

SBI PO Pre 2024-25 Memory Based Paper 8-Mar-2025-1st shift

Q1. In the given question, two words are omitted, which are replaced by blanks. Choose the best combination of the words that can fit into the given blank at the same order so to make a grammatically and logically correct statement.

The company's sudden announcement of layoffs was seen as _____ by many employees, who did not feel the decision had been _____ from the beginning.

- (a) abrupt, predetermined
- (b) strategic, unexpected
- (c) transparent, concealed
- (d) calculated, improvised
- (e) reckless, justified

Q2. In the given question, two words are omitted, which are replaced by blanks. Choose the best combination of the words that can fit into the given blank at the same order so to make a grammatically and logically correct statement.

The government's response to the economic crisis was widely criticized as _____ and only served to _____ public frustration.

- (a) deliberate, intensify
- (b) prudent, alleviate
- (c) swift, suppress
- (d) ineffectual, exacerbate
- (e) measured, pacify

Q3. In the given question, two words are omitted, which are replaced by blanks. Choose the best combination of the words that can fit into the given blank at the same order so to make a grammatically and logically correct statement.

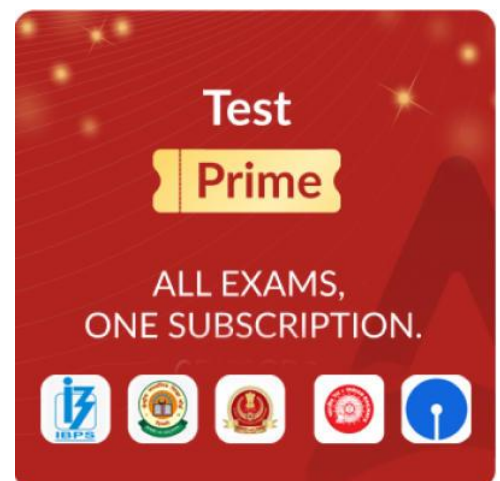
The athlete's return to the field after a year-long injury was both _____ and _____, as fans wondered if he could regain his former strength.

- (a) unexpected, reassuring
- (b) anticipated, uncertain
- (c) disappointing, celebrated
- (d) inevitable, dismissed
- (e) predictable, unnoticed

Q4. In the given question, two words are omitted, which are replaced by blanks. Choose the best combination of the words that can fit into the given blank at the same order so to make a grammatically and logically correct statement.


The whistleblower's testimony was so _____ that it left lawmakers scrambling to _____ the allegations before they could gain further traction.

- (a) uninformative, dismiss
- (b) baseless, ignore
- (c) damning, counter
- (d) neutral, endorse
- (e) unfounded, deny



Test
Prime

ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION.



**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



Q5. In the given question, two words are omitted, which are replaced by blanks. Choose the best combination of the words that can fit into the given blank at the same order so to make a grammatically and logically correct statement.

The new scientific discovery was hailed as _____ but also met with skepticism, as researchers sought to _____ the results through further experiments.

- (a) revolutionary, replicate
- (b) trivial, ignore
- (c) debatable, obscure
- (d) conclusive, pacify
- (e) marginal, amplify

Directions (6-12): Read each sentence to find out whether there is any grammatical or idiomatic error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The corresponding letter of that part is the answer. If the given sentence is correct as it is, then choose option 'No error' as your answer response. (Ignore errors of punctuation, if any).

Q6. The pack of wolves (A)/ were seen roaming (B)/ near the deserted village (C)/ at dawn. (D)

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

Q7. She narrowly escaped (A)/ to fall into the (B)/ deep trench (C)/ near the cliff's edge. (D)

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

Q8. Despite being warned (A)/ about the storm, he insisted (B)/ to go for a (C)/ late-night drive. (D)

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

Q9. He pretended (A)/ that he knows nothing (B)/ about the secret plan (C)/ discussed in the meeting.

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

Q10. Not only he (A)/ ignore the warnings, (B)/ but he also (C)/ mocked the elders. (D)

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

Q11. She found (A)/ an unique solution (B)/ to the complex (C)/ logistical problem. (D)

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

Q12. The rebels planned (A)/ to blow out (B)/ the bridge before (C)/ reinforcements arrived. (D)

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

Directions (13-21): Read the following passage and answer the given questions.

With the United States recently lifting its ban on online betting, the digital gambling landscape has experienced a significant paradigm shift, redefining the intersection between technology and wagering. Once constrained by stringent regulations, platforms facilitating poker, online casinos, and sports betting are now flourishing, attracting an influx of new participants, particularly among the youth. This legislative reversal has catalyzed a global ripple effect, influencing betting dynamics in Europe and beyond. In response to this shift, several companies are **launching** innovative gambling platforms to capitalize on the growing demand.

Unlike traditional casinos, which rely on physical establishments, online betting platforms leverage advanced digital algorithms, artificial intelligence, and blockchain technology to ensure seamless transactions and enhanced security. The immediacy of placing wagers from mobile applications, coupled with the gamification of betting interfaces, has rendered the experience far more engaging than conventional casino gambling. Furthermore, the integration of live-streaming services within sports betting platforms has heightened real-time interaction, thereby allowing users to **engage** with the experience in ways never seen before.

One of the most pronounced impacts of this digital transition is the surge in sports engagement. With online betting becoming more accessible, the younger demographic is demonstrating a heightened interest in various athletic competitions, including football, basketball, and eSports. Europe, a longstanding hub for both regulated gambling and sports culture, has particularly benefited from this trend. Increased viewership and participation in sporting events, coupled with a surge in revenue streams for clubs and leagues, have fortified the economic structure of professional athletics. Moreover, the adoption of responsible gambling initiatives across European jurisdictions has helped mitigate some of the potential downsides of digital wagering.

