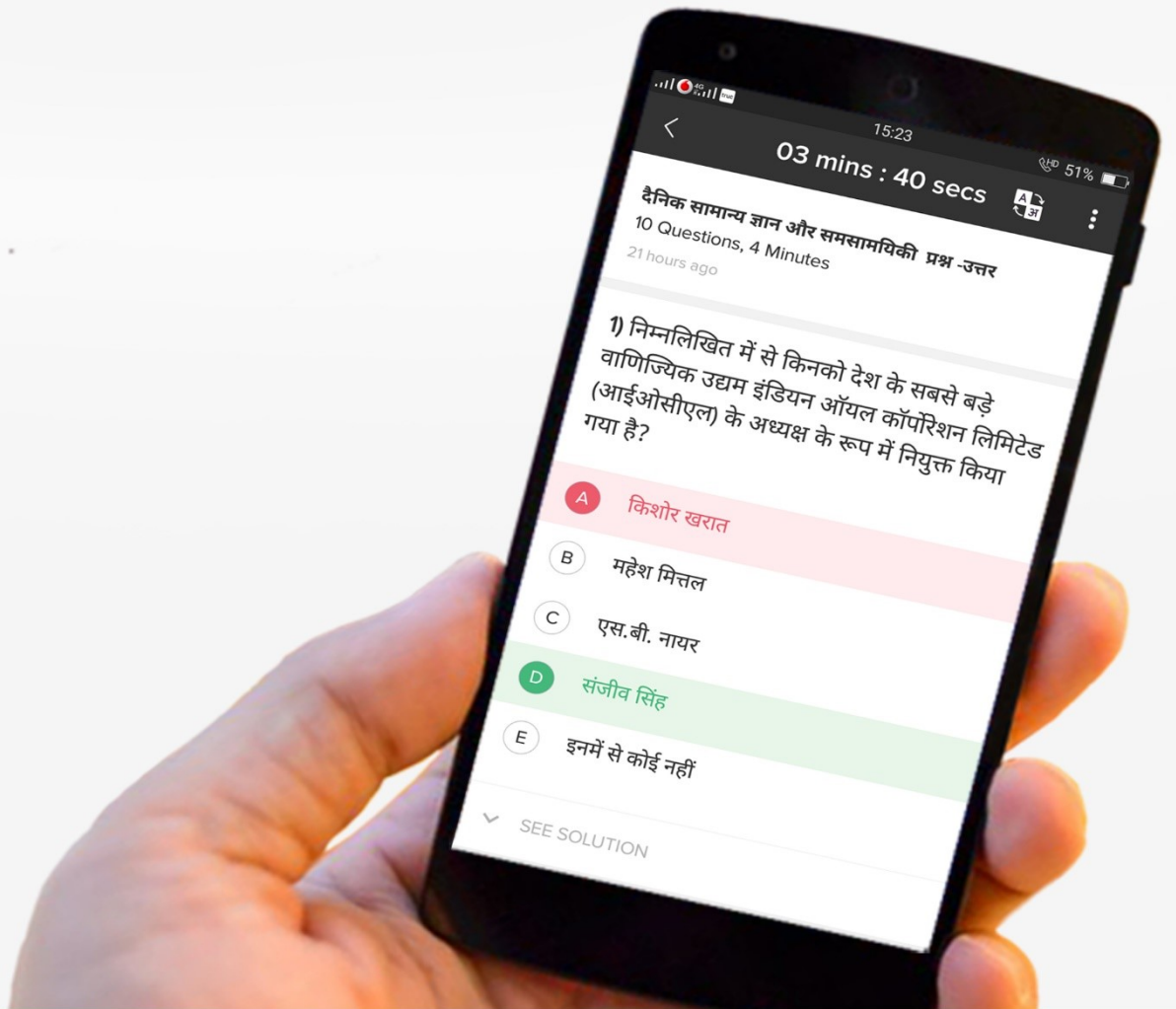




आईबीपीएस पीओ प्रारंभिक परीक्षा 2017 के लिए 100 सबसे महत्वपूर्ण प्रश्न



1. सरल करें:
 $\left(5\frac{1}{3} - 3\frac{2}{3} - 5\frac{10}{11}\right) \div 2\frac{2}{3}$
 A. $-3\frac{1}{17}$ B. $-2\frac{1}{15}$
 C. $-1\frac{1}{17}$ D. $-\frac{1}{17}$
 E. इनमें से कोई नहीं
2. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न (?) स्थान पर क्या मान आएगा?
 $(\sqrt{1444} + \sqrt{3136} + \sqrt{7225}) \div 5 = ?$
 A. 34.8 B. 36.8
 C. 35.8 D. 36.2
 E. इनमें से कोई नहीं
3. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्नवाचक चिह्न(?) के स्थान पर आने वाली संख्या का लगभग मान ज्ञात कीजिये? (आप नियत मान ज्ञात करने के लिये बाध्य नहीं हैं)
 $\left[(144)^2 \div 48 \times 18\right] \div 36 = \sqrt{?}$
 A. 23326 B. 36
 C. 216 D. 46656
 E. इनमें से कोई नहीं
4. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 5500 का 14.2% + ? का 15.6% = 1795
 A. 6500 B. 6200
 C. 5600 D. 5800
 E. इनमें से कोई नहीं
5. दिए गए व्यंजक में a का मान ज्ञात करें:
 $9 \times 35\% \text{ of } 1500 - (117649)^{1/6} \div 7 = a + 4320$
 A. 420 B. 402
 C. 400 D. 404
 E. 410
6. दिशा निर्देश: निम्नलिखित संख्या श्रंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?
 1332, 1729, 2198, 2745, ?
 A. 3376 B. 4097
 C. 3275 D. 3126
 E. इनमें से कोई नहीं
7. दिशा निर्देश: नीचे दी गई संख्या श्रंखला में एक संख्या गलत है। गलत संख्या का चयन कीजिये:
 2, 6, 30, 60, 120, 210, 350
 A. 6 B. 30
 C. 60 D. 120
 E. 210
8. निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आयेगा?
 3, 4, 12, ?, 196

