

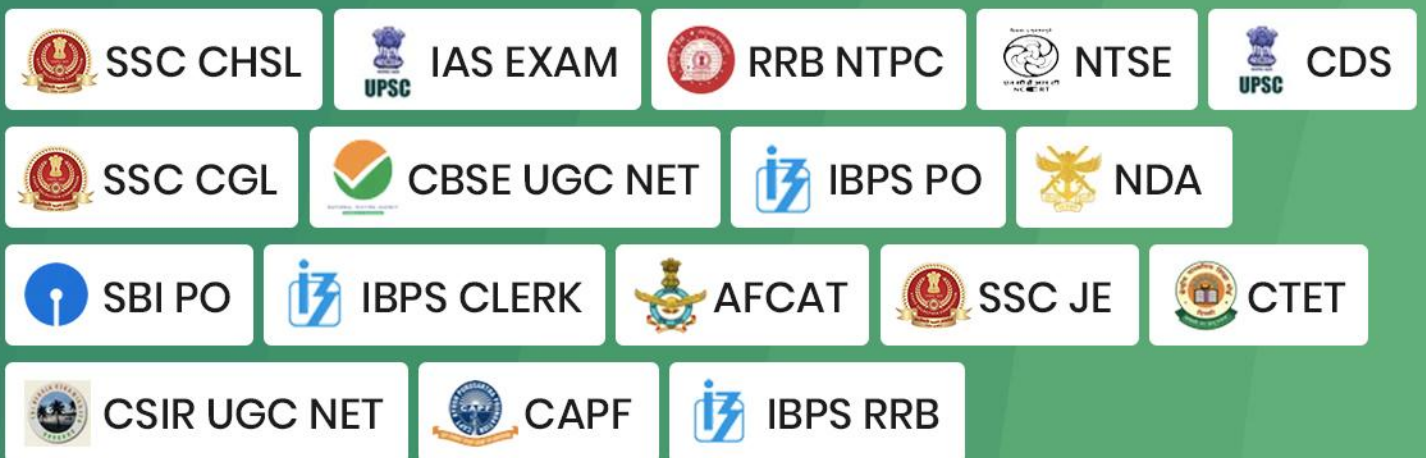


Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

SBI CLERK Exam

Prelims (Hindi) Previous Paper

Simplifying
Government Exams



Direction (1 – 5) : Read the given passage carefully and answer the questions that follow. Certain words are printed in bold to help you locate them while answering some of these. A decade ago, working from home may have seemed like a distant dream. Today, it's the future of work. With millennials the driving force behind this shift in the workforce, remote work was dismissed as another "annoying" millennial trait. As more companies adopt telecommuting practices, the benefits are very clear. **No longer is remote work about working on a beach**, it's a complete design in how we approach the way we work. Here are the benefits and reasons why to embrace telecommuting and remote work. It is estimated that employers in the US lose \$1.8 trillion a year in productivity. From distractions like water cooler gossip to excessive commuting, health problems and more. Workers are finding it harder than ever to hit maximum productivity in a traditional office work environment. The solution? Telecommuting.

According to the State of Work Productivity Report, 65% of full-time employees think a remote work schedule would increase productivity. This is backed up by more than two-thirds of managers reporting an increase in overall productivity from their remote employees. Where do telecommuters find this extra boost of productivity? With none of the distractions from a traditional office setting, telecommuting drives up employee efficiency. It allows workers to retain more of their time in the day and adjust to their personal mental and physical well-being needs that **optimize** productivity. Removing something as simple as a twenty-minute commute to work can make all world of difference. If you are ill, telecommuting allows one to recover faster without being forced to be in the office. It also improves the

impact on our overall health. As a diabetic, health is the number one priority. If our health is not in good condition, then it is inevitable that our productivity will also decline. The average person in the U.K. spends 60-80 minutes getting to and from work. With the drive to reduce our carbon footprint, telecommuting is an excellent way for your company to go green and improve your employees' general well-being. In a report published by the Royal Society for Public Health in the UK, it found that 55% of people felt more stressed as a result of their commute. Snacking habits also increased and with less free time available, the report also found that workers were leading less active and healthy lifestyles. In a 2014 study by PGI, a leading provider of software services, it found that 80% of remote workers reported higher morale, 82% said it helped lower their stress levels, and 69% reported lower absenteeism. <https://www.forbes.com>

1. Why does the author support the idea of "working from home"?
 - I. It allows the older generation to remain in the workforce.
 - II. It enhances the productivity of the workers as it saves them from social distractions.
 - III. It cuts down the compensation cost of the employer.

A. Only I
B. Only II
C. Both I and II
D. Both II and III
E. All of these
2. How does working through telecommunication ensure the personal wellbeing of the employees?
 - I. By providing them time to cater to their psychological wellness.
 - II. It facilitates speedy recovery from any physical illness.
 - III. It compromises with the overall professional productivity of an employee.