However, despite these apparent advantages, the rapid expansion of online betting carries inherent risks. The accessibility and anonymity afforded by digital gambling platforms can foster addictive behaviors, particularly among impressionable youth. A lack of financial literacy among new bettors exacerbates the potential for substantial monetary losses, while the gamified nature of online casinos may obscure the psychological toll of compulsive gambling. If left unchecked, what was once a recreational activity can quickly devolve into a destructive **vice**, draining financial resources and leading to social isolation. Additionally, concerns surrounding data privacy, fraudulent schemes, and unregulated markets persist, raising ethical questions about the long-term sustainability of online betting.

As the online gambling industry continues to evolve, striking a balance between economic benefits and responsible gaming policies will be paramount. Without adequate safeguards, the societal costs of unchecked digital betting could outweigh its economic and recreational merits.

Q13. Which of the following statements is/are correct according to the passage?

- (I) The legalization of online betting in the United States has influenced global betting trends, including in Europe.
 - (II) Traditional casinos are becoming obsolete due to the growing popularity of online gambling platforms.
 - (III) The integration of technology, such as AI and blockchain, has improved security in online gambling.
- (a) Only (II)
 - (b) Both (I) and (II)
 - (c) Only (III)
 - (d) Both (I) and (III)
 - (e) All (I), (II), and (III)

Q14. Which of the following is a concern regarding online betting, based on the passage?

- (a) Traditional casinos will completely disappear in the near future.
- (b) Online gambling companies may manipulate algorithms to increase losses.
- (c) The increased engagement in sports may create biased betting outcomes.
- (d) A lack of proper financial education may lead to severe monetary losses for new bettors.
- (e) Governments will completely ban online betting again due to its risks.

Q15. Identify the INCORRECT statement based on the passage.

- (a) The U.S. legalization of online betting has influenced global gambling trends, impacting regulations and betting dynamics in other countries.
- (b) Online gambling companies have successfully eliminated gambling addiction through AI-driven detection and prevention systems.
- (c) The passage highlights that gamification in digital betting can make gambling more addictive by obscuring its long-term consequences.
- (d) Both A and B
- (e) All are incorrect

Q16. Identify the correct synonym for "engage" based on its usage in the passage.

- (a) Capture
- (b) Captivate
- (c) Emerge
- (d) Replace
- (e) Evolve

Q17. Based on the passage, how has the U.S. decision to legalize online betting impacted global gambling trends?

- (a) It has primarily benefited U.S. sports leagues, while the global gambling industry remains unaffected due to differing regulatory structures.
- (b) The passage suggests that U.S. legalization has caused a worldwide increase in problem gambling, overwhelming responsible gambling initiatives.
- (c) The ripple effect of this decision has influenced European markets by increasing sports engagement and enhancing revenue streams for clubs and leagues.
- (d) The passage implies that U.S. legalization has had minimal influence outside its borders, as most online gambling companies operate independently of U.S. laws.
- (e) The global sports industry has opposed this change, fearing that the rise of online betting could reduce traditional in-person viewership.

Q18. What potential risk associated with online betting does the passage emphasize the most?

- (a) The complete lack of gambling regulations worldwide, which has allowed fraudulent activities to flourish.
- (b) The psychological and financial dangers of unchecked digital gambling, particularly among young and inexperienced users.
- (c) The negative impact of online betting on professional sports, leading to a decline in revenue and viewership.
- (d) The erosion of traditional casino culture due to the increasing preference for digital betting platforms.
- (e) The long-term economic instability of online gambling companies due to increasing competition and market saturation.

Q19. Which of the following words is the closest in meaning to the opposite of "vice" as used in the passage?

- (a) Corruption
- (b) Virtue
- (c) Immorality
- (d) Sin
- (e) Depravity

Q20. Which of the following statements is/are correct according to the passage?

- (I) The reversal of online betting laws in the U.S. has only influenced gambling trends in the country itself.
 - (II) The integration of live-streaming within sports betting platforms has transformed how users engage with betting.
 - (III) Online betting platforms integrate live-streaming services to enhance real-time engagement.
- (a) Only (II)
 - (b) Both (I) and (III)
 - (c) Both (II) and (III)
 - (d) All (I), (II), and (III)
 - (e) Only (I)

Q21. Which of the following words is the closest in meaning to "launching" as used in the passage?

- (a) Terminating
- (b) Initiating
- (c) Encouraging
- (d) Preponing
- (e) Withdrawing

Directions (22-25): In each of the questions given below a sentence is given with three words in bold. Choose the option which gives the correct sequence of these words to make the sentence grammatically and contextually correct.

Q22. The ancient temple **torrential** (A) under the relentless force of the **majestic** (B) rain, leaving only fragments of its once **crumbled** (C) structure scattered across the valley.

- (a) ACB
- (b) CAB
- (c) BAC
- (d) BCA
- (e) No rearrangement required

Q23. The commander's **pivotal** (A) to launch the **offensive** (B) at dawn cost the army a **reluctance** (C) strategic advantage in the battle.

- (a) CBA
- (b) ACB
- (c) BAC
- (d) CAB
- (e) No rearrangement required

Q24. The detective's **astute** (A) observations led to a **crucial** (B) clue that **unraveled** (C) the mystery.

- (a) CAB
- (b) ACB
- (c) BAC
- (d) BCA
- (e) No rearrangement required

Q25. The leader's **resilient** (A) attitude in **adversity** (B) motivated his team to face challenges with **fearless** (C) determination.

- (a) BCA
- (b) CAB
- (c) ACB
- (d) BAC
- (e) No rearrangement required

Directions (26-30): Rearrange the following statements to form a coherent paragraph and the answer the given questions.

- (A) Their persistent efforts led to a remarkable transformation, ensuring a steady water supply and revitalizing local farming.
- (B) In the 1990s, the crisis deepened, prompting a group of determined women to take matters into their own hands by developing innovative irrigation techniques.
- (C) Additionally, policymakers announced the formulation of new programs aimed at furthering women's empowerment in rural areas.
- (D) Recognizing their contribution, the government not only praised their work but also introduced incentives to support their initiatives.
- (E) This inspiring movement has set a precedent for sustainable development and gender-inclusive progress in the region.
- (F) For decades, a village struggled with severe water shortages, impacting agriculture and daily life.

