



# SSC ONLINE EXAMINATION



**Roll No.**

**Candidate Name**

**Exam Level** : **SSC CHSL Tier 1** ▼

**Test Date** : **25 Nov 2025**

**Test Time and Shift** : **01:30 PM (Shift-2)**

**Centre Name**

Correct Option selected Wrong Option selected Correct Option Not Answered

Save / Print

**Question:**

...

**Options:**

...

- [Click Here for PART-A](#)
- [Click Here for PART-B](#)
- [Click Here for PART-C](#)
- [Click Here for PART-D](#)

## PART-A (English Language (Basic Knowledge))

[Click Here to Challenge Question No.: 1](#)

Q.No: 1	Select the alternative which best expresses the meaning of idioms/phrases.
	To take the bull by the horns
	To deal with a dangerous prisoner
	To deal with a hopeless student
	To deal with an annoying person
	To deal with a difficult situation

[Click Here to Challenge Question No.: 2](#)

Q.No: 2 Identify the grammatical mistake in a given sentence.

The psychological actions / of his wife / was thoroughly upset Mr. Amith / No error

The psychological actions

No error

of his wife

was thoroughly upset Mr. Amith was thoroughly upset Mr. Amith

[Click Here to Challenge Question No.: 3](#)

Q.No: 3 Fill in the blank with the most appropriate option:

The philosopher's ideas were so \_\_\_\_\_ that they challenged conventional understanding of time and existence.

pedestrian

recondite

literal

didactic

[Click Here to Challenge Question No.: 4](#)

Q.No: 4 Select the most appropriate synonym of the word: **ETERNAL**

Temporary

Fleeting

Infinite

Brief

[Click Here to Challenge Question No.: 5](#)

Q.No: 5 Choose the correctly spelt word:

Palete

Palet

Palate

Pelate

[Click Here to Challenge Question No.: 6](#)

Q.No: 6 Choose the correctly spelt word:

Questionair

Questionayre

Questionnaire

Questionere

[Click Here to Challenge Question No.: 7](#)

Q.No: 7 Choose the best option to replace the underlined part to improve the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution.'

The village is further in the valley, nestled among the hills.

further up the valley

further ahead the valley

further on the valley

No substitution

[Click Here to Challenge Question No.: 8](#)

Q.No: 8 Choose the best option to replace the underlined part to improve the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution.'

She remained calm by the procedure.

across the procedure

along the procedure

throughout the procedure

No substitution

[Click Here to Challenge Question No.: 9](#)

Q.No: 9 From the alternatives given below, select the correct passive voice of the following sentence.

Always keep in mind that truth pervades the whole universe.

Let always be kept in mind that the whole universe is pervaded by truth.

Let it always kept in mind that the whole universe is pervaded by truth.

Let it always be kept in mind that the whole universe pervaded truth.

Let it always be kept in mind that the whole universe is pervaded by truth.

[Click Here to Challenge Question No.: 10](#)

Q.No: 10 Choose the correct indirect narration of the following statement from the given alternatives:

Seema said to Meera, "Why didn't you inform your father about the problem you were facing in the hostel?"

Seema asked Meera why she had not informed her father about the problem she had been facing in the hostel.

Seema told Meera why she had not informed her father about the problem she had been facing in the hostel.

Seema asked Meera why she had not informed her father about the problem she was facing in the hostel.

Seema asked Meera why she did not inform her father about the problem she was facing in the hostel.

[Click Here to Challenge Question No.: 11](#)

Q.No: 11 Select the most appropriate antonym of the word: **Concomitant**

Separate

Related

Independent

Detached

[Click Here to Challenge Question No.: 12](#)

Q.No: 12 **Change the following sentence into the Active form.**  
The new law was passed by the parliament.

The new law passed the parliament.

The parliament passes the new law.

The parliament passed the new law.

The new law has been passed by the parliament.

[Click Here to Challenge Question No.: 13](#)

Q.No: 13 Choose the option that is the most appropriate conversion of the following sentence into Direct Speech.  
She said that by the next month, she would have been living in Paris for five years.

She said, "By next month, I will have been living in Paris for five years.

She said, "By next month, I would be living in Paris for five years."

She said, "By next month, I have been living in Paris for five years."

She said, "By the next month, I will live in Paris for five years."

[Click Here to Challenge Question No.: 14](#)

Q.No: 14 Read the passage and answer the following question:

In today's digital age, mobile phones have become an inseparable part of daily life. While they have revolutionized communication and provided instant access to information, they have also contributed to making modern life more restless and fragmented. People of all ages find themselves constantly checking notifications, replying to messages, and scrolling through endless social media feeds.

Excessive mobile use often leads to sleep disturbances, reduced concentration, and increased anxiety levels. Many young people, in particular, struggle to maintain real-life connections, as virtual interactions replace face-to-face conversations. Moreover, the constant pressure to stay updated and respond immediately can make it difficult for individuals to relax and enjoy uninterrupted personal time.

Experts suggest setting boundaries for mobile use, such as taking regular breaks and turning off unnecessary notifications. Developing mindful habits and disconnecting from screens, even for a short while each day, can help people regain focus, improve sleep, and restore balance in their lives. In an age of hyper-connectivity, learning to unplug may be the key to a calmer, healthier mind.

Which of the following sentences is written in the active voice?

Sleep disturbances are often caused by excessive mobile use.

Real-life conversations are being replaced by virtual interactions.

Experts suggest setting boundaries for mobile use.

Notifications are checked constantly by people of all ages.

[Click Here to Challenge Question No.: 15](#)

Q.No: 15 Read the passage and answer the following question:

In today's digital age, mobile phones have become an inseparable part of daily life. While they have revolutionized communication and provided instant access to information, they have also contributed to making modern life more restless and fragmented. People of all ages find themselves constantly checking notifications, replying to messages, and scrolling through endless social media feeds.

Excessive mobile use often leads to sleep disturbances, reduced concentration, and increased anxiety levels. Many young people, in particular, struggle to maintain real-life connections, as virtual interactions replace face-to-face conversations. Moreover, the constant pressure to stay updated and respond immediately can make it difficult for individuals to relax and enjoy uninterrupted personal time.

Experts suggest setting boundaries for mobile use, such as taking regular breaks and turning off unnecessary notifications. Developing mindful habits and disconnecting from screens, even for a short while each day, can help people regain focus, improve sleep, and restore balance in their lives. In an age of hyper-connectivity, learning to unplug may be the key to a calmer, healthier mind.

Convert this sentence to active voice:

*"Uninterrupted personal time is often disturbed by mobile notifications."*

Mobile notifications are often disturbing uninterrupted personal time.

Mobile notifications disturb uninterrupted personal time.

Uninterrupted personal time disturbs mobile notifications.

Uninterrupted personal time has been disturbed by mobile notifications

[Click Here to Challenge Question No.: 16](#)

Q.No: 16 Read the passage and answer the following question:

In today's digital age, mobile phones have become an inseparable part of daily life. While they have revolutionized communication and provided instant access to information, they have also contributed to making modern life more restless and fragmented. People of all ages find themselves constantly checking notifications, replying to messages, and scrolling through endless social media feeds.

