

All India MAHA Mock IBPS Clerk Pre (Question)

Directions (1-5): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सात मित्र A, B, C, D, E, F और G एक बहुमंजिला इमारत में रहते हैं जिसके भूतल की संख्या 1 है और इसके ऊपर के तल की संख्या 2 है एवं इसी तरह अंतिम तल की संख्या 7 है। D और E के मध्य केवल दो व्यक्ति रहते हैं। D विषम संख्या वाले तल पर रहता है। C और D के मध्य केवल एक व्यक्ति रहता है। C और F के मध्य केवल दो व्यक्ति रहते हैं। G और F के मध्य केवल दो व्यक्ति रहते हैं। B, A से नीचे किसी एक तल पर रहता है। G तथा A के मध्य तीन से अधिक व्यक्ति रहते हैं।

Q1. C निम्नलिखित में से किस तल पर रहता है?

- (a) तीसरा तल
- (b) दूसरा तल
- (c) सातवाँ तल
- (d) प्रथम तल
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q2. निम्नलिखित में से कौन द्वितीय तल पर रहता है?

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

Q3. जिस तल पर B रहता है उसके ठीक ऊपर वाले तल पर कितने व्यक्ति रहते हैं?

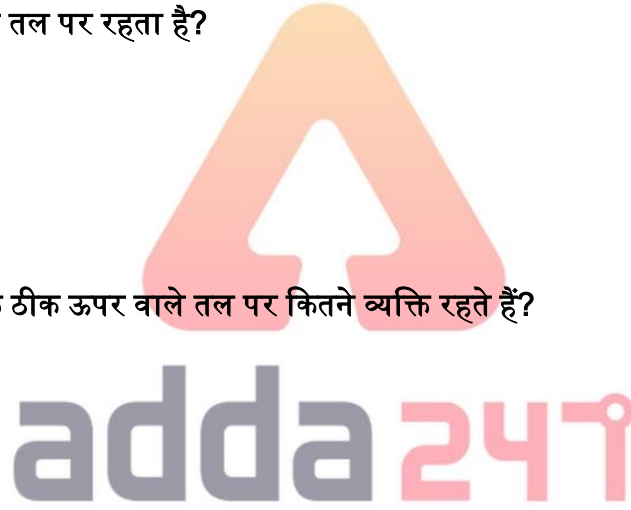
- (a) कोई नहीं
- (b) दो
- (c) एक
- (d) चार
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q4. D के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) D, F के ठीक ऊपर वाले तल पर रहता है।
- (b) A, D के ठीक नीचे वाले तल पर रहता है।
- (c) D, G से नीचे किसी एक तल पर रहता है।
- (d) C, D से नीचे किसी एक तल पर रहता है।
- (e) सभी सत्य हैं।

Q5. निम्नलिखित पांच में से चार एक समूह से सम्बन्धित हैं। उसका चयन कीजिये जो इस समूह से सम्बन्धित नहीं है।

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



12 Months Subscription


PREMIUMPLUS
BANK &
INSURANCE

Directions (6-10): निम्नलिखित व्यवस्था का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

3 1 2 5 4 7 2 8 4 5 7 1 9 6 5 2 4 1 4 5 8 2 4 3 9 7 6 9 4 2 3

Q6. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दायें छोर से दसवीं संख्या के बाएं से छठे स्थान पर होगी?

- (a) 6
- (b) 9
- (c) 5
- (d) 2
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q7. दी गई श्रृंखला में ऐसे कितने 2 हैं, जिनके बाद 6 से कम एक संख्या है?

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

Q8. बाएं छोर से पांचवीं, सातवीं और दसवीं संख्या का योग कितना होगा?

- (a) 13
- (b) 10
- (c) 11
- (d) 15
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q9. यदि श्रृंखला में से सभी पूर्ण वर्ग निकाल दिए जाएँ, तो बाएं छोर से छठी संख्या के दाएँ से पांचवीं संख्या कौन सी होगी?

- (a) 5
- (b) 2
- (c) 8
- (d) 1
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q10. दी हुई श्रृंखला में ऐसी कितनी विषम संख्याएं हैं, जिनके ठीक बाद एक पूर्ण वर्ग संख्या है?

- (a) एक
- (b) कोई नहीं
- (c) तीन
- (d) पांच
- (e) सात

Directions (11-14): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

एक शब्द और संख्या व्यवस्था मशीन को जब शब्दों और संख्याओं का एक इनपुट दिया जाता है, तो वह प्रत्येक चरण में एक निश्चित नियम का अनुसरण करते हुए उन्हें व्यवस्थित करती है। निम्नलिखित इनपुट और पुनर्व्यवस्था का एक उदाहरण है:

इनपुट: 65 98 57 12 33 41 89 6

चरण I: 7 65 57 12 33 41 89 97

चरणII: 13 7 65 57 33 41 97 88

चरण III: 34 13 7 57 41 97 88 64

चरण IV: 42 34 13 7 97 88 64 56

चरण IV, अंतिम चरण है।

इनपुट: 31 46 8 95 23 78 19 63

Q11. चरण III में दायें से तीसरे तत्व और चरण IV में बायें से पहले तत्व का कुल योग कितना है?