Q26. Which of the following is the correct sequence after rearrangement?

- (a) FABCED
- (b) FBADCE
- (c) BAECDF
- (d) FADCEB
- (e) BCDEAF

Q27. Which of the following is the FIRST statement after rearrangement?

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

Q28. Which of the following is the FIFTH statement after rearrangement?

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

Q29. Which of the following is the THIRD statement after rearrangement?

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

Q30. Which of the following is the LAST statement after rearrangement?

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

Directions (31-32): In each question two columns are given, each containing three phrases/sentences. Choose the option that will connect the phrases to form meaningful and correct sentences.

Q31.

Column I

- A. Struggling to navigate the stormy seas,
- B. The unexpected turn of events
- C. Enduring the relentless hardships,

Column II

- D. they refused to abandon hope.
- E. left the entire nation in shock.
- F. he emerged stronger than before.

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

Q32.

Column I

- A. Concealing his growing frustration,
- B. The sudden betrayal of his closest ally
- C. Fiercely resisting the oppressive rule,

Column II

- D. was an act of defiance
- E. shattered his faith in loyalty
- F. was rolling hills in a warm glow

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

Directions (33-38): In the following passage there are blanks, each of which has been denoted by letters. For each blank, five options are given. Choose the most appropriate word from the options that fits the blank appropriately.

Black pepper, often referred to as the "king of spices," _____ (A) an essential component of cuisines worldwide and has been used for centuries in both culinary and medicinal practices. It _____ (B) originally cultivated in South Asia, particularly in India, where it thrives in humid, tropical climates. The distinctive aroma of black pepper _____ (C) from its volatile oils, especially piperine, which contributes to its pungency and potential health benefits.

Although black pepper _____ (D) widely used today, historical records indicate that it _____ (E) once considered a luxury item, traded as currency in ancient markets. To preserve its full flavor, whole peppercorns are often preferred over ground pepper, as grinding _____ (F) its essential oils to dissipate over time.

In recent years, the rising global demand and fluctuating agricultural yields have led to an increase in the price of black pepper, making it more expensive than before. To maximize its freshness, black pepper should be stored in an airtight container away from heat and moisture. Whether used as a seasoning or a medicinal remedy, black pepper remains one of the most widely consumed spices in the world.

Q33. Select the most appropriate option to fill in the blank A.

- (a) remains
- (b) signifies
- (c) denotes
- (d) embodies
- (e) constitutes

Q34. Select the most appropriate option to fill in the blank B.

- (a) is
- (b) has
- (c) had been
- (d) was being
- (e) was

Q35. Select the most appropriate option to fill in the blank C.

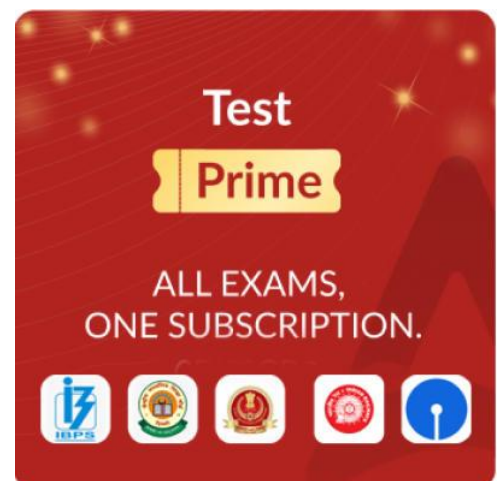
- (a) emerge
- (b) derives
- (c) originates
- (d) stems
- (e) exudes

Q36. Select the most appropriate option to fill in the blank D.

- (a) is
- (b) was
- (c) has been
- (d) had been
- (e) will be

Q37. Select the most appropriate option to fill in the blank E.

- (a) has
- (b) was
- (c) had
- (d) is
- (e) are



Test
Prime

ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION.

IBPS, IAS, UPSC, SSC, RAILWAY, BANK, POLICE, etc.

Q38. Select the most appropriate option to fill in the blank F.

- (a) causes
- (b) had caused
- (c) has caused
- (d) cause
- (e) will cause

Directions (39-40): Which of the following phrases given below the sentence should replace the phrase printed in bold letters to make the sentence grammatically correct? Choose the best option among the five given alternatives that reflect the correct use of phrase in the context of the grammatically correct sentence. If the sentence is correct as it is, mark "No correction required" as the answer.

Q39. **Despite of the heavy storm**, the fishermen decided to set sail early in the morning.

- (a) Despite the heavy storm
- (b) In spite the heavy storm
- (c) Even despite the heavy storm
- (d) Although of the heavy storm
- (e) No correction required

Q40. Had he known about the crisis, **he would help** his colleagues before leaving.

- (a) he would had helped
- (b) he would helped
- (c) he will help
- (d) he would have helped
- (e) No correction required

Directions (41-45): तालिका चार अलग-अलग इमारतों में सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैटों, सार्वजनिक क्षेत्र और निजी क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैटों का अनुपात और खाली फ्लैटों का प्रतिशत दर्शाती है। तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

इमारत	सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैट	सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों और निजी क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिग्रहीत फ्लैटों का अनुपात	खाली कर्मचारियों का प्रतिशत
A	4x+40	2:1	40%
B	240	8:5	25%
C	300	5:3	20%
D	150	2:1	55%

Note – 1. A में अधिगृहित फ्लैटों की संख्या 300 है।

2. इमारत में कुल फ्लैट = अधिगृहित फ्लैट + खाली फ्लैट

Q41. A में, सार्वजनिक क्षेत्र में काम करने वाली महिलाओं द्वारा अधिगृहित फ्लैटों का अनुपात 120 है जो कि पुरुषों और निजी क्षेत्र द्वारा अधिगृहित फ्लैटों से 20% अधिक है। सार्वजनिक क्षेत्र में पुरुषों और निजी क्षेत्र में महिलाओं द्वारा अधिगृहित फ्लैटों का योग ज्ञात कीजिए।

