकृति श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans

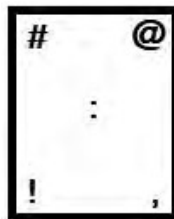
☒ 1.



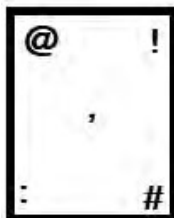
☒ 2.



☒ 3.



☒ 4.



Question ID : 26433045163

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 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?
18 A 23 C 6 B (96 D 16) A 3 B 12 = ?

- Ans ☐ 1. 44
☒ 2. 41
☐ 3. 31
☐ 4. 20

Question ID : 26433045172
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.10 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?
ETRE, HSPJ, KRNO, ?

- Ans ☐ 1. NQMT
☐ 2. NPMT
☐ 3. NPLT
☒ 4. NQLT

Question ID : 26433043517
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.11 जब दर्पण को निम्नांकित चित्र के अनुसार XY पर रखा जाता है, तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण प्रतिबिम्ब चयनित करें।

X
 A 1 B 2 C 3
 Y

- Ans ☐ 1. A 1 B 2 C 3
☒ 2. A 1 B 2 C 3
☐ 3. A 1 B 2 C 3
☐ 4. A 1 B 2 C 3

Question ID : 26433040500
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए समीकरण में * चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलने और समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।
45*9*3*7*5*21

- Ans ☐ 1. -, +, x, ÷, =
☒ 2. ÷, +, x, -, =
☐ 3. x, +, ÷, -, =
☐ 4. -, ÷, +, x, =

Question ID : 26433040604
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला को तार्किक रूप से पूर्ण बनाने के लिए इसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
DWE, GTH, JQK, MNN, ?

- Ans
- ☐ 1. PQK
 - ☒ 2. PKQ
 - ☐ 3. OPQ
 - ☐ 4. NOP

Question ID : 26433045162
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 एक निश्चित कूट भाषा में, 'ACNE' को 'XZVM' लिखा जाता है और 'BODY' को 'LYBW' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'EVIL' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. ROEV
 - ☒ 2. EVOR
 - ☐ 3. OVER
 - ☐ 4. VEOR

Question ID : 26433040296
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 उस आकृति का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई आकृति श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।

PSDLO	SPDLO	SDPLO	SDLPO	?
-------	-------	-------	-------	---

Ans

 1.

PSDLO

 2.

DSLOP

 3.

SDOLP

 4.

SDLOP

Question ID : 26433038571

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्र चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?
14, 26, 11, ?, 8, 32

Ans  1. 18

 2. 29

 3. 22

 4. 25

Question ID : 26433040581

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या, दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
78, 97, 54, ?, 30, 145

- Ans
- ☒ 1. 107
 - ☒ 2. 121
 - ☒ 3. 113
 - ☒ 4. 115

Question ID : 26433040842
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 जब दर्पण को दर्शाए गए तरीके से MN पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन कीजिए।

M
|
t m 6 3 2 y
|
N

- Ans
- ☒ 1. $\Lambda \Sigma \varepsilon \partial m t$
 - ☒ 2. $\Lambda \tau \varepsilon \partial m t$
 - ☒ 3. $\gamma \Sigma \varepsilon \partial m t$
 - ☒ 4. $\gamma \Sigma \varepsilon 9 \omega t$

Question ID : 26433040556
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।
(31, 26, 155)
(18, 12, 108)
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए, 13 - 13 में जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाएं 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans
- ☒ 1. (17, 9, 136)
 - ☒ 2. (19, 15, 84)
 - ☒ 3. (18, 10, 148)
 - ☒ 4. (16, 9, 114)

Question ID : 26433043233
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम का निरूपण करता है जैसे कि वे एक अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

1. Elegant
2. Electrician
3. Elephant
4. Elated
5. Elongated

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

Question ID : 26433040364
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 निम्नलिखित में से कौन सी संख्या, दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
154, 165, 148, ?, 142, 177