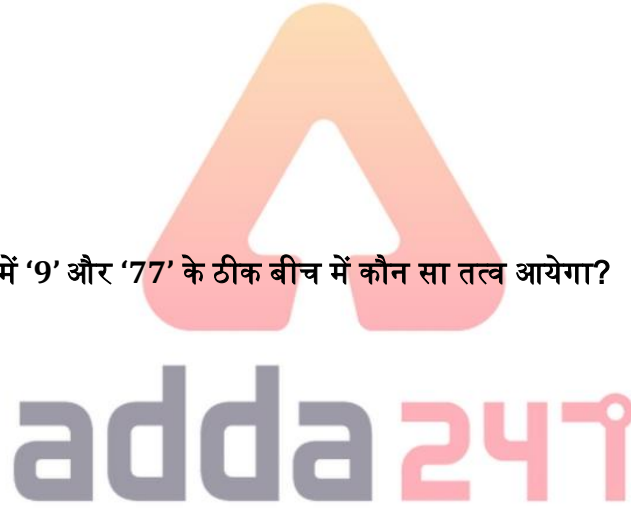
- (a) 150
- (b) 126
- (c) 168
- (d) 145
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q12. निम्नलिखित में से किस चरण में '31 46 94' समान क्रम में हैं?

- (a) चरण III
- (b) चरण I
- (c) चरण IV
- (d) चरण II
- (e) ऐसा कोई चरण नहीं है

Q13. दिए हुए इनपुट के चरण IV में '9' और '77' के ठीक बीच में कौन सा तत्व आयेगा?

- (a) 32
- (b) 19
- (c) 94
- (d) 47
- (e) 9 और 62



Q14. निम्नलिखित में से चरण III कौन-सा होगा?

- (a) 24 9 20 31 46 94 77 62
- (b) 24 20 9 31 94 46 77 62
- (c) 24 20 8 31 46 94 77 62
- (d) 24 20 9 31 46 94 77 62
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q15. यदि शब्द DEGRADE के पहले, तीसरे, चौथे और पांचवे वर्ण से केवल एक अर्थपूर्ण शब्द बनाया जा सकता है, तो निम्नलिखित में से शब्द का दूसरा वर्ण कौन सा होगा? यदि ऐसा कोई भी शब्द न बनाया जा सकता हो, तो 'X' उत्तर दीजिये और यदि एक से अधिक शब्द बनाये जा सकते हों, तो 'Y' उत्तर दीजिये।

- (a) G
- (b) A
- (c) R
- (d) X
- (e) Y

Q16. शब्द 'RANDOM' में वर्णों के ऐसे कितने युग्म हैं जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही वर्ण हैं जितने कि वर्णमाला श्रृंखला में उनके बीच होते हैं?

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

Directions (17-21): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

एक निश्चित संख्या में कुछ व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर उन्मुख बैठे हैं। Q, V के दाएं से पांचवे स्थान पर बैठा है। V और A के मध्य तीन व्यक्ति बैठे हैं। S, A के बाएं से पांचवें स्थान पर बैठा है। V और D के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है। X, D के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। X और C के मध्य केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। Q दाएं छोर से तीसरे स्थान पर है। P और T के मध्य केवल छह व्यक्ति बैठे हैं। P, X का निकटतम पड़ोसी है। S, D का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

Q17. यदि S अंतिम बाएं छोर पर है तो पंक्ति में कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- (a) 11
- (b) 17
- (c) 13
- (d) 14
- (e) 12

Q18. यदि B, T और S के ठीक मध्य में बैठा है, तो A के संदर्भ में B का स्थान क्या है?

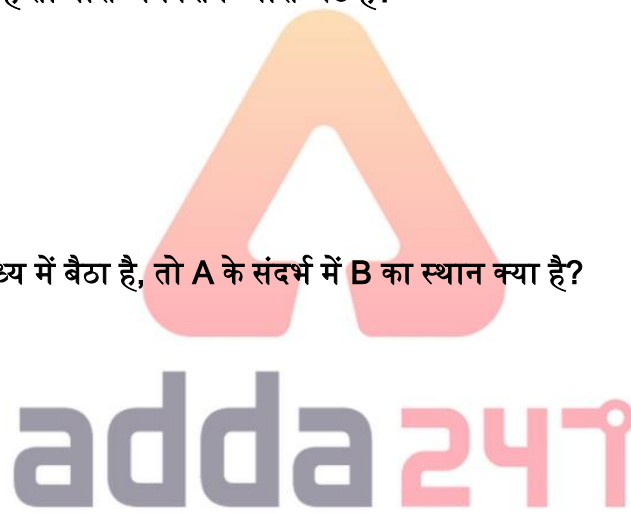
- (a) बाएं से तीसरा
- (b) दाएं से तीसरा
- (c) बाएं से दूसरा
- (d) दाएं से चौथा
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q19. यदि G, P के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है तो G और V के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q20. यदि R, S के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है तो R और D के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- (a) बारह
- (b) दस
- (c) पंद्रह
- (d) नौ
- (e) इनमें से कोई नहीं



TEST SERIES

Bilingual

Video Solutions



**IBPS PO MAINS
PRIME**

25+ TOTAL TESTS | eBooks

Validity : 12 Months

Q21. निम्नलिखित में से कौन A के दाएं से पांचवें स्थान पर है?

- (a) S
- (b) P
- (c) R
- (d) X
- (e) Q

Q22. पांच व्यक्ति F, G, H, I और J हैं। यदि G, H और J से लम्बा है तथा F से छोटा है। I, H से छोटा है, जो कि दूसरा सबसे छोटा व्यक्ति नहीं है। तो, सभी में से तीसरा सबसे लम्बा व्यक्ति कौन है?