Excessive mobile use often leads to sleep disturbances, reduced concentration, and increased anxiety levels. Many young people, in particular, struggle to maintain real-life connections, as virtual interactions replace face-to-face conversations. Moreover, the constant pressure to stay updated and respond immediately can make it difficult for individuals to relax and enjoy uninterrupted personal time.

Experts suggest setting boundaries for mobile use, such as taking regular breaks and turning off unnecessary notifications. Developing mindful habits and disconnecting from screens, even for a short while each day, can help people regain focus, improve sleep, and restore balance in their lives. In an age of hyper-connectivity, learning to unplug may be the key to a calmer, healthier mind.

The word "fragmented" means:

Whole and complete

Broken into pieces

Peaceful

Deeply focused

[Click Here to Challenge Question No.: 17](#)

Q.No: 17 Read the passage and answer the following question:

In today's digital age, mobile phones have become an inseparable part of daily life. While they have revolutionized communication and provided instant access to information, they have also contributed to making modern life more restless and fragmented. People of all ages find themselves constantly checking notifications, replying to messages, and scrolling through endless social media feeds.

Excessive mobile use often leads to sleep disturbances, reduced concentration, and increased anxiety levels. Many young people, in particular, struggle to maintain real-life connections, as virtual interactions replace face-to-face conversations. Moreover, the constant pressure to stay updated and respond immediately can make it difficult for individuals to relax and enjoy uninterrupted personal time.

Experts suggest setting boundaries for mobile use, such as taking regular breaks and turning off unnecessary notifications. Developing mindful habits and disconnecting from screens, even for a short while each day, can help people regain focus, improve sleep, and restore balance in their lives. In an age of hyper-connectivity, learning to unplug may be the key to a calmer, healthier mind.

What does "hyper-connectivity" mean in the passage?

Lack of internet

Limited communication

Staying connected excessively

Using only traditional phones

[Click Here to Challenge Question No.: 18](#)

Q.No: 18 Read the passage and answer the following question:

In today's digital age, mobile phones have become an inseparable part of daily life. While they have revolutionized communication and provided instant access to information, they have also contributed to making modern life more restless and fragmented. People of all ages find themselves constantly checking notifications, replying to messages, and scrolling through endless social media feeds.

Excessive mobile use often leads to sleep disturbances, reduced concentration, and increased anxiety levels. Many young people, in particular, struggle to maintain real-life connections, as virtual interactions replace face-to-face conversations. Moreover, the constant pressure to stay updated and respond immediately can make it difficult for individuals to relax and enjoy uninterrupted personal time.

Experts suggest setting boundaries for mobile use, such as taking regular breaks and turning off unnecessary notifications. Developing mindful habits and disconnecting from screens, even for a short while each day, can help people regain focus, improve sleep, and restore balance in their lives. In an age of hyper-connectivity, learning to unplug may be the key to a calmer, healthier mind.

What is the main suggestion given by experts in the passage?

Use mobile phones all night

Check notifications more often

Set boundaries and take breaks from mobile use

Spend more time online

[Click Here to Challenge Question No.: 19](#)

Q.No: 19 Which word is closest in meaning to self-possessed?  
The child was self-possessed and confident, far beyond her years.

Nervous

Composed

Rude

Silent

[Click Here to Challenge Question No.: 20](#)

Q.No: 20 Which of the following options is NOT one of the meanings of the homonym 'advance'?

Move forward

Progress

Special benefits

Ahead of time

[Click Here to Challenge Question No.: 21](#)

Q.No: 21 Which of the following options is NOT one of the meanings of the homonym 'resolution'?

A firm decision to do or not to do something

The quality of an image or screen, especially in terms of clarity

A written agreement between two companies involved in a merger

The act of solving a problem, dispute, or contentious matter

[Click Here to Challenge Question No.: 22](#)

Q.No: 22 Fill in the blank with the correctly spelt word.

The chemist published a paper on \_\_\_\_\_ reactions.

stoichiometric

stiochiometric

stoichometric

stiochimetric

[Click Here to Challenge Question No.: 23](#)

Q.No: 23 Fill in the blank with the correctly spelt word.

The critic dismissed the novel as \_\_\_\_\_ and dull.

jejune

jejuen

jejoon

jejeun

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 24](#)

Q.No: 24 What is the term for a famous person's signature on a piece of paper or item?

Autograph

Signature

Initial

Emblem

[Click Here to Challenge Question No.: 25](#)

Q.No: 25 Which of the following describes the writing of a person's life story, usually written by someone else?

Biography

Autobiography

Memoir

Journal



## SSC ONLINE EXAMINATION



**Roll No.**  
**Candidate Name**  
**Exam Level** :   
**Test Date** : 25 Nov 2025  
**Test Time and Shift** : 01:30 PM (Shift-2)  
**Centre Name**

Correct Option selected Wrong Option selected Correct Option Not Answered

Save / Print



[Click Here for PART-A](#) [Click Here for PART-B](#) [Click Here for PART-C](#) [Click Here for PART-D](#)

### PART-B (General Intelligence)

[Click Here to Challenge Question No.: 26](#)

Q.No: 26	Deepika said, "He is the son of the wife of the only son of my father's mother." How is 'he' related to Deepika? दीपिका ने कहा, "वह मेरे पिता की माँ के इकलौते बेटे की पत्नी का बेटा है।" 'वह' दीपिका से किस प्रकार संबंधित है?
<input checked="" type="radio"/>	Brother भाई
<input type="radio"/>	Son पुत्र
<input type="radio"/>	Nephew भतीजा
<input type="radio"/>	Cousin

[Click Here to Challenge Question No.: 27](#)

Q.No: 27	You witness a new student being isolated and mocked by a small group of popular students. What's your ethical decision? आप देखते हैं कि एक नए छात्र को लोकप्रिय छात्रों के एक छोटे समूह द्वारा अलग-थलग कर दिया जाता है और उसका मज़ाक उड़ाया जाता है। आपका नैतिक निर्णय क्या है?
	Ignore it to avoid becoming a target yourself. स्वयं निशाना बनने से बचने के लिए इसे अनदेखा करें।
	Join the popular group to fit in. लोकप्रिय समूह में शामिल हो जाएँ।
	Discreetly approach the new student and offer support, or report the bullying to a trusted adult. नए छात्र से सावधानीपूर्वक संपर्क करें और उसे सहायता प्रदान करें, या किसी विश्वसनीय वयस्क को बदमाशी की सूचना दें।
	Publicly confront the popular group, risking escalation. सार्वजनिक रूप से लोकप्रिय समूह का सामना करें, इससे विवाद बढ़ने का खतरा है।

[Click Here to Challenge Question No.: 28](#)

Q.No: 28	In this type of questions, question is provided with substitutes for various mathematical symbols, followed by a question involving calculation of an expression or choosing the correct/incorrect equation. You have to put the real signs in the given equation and then solve the questions as required. If '%' stands for '×', '~' stands for '-', '! stands for '+', '* stands for '+', then find the value of: $4 * 12 \% 9 \% 10 = ?$ इस प्रकार के प्रश्नों में, विभिन्न गणितीय प्रतीकों के प्रतिस्थापन दिए जाते हैं, जिसके बाद एक अभिव्यक्ति की गणना या सही/गलत समीकरण चुनने से संबंधित एक प्रश्न आता है। आपको दिए गए समीकरण में वास्तविक चिह्न लगाने होंगे और फिर आवश्यकतानुसार प्रश्नों को हल करना होगा। यदि '%' का अर्थ '×', '~' का अर्थ '-', '! का अर्थ '+', '* का अर्थ '+', तो मान ज्ञात कीजिए: $4 * 12 \% 9 \% 10 = ?$
	1440 1440
	1084 1084
	1083 1083
	1085 1085

[Click Here to Challenge Question No.: 29](#)

Q.No: 29 Read the following statement carefully and identify the conclusion that follows.