A. Both II and III
B. Both I and II
C. Only II

- D. Only I
E. All of these
3. Which of the following statement is false with reference to the passage?
A. The productivity of people who are not feeling well declines if they attend office.
B. Telecommuting can be a way to reduce the carbon footprint.
C. People working in the traditional office environment are highly unproductive.
D. Work from home helps lower stress level and absenteeism.
E. None of the above.
4. What does the author mean by the phrase, "No longer is remote work about working on a beach..."?
A. Work is conducted seriously while working from home.
B. Earlier, the idea of remote work included working from holiday locations.
C. Earlier, the concept of remote working lacked popularity.
D. Remote working provides the scope of holidaying while managing work.
E. None of the above
5. Which of the following is the MOST SIMILAR in meaning to the given word?
Optimize
A. Malign B. Accurate
C. Eliminate D. Approve
E. None of the above

Direction (6 – 10): Rearrange the following five sentences (A), (B), (C), (D), and (E) in a proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- A) And people like the Indian President and Prime Minister get 3 cents and 1 cent respectively.
B) Sachin Tendulkar, arguably India's best-ever cricket player, earns some \$30 a minute.
C) India's highest-paid CEO, Mukesh Ambani of Reliance Industries, gets \$10, and celluloid superstar Amitabh Bachchan, \$8.
D) That makes it tempting to assume

that the business of cricket must be huge and thriving, too.
E) But even if you ignore the numbers, the conclusion is that India's cricket stars are handsomely paid.

6. Which of the following should be the FIRST sentence after rearrangement?
A. B B. D
C. A D. C
E. E
7. Which of the following should be the THIRD sentence after rearrangement?
A. B B. D
C. A D. C
E. E
8. Which of the following should be the FIFTH sentence after rearrangement?
A. B B. D
C. A D. C
E. E
9. Which of the following should be the SECOND sentence after rearrangement?
A. B B. D
C. A D. C
E. E
10. Which of the following should be the FOURTH sentence after rearrangement?
A. B B. D
C. A D. C
E. E

Direction: In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Below the sentence alternatives to the bold part are given at (A), (B), (C) and (D) which may help improve the sentence. Choose the correct alternative. In case the given sentence is correct, your answer is (E), i.e., 'No correction required'.

11. The government has proposed changes in planning laws to ensure that nature conservation agencies and planning authorities **allow of** the directives.
A. abide by B. ask for
C. aim at D. act for
E. No correction required.

Direction: In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Below the sentence alternatives to the bold part are given at (A), (B), (C) and (D) which may help improve the sentence. Choose the correct alternative. In case the given sentence is correct, your answer is (E), i.e., 'No correction required'.

12. Odysseus thought that it was still possible that the Greek army could **muscle in** the crisis in the war.
- A. muscle into
 - B. muddle up
 - C. muddle through
 - D. muscle out
 - E. No correction required.

Direction: In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Below the sentence alternatives to the bold part are given at (A), (B), (C) and (D) which may help improve the sentence. Choose the correct alternative. In case the given sentence is correct, your answer is (E), i.e., 'No correction required'.

13. By the end of this year, California will completely **book in** from its 5-year-long recession.
- A. bounce into
 - B. bounce back
 - C. box in
 - D. box up
 - E. No correction required.

Direction: In the given question, a part of the sentence is printed in bold. Below the sentence alternatives to the bold part are given at (A), (B), (C) and (D) which may help improve the sentence. Choose the correct alternative. In case the given sentence is correct, your answer is (E), i.e., 'No correction required'.

14. The book was libellous, so the publishers had to **call upon** all copies of it from the bookshops.
- A. call for
 - B. call forth
 - C. call in
 - D. call on
 - E. No correction required

Direction: In the given question, a part of the sentence is printed in

bold. Below the sentence alternatives to the bold part are given at (A), (B), (C) and (D) which may help improve the sentence. Choose the correct alternative. In case the given sentence is correct, your answer is (E), i.e., 'No correction required'.

15. You can no longer **brush up** the argument that the system is a sort of economic straitjacket, one that is becoming increasingly onerous.
- A. bring up
 - B. bring over
 - C. bring back
 - D. brush off
 - E. No correction required

Direction: In this question, two **columns I and II** and three sentences are given, which are divided into two parts. **Column I (A, B and C)** consists of the first half of each sentence and **Column II (D, E and F)** consists of the second half of each sentence. Match column I with column II, so that the sentences formed are both meaningful and grammatically correct. Choose the relevant option as your answer.

16. I.
- A) There seems to be no drop in the form
 - B) The hatred that both countries have for each other
 - C) In his salad days, my grandfather was
- II.
- D) seems to have amplified after the recent incident.
 - E) Have been the best motorcycle in Germany.
 - F) Of Ronaldo after the World Cup.
- A. C-E and A-D
 - B. B-D
 - C. A-F, C-D and B-E
 - D. A-F and B-D
 - E. C-D

Direction: In this question, two **columns I and II** and three sentences are given, which are divided into two parts. **Column I (A, B and C)** consists of the first half of each sentence and **Column II (D, E and F)** consists of the second half of each sentence. Match column I with

column II, so that the sentences formed are both meaningful and grammatically correct. Choose the relevant option as your answer.