- (a) J
- (b) G
- (c) F
- (d) H
- (e) इनमें से कोई नहीं

Directions (23-27): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

आठ मित्र A, B, C, D, E, F, G और H हैं, वे सभी एक वर्गाकार मेज़ के चारों ओर बैठे हैं जिनमें से चार, चारों कोनों पर बैठे हैं और केंद्र की ओर उन्मुख हैं तथा अन्य चार भुजाओं के मध्य में बैठे हैं जो बाहर की ओर उन्मुख हैं। B, C के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो E के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। E और D के मध्य केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। B, D के विपरीत नहीं बैठा है। G, F के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। G, D का निकटतम पड़ोसी नहीं है। A, B का निकटतम पड़ोसी नहीं है। H मेज़ के केंद्र से बाहर की ओर उन्मुख नहीं है।

Q23. निम्नलिखित में पांच में से चार एक समूह से सम्बन्धित हैं, उसका चयन कीजिये जो इस समूह से सम्बन्धित नहीं है।

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

Q24. निम्नलिखित में से कौन B के विपरीत बैठा है?

- (a) F
- (b) D
- (c) E
- (d) A
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q25. यदि A के दाएं से गिनती की जाए तो B और A के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q26. निम्नलिखित में से E के ठीक दाएं कौन बैठा है?

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

Q27. निम्नलिखित में से कौन H के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?

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

Directions (28-30): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

एक परिवार के आठ सदस्य A, B, C, D, E, F, G और H तीन पीढ़ियों को दर्शाते हैं। D, H की इकलौती पुत्री है और वह अविवाहित है। H, G का ससुर है। F, A का पुत्र है, जो E का पति है। B और D सहोदर हैं। F, G का भाई है। C, E का ग्रैंडसन है।

Q28. G का H से क्या सम्बन्ध है?

- (a) पुत्र
- (b) पुत्री
- (c) दामाद
- (d) बहू
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q29. B का C से क्या सम्बन्ध है?

- (a) भाई
- (b) पुत्र
- (c) पिता
- (d) माता
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q30. निम्नलिखित में से कौन C का ग्रैंडफादर है?

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

Directions (31-35): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

सात बक्से K, L, M, N, O, P, Q एक-दूसरे के ऊपर रखे गये हैं। L और P के मध्य तीन से अधिक बक्से रखे गये हैं। N और O के मध्य केवल एक बक्सा रखा गया है। बक्सा N, बक्सा L के ऊपर रखा गया है। बक्सा Q, बक्सा K के ठीक ऊपर रखा गया है। Q और M के मध्य केवल एक बक्सा रखा गया है। P और K के मध्य एक से अधिक बक्सा नहीं रखा गया है। बक्सा Q, O के ऊपर नहीं रखा गया है।

Q31. निम्नलिखित में से कौन सा बक्सा सबसे ऊपर रखा है?

- (a) Q
- (b) L
- (c) N
- (d) O
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q32. निम्नलिखित में से कौन सा बक्सा M के ठीक ऊपर रखा गया है?

- (a) Q
- (b) L
- (c) N
- (d) K
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q33. बक्सा L और बक्सा K के मध्य कितने बक्से रखे गये हैं?

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

Q34. बक्सा Q के नीचे कितने बक्से रखे गये हैं?

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

Q35. निम्नलिखित में से कौन सा बक्सा O के ठीक नीचे रखा गया है?

- (a) Q
- (b) L
- (c) N
- (d) K
- (e) इनमें से कोई नहीं

Directions (36-41): नीचे दिए गए पाई-चार्ट का अध्ययन कीजिए तथा दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

नीचे दिया गया पाई-चार्ट छह विभिन्न विद्यालयों के लड़कों की कुल संख्या के प्रतिशत वितरण को दर्शाता है।

सभी विद्यालयों में मिलाकर कुल लड़कों की संख्या = 6400



TEST SERIES

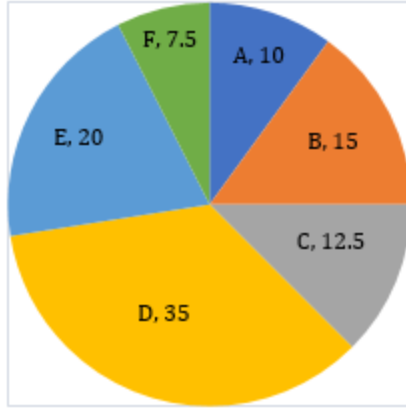
Bilingual



**FCI 2019
Manager Phase-I**

30 TOTAL TESTS

Validity : 12 Months



Q36. यदि विद्यालय A तथा विद्यालय B में लड़कों का लड़कियों से अनुपात क्रमशः 2 : 3 तथा 3 : 7 है। तो विद्यालय B तथा A में कुल लड़कियों की संख्या में अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 1020
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 1160
- (d) 1280
- (e) 1240

Q37. यदि विद्यालय F में विद्यार्थियों की कुल संख्या 820 है। तो विद्यालय F में लड़कियों की संख्या, विद्यालय B में लड़कों की कुल संख्या से लगभग कितने प्रतिशत अधिक/कम है?

- (a) 65%
- (b) 74%
- (c) 58%
- (d) 78%
- (e) 55%

Q38. विद्यालय A, C तथा F में कुल लड़कों की संख्या का औसत क्या है?