- (a) 80
- (b) 90
- (c) 100
- (d) 150
- (e) 120

Q42. इमारत F में, अधिगृहित फ्लैटों और खाली फ्लैटों का अनुपात इमारत B के समान है। और सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैट A और B में निजी क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैटों का औसत है। यदि F में खाली फ्लैट सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों अधिगृहित फ्लैटों का $\frac{2}{5}$ वां हिस्सा हैं। F में निजी क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित कुल फ्लैटों को ज्ञात कीजिए।

- (a) 25
- (b) 39
- (c) 24
- (d) 50
- (e) 20

Q43. C में खाली फ्लैटों और B में अधिगृहित फ्लैटों का एक साथ, C में निजी कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैटों और D में सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों द्वारा अधिगृहित फ्लैटों से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 5:6
- (b) 17:11
- (c) 10:11
- (d) 1:1
- (e) 12:11

Q44. D में, सार्वजनिक क्षेत्र के 20% कर्मचारियों के पास कार है और शेष के पास बाइक है तथा निजी क्षेत्र के 40% कर्मचारियों के पास बाइक है और शेष के पास कार है। सार्वजनिक क्षेत्र के कर्मचारियों के पास बाइक और निजी क्षेत्र के कर्मचारियों के पास कार के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

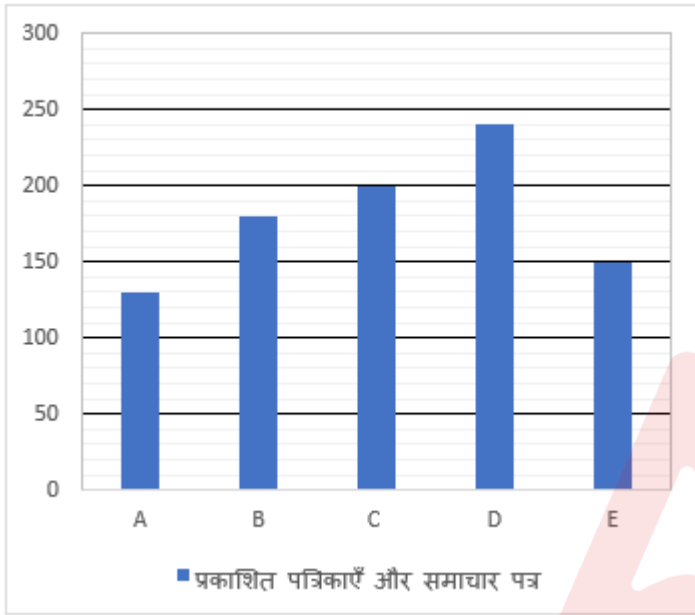
- (a) 50
- (b) 75
- (c) 100
- (d) 125
- (e) 120

Q45. यदि एक मंजिल में फ्लैटों की संख्या $2.5x$ है और प्रत्येक मंजिल में फ्लैटों की संख्या समान है। C और D में मंजिलों की संख्या का योग ज्ञात कीजिए।

- (a) 5
- (b) 9
- (c) 10
- (d) 11
- (e) 12

Directions (46-50): निम्नलिखित पाई चार्ट और बार ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें। बार ग्राफ पाँच अलग-अलग प्रकाशकों द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं और समाचार पत्रों की कुल संख्या दर्शाता है। पाई चार्ट इन प्रकाशकों द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों के प्रतिशत वितरण को दर्शाता है।

नोट: A द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं की कुल संख्या 50 है।



Q46. F द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों की कुल संख्या, C द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों की संख्या से 25% अधिक है तथा B और F द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं की कुल संख्या क्रमशः 7 : 4 के अनुपात में है। F द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं और समाचार पत्रों की कुल संख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 40
- (b) 45
- (c) 35
- (d) 30
- (e) 20

Q47. A द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं की संख्या का 40% बेचा जाता है और A द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों की संख्या का 20% नहीं बिकता है, तो A द्वारा बेची गई पत्रिकाओं और समाचार पत्रों की कुल संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 7:12
- (b) 5:11
- (c) 3:13
- (d) 4:19
- (e) 5:16

Q48. D द्वारा प्रकाशित खेल और फैशन पत्रिकाओं का अनुपात क्रमशः 5 : 4 है। D द्वारा प्रकाशित खेल पत्रिकाओं की संख्या, A द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है?

- (a) 125%
- (b) 80%
- (c) 65%
- (d) 75%
- (e) 100%

Q49. G द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों की कुल संख्या E की तुलना में 4 गुणा अधिक है और G द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं की कुल संख्या A की तुलना में X कम है, तो G द्वारा प्रकाशित समाचार पत्रों और पत्रिकाओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 250
- (b) 150
- (c) 190
- (d) 180
- (e) 215

Q50. B और F द्वारा एक साथ प्रकाशित पत्रिकाओं की कुल संख्या $12X$ है। F और D द्वारा प्रकाशित पत्रिकाओं की औसत संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 110
- (b) 120
- (c) 90
- (d) 130
- (e) 125

Q51. A और B ने एक व्यवसाय शुरू किया, और उनका निवेश क्रमशः 4 : 5 के अनुपात में था। एक वर्ष के अंत में लाभांश का 30% समान रूप से वितरित किया जाता है, और शेष लाभांश को उनके लाभ के हिस्से में वितरित किया जाता है। यदि A और B के लाभांश हिस्से के बीच का अंतर 280 रुपये है, तो कुल लाभ (रुपये में) ज्ञात करें।