Ans ☒ 1. 171

☐ 2. 162

☐ 3. 168

☐ 4. 174

Question ID : 26433040835

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें प्र वाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।
पहली पंक्ति: 124, 38, 100
दूसरी पंक्ति: 78, 25, 64
तीसरी पंक्ति: 94, 31, ?
(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. 74

☐ 2. 84

☒ 3. 78

☐ 4. 80

Question ID : 26433043333

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HONEST' को 'NTRHUU' के रूप में लिखा जाता है और 'LABOUR' को 'RFFRWS' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'ENOUGH' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ☐ 1. KSSYJI

☐ 2. KSSYII

☒ 3. KSSXII

☐ 4. KSRYIJ

Question ID : 26433039307

Status : Answered

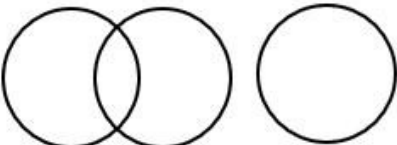
Chosen Option : 3

Q.24 उस वेन आरेख का चयन कीजिए जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध का सबसे अच्छा चित्रण करता है

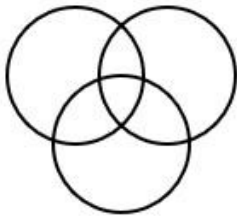
डॉक्टर, रोगी, भारतीय नागरिक

Ans

☐ 1.



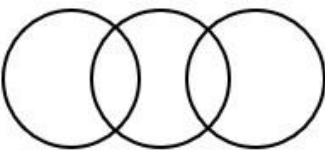
☒ 2.



☐ 3.



☐ 4.



Question ID : 26433040418

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 नीचे दिए गए समीकरण में * चिह्नों को बदलने और समीकरण को संतुलित करने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन कीजिए।

$$84 * 6 * 25 * 13 * 3$$

Ans

☐ 1. -, -, =, +

☒ 2. ÷, +, =, ×

☐ 3. =, -, +, ×

☐ 4. +, ÷, =, ×

Question ID : 26433040224

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 यदि $9 \times 4 \text{ of } 3 \div 2 - 5 \times Q + 2 \times 3 = 10$ है, तो Q का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

☐ 1. 5

☒ 2. 10

☐ 3. 0.1

☐ 4. 0.2

Question ID : 26433038841

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 X एक कार्य को 6 दिनों में समाप्त कर सकता है, जबकि Y उसे 12 दिनों में समाप्त कर सकता है। यदि वे एकांतर रूप से कार्य करते हैं और X कार्य आरंभ करता है, तो कार्य कितने दिनों में समाप्त हो जाएगा?

Ans ☐ 1. 7

☐ 2. 6

☒ 3. 8

☐ 4. 5

Question ID : 26433041323

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 एक कार 30 km/h, 40 km/h और 60 km/h की चाल से क्रमशः 10 km, 20 km और 30 km की दूरी तय करती है। कार की औसत चाल ज्ञात कीजिए।

Ans ☐ 1. 20 km/h

☐ 2. 40 km/h

☒ 3. 45 km/h

☐ 4. 30 km/h

Question ID : 26433042398

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 तालिका का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।

बच्चों की आयु	5 वर्ष	6 वर्ष	7 वर्ष	8 वर्ष	9 वर्ष
वजन (kg में)	20	22	22	27	25

किन दो बच्चों (उनकी आयु के संदर्भ में) के वजन का योग 50 kg से अधिक है?

Ans ☐ 1. 7 वर्ष और 8 वर्ष

☐ 2. 6 वर्ष और 7 वर्ष

☒ 3. 8 वर्ष और 9 वर्ष

☐ 4. 6 वर्ष और 9 वर्ष

Question ID : 26433044238

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 अपने वेतन का 20% किराने पर और शेषराशि का 30% घर के मासिक किराए पर खर्च करने के बाद, एक व्यक्ति के पास ₹8,400 बचते हैं। उसका मासिक वेतन कितना है?