- (a) 640
- (b) 680
- (c) 720
- (d) इनमें से कोई नहीं
- (e) 540

Q39. यदि विद्यालय E में लड़कियों का कुल विद्यार्थियों की संख्या से अनुपात 3 : 5 है, तो विद्यालय D में लड़कों की संख्या तथा विद्यालय E में लड़कियों की संख्या के मध्य अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 460
- (b) 420
- (c) इनमें से कोई नहीं
- (d) 360
- (e) 320

Q40. अन्य विद्यालय H में कुल विद्यार्थियों की संख्या, विद्यालय B में लड़कों की संख्या से 250% अधिक है तथा विद्यालय H में लड़कों का लड़कियों से अनुपात 1 : 2 है। विद्यालय H में लड़कों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 1140
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 1120
- (d) 1040
- (e) 1210

Q41. यदि विद्यालय A तथा विद्यालय D में मिलाकर लड़कों की संख्या, दोनों विद्यालयों के कुल विद्यार्थियों की संख्या का $\frac{2}{5}$ है, तो विद्यालय A तथा विद्यालय D में लड़कियों की संख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 820
- (b) 680
- (c) 520
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q42. 12 पुरुष एक कार्य को 4 घंटे प्रतिदिन कार्य करके 6 दिनों में पूरा कर सकते हैं। तो 6 महिलाएं 8 घंटे प्रतिदिन कार्य करके इस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकती हैं, जबकि 4 महिलाएं इसी कार्य को उसी कार्यक्षमता से करती हैं जितना कि एक पुरुष करता है?

- (a) 16 दिन
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 18 दिन
- (d) 12 दिन
- (e) 24 दिन

Q43. एक लम्ब वृत्तीय बेलन, जिसका आयतन 500π सेमी³ है और त्रिज्या 10 सेमी है, की ऊंचाई एक वर्ग के विकर्ण के बराबर है। वर्ग का परिमाण ज्ञात कीजिए।

- (a) $10\sqrt{2}$ सेमी
- (b) $5\sqrt{2}$ सेमी
- (c) $20\sqrt{3}$ सेमी
- (d) $20\sqrt{2}$ सेमी
- (e) इनमें से कोई नहीं

Q44. 4 जूतों का विक्रय मूल्य, 12 सैंडलों की बिक्री पर हुए लाभ के बराबर है तथा 12 जूतों की बिक्री पर हुई हानि, 6 सैंडलों के विक्रय मूल्य के बराबर है। एक जूते का क्रयमूल्य, एक सैंडल के क्रयमूल्य का एक-तिहाई है। यदि दिया हो कि लाभ प्रतिशत, हानि प्रतिशत के बराबर है तो एक जूते के विक्रय मूल्य का एक सैंडल के विक्रय मूल्य से अनुपात क्या होगा?

- (a) 9 : 2
- (b) 7 : 2
- (c) 9 : 7
- (d) 2 : 9
- (e) 7 : 6

Q45. एक नाव द्वारा धारा के प्रतिकूल 164 किमी की दूरी तय करने में लिया गया समय, नाव के वापस आने में लिए गये समय से 50% अधिक है। यदि एक व्यक्ति की गति, स्थिर जल में नाव की गति के बराबर है तथा धारा के प्रवाह की गति 10 किमी/घंटा है, तो स्थिर जल में 100 किमी की दूरी तय करने में व्यक्ति द्वारा लिया गया समय ज्ञात कीजिए।

- (a) 4 घंटे
- (b) 6 घंटे
- (c) 5 घंटे
- (d) 2 घंटे
- (e) 3 घंटे

Directions (46-50): निम्नलिखित प्रश्नों का सटीक मान ज्ञात कीजिए:

Q46. $1278 + 1822 - 288 + 2122 = ?$

- (a) 5328
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 4289
- (d) 4934
- (e) 4724

Q47. $3250 \div 5^2 + 1208 \div 2^3 = ?$

- (a) 281
- (b) 236
- (c) 201
- (d) 381
- (e) 251



Q48. $\sqrt{1156} + \sqrt[3]{1728} - 840 \div 28 = (?)^2$

- (a) 16
- (b) 2
- (c) 4
- (d) 8
- (e) 6

Q49. $\sqrt{(?)} + 161 - 546 \div 26 = 25 \times 6$

- (a) 121
- (b) 81
- (c) इनमें से कोई नहीं
- (d) 100
- (e) 10

Special Offer

**IBPS CLERK 2019
PRELIMS**

WITH VIDEO SOLUTIONS

35 TOTAL TESTS

Bilingual | Validity : 2 Months

Q50. $1\frac{7}{8} - 2\frac{1}{4} + 3\frac{1}{2} = ? - 4\frac{1}{4}$

- (a) इनमें से कोई नहीं
(b) $5\frac{3}{4}$
(c) $9\frac{3}{8}$
(d) $5\frac{2}{7}$
(e) $7\frac{3}{8}$

Directions (51-55): निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?

Q51. 16, ?, 8, 12, 24, 60

- (a) 8
(b) 12
(c) 16
(d) 10
(e) 4

Q52. 201, 199, 192, 175, 143, ?

- (a) 89
(b) इनमें से कोई नहीं
(c) 91
(d) 93
(e) 103

Q53. ?, 8, 14, 34, 76, 148

- (a) इनमें से कोई नहीं
(b) 12
(c) 4
(d) 16
(e) 8

Q54. 5040, 840, 168, 42, 14, ?, 7

- (a) 8
(b) 9
(c) इनमें से कोई नहीं
(d) 7
(e) 3

Q55. 60.75, 40.5, 27, 18, 12, ?

