

## SBI Apprentice Memory Based Paper 4 Dec 2023 – Hindi

**Directions (1-6):** Read the following passage and answer the given questions. Some words are highlighted to help you answer the questions.

Botswana, a landlocked country in Southern Africa, is renowned for its vast diamond reserves. Since the discovery of diamonds in 1967, just a year after gaining independence, the country has been a significant player in the global diamond industry. Today, Botswana ranks among the world's top diamond producers, with the sector contributing substantially to its economy. The diamonds mined in Botswana are known for their exceptional quality and have become a major source of foreign exchange and government revenue, helping to fund critical infrastructure projects, education systems, healthcare, and social welfare programs.

Historically, Botswana has exported raw, unpolished diamonds to international markets, where the gems undergo cutting, polishing, and other refining processes before being sold to consumers. However, in recent years, the country has embarked on a strategic shift to add value to its diamond industry. Instead of relying solely on exporting rough diamonds, Botswana is actively working to develop its own diamond cutting and polishing industry. This transition is part of a broader effort to increase local employment opportunities, promote skills development among its citizens, and generate more revenue by capturing a greater share of the value chain in the diamond market.

The centerpiece of this transformation is the Diamond Trading Company Botswana (DTCB), a joint venture between the government of Botswana and De Beers, the world's largest diamond company. DTCB is responsible for sorting and valuing rough diamonds produced in Botswana, and it also oversees a significant portion of the cutting and polishing activities within the country. Additionally, the government has encouraged the establishment of local diamond-processing companies, aiming to retain more profits from its natural resources and reduce dependency on foreign companies for the refining process.

This shift is part of Botswana's broader vision of economic diversification. While diamonds remain the backbone of the economy, there is an increasing focus on creating more sustainable industries that are less dependent on raw mineral exports. By investing in skills training, technology, and building a local workforce capable of handling higher-value diamond processing, Botswana seeks to maximize the long-term benefits of its diamond wealth.

As a result of these efforts, Gaborone, Botswana's capital, has emerged as a growing center for diamond trade, hosting auctions, and attracting international buyers. The country's \_\_\_\_\_ to moving up the value chain reflects its ambition to be more than just a diamond exporter but also a global hub for diamond manufacturing and trading.

**Q1.** What is/are the main reasons behind Botswana's shift towards developing its own diamond cutting and polishing industry?

- (I) To enhance skill sets and expertise among its workforce.
- (II) To boost revenue by securing a larger portion of the diamond market's value chain.
- (III) To hire more workers from overseas.

- (a) Only II and III
- (b) Only II
- (c) Only I and II
- (d) Only III
- (e) All I, II and III

**Ans.(c)**

**Q2.** Which of the following best describes the role of the Diamond Trading Company Botswana (DTCB) in the country's diamond industry?

- (I) It is responsible for sorting, valuing, and managing part of the diamond cutting and polishing process.
- (II) It processes and exports diamonds directly to overseas markets.
- (III) It is a joint venture between the government of Botswana and De Beers, the world's largest diamond company.

- (a) I and II
- (b) III only
- (c) II and III

**Test  
Prime**

By Adda247

# ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



**Don't just *prepare*. *Perform*.**

Test Prime — built only for mock tests.



**1,50,000+**

Mock Tests



**25,000+**

Previous Year Papers



**800+**

Exam Covered



**500% Refund**

on Selection



**5 lakh+**

Free Quizzes



**Daily**

Free PDFs



**Job Alerts**

Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India  
Rankings**

Compete with lakhs.  
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime

Adda Education • Education

📌 Installed



**DOWNLOAD THE APP**



- (d) I only
- (e) I and III

**Ans.(e)**

**Q3.** Which city has become a growing center for diamond trade in Botswana?

- (a) Maun
- (b) Francistown
- (c) Gaborone
- (d) Kasane
- (e) Serowe

**Ans.(c)**

**Q4.** Which of the following word is the SUBSTITUTE of the word “substantially” as per the passage?

- (a) primarily
- (b) main
- (c) nearly
- (d) significantly
- (e) most

**Ans.(d)**

**Q5.** Which of the following word is the OPPOSITE of the word “embarked” as per the passage?

- (a) boarded
- (b) grounded
- (c) halted
- (d) initiated
- (e) launched

**Ans.(c)**

**Q6.** Which of the following word can fit into the blank given in the passage, that makes the sentence grammatically and contextually correct?

- (a) obligation
- (b) distraction
- (c) commitment
- (d) hesitation
- (e) determined

**Ans.(c)**

**Q7.** The hotel industry's dynamic (A) landscape demands (B) innovative strategies (C) for sustained growth (D). In the question below, a sentence is given with four words highlighted. These four words are may not be in their correct position. The sentence is then followed by options with the correct combination of words that should replace each other in order to make the sentence grammatically and contextually correct. Find the correct combination of the words that replace each other.

- (a) A-B and C-D
- (b) A-D and B-C
- (c) B-C
- (d) No interchange required
- (e) B-D

**Ans.(d)**

**Q8.** Despite ethical (A), AI's advancements (B) implications remain (C) a subject of ongoing (D) debate.

In the question below, a sentence is given with four words highlighted. These four words are may not be in their correct position. The sentence is then followed by options with the correct combination of words that should

replace each other in order to make the sentence grammatically and contextually correct. Find the correct combination of the words that replace each other.

