

SBI PO Pre 5th Aug 2025 Memory Based

Directions (1-9): Read the following passage and answer the given questions.

The travel and tourism industry has traditionally been a significant contributor to the global economy. Prior to the COVID-19 pandemic, it accounted for nearly 10.4% of the world's GDP and supported millions of jobs across sectors such as airlines, hotels, transport, and tourism agencies. Continuous growth in both domestic and international travel ensured sustained profits for many companies.

This momentum was abruptly halted with the outbreak of COVID-19 in early 2020. As lockdowns, border closures, and travel bans were enforced worldwide, the industry suffered severe losses. Global passenger traffic declined by over 60% that year. The financial impact was especially harsh on small and medium-sized operators, many of whom had never faced such disruption in the **last** two decades.

A compelling example is SunWings Travels, a regional bus service provider. Before the pandemic, the company was struggling with poor occupancy — only 62 passengers per week on average. Operations ceased entirely during the lockdown, pushing the business toward potential shutdown.

However, SunWings made a bold decision to revamp its model. The management handled the crisis with commendable **poise**, focusing on long-term viability rather than short-term losses. They invested in contactless ticketing, improved air filtration systems, and implemented strict hygiene protocols. The company also trained staff and collaborated with certified lodging partners to ensure safety.

These efforts aligned with the growing demand for safe and reliable road travel. As air travel remained limited, _____ regional transport options. By the end of 2022, SunWings had more than doubled its weekly passengers and saw a 35% increase in revenue compared to its pre-COVID figures. Encouraged by this turnaround, the company further increased investment in fleet expansion and digital infrastructure.

The post-COVID travel business reflects a shift in priorities: safety, flexibility, and digitisation now dominate consumer preferences. Companies that responded with innovation and resilience, like SunWings Travels, have not only recovered but expanded. The pandemic served as a test of adaptability, and those who navigated it with strategic foresight are now leading the road to recovery.

Q1. What was the primary factor that led to the significant decline in global passenger traffic in 2020?

- (a) The closure of all transportation-related businesses due to policy failures
- (b) Travel bans, lockdowns, and global restrictions enforced during the pandemic
- (c) Reduced interest in traveling due to the rise in domestic job opportunities
- (d) Massive protests by tourism employees that halted services temporarily
- (e) An unprecedented surge in international airfare pricing post-March 2020

Q2. Which of the following best describes SunWings' transformation strategy post-COVID?

- (a) Downsizing operations and cutting costs to preserve long-term assets
- (b) Prioritising fleet expansion over customer safety and hygiene
- (c) Making strategic investments in health safety and digital systems
- (d) Collaborating with airline companies to offer hybrid travel packages
- (e) Relocating services to international routes to avoid domestic losses

Q3. Which of the following statements is NOT true according to the passage?

- (A) Post-COVID, customers placed greater value on health and safety in travel
- (B) The tourism industry had grown consistently until 2020 without any major disruption
- (C) SunWings had been performing exceptionally well in terms of occupancy before the pandemic
- (a) Only A
- (b) Both C and C
- (c) Only B
- (d) Only C
- (e) All A, B, C

Q4. What does the author imply about businesses that thrived after the pandemic?

- (a) They depended largely on government relief programs to survive
- (b) They had existing digital systems that gave them a head-start
- (c) They were those that adapted swiftly with foresight and innovation
- (d) They avoided making any major changes until the situation stabilised
- (e) They returned to their pre-pandemic business models with few adjustments

Q5. Choose the correct statement from the following:

- (I) The pandemic led to a reevaluation of what travelers consider important.
- (II) Only large companies were able to withstand the financial strain of the pandemic.
- (III) Businesses with no prior losses before COVID found it easier to recover.
- (a) Only I is correct
- (b) Only II is correct
- (c) I and III are correct
- (d) II and III are correct
- (e) All three are incorrect

**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



Q6. What does the passage suggest about the post-pandemic tourism industry?

- (a) It reverted completely to traditional operations without any lasting changes
- (b) Companies need only maintain old models to ensure continued success
- (c) Adaptability and technology now play a central role in recovery
- (d) The industry will no longer contribute significantly to the global economy
- (e) International travel has surpassed domestic tourism in popularity again

Q7. Choose the most suitable phrase for the given blank.

- (a) more people turned to
- (b) fewer people refrained from
- (c) a majority discarded the idea of
- (d) many avoided using
- (e) travellers hesitated before choosing

Q8. Choose the most appropriate synonym of the word "last" as used in the passage:

- (a) ultimate
- (b) final
- (c) previous
- (d) recent
- (e) concluding

Q9. Choose the most appropriate synonym of the word "poise" as used in the line passage.

- (a) panic
- (b) composure
- (c) hesitation
- (d) arrogance
- (e) aggression

Q10. Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The CEO's speech was _____ with optimism and _____ a sense of hope among the employees.

- (a) brimming, instilled
- (b) loaded, concluded
- (c) vague, removed
- (d) shallow, hampered
- (e) infused, revealed

Q11. Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The manager handled the crisis with _____ efficiency and a _____ sense of calm.

- (a) clumsy, fake
- (b) strategic, genuine
- (c) reckless, shallow
- (d) spontaneous, erratic
- (e) minimal, loud

Q12. Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The artist's latest work was _____ by critics, but it still _____ a deep emotional response from viewers.