Statement:

All books are pens.

Some pens are erasers.

Conclusions:

I. Some books are erasers.

II. No book is an eraser.

निम्नलिखित कथन को ध्यानपूर्वक पढ़ें और निष्कर्ष निकालें।

कथन:

सभी पुस्तकें पेन हैं।

कुछ पेन रबड़ हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पुस्तकें रबड़ हैं।

II. कोई भी पुस्तक रबड़ नहीं है।

Only conclusion I follows.

केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Only conclusion II follows.

केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Either conclusion I or II follows.

या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।

Neither conclusion I nor II follows.

न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

[Click Here to Challenge Question No.: 30](#)

Q.No: 30 A series is given with one term wrong. Select the wrong term from the given alternatives.

-913, -916, -924, -937, -955, -975, -1006, -1039

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत पद को चुनिए।

-913, -916, -924, -937, -955, -975, -1006, -1039

-913

-913

-1039

-1039

-975

-975

-916

-916

[Click Here to Challenge Question No.: 31](#)

Q.No: 31 A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

11, 36, 147, ?, 1779, 5340, 21363

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

11, 36, 147, ?, 1779, 5340, 21363

446

446

444

444

443

443

440

440

[Click Here to Challenge Question No.: 32](#)

Q.No: 32 In this type of questions, question is provided with substitutes for various mathematical symbols, followed by a question involving calculation of an expression or choosing the correct/incorrect equation. You have to put the real signs in the given equation and then solve the questions as required.

If '#' stands for '+', '%' stands for '-', '@' stands for '×', '&' stands for '÷', then find the value of:  $10 @ 3 @ 4 \# 14 = ?$

इस प्रकार के प्रश्नों में, विभिन्न गणितीय प्रतीकों के प्रतिस्थापन दिए जाते हैं, जिसके बाद एक अभिव्यक्ति की गणना या सही/गलत समीकरण चुनने से संबंधित एक प्रश्न आता है। आपको दिए गए समीकरण में वास्तविक चिह्न लगाने होंगे और फिर आवश्यकतानुसार प्रश्नों को हल करना होगा।

यदि '#' का अर्थ '+', '%' का अर्थ '-', '@' का अर्थ '×', '&' का अर्थ '÷', तो मान ज्ञात कीजिए:  $10 @ 3 @ 4 \# 14 = ?$

136

136

133

133

135

135

134

134

[Click Here to Challenge Question No.: 33](#)

Q.No: 33 In the question below there are three statements followed by two conclusions I and II. You have to take the three given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the three statements disregarding commonly known facts.

**Statements:**

Some Tribe is Old.

All Old is Ancient.

No Old is Vedic.

**Conclusions:**

I. Some Tribe is Vedic.

II. Some Tribe is not Vedic.

नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए तीनों कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों और फिर सर्वज्ञात तथ्यों को नज़रअंदाज़ करते हुए, निर्धारित करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष तीनों कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

**कथन:**

कुछ जनजातियाँ, पुरानी हैं।  
सभी पुरानी, प्राचीन हैं।  
कोई भी पुरानी, वैदिक नहीं है।

**निष्कर्ष:**

I. कुछ जनजातियाँ, वैदिक हैं।  
II. कुछ जनजातियाँ, वैदिक नहीं हैं।

Both conclusion I and II follow

निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

Neither conclusion I nor II follows

न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है

Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

[Click Here to Challenge Question No.: 34](#)

**Q.No: 34** Instructions: For the question below, analyse the given information and conditions. Based on your understanding of relative positions and rankings, determine the correct order or position and answer the question.

Scenario: In a row of people, Peter is 12th from the left and John is 16th from the right. There are 4 people between them.

Question: What is the total number of people in the row if they are not overlapping?

निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न के लिए, दी गई जानकारी और शर्तों का विश्लेषण करें। सापेक्षिक स्थितियों और रैंकिंग की अपनी समझ के आधार पर, सही क्रम या स्थान निर्धारित करें और प्रश्न का उत्तर दें।

परिदृश्य: व्यक्तियों की एक पंक्ति में, पीटर बाएँ से 12वें स्थान पर है और जॉन दाएँ से 16वें स्थान पर है। उनके बीच 4 व्यक्ति हैं।

प्रश्न: यदि वे एक-दूसरे को ओवरलैप नहीं कर रहे हैं, तो पंक्ति में व्यक्तियों की कुल संख्या कितनी है?

30

30

32

32

34

34

36

36

[Click Here to Challenge Question No.: 35](#)

**Q.No: 35** Find the missing term.  
SCD, TEF, UGH, \_\_, WKL

	लुप्त पद ज्ञात कीजिए। SCD, TEF, UGH, __, WKL
	VMN VMN
	VJT VJT
	VIJ VIJ
	VJI VJI

[Click Here to Challenge Question No.: 36](#)

Q.No: 36	Determine the next letter cluster in the series. ABCD, GGGG, MLKJ, ? श्रृंखला में अगला अक्षर समूह निर्धारित करें। ABCD, GGGG, MLKJ, ?
	SQOM SQOM
	SPMH SPMH
	SPLG SPLG
	SRMF SRMF

[Click Here to Challenge Question No.: 37](#)

Q.No: 37	You are given a Master Address (MA) from official records. Your task is to identify the correct candidate address that matches exactly with the master address in terms of formatting, punctuation, spelling, and structure.  Master Address (MA): G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007  Candidate Addresses: आपको आधिकारिक रिकॉर्ड से एक मास्टर एड्रेस (MA) दिया गया है। आपका काम अभ्यर्थी के उस सही एड्रेस की पहचान करना है जो स्वरूपण, विराम चिह्नों, वर्तनी और संरचना के संदर्भ में मास्टर एड्रेस से बिल्कुल मेल खाता हो।  मास्टर एड्रेस (MA): G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007  अभ्यर्थी का एड्रेस:
	G-12, Green Park Apts, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007 G-12, Green Park Apts, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007
	G12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007 G12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007
	G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007

G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007

G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007.

G-12, Green Park Apartments, Lane 3, Model Town, New Delhi - 110007.

[Click Here to Challenge Question No.: 38](#)

Q.No: 38 You are given a Master Address (MA) from official records. Your task is to identify the correct candidate address that matches exactly with the master address in terms of formatting, punctuation, spelling, and structure.