17. I.
A) Both companies were targetting
B) My uncle had a dog, who
C) Strategic missiles represents a logical step
II.
D) From a car company.
E) Students from college who were in their early twenties.
F) In the attempt to attack enemy forces at a distance.
A. A-D and C-E
B. C-E and B-F
C. A-E
D. A-E, B-D and C-F
E. C-D

Direction: In this question, two columns I and II and three sentences are given, which are divided into two parts. Column I (A, B and C) consists of the first half of each sentence and Column II (D, E and F) consists of the second half of each sentence. Match column I with column II, so that the sentences formed are both meaningful and grammatically correct. Choose the relevant option as your answer.

18. I.
A) Selfish politicians should never make it
B) Being rich doesn't guarantee you
C) There are apps that calculate the range of your electric car,
II.
D) Usually in the form of a circle on a map showing the approximate range.
E) Goes to the backseat of the car.
F) There was still and attempt made.
A. C-D
B. B-D and A-F
C. A-E, B-D and C-F
D. C-F
E. B-D and C-E

Direction: In this question, two columns I and II and three sentences are given, which are divided into two parts. Column I (A,

B and C) consists of the first half of each sentence and Column II (D, E and F) consists of the second half of each sentence. Match column I with column II, so that the sentences formed are both meaningful and grammatically correct. Choose the relevant option as your answer.

19. I.
A) The entire experience of using electric
B) The dog was chasing a squirrel
C) Despite all the efforts
II.
D) Of having to live with that.
E) Someone needs to tell him.
F) mobility should be much more convincing.
A. A-D
B. C-F and B-E
C. A-D, B-E and C-F
D. A-F
E. A-E and C-D

Direction: In this question, two columns I and II and three sentences are given, which are divided into two parts. Column I (A, B and C) consists of the first half of each sentence and Column II (D, E and F) consists of the second half of each sentence. Match column I with column II, so that the sentences formed are both meaningful and grammatically correct. Choose the relevant option as your answer.

20. I.
A) Some men are not interested in
B) There were ample reasons why you
C) There is no statute that specifically states that texting
II.
D) can be treated on a par with criminal negligence.
E) Playing football as they find it a risky sport.
F) It was meant to be.
A. A-D, B-E and C-F
B. B-D and A-F
C. A-E and C-D
D. C-D
E. A-E

Direction: A sentence with one blank is given, indicating that something has been omitted. Choose the word that best fits the blank appropriately.

21. Usually, when the local festival is a week away, the number of customers in the shop _____.
- A. Will have increased
 - B. Has increasing
 - C. Will be increased
 - D. Increases
 - E. Increased

Direction: A sentence with one blank is given, indicating that something has been omitted. Choose the word that best fits the blank appropriately.

22. You will have to undergo a _____ of tests before the interview.
- A. large
 - B. series
 - C. design
 - D. booklet
 - E. delegation

Direction: A sentence with one blank is given, indicating that something has been omitted. Choose the word that best fits the blank appropriately.

23. One has to be very _____ during the monsoons as the roads become slippery.
- A. Smart
 - B. Cautious
 - C. Presentable
 - D. Prepare
 - E. Healthy

Direction: A sentence with one blank is given, indicating that something has been omitted. Choose the word that best fits the blank appropriately.

24. The judge used his _____ in settling the matter.
- A. Know
 - B. Tactics
 - C. Discretion
 - D. Brains
 - E. Bias

Direction: A sentence with one blank is given, indicating that something has been omitted. Choose the word that best fits the blank appropriately.

25. The Board members could not arrive at a unanimous _____ on the issue.

- A. Judgement
- B. Progress
- C. Policy
- D. Dissent
- E. Action

Direction: In the given sentence, some words are printed in bold, one of which may be wrongly spelt or inappropriate in the context. Choose that word as the answer. If all the words printed in bold are correct, mark E, i.e. 'All are correct' as the answer.

26. The protagonist wanted to **unearth** the **marvellous** power which magnetized the needle and **supervised** a thousand **celesial** observations.

- A. unearth
- B. marvellous
- C. supervised
- D. celesial
- E. All are correct

Direction: In the given sentence, some words are printed in bold, one of which may be wrongly spelt or inappropriate in the context. Choose that word as the answer. If all the words printed in bold are correct, mark E, i.e. 'All are correct' as the answer.

27. We can ensure more **business** investment in the **region** if we have laws which **guarantee** property **rites**.

- A. business
- B. region
- C. guarantee
- D. rites
- E. All are correct

Direction: In the given sentence, some words are printed in bold, one of which may be wrongly spelt or inappropriate in the context. Choose that word as the answer. If all the words printed in bold are correct, mark E, i.e. 'All are correct' as the answer.

28. Unless more **information** is collected, the police will not **reveal** the details of the **altercution** between the arresting officer and the **suspect**.