- (a) A-B
- (b) B-C and A- D
- (c) C-D and A-B
- (d) No interchange required
- (e) B-D and A-C

**Ans.(a)**

**Q9.** Engagement in development (A) extracurricular activities (B) fosters holistic diverse (C) and multifaceted skills (D).

In the question below, a sentence is given with four words highlighted. These four words are may not be in their correct position. The sentence is then followed by options with the correct combination of words that should replace each other in order to make the sentence grammatically and contextually correct. Find the correct combination of the words that replace each other.

- (a) A-B
- (b) B-C
- (c) A-C
- (d) No interchange required
- (e) B-D

**Ans.(c)**

**Q10.** Civil contempt is the willful disobedience of a court order or breach of an undertaking to the court.

In each of the given sentence four words are given in bold in which one is wrongly spelt. Choose the one which is wrongly spelt as your answer and if there is no word like that choose the option "No Error" as answer.

- (a) contempt
- (b) disobedience
- (c) breech
- (d) undertaking
- (e) No Error

**Ans.(c)**

**Q11.** The Jharkhand government filed a contemptt petition against the Centre over the delay in appointing the Chief Justice.

In each of the given sentence four words are given in bold in which one is wrongly spelt. Choose the one which is wrongly spelt as your answer and if there is no word like that choose the option "No Error" as answer.

- (a) government
- (b) contemptt
- (c) petition
- (d) appointing
- (e) No Error

**Ans.(b)**

**Q12.** An advisory body was formed last year to analyze and recomend on AI's international governance.

In each of the given sentence four words are given in bold in which one is wrongly spelt. Choose the one which is wrongly spelt as your answer and if there is no word like that choose the option "No Error" as answer.

- (a) advisory
- (b) analyze
- (c) recomend
- (d) governance

(e) No Error

**Ans.(c)**

**Q13.** The Minister of Defence (A)/addressed the second editions(B)/ of the biannual Naval(C)/ Commanders' Conference. (D)/No Error(E)

Each of the sentence is divided into four parts, there can be error in one part of the sentence. Find out the error in each of this sentence, if any. If the given sentence is grammatically and contextually correct, then choose option "No error" as answer.

(a) A

(b) B

(c) C

(d) D

(e) E

**Ans.(b)**

**Q14.** A porous border refers(A)/ to inadequately protected(B)/ areas that allow people to cross,(C)/ although fenced or unfenced. (D)

Each of the sentence is divided into four parts, there can be error in one part of the sentence. Find out the error in each of this sentence, if any. If the given sentence is grammatically and contextually correct, then choose option "No error" as answer.

(a) A

(b) B

(c) C

(d) D

(e) No error

**Ans.(d)**

**Q15.** Various industries(A)/ will chiped in, which(B)/ should have spin-off (C)/benefits for the economy.(D)

Each of the sentence is divided into four parts, there can be error in one part of the sentence. Find out the error in each of this sentence, if any. If the given sentence is grammatically and contextually correct, then choose option "No error" as answer.

(a) A

(b) B

(c) C

(d) D

(e) No error

**Ans.(b)**

**Q16.** Farmers often complain(A)/ that the government is more (B)/sensitive to consumer prices then(C)/prices at the farm gate.(D)

Each of the sentence is divided into four parts, there can be error in one part of the sentence. Find out the error in each of this sentence, if any. If the given sentence is grammatically and contextually correct, then choose option "No error" as answer.

(a) A

(b) B

(c) C

(d) D

(e) No error

**Ans.(c)**

**Q17.** Which of the following should be the FIRST sentence after the rearrangement?

Given sentences are not in their exact position. Rearrange them to make a coherent paragraph and then answer the questions given below.

- (A) Every year, on October 2nd, India celebrates Gandhi Jayanti to honor the birth anniversary of Mahatma Gandhi.
- (B) His non-violent movement inspired millions to join the struggle for India's independence from British rule.
- (C) In India, people commemorate Gandhi's contributions by holding prayer meetings and organizing various cultural events in his honor.
- (D) Known as the Father of the Nation, Gandhi's principles of truth and non-violence left a profound impact on the world.
- (E) In addition to these national observances, Gandhi's legacy is recognized globally, with October 2nd being celebrated as the International Day of Non-Violence.

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D
- (e) E

**Ans.(a)**

**Q18.** Which of the following should be the SECOND sentence after the rearrangement?

Given sentences are not in their exact position. Rearrange them to make a coherent paragraph and then answer the questions given below.

- (A) Every year, on October 2nd, India celebrates Gandhi Jayanti to honor the birth anniversary of Mahatma Gandhi.
- (B) His non-violent movement inspired millions to join the struggle for India's independence from British rule.
- (C) In India, people commemorate Gandhi's contributions by holding prayer meetings and organizing various cultural events in his honor.
- (D) Known as the Father of the Nation, Gandhi's principles of truth and non-violence left a profound impact on the world.
- (E) In addition to these national observances, Gandhi's legacy is recognized globally, with October 2nd being celebrated as the International Day of Non-Violence.

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D
- (e) E

**Ans.(d)**

**Q19.** Which of the following should be the FOURTH sentence after the rearrangement?

Given sentences are not in their exact position. Rearrange them to make a coherent paragraph and then answer the questions given below.

- (A) Every year, on October 2nd, India celebrates Gandhi Jayanti to honor the birth anniversary of Mahatma Gandhi.
- (B) His non-violent movement inspired millions to join the struggle for India's independence from British rule.
- (C) In India, people commemorate Gandhi's contributions by holding prayer meetings and organizing various cultural events in his honor.
- (D) Known as the Father of the Nation, Gandhi's principles of truth and non-violence left a profound impact on the world.
- (E) In addition to these national observances, Gandhi's legacy is recognized globally, with October 2nd being celebrated as the International Day of Non-Violence.