- (a) appreciated, conveyed
- (b) acclaimed, predicted
- (c) condemned, evoked
- (d) applauded, generated
- (e) honored, created

Q13. Select the most appropriate option to fill in the blanks.

Though the solution seemed _____, it had severe _____ on the long-term budget.

- (a) beneficial, complications
- (b) simple, implications
- (c) risky, suggestions
- (d) vague, effects
- (e) optimal, procedures

Q14. Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The journalist's report was _____ researched and delivered in a _____ manner.

- (a) hurriedly, unbiased
- (b) thoroughly, lucid
- (c) randomly, aggressive
- (d) poorly, responsible
- (e) selectively, unclear

Q15. Select the most appropriate option that can substitute the highlighted segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No replacement required'.

By the time **she will reach** the station, the train will have left.

- (a) she reaches
- (b) she had reached
- (c) she would have reached the station
- (d) she is reaching
- (e) No replacement required

Q16. Select the most appropriate option that can substitute the highlighted segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No replacement required'.

Neither of the boys **have finished their** homework yet.

- (a) has finished his
- (b) have finished his
- (c) has finished their
- (d) has finished her
- (e) No replacement required

Q17. Select the most appropriate option that can substitute the highlighted segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No replacement required'.

Had I knew about the event, I would have attended it.

- (a) If I had knew
- (b) Had I known
- (c) If I have known
- (d) Did I know
- (e) No replacement required

Directions (18-23): In the following passage, there are blanks, each of which has been denoted by a letter. For each blank, five options are given. Choose the most appropriate word from the options that fits the blank appropriately.

Agriculture has always been at the heart of human civilization, but in recent years, there has been a (A)_____ shift toward locally grown foods. This movement is not just a trend; it reflects a growing awareness of sustainability, nutrition, and community welfare. Locally grown produce often arrives fresher at markets, having skipped the (B)_____ transportation routes associated with imported goods. This freshness not only preserves flavor but also ensures higher nutritional content. Moreover, local farming strengthens the economy by keeping money within the community and creating jobs. However, small farmers frequently struggle to compete with large agricultural corporations due to (C)_____ access to resources and subsidies. Additionally, climate change and unpredictable weather patterns have added another layer of (D) _____, forcing local growers to adopt more resilient and innovative farming practices. Urban farming and community gardens have emerged as popular solutions, allowing city dwellers to reconnect with their food sources. Consumer support plays a critical role—by choosing local, individuals can help (E) _____ sustainable agriculture and reduce their environmental footprint. If this movement gains more momentum, it could (F)_____ the future of farming into a more ethical and ecologically balanced system.

Q18. Which of the following words will fit in the given blank (A)?

- (a) anticipant
- (b) subtle
- (c) significant
- (d) regularized
- (e) propellant

Q19. Which of the following words will fit in the given blank (B)?

- (a) associate
- (b) astound
- (c) elaborate
- (d) distant
- (e) unified

Q20. Which of the following words will fit in the given blank (C)?

- (a) privileged
- (b) limited
- (c) excessive
- (d) balanced
- (e) generous

Q21. Which of the following words will fit in the given blank (D)?

- (a) assistance
- (b) existing
- (c) routine
- (d) rectification
- (e) uncertainty

Q22. Which of the following words will fit in the given blank (E)?

- (a) affirm
- (b) limited
- (c) scale
- (d) promote
- (e) conceal

Q23. Which of the following words will fit in the given blank (F)?

- (a) prevail
- (b) transform
- (c) maintain
- (d) acquire
- (e) duplicate

Directions (24-27): In the question below four words are given in bold. 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.

Q24. Emulating great people and (A) build from them what we (B) reserves in our own understanding can (C) imbibing our own (D) lack of humility.

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

Q25. There is (A) due (B) competition in the eCommerce industry which has gone up (C) stiff to the (D) pandemic at hand.

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

Q26. We must first **(A) understanding** our **(B) strengths** and have an accurate **(C) embrace** of our **(D) humanness** and weaknesses.

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

Q27. The technology we have at our **(A) detail** today can very well automate **(B) streamline** tasks and **(C) mundane** operations that require more attention to **(D) disposal**.

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

Directions (28-30): In the following question, a sentence is divided into few parts. Rearrange these parts and identify the correct sequence making the sentence grammatically and contextually correct.

Q28.

- (A) locking open from
- (B) 4 PM to 11:59 PM
- (C) counselling choice-filling window
- (D) the NEET-UG 2025
- (E) closes today, with final
- (a) BADCE
- (b) DABEC
- (c) DCEAB
- (d) BCAED
- (e) No rearrangement required

Q29.

- (A) 30% wage hike
- (B) August 4 demanding a
- (C) come to a standstill as employees'
- (D) federation begins a strike on
- (E) the Telugu film industry has
- (a) ADBCE
- (b) ACEBD
- (c) EBDAC
- (d) ECDBA
- (e) No rearrangement required

Q30.

- (A) Philippines President Ferdinand Marcos Jr.
- (B) explore trade, investment,
- (C) arrives in India for a state
- (D) and maritime cooperation
- (E) visit from August 4 to 8 to
- (a) ADBCE
- (b) ACEBD
- (c) EBDAC
- (d) ECDBA
- (e) No rearrangement required

Q31. In the following question, a sentence is divided into few parts. Rearrange these parts and identify the correct sequence making the sentence grammatically and contextually correct.