Ans ☐ 1. ₹16,800

☒ 2. ₹15,000

☐ 3. ₹42,000

☐ 4. ₹28,000

Question ID : 26433039114

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 रमेश ने ₹2,00,000 में एक घर खरीदा। पहले वर्ष के अंत में उसने इसे अपने निवेश पर 10% की हानि पर बेच दिया। उसने इस प्रकार प्राप्त धन को 20% वार्षिक दर से 2 वर्ष के लिए चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेश किया। इस निवेश का मूल्य _____ होगा।

Ans ☒ 1. ₹2,56,900

☒ 2. ₹2,54,600

☒ 3. ₹2,59,200

☒ 4. ₹2,52,300

Question ID : 26433041596

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 एक विशेष क्रम में दी गई चार संख्याओं का औसत 48 है। पहली तीन संख्याओं का औसत 42 है, जबकि अंतिम तीन संख्याओं का औसत 50 है। पहली और अंतिम संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. 55

☒ 2. 54

☒ 3. 53

☒ 4. 56

Question ID : 26433044270

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या से क्रमशः 30% और 37% कम हैं। दूसरी संख्या पहली से कितनी प्रतिशत कम है?

Ans ☒ 1. 3%

☒ 2. 10%

☒ 3. 7%

☒ 4. 4%

Question ID : 26433042512

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें।

निम्न तालिका वर्ष 2020 में पांच अलग-अलग शहरों की जनसंख्या के बारे में जानकारी देती है।

शहर	कुल जनसंख्या	पुरुषों का %	महिलाओं का %	बच्चों का %
P	46800	45%	35%	20%
Q	45400	35%	50%	15%
R	42000	48%	42%	10%
S	39250	42%	42%	16%
T	46200	40%	45%	15%

शहर T में महिलाओं की संख्या शहर P में पुरुषों की संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?

Ans ☒ 1. 97.28%

☒ 2. 97.82%

☒ 3. 98.12%

☒ 4. 98.72%

Question ID : 26433039540

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 कुलदीप अपने ग्राहकों को एक सूटकेस के अंकित मूल्य पर 10% की छूट देता है और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। ₹2,500 के अंकित मूल्य वाले सूटकेस का वास्तविक मूल्य क्या है?

- Ans
- ☐ 1. ₹1,865
 - ☒ 2. ₹1,875
 - ☐ 3. ₹1,870
 - ☐ 4. ₹1,860

Question ID : 26433041307
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.11 व्यंजक $x^4 - 8x^2 + m$ एक पूर्ण वर्ग होगा जब m का मान _____ होगा।

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

Question ID : 26433039577
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 यदि $x = \sqrt{10} + \sqrt{11}$, $y = \sqrt{10} - \sqrt{11}$, तो $7x^2 - 50xy + 7y^2$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 704
 - ☒ 2. 344
 - ☐ 3. 386
 - ☐ 4. 1360

Question ID : 26433042660
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 $25 \text{ cm} \times 20 \text{ cm} \times 10 \text{ cm}$ विमाओं वाली ईंटों का उपयोग करके 10 m लंबी, 5 m ऊँची और 20 cm मोटी एक दीवार का निर्माण किया जाना है। गणना करें कि कितनी ईंटों की आवश्यकता होगी।

- Ans
- ☐ 1. 2500
 - ☐ 2. 2050
 - ☒ 3. 2000
 - ☐ 4. 2450

Question ID : 26433038641
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 246837 में से क्या घटाना चाहिए, ताकि यह 13 से विभाज्य हो सके?