- (a) 12
(b) 8
(c) 6.5
(d) 8.5
(e) 6



Directions (56-60): निम्नलिखित प्रश्नों का सटीक मान ज्ञात कीजिए:

Q56. $3\frac{1}{2} \times 3\frac{1}{7} + 5\frac{3}{4} \div \frac{46}{3} = ?$

- (a) $13\frac{2}{5}$
(b) $11\frac{3}{8}$
(c) 13
(d) इनमें से कोई नहीं
(e) 11

Q57. $1280 \div 2^3 + 1220 \div 2^2 - 182 = ?$

- (a) इनमें से कोई नहीं
(b) 263
(c) 283
(d) 183
(e) 253

Q58. $\sqrt{123 \times 8 + 2389 - 1164} = ?$

- (a) 62
(b) 47
(c) 43
(d) 53
(e) 57

Q59. $(13 + 2\sqrt{5})^2 = ?\sqrt{5} + 189$

- (a) 26
(b) 25
(c) 52
(d) 130
(e) इनमें से कोई नहीं

Q60. $8\sqrt{(?)} \div 14 \times 3 + 9 = 21$

- (a) 7
(b) 49
(c) 64
(d) 196
(e) इनमें से कोई नहीं

Directions (61-66): नीचे दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए तथा प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

नीचे दी गई तालिका वर्ष 2018 में ऑफर के दिनों में फ्लिपकार्ड तथा अमेज़न द्वारा बेचे गए 5 मदों का प्रतिशत वितरण और प्रत्येक मद का अनुपात दर्शाती है।



मदों के प्रकार	मदों की कुल बिक्री	फ्लिपकार्ट : अमेज़न
A	10%	1 : 4
B	1260	7 : 3
C	22%	1 : 2
D	18%	3 : 1
E	20%	3 : 2

Q61. अमेज़न द्वारा बेचे गए प्रकार A के मदों की कुल संख्या तथा फ्लिपकार्ट द्वारा बेचे गये प्रकार D में मदों की कुल संख्या के बीच अंतर कितना है?

- (a) 231
- (b) 421
- (c) 285
- (d) इनमें से कोई नहीं
- (e) 289

Q62. फ्लिपकार्ट द्वारा बेचे गए मद C, अमेज़न द्वारा बेचे गये मद E का लगभग कितने प्रतिशत हैं?

- (a) 82%
- (b) 92%
- (c) 86%
- (d) 72%
- (e) 68%

Q63. A, C और E प्रकार के बेचे गए मदों की संख्या का औसत ज्ञात कीजिए:

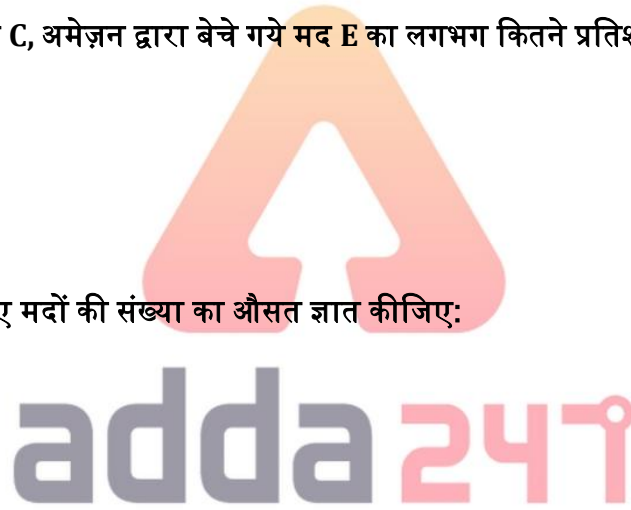
- (a) 722
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 628
- (d) 768
- (e) 728

Q64. फ्लिपकार्ट द्वारा बेचे गए B प्रकार के मदों की संख्या का, अमेज़न द्वारा बेचे गए D प्रकार के मदों की कुल संख्या से अनुपात ज्ञात कीजिए:

- (a) 3 : 1
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 7 : 3
- (d) 12 : 5
- (e) 14 : 3

Q65. अमेज़न द्वारा बेचे गए मद C तथा E की संख्या का औसत, फ्लिपकार्ट द्वारा बेचे गए मद A तथा B की संख्या के औसत से कितना अधिक या कम है?

- (a) 11
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 10
- (e) 6



TEST SERIES

Bilingual

Video Solutions

SBI PO 2020

PRIME

135+ TOTAL TESTS | eBOOKS

Validity : 12 Months

Q66. C प्रकार के मदों की बेची गई संख्या, A प्रकार के मदों की बेची गई संख्या से कितने प्रतिशत अधिक या कम है?

- (a) 150%
- (b) 133%
- (c) 140%
- (d) 120%
- (e) 210%

Q67. $(X + 2500)$ का 20%, $(X + 900)$ के 40% के बराबर है। तो X का 50% ज्ञात कीजिए:

- (a) 250
- (b) 350
- (c) इनमें से कोई नहीं
- (d) 450
- (e) 150

Q68. एक बैग में X लाल गेंद, 5 हरी गेंद तथा 8 नीली गेंद हैं और एक नीली गेंद चुनने की प्रायिकता $\frac{1}{3}$ है। X का मान ज्ञात कीजिए।

- (a) 11
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 8
- (d) 13
- (e) 9

Q69. 1800 रुपये की धनराशि को आंशिक रूप से 7% वार्षिक तथा 9% वार्षिक दर पर तीन वर्षों के लिए साधारण ब्याज पर उधार दिया जाता है और कुल ब्याज 420 रुपये अर्जित होता है। 7% की वार्षिक दर पर उधार दी गई धनराशि का, 9% की दर पर उधार दी गई धनराशि से अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 11 : 7
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 9 : 7
- (d) 7 : 11
- (e) 7 : 5

Q70. एक परिवार के सदस्यों, पिता, माता तथा पुत्र की औसत वर्तमान आयु 23 वर्ष है। 4 वर्षों के पश्चात् एक शिशु जन्म लेता है, तो और 7 वर्षों के पश्चात् पुत्र और नए जन्मे शिशु की औसत आयु ज्ञात कीजिये, यह दिया गया है कि पिता और माँ की वर्तमान औसत आयु 27 वर्ष है:

- (a) 16 वर्ष
- (b) इनमें से कोई नहीं
- (c) 18.5 वर्ष
- (d) 16.5 वर्ष
- (e) 12.5 वर्ष

Directions (71-80): Read the following passage carefully and answer the questions given below it. Certain words are given in bold to help you locate them while answering some of the questions.