- (A) benchmark rate at 5.50% on
- (B) the RBI is expected to keep its
- (C) Indian exports have sparked
- (D) August 6, though U.S. tariffs on
- (E) talks of a possible rate cut
- (a) BADCE
- (b) DABEC
- (c) DCEAB
- (d) BCAED
- (e) No rearrangement required

Directions (32-35): The sentence is divided into four segments: **(A), (B), (C), and (D)**. Identify the segment that contains a grammatical error. If the sentence is both grammatically and contextually correct, select "No error" as the correct answer.

Q32. China's high growth based on resource **(A)/intensive manufacturing, exports, and (B)/ low-paid labor has largely reached its limits and (C)/ has led to economic, social, and environmental imbalances (D).**

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

Q33. Before the pandemic, the city **(A)/ airport grappled with severe bottlenecks (B)/ as the terminals couldn't handle (C)/ the traffic, with passengers bearing the brunt of it (D).**

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

Q34. A remedial measure to cure the **(A)/ patriarchal mindset of the socio-legal system(B)/ would be the inclusion of feminist (C)/jurisprudence in the curriculum by law students. (D)**

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

Q35. As the euphoria of a decade ago turns to ashes, **(A)/ the Tunisian experience has exposed the daunting challenges (B) /in achieving political and economic change after (C)/ an authoritarian order has overthrown (D).**

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

Directions (36-40) : Rearrange the following sentences in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- (A) Over time, consistent overconsumption of sugar has been linked to chronic conditions like obesity, type 2 diabetes, and heart disease.
- (B) Despite its widespread use, sugar provides no essential nutrients and contributes only empty calories.
- (C) One of the key concerns is how excessive sugar intake affects metabolic health and insulin sensitivity.
- (D) Reducing sugar consumption can significantly improve overall health outcomes and reduce the risk of lifestyle-related diseases.
- (E) Sugar is often added to processed foods and beverages, making it easy to consume large amounts unknowingly.
- (F) The modern diet has seen a dramatic increase in added sugar, raising alarms among health professionals worldwide.

Q36. Which of the following should be the FIFTH sentence after rearrangement?

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

Q37. Which of the following should be the SECOND sentence after rearrangement?

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

Q38. Which of the following should be the LAST sentence after rearrangement?

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

Q39. Which of the following should be the FIRST sentence after rearrangement?

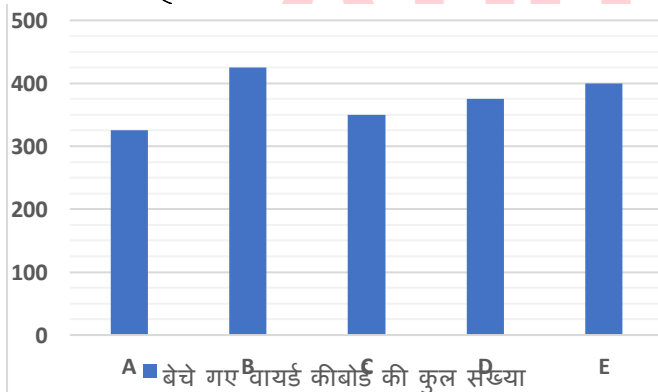
- (a) A
(b) B
(c) D
(d) E
(e) F

Q40. Which of the following should be the THIRD sentence after rearrangement?

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

Quantitative Aptitude

Direction (41-46): बार ग्राफ बेचे गए वायर्ड कीबोर्ड की कुल संख्या को दर्शाता है और तालिका पाँच अलग-अलग दुकानों में कुल कीबोर्ड (बेचे गए वायर्ड + नॉन-वायर्ड) में से बेचे गए नॉन-वायर्ड कीबोर्ड का प्रतिशत दर्शाती है।



दुकान	बेचे गए कुल कीबोर्ड में से बेचे गए वायरलेस कीबोर्ड का %
A	35%
B	32%
C	50%
D	70%
E	80%

नोट - कुल कीबोर्ड = वायर्ड कीबोर्ड + वायरलेस कीबोर्ड।

Q41. A और B द्वारा एक साथ बेचे गए वायर्ड कीबोर्ड का D द्वारा बेचे गए वायरलेस कीबोर्ड से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 6:7
(b) 8:5
(c) 1:6
(d) 8:7
(e) 8:9

Q42. D द्वारा बेचे गए कुल कीबोर्ड E द्वारा बेचे गए वायरलेस कीबोर्ड का कितना प्रतिशत है?

- (a) 71%
(b) 89.25%
(c) 71.825%
(d) 50.50%
(e) 78.125%

Q43. यदि दुकान F ने E द्वारा बेचे गए वायर्ड कीबोर्ड की तुलना में 25% अधिक कीबोर्ड बेचे और F द्वारा बेचे गए वायरलेस कीबोर्ड, B द्वारा बेचे गए कुल वायरलेस कीबोर्ड से 10% अधिक हैं। F द्वारा बेचे गए वायर्ड कीबोर्ड, C और B द्वारा बेचे गए औसत वायरलेस कीबोर्ड का कितना प्रतिशत है?