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D
- (e) E

**Ans.(c)**

**Q20.** Which of the following should be the THIRD sentence after the rearrangement?

Given sentences are not in their exact position. Rearrange them to make a coherent paragraph and then answer the questions given below.

- (A) Every year, on October 2nd, India celebrates Gandhi Jayanti to honor the birth anniversary of Mahatma Gandhi.
- (B) His non-violent movement inspired millions to join the struggle for India's independence from British rule.
- (C) In India, people commemorate Gandhi's contributions by holding prayer meetings and organizing various cultural events in his honor.
- (D) Known as the Father of the Nation, Gandhi's principles of truth and non-violence left a profound impact on the world.
- (E) In addition to these national observances, Gandhi's legacy is recognized globally, with October 2nd being celebrated as the International Day of Non-Violence.

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D
- (e) E

**Ans.(b)**

**Q21.** Which of the following should be the LAST sentence after the rearrangement?

Given sentences are not in their exact position. Rearrange them to make a coherent paragraph and then answer the questions given below.

- (A) Every year, on October 2nd, India celebrates Gandhi Jayanti to honor the birth anniversary of Mahatma Gandhi.
- (B) His non-violent movement inspired millions to join the struggle for India's independence from British rule.
- (C) In India, people commemorate Gandhi's contributions by holding prayer meetings and organizing various cultural events in his honor.
- (D) Known as the Father of the Nation, Gandhi's principles of truth and non-violence left a profound impact on the world.
- (E) In addition to these national observances, Gandhi's legacy is recognized globally, with October 2nd being celebrated as the International Day of Non-Violence.

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D
- (e) E

**Ans.(e)**

**Q22.** The family has served as a foundational institution in society across much of the world, \_\_\_\_\_ in India.

In each of the question given below, a statement has been given with a blank. Some words have been given in the options following the statement. Choose the most appropriate word that could fit in the statement to make it contextually meaningful and grammatically correct.

- (a) extremely
- (b) highly
- (c) immensely
- (d) absolutely
- (e) particularly

**Ans.(e)**

**Q23.** The term diaspora is \_\_\_\_\_ from the Greek word diaspeirein, which means dispersion. In each of the question given below, a statement has been given with a blank. Some words have been given in the options following the statement. Choose the most appropriate word that could fit in the statement to make it contextually meaningful and grammatically correct.

- (a) reasoned
- (b) deciphered
- (c) derived
- (d) deducing
- (e) concluded

**Ans.(c)**

**Q24.** Investment is considered one of the most important factors \_\_\_\_\_ growth and development of a country.

In each of the question given below, a statement has been given with a blank. Some words have been given in the options following the statement. Choose the most appropriate word that could fit in the statement to make it contextually meaningful and grammatically correct.

- (a) regard
- (b) showed
- (c) respecting
- (d) determining
- (e) judging

**Ans.(d)**

**Q25.** Indians have a long \_\_\_\_\_ of migration to many parts of world.

In each of the question given below, a statement has been given with a blank. Some words have been given in the options following the statement. Choose the most appropriate word that could fit in the statement to make it contextually meaningful and grammatically correct.

- (a) hobby
- (b) history
- (c) desire
- (d) policy
- (e) instinct

**Ans.(b)**

**Q26.** निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

6, 11, 21, 41, ?, 161

- (a) 80
- (b) 81
- (c) 84
- (d) 88
- (e) 98

**Ans.(b)**

Q27. निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

2, 3, 6, 15, 45, ?

- (a) 67.5
- (b) 22.5
- (c) 135
- (d) 90
- (e) 157.5

Ans.(e)

Q28. निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आएगा?

450, ?, 300, 1200, 240, 1440

- (a) 900
- (b) 680
- (c) 280
- (d) 450
- (e) 300

Ans.(a)

Q29. निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

16800, ?, 300, 50, 10, 2.5, 5/6

- (a) 2105
- (b) 1240
- (c) 560
- (d) 1890
- (e) 2100

Ans.(e)

Q30. ?, 8, 14, 38, 98, 218 निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

- (a) 2
- (b) 6
- (c) 8
- (d) 10
- (e) 4

Ans.(c)

Q31. स्कूल A, B और C में कुल छात्रों का योग ज्ञात कीजिए।

नीचे दी गई तालिका पांच स्कूलों (A, B, C, D और E) में लड़कों का प्रतिशत और इन पांच स्कूलों में लड़कों की संख्या को दर्शाती है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नोट: किसी भी स्कूल में कुल छात्र = कुल लड़के + कुल लड़कियां

स्कूल	लड़कों का प्रतिशत	लड़कों की संख्या
A	25%	125
B	70%	210
C	75%	75
D	50%	100
E	35%	35

(a) 800

- (b) 700  
(c) 600  
(d) 900  
(e) 1000

**Ans.(d)**

**Q32.** स्कूल B और D में लड़कों और स्कूल D में लड़कियों का क्रमशः अनुपात ज्ञात कीजिए।

नीचे दी गई तालिका पांच स्कूलों (A, B, C, D और E) में लड़कों का प्रतिशत और इन पांच स्कूलों में लड़कों की संख्या को दर्शाती है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नोट: किसी भी स्कूल में कुल छात्र = कुल लड़के + कुल लड़कियां