Master Address (MA): S-20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

Candidate Addresses:

आपको आधिकारिक रिकॉर्ड से एक मास्टर एड्रेस (MA) दिया गया है। आपका काम अभ्यर्थी के उस सही एड्रेस की पहचान करना है जो स्वरूपण, विराम चिह्नों, वर्तनी और संरचना के संदर्भ में मास्टर एड्रेस से बिल्कुल मेल खाता हो।

मास्टर एड्रेस (MA): S-20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

अभ्यर्थी का एड्रेस:

S-20, G.T. Road, Near Police Stn., Ludhiana, Punjab - 141003

S-20, G.T. Road, Near Police Stn., Ludhiana, Punjab - 141003

S 20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

S 20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

S-20, G T Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

S-20, G T Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

S-20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

S-20, G.T. Road, Near Police Station, Ludhiana, Punjab - 141003

[Click Here to Challenge Question No.: 39](#)

Q.No: 39 Which of the following words can be formed using the letters of the word only once?

BIODIVERSITY

Word I: DEORBITS

Word II: STEROID

Word III: VISITER

दिए गए शब्द के अक्षरों का केवल एक बार उपयोग करके निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द बनाया जा सकता है?

BIODIVERSITY

शब्द I: DEORBITS

शब्द II: STEROID

शब्द III: VISITER

Only word I can be formed using the letters only once

केवल एक बार अक्षरों का उपयोग करके केवल शब्द I बनाया जा सकता है

Only word I and II can be formed using the letters only once

केवल एक बार अक्षरों का उपयोग करके केवल शब्द I और II बनाए जा सकते हैं

Only words I and III can be formed using the letters only once

केवल एक बार अक्षरों का उपयोग करके केवल शब्द । और ।।। बनाए जा सकते हैं

All the words can be formed using the letters only once.

केवल एक बार अक्षरों का उपयोग करके सभी शब्द बनाए जा सकते हैं

[Click Here to Challenge Question No.: 40](#)

Q.No: 40 Assuming that the data given in the statement are definitely true which of the following conclusions can be logically deduced.

Statement: Students who complete the summer program receive priority registration. David received priority registration.  
What can we infer about David?

यह मानते हुए कि कथन में दिए गए आंकड़े निश्चित रूप से सत्य हैं, निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से निकाला जा सकता है?

कथन: ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम पूरा करने वाले छात्रों को प्राथमिकता पंजीकरण मिलता है। डेविड को प्राथमिकता पंजीकरण मिला।  
हम डेविड के बारे में क्या अनुमान लगा सकते हैं?

David completed the summer program

डेविड ने ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम पूरा कर लिया

David might have completed the summer program

डेविड ने शायद ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम पूरा कर लिया होगा

David is a senior student

डेविड एक वरिष्ठ छात्र है

David registered early

डेविड ने जल्दी पंजीकरण कराया

[Click Here to Challenge Question No.: 41](#)

Q.No: 41 Few of the letters are given followed by a question mark (?) these letters are following a specific pattern you have to give the correct option which can replace question mark.

Which letter comes next in the series: B, F, K, Q, ?

कुछ अक्षरों के बाद एक प्रश्नवाचक चिह्न (?) दिया गया है। ये अक्षर एक विशिष्ट पैटर्न का अनुसरण कर रहे हैं। आपको सही विकल्प देना है जो प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर आ सके।

श्रृंखला में अगला अक्षर कौन सा है: B, F, K, Q, ?

X

X

Y

Y

Z

Z

W

W

[Click Here to Challenge Question No.: 42](#)

Q.No: 42 After interchanging the given two numbers (not digits), what will be the value of the given equation?  
2 and 5  
 $5 \times 4 + 2 - 8 \div 4 = ?$   
दी गई दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में परस्पर बदलने के पश्चात्, दिए गए समीकरण का मान क्या होगा?  
2 तथा 5  
 $5 \times 4 + 2 - 8 \div 4 = ?$

13

13

11

11

10

10

7

7

[Click Here to Challenge Question No.: 43](#)

Q.No: 43 By interchanging the given two numbers (not digits) which of the following equation will NOT be correct?  
9 and 7  
I.  $9 \times 2 + 7 - 6 \div 3 = 21$   
II.  $7 \times 3 + 9 - 8 \div 2 = 30$   
दी गई दो संख्याओं (अंक नहीं) को आपस में परस्पर बदलने पर निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही नहीं होगा?  
9 तथा 7  
I.  $9 \times 2 + 7 - 6 \div 3 = 21$   
II.  $7 \times 3 + 9 - 8 \div 2 = 30$

Only I

केवल I

Only II

केवल II

Both I and II

I तथा II दोनों

Neither I nor II

न ही I और न ही II

[Click Here to Challenge Question No.: 44](#)

Q.No: 44 In the following question, four letter-number pairs are given. The letter-number on the left side of (-) is related to the letter-number on the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three pairs are similar on the basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.  
(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the number into its constituent digits. E.g.13 - Operations on 13 such as adding /subtracting /multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed)

निम्नलिखित प्रश्न में चार अक्षर-संख्या युग्म दिए गए हैं। (-) के बाईं ओर का अक्षर-संख्या, (-) के दाईं ओर के अक्षर-संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध द्वारा संबंधित है। तीन युग्म समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए।

(ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

AH720 – FN1090
AH720 – FN1090
EM640 – JS1010
EM640 – JS1010
TF810 – YL1180
TF810 – YL1180
VH530 – AM900
VH530 – AM900

[Click Here to Challenge Question No.: 45](#)

Q.No: 45	<p>In the following question, four letter-number pairs are given. The letter-number on the left side of (-) is related to the letter-number on the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three pairs are similar on the basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.</p> <p>(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the number into its constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding /subtracting /multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed)</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में चार अक्षर-संख्या युग्म दिए गए हैं। (-) के बाईं ओर का अक्षर-संख्या, (-) के दाईं ओर के अक्षर-संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध द्वारा संबंधित है। तीन युग्म समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)</p>
	AS16 – HZ324
	AS16 – HZ324
	PI18 – RK400
	PI18 – RK400
	UH20 – SF484
	UH20 – SF484
	EW22 – DV676
	EW22 – DV676

[Click Here to Challenge Question No.: 46](#)

Q.No: 46	<p>In the following question, four number pairs are given. In each pair the number on left side of (-) is related to the number of the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three pairs are similar on the basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.</p> <p>(NOTE: Operations should be performed on the whole numbers, without breaking down the number into its constituent digits. E.g. 13 – Operations on 13 such as adding /subtracting /multiplying etc. to 13 can be performed. Breaking down 13 into 1 and 3 and then performing mathematical operations on 1 and 3 is not allowed)</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। प्रत्येक युग्म में (-) के बाईं ओर की संख्या किसी तर्क/नियम/संबंध द्वारा (-) के दाईं ओर की संख्या से संबंधित है। तीन युग्म समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण 13 - 13 पर संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)</p>
	11408 – 10818
	11408 – 10818
	10806 – 10216
	10806 – 10216

9762 - 9182
9762 - 9182
8644 - 8054
8644 - 8054

[Click Here to Challenge Question No.: 47](#)

Q.No: 47	In a certain coded language 'RAKED' is coded as 'GINEU' and 'DELVE' is coded as 'HZOIG'. How will 'CARRY' be coded in the same code language? एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'RAKED' को 'GINEU' लिखा जाता है तथा 'DELVE' को 'HZOIG' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'CARRY' को किस प्रकार लिखा जाएगा?
	DTSDD DTSDD
	CTSDD CTSDD
	BWUFG BWUFG
	BVUEF BVUEF

[Click Here to Challenge Question No.: 48](#)