- (a) 101.81%
(b) 101%
(c) 201.81%
(d) 50.81%
(e) 75.81%

Q44. A और E द्वारा एक साथ बेचे गए कुल कीबोर्ड और C द्वारा बेचे गए वायर्ड कीबोर्ड के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 2150
(b) 2005
(c) 2156
(d) 2286
(e) 2189

Q45. B द्वारा बेचे गए वायर्ड और वायरलेस कीबोर्ड की लागत का अनुपात 5 : 6 है। सभी कीबोर्ड बेचकर दुकान C द्वारा अर्जित कुल राशि 33250 रुपये है। C द्वारा बेचे गए 40 वायरलेस कीबोर्ड की लागत ज्ञात कीजिए।

- (a) 1400
(b) 2400
(c) 2300
(d) 2800
(e) 1900

Q46. D द्वारा बेचे गए कुल कीबोर्ड में से 445 दोषपूर्ण हैं और कुल दोषपूर्ण कीबोर्ड का 80% वायरलेस कीबोर्ड हैं। गैर-दोषपूर्ण वायर्ड कीबोर्ड ज्ञात कीजिए।

- (a) 400
(b) 805
(c) 356
(d) 286
(e) 89

Directions (47-52): निम्नलिखित तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। चार विभिन्न वर्षों में तीन विभिन्न स्कूलों में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या।

वर्ष	स्कूल A और C में कुल एडमिशन	स्कूल B और C के एडमिशन का अनुपात	स्कूल A में कुल एडमिशन
2017	630	5:9	360
2018	1050	7:5	750
2019	715	5:8	315
2020	840	11:19	460

Q47. 2018 में स्कूल B में लड़कियों के एडमिशन की कुल संख्या 60% है, और 2018 में स्कूल C में लड़कों के एडमिशन की कुल संख्या 45% है। 2018 में स्कूल B और C में एक साथ लड़कों के एडमिशन की कुल संख्या, लड़कियों के एडमिशन की कुल संख्या से कितनी अधिक या कम है?

- (a) 152
(b) 114
(c) 135
(d) 147
(e) 120

Q48. 2017 में स्कूल B में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या का 2019 में स्कूल A में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 11:19
(b) 21:10
(c) 10:21
(d) 19:11
(e) 12:17

Q49. 2020 में स्कूल C में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या, 2019 में स्कूल B में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या से कितने प्रतिशत अधिक या कम है?

- (a) 60%
(b) 48%
(c) 52%
(d) 54%
(e) 42%

Q50. 2017 में स्कूल A और B में एक साथ कुल छात्रों के एडमिशन की संख्या और 2019 और 2020 में एक साथ स्कूल C में कुल छात्रों के एडमिशन की संख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 270
(b) 220
(c) 240
(d) 250
(e) 230

Q51. 2021 में स्कूल A में कुल एडमिशन संख्या 2017 की तुलना में 25% अधिक है, और 2021 में स्कूल C में कुल एडमिशन संख्या 2018 की तुलना में 10% कम है। यदि 2021 में स्कूल A, B और C में छात्रों के एडमिशन की औसत संख्या 385 है, तो 2021 में स्कूल B में छात्रों के एडमिशन की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 335
(b) 320
(c) 323
(d) 327
(e) 318

Q52. 2018 और 2017 में स्कूल C में छात्रों के एडमिशन की औसत संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 245
(b) 285
(c) 255
(d) 265
(e) 295

Directions (53 - 56): प्रत्येक प्रश्न में एक संख्या श्रृंखला दी गई है। प्रत्येक श्रृंखला में केवल एक संख्या गलत है। गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

Q53. 380, 381, 387, 413, 476, 600, 815

- (a) 380
(b) 387
(c) 600
(d) 815
(e) 381

Q54. 32.5, 33.7, 36.1, 39.7, 44.5, 50, 57.7

- (a) 32.5
(b) 44.5
(c) 57.7
(d) 50
(e) 36.1

Q55. 210, 221, 230, 244, 265, 295, 336

- (a) 210
(b) 221
(c) 230
(d) 265
(e) 336

Q56. 56, 53, 105, 314, 1255, 6274, 37643

- (a) 1255
(b) 314
(c) 105
(d) 53
(e) 56

Q57. नाव A की धारा के अनुकूल गति 21 किमी/घंटा है। शांत जल में नाव B की गति 12 किमी/घंटा है और शांत जल में नाव A और नाव B की गति का अनुपात क्रमशः 5 : 4 है। नाव B द्वारा धारा के प्रतिकूल 81 किमी की दूरी तय करने में लगा समय ज्ञात कीजिए। (दोनों नावों के लिए धारा की गति समान है)।

- (a) 13.5 घंटे
(b) 11 घंटे
(c) 12.5 घंटे
(d) 10.5 घंटे
(e) 9 घंटे

Direction (58 – 61): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

A और B कुछ वस्तुएँ (मोबाइल और लैपटॉप) बेच रहे हैं। A और B द्वारा बेची गई वस्तुओं का अनुपात 5:3 है। A द्वारा बेचा गया मोबाइल, B द्वारा बेचे गए लैपटॉप का 5 गुना है। A और B द्वारा कुल वस्तुओं की बिक्री पर प्राप्त लाभ का अंतर 1200 है। प्रत्येक वस्तु पर लाभ 60 रुपये है। B द्वारा बेचे गए मोबाइल, A द्वारा बेचे गए लैपटॉप का 120% है।