- A. information
- B. reveal

- C. altercation
D. suspect
E. All are correct

Direction: In the given sentence, some words are printed in bold, one of which may be wrongly spelt or inappropriate in the context. Choose that word as the answer. If all the words printed in bold are correct, mark E, i.e. 'All are correct' as the answer.

29. Considering the **fact** that Indians have **outsed** the non-natives almost always, it is not **flawed** to state that the nation will remain integrated till the kingdom come.
A. fact B. outsed
C. flawed D. conjointly
E. All are correct

Direction: In the given sentence, some words are printed in bold, one of which may be wrongly spelt or inappropriate in the context. Choose that word as the answer. If all the words printed in bold are correct, mark E, i.e. 'All are correct' as the answer.

30. He was famous not only for his interest in **schemes** for the **allevation** of poverty in Moscow, but also as the **founder** of new churches and **monasteries**.
A. schemes
B. allevation
C. founder
D. monasteries
E. All are correct

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

31. $?^2 + (9^2 + 34) \div 5 = 39$
A. 16 B. 2
C. 4 D. 6
E. 8

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

32. $6 \times 16 \times 5 \div 3 - ?^2 = 96$
A. 4 B. 8
C. 16 D. 32
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

33. $\sqrt{(124 + ? + 169)} = 18$
A. -4 B. 68
C. 32 D. 31
E. 961

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

34. $28^2 - ?^3 = 7^3 + 225$
A. 6 B. 12
C. 18 D. 24
E. 7

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

35. $298 - 13^2 - 2^3 = ? \times 11$
A. 12 B. 10
C. 13 D. 11
E. 9

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

36. 300 का ?% + 16 = 81 + $\sqrt{49}$
A. 24 B. 36
C. 25 D. 21
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

37. ? का $\frac{21}{32}$ का $\frac{4}{7} = 81 \times 12$
A. 2592 B. 2468
C. 3294 D. 2672
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

38. X का 50% + 3 × 40 = 220
A. 100 B. 200
C. 150 D. 175
E. 250

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

39. ? का 33(1/3)% + 32×42 = 35×84
A. 4788 B. 4690
C. 4566 D. 4285
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्न प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

40. (?)² + 473 = 24×43 - 501 का 66.66%
A. 14 B. 15
C. 225 D. 196
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्न संख्याओं के अनुक्रम में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

41. 200, 193, 179, 158, ?, 95
A. 128 B. 116
C. 108 D. 126
E. 130

निर्देश: निम्न संख्याओं के अनुक्रम में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

42. 3, 43, 81, 115, 143, ?
A. 160 B. 158
C. 163 D. 155
E. 153

निर्देश: निम्न संख्याओं के अनुक्रम में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

43. 1, 6, 25, 76, 153, ?

- A. 150 B. 144
C. 154 D. 165
E. 158

निर्देश: निम्न संख्याओं के अनुक्रम में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

44. 50, 54, 45, 61, 36, ?
A. 70 B. 72
C. 75 D. 78
E. 80

निर्देश: निम्न संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

45. 9, 45, 180, 540, ? 1080
A. 1080 B. 1050
C. 1020 D. 1120
E. 980

Direction: निम्नलिखित तालिका में, चार व्यक्ति P, Q, R और S सप्ताह के भिन्न दिनों पर वस्तुओं की विक्री करते हैं।

46. शनिवार को P द्वारा एवं रविवार को Q द्वारा बेची गयी वस्तुओं का अनुपात कितना था?
A. 9:11 B. 10:13
C. 8:11 D. 9:13
E. इनमें से कोई नहीं
47. मंगलवार को P द्वारा बेची गयी वस्तुएं, रविवार को S द्वारा बेची गयी वस्तुओं का कितना प्रतिशत है?
A. 140% B. 130%
C. 120% D. 125%
E. इनमें से कोई नहीं
48. P, Q और S द्वारा क्रमशः सोमवार, मंगलवार और शनिवार को बेची गयी वस्तुओं का औसत कितना है?
A. 33 B. 35
C. 28 D. 30
E. कोई नहीं