Q.No: 48	In a certain coded language 'INDICT' is coded as 'YGLIRL' and 'NEATLY' is coded as 'DPWFIQ'. How will 'DIALOG' be coded in the same code language? एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'INDICT' को 'YGLIRL' लिखा जाता है तथा 'NEATLY' को 'DPWFIQ' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'DIALOG' को किस प्रकार लिखा जाएगा?
	JROENH JROENH
	KTODLF KTODLF
	NSMGME NSMGME
	LSOFMG LSOFMG

[Click Here to Challenge Question No.: 49](#)

Q.No: 49	A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. PW146, OV126, NU106, MT86, ? एक श्रृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो श्रृंखला को पूरा करेगा। PW146, OV126, NU106, MT86, ?
	LS66 LS66

KS76 KS76
LR56 LR56
KR56 KR56

[Click Here to Challenge Question No.: 50](#)

Q.No: 50	<p>A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.</p> <p>AR54, UL109, OF219, IZ439, ?</p> <p>एक श्रृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो श्रृंखला को पूरा करेगा।</p> <p>AR54, UL109, OF219, IZ439, ?</p>
	DT839 DT839
	CT879 CT879
	CU849 CU849
	DU867 DU867



## SSC ONLINE EXAMINATION

Roll No. :  Candidate Name :  Date :

**Roll No.**  
**Candidate Name**  
**Exam Level** :   
**Test Date** : 25 Nov 2025  
**Test Time and Shift** : 01:30 PM (Shift-2)  
**Centre Name**

Correct Option selected  Wrong Option selected  Correct Option  Not Answered

[Save / Print](#)

[Click Here for PART-A](#) [Click Here for PART-B](#) [Click Here for PART-C](#) [Click Here for PART-D](#)

### PART-C (Quantitative Aptitude (Basic Arithmetic Skill))

[Click Here to Challenge Question No.: 51](#)

Q.No: 51	If 25% of a number is 80, what is 40% of that number? यदि एक संख्या का 25%, 80 है, तो उस संख्या का 40% क्या है?
<input checked="" type="checkbox"/>	128
<input type="checkbox"/>	128
<input type="checkbox"/>	132
<input type="checkbox"/>	132
<input type="checkbox"/>	124
<input type="checkbox"/>	124
<input type="checkbox"/>	120
<input type="checkbox"/>	120

[Click Here to Challenge Question No.: 52](#)

Q.No: 52	The price of a product was increased by 10% and then decreased by 5%. What is the final price if the original price was ₹200? किसी उत्पाद की कीमत में पहले 10% की वृद्धि की जाती है और फिर 5% की कमी की जाती है। यदि मूल कीमत 200 रुपये थी, तो अंतिम कीमत क्या होगी?
<input type="radio"/>	₹209
<input type="radio"/>	₹209
<input type="radio"/>	₹210
<input type="radio"/>	₹210
<input checked="" type="radio"/>	₹209.50
<input type="radio"/>	₹209.50
<input type="radio"/>	₹207
<input type="radio"/>	₹207

[Click Here to Challenge Question No.: 53](#)

Q.No: 53	A man bought a pen for Rs. 45 and sold it for Rs. 60. What is the profit percent? एक व्यक्ति ने एक पेन 45 रुपये में खरीदा और 60 रुपये में बेच दिया। लाभ प्रतिशत क्या है?
<input type="radio"/>	25%
<input type="radio"/>	25%
<input type="radio"/>	30%
<input type="radio"/>	30%
<input checked="" type="radio"/>	33.33%
<input type="radio"/>	33.33%
<input type="radio"/>	35%
<input type="radio"/>	35%

[Click Here to Challenge Question No.: 54](#)

Q.No: 54	In designing pistons, two cylinders have equal heights but one has twice the diameter of the other. What is the ratio of their volumes? पिस्टन डिजाइन में दो बेलन लिए जाते हैं जिनकी ऊँचाई समान है लेकिन एक का व्यास दूसरे के दोगुना है। उनके आयतनों का अनुपात क्या होगा?
<input type="radio"/>	1:2
<input type="radio"/>	1:2
<input checked="" type="radio"/>	1:4
<input type="radio"/>	1:4
<input type="radio"/>	1:3
<input type="radio"/>	1:3
<input type="radio"/>	1:8
<input type="radio"/>	1:8

[Click Here to Challenge Question No.: 55](#)

Q.No: 55 Profit of Ravindra while selling a book to Meeta is Rs. 68. Despite a discount of 15% on the book, Ravindra managed to get a 10% profit. What must be the list price of the book?

मीता को एक किताब बेचते समय रवींद्र को 68 रुपये का लाभ हुआ। किताब पर 15% की छूट के बावजूद, रवींद्र को 10% का लाभ हुआ। किताब का सूचीबद्ध मूल्य क्या होगा?

880

880

890

890

800

800

850

850

[Click Here to Challenge Question No.: 56](#)

Q.No: 56 A right hexagonal prism has a base edge of 5.5 cm and a height of 12 cm. The lateral faces are all painted. If the cost of painting is ₹22.5 per  $\text{cm}^2$ , find the total painting cost. Use  $\sqrt{3} \approx 1.732$  where needed.

एक समकोण षट्कोणीय प्रिज्म का आधार किनारा 5.5 सेमी और ऊँचाई 12 सेमी है। इसके सभी पार्श्व फलकों पर पेंट किया गया है। अगर पेंटिंग की लागत ₹22.5 प्रति वर्ग सेमी है, तो पेंटिंग की कुल लागत ज्ञात कीजिए। जहाँ ज़रूरी हो,  $\sqrt{3} \approx 1.732$  का प्रयोग करें।

₹8,580

₹8,580

₹8,370

₹8,370

₹8,160

₹8,160

₹8,910

₹8,910

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 57](#)

Q.No: 57 A father deposited ₹60,000 in a compound interest scheme for his son's business when his son was 20 years old. The scheme offers 15% compound interest per annum compounded annually. What will be the total amount his son will receive when he turns 24?

एक पिता ने अपने बेटे की 20 वर्ष की आयु में उसके व्यवसाय के लिए चक्रवृद्धि ब्याज योजना में ₹60,000 जमा किए। इस योजना में 15% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज प्राप्त होता है। 24 वर्ष का होने पर उसके बेटे को कुल कितनी राशि मिलेगी?

₹1,04,940.38

₹1,04,940.38

₹1,12,450

₹1,12,450

₹1,45,670.45

₹1,45,670.45

₹1,66,987

₹1,66,987

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 58](#)

Q.No: 58 Meena took a loan of Rs. 8,000 at 10% compound interest per annum for 3 years. She repaid Rs. 4,000 at the end of the 1st year and the rest at the end of the 3rd year. Find the total interest paid by Meena.

मीना ने 3 वर्षों के लिए 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर 8,000 रुपये का ऋण लिया। उसने पहले वर्ष के अंत में 4,000 रुपये और तीसरे वर्ष के अंत में शेष राशि चुकाई। मीना द्वारा चुकाया गया कुल ब्याज ज्ञात कीजिए।

Rs. 1256

1256 रुपये

Rs. 1622

1622 रुपये

Rs. 1160

1160 रुपये

Rs. 1808

1808 रुपये

[Click Here to Challenge Question No.: 59](#)

Q.No: 59 A, B, and C are partners in a Business. A and B are sharing the ratio in 3:4 and B: C are sharing in 5:9. At the end of the year, the profit received is Rs 71000. What is the share of A?