Q58. A और B द्वारा एक साथ बेचे गए मोबाइल और A द्वारा बेचे गए लैपटॉप के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 32
(b) 34
(c) 30
(d) 36
(e) 24

Q59. C और B द्वारा बेची गई कुल वस्तुओं का अनुपात 4 : 3 है और C द्वारा बेचे गए लैपटॉप, A द्वारा बेची गई कुल वस्तुओं से 30% कम हैं। C द्वारा बेचे गए मोबाइल की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 6
(b) 10
(c) 20
(d) 5
(e) 4

Q60. A द्वारा बेचे गए मोबाइल और B द्वारा बेचे गए लैपटॉप का एक साथ, A द्वारा बेचे गए लैपटॉप और B द्वारा बेचे गए मोबाइल से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 9:11
(b) 15:11
(c) 12:11
(d) 10:9
(e) 14:13

Q61. A द्वारा बेचे गए सभी मोबाइलों का क्रय मूल्य 1200 रुपये है और A द्वारा बेचे गए प्रत्येक मोबाइल का विक्रय मूल्य p रुपये है। यदि B द्वारा बेचे गए लैपटॉप का विक्रय मूल्य 2p रुपये है, तो लैपटॉप का क्रय मूल्य (रुपये में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 110
(b) 150
(c) 120
(d) 100
(e) 140

Q62. एक बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 836 वर्ग सेमी है और बेलन की ऊँचाई 19 सेमी है। बेलन की त्रिज्या एक वर्ग की भुजा से 3 सेमी कम है। वर्ग का क्षेत्रफल (वर्ग सेमी में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 100
(b) 64
(c) 36
(d) 225
(e) 196

Q63. एक बर्तन में दूध और पानी का 360 लीटर मिश्रण है, जिसका अनुपात क्रमशः 5:3 है। यदि मिश्रण में X लीटर दूध और 35 लीटर पानी मिलाया जाए, तो परिणामी मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात क्रमशः 30:17 हो जाता है। X ज्ञात कीजिए।

- (a) 60
(b) 75
(c) 25
(d) 50
(e) 40

Q64. A और B किसी काम को क्रमशः 15 दिन और 24 दिन में पूरा कर सकते हैं। A और B ने काम शुरू किया और 4 दिन बाद वे काम छोड़कर चले गए, और C काम में शामिल हो गया। यदि C शेष काम को 17 दिन में पूरा करता है, तो C अकेले 50% काम कितने दिनों में पूरा कर सकता है (दिनों में)?

- (a) 30
(b) 20
(c) 25
(d) 5
(e) 15

Q65. A और B ने क्रमशः 2400 रुपये और X रुपये के निवेश के साथ एक व्यवसाय शुरू किया। 9 महीने बाद, A ने 600 रुपये जोड़े और B ने 600 रुपये निकाल लिए। यदि वर्ष के अंत में A और B का लाभ हिस्सा क्रमशः 17 : 23 है, तो X ज्ञात कीजिए।

- (a) 3000
(b) 4000
(c) 4200
(d) 3000
(e) 3600

Q66. 600 मीटर लंबी ट्रेन A, 300 मीटर लंबे पुल को 18 सेकंड में पार कर सकती है। ट्रेन A और ट्रेन B की गति का अनुपात 2 : 1 है। यदि ट्रेन B की लंबाई, ट्रेन A की लंबाई से 25% कम है, तो ट्रेन B द्वारा पुल पार करने में लिया गया समय (सेकंड में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 30
- (b) 20
- (c) 25
- (d) 35
- (e) 15

Q67. एक वस्तु का क्रय मूल्य 500 रुपये है, और दुकानदार ने वस्तु पर क्रय मूल्य से X% अधिक मूल्य अंकित किया। यदि उसने 20% की छूट दी और 4% का लाभ अर्जित किया, तो X ज्ञात कीजिए।

- (a) 30
- (b) 20
- (c) 10
- (d) 15
- (e) 25

Q68. एक व्यक्ति 5 वर्षों के लिए 6% साधारण ब्याज पर X रुपये का निवेश करता है और ब्याज के रूप में 1500 रुपये प्राप्त करता है। यदि वह 2 वर्षों के लिए 10% चक्रवृद्धि ब्याज पर 3X रुपये का निवेश करता है, तो उसे प्राप्त होने वाली राशि (रुपये में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 13250
- (b) 17220
- (c) 14450
- (d) 12150
- (e) 18150

Q69. X की वर्तमान आयु Y की तुलना में 50% अधिक है, और Z की वर्तमान आयु, X और Y की वर्तमान आयु का औसत है। यदि पाँच वर्ष बाद Z की आयु और तीन वर्ष पहले Y की आयु के बीच का अंतर 10 वर्ष है, तो छह वर्ष बाद X की आयु ज्ञात कीजिए।

- (a) 18 वर्ष
- (b) 22 वर्ष
- (c) 25 वर्ष
- (d) 17 वर्ष
- (e) 20 वर्ष

Q70. अपनी मासिक आय में से, A ने 50% किराए पर, शेष का 20% भोजन पर, 10% यात्रा पर खर्च किया और शेष 10800 रुपये की बचत की। यदि B की मासिक आय A की तुलना में 25% कम है, तो B की मासिक आय का 60% (रुपये में) ज्ञात कीजिए।