- (a) 3200
- (b) 3600
- (c) 3800
- (d) 4000
- (e) 4400

Q52. एक कक्षा में $(X+14)$ छात्रों की औसत आयु X वर्ष है। जब दो शिक्षकों की आयु शामिल की जाती है, तो औसत आयु एक वर्ष बढ़ जाती है। यदि उनकी आयु का योग 64 वर्ष है, तो X ज्ञात करें।

- (a) 12
- (b) 24
- (c) 20
- (d) 14
- (e) 16

Q53. एक व्यक्ति साधारण ब्याज पर कुछ राशि निवेश करता है और वर्ष के अंत में राशि उस व्यक्ति द्वारा निवेश की गई राशि की 13 गुणा हो जाती है। यदि प्रति वर्ष ब्याज दर का संख्यात्मक मान समय का तीन गुणा है, तो ब्याज दर ज्ञात कीजिए।

- (a) 20
- (b) 50
- (c) 40
- (d) 60
- (e) 90

Q54. धारा की गति, नाव की धारा के अनुकूल गति का $16\frac{2}{3}\%$ है और नाव पाँच घंटे में धारा के प्रतिकूल 120 किमी की दूरी तय करती है। यदि नाव धारा के अनुकूल $D-3$ किमी तथा $D+30$ (शांत जल में नाव की गति से) किमी 5.5 घंटे में तय करती है, तो D का मान ज्ञात कीजिए।

- (a) 55
- (b) 75
- (c) 80
- (d) 60
- (e) 45

Q55. दो बर्तन X और Y में दूध और पानी का मिश्रण है। बर्तन X में दूध और पानी का अनुपात क्रमशः $5 : 3$ है, जबकि बर्तन Y में दूध और पानी का मिश्रण क्रमशः $7 : 5$ है। बर्तन Y में दूध और पानी का अंतर, बर्तन X में पानी के बराबर है। यदि बर्तन Y में पानी बर्तन X में दूध से 5 लीटर अधिक है, तो बर्तन X में कुल मिश्रण ज्ञात कीजिए।

- (a) 156
- (b) 126
- (c) 120
- (d) 16
- (e) 88

Q56. X , Y और Z की आयु का योग 190 वर्ष है। X और Y की आयु के बीच का अंतर, Y और Z की आयु के बीच के अंतर का दोगुना है। यदि Y की आयु का Z की आयु से अनुपात $7 : 9$ है, तो X की न्यूनतम संभावित आयु (वर्षों में) ज्ञात कीजिए। दिया गया है कि X की आयु $< Y$ की आयु है और सभी आयु पूर्णांक में हैं।

- (a) 30
- (b) 40
- (c) 36
- (d) 25
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

Q57. किसी वस्तु का क्रय मूल्य X रुपये है और इसे क्रय मूल्य से 40% अधिक मूल्य पर अंकित किया गया है, जबकि अंकित मूल्य पर 20% छूट दी गई है। यदि क्रय मूल्य 100 रुपये कम है और विक्रय मूल्य 80 रुपये अधिक है, तो वस्तु पर प्राप्त लाभ 60% है। वस्तु का मूल विक्रय मूल्य (रुपये में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 540
- (b) 720
- (c) 840
- (d) 560
- (e) 600

Q58. एक व्यक्ति ने योजना A में 8.006% की दर से पाँच वर्ष 3 दिन के लिए साधारण ब्याज पर $(X-2500)$ रुपये का निवेश किया और उसने योजना B में 10% प्रति वर्ष की दर से 2 वर्ष 2 दिन के लिए चक्रवृद्धि ब्याज पर X रुपये का निवेश किया। यदि दोनों योजनाओं से प्राप्त ब्याज के बीच लगभग अंतर 900 रुपये है, तो योजना A में निवेश की गई राशि (रुपये में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 5000
- (b) 5500
- (c) 7840
- (d) 7500
- (e) 5600

Directions (59-60): निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

Q59. 8, 21, 41, 72, 116, 175, 257

- (a) 257
- (b) 116
- (c) 21
- (d) 175
- (e) 41

Q60. 5040 720 120 24 8 2

- (a) 720
- (b) 120
- (c) 5044
- (d) 2
- (e) 8

Directions (61-65): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

यह जानकारी उन कुल लोगों के बारे में है जो तीन अलग-अलग खेल यानी वॉलीबॉल, शतरंज और क्रिकेट पसंद करते हैं। केवल वॉलीबॉल पसंद करने वाले लोगों की संख्या $(x+10)$ है और केवल शतरंज पसंद करने वाले लोगों की संख्या, वॉलीबॉल पसंद करने वाले लोगों की संख्या से 15 कम है। केवल क्रिकेट पसंद करने वाले लोगों की संख्या 28 है। केवल एक खेल पसंद करने वाले लोगों की औसत संख्या 21 है। सभी खेलों को एक साथ पसंद करने वाले लोगों की संख्या 50 है। वॉलीबॉल और शतरंज को एक साथ पसंद करने वाले व्यक्तियों का शतरंज और क्रिकेट को पसंद करने वाले व्यक्तियों से अनुपात 1 : 2 है। शतरंज पसंद करने वाले कुल व्यक्तियों की संख्या 96 है।

Q61. केवल क्रिकेट और शतरंज पसंद करने वाले लोगों का, केवल वॉलीबॉल पसंद करने वाले लोगों से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 24:25
- (b) 25:24
- (c) 15:16
- (d) 10:9
- (e) 5:4

Q62. केवल एक खेल पसंद करने वाले लोगों तथा सभी खेलों को एक साथ पसंद करने वाले लोगों के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 20
- (b) 13
- (c) 15
- (d) 12
- (e) 14

Q63. केवल वॉलीबॉल और क्रिकेट पसंद करने वाले लोगों की संख्या, केवल क्रिकेट पसंद करने वाले लोगों की संख्या से दोगुनी है। वॉलीबॉल पसंद करने वाले लोगों को ज्ञात करें।

- (a) 120
- (b) 125
- (c) 143
- (d) 110
- (e) 115

Q64. x का मान ज्ञात कीजिए।

- (a) 20
- (b) 25
- (c) 15
- (d) 10
- (e) 5

Q65. शतरंज पसंद करने वाले पुरुष और महिला का अनुपात 7:5 है, तो शतरंज पसंद करने वाली महिलाओं की संख्या, सभी खेलों को पसंद करने वाले लोगों की तुलना में कितने प्रतिशत अधिक/कम है?