- A. 45 B. 40
 C. 41 D. 49
 E. इनमें से कोई नहीं
9. निम्नलिखित संख्या श्रंखला में (?) प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आना चाहिए?
 6, 26, 134, 666, 3334, 16666, ?
 A. 84344 B. 83443
 C. 84434 D. 83334
 E. 83344
10. निम्नलिखित संख्या श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर अगली संख्या ज्ञात कीजिए।
 28, 52, 200, 1188, 9488, ?
 A. 96080 B. 94860
 C. 95410 D. 92740
 E. इनमें से कोई नहीं
- दिशा-निर्देश (11-15):** दिए गए इन प्रश्नों में, दो समीकरण दिए गए हैं। आपको इन समीकरणों को हल करना है और इन प्रश्नों का उत्तर देना है।
11. I. $p^2 - 32p + 156 = 0$
 II. $5q^2 - 156q + 847 = 0$
 A. $p > q$ B. $p < q$
 C. $p \geq q$ D. $p \leq q$
 E. $p = q$ या 'p' और 'q' के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
12. I. $3p^2 - 75p + 342 = 0$
 II. $q^3 = 1512 \div (2401)^{1/4}$
 A. $p > q$ B. $p < q$
 C. $p \geq q$ D. $p \leq q$
 E. $p = q$ या 'p' और 'q' के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
13. I. $2p^2 - 15p - 108 = 0$
 II. $3q^2 - 57q + 252 = 0$
 A. $p > q$ B. $p < q$
 C. $p \geq q$ D. $p \leq q$
 E. $p = q$ या 'p' और 'q' के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
14. I. $3p^2 + 49p + 200 = 0$
 II. $3q^2 + 9q - 264 = 0$
 A. $p > q$ B. $p < q$
 C. $p \geq q$ D. $p \leq q$
 E. $p = q$ या 'p' और 'q' के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है।
15. I. $2p^2 - 17p - 315 = 0$
 II. $q^2 - 41q + 414 = 0$
 A. $p > q$ B. $p < q$
 C. $p \geq q$ D. $p \leq q$
 E. $p = q$ या 'p' और 'q' के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है।

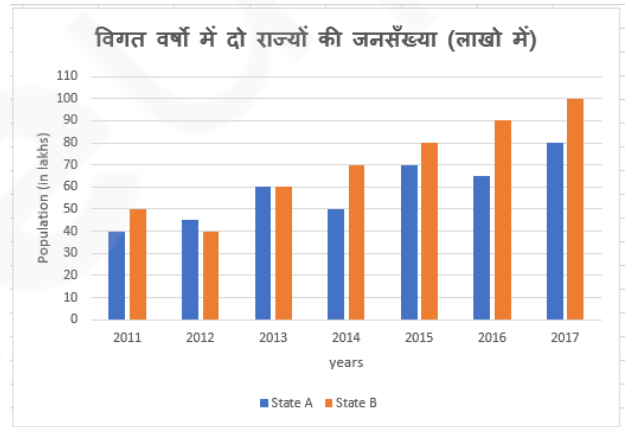
निर्देश (16-20): तालिका में अलग अलग वर्षों (हजारों में दिए गए डेटा) में विभिन्न ब्रांड के मोबाइल की बिक्री से पता चलता है।

Years → Brand ↓	2009	2010	2011	2012	2013	2014
P	24	21.5	24	27.5	24.2	32
Q	18	24	20.4	24	24	24
R	36	32	28	28	30.5	22
S	12	12	18.6	18.5	19.8	20
T	45	27.5	25	24	24	30
U	25	18	36	26	28.5	28