- (a) 11500
- (b) 13500
- (c) 12500
- (d) 16500
- (e) 15500

English Language

Directions (71-75): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

सात व्यक्ति - A, B, C, D, E, F और G अलग-अलग फल जैसे- सेब, केला, संतरा, आम, अंगूर, कीवी और पपीता खरीदते हैं लेकिन ज़रूरी नहीं कि इसी क्रम में खरीदते हों। उनमें से प्रत्येक व्यक्ति सोमवार से आरंभित रविवार तक समान सप्ताह में एक के बाद एक अलग-अलग फल खरीदता है।

व्यक्ति G और आम खरीदने वाले व्यक्ति के बीच केवल एक व्यक्ति फल खरीदता है। G से पहले अधिकतम दो व्यक्ति फल खरीदते हैं। C, G से ठीक पहले फल खरीदता है। संतरा खरीदने वाला व्यक्ति, आम खरीदने वाले व्यक्ति से तीन व्यक्ति बाद उसे फल खरीदता है। E, D से दो व्यक्ति पहले कीवी खरीदता है। D संतरा नहीं खरीदता है। अंगूर खरीदने वाले व्यक्ति से पहले उतने ही व्यक्ति फल खरीदते हैं जितने व्यक्ति पपीता खरीदने वाले व्यक्ति के बाद खरीदते हैं। C और G अंगूर और सेब नहीं खरीदते हैं। A, E से ठीक पहले फल खरीदता है।

Q71. जो व्यक्ति केला खरीदता है, वह इसे किस दिन खरीदता है?

- (a) बुधवार
- (b) मंगलवार
- (c) रविवार
- (d) सोमवार
- (e) शनिवार

Q72. B से पहले फल खरीदने वाले व्यक्तियों की संख्या, व्यक्ति C और _____ खरीदने वाले व्यक्ति के बीच फल खरीदने वाले व्यक्तियों की संख्या के बराबर है।

- (a) पपीता
- (b) सेब
- (c) आम
- (d) संतरा
- (e) कीवी

Q73. निम्नलिखित में से किस व्यक्ति ने आम खरीदा?

- (a) C
- (b) A
- (c) D
- (d) B
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q74. निम्नलिखित में से कौन B के दो दिन बाद फल खरीदता है?

- (a) वह व्यक्ति जिसे अंगूर पसंद है
- (b) E
- (c) वह व्यक्ति जिसे कीवी पसंद है
- (d) F
- (e) D

Q75. व्यक्ति E और पपीता पसंद करने वाले व्यक्ति के बीच कितने व्यक्ति फल खरीदते हैं?

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

Directions (76-78): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

बिंदु N, बिंदु S के सापेक्ष में दक्षिण में है। बिंदु U, बिंदु T के सापेक्ष में उत्तर में है। बिंदु T, बिंदु N के सापेक्ष में पूर्व में है। बिंदु L, बिंदु S के सापेक्ष में पश्चिम में है।

बिंदु V, बिंदु U के सापेक्ष में उत्तर में है। बिंदु K, बिंदु M के सापेक्ष में 6 मीटर की दूरी पर दक्षिण में है। बिंदु L, बिंदु V के सापेक्ष में पश्चिम में है। बिंदु K, बिंदु V के सापेक्ष में पूर्व में है। बिंदु Q, बिंदु M के पश्चिम में 8 मीटर की दूरी पर और बिंदु V के उत्तर में है।

Q76. बिंदु N के सापेक्ष में बिंदु M किस दिशा में है?

- (a) उत्तर-पश्चिम
- (b) उत्तर-पूर्व
- (c) दक्षिण-पूर्व
- (d) दक्षिण
- (e) पूर्व

Q77. बिंदु Q और बिंदु V के बीच न्यूनतम दूरी कितनी है?

- (a) 7 मीटर
- (b) 8 मीटर
- (c) 10 मीटर
- (d) 6 मीटर
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

Q78. यदि बिंदु Q और बिंदु V के ठीक बीच में बिंदु E है (न्यूनतम दूरी पर विचार कीजिए), तो बिंदु M के सापेक्ष में बिंदु E की दिशा क्या है?

- (a) पश्चिम
- (b) दक्षिण-पूर्व
- (c) दक्षिण-पश्चिम
- (d) उत्तर
- (e) पश्चिम

Q79. शब्द 'CONCIERGE' में, अक्षरों के ऐसे कितने युग्म हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में) उतनी ही है जितनी उनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला में होती है?

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

Directions (80-84): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

दस व्यक्ति - A, B, C, D, E, F, G, H, I और J एक कंपनी में काम करते हैं। उनमें से प्रत्येक तीन अलग-अलग विभागों अर्थात् वित्त, विपणन और परिचालन में से किसी एक से संबंधित है। प्रत्येक विभाग में कम से कम तीन व्यक्ति हैं, लेकिन चार से अधिक व्यक्ति नहीं हैं।

A उसी विभाग में काम करता जिस विभाग में H काम करता है लेकिन विपणन विभाग में काम नहीं करता है। D और F विभिन्न विभागों में काम करते हैं। F वित्त विभाग में काम नहीं करता है। D और I समान विभाग में काम करते हैं लेकिन H के साथ काम नहीं करते हैं। A और F अलग-अलग विभागों में काम करते हैं। I और C परिचालन विभाग में काम नहीं करते हैं और दोनों अलग-अलग विभागों में काम करते हैं। J परिचालन विभाग में काम करता है। F के साथ दो से अधिक व्यक्ति काम नहीं करते हैं। B और E समान विभाग में काम करते हैं। E विपणन विभाग में काम नहीं करता है। H और G अलग-अलग विभागों में काम करते हैं।

Q80. यदि D, B से संबंधित है और इसी प्रकार J, H से संबंधित है तो निम्नलिखित में से कौन G से संबंधित है?