स्कूल	लड़कों का प्रतिशत	लड़कों की संख्या
A	25%	125
B	70%	210
C	75%	75
D	50%	100
E	35%	35

- (a) 31:10  
(b) 10:31  
(c) 3:10  
(d) 1:10  
(e) 31:11

**Ans.(a)**

**Q33.** सभी विद्यालयों में लड़कों की औसत संख्या ज्ञात कीजिए।

नीचे दी गई तालिका पांच स्कूलों (A, B, C, D और E) में लड़कों का प्रतिशत और इन पांच स्कूलों में लड़कों की संख्या को दर्शाती है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नोट: किसी भी स्कूल में कुल छात्र = कुल लड़के + कुल लड़कियां

स्कूल	लड़कों का प्रतिशत	लड़कों की संख्या
A	25%	125
B	70%	210
C	75%	75
D	50%	100
E	35%	35

- (a) 105  
(b) 107  
(c) 108  
(d) 110  
(e) 109

**Ans.(e)**

**Q34.** स्कूल A में विद्यार्थी स्कूल C के विद्यार्थी से कितने प्रतिशत अधिक/कम है?

नीचे दी गई तालिका पांच स्कूलों (A, B, C, D और E) में लड़कों का प्रतिशत और इन पांच स्कूलों में लड़कों की संख्या को दर्शाती है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नोट: किसी भी स्कूल में कुल छात्र = कुल लड़के + कुल लड़कियां



स्कूल	लड़कों का प्रतिशत	लड़कों की संख्या
A	25%	125
B	70%	210
C	75%	75
D	50%	100
E	35%	35

- (a) 200%  
(b) 40%  
(c) 400%  
(d) 100%  
(e) 500%

Ans.(c)

**Q35.** ज्ञात कीजिए कि स्कूल C और E में मिलाकर लड़कियों की संख्या D में लड़कों की संख्या का कितना प्रतिशत है? नीचे दी गई तालिका पांच स्कूलों (A, B, C, D और E) में लड़कों का प्रतिशत और इन पांच स्कूलों में लड़कों की संख्या को दर्शाती है। तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

नोट: किसी भी स्कूल में कुल छात्र = कुल लड़के + कुल लड़कियां

स्कूल	लड़कों का प्रतिशत	लड़कों की संख्या
A	25%	125
B	70%	210
C	75%	75
D	50%	100
E	35%	35

- (a) 100%  
(b) 60%  
(c) 70%  
(d) 80%  
(e) 90%

Ans.(e)

**Q36.** निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

? का 75% =  $\sqrt{(400 \times 5 + 25)}$

- (a) 20  
(b) 80  
(c) 50  
(d) 40  
(e) 60

Ans.(e)

**Q37.** निम्नलिखित प्रश्न में (?) के स्थान पर क्या आएगा?  $\frac{720}{?} = \sqrt{400 + 5}$

- (a) 20.1  
(b) 24.3  
(c) 18.2  
(d) 28.8  
(e) 36.6

Ans.(d)

**Q38.** निम्नलिखित प्रश्न में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$(400 \text{ का } 150\%) \div ? = 30$$

- (a) 12
- (b) 20
- (c) 30
- (d) 35
- (e) 40

**Ans.(b)**

**Q39.** निम्नलिखित प्रश्न में (?) चिह्न के स्थान पर क्या आएगा।

$$7.1 - 3.4 + 2.5 \times 0.4 = ? - 2$$

- (a) 15.6
- (b) 11.1
- (c) 6.7
- (d) 2.9
- (e) 9.3

**Ans.(c)**

**Q40.** निम्नलिखित प्रश्न में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$(150 + ?) \text{ का } 20\% = 50$$

- (a) 110
- (b) 80
- (c) 120
- (d) 90
- (e) 100

**Ans.(e)**

**Q41.** सतीष ने अपने मासिक वेतन का 30% अपने दो दोस्तों सैंडी और वीर को दिया जिसे उनके बीच समान रूप से विभाजित किया जाता है और शेष का 20% अपने बेटे को दिया। यदि सतीष के बेटे और वीर को प्राप्त धन का योग 4350 रुपये है, तो सतीष का मासिक वेतन ज्ञात कीजिए।

- (a) 21000 रुपये
- (b) 18000 रुपये
- (c) 8000 रुपये
- (d) 12000 रुपये
- (e) 15000 रुपये

**Ans.(e)**

**Q42.** वीर और आयुष ने क्रमशः 16000 रुपये और 22000 रुपये के निवेश के साथ साझेदारी की। वीर ने 8 महीने के लिए निवेश किया जबकि आयुष ने 6 महीने के लिए निवेश किया। यदि व्यवसाय में कुल लाभ 13000 रुपये है, तो वीर और आयुष के लाभ के हिस्से में अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 300 रुपये
- (b) 200 रुपये
- (c) 400 रुपये
- (d) 450 रुपये
- (e) 500 रुपये

**Ans.(b)**

**Q43.** 30 परिणामों का औसत 20 है और अन्य 20 परिणामों का औसत 30 है। सभी परिणामों का औसत क्या है?

- (a) 23
- (b) 24
- (c) 28
- (d) 15
- (e) 14

**Ans.(b)**

**Q44.** वर्तमान में, सुरेश की आयु उसके पुत्र की आयु की छह गुना है। अब से 13 वर्ष बाद, सुरेश और उसके पुत्र की आयु का अनुपात क्रमशः 11:4 होगा। सुरेश की वर्तमान आयु (वर्षों में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 36 वर्ष
- (b) 48 वर्ष
- (c) 30 वर्ष
- (d) 42 वर्ष
- (e) 32 वर्ष