49. शनिवार और रविवार को P द्वारा बेची गयी वस्तुओं का अनुपात सोमवार एवं मंगलवार को S द्वारा बेची गयी वस्तुओं से कितना है?
 A. 17:16 B. 14:11
 C. 16:17 D. 17:15
 E. इनमें से कोई नहीं
50. Q बुधवार को निश्चित संख्या में वस्तुएं बेचता है जो शनिवार और रविवार दोनों दिनों पर Q द्वारा बेची गयी कुल वस्तुओं का 80% है। बुधवार को Q द्वारा बेची गयी वस्तुओं की संख्या ज्ञात कीजिए?
 A. 86 B. 66
 C. 76 D. 56
 E. इनमें से कोई नहीं
51. एक धनराशि 5 वर्ष में साधारण ब्याज पर स्वयं में 5 गुना हो जाती है। ब्याज की दर ज्ञात कीजिए?
 A. 100% B. 80%
 C. 40% D. 20%
 E. 60%
52. 78 किमी/घंटा की गति से चलने वाली एक यात्री ट्रेन जो माल गाड़ी निकलने के बाद स्टेशन से 8 घंटे बाद निकलती है और 5 घंटे में उसे ओवरटेक कर लेती है। माल गाड़ी की गति क्या है?
 A. 15 किमी/घंटा
 B. 30 किमी/घंटा
 C. 60 किमी/घंटा
 D. 13 किमी/घंटा
 E. 72 किमी/घंटा
53. 40 विद्यार्थी की एक कक्षा में, लड़कों की संख्या लड़कियों की संख्या से 4 अधिक है। पूरी कक्षा का औसत वजन 48.4 किग्रा है। यदि लड़कियों का औसत वजन 44 किग्रा है तो लड़कों का औसत वजन क्या है?
 A. 50 किग्रा B. 51 किग्रा
 C. 52 किग्रा D. 53 किग्रा
 E. इनमें से कोई नहीं
54. धारा के प्रतिकूल और अनुकूल एक नाव की गति का योग 36 किमी/घंटा है। धारा प्रवाह की गति 3 किमी/घंटा है। धारा के प्रतिकूल 52.5 किमी दूरी तय करने में लगा समय ज्ञात कीजिए?
 A. 3 घंटा B. 4 घंटा
 C. 3.5 घंटा D. 4.5 घंटा
 E. इनमें से कोई नहीं
55. एक आदमी ने अपनी मासिक आय का 15% एलआईसी में निवेश किया और शेष राशि अपनी माँ को दी। उसकी माँ ने इसका 10% घरेलू खर्चों में खर्च किया और वह 30,600 रुपये की बचत की, तो आदमी की मासिक आय ज्ञात कीजिए।
 A. 41500 B. 42800
 C. 43400 D. 40000
 E. इनमें से कोई नहीं
56. एक शहर में 68% आबादी साक्षर है। साक्षरता में पुरुष और महिलाओं का अनुपात 11:6 है। और निरक्षर पुरुषों से निरक्षर महिलाओं का अनुपात 3:1 है। साक्षर महिलाओं का निरक्षर महिलाओं से अनुपात ज्ञात कीजिए?
 A. 1:3 B. 2:1
 C. 3:1 D. 2:3
 E. इनमें से कोई नहीं
57. A, B की तुलना में 1.5 गुना अधिक कार्यकुशल है और C, A की तुलना में दोगुना कार्यकुशल है। A और B काम को पूरा करने में 7(1/2) दिन लेते हैं। B एवं C एक साथ काम को पूरा करने में कितने दिन लेंगे?
 A. 4(1/6) दिन B. 5(2/3) दिन
 C. 5(5/6) दिन D. 3(5/6) दिन
 E. इनमें से कोई नहीं
58. एक परीक्षा में, यदि सही उत्तर के लिए 7 अंक दिये जाते हैं और गलत उत्तर के लिए 4 अंकों की कटौती होती है। एक विद्यार्थी को दिये गए कुल अंक 263 हैं तो विद्यार्थी द्वारा कितने सही उत्तर दिये गए यदि प्रयास किए गए कुल प्रश्नों की संख्या 58 है?

- A. 44 B. 45
C. 42 D. 40
E. इनमें से कोई नहीं
59. वृत्त A की परिधि और व्यास के बीच अंतर 90 सेमी है। यदि वृत्त B की त्रिज्या A से 7 सेमी कम है तो वृत्त B का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए?
A. 616 सेमी²
B. 308 सेमी²
C. 77 सेमी²
D. 49 सेमी²
E. इनमें से कोई नहीं
60. 5 साल में साधारण ब्याज पर मूलधन और अंतिम राशि का अनुपात 5: 8 है। ब्याज की दर ज्ञात करें।
A. 8% B. 12%
C. 24% D. 15%
E. 30%

निर्देश (61 - 65) : निम्न प्रश्न में दो समीकरण दी गई हैं। दोनों समीकरणों को हल कीजिये तथा उत्तर दीजिये।

61. I. $x^2 = 196$
II. $y^2 - 26y + 169 = 0$
A. यदि $X > Y$ B. यदि $X < Y$
C. यदि $X \geq Y$ D. यदि $X \leq Y$
E. यदि $X=Y$ या संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता
62. $2x^2 - 7x + 5 = 0$
 $2y^2 + 4y - 6 = 0$
A. If $X > Y$ B. If $X < Y$
C. If $X \geq Y$ D. If $X \leq Y$
E. If $X= Y$ या संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता
63. $x^3 = 343$
 $y^2 - 196 = 0$
A. If $X > Y$ B. If $X < Y$
C. If $X \geq Y$ D. If $X \leq Y$
E. If $X= Y$ या संबंध स्थापित नहीं किया सकता