- (a) I
- (b) J
- (c) E
- (d) B
- (e) C

Q81. निम्नलिखित में से कौन-कौन विपणन विभाग में काम करता है?

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

Q82. निम्नलिखित में से कौन-सा संयोजन सही है?

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

Q83. G किस विभाग में काम करता है?

- (a) परिचालन
- (b) विपणन
- (c) वित्त
- (d) या तो विपणन या वित्त
- (e) या तो परिचालन या वित्त

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

- (a) F और I समान विभाग में काम करते हैं
- (b) A और H अलग-अलग विभागों में काम करते हैं
- (c) B वित्त विभाग में काम करता है
- (d) G और I विपणन विभाग में काम करते हैं
- (e) F परिचालन विभाग में काम करता है

Q85. संख्या '5492473589' में, यदि सभी सम अंकों में 1 जोड़ दिया जाए और सभी विषम अंकों में से 1 घटा दिया जाए, फिर सभी दोहराए गए अंक हटा दिए जाते हैं। अब, अंकों को हटाने के बाद बनने वाली नई संख्या में दाएं छोर से दूसरे अंक और बाएं छोर से पहले अंक का योग ज्ञात कीजिए।

- (a) 7
(b) 5
(c) 8
(d) 9
(e) इनमें से कोई नहीं

Directions (86-90): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

चौदह व्यक्ति दो पंक्तियों में बैठे हैं। M, N, O, P, Q, R और S पंक्ति-1 में उत्तर दिशा की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं, जबकि T, U, V, W, X, Y और Z पंक्ति-2 में दक्षिण दिशा की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में बैठे हों। दोनों पंक्तियों के सभी व्यक्ति एक-दूसरे की ओर उन्मुख हैं।

V, O की ओर उन्मुख व्यक्ति के दाईं ओर से चौथे स्थान पर बैठा है। V और वह व्यक्ति जो M की ओर उन्मुख है, उनका निकटतम पड़ोसी U नहीं है। U, M की ओर उन्मुख नहीं है। O और R के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। R, M से चार स्थान दूर बैठा है। S और O के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं। V और Z के बीच तीन से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। Z की ओर उन्मुख व्यक्ति, P के दाईं ओर से तीसरे स्थान पर बैठा है। X, Z से तीन स्थान दूर बैठा है। U और W के बीच एक व्यक्ति बैठा है तथा W, O की ओर उन्मुख नहीं है। Y, W से दो स्थान दूर बैठा है और Q की ओर उन्मुख है।

Q86. निम्नलिखित में से कौन Z के विपरीत बैठे व्यक्ति के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) N
(b) O
(c) P
(d) U
(e) T

Q87. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है?

- (a) N, M
(b) O, M
(c) Z, Q
(d) Q, O
(e) Y, N

Q88. W के सापेक्ष में, M के विपरीत बैठे व्यक्ति का स्थान क्या है?

- (a) दाईं ओर चौथा
(b) बाईं ओर चौथा
(c) बाईं ओर तीसरा
(d) दाईं ओर तीसरा
(e) बाईं ओर दूसरा

Q89. निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति N के बाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) R
(b) M
(c) P
(d) S
(e) इनमें से कोई नहीं

Q90. यदि O और N अपना स्थान परस्पर बदल लें, तो N के विपरीत कौन बैठा है?

- (a) W
(b) Z
(c) V
(d) U
(e) T

Directions (91-95): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

दस व्यक्तियों का जन्म एक ही वर्ष (जो लीप वर्ष नहीं है) के पाँच महीनों अर्थात् जनवरी, फरवरी, मार्च, अप्रैल और मई की दो अलग-अलग तारीखों अर्थात् 9 और 26 तारीख को हुआ था।

B और C के बीच तीन व्यक्ति पैदा हुए थे तथा C का जन्म सबसे कम दिनों वाले महीने में हुआ था। D और E के बीच चार व्यक्ति पैदा हुए। D का जन्म B से ठीक पहले हुआ था। H, E से ठीक छोटा है और उसका जन्म उस महीने में हुआ था जिसमें दिनों की संख्या सम है। A और H के बीच पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या, A और I के बीच पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। C और G के बीच तीन से अधिक व्यक्ति पैदा हुए। J का जन्म F से पहले हुआ था।

Q91. निम्नलिखित में से कौन-सा व्यक्ति अप्रैल में पैदा हुआ था?

- (a) D
(b) B
(c) A
(d) G
(e) D और B दोनों

Q92. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

- I. D का जन्म 9 अप्रैल को हुआ था
II. E का जन्म 26 फरवरी को हुआ था
III. G का जन्म D के बाद हुआ था
(a) I और II दोनों
(b) केवल I
(c) केवल II
(d) I और III दोनों
(e) सभी I, II और III

Q93. J और I के बीच J की समान तारीख पर कितने व्यक्ति पैदा हुए?