Ecological ruin is on a gallop across South Asia, with life and livelihood of nearly a quarter of the world's population affected. Yet, our polities are able to neither fathom nor address the degradation. The distress is paramount in the northern half of the subcontinent, roping in the swathe from the Brahmaputra basin to the Indus-Ganga plain.

Within each country, with politics dancing to the tune of populist consumerism, nature is without a guardian. The erosion of civility in geopolitics keeps South Asian societies apart when people should be joining hands across borders to save our common ground. Because wildlife, disease vectors, aerosols and river flows do not respect national boundaries, the environmental trends must perforce be discussed at the regional inter-country level. As the largest nation-state of our region, and the biggest polluter whose population is the most vulnerable, India needs to be alert to the dangerous drift. China has been resolutely tackling air pollution and promoting clean energy. But while Beijing's centralised governance mandates environmentalism-by-decree, the subcontinental realities demand civic participation for sustainability to work. Unfortunately, despite being a vast democracy where people power should be in the driving seat, the Indian state not only neglects its own realm, it does not take the lead on cross-border environmentalism.

Thus, Bihar is helping destroy the Chure/Siwalik range of Nepal to feed the construction industry's demand for boulders and conglomerate, even though this hurts Bihar itself through greater floods, desertification and aquifer depletion. Air pollution is strangling the denizens of Lahore, New Delhi, Kathmandu and Dhaka alike, but there is no collaboration. Wildlife corridors across States, provinces and countries are becoming constricted by the day, but we look the other way. The UN Environment Programme (UNEP) has chosen India to be the 'host country' to mark World Environment Day today. But when will New Delhi rise to connect the dots between representative democracy and ecological sanity?

Truth be told, the environment ministry is invariably the least empowered in the major countries of South Asia, without clout vis-à-vis line ministries, and unable to coordinate the ecological response. Governments were content once to regard environmental protection as synonymous with wildlife protection. Today they stand unprepared when the challenges have greatly multiplied and deepened. There is distress across the ecological spectrum, but one need only study the rivers and the atmosphere to track the inaction of governments and our weakened activism. On water, the subcontinent is running out of the resource due to the demands of industrialisation and urbanisation, and continuation of the colonial-era irrigation model based on flooding the fields. The economic and demographic forces are arrayed against the rivers and their right-of-way. In the hills, the Ganga in Uttarakhand and the Teesta of Sikkim are representative of rivers that have been converted into dry boulder tracts by 'cascades' of run-of-river hydroelectric schemes. The same fate now threatens the rivers of Nepal and India's Northeast, while the tributaries of the Indus were 'done in' decades ago through water diversion.

Everywhere, natural drainage is destroyed by highways and railway tracks elevated above the flood line, and bunds encircling towns and cities. Reduced flows and urban/industrial effluents have converted our great rivers into sewers. We refuse to consider drip irrigation as a solution just as we fail to acknowledge that the rivers are made to carry hundreds of tonnes of plastics daily into the Bay of Bengal and the Arabian Sea. While underground aquifers are exploited to exhaustion, the popular 'river-training' prescription imprisons our rivers within embankments, according to the inherited Western engineering canon that does not factor in the natural silt carried by rivers of the Himalaya. The would-be high-dam builders have not adequately studied the phenomenon of Himalayan cloudbursts, nor do they find it necessary to address the question: how do you de-silt a deep reservoir when it fills up with sand and mud?

As we have seen, the highs of environmental movements are invariably followed by lows, and so to exit the cycle what is needed is an "environmental system" inbuilt into the infrastructure of state and society. Work towards ecological sustainability must go beyond ritual, with the path seeming to lie in the empowerment of local government all over. Elected representatives in cities and districts must be challenged to emerge as the bulwark of environmentalism even as the provincial and national governments are asked to rise to their regulatory responsibilities. When 'organic environmentalism' rises from the grassroots and makes state authority accountable, South Asia and its peoples will be protected. At that point, no force will be able to stop activism across the frontiers and South Asia will begin to tackle pollution and dislocation as one.

Q71. According to the passage, what is the drawback of the popular 'river-training' prescription under inherited Western engineering canon?

- (a) It doesn't consider how to de-silt a deep reservoir when it fills up with sand and mud
- (b) How to save natural drainage by highways and railway tracks elevated above the flood line
- (c) It does not factor in the natural silt carried by rivers of the Himalaya.
- (d) Both (B) and (C)
- (e) None of these

Q72. Why author finds the government responsible for the paced ecological imbalance and destruction?

- (a) Government in each country is following the populist consumerism theory
- (b) Government in countries are neither addressing the issue nor they are getting it.
- (c) Government in countries are not taking the lead on cross-border environmentalism.
- (d) All of the above
- (e) None of these

Q73. According to the passage why South Asian societies are unable to discuss the environmental trends at the regional inter-country level?