16. वर्ष 2013 में मोबाइल की औसत बिक्री और वर्ष 2010 के बीच का अंतर क्या है?
A. 3300 B. 2450
C. 2500 D. 2660
E. 4200
17. वर्ष 2009 में ब्रांड Q की बिक्री, वर्ष 2012 में ब्रांड T मोबाइल की बिक्री का कितना प्रतिशत है?
A. 75% B. 80%
C. 65% D. 64%
E. 90%
18. वर्ष 2009 से 2013 में ब्रांड P मोबाइल की बिक्री में अनुमानित कितना प्रतिशत वृद्धि हुई?
A. 2% B. 5%
C. 2% D. 4%
E. इनमें से कोई नहीं
19. किस साल में सभी ब्रांडों के मोबाइल की कुल बिक्री अधिकतम है?
A. 2010 B. 2014
C. 2009 D. 2012
E. 2011
20. वर्ष 2012 में ब्रांड P मोबाइल की बिक्री उसी वर्ष में ब्रांड S मोबाइल की बिक्री की तुलना में कितना प्रतिशत अधिक रहा?
A. 47.5% B. 46.50%
C. 48.64% D. 32.50%
E. 20%
21. A, B के समान 50% कार्यकुशल हैं। C, A एवं B द्वारा एक साथ किये गए कार्य का आधा करता है। यदि C अकेला कार्य को 40 दिनों में करता है, तो, A कार्य को कितने समय में करेगा?
A. 50 दिन B. 48 दिन
C. 56 दिन D. 60 दिन
E. इनमें से कोई नहीं
22. 50 मी/से की चाल से चल रही एक रेलगाड़ी एक खम्भे को अपनी लम्बाई के 2.5 गुने लम्बे प्लेटफार्म को पार करने में लगे समय से 16 से कम में पार करती है। रेलगाड़ी की लम्बाई बतायें?
A. 420 मी B. 250 मी
C. 320 मी D. 340 मी
E. 350 मी

23. 18 वस्तुयें बेंचने पर एक दुकानदार को 24 वस्तुओं के क्रयमूल्य के बराबर लाभ प्राप्त हुआ। वह विक्रय मूल्य में किस प्रतिशत से वृद्धि करे कि 24 वस्तुओं के विक्रय मूल्य पर उसे 36 वस्तुओं के क्रय मूल्य के बराबर लाभ प्राप्त हो?
A. 12.5% B. 10%
C. 14.5% D. 16.33%
E. इनमें से कोई नहीं
24. A एवं B की आयु क्रमशः 2: 3 के अनुपात में है। 6 वर्षों पश्चात्, उनकी आयु का अनुपात क्रमशः 8 : 11 हो जाता है। B की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिये?
A. 18 वर्ष B. 24 वर्ष
C. 26 वर्ष D. 28 वर्ष
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (25-29): इन प्रश्नों के उत्तर देने के लिए नीचे दिए गए ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए।



25. 2012 में राज्य B की जनसंख्या, सभी वर्षों में राज्य B की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत है? (दशमलव के बाद दो अंकों तक पूर्णांकित)
A. 8.26 B. 7.26
C. 8.32 D. 7.82
E. इनमें से कोई नहीं
26. वर्ष 2011, 2012 और 2013 में मिलाकर राज्य A की कुल जनसंख्या और वर्ष 2015, 2016 और 2017 में मिलाकर राज्य B की कुल जनसंख्या के बीच का क्रमशः अनुपात कितना है?
A. 27 : 53 B. 54 : 29
C. 29 : 54 D. 53 : 27
E. इनमें से कोई नहीं
27. किस राज्य के लिए और किस वर्ष में पिछले वर्ष की तुलना में जनसंख्या में प्रतिशत वृद्धि सर्वाधिक थी?
A. राज्य B - 2013 B. राज्य B - 2012
C. राज्य A - 2014 D. राज्य A - 2015
E. इनमें से कोई नहीं

28. 2013 से 2014 में राज्य B की जनसंख्या में कितने प्रतिशत वृद्धि हुई है?

- A. $16\frac{1}{3}$ B. $16\frac{2}{3}$
C. $18\frac{2}{3}$ D. $18\frac{1}{3}$

E. इनमें से कोई नहीं

29. दिए गए सभी वर्षों के लिए राज्य A की औसत जनसंख्या लगभग कितनी है?

- A. 65 लाख B. 50 लाख
C. 48 लाख D. 58 लाख
E. 52 लाख

30. एक दूध विक्रेता के पास दूध का मिश्रण है जिसमें दूध और पानी का अनुपात 5:3 है। वह 40 लीटर दूध का मिश्रण बेच देता है, इसके बाद 15 लीटर शुद्ध जल मिलाता है। अब दूध और पानी का अनुपात 5:4 है। मिश्रण की नई मात्रा है?

- A. 72 लीटर
B. 270 लीटर
C. 144 लीटर
D. आंकड़े अपर्याप्त हैं।
E. इनमें से कोई नहीं

31. तीन वर्षों के अंत में, किसी निश्चित ब्याज की दर पर, ₹ 21500 पर प्राप्त होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज ₹ 7116.5 है। उसी राशि पर, समान दर पर, समान समय अंतराल में, प्राप्त होने वाला साधारण ब्याज ज्ञात कीजिये।

- A. ₹ 6350 B. ₹ 6450
C. ₹ 6250 D. ₹ 6150
E. इनमें से कोई नहीं

32. एक व्यक्ति अनुप्रवाह में 18 मिनट में 10.2 किमी की दूरी तय करता है। यदि धारा की चाल 3.5 किमी/घंटा हो, तो वह ऊर्ध्वप्रवाह में 121.5 किमी की दूरी तय करने में कितना समय लेगा? (घंटों में)

- A. $4\frac{1}{2}$ B. 3
C. 4 D. $5\frac{1}{2}$
E. $3\frac{1}{2}$

33. नीरजा ने अपने वेतन का 45% यात्रा व्यय पर खर्च करने का निर्णय लिया। यात्रा की समाप्ति पर, उसे पता चला कि उसने केवल 22950 रुपये खर्च किये हैं जो कि उसके द्वारा खर्च की जाने वाली राशि का 60% है। नीरजा का वेतन क्या है?