- (a) 20%
- (b) 10%
- (c) 90%
- (d) 80%
- (e) 25%

Q66. A पाँच क्रमागत सम संख्याओं की श्रृंखला है और B पाँच क्रमागत विषम संख्याओं की श्रृंखला है।

श्रृंखला A का तीसरा पद श्रृंखला B के तीसरे पद से 3 अधिक है। यदि दोनों श्रृंखलाओं के प्रथम पद का योग 397 है, तो श्रृंखला A और B के तीसरे पद का योग ज्ञात कीजिए।

- (a) 403
- (b) 407
- (c) 405
- (d) 401
- (e) 409

Q67. एक आयत का क्षेत्रफल एक वृत्त के क्षेत्रफल से 528 वर्ग सेमी अधिक है। तथा आयत की लंबाई और चौड़ाई का अनुपात

26 : 11 है। यदि वृत्त की त्रिज्या आयत की चौड़ाई की $\frac{7}{11}$ वां भाग है, तो वृत्त की त्रिज्या (सेमी में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 14
- (b) 10.5
- (c) 28
- (d) 21
- (e) 7

Q68. दस वर्ष पहले, A और B की औसत आयु 30 वर्ष थी। आठ वर्ष बाद, A की आयु का B की आयु से अनुपात 5 : 7 होगा।

यदि पाँच वर्ष पहले C की आयु, तीन वर्ष पहले B की आयु का $\frac{7}{9}$ वां भाग था, तो C की वर्तमान आयु (वर्षों में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 40
- (b) 35
- (c) 45
- (d) 48
- (e) 32

Directions (69-70): निम्नलिखित प्रश्न दो कथनों पर आधारित हैं और दिए गए कथनों के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

Q69. V और D की बचत का अनुपात क्या होगा?

I. V की आयु S की आयु से 4% कम है तथा V के व्यय का S के व्यय से अनुपात 7 : 8 है। D अपनी आय का $\frac{3}{5}$ वां भाग खर्च करता है।

II. S का बचत 14000 रुपये है तथा V का बचत 14800 रुपये है। D की आय S की आय से 2000 रुपये अधिक है।

- (a) केवल कथन I पर्याप्त है
- (b) केवल कथन II पर्याप्त है
- (c) कथन I और II दोनों एक साथ पर्याप्त हैं
- (d) या तो कथन I या कथन II अकेले पर्याप्त है
- (e) न तो कथन I न ही कथन II पर्याप्त है

Q70. दो वर्ष बाद R की आयु क्या है?

I. A और N की औसत आयु 24 वर्ष है तथा R की आयु का A की आयु से अनुपात 2 : 3 है।

II. N, S से 4 वर्ष बड़ा है तथा S की आयु का R की आयु से अनुपात 1 : 2 है।

- (a) केवल कथन I
- (b) केवल कथन II
- (c) I और II दोनों एक साथ
- (d) दोनों कथन एक साथ पर्याप्त नहीं हैं
- (e) या तो I या II अकेले

Directions (71-73): नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथनों के बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको कथनों में दी गई सभी बातों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। अब, सामान्यतः ज्ञात तथ्यों को नज़रअंदाज़ करते हुए, निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

Q71. कथन:

सभी एप्पल, अरेंज हैं।
केवल कुछ अरेंज, फ्रूट हैं।
कुछ एप्पल, रेड नहीं हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी फ्रूट के एप्पल होने की संभावना है।
 - II. कुछ रेड, अरेंज हैं।
- (a) केवल I अनुसरण करता है
 - (b) केवल II अनुसरण करता है
 - (c) या तो I या II अनुसरण करता है
 - (d) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
 - (e) कोई भी अनुसरण नहीं करता

Q72. कथन:

केवल ट्रेन, प्लेन हैं।
कुछ कार, ट्रेन हैं।
सभी कार, शिप हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ प्लेन का शिप होना सम्भावना है।
 - II. सभी ट्रेन कभी भी कार नहीं हो सकतीं।
- (a) केवल I अनुसरण करता है
 - (b) केवल II अनुसरण करता है
 - (c) या तो I या II अनुसरण करता है
 - (d) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
 - (e) कोई भी अनुसरण नहीं करता

Q73. कथन:

कोई कप, मग नहीं है।
केवल कुछ कप, प्लेट हैं।
सभी मग, स्पून हैं।



निष्कर्ष:

- I. किसी प्लेट के स्पून नहीं होने की संभावना है।
II. सभी कप कभी भी प्लेट नहीं हो सकते।
- (a) केवल I अनुसरण करता है
(b) केवल II अनुसरण करता है
(c) या तो I या II अनुसरण करता है
(d) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
(e) कोई भी अनुसरण नहीं करता

Q74. विषम का चयन कीजिए।

- (a) JMH
(b) TWR
(c) EHC
(d) QTO
(e) ORK

Q75. संख्या '83573971' में अंकों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में) उतने ही अंक हैं जितने संख्यात्मक श्रृंखला के अनुसार उनके बीच होते हैं?