A, B और C एक व्यवसाय में पार्टनर हैं। A और B, 3:4 के अनुपात में और B: C, 5:9 के अनुपात में साझेदारी करते हैं। यदि वर्ष के अंत में प्राप्त लाभ 71000 रुपये है, तो A का हिस्सा कितना है?

Rs. 13000

13000 रुपये

Rs. 14000

14000 रुपये

Rs. 15000

15000 रुपये

Rs. 16000

16000 रुपये

[Click Here to Challenge Question No.: 60](#)

Q.No: 60 Three numbers are in a ratio 5 : 7 : 9. If the difference between the largest and the smallest number is 20, find the middle number.

तीन संख्याएँ 5 : 7 : 9 के अनुपात में हैं। यदि सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या के बीच का अंतर 20 है, तो बीच की संख्या ज्ञात कीजिए।

25

25

35

35

45
45
55
55

[Click Here to Challenge Question No.: 61](#)

Q.No: 61	A solution containing 35% of milk is mixed with another mixture containing m% of milk in equal proportions. The mixture so formed contains 50% of milk. What is the value of m? 35% दूध वाले एक विलयन को m% दूध वाले एक अन्य मिश्रण के साथ बराबर अनुपात में मिलाया जाता है। इस प्रकार बने मिश्रण में 50% दूध है। m का मान कितना होगा?
	70%
	70%
	62%
	62%
	65%
	65%
	60%
	60%

[Click Here to Challenge Question No.: 62](#)

Q.No: 62	A mixture containing 72% oil is mixed with another mixture containing 48% oil in the ratio 6 : 16. What is the percentage of oil in the mixture formed? 72% तेल युक्त एक मिश्रण को 48% तेल युक्त एक दूसरे मिश्रण के साथ 6:16 के अनुपात में मिलाया जाता है। निर्मित मिश्रण में तेल का प्रतिशत कितना होगा?
	58%
	58%
	51%
	51%
	54.55%
	54.55%
	52:55%
	52:55%

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 63](#)

Q.No: 63	If $x = \sqrt{3} + \sqrt{2}$ , then find the value of $x^2 - 2\sqrt{6}$ . यदि $x = \sqrt{3} + \sqrt{2}$ , तो $x^2 - 2\sqrt{6}$ का मान ज्ञात कीजिए।
	2
	2
	-4
	-4

5
5
-10
-10

[Click Here to Challenge Question No.: 64](#)

Q.No: 64	Evaluate. $(\sqrt{6} + \sqrt{2})^2 - (\sqrt{6} - \sqrt{2})^2$ हल कीजिए। $(\sqrt{6} + \sqrt{2})^2 - (\sqrt{6} - \sqrt{2})^2$
	8√3
	8√3
	2√3
	2√3
	5√3
	5√3
	7√3
	7√3

[Click Here to Challenge Question No.: 65](#)

Q.No: 65	A sphere of radius 30 cm is melted and recast into hemispherical bowls, each of external radius 10 cm and wall thickness 1 cm. How many such bowls can be made? (in approx) 30 सेमी त्रिज्या वाले एक गोले को पिघलाकर अर्धगोलाकार कटोरे बनाए जाते हैं, जिनमें से प्रत्येक की बाहरी त्रिज्या 10 सेमी और दीवार की मोटाई 1 सेमी है। ऐसे कितने कटोरे बनाए जा सकते हैं? (लगभग)
	188
	188
	203
	203
	182
	182
	199
	199

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 66](#)

Q.No: 66	In a quiz, a student was asked to find a number that is: i) Irrational ii) Greater than 2 but less than 3 iii) Whose square is also irrational Which of the following could be the number?
----------	--

एक क्विज में, एक छात्र से एक संख्या ज्ञात करने को कहा गया जो:

- i) अपरिमेय है।
- ii) 2 से बड़ी लेकिन 3 से छोटी है।
- iii) जिसका वर्ग भी अपरिमेय है।

वह संख्या निम्नलिखित में से कौन सी हो सकती है?

$\sqrt{5}$

$\sqrt{5}$

$\sqrt{7} - 1$

$\sqrt{7} - 1$

2.5

2.5

$\sqrt{4.5}$

$\sqrt{4.5}$

[Click Here to Challenge Question No.: 67](#)

Q.No: 67 A man bought  $4\frac{3}{5}$  kg of rice and used  $2\frac{7}{8}$  kg for cooking. He sold the remaining rice equally in 3 bags.

How much rice did he put in each bag?

एक व्यक्ति ने  $4\frac{3}{5}$  किग्रा चावल खरीदा और  $2\frac{7}{8}$  किग्रा चावल पकाने में इस्तेमाल किया। उसने बचे हुए चावल को तीन थैलियों में बराबर-बराबर बाँट दिया।

उसने प्रत्येक थैले में कितना चावल डाला?

$\frac{9}{20}$  kg

$\frac{9}{20}$  किग्रा

$\frac{18}{57}$  kg

$\frac{18}{57}$  किग्रा

$\frac{23}{40}$  kg

$\frac{23}{40}$  किग्रा

$\frac{11}{25}$  kg

$\frac{11}{25}$  किग्रा

[Click Here to Challenge Question No.: 68](#)

Q.No: 68 A and B started a business with initial investments of Rs. 50,000 and Rs. 1,00,000, respectively. After 6 months, C joined with an investment of Rs. 1,50,000. If the total profit at the end of 1 year is Rs. 4,50,000, how much will C receive?

A और B ने क्रमशः ₹50,000 और ₹1,00,000 के शुरुआती निवेश के साथ एक व्यवसाय शुरू किया। 6 महीने बाद, C ₹1,50,000 के निवेश के साथ व्यवसाय में शामिल हो गया। यदि 1 वर्ष के अंत में कुल लाभ ₹4,50,000 है, तो C को कितना प्राप्त होगा?

Rs. 1,00,000

₹1,00,000

Rs. 1,50,000

₹ 1,50,000
Rs. 2,00,000 ₹ 2,00,000
Rs. 2,50,000 ₹ 2,50,000

[Click Here to Challenge Question No.: 69](#)

Q.No: 69	A and B are jogging around a 2 km circular track. They start from the same point and run in opposite directions. A's speed is 8 km/h and B's speed is 12 km/h. At what time will they meet for the tenth time if they start at 7:00 a.m.? A और B 2 किमी लंबे वृत्ताकार पथ पर जॉगिंग कर रहे हैं। वे एक ही बिंदु से दौड़ना शुरू करते हैं और विपरीत दिशाओं में दौड़ते हैं। A की गति 8 किमी/घंटा और B की गति 12 किमी/घंटा है। यदि वे सुबह 7:00 बजे दौड़ना शुरू करते हैं, तो वे दसवीं बार किस समय मिलेंगे?
	7:50 a.m. 7:50 सुबह
	8:10 a.m. 8:10 सुबह
	7:40 a.m. 7:40 सुबह
	8:00 a.m. 8:00 सुबह

[Click Here to Challenge Question No.: 70](#)