- A. 29600 रुपये B. 38800 रुपये
C. 42500 रुपये D. ज्ञात नहीं किया जा सकता
E. इनमें से कोई नहीं

34. दो पाइप A और B क्रमशः 24 मिनट और 36 मिनट में एक टैंक को भर सकते हैं। एक आउटलेट पाइप C 18 मिनट में पूरा टैंक खाली कर सकता है। पाइप A, B और C को 1 मिनट के लिए वैकल्पिक रूप से खोला गया। टैंक को पूरा भरने में कितना समय लगेगा ?

- A. 191 मिनट B. 216 मिनट
C. 197 मिनट D. 204 मिनट
E. इनमें से कोई नहीं

35. एक थैले में 5 लाल, 5 नीली एवं 5 हरी गेंदें हैं। इसमें से क्रमरहित दो गेंदें निकाली गयीं। इस बात की सम्भावना ज्ञात कीजिये, कि, निकाली गयी गेंदों में से कम से कम एक गेंद हरी हों?

- A. $\frac{2}{7}$ B. $\frac{1}{3}$
C. $\frac{3}{7}$ D. $\frac{4}{7}$
E. इनमें से कोई नहीं

दिशा-निर्देश (36-40): इन प्रश्नों में, विभिन्न तत्वों के बीच एक सम्बन्ध दिखाया गया है। तीन निष्कर्ष दिए गए कथन का अनुसरण कर रहे हैं। उत्तर दीजिये।

36. कथन: $A > B \geq C = D$, $E = C < F \leq G$

निष्कर्ष:

- I. $A < F$
II. $G > D$
III. $B \geq G$

- A. केवल I सत्य है
B. केवल I और III सत्य हैं
C. केवल I और II सत्य हैं
D. केवल II सत्य है
E. इनमें से कोई नहीं

37. कथन: $A < B = C \leq D$, $E > F \geq G$, $A > H = G$

निष्कर्ष:

- I. $D > H$
II. $E < A$
III. $B > H$

- A. केवल I सत्य है B. केवल I और III सत्य हैं
C. केवल I और II सत्य हैं D. केवल II सत्य है
E. इनमें से कोई नहीं

38. कथन: $A = B \geq C$, $D = E > F$, $F > G = H < C$

निष्कर्ष:

- I. $D \geq C$
II. $G > B$
III. $E \leq C$

- A. केवल I सत्य है B. केवल I और III सत्य हैं
C. केवल I और II सत्य हैं D. केवल II सत्य है
E. इनमें से कोई नहीं

फ्री टेस्ट
IBPS PO 2018

एटेम्प्ट करें

39. **कथन:** $A \geq B \geq C = D$, $E > F = G \geq A$
निष्कर्ष:
 I. $G \geq B$
 II. $F \geq D$
 III. $E > A$
 A. केवल I सत्य है
 B. केवल I और III सत्य हैं
 C. केवल I और II सत्य हैं
 D. केवल II सत्य हैं
 E. इनमें से कोई नहीं
40. **कथन:** $A \geq B < C = D$, $E \leq C$, $F \geq G = E$
निष्कर्ष:
 I. $A \geq E$
 II. $C \geq G$
 III. $F \geq C$
 A. केवल I सत्य है
 B. केवल I और III सत्य हैं
 C. केवल I और II सत्य हैं
 D. केवल II सत्य है
 E. इनमें से कोई नहीं
41. **दिशा निर्देश:** नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथनों के नीचे चार निष्कर्ष I, II, III और IV दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है चाहे वह सामान्य जानकारी के गलत क्यों न प्रतीत हों। सभी निष्कर्षों को पढ़ें और फिर तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन कथन का तार्किक रूप से अनुसरण कर रहे हैं।
कथन:
 A. सभी राजा भिखारी हैं।
 B. सभी भिखारी श्रमिक हैं।
 C. सभी श्रमिक जनता हैं।
निष्कर्ष:
 I. कुछ जनता राजा हैं।
 II. कोई श्रमिक राजा नहीं है।
 III. सभी राजा श्रमिक हैं।
 IV. सभी श्रमिक राजा हैं।
 A. सिर्फ I & II अनुसरण करते हैं।
 B. सिर्फ I & IV अनुसरण करते हैं।
 C. सिर्फ I, II और IV अनुसरण करते हैं।
 D. सभी अनुसरण करते हैं।
 E. इनमें से कोई नहीं