64. $x^2 - 5x + 4 = 0$
 $4y^2 - 7y + 3 = 0$
A. If $X > Y$ B. If $X < Y$
C. If $X \geq Y$ D. If $X \leq Y$
E. If $X= Y$ या संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता
65. $3x^2+18x+24=0$
 $2y^2-11y+15=0$
A. If $X > Y$ B. If $X < Y$
C. If $X \geq Y$ D. If $X \leq Y$
E. If $X= Y$ या संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता

निर्देश (60 - 69) : दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा उसका अनुसरण करते हुए प्रश्नों के उत्तर दें।
7 लोग P, Q, R, S, T, V और W सोमवार से रविवार तक एक परीक्षा देते हैं। R और S के बीच 4 लोग परीक्षा देते हैं। P बुधवार को परीक्षा देता है। P और Q के बीच कोई भी व्यक्ति परीक्षा नहीं देता है। T और V के बीच 3 लोग परीक्षा देते हैं। T, V से पहले परीक्षा देता है। W रविवार को परीक्षा नहीं देता है। कम से कम 2 लोग S से पहले परीक्षा देते हैं।

66. R के बाद कितने लोगों ने परीक्षा दी?
A. 1 B. 5
C. 3 D. 4
E. कोई नहीं
67. कौन रविवार को परीक्षा देता है?
A. P B. R
C. S D. Q
E. V
68. निम्न में से कौन सा कथन गलत है?
A. Q गुरुवार को परीक्षा देता है
B. P, S से पहले परीक्षा देता है
C. W और R के बीच तीन लोग परीक्षा देते हैं
D. V, S के बाद परीक्षा देता है
E. उपरोक्त सभी गलत हैं
69. W निम्न में से किस दिन परीक्षा देता है?

- A. सोमवार B. मंगलवार
C. गुरुवार D. शुक्रवार
E. शनिवार

70. शब्द UNSETTLED में अक्षरों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच में (आगे और पीछे की दिशा में) उतने ही अक्षर हैं जितने उनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला में होते हैं?
A. एक B. दो
C. तीन D. तीन से अधिक
E. कोई नहीं

निर्देश (71 - 74): प्रश्न में कुछ कथनों के बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानें चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़ें और निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है और तदनुसार अपना उत्तर चिन्हित करें।

71. **कथन:**
सभी बाइक, कार हैं
कुछ कार, ट्रक हैं
निष्कर्ष:
I. कुछ बाइक, ट्रक हैं
II. कोई ट्रक, कार नहीं है
A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
B. न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है
C. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
E. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

72. **कथन:**
कुछ टॉफी, इक्लेयर हैं
सभी इक्लेयर, डेयरी-मिल्क हैं
कुछ डेयरी-मिल्क, चोक-बार हैं
निष्कर्ष:
I. कम से कम कुछ इक्लेयर, डेयरी-मिल्क हैं
II. कोई टॉफी, चोक-बार नहीं है

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
B. न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है
C. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
E. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

73. **कथन:**
कुछ डिब्बे, मेज हैं
कोई मेज, बोर्ड नहीं है
कुछ बोर्ड, दीवार हैं
निष्कर्ष:

- 1) कुछ बोर्ड, डिब्बे हैं
2) कोई डिब्बा, बोर्ड नहीं है
A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
B. न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है
C. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
E. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

74. **कथन:**
कुछ टॉफी, इक्लेयर हैं
सभी इक्लेयर, डेयरी-मिल्क हैं
कुछ डेयरी-मिल्क, चोक-बार हैं
निष्कर्ष:

- I. कुछ चोक-बार के टॉफी होने की संभावना है
II. कोई टॉफी, डेयरी-मिल्क नहीं है
A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
B. न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है
C. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
D. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है
E. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

निर्देश (75 - 81): दिए गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी को पढ़िए। बारह लोग दो पंक्तियों में और प्रत्येक पंक्ति में छः लोग इस तरह बैठे हैं कि अगल-बगल के व्यक्ति के बीच एक समान दूरी है। पंक्ति-1 में A, B, C, D, E, और F बैठे हैं और उन

सभी का मुंह दक्षिण की ओर है। पंक्ति-2 में P, Q, R, S, T और V बैठे हैं और उन सभी का मुंह उत्तर की ओर है। इसलिए, दी गई बैठने की व्यवस्था में एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुंह दूसरी पंक्ति में बैठे दूसरे सदस्य की ओर

होगा।

V, S के दाएं को तीसरे स्थान पर बैठा है। S का मुंह F की ओर है और F पंक्ति के किसी भी छोर पर नहीं बैठा है। D, C के दाएं को तीसरे स्थान पर बैठा है। R का मुंह C की ओर है। जिसका मुंह E की ओर है, वह P के दाएं को तीसरे स्थान पर बैठा है। B व P पंक्ति के अंतिम छोरों पर नहीं बैठे हैं। T, V का निकटतम पड़ोसी नहीं है और A, C का निकटतम पड़ोसी नहीं है। R पंक्ति के किसी भी छोर पर नहीं बैठा है।