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

Directions (76-80): दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

नौ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, H, I को एक कंपनी में विभिन्न पदों पर नियुक्त किया गया है लेकिन दिए गए क्रम में नियुक्त नहीं किया गया है। ये पद CEO (मुख्य कार्यकारी अधिकारी), CFO (मुख्य वित्तीय अधिकारी), CTO (मुख्य तकनीकी अधिकारी), CMO (मुख्य विपणन अधिकारी), VP (उपाध्यक्ष), GM (महाप्रबंधक), AGM (सहायक महाप्रबंधक), DGM (उप महाप्रबंधक), प्रबंधक हैं। ये पद क्रमशः CEO से प्रबंधक तक वरिष्ठता के घटते क्रम में दिए गए हैं।

विषम संख्या में व्यक्ति B से वरिष्ठ हैं। B और H के बीच चार व्यक्ति हैं। C, H से दो पद वरिष्ठ है। B और C के बीच नियुक्त व्यक्तियों की संख्या, E से वरिष्ठ व्यक्तियों की संख्या से दो कम है। A, G से चार पद कनिष्ठ है। G से कनिष्ठ व्यक्तियों की संख्या, F से वरिष्ठ व्यक्तियों की संख्या से चार अधिक है। D सहायक महाप्रबंधक नहीं है।

Q76. I से कनिष्ठ व्यक्तियों की संख्या, ___ से वरिष्ठ व्यक्तियों की संख्या के बराबर है।

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

Q77. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- (a) F को मुख्य तकनीकी अधिकारी के रूप में नियुक्त किया गया है
- (b) G और B के बीच चार से कम व्यक्ति हैं
- (c) A, D से ठीक कनिष्ठ है
- (d) E से वरिष्ठ और कनिष्ठ व्यक्तियों की संख्या बराबर है
- (e) A, महाप्रबंधक से वरिष्ठ है

Q78. निम्नलिखित में से पदों और व्यक्तियों का कौन-सा/से युग्म सही है/हैं?

- (a) सहायक महाप्रबंधक - I
- (b) उपाध्यक्ष - D
- (c) मुख्य विपणन अधिकारी - F
- (d) प्रबंधक - E
- (e) सभी सही हैं

Q79. व्यक्तियों के किस युग्म में पहला व्यक्ति, दूसरे व्यक्ति से तीन पद वरिष्ठ है?

- (a) G-A
- (b) C-I
- (c) H-F
- (d) D-B
- (e) B-E

Q80. निम्नलिखित में से कौन I से दो पद कनिष्ठ है?

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

Directions (81-85): दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और संबंधित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

14 व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में इस तरह बैठे हैं कि प्रत्येक पंक्ति में 7 व्यक्ति बैठे हैं। B, C, D, E, F, G, H - पंक्ति 1 में बैठे हैं और उत्तर की ओर उन्मुख हैं जबकि P, Q, R, S, T, U, V - पंक्ति 2 में बैठे हैं और दक्षिण की ओर उन्मुख हैं। व्यक्ति दिए गए क्रम में नहीं बैठे हैं। दोनों पंक्तियों के व्यक्ति एक-दूसरे की ओर उन्मुख हैं।

T, उस व्यक्ति की ओर उन्मुख है जो G के बाएं तीसरे स्थान पर बैठा है। G के बाईं ओर के व्यक्तियों की संख्या, P के दाईं ओर के व्यक्तियों की संख्या से एक अधिक है। जो व्यक्ति P की ओर उन्मुख है, वह B के ठीक दाईं ओर बैठा है। F न तो अंतिम छोर पर बैठा है और न ही G के आसन्न है। V की ओर उन्मुख व्यक्ति और F के बीच दो से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। T और V के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, D और E के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है। S, Q के दायें तीसरे स्थान पर बैठा है। C और D के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं तथा D, R के विपरीत बैठा है।

Q81. निम्नलिखित पाँच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक समूह से संबंधित हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- (a) U
- (b) V
- (c) H
- (d) D
- (e) R

Q82. F की ओर मुख किए हुए व्यक्ति और U के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q83. S के विपरीत बैठे व्यक्ति के सापेक्ष में H का स्थान क्या है

- (a) दाएं से दूसरा
- (b) ठीक बाएं
- (c) दाएं से चौथा
- (d) बाएं से चौथा
- (e) दाएं से तीसरा

Q84. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- I. U के दाईं ओर चार व्यक्ति बैठे हैं
- II. E, G के ठीक दाईं ओर बैठा है
- III. F, H का एकमात्र पड़ोसी है

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

Q85. यदि V, E से संबंधित है, P, B से संबंधित है, इसी प्रकार Q किससे संबंधित है?

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

Directions (86-90): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

नौ बॉक्स A, B, C, D, E, F, G, H, I एक के ऊपर एक रखे गए हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में रखे गए हों। अधिकतम दो बॉक्स बॉक्स A के ऊपर रखे गए हैं। बॉक्स A और बॉक्स H के बीच दो बॉक्स रखे गए हैं। बॉक्स E को बॉक्स H के आसन्न रखा गया है। बॉक्स A और बॉक्स E के बीच रखे गए बॉक्स की संख्या, बॉक्स E और बॉक्स G के बीच रखे गए बॉक्स की संख्या से दो कम है। बॉक्स B को बॉक्स D के ठीक ऊपर रखा गया है तथा बॉक्स D, बॉक्स C से दो स्थान ऊपर है। बॉक्स F को बॉक्स I से दो स्थान ऊपर रखा गया है।

Q86. बॉक्स G और बॉक्स A के बीच कितने बॉक्स रखे गए हैं?

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

Q87. निम्नलिखित में से कौन-सा बॉक्स सबसे ऊपरी स्थान पर रखा गया है?

- (a) A
- (b) G
- (c) B
- (d) F
- (e) H

Q88. बॉक्स F और बॉक्स C के ठीक बीच कौन सा बॉक्स रखा गया है?

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

Q89. सबसे ऊपर से बॉक्स E का सही स्थान कौन-सा है?

- (a) चौथा
- (b) पाँचवां
- (c) छठा
- (d) सातवां
- (e) आठवां

Q90. यदि बॉक्स E, बॉक्स B से संबंधित है और बॉक्स H, बॉक्स D से संबंधित है तो उसी प्रकार बॉक्स I से कौन-सा बॉक्स संबंधित होगा?