42. **दिशा-निर्देश:** निम्नलिखित प्रश्नों में चार कथन द्वारा अनुसरण करते हुए तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों का अध्ययन करें और फिर निश्चित करें कि ज्ञात तथ्यों को नज़रअंदाज करते हुए दिए गए निष्कर्षों में से कौन दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।
कथन:
 कुछ बोटलें पानी हैं।
 सभी पानी मग हैं।
 सभी मग चश्में हैं।
 कुछ चश्में चम्मचें हैं।
निष्कर्ष:
 I. कुछ चम्मचें पानी हैं।
 II. कुछ चश्में बोटलें हैं।
 III. कुछ चश्में पानी हैं।
 A. केवल I और II अनुसरण करते हैं।
 B. केवल I और III अनुसरण करते हैं।
 C. केवल II और III अनुसरण करते हैं।
 D. सभी I, II और III अनुसरण करते हैं।
 E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (43-47): निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़ें तथा दिए गए निम्न प्रश्नों के उत्तर दें:

- सात मित्रों S, T, U, V, W, X और Y के एक समूह में चार पुरुष और तीन महिलायें हैं। उनमें से प्रत्येक विभिन्न प्रकार की घड़ी जैसे टाइटन, HMT, राडो, फास्ट्रैक, रिबॉक, कैसियो और टिस्सूट पसन्द करते हैं और उनमें से प्रत्येक विभिन्न कॉलेज से जैसे RAMJAS, HINDU, SRCC, HANSRAJ, JDMC, KMC और DCE से उत्तीर्ण हुए हैं पर आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में। किसी भी महिला के पास कैसियो या टाइटन नहीं है। U के पास राडो है और वह JDMC से उत्तीर्ण हुआ है। S, KMC से उत्तीर्ण हुआ है। T के पास फास्ट्रैक नहीं है। W के पास टिस्सूट है और वह HINDU कालेज से उत्तीर्ण हुआ है। X के पास टाइटन है और वह RAMJAS कालेज में नहीं पढ़ता है। Y के पास कैसियो है और वह SRCC कालेज से उत्तीर्ण हुआ है। एक जिसके पास फास्ट्रैक है DCE से उत्तीर्ण हुआ है। एक जिसके पास HMT है वह RAMJAS कालेज में पढ़ा है। कोई भी महिला सदस्य KMC या HINDU कालेज से उत्तीर्ण नहीं हुई है।
43. V के पास निम्न में से कौन सी घड़ी है?
 A. कैसियो
 B. फास्ट्रैक
 C. HMT
 D. राडो
 E. इनमें से कोई नहीं

44. निम्न में से कौन सा संयोजन सत्य है?
 A. U-राडो-JDMC-महिला
 B. S-रिबॉक-HINDU-पुरुष
 C. Y-HMT-RAMJAS-महिला
 D. W-टिस्सूट-HINDU-महिला
 E. इनमें से कोई नहीं
45. निम्न में से किस समूह में सिर्फ महिला सदस्य हैं?
 A. XVT B. WUY
 C. UVT D. VST
 E. इनमें से कोई नहीं
46. एक जिसके पास टाइटन है किस कालेज से उत्तीर्ण हुआ है?
 A. HINDU B. JDMC
 C. KMC D. HANSRAJ
 E. इनमें से कोई नहीं
47. निम्न में से कौन सा कथन सत्य है?
 A. V, RAMJAS कालेज से उत्तीर्ण हुआ है।
 B. U एक पुरुष है और राडो रखता है।
 C. X टाइटन रखता है और HANSRAJ कालेज से उत्तीर्ण हुआ है।
 D. Y एक महिला है और कैसियो रखती है।
 E. सभी सत्य हैं।
- निर्देश (48-50):** निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़ें तथा दिए गए निम्न प्रश्नों के उत्तर दें:
- किसी निश्चित कोड भाषा में 'lop eop aop fop' का अर्थ 'Traders are above laws' है 'fop cop bop gop' का अर्थ 'Developers were above profitable' है 'aop bop uop qop' का अर्थ 'Developers stopped following traders' है 'cop jop eop uop' का अर्थ 'following maps were laws' है।
48. Developers are following laws' को किस प्रकार लिखा जायेगा?
 A. 'bop cop uop eop'
 B. lop bop eop uop'
 C. 'oup cop lop aop'
 D. 'oup cop lop aop'
 E. इनमें से कोई नहीं
49. 'qop gop cop eop' का सही अर्थ होगा?
 A. profitable laws were stopped
 B. developers stopped following laws
 C. traders were above profitable
 D. were laws profitable traders
 E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (50-54): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा दिए गए निम्न प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। उनमें से प्रत्येक विभिन्न रंग जैसे गुलाबी, लाल, नीला, काला, हरा, सफेद, पीला और नारंगी रंग पसंद करता है लेकिन आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हो। उनमें से चार व्यक्ति केन्द्र की ओर मुख करके नहीं बैठे हैं।