75. निम्न में से किसका मुंह D की ओर है?
 A. T B. P
 C. Q D. R
 E. इनमें से कोई नहीं
76. निम्न में से कौन पंक्तियों के अंतिम छोरों पर बैठे व्यक्तियों को निरूपित करता है ?
 A. R, F B. T, A
 C. D, R D. C, Q
 E. S, A
77. निम्नलिखित पांच में से चार किसी प्रकार समान हैं इसलिए उनका एक समूह बनता है। वह एक कौन सा है जो उस समूह में नहीं आता है ?
 A. B - T B. A - Q
 C. C - S D. F - P
 E. D - R
78. निम्नलिखित पांच में से चार किसी प्रकार समान हैं इसलिए उनका एक समूह बनता है। वह एक कौन सा है जो उस समूह में नहीं आता है ?
 A. D B. S
 C. V D. T
 E. A

79. R और T के बीच कितने लोग बैठे हैं ?

- A. एक B. दो
 C. तीन D. चार
 E. कोई नहीं

निर्देश (80 - 84): नीचे दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा इसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ मित्र P, Q, R, S, T, Y, V और W एक वर्गाकार मेज के चारों ओर इस प्रकार बैठे हैं कि उनमें से चार कोनों पर जबकि शेष चार भुजाओं के मध्य में हैं। जो चार कोनों पर बैठे हैं उनका मुख केन्द्र की ओर है जबकि जो भुजाओं के बीच में बैठे हैं उनका मुख बाहर की ओर

- P जिसका मुख केन्द्र की ओर है, V के दांयीं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है।
- T जिसका मुख केन्द्र की ओर है, V का निकटतम पड़ोसी नहीं है।
- V और W के बीच में सिर्फ एक व्यक्ति बैठा है।
- S, Q के दांयीं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है, Q का मुख केन्द्र की ओर है।
- R, P का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

80. Q के बांयीं ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?
 A. V B. P
 C. T D. Y
 E. W
81. V के सन्दर्भ में T का क्या स्थान है?
 A. बांयें से चौथा B. बांयें से दूसरा
 C. बांयें से तीसरा D. दांयें से तीसरा
 E. दांयें से दूसरा
82. दी गई बैठक व्यवस्था के आधार पर निम्नलिखित पांच में चार किसी निश्चित प्रकार से समान हैं अर्थात समूह बनाते हैं वह कौन सा है जो इस समूह से सम्बन्धित नहीं है?
 A. R B. W
 C. V D. S
 E. Y

83. दी गई बैठक व्यवस्था के अनुसार प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आयेगा?
WP TR QW RS ?

- A. YT B. VY
C. VQ D. PY
E. QV

84. R के सन्दर्भ में निम्न में से क्या सत्य है?

- A. R, V का निकटतम पड़ोसी है।
B. R का मुख केन्द्र की ओर है।
C. R, T और S के ठीक बीच में बैठा है।
D. Q, R के बायीं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है।
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (85 - 87): दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा उसका अनुसरण करते हुए प्रश्नों के उत्तर दें।
E, I के पश्चिम में 10 कि.मी. की दूरी पर है।
C, E के दक्षिण में 5 कि.मी. की दूरी पर है।
A, C के पूर्व में 15 कि.मी. की दूरी पर है। F, H के पश्चिम में 10 कि.मी. की दूरी पर है।
B, A के पश्चिम में 5 कि.मी. की दूरी पर है।
H, E के उत्तर में 5 कि.मी. की दूरी पर है।
D, C के पश्चिम में 15 कि.मी. की दूरी पर है।
G, F के पश्चिम में 5 कि.मी. की दूरी पर है।

85. निम्न में से कौन सीधी रेखा में नहीं बैठे हैं?

- A. HEC B. CBA
C. IFC D. GFH
E. DCB

86. A के संदर्भ में G की क्या दिशा है?

- A. दक्षिण B. उत्तर
C. उत्तर- पश्चिम D. दक्षिण- पश्चिम
E. दक्षिण- पूर्व

87. C के संदर्भ में B किस दिशा में और कितनी दूरी पर है?

- A. 10 कि.मी., पश्चिम
B. 5 कि.मी., पूर्व
C. 10 कि.मी., पूर्व

D. 5 कि.मी., पश्चिम

E. उपरोक्त में से कोई नहीं

निर्देश (88 - 90): नीचे दी गई जानकारी का अध्ययन करें और इसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें।

छह व्यक्ति M, N, O, P, Q और R की ऊंचाई भिन्न है। N, P से लंबा है। M, R से लंबा है लेकिन P से छोटा है। कम से कम एक व्यक्ति R से छोटा है। Q से लम्बे व्यक्तियों की संख्या O से छोटे व्यक्तियों की संख्या के सामान है। Q, M से लंबा है।

88. कितने व्यक्ति Q से लम्बे हैं?

- A. 0 B. 1
C. 2 D. 3
E. 4

89. निम्न में से कौन समूह में सबसे छोटा है?