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

Question ID : 26433042505
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 एक स्कूल में, एक शैक्षणिक वर्ष के लिए एक विषय के अंतिम ग्रेड की गणना की जाती है, जो उस ग्रेड के आधार पर होता है जो छात्र को उसके असाइनमेंटों, टेस्टों और अंतिम परीक्षा में मिलता है। असाइनमेंट में 28% की भारिता, टेस्ट की भारिता 22% और अंतिम परीक्षा की भारिता 50% है। यदि किसी छात्र का असाइनमेंट ग्रेड 80, टेस्ट ग्रेड 75 और परीक्षा का ग्रेड 86 है, तो वर्ष के लिए उसका समग्र ग्रेड _____ है।

- Ans
- ☐ 1. 90.2
 - ☐ 2. 84.6
 - ☒ 3. 81.9
 - ☐ 4. 80.5

Question ID : 26433039323
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 संख्या B, संख्या A से 17.5% कम है, जबकि संख्या C, संख्या B से 22.5% अधिक है। यदि C का मान 8085 दिया गया है, तो A का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 7750
 - ☐ 2. 8100
 - ☒ 3. 8000
 - ☐ 4. 7800

Question ID : 26433044274
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 यदि दो पूरक कोणों का अंतर 74° है, तो उनमें से एक कोण _____ होगा।

- Ans
- ☐ 1. 55°
 - ☐ 2. 43°
 - ☐ 3. 65°
 - ☒ 4. 53°

Question ID : 26433039190
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 एक गोल वॉलीबॉल का पृष्ठीय क्षेत्रफल $100\pi \text{ cm}^2$ है। गेंद में भरी हुई हवा का आयतन ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. $\frac{350}{3} \pi \text{ cm}^3$
 - ☒ 2. $\frac{500}{3} \pi \text{ cm}^3$
 - ☐ 3. $\frac{400}{3} \pi \text{ cm}^3$
 - ☐ 4. $\frac{200}{3} \pi \text{ cm}^3$

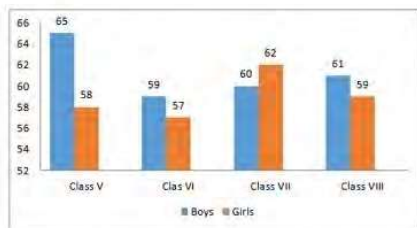
Question ID : 26433043913
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 स्टेशन A और B के बीच की दूरी 778 km है। एक रेलगाड़ी स्टेशन A से स्टेशन B तक 84 km/h की एकसमान चाल से जाती है और फिर 56 km/h की एकसमान चाल से स्टेशन A पर वापस आ जाती है। पूरी यात्रा के दौरान रेलगाड़ी की औसत चाल (km/h में) क्या है?

- Ans
- ☐ 1. 66
 - ☐ 2. 65
 - ☐ 3. 63.4
 - ☒ 4. 67.2

Question ID : 26433044013
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 नीचे दिया गया बार ग्राफ एक स्कूल की चार अलग-अलग कक्षाओं में लड़कों और लड़कियों की संख्या दर्शाता है।



बार ग्राफ में दी गई जानकारी के अनुसार, चारों कक्षाओं में से किस कक्षा में लड़कों और लड़कियों की संख्या एकसाथ लेने पर, छात्रों की संख्या सबसे कम है?

- Ans
- ☐ 1. कक्षा VIII
 - ☐ 2. कक्षा VII
 - ☒ 3. कक्षा VI
 - ☐ 4. कक्षा V

Question ID : 26433045929
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 ₹50,000 के बिल पर 20% की एक छूट और 16% और 4% की दो क्रमिक छूटों के बीच का अंतर निम्न होगा:

- Ans
- ☒ 1. ₹320
 - ☐ 2. ₹450
 - ☐ 3. शून्य
 - ☐ 4. ₹240

Question ID : 26433041423
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 एक गोलार्ध का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल 64.57 cm^2 है। उसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 64.57 cm^2
 - ☐ 2. 53.44 cm^2
 - ☒ 3. 43.04 cm^2
 - ☐ 4. 33.04 cm^2

Question ID : 26433039184
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 14, 21, 28 का चतुर्थानुपाती (fourth proportional) क्या होगा?