हरा रंग पसंद करने वाला व्यक्ति, S के ठीक बायें ओर बैठा है, जिसे पीला रंग पसंद नहीं है। S, W के दायें तीसरे स्थान पर है। V, U के बायें चौथे स्थान पर है। V अथवा U, S के निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। R को नीला पसंद है और वह P और U के ठीक मध्य में बैठा है। R का मुख केन्द्र की ओर है और वह P और U दोनों के दायें ओर है। T, P के बायें तीसरे स्थान पर है, जोकि नारंगी रंग पसंद करता है। P हरा रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के बायें तीसरे स्थान पर है। लाल रंग पसंद करने वाला नारंगी रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के बायें दूसरे स्थान पर बैठा है। वह जिसे गुलाबी रंग पसंद है, S के दायें दूसरे स्थान पर है। सफेद रंग पसंद करने वाला व्यक्ति नीला रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें दूसरे स्थान पर बैठा है। Q को हरा रंग पसंद नहीं है। P का मुख केन्द्र की ओर है।

50. निम्नलिखित में से कौन काला रंग पसंद करता है?
 A. S B. U
 C. R D. P
 E. इनमें से कोई नहीं
51. निम्नलिखित में से कौन पीला रंग पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें तीसरे स्थान पर बैठा है?
 A. T B. S
 C. U D. W
 E. इनमें से कोई नहीं
52. निम्नलिखित में से कौन W के बायें तीसरे स्थान पर बैठा है?
 A. R B. Q
 C. U D. S
 E. इनमें से कोई नहीं
53. निम्न पांच में चार किसी विशेष प्रकार से समान हैं और इसलिए समूह में शामिल होते हैं। वह एक कौन है, जो इस समूह में शामिल नहीं है?
 A. UQ B. RT
 C. PS D. ST
 E. इनमें से कोई नहीं
54. निम्नलिखित में से कौन T के सामने बैठा है?
 A. वह जो नारंगी रंग पसंद करता है।
 B. वह जो सफेद रंग पसंद करता है।
 C. वह जो नीला रंग पसंद करता है।
 D. वह जो काला रंग पसंद करता है।
 E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (55-56): दी गई सूचना को ध्यान पूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

G, R की माँ है। R, S की माँ है। S, T की पुत्री है। T, J का भाई है। J, L की माँ है। L, Q की पुत्री है। Q, D का पुत्र है।

55. T का G से क्या सम्बन्ध है?

- A. पुत्र
B. पुत्री
C. दामाद
D. बहन
E. इनमें से कोई नहीं

56. S का J से क्या सम्बन्ध है?

- A. पुत्र
B. भतीजी
C. दामाद
D. बहन
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (57-61): दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़ें और नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दें-

12 लोग दो समान्तर पंक्तियों में (प्रत्येक में छः) इस प्रकार बैठे हैं कि निकटतम व्यक्तियों के बीच दूरी समान है। प्रथम पंक्ति में P, Q, R, S, T और V दक्षिण दिशा में मुख करके बैठे हैं। दूसरी पंक्ति में A, B, C, D, E और F उत्तर दिशा में मुख करके बैठे हैं। इस प्रकार दी गई बैठक व्यवस्था में पहली पंक्ति का प्रत्येक सदस्य दूसरी पंक्ति के एक सदस्य के सामने बैठा है।

S, Q के दायाँ ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। एक जो Q के सामने है E के दायाँ ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। B और F के बीच में दो लोग बैठे हैं। B का निकटतम पड़ोसी, P बायाँ तीसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति के सामने है। R और T निकटतम पड़ोसी हैं। C, A के बायाँ ओर दूसरे स्थान पर है। या तो S या Q पंक्ति के अन्तिम छोर पर बैठे हैं। T, D के निकटतम पड़ोसी के सामने नहीं है। ना तो B ना F पंक्ति के अन्तिम छोर पर बैठे हैं।

57. निम्न में से कौन पंक्ति के अन्तिम छोर पर बैठे हैं?

- A. S, D
B. Q, A
C. V, C
D. P, D
E. Q, F

58. V और R के बीच में कितने लोग बैठे हैं?

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

59. दी गई बैठक व्यवस्था के आधार पर जिस प्रकार P, A से और S, B से सम्बन्धित हैं उसी प्रकार T निम्न में से किससे सम्बन्धित है?

- A. C
B. D
C. E
D. F
E. ज्ञात नहीं किया जा सकता

60. T के सन्दर्भ में निम्न में से कौन सा कथन सत्य है?

- A. F, T के सामने है।
B. V, T का निकटतम पड़ोसी है।
C. F, T के दायाँ दूसरे बैठे व्यक्ति के सामने है।
D. T, पंक्ति के एक अन्तिम छोर पर है।
E. Q, T के दायाँ दूसरे स्थान पर है।

61. दी गई बैठक व्यवस्था के अनुसार निम्नलिखित पांच में चार किसी निश्चित प्रकार से समान हैं अर्थात् समूह बनाते हैं वह कौन सा है जो इस समूह से सम्बन्धित नहीं है?