- A. O B. R
C. P D. N
E. Q

90. निम्न में से कौन N से लंबा है?

- A. P B. R
C. M D. Q
E. O

निर्देश (91 - 95) : दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा उसका अनुसरण करते हुए प्रश्नों के उत्तर दें।

सात मित्र सात विभिन्न शहरों अर्थात झांसी, दिल्ली, ऊटी, शिमला, अमृतसर, लखनऊ और भुवनेश्वर का दौरा करने जा रहे हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हों। जो झांसी का दौरा करता है वह लखनऊ का दौरा करने वाले व्यक्ति से ठीक ऊपर है। अमृतसर जाने वाले व्यक्ति और झांसी जाने वाले व्यक्ति के बीच केवल दो व्यक्ति हैं। जो ऊटी का दौरा करता है वह अमृतसर जाने वाले व्यक्ति से ऊपर है लेकिन ठीक ऊपर नहीं है। शिमला का दौरा करने वाले व्यक्ति और ऊटी

का दौरा करने वाले व्यक्ति के बीच में केवल तीन व्यक्ति हैं। जो भुवनेश्वर का दौरा करता है वह शिमला जाने वाले व्यक्ति से ठीक ऊपर है। दिल्ली का दौरा करने वाले व्यक्ति और भुवनेश्वर जाने वाले व्यक्ति के बीच केवल एक व्यक्ति है।

91. ऊटी का दौरा करने वाले व्यक्ति और भुवनेश्वर जाने वाले व्यक्ति के बीच कितने लोग दौरा करते हैं?
A. एक B. दो
C. तीन D. चार
E. कोई नहीं
92. निम्न में से किस शहर का दौरा दिल्ली से ठीक पहले किया गया है?
A. ऊटी B. अमृतसर
C. दिल्ली D. भुवनेश्वर
E. कोई नहीं
93. निम्न में से कौन से शहर झांसी और अमृतसर के बीच में है?
A. शिमला, भुवनेश्वर
B. ऊटी, शिमला
C. लखनऊ, दिल्ली
D. लखनऊ, ऊटी
E. इनमें से कोई नहीं
94. भुवनेश्वर के संदर्भ में अमृतसर के बारे में निम्न में से कौन सी स्थिति सही है?
A. भुवनेश्वर और अमृतसर जाने वाले व्यक्ति के बीच एक शहर है
B. भुवनेश्वर जाने वाला व्यक्ति अमृतसर जाने वाले व्यक्ति से ठीक ऊपर है
C. उपरोक्त सभी सही हैं
D. अमृतसर जाने वाला व्यक्ति भुवनेश्वर जाने वाले व्यक्ति से ठीक ऊपर है
E. इनमें से कोई नहीं
95. निम्न में से कौन सा शहर दिल्ली और झांसी के ठीक बीच है?
A. अमृतसर B. ऊटी
C. शिमला D. लखनऊ
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (96 - 100): दिए गए प्रश्न तीन अक्षरों के निम्नलिखित पांच शब्दों पर आधारित हैं।

NKT BEA DNU ICN GLP

96. यदि सभी शब्दों में अक्षरों को विपरीत वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित करने के बाद सभी शब्दों को वर्णमाला क्रम में बाएं से दाएं व्यवस्थित कर दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा प्राप्त शब्द दाएं छोर से दूसरे स्थान पर होगा?
A. PLG B. UND
C. TNK D. NIC
E. इनमें से कोई नहीं
97. यदि प्रत्येक शब्द में हर व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला में उसके पहले के अक्षर से बदल दिया जाए तो कितने शब्दों में कम से कम एक स्वर होगा?
A. एक B. दो
C. तीन D. चार
E. इनमें से कोई नहीं
98. यदि प्रत्येक शब्द में पहले अक्षर को तीसरे अक्षर से फिर पहले अक्षर को दूसरे अक्षर से बदल दें तो अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार तीसरा शब्द (मूल शब्द के संदर्भ में उत्तर दें) कौन सा होगा?
A. NKT B. BEA
C. DNU D. ICN
E. इनमें से कोई नहीं
99. यदि प्रत्येक शब्द में दूसरे अक्षर को तीसरे अक्षर से और फिर पहले अक्षर को तीसरे अक्षर के साथ बदल दें तथा फिर प्रत्येक शब्द के पहले अक्षर के स्थानीय मान को जोड़ दें, तो प्राप्त योगफल कितना होगा?
A. 30 B. 35
C. 40 D. 45
E. इनमें से कोई नहीं
100. यदि हम प्रत्येक शब्द में सभी अक्षरों के स्थानीय मान को जोड़ दें तो निम्नलिखित में से किस शब्द के अक्षरों के स्थानीय मानों का योग 9 से पूर्णतया विभाजित हो जाएगा?

- A. BEA B. NKT
C. DNU D. ICN
E. इनमें से कोई नहीं
-

Prepp



Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



www.prepp.in