Ans ☒ 1. 42

☐ 2. 40

☐ 3. 46

☐ 4. 44

Question ID : 26433041310

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 एक वस्तु को ₹255 में बेचने पर 15% की हानि होती है। जब वस्तु ₹357 में बेची जाती है, तो लेन-देन का निवल परिणाम ज्ञात कीजिए।

Ans ☐ 1. 17% लाभ

☒ 2. 19% लाभ

☐ 3. 17% हानि

☐ 4. 19% हानि

Question ID : 26433039523

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 $\tan(\pi + \theta) = ?$

Ans ☐ 1. $\cot\theta$

☐ 2. $\sec\theta$

☒ 3. $\tan\theta$

☐ 4. $\operatorname{cosec}\theta$

Question ID : 26433041551

Status : Answered

Chosen Option : 3

Section : General Awareness

Q.1 राज्य की आय, जो लोगों द्वारा बिना कानूनी उत्तराधिकारी के छोड़ी गई संपत्ति से उत्पन्न होती है, _____ कहलाती है।

Ans ☐ 1. डे नोवो

☐ 2. प्रादेश (रिट)

☒ 3. राजगामित्व

☐ 4. आपराधिकार्य (फेलनी)

Question ID : 26433042123

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 7वें आई.सी.सी. (ICC) टी-20 विश्व कप क्रिकेट का विजेता कौन था?

Ans ☐ 1. न्यू झीलैंड

☐ 2. श्रीलंका

☐ 3. इंग्लैंड

☒ 4. ऑस्ट्रेलिया

Question ID : 26433044469

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा नाम भरतनाट्यम से जुड़ा है?

- Ans
- ☒ 1. पंडित बिरजू महाराज
 - ☒ 2. डॉ. नरथकी नटराज
 - ☒ 3. गुरु विपिन सिंह
 - ☒ 4. केलूचरण महापात्र

Question ID : 26433041961

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 कृष्णा सोबती द्वारा लिखे गए निम्नलिखित उपन्यासों में से कौन-सा मूल रूप से 'दिलो -दानिश' के रूप में प्रकाशित हुआ था?

- Ans
- ☒ 1. दि म्यूज़िक ऑफ सॉलिट्यूड
 - ☒ 2. दि हार्ट हैज़ इट्स रीज़न्स
 - ☒ 3. ए गुजरात हियर, ए गुजरात देयर
 - ☒ 4. मेमोरीज़ डॉटर

Question ID : 26433039011

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.5 क्लाउड बर्थोलेट और अन्य लोगों के साथ, 'मेथड डी नॉमेनक्लेचर (सिस्टम ऑफ केमिकल नॉमेनक्लेचर)' नामक पुस्तक किसने प्रकाशित की, जिसने पदार्थों के नामकरण की आधुनिक पद्धति का निर्धारण किया?

- Ans
- ☒ 1. जॉर्ज ब्रैंड्ट
 - ☒ 2. एंटोनी लवॉज़िएर
 - ☒ 3. जैकब बर्ज़ेलियस
 - ☒ 4. विल्हेम ओस्टवाल्ड

Question ID : 26433044710

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 अप्रैल 2021 में, विज़डन क्रिकेटर्स अल्मनाक के 2021 संस्करण में किस भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी को विज़डन अल्मनाक के 2010 के दशक के वनडे इंटरनेशनल क्रिकेटर के रूप में नामित किया गया?

- Ans
- ☒ 1. के. एल. राहुल
 - ☒ 2. महेंद्र सिंह धोनी
 - ☒ 3. हार्दिक पंड्या
 - ☒ 4. विराट कोहली

Question ID : 26433041865

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 निम्नलिखित में से किस वर्ग में भारोत्तोलक मीराबाई चानू ने टोक्यो ओलंपिक 2020 में रजत पदक जीता था?