- A. A - T
B. B - T
C. F - P
D. C - V
E. E - Q

दिशा-निर्देश (62-63): निम्न जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

राहुल बिंदु R से चलना शुरू करता है, जो बिंदु T के पश्चिम से 16 मीटर की दूरी पर है। बिंदु R से वह 20 मीटर दक्षिण में चलता है, फिर वह दाएं मुड़ता है और 10 मीटर चलता है। उसके बाद वह दाएं मुड़ता है, 6 मीटर चलता है और बिंदु C पर रुक जाता है। गौरव बिंदु A से चलना शुरू करता है, जो बिंदु T के दक्षिण से 8 मीटर की दूरी पर है। बिंदु A से वह 10 मीटर पूर्व में चलता है, फिर वह दाएं मुड़ता है और 6 मीटर चलता है। उसके बाद वह दाएं मुड़ता है और 26 मीटर चलता है और बिंदु B पर रुक जाता है।

62. गौरव के सन्दर्भ में राहुल किस दिशा में है?

- A. पश्चिम
B. पूर्व
C. दक्षिण
D. उत्तर
E. इनमें से कोई नहीं

63. बिंदु C और बिंदु B के बीच की दूरी क्या है?

- A. 10 मीटर
B. 20 मीटर
C. 15 मीटर
D. 12 मीटर
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (64-68): निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़ें तथा दिए गए निम्न प्रश्नों के उत्तर दें-

सात मित्र A, B, C, D, E, F और G एक इमारत की सात विभिन्न मंजिलों पर रहते हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में। इमारत की सबसे नीचे वाली मंजिल पहली, उससे ऊपर की मंजिल दूसरी, इमारत की सबसे ऊपर वाली मंजिल सातवीं है। उनमें से प्रत्येक अलग-अलग विषय रीजनिंग, गणित, कम्प्यूटर, जी के, अंग्रेजी, विपणन और अर्थशास्त्र पसन्द करते हैं पर आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में। A, F के तुरन्त ऊपर वाली मंजिल पर रहता है और रीजनिंग नहीं पसन्द करता है। एक जो गणित पसन्द करता है F के नीचे किसी विषय संख्या वाली

मंजिल पर रहता है। E, B के नीचे वाली किसी मंजिल पर रहता है पर सबसे नीचे वाली मंजिल पर नहीं। B तथा E के बीच में तीन व्यक्ति रहते हैं। B तथा रीजनिंग पसन्द करने वाले के बीच सिर्फ एक व्यक्ति रहता है। एक जो अर्थशास्त्र पसन्द करता है रीजनिंग पसन्द करने वाले के ऊपर किसी सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। G तथा रीजनिंग पसन्द करने वाले के बीच सिर्फ दो लोग रहते हैं। एक जो अंग्रेजी पसन्द करता है G के ठीक ऊपर वाली मंजिल पर रहता है जो गणित नहीं पसन्द करता है। D, C के ऊपर वाली किसी मंजिल पर रहता है। कम्प्यूटर तथा जी के पसन्द करने वाले के बीच में सिर्फ एक व्यक्ति रहता है। D, कम्प्यूटर नहीं पसन्द करता है। G, विपणन नहीं पसन्द करता है।

64. निम्न में से कौन अर्थशास्त्र पसन्द करता है?
A. B B. A
C. D D. C
E. इनमें से कोई नहीं
65. गणित तथा जीके पसन्द करने वाले के बीच कितने लोग रहते हैं?
A. कोई नहीं B. तीन
C. दो D. चार
E. इनमें से कोई नहीं
66. B निम्न में से कौन सा विषय पसन्द करता है?
A. विपणन B. अंग्रेजी
C. जीके D. कम्प्यूटर
E. इनमें से कोई नहीं
67. निम्न में से कौन जीके पसन्द करता है?
A. D B. A
C. C D. G
E. इनमें से कोई नहीं
68. निम्न में से कौन सा/से कथन सत्य हैं?
A. B रीजनिंग पसन्द करता है
B. D 5वीं मंजिल पर रहता है
C. E अंग्रेजी पसन्द करता है और तीसरी मंजिल पर रहता है
D. सिर्फ A और B सत्य हैं।
E. इनमें से कोई नहीं
69. 20 विद्यार्थियों की एक कक्षा में मृदुल का स्थान ऊपर से 12वा है तथा वीणा का स्थान नीचे से 17वा है। यदि रोहण का स्थान मृदुल और वीणा के स्थान के ठीक बीच में है, तो रोहण का स्थान ऊपर से क्या है?
A. 9वा B. 8वा
C. 10वा D. 7वा
E. निर्धारित नहीं किया जा सकता
70. शब्द DISTINGUISH में कितने ऐसे अक्षरों का जोड़ा है जिनके बीच में बिल्कुल उतने ही अक्षर हैं जितने अंग्रेजी वर्णमाला में होते हैं?

- A. एक भी नहीं B. एक
C. दो D. तीन
E. तीन से अधिक

Direction (71-80): Read the passage given below and answer the questions that follow. Some words are printed in bold to help you locate them while answering some of the questions.

When Facebook's new fact-checking system labeled a Newport Buzz article as possible "fake news", warning users against sharing it, something unexpected happened. Traffic to the story skyrocketed.