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

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



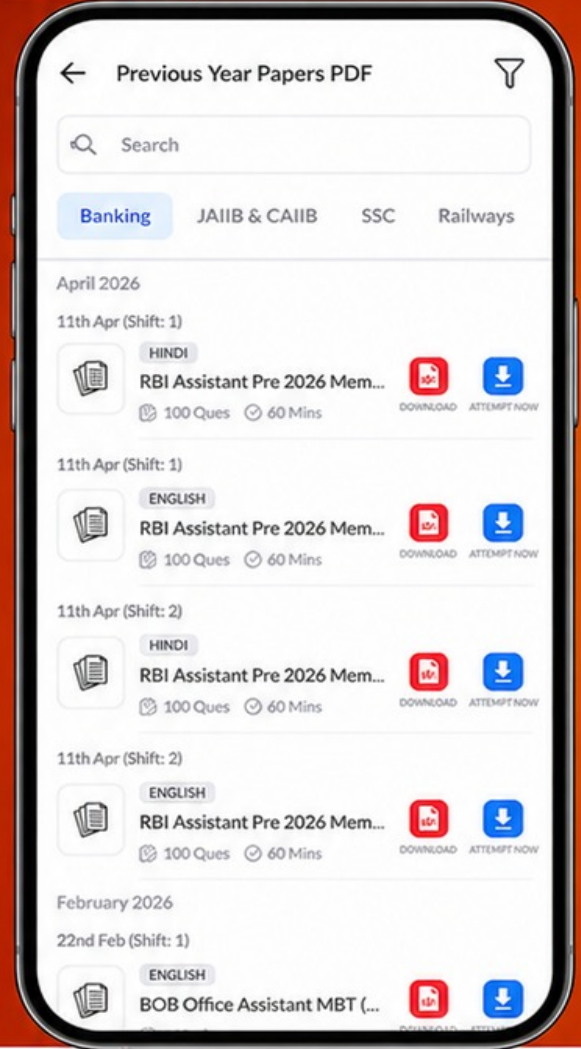
Free
25,000+
PDF's

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



Q94. G का जन्म किस तारीख पर और किस महीने में हुआ था?

- (a) 26 मई
- (b) 26 अप्रैल
- (c) 9 मई
- (d) 9 अप्रैल
- (e) 9 मार्च

Q95. J और C के बीच पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या, A और G के बीच पैदा हुए व्यक्तियों की संख्या से _____ है।

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

Directions (96-100): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

सात बॉक्स - P, Q, R, S, T, U और V एक के ऊपर एक करके एक स्टैक के रूप में रखे हुए हैं। प्रत्येक बॉक्स में अलग-अलग वस्तुएँ जैसे - पेन, इरेज़र, रंग, पेंसिल, स्केल, मार्कर और हाइलाइटर हैं, लेकिन इसी क्रम में नहीं हैं।

बॉक्स Q को उस बॉक्स के ऊपर रखा गया है जिसमें मार्कर है। बॉक्स Q के ऊपर जितने बॉक्स रखे हैं, बॉक्स R के नीचे भी उतने ही बॉक्स हैं। जिस बॉक्स में मार्कर है उसे बॉक्स P से तीन बॉक्स ऊपर रखा गया है। जिस बॉक्स में रंग हैं उसे बॉक्स R के ठीक ऊपर रखा गया है। बॉक्स R और जिस बॉक्स में हाइलाइटर है, उनके बीच चार बॉक्स रखे गए हैं। बॉक्स S और बॉक्स T के बीच रखे गए बॉक्स की संख्या, बॉक्स T और वह बॉक्स जिसमें रंग हैं, के बीच रखे गए बॉक्स की संख्या से एक अधिक है। बॉक्स V को उस बॉक्स के नीचे रखा गया है जिसमें स्केल है लेकिन ठीक नीचे नहीं रखा गया है। बॉक्स U को उस बॉक्स से तीन बॉक्स ऊपर रखा गया है जिसमें इरेज़र है। जिस बॉक्स में पेन है उसे उस बॉक्स के ऊपर रखा गया है जिसमें पेंसिल है।

Q96. बॉक्स U और पेंसिल वाले बॉक्स के बीच कितने बॉक्स रखे गए हैं?

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

Q97. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य नहीं है/हैं?

- I. बॉक्स P को बॉक्स S के ऊपर रखा गया है
- II. बॉक्स Q और बॉक्स T के बीच विषम संख्या में बॉक्स रखे गए हैं
- III. बॉक्स Q में स्केल है
- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) I और III दोनों
- (e) II और III दोनों

Q98. बॉक्स Q से तीन बॉक्स नीचे निम्नलिखित में से कौन-सा बॉक्स रखा गया है?

- (a) बॉक्स T
- (b) वह बॉक्स जिसमें मार्कर है
- (c) बॉक्स R
- (d) बॉक्स V
- (e) वह बॉक्स जिसमें हाइलाइटर है

Q99. निम्नलिखित में से कौन-सा संयोजन सही है?

- (a) बॉक्स R- पेंसिल
- (b) बॉक्स V- इरेज़र
- (c) बॉक्स Q- पेन
- (d) बॉक्स P- हाइलाइटर
- (e) कोई भी सही नहीं है

Q100. निम्नलिखित में से किस बॉक्स में पेन है?

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