**Ans.(d)**

**Q45.** एक वस्तु पर 70% अधिक मूल्य अंकित किया जाता है, तथा वस्तु को 50% लाभ पर बेचा जाता है। यदि वस्तु का क्रय मूल्य 800 रुपये है, तो वस्तु पर दी गई छूट ज्ञात कीजिए।

- (a) 140 रुपये
- (b) 180 रुपये
- (c) 160 रुपये
- (d) 200 रुपये
- (e) 150 रुपये

**Ans.(c)**

**Q46.** एक बर्तन में 60 लीटर दूध और 92 लीटर पानी है। जब मिश्रण में दूध और पानी दोनों की बराबर मात्रा मिलाई जाती है, तो दूध की मात्रा पानी की मात्रा से 25% कम हो जाती है। मिश्रण में दूध की अंतिम मात्रा (लीटर में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 36
- (b) 72
- (c) 96
- (d) 108
- (e) 90

**Ans.(c)**

**Q47.** एक व्यक्ति ने 2.5 वर्ष के लिए साधारण ब्याज पर 16% प्रतिवर्ष की दर से X रुपये का निवेश किया। यदि उस व्यक्ति को ब्याज के रूप में 1000 रुपये प्राप्त हुए, तो X का मान ज्ञात कीजिए।

- (a) 1500 रुपये
- (b) 3000 रुपये
- (c) 4000 रुपये
- (d) 2500 रुपये
- (e) 2000 रुपये

**Ans.(d)**

**Q48.** तेज़ गति वाली ट्रेन की गति का अनुपात धीमी गति वाली ट्रेन की गति से 75% अधिक है। दोनों ट्रेनें एक खंभे को 24 सेकंड में पार कर सकती हैं। समान दिशा में चल रही धीमी गति वाली ट्रेन को तेज़ गति वाली ट्रेन कितने समय में पार करेगी (सेकंड में)?

- (a) 99
- (b) 55
- (c) 66
- (d) 88
- (e) 110

**Ans.(d)**

**Q49.** एक वर्ग का क्षेत्रफल 576 वर्ग सेमी है। त्रिभुज का आधार, वर्ग की भुजा का 66.66% है और त्रिभुज का क्षेत्रफल 120 वर्ग सेमी है। त्रिभुज की ऊँचाई (सेमी में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 14
- (b) 10
- (c) 20
- (d) 15
- (e) 12

**Ans.(d)**

**Q50.** एक स्कूल में लड़कों और लड़कियों का अनुपात 7:4 है। यदि 90 लड़के स्कूल छोड़ देते हैं और 30 लड़कियाँ शामिल हो जाती हैं, तो लड़कियाँ लड़कों के बराबर हो जाती हैं। लड़कों की प्रारंभिक संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 210
- (b) 35
- (c) 70
- (d) 140
- (e) 280

**Ans.(e)**

**Q51.** निम्नलिखित पाँच में से चार एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। उसे ज्ञात कीजिए जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में पाँच व्यक्ति इस तरह बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति 1 में U, V, W, X और Y बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में F, G, H, I और J बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। पंक्ति 1 का प्रत्येक व्यक्ति पंक्ति 2 में व्यक्ति की ओर उन्मुख है।

X, H की ओर उन्मुख व्यक्ति के ठीक बाएं बैठा है तथा H, I के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। X और U के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। V, Y के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है तथा Y पंक्ति के अंत में नहीं बैठा है। G न तो Y के और न ही X के विपरीत बैठा है। U और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, G और J के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। F और H निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

- (a) G
- (b) V
- (c) F
- (d) H
- (e) W

**Ans.(c)**

**Q52.** निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

- I. U, W का एकमात्र पड़ोसी है
- II. Y के बाईं ओर तीन व्यक्ति बैठे हैं
- III. H और I के ठीक बीच में J बैठा है

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में पाँच व्यक्ति इस तरह बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति 1 में U, V, W, X और Y बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में F, G, H, I और J बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। पंक्ति 1 का प्रत्येक व्यक्ति पंक्ति 2 में व्यक्ति की ओर उन्मुख है।

X, H की ओर उन्मुख व्यक्ति के ठीक बाएं बैठा है तथा H, I के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। X और U के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। V, Y के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है तथा Y पंक्ति के अंत में नहीं बैठा है। G न तो Y के और न ही X के विपरीत बैठा है। U और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, G और J के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। F और H निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

- (a) केवल I
- (b) केवल III
- (c) II और III दोनों
- (d) I और II दोनों
- (e) केवल II

**Ans.(a)**

**Q53.** निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति I की ओर उन्मुख है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में पाँच व्यक्ति इस तरह बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति 1 में U, V, W, X और Y बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में F, G, H, I और J बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। पंक्ति 1 का प्रत्येक व्यक्ति पंक्ति 2 में व्यक्ति की ओर उन्मुख है।

X, H की ओर उन्मुख व्यक्ति के ठीक बाएं बैठा है तथा H, I के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। X और U के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। V, Y के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है तथा Y पंक्ति के अंत में नहीं बैठा है। G न तो Y के और न ही X के विपरीत बैठा है। U और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, G और J के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। F और H निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