Q.No: 70	Five hundred real numbers have an average of zero. How many of them can be negative, at most? पाँच सौ वास्तविक संख्याओं का औसत शून्य है। उनमें से अधिकतम कितनी ऋणात्मक हो सकती हैं?
	250 250
	499 499
	400 400
	398 398

[Click Here to Challenge Question No.: 71](#)

Q.No: 71	A merchant gives a series of 3 successive discounts of 5%, 10%, and 20% on an item priced at ₹ 1,500. What is the final price after the discounts? एक व्यापारी ₹ 1,500 मूल्य की एक वस्तु पर 5%, 10% और 20% की 3 क्रमिक छूट देता है। छूट के बाद अंतिम मूल्य क्या है?
	₹1,000 ₹1,000

₹1,080
₹1,080
₹1,026
₹1,026
₹1,115
₹1,115

[Click Here to Challenge Question No.: 72](#)

Q.No: 72 A librarian checks 5 novels with pages: 240, 300, 280, 260, and 320. Later he finds that the 260-page count was wrongly written; the correct count is 360. What is the correct average number of pages?  
 एक लाइब्रेरियन पृष्ठों के साथ 5 उपन्यासों की जांच करता है: 240, 300, 280, 260, और 320. बाद में उसे पता चलता है कि 260 पन्नों की गिनती गलत लिखी गई थी; सही गिनती 360 है। पृष्ठों की सही औसत संख्या क्या है?

280
280
300
300
310
310
320
320

[Click Here to Challenge Question No.: 73](#)

Q.No: 73 Simplify the following expression:  

$$\frac{(25)^4 + 1250 + 1 - (25)^2}{(25)^2 + 26}$$
  
 निम्नलिखित अभिव्यक्ति को सरल कीजिए:  

$$\frac{(25)^4 + 1250 + 1 - (25)^2}{(25)^2 + 26}$$

605
605
601
601
702
702
607
607

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 74](#)

Q.No: 74 What will be the simple interest on a principal of Rs. 1600 for 8 years at the rate of 2 percent per annum?

1600 रुपये के मूलधन पर 2 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से 8 वर्षों का साधारण ब्याज कितना होगा?

Rs. 256

256 रुपये

Rs. 240

240 रुपये

Rs. 248

248 रुपये

Rs. 340

340 रुपये

[Click Here to Challenge Question No.: 75](#)

Q.No: 75

Pipe A, B and C together can fill a tank in 9 minutes. Pipe B and C together can fill the same tank in 12 minutes. Pipe C and A together can fill the same tank in 18 minutes. In how much time (in minutes) pipe B alone can fill the tank?

पाइप A, B तथा C मिलकर एक टैंक को 9 मिनटों में भर सकते हैं। पाइप B तथा C मिलकर उसी टैंक को 12 मिनटों में भर सकते हैं। पाइप C तथा A मिलकर उसी टैंक को 18 मिनटों में भर सकते हैं। पाइप B अकेले उस टैंक को कितने समय (मिनटों में) में भर सकता है?

16

16

18

18

20

20

17





# SSC ONLINE EXAMINATION

SSC ONLINE EXAMINATION

Roll No.:  
 Exam Name:  
 Exam Level: **SSC CHSL Tier 1**  
 Exam Date: **25 Nov 2025**  
 Exam Time: **01:30 PM (Shift-2)**  
 Exam Status:

Correct Option selected
Wrong Option selected
Correct Option
Not Answered

Save / Print

Question: राजेन्द्र प्रथम का पुत्र कौन था?  
 Question: "Rajendra Pratham" ka putra kaun tha?

Options:

[Click Here for PART-A](#)
[Click Here for PART-B](#)
[Click Here for PART-C](#)
[Click Here for PART-D](#)

## PART-D (General Awareness)

[Click Here to Challenge Question No.: 76](#)

Q.No: 76	"Rajendra I" was the son of which chola ruler? "राजेन्द्र प्रथम" किस चोल शासक के पुत्र थे?
<input checked="" type="checkbox"/>	Vijayalaya विजयालय
<input type="checkbox"/>	Parantaka Chola I परंतक प्रथम
<input type="checkbox"/>	Kulothunga कुलोचुंग

Rajaraja I  
राजराज प्रथम

[Click Here to Challenge Question No.: 77](#)

Q.No: 77	As of 31st July 2025, United Nations Security Council has how many members including permanent and non-permanent members? 31 जुलाई 2025 तक, संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद में स्थायी और अस्थायी सदस्यों सहित कितने सदस्य हैं?
4	
4	
7	
7	
11	
11	
15	
15	

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 78](#)

Q.No: 78	Who took charge as the Director General of the Sashastra Seema Bal (SSB) in September 2024? सितंबर 2024 में सशस्त्र सीमा बल (एस.एस.बी.) के महानिदेशक के रूप में किसने कार्यभार संभाला था?
Anish Dayal Singh अनीश दयाल सिंह	
Daljit Singh Chaudhary दलजीत सिंह चौधरी	
Amrit Mohan Prasad अमृत मोहन प्रसाद	
Kuldeep Singh कुलदीप सिंह	

[Click Here to Challenge Question No.: 79](#)

Q.No: 79	Finance Minister during her budget speech 2025-26 has announced extension of Jal Jeevan Mission until _____. वित्त मंत्री ने अपने बजट भाषण 2025-26 के दौरान जल जीवन मिशन को _____ तक बढ़ाने की घोषणा की है।
2035	
2035	
2034	
2034	
2028	

2028

2029

2029

[Click Here to Challenge Question No.: 80](#)

Q.No: 80 District Project Management Units (DPMUs) initiative launched under PM Vishwakarma scheme in July 2025 comes under which ministry?

जुलाई 2025 में पीएम विश्वकर्मा योजना के तहत शुरू की गई जिला परियोजना प्रबंधन इकाइयों (DPMUs) पहल किस मंत्रालय के अंतर्गत आती है?

Ministry of Rural Development

ग्रामीण विकास मंत्रालय

Ministry of Commerce

वाणिज्य मंत्रालय

Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय

Ministry of Agriculture

कृषि मंत्रालय

[Click Here to Challenge Question No.: 81](#)

Q.No: 81 Which of the following sports was invented by Dr. James Naismith in 1891?

निम्नलिखित में से किस खेल का आविष्कार डॉ. जेम्स नाइस्मिथ ने 1891 में किया था?

Basketball

बास्केटबॉल

Cricket

क्रिकेट

Hockey

हॉकी

Polo

पोलो

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 82](#)

Q.No: 82 Who among the following was part of the gold medal winning Indian hockey team of 1928 Summer Olympics?

निम्नलिखित में से कौन 1928 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक की स्वर्ण पदक विजेता भारतीय हॉकी टीम का हिस्सा था?

Balbir Singh Sr.

बलबीर सिंह सीनियर

Major Dhyani Chand

मेजर ध्यानचंद
KD Jadhav के.डी. जाधव
Sarangapani Raman सारंगपाणि रमन

[Click Here to Challenge Question No.: 83](#)

Q.No: 83 The game of judo was invented in the year \_\_\_\_\_.

जूडो खेल का आविष्कार \_\_\_\_\_ वर्ष में हुआ था।

1782

1782

1882

1882

1812

1812

1712

1712

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 84](#)

Q.No: 84 India's first Public Private Partnership Green Waste Processing plant has been set up in \_\_\_\_\_.