- (a) As polities are able to neither fathom nor address the

TEST SERIES

Bilingual



**LIC ASSISTANT
MAINS**

25 TOTAL TESTS

Validity : 12 Months

degradation

- (b) As formal politeness and courtesy in behavior or speech has totally vanished in geopolitics
- (c) Today they stand unprepared when the challenges have greatly multiplied and deepened
- (d) Both (A) and (C)
- (e) None of these

Q74. Which of the following options explain the most suitable meaning of the phrasal verb 'done in' used?

- (a) To make something happen
- (b) Extremely tired
- (c) Be unwilling to tolerate or be bothered with
- (d) In a situation so bad that it is impossible to get out
- (e) None of these

Q75. What are the reasons that the subcontinent is running out of the water resources?

- (a) Industrialization and urbanization
- (b) Continuation of the old irrigation model based on flooding the fields
- (c) By continuous use of run-of-river hydroelectric schemes
- (d) Natural drainages are being destroyed by highways and railway tracks elevated above the flood line
- (e) All of the above

Directions (76-78): Choose the word which is most similar in meaning to the word printed in bold as used in the passage.

Q76. Gallop

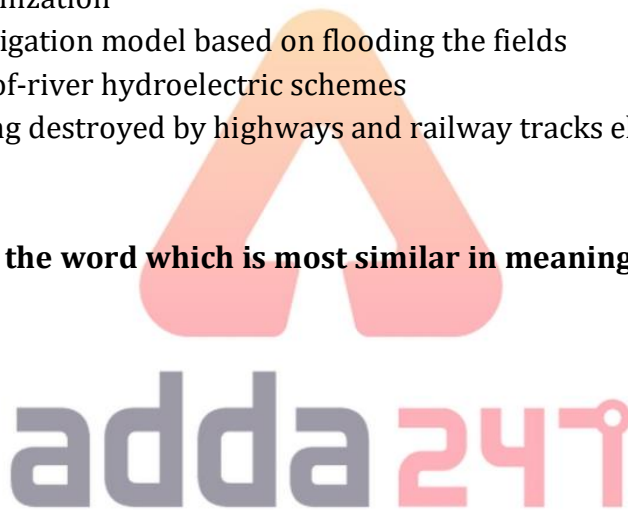
- (a) Amble
- (b) Stroll
- (c) Crawl
- (d) Hasten
- (e) Lumber

Q77. Fathom

- (a) Misinterpret
- (b) Misunderstand
- (c) Neglect
- (d) Guess
- (e) Understand

Q78. Perforce

- (a) Inevitably
- (b) Unnecessarily
- (c) Subliminally
- (d) Equivocally
- (e) None of these



Directions (79-80): Choose the word which is most opposite in meaning to the word printed in bold as used in the passage.

Q79. Denizens

- (a) Inhabitant
- (b) Resident
- (c) Alien
- (d) Townsman
- (e) Native

Q80. Fate

- (a) Influence
- (b) Misfortune
- (c) Chance
- (d) Destiny
- (e) Consequence

Directions (81-90): In the following passage there are blanks, each of which has been numbered. These numbers are printed below the passage and against each, five options are given. Four of the five words fit into the blank coherently. Find out the word which does not fit into the blank appropriately.

Q81. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) scary
- (b) horrifying
- (c) chilling
- (d) happy
- (e) intimidating

Q82. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of

General Awareness

Based on GA POWER CAPSULE

IBPS PO MAINS

 **bankersadda.com**

2500 + Questions
Current Affairs | Banking | Static

these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an **(85)** of about 28,000 feet. Suddenly the **(86)** started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers **(87)** putting oxygen masks onto themselves while many **(88)** that they were not working. After about 10-15 minutes of **(89)** and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the **(90)** of the passengers.

- (a) flight
- (b) car
- (c) airplane
- (d) aircraft
- (e) plane

Q83. It was a **(81)** journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the **(82)** took off at about 6 am on Thursday everything **(83)** normal. However, after 10 minutes into the flight, the **(84)** of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an **(85)** of about 28,000 feet. Suddenly the **(86)** started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers **(87)** putting oxygen masks onto themselves while many **(88)** that they were not working. After about 10-15 minutes of **(89)** and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the **(90)** of the passengers.

- (a) translated
- (b) seemed
- (c) appeared
- (d) looked
- (e) None of the above



Q84. It was a **(81)** journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the **(82)** took off at about 6 am on Thursday everything **(83)** normal. However, after 10 minutes into the flight, the **(84)** of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an **(85)** of about 28,000 feet. Suddenly the **(86)** started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers **(87)** putting oxygen masks onto themselves while many **(88)** that they were not working. After about 10-15 minutes of **(89)** and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the **(90)** of the passengers.

- (a) difficulty
- (b) pleasure
- (c) agony
- (d) misery
- (e) trouble

Q85. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) altitude
- (b) height
- (c) building
- (d) elevation
- (e) none of the above

Q86. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) soldiers
- (b) passengers
- (c) travelers
- (d) commuters
- (e) voyagers

adda247

Q87. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) began
- (b) initiated
- (c) commenced
- (d) started
- (e) stopped

Q88. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) complained
- (b) criticized
- (c) praised
- (d) whined
- (e) moaned

Q89. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) hue and cry
- (b) disturbance
- (c) uproar
- (d) enjoyment
- (e) ruckus

Q90. It was a ___(81)___ journey that these 166 passengers of Jaipur bound Jet Airways flight number 9W 697 from Mumbai on Thursday will never forget. When the ___(82)___ took off at about 6 am on Thursday everything ___(83)___ normal. However, after 10 minutes into the flight, the ___(84)___ of these passengers began. Suddenly the oxygen masks came down from above their seats. By this time the aircraft was flying at a/an ___(85)___ of about 28,000 feet. Suddenly the ___(86)___ started feeling uncomfortable while some started to bleed from nose and ears. The panicked passengers ___(87)___ putting oxygen masks onto themselves while many ___(88)___ that they were not working. After about 10-15 minutes of ___(89)___ and panic the oxygen started flowing into the masks, much to the ___(90)___ of the passengers.