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

Directions (91-95): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

सात व्यक्ति तीन अलग-अलग विश्वविद्यालयों अर्थात् ऑक्सफोर्ड, कैम्ब्रिज और टेक्सास में पढ़ते हैं। कम से कम दो व्यक्ति समान विश्वविद्यालय में पढ़ते हैं लेकिन तीन से अधिक व्यक्ति समान विश्वविद्यालय में नहीं पढ़ते हैं। उनमें से प्रत्येक को अलग-अलग रंग पसंद हैं।

P को भूरा रंग पसंद है लेकिन वह टेक्सास में नहीं पढ़ता है। T केवल Q के साथ पढ़ता है लेकिन वे टेक्सास में नहीं पढ़ते हैं। S और वह व्यक्ति जिसे सफेद रंग पसंद है, समान विश्वविद्यालय में पढ़ते हैं। V और वह व्यक्ति जिसे मैरून रंग पसंद है, समान विश्वविद्यालय में पढ़ते हैं। वे व्यक्ति जिन्हें ग्रे और हरा रंग पसंद है, वे न तो समान विश्वविद्यालय में और न ही टेक्सास में पढ़ते हैं। T ऑक्सफोर्ड में नहीं पढ़ता है। वे व्यक्ति जिन्हें सिल्वर और ग्रे रंग पसंद है, समान विश्वविद्यालय में पढ़ते हैं। V एक से अधिक व्यक्तियों के साथ पढ़ता है। Q को सिल्वर रंग पसंद नहीं है। R ऑक्सफोर्ड में नहीं पढ़ता है। R को गोल्ड और मैरून रंग पसंद नहीं है। S और U को गोल्ड रंग पसंद नहीं है।

Q91. निम्नलिखित में से कौन ऑक्सफोर्ड में पढ़ता है?

- (a) P, R
- (b) S, V
- (c) P, S, V
- (d) P, Q, T
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q92. सफेद रंग किसे पसंद है?

- (a) Q
- (b) S
- (c) R
- (d) V
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q93. निम्नलिखित में से कौन-सा रंग T को पसंद है?

- (a) हरा
- (b) गोल्ड
- (c) मैरून
- (d) सिल्वर
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q94. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- (a) P और S समान विश्वविद्यालय में पढ़ते हैं
- (b) T को ग्रे रंग पसंद है
- (c) R टेक्सास में पढ़ता है
- (d) जो व्यक्ति सिल्वर रंग पसंद करता है वह कैम्ब्रिज में पढ़ता है
- (e) (c) और (d) दोनों

Q95. निम्नलिखित में से कौन टेक्सास में पढ़ता है?

- (a) R और वह व्यक्ति जिसे ग्रे रंग पसंद है
- (b) S और वह व्यक्ति जिसे सफ़ेद रंग पसंद है
- (c) V और वह व्यक्ति जिसे हरा रंग पसंद है
- (d) Q और वह व्यक्ति जिसे सिल्वर रंग पसंद है
- (e) इनमें से कोई नहीं

Directions (96-100): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

सात व्यक्ति अर्थात् A, B, C, D, E, F और G (लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में) एक सात मंजिला इमारत में रहते हैं तथा इमारत में भूतल की संख्या 1 है, इसके ठीक ऊपर वाली मंजिल संख्या 2 है, फिर सबसे ऊपरी मंजिल की संख्या 7 है। प्रत्येक व्यक्ति को अलग-अलग रंग अर्थात् हरा, लाल, वायलेट, पर्पल, काला, गुलाबी और सफ़ेद (लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में) पसंद है।

G सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है, लेकिन काला रंग पसंद करने वाले व्यक्ति से तीन मंजिल ऊपर रहता है। पर्पल रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के ऊपर उतने ही व्यक्ति रहते हैं, जितने व्यक्ति काला रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के नीचे रहते हैं। C, सफ़ेद रंग पसंद करने वाले व्यक्ति से दो मंजिल ऊपर रहता है तथा सफ़ेद रंग पसंद करने वाला व्यक्ति विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। C को काला रंग पसंद नहीं है। B, वायलेट रंग पसंद करने वाले व्यक्ति से दो मंजिल ऊपर रहता है। हरा रंग पसंद करने वाला व्यक्ति, गुलाबी रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक ऊपर रहता है। E और F के बीच तीन से अधिक व्यक्ति रहते हैं तथा F, D के ठीक ऊपर रहता है।

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



Q96. दूसरी सबसे ऊपरी मंजिल पर कौन रहता है?

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

Q97. लाल और काला पसंद करने वाले व्यक्तियों के मध्य कितनी मंजिलें हैं?

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

Q98. C से ऊपर रहने वाले व्यक्तियों की संख्या, _____ से नीचे रहने वाले व्यक्तियों की संख्या से एक कम है।

- (a) वह व्यक्ति जिसे सफ़ेद रंग पसंद है
- (b) वह व्यक्ति जिसे गुलाबी रंग पसंद है
- (c) वह व्यक्ति जिसे वायलेट रंग पसंद है
- (d) वह व्यक्ति जिसे पर्पल रंग पसंद है
- (e) वह व्यक्ति जिसे काला रंग पसंद है

Q99. निम्नलिखित में से कौन हरा रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक ऊपर रहता है?

- (a) वह व्यक्ति जिसे वायलेट रंग पसंद है
- (b) वह व्यक्ति जिसे लाल रंग पसंद है
- (c) वह व्यक्ति जिसे सफ़ेद रंग पसंद है
- (d) वह व्यक्ति जिसे पर्पल रंग पसंद है
- (e) वह व्यक्ति जिसे काला रंग पसंद है

Q100. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- I. G अभाज्य संख्या वाली मंजिल पर नहीं रहता है
 - II. A लाल रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के ऊपर रहता है
 - III. G और F के बीच कम से कम दो मंजिलों का अंतर है
- (a) केवल III
 - (b) I और II दोनों
 - (c) केवल I
 - (d) II और III दोनों
 - (e) कोई भी सत्य नहीं है



Test
Prime

ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION.