भारत का पहला सार्वजनिक निजी भागीदारी ग्रीन वेस्ट प्रोसेसिंग प्लांट \_\_\_\_\_ में स्थापित किया गया है।

Indore

इंदौर

Patna

पटना

Ranchi

रांची

Jamshedpur

जमशेदपुर

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 85](#)

Q.No: 85 'Mando' is a slow verse and refrain composition dealing with love, tragedy and both social injustice and political resistance. It is related to which Indian state?

'मांडो' एक धीमी गति से छंदबद्ध और संयमित रचना है जो प्रेम, त्रासदी, सामाजिक अन्याय और राजनीतिक प्रतिरोध, दोनों को दर्शाती है। यह किस भारतीय राज्य से संबंधित है?

Goa

गोवा	Uttarakhand उत्तराखंड
	Bihar बिहार
	Tamil Nadu तमिलनाडु

[Click Here to Challenge Question No.: 86](#)

Q.No: 86 Who is the author of the book 'War Talk'?  
'वॉर टॉक' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Arundhati Roy  
अरुंधति रॉय

Anita Desai  
अनीता देसाई

Shobhaa De  
शोभा डे

Githa Hariharan  
गीता हरिहरन

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 87](#)

Q.No: 87 Who is the author of the book 'Ladies Coupe'?  
'लेडीज कूप' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

Leila Seth  
लीला सेठ

Anita Nair  
अनीता नायर

Twinkle Khanna  
ट्विंकल खन्ना

Nirupama Rao  
निरुपमा राव

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 88](#)

Q.No: 88 'Tulip Festival' is celebrated in which of the following city?

'तूलिप महोत्सव' निम्नलिखित में से किस शहर में मनाया जाता है?

Srinagar

श्रीनगर

Patna

पटना

Kolkata

कोलकाता

Mumbai

मुंबई

[Click Here to Challenge Question No.: 89](#)

Q.No: 89 Which district is home to the Bhitrigaon (Bhitargaon) temple, a fine example of Gupta architecture?

गुप्तकालीन स्थापत्य कला का उत्कृष्ट उदाहरण भर्तृगांव मंदिर किस जिले में स्थित है ?

Jhansi

झांसी

Kanpur

कानपुर

Gwalior

ग्वालियर

Allahabad

इलाहाबाद

[Click Here to Challenge Question No.: 90](#)

Q.No: 90 'Badhai' is a famous dance performed in which of the following state?

'बधाई' निम्नलिखित में से किस राज्य में किया जाने वाला एक प्रसिद्ध नृत्य है?

Assam

असम

Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

Gujarat

गुजरात

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 91](#)

Q.No: 91 Which of the following is the India's first interplanetary mission?

निम्नलिखित में से कौन सा भारत का पहला अंतरग्रहीय मिशन है?

Mangalyaan

मंगलयान

Shukrayaan

शुक्रयान

Chndrayaan-1

चंद्रयान-1

Aditya L-1

आदित्य एल-1

[Click Here to Challenge Question No.: 92](#)

Q.No: 92 What is the term used to describe how the brain interprets the frequency of an emitted sound?

किसी उत्सर्जित ध्वनि की आवृत्ति को मस्तिष्क किस प्रकार अनुभव करता है, उसे क्या कहते हैं?

Tone

स्वर

Wavelength

तरंगदैर्घ्य

Frequency

आवृत्ति

Pitch

तारत्व

[Click Here to Challenge Question No.: 93](#)

Q.No: 93 Which super-fast charging battery technology was developed by Jawaharlal Nehru Centre for Advanced Scientific Research in 2025?

जवाहरलाल नेहरू उन्नत वैज्ञानिक अनुसंधान केंद्र द्वारा 2025 में कौन सी सुपर-फास्ट चार्जिंग बैटरी तकनीक विकसित की गई थी?

Potassium-ion battery

पोटेशियम-आयन बैटरी

Nion battery

निऑन बैटरी

Sodium-ion battery

सोडियम-आयन बैटरी

Graphene battery

ग्राफीन बैटरी

Not Answered

[Click Here to Challenge Question No.: 94](#)

Q.No: 94 In which of the year was Satara annexed under the Doctrine of Lapse?

किस वर्ष में सतारा को विलय की नीति के आधार पर विलय कर लिया गया था?

1853

1853

1850

1850

1854

1854

1848

1848

[Click Here to Challenge Question No.: 95](#)

Q.No: 95 In \_\_\_\_\_, government of India set up a committee to review the fiscal reforms and suggest appropriate framework under the chairmanship of Vijay Kelkar.

\_\_\_\_\_ में, भारत सरकार ने राजकोषीय सुधारों की समीक्षा करने और विजय केलकर की अध्यक्षता में उचित रूपरेखा सुझाने के लिए एक समिति गठित की थी।

2000-01

2000-01

2002-03

2002-03

2004-05

2004-05

2006-07

2006-07

[Click Here to Challenge Question No.: 96](#)

Q.No: 96 As per the Industrial policy resolution 1956 of India, industries were divided into how many category?

भारत की, औद्योगिक नीति प्रस्ताव 1956 के अनुसार, उद्योगों को कितनी श्रेणियों में विभाजित किया गया था?

Two

दो

Three

तीन

Eight

आठ

Ten

दस

[Click Here to Challenge Question No.: 97](#)

Q.No: 97 Which of the following is a reason of Brain drain in India?

- I. Low job opportunities in India
- II. Low quality of higher education in India.

निम्नलिखित में से कौन सा भारत में प्रतिभा पलायन का कारण है?

- I. भारत में नौकरी के कम अवसर
- II. भारत में उच्च शिक्षा की निम्न गुणवत्ता।

Only I

केवल I

Only II

केवल II

Both I and II

I और II दोनों

Neither I nor II

न तो I और न ही II

[Click Here to Challenge Question No.: 98](#)

Q.No: 98 In the context of economy, which of the following is an example of Intermediate good?

अर्थव्यवस्था के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा मध्यवर्ती वस्तु का एक उदाहरण है?

Shirt

कमीज

Copper used for making utensils

बर्तन बनाने के लिए तांबे का उपयोग

Television purchase by household

घरेलू स्तर पर टेलीविजन की खरीद

Refrigerator

रेफ्रिजरेटर

[Click Here to Challenge Question No.: 99](#)

Q.No: 99 Deoxygenated blood from the body enters through which of the following chamber of the heart of humans?

शरीर से विऑक्सीजनित रुधिर मनुष्य के हृदय के निम्नलिखित में से किस कक्ष के माध्यम से प्रवेश करता है?

Right atrium

दायाँ अलिंद

Right ventricle

दायाँ निलय

Left atrium

बायाँ अलिंद
Left ventricle
बायाँ निलय

**Not Answered**

[Click Here to Challenge Question No.: 100](#)

Q.No: 100	Who among the following travelers visited India in the 7th century CE? निम्नलिखित में से कौन सा यात्री 7वीं शताब्दी ई. में भारत आया था?
	Faxian (Fa-Hien) फ़ाहियान
	Xuanzang (Hiuen Tsang) जुआनज़ैंग (ह्वेनसांग)
	Megasthenes मेगस्थनीज
	Marco Polo मार्को पोलो