- (a) consolation
- (b) comfort
- (c) ease
- (d) relief
- (e) problem

Directions (91-95): Each question below has two blanks. There are five pairs of words below the sentence. Each pair is lettered. Choose the pair of words which can be filled up in the blanks in the sentence in the same order so as to complete the sentences meaningfully.

Q91. With just three months left in state assembly elections, Rashtriya Swayamsevak Sangh (RSS) Sarsanghchalak Dr Mohan Rao Bhagwat will be on a 10-day ____ of Rajasthan where he will ____ in Jodhpur, Nagaur and Jaipur.

- (a) pleasure, stay
- (b) stay, sleep
- (c) tour, camp
- (d) running, run
- (e) visit, sleep

Q92. Jet Airways (India) Ltd ____ it would ____ its 49% stake in Jet Privilege Pvt. Ltd, the frequent-flyer loyalty programme subsidiary.

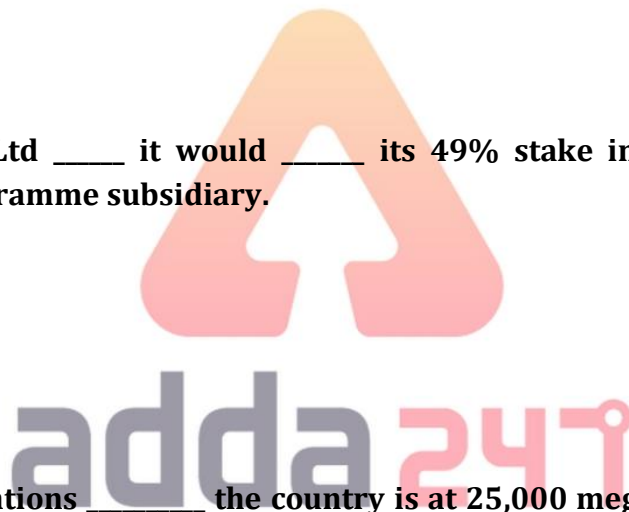
- (a) walked, sell
- (b) slept, eat
- (c) asserted, play
- (d) said, monetize
- (e) asserted, manages

Q93. Solar capacity installations ____ the country is at 25,000 megawatts (MW), or ____ of the 2022 target of 100,000 MW, according to Mercom India research.

- (a) on, one-eighth
- (b) in, one-fourth
- (c) below, two-third
- (d) at, excessive
- (e) in, one-eighth

Q94. On Monday, the government ____ that it would merge Bank of Baroda (Bank of Baroda), Vijaya Bank and Dena Bank to form the third largest ____ in India.

- (a) announced, lender
- (b) decided, investor
- (c) decided, retailer
- (d) sought, bank
- (e) received, lender



TEST SERIES

Bilingual



**IT OFFICER
PRELIMS**

25 MOCK PAPERS

Validity : 12 Months

Q95. The Union cabinet on Wednesday _____ a proposal for the complete electrification of Indian Railways in the next four years, reducing dependence on imported fossil fuel and saving revenue for the national _____.

- (a) postponed, railways
- (b) announced, car
- (c) discussed, transport
- (d) told, railways
- (e) approved, carrier

Directions (96-100): In the following questions, a sentence is divided into five parts with one of the parts of each sentence is highlighted in bold suggesting the grammatically correct part of the sentence. Out of the four other parts, choose the part of the sentence which contains grammatical or contextual error in it. If the given sentence is both grammatically correct and contextually meaningful, choose option (E) i.e., "No error" as your answer.

Q96. The move will be cost (A)/ the government ₹12,134 crore, (B)/ rail minister Piyush Goyal said (C)/ after a meeting of the (D)/ Cabinet Committee on Economic Affairs (CCEA).

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

Q97. The release of Manto (A)/ directed by Nandita Das / and with Nawazuddin Siddiqui in the lead (B)/, is momentous event in the life (C)/ of the great Urdu writer's family (D).

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

Q98. No wonder then that for some time now, (A)/ media and technology companies for the world (B)/ have looked at (C)/ Artificial Intelligence (AI)-led algorithms / as the saviour—the demon-slayers (D).

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

Q99. Like every weekday (A)/ since the past two years, (B)/ she made her way / to platform number 7 (C)/ and waited for the Churchgate-bound train from Virar (D).

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

Q100. All six writers (A)/ who made it to the finals (B)/ of the Booker's prize (C)/ are from the UK, (D)/ the US, and Canada.

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



Special Offer

**IBPS CLERK 2019
PRELIMS**

WITH VIDEO SOLUTIONS

35 TOTAL TESTS

Bilingual | Validity : 2 Months

TEST SERIES

Bilingual 

**LIC ASSISTANT
MAINS**

25 TOTAL TESTS

Validity : 12 Months

12 Months Subscription



**PREMIUMPLUS
BANK &
INSURANCE**