- (a) W
- (b) U
- (c) Y
- (d) इनमें से कोई नहीं
- (e) V

**Ans.(b)**

**Q54.** निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति F के दाईं ओर बैठा है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में पाँच व्यक्ति इस तरह बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति 1 में U, V, W, X और Y बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में F, G, H, I और J बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। पंक्ति 1 का प्रत्येक व्यक्ति पंक्ति 2 में व्यक्ति की ओर उन्मुख है।

X, H की ओर उन्मुख व्यक्ति के ठीक बाएं बैठा है तथा H, I के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। X और U के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। V, Y के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है तथा Y पंक्ति के अंत में नहीं बैठा है। G न तो Y के और न ही X के विपरीत बैठा है। U और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, G और J के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। F और H निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

- (a) J
- (b) H
- (c) I
- (d) G
- (e) I और G दोनों

**Ans.(e)**

**Q55.** V और U के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में पाँच व्यक्ति इस तरह बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पंक्ति 1 में U, V, W, X और Y बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में F, G, H, I और J बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। पंक्ति 1 का प्रत्येक व्यक्ति पंक्ति 2 में व्यक्ति की ओर उन्मुख है।

X, H की ओर उन्मुख व्यक्ति के ठीक बाएं बैठा है तथा H, I के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। X और U के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। V, Y के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है तथा Y पंक्ति के अंत में नहीं बैठा है। G न तो Y के और न ही X के विपरीत बैठा है। U और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, G और J के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। F और H निकटतम पड़ोसी नहीं हैं।

- (a) कोई नहीं
- (b) एक
- (c) दो
- (d) तीन
- (e) या तो एक या दो

**Ans.(c)**

**Q56.** यदि  $X \# Y * Z \$ A \sim B$  है, तो X का पति B से किस प्रकार संबंधित है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

$A@B$  का अर्थ है A, B की पुत्री है।

$A\%B$  का अर्थ है A, B की सास है।

$A\&B$  का अर्थ है A, B का पिता है।

$A\#B$  का अर्थ है A, B की पत्नी है।

$A*B$  का अर्थ है A, B का ससुर है।

$A\$B$  का अर्थ है A, B की माता है।

$A\sim B$  का अर्थ है A, B का पुत्र है।

- (a) माता
- (b) पिता
- (c) दादा/नाना
- (d) दामाद
- (e) इनमें से कोई नहीं

**Ans.(b)**

**Q57.** यदि  $C @ B \% D \& F \# G, H * D$  है, तो H की पोती/नातिन कौन है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

$A@B$  का अर्थ है A, B की पुत्री है।

$A\%B$  का अर्थ है A, B की सास है।

$A\&B$  का अर्थ है A, B का पिता है।

$A\#B$  का अर्थ है A, B की पत्नी है।

$A*B$  का अर्थ है A, B का ससुर है।

$A\$B$  का अर्थ है A, B की माता है।

$A\sim B$  का अर्थ है A, B का पुत्र है।

- (a) G
- (b) D
- (c) F
- (d) C

(e) या तो (c) या (b)

**Ans.(c)**

**Q58.** यदि  $J \# K \& L \& M @ H$  है, तो  $M, J$  से किस प्रकार संबंधित है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

$A@B$  का अर्थ है  $A, B$  की पुत्री है।

$A\%B$  का अर्थ है  $A, B$  की सास है।

$A\&B$  का अर्थ है  $A, B$  का पिता है।

$A\#B$  का अर्थ है  $A, B$  की पत्नी है।

$A*B$  का अर्थ है  $A, B$  का ससुर है।

$A\$B$  का अर्थ है  $A, B$  की माता है।

$A\sim B$  का अर्थ है  $A, B$  का पुत्र है।

(a) पिता

(b) माता

(c) पुत्री

(d) दादी/नानी

(e) पोती/नातिन

**Ans.(e)**

**Q59.** कथन:  $A \geq I > C > D = E \geq F, G > H < I = J$

निष्कर्ष:

I.  $E < I$

II.  $H < A$

असमिका के इन प्रश्नों में विभिन्न तत्वों के बीच संबंध कथनों में दर्शाया गया है। कथनों के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए साधारण कथनों के आधार पर निष्कर्षों का अध्ययन करें। सही उत्तर का चयन करें

(a) यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है

(b) यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है

(c) यदि या तो निष्कर्ष I या II सत्य है

(d) यदि निष्कर्ष I और II दोनों सत्य हैं

(e) यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य है

**Ans.(d)**

**Q60.** कथन:  $W < E \leq R = T > U; H \geq K = L \geq R < V$

निष्कर्ष: I:  $T > V$  II:  $E \leq H$

इस प्रश्न में, विभिन्न तत्वों के बीच संबंध कथनों में दर्शाया गया है। कथनों के बाद निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों पर आधारित निष्कर्षों का अध्ययन कीजिए और सही उत्तर चुनिए:

(a) यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है।

(b) यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है।

(c) यदि या तो निष्कर्ष I या II सत्य है।

(d) यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

(e) यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

**Ans.(b)**

**Q61.** कथन:  $Z = H < T \geq Y < J$ ;  $T > X \geq W = B > G$

निष्कर्ष:

I.  $Z \geq W$

II.  $B > H$

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष सर्वज्ञात तथ्यों को नज़रअंदाज़ करते हुए, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है। उत्तर दीजिए-

- (a) यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है
- (b) यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है
- (c) यदि या तो निष्कर्ष I या II सत्य है
- (d) यदि निष्कर्ष I और II दोनों सत्य हैं
- (e) यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य है