- Ans
- ☒ 1. 49 kg
 - ☒ 2. 55 kg
 - ☒ 3. 59 kg
 - ☒ 4. 64 kg

Question ID : 26433038920

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 अपर्णा भट बनाम मध्य प्रदेश राज्य के मामले में, 2021 में सर्वोच्च न्यायालय ने मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय के उस निर्णय को रद्द कर दिया, जिसमें जमानत के लिए शर्त के रूप में _____ निर्धारित किया गया था।

- Ans
- ☐ 1. नौकरी देना
 - ☐ 2. शादी होना
 - ☐ 3. पैसा देना
 - ☒ 4. राखी बांधना

Question ID : 26433044418

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 1904 में विभाज्य परमाणु का 'प्लम पुडिंग' सिद्धांत किसने प्रतिपादित किया, जिसके अनुसार धनात्मक आवेश के एक समूह में ऋणात्मक आवेशित इलेक्ट्रॉन प्लम पुडिंग में किशमिश की तरह बिखरे हुए होते हैं?

- Ans
- ☐ 1. रॉबर्ट एंड्रयूज मिलिकान
 - ☐ 2. अर्नेस्ट रदरफोर्ड
 - ☐ 3. हेनरी बेकरेल
 - ☒ 4. सर जे.जे. थॉमसन

Question ID : 26433044721

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 बुंदेली लोक नृत्य में उनके योगदान के लिए निम्नलिखित व्यक्तियों में से किसे 2022 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया है?

- Ans
- ☒ 1. राम सहाय पाण्डेय
 - ☐ 2. रविशंकर शर्मा
 - ☐ 3. अनिल कुमार रघुपति
 - ☐ 4. दिनेश कुमार बरकसिया

Question ID : 26433041783

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 रासायनिक सूत्र $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{Cl}$ वाला निम्नलिखित में से कौन-सा रासायनिक यौगिक फोमयुक्त प्लास्टिक में धमन कर्मक (ब्लोइंग एजेंट) के रूप में उपयोग किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. क्लोरोमेथेन
 - ☐ 2. 1-क्लोरोप्रोपेन
 - ☒ 3. क्लोरोएथेन
 - ☐ 4. 3-क्लोरोहेक्सेन

Question ID : 26433044707

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 भारत में, सर्दी के महीनों के दौरान पश्चिम और उत्तर-पश्चिम से भारतीय उपमहाद्वीप में प्रवेश करने वाले उष्णकटिबंधीय चक्रवात, कहाँ से उत्पन्न होते हैं?

- Ans
- ☒ 1. भूमध्य सागर के ऊपर
 - ☐ 2. मन्नार की खाड़ी के ऊपर
 - ☐ 3. अरब सागर के ऊपर
 - ☐ 4. खंभात की खाड़ी के ऊपर

Question ID : 26433039656

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 निम्नलिखित में से किस भारतीय संगीत निर्देशक ने हिंदी फिल्म उद्योग में पश्चिमी धुनों को पेश किया, जो 'पंचम दा' के नाम से लोकप्रिय हैं?

- Ans
- ☐ 1. ओंकार प्रसाद नैय्यर
 - ☒ 2. राहुल देव बर्मन
 - ☐ 3. विजय भास्कर
 - ☐ 4. सलिल चौधरी

Question ID : 26433042321
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 भारत किस वर्ष में 15वें पुरुष हॉकी विश्व कप की मेजबानी करेगा?

- Ans
- ☐ 1. 2022 में
 - ☒ 2. 2023 में
 - ☐ 3. 2024 में
 - ☐ 4. 2025 में

Question ID : 26433044475
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 पंडित रवि शंकर _____ के सुविख्यात वादकों में से एक थे।

- Ans
- ☐ 1. तबला
 - ☐ 2. सरोद
 - ☐ 3. सारंगी
 - ☒ 4. सितार

Question ID : 26433041922
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 निम्नलिखित में से कौन 17 वीं शताब्दी में वैक्यूम पंप के आविष्कार के लिए प्रसिद्ध हैं, इन्होंने सबसे पहले अंतरिक्ष के पूर्ण निर्वात की अवधारणा दी थी, हवा के भार का मापन किया था और मौसम की भविष्यवाणी करने के लिए हवा के दाब का इस्तेमाल किया था?