"A bunch of conservative groups grabbed this and said, 'Hey, they are trying to silence this blog - share, share share,'" said Winthrop, who published the story that falsely claimed hundreds of thousands of Irish people were brought to the US as slaves. "With Facebook trying to throttle it and say, 'Don't share it,' it actually had the opposite effect."

The spreading of Winthrop's piece after it was debunked and branded "disputed" is one of many examples of the pitfalls of Facebook's much-discussed initiatives to thwart misinformation on the social network by partnering with third-party fact-checkers and publicly flagging fake news. A Guardian review of false news articles and interviews with fact-checkers and writers who produce fake content suggests that Facebook's highly promoted initiatives are regularly ineffective, and in some cases appear to be having minimal impact.

Articles formally debunked by Facebook's fact-checking partners - including the Associated Press, Snopes, ABC News and PolitiFact - frequently remain on the site without the "disputed" tag warning users about the content. And when fake news stories do get branded as potentially false, the label often comes after the story has already gone viral and the damage has been done. Even in those cases, it's unclear to what extent the flag actually limits the spread of propaganda.

Last year, Facebook faced growing criticisms that it may have helped Donald Trump get elected by allowing fake election news to outperform real news, and creating filter bubbles that facilitated the increasing polarization of voters. In response, Facebook announced that it would work to stop misinformation in part by letting users report fake news articles, which independent fact-checking groups could then review.

A Facebook spokesperson said the fact-checking tags were just one tool in its ongoing efforts, which include taking action against fake accounts,

disrupting financial incentives of fake news creators and launching an educational tool.

"We take seriously the issue of fighting false news and are utilizing an all-of-the-above approach. There's no silver bullet solution, which is why we've deployed a diverse, concerted and strategic plan."

71. What happened when Facebook labeled Winthrop's story as "fake news"?
- Users spread the word against sharing it.
 - The article was taken off Newport Buzz, the site which originally published it.
 - The story gained even more popularity.
 - It was proven that the story was true.
 - Both C and D.
72. 'A large number of Irish people were brought to the States as slaves'. Comment on the validity of the statement.
- True.
 - False.
 - Probably true.
 - Probably false.
 - Cannot be inferred from the passage.
73. What steps have been taken by Facebook to do away with misinformation and fake news articles?
- Facebook has partnered with third-party fact-checkers, who formally go through every article and debunk the ones that are false.
 - Fake news articles are being publicly flagged by Facebook.
 - Users can report fake news articles to Facebook.
 - Both A and B.
 - A, B and C.
74. What is the reason behind the failure of Facebook's initiatives to stop misinformation?
- Articles formally debunked by fact-checkers remain on the site without the "disputed" tag for a long time.
 - Often times a false article is tagged "disputed" only after it has gone viral.
 - The "disputed" tag has been deemed as ineffective as it does not limit the spread of false articles.
 - Both A and B.
 - A, B and C.
75. Facebook unintentionally helped Donald Trump get elected to the position of the President of the United States. Comment on the validity of the statement.
- True.
 - False.
 - Probably true.
 - Probably false.
 - Cannot be inferred from the passage.
76. Which of the following is/are the fact-checking partner(s) of Facebook?

- ABC News.
 - Associated Press.
 - Newport Buzz.
 - Only A and B
 - All of these
77. Which of the following statements can be concluded from the above given passage?
- Facebook has been highly unsuccessful in stopping misinformation circulate on the social media platform.
 - Facebook has not introduced enough smart strategies to stop misinformation from circulating on the site.
 - Facebook has not been taking the issue of misinformation seriously just yet.
 - Facebook has found the solution to stop the circulation of misinformation once and for all.
 - Both A and B.
78. What is the tone of the author of the given passage?
- Cynical
 - Analytical
 - Vituperative
 - Euphemistic
 - Contemptuous
79. Which of the following is the most OPPOSITE in meaning to the word "propaganda"?
- Conspiracy.
 - Truth.
 - Information
 - Article.
 - None of the above.
80. Which of the following is the most SIMILAR in meaning to the word "concerted"?
- Collective.
 - Convergent.
 - Important.
 - Strong.
 - None of the above.
81. Direction: Read each sentence to find out whether there is any grammatical error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If there is no error, the answer is (5), i.e. 'No error'. (Ignore the errors of punctuation, if any.)
- The transparency in the (1)/ functioning of a government (2)/ have got a lot to do with (3)/ its popularity amongst the people (4)/.
- (1)
 - (2)
 - (3)
 - (4)
 - The Sentence is correct.
82. Direction: Given below is a sentence divided in different parts. Find the part which has an error.
- Popular histories are written still in a drums-and-trumpets style,
 - with vivid depictions of combat divorced of harder logistics, daily suffering,
 - and a critical look at the societies and cultures that produced mass armies
 - and sent them off to fight in faraway fields for causes about
 - which the average soldier knew nothing.

83. Direction: Read each sentence to find out whether there is any grammatical error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If there is no error, the answer is (5), i.e. no error. (Ignore the errors of punctuation, if any.)

The country's 1947 Constitution has been at the / centre of competing narratives, in much the same way / as the contentious historical accounts / on Japan pre-eminent part in the Second World War.

- A. The country's 1947 Constitution has been