**Ans.(c)**

**Q62.** दी गई कूट भाषा के अनुसार "clerk exam" का कूट क्या है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित कूट भाषा में:

"Sbi clerk exam come" को "ad bd cd fd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Exam pressure come increase" को "bd fd jd hd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Sbi clerk come with" को "ad cd fd md" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Clerk exam increase post" को "cd bd hd nd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

- (a) cd hd
- (b) bd nd
- (c) cd bd
- (d) cd jd
- (e) इनमें से कोई नहीं

**Ans.(c)**

**Q63.** दी गई कूट भाषा के अनुसार "pressure" का कूट क्या है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित कूट भाषा में:

"Sbi clerk exam come" को "ad bd cd fd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Exam pressure come increase" को "bd fd jd hd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Sbi clerk come with" को "ad cd fd md" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

"Clerk exam increase post" को "cd bd hd nd" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

- (a) jd
- (b) hd
- (c) fd
- (d) bd
- (e) md

**Ans.(a)**

**Q64.** कूट "nd md hd" निम्नलिखित में से किन शब्दों के लिए है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित कूट भाषा में:

“Sbi clerk exam come” को “ad bd cd fd” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है  
“Exam pressure come increase” को “bd fd jd hd” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है  
“Sbi clerk come with” को “ad cd fd md” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है  
“Clerk exam increase post” को “cd bd hd nd” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है

- (a) increase with exam
- (b) increase with come
- (c) exam with sbi
- (d) clerk with pressure
- (e) post with increase

**Ans.(e)**

**Q65.** निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

I. G और S के बीच पांच से अधिक व्यक्ति बैठे हैं।

II. U, M के बायें से नौवें स्थान पर बैठा है।

III. F और G के बीच उतने ही व्यक्ति बैठे हैं जितने X और M के बीच बैठे हैं।

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं।

F, X से चार स्थान की दूरी पर बैठा है। M, X के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। U, M के बायें से नौवें स्थान पर बैठा है। D, U के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है और पंक्ति के अंतिम छोरों में से किसी एक से पांचवें स्थान पर बैठा है। G, F के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। G के बायें उतने ही व्यक्ति बैठे हैं जितने U के दायें बैठे हैं। इस पंक्ति में 21 से अधिक व्यक्ति नहीं बैठे हैं। S, D के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।

- (a) केवल I
- (b) I और II दोनों
- (c) केवल III
- (d) II और III दोनों
- (e) I, II और III सभी

**Ans.(b)**

**Q66.** पंक्ति में F का स्थान क्या है?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं।

F, X से चार स्थान की दूरी पर बैठा है। M, X के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। U, M के बायें से नौवें स्थान पर बैठा है। D, U के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है और पंक्ति के अंतिम छोरों में से किसी एक से पांचवें स्थान पर बैठा है। G, F के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। G के बायें उतने ही व्यक्ति बैठे हैं जितने U के दायें बैठे हैं। इस पंक्ति में 21 से अधिक व्यक्ति नहीं बैठे हैं। S, D के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।

- (a) बायें छोर से पांचवां
- (b) दायें छोर से चौथा
- (c) बायें छोर से छठा
- (d) दायें छोर से तीसरा
- (e) बायें छोर से नौवां

**Ans.(e)**

**Q67.** पंक्ति में कितने व्यक्ति बैठे हैं?

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं।

F, X से चार स्थान की दूरी पर बैठा है। M, X के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। U, M के बायें से नौवें स्थान पर बैठा है। D, U के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है और पंक्ति के अंतिम छोरों में से किसी एक से पांचवें स्थान पर बैठा है। G, F के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। G के बायें उतने ही व्यक्ति बैठे हैं जितने U के दायें बैठे हैं। इस पंक्ति में 21 से अधिक व्यक्ति नहीं बैठे हैं। S, D के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।

- (a) 19
  - (b) 14
  - (c) 17
  - (d) 16
  - (e) 18
- (e) बायें छोर से नौवां

**Ans.(c)**

**Q68.** यदि सभी विषम संख्याओं में 1 की वृद्धि की जाए तो कितनी संख्याएँ 3 से विभाज्य होंगी?  
निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

453 216 894 765 324

- (a) कोई नहीं
- (b) एक
- (c) दो
- (d) तीन
- (e) चार

**Ans.(d)**

**Q69.** यदि सभी संख्याओं के दूसरे और तीसरे अंक को परस्पर बदल दिया जाए तो श्रृंखला में कितनी विषम संख्याएँ होंगी?  
निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

453 216 894 765 324

- (a) दो
- (b) पाँच
- (c) चार
- (d) एक
- (e) तीन

**Ans.(e)**

**Q70.** यदि पहले दो अंकों के गुणनफल को संख्या के तीसरे अंक से जोड़ा जाए, तो कौन-सी संख्या सबसे बड़ी होगी?  
निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

453 216 894 765 324

- (a) 453
- (b) 894
- (c) 216
- (d) 765
- (e) 324

**Ans.(b)**

**Q71.** H का जन्म किस महीने में हुआ था?

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ अलग-अलग महीनों - जनवरी, मार्च, मई, जुलाई, सितंबर, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में पैदा हुए थे, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में पैदा हुए हों।

E का जन्म सितंबर महीने के बाद हुआ था। E और D के जन्म महीनों के बीच चार महीने का अंतर है। B और D के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था। D और A के बीच दो से अधिक व्यक्ति पैदा हुए थे। C का जन्म F से ठीक पहले हुआ था। G का जन्म H से पहले हुआ था। G और H के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं पैदा हुए थे।