- Ans
- ☐ 1. एनरिको फर्मी
 - ☐ 2. वेलेरियनस मैग्रस
 - ☐ 3. जॉन कॉकक्रॉफ्ट
 - ☒ 4. ओटो वॉन गुएरिके

Question ID : 26433044701
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 फियोफाइसी (Phaeophyceae) कुल के सदस्यों का सामान्य नाम क्या है?

- Ans
- ☐ 1. नीले-हरे शैवाल
 - ☐ 2. हरे शैवाल
 - ☐ 3. लाल शैवाल
 - ☒ 4. भूरे शैवाल

Question ID : 26433039423
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार ने 1984 में लता मंगेशकर पुरस्कार की शुरुआत की थी?

- Ans
- ☒ 1. गुजरात
 - ☒ 2. मध्य प्रदेश
 - ☒ 3. उत्तर प्रदेश
 - ☒ 4. महाराष्ट्र

Question ID : 26433038773

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 साल 1980 में कृष्णा सोबती को उनके हिन्दी उपन्यास 'ज़िंदगीनामा' के लिए निम्नलिखित में से कौन-से पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. व्यास सम्मान
 - ☒ 2. सरस्वती सम्मान
 - ☒ 3. ज्ञानपीठ पुरस्कार
 - ☒ 4. साहित्य अकादमी पुरस्कार

Question ID : 26433039002

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 आर. मुथुकन्नमल एक _____ नर्तक हैं, जिन्हें 2022 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया है।

- Ans
- ☒ 1. साधिर
 - ☒ 2. खोर
 - ☒ 3. दाफ
 - ☒ 4. झोरा

Question ID : 26433044642

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 निम्नलिखित में से कौन 19वीं सदी में कथक नृत्य के प्रतिपादक हैं?

- Ans
- ☒ 1. कालिका प्रसाद
 - ☒ 2. जतिन गोस्वामी
 - ☒ 3. भावानंद बरबायन
 - ☒ 4. कृष्ण पणिकर

Question ID : 26433044440

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 बायोमास का पिरामिड एक आरेख है जो खाद्य श्रृंखला के प्रत्येक स्तर पर जनसंख्या को दर्शाता है। इसके अनुसार, _____, उच्चतम बायोमास के साथ आधार पर अपना स्थान ग्रहण करता है/करते हैं।

- Ans
- ☒ 1. उत्पादक
 - ☒ 2. अपघटक
 - ☒ 3. प्राथमिक उपभोक्ता
 - ☒ 4. द्वितीयक उपभोक्ता

Question ID : 26433044765

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 जखन छोटी चिलम (Jakhan Choto Chilam) निम्नलिखित में से किस भारतीय बांग्ला फिल्म निर्देशक द्वारा बंगाली भाषा में लिखी गई आत्मकथा है?

- Ans
- ☐ 1. मृणाल सेन
 - ☐ 2. तपन सिन्हा
 - ☐ 3. ऋतुपर्णो घोष
 - ☒ 4. सत्यजीत रे

Question ID : 26433042295
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.24 पंद्रहवें वित्त आयोग का गठन कब हुआ था?

- Ans
- ☐ 1. 2019
 - ☒ 2. 2017
 - ☐ 3. 2018
 - ☐ 4. 2016

Question ID : 26433042104
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.25 निम्नलिखित में से 1952 में केरल कलालयम के संस्थापकों में से एक कौन थे?

- Ans
- ☐ 1. पल्लवी कृष्णन
 - ☒ 2. कलामंडलम कल्याणीकुट्टी अम्मा
 - ☐ 3. सुनंदा नायर
 - ☐ 4. रीमा श्रीकांत

Question ID : 26433044616
Status : Not Answered
Chosen Option : --