- (a) जुलाई
- (b) सितंबर
- (c) नवंबर
- (d) दिसंबर
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

**Ans.(c)**

**Q72.** F और A के ठीक बीच में कौन पैदा हुआ था?

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ अलग-अलग महीनों - जनवरी, मार्च, मई, जुलाई, सितंबर, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में पैदा हुए थे, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में पैदा हुए हों।

E का जन्म सितंबर महीने के बाद हुआ था। E और D के जन्म महीनों के बीच चार महीने का अंतर है। B और D के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था। D और A के बीच दो से अधिक व्यक्ति पैदा हुए थे। C का जन्म F से ठीक पहले हुआ था। G का जन्म H से पहले हुआ था। G और H के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं पैदा हुए थे।

- (a) G
- (b) E
- (c) H
- (d) B
- (e) D

**Ans.(d)**

**Q73.** B से पहले पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या, \_\_\_\_ के बाद पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या से दो अधिक है।

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ अलग-अलग महीनों - जनवरी, मार्च, मई, जुलाई, सितंबर, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में पैदा हुए थे, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में पैदा हुए हों।

E का जन्म सितंबर महीने के बाद हुआ था। E और D के जन्म महीनों के बीच चार महीने का अंतर है। B और D के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था। D और A के बीच दो से अधिक व्यक्ति पैदा हुए थे। C का जन्म F से ठीक पहले हुआ था। G का जन्म H से पहले हुआ था। G और H के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं पैदा हुए थे।

- (a) A
- (b) E
- (c) H
- (d) G
- (e) D

**Ans.(b)**

**Q74.** निम्नलिखित में से किस व्यक्ति के जोड़े के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था?

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ अलग-अलग महीनों - जनवरी, मार्च, मई, जुलाई, सितंबर, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में पैदा हुए थे, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में पैदा हुए हों।

E का जन्म सितंबर महीने के बाद हुआ था। E और D के जन्म महीनों के बीच चार महीने का अंतर है। B और D के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था। D और A के बीच दो से अधिक व्यक्ति पैदा हुए थे। C का जन्म F से ठीक पहले हुआ था। G का जन्म H से पहले हुआ था। G और H के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं पैदा हुए थे।

Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



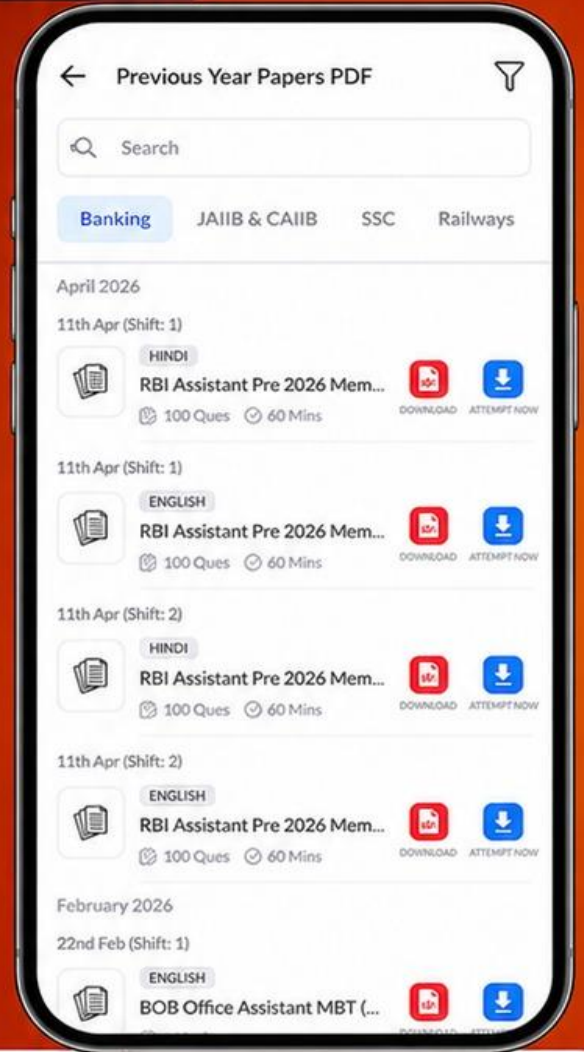
Free  
**25,000+**  
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS  
**MOCK**



Turn PDFs into real exam experience.  
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise &  
Exam-wise PDFs



Download &  
Study Offline



Attempt as Mock  
& Track Score



Smart Analysis  
& Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



- (a) C और B  
(b) F और A  
(c) E और H  
(d) G और E  
(e) इनमें से कोई नहीं

**Ans.(d)**

**Q75.** निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह ज्ञात कीजिए जो समूह से संबंधित नहीं है?

दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ अलग-अलग महीनों - जनवरी, मार्च, मई, जुलाई, सितंबर, अक्टूबर, नवंबर और दिसंबर में पैदा हुए थे, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में पैदा हुए हों।

E का जन्म सितंबर महीने के बाद हुआ था। E और D के जन्म महीनों के बीच चार महीने का अंतर है। B और D के बीच केवल एक व्यक्ति का जन्म हुआ था। D और A के बीच दो से अधिक व्यक्ति पैदा हुए थे। C का जन्म F से ठीक पहले हुआ था। G का जन्म H से पहले हुआ था। G और H के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं पैदा हुए थे।

- (a) C  
(b) D  
(c) A  
(d) H  
(e) F

**Ans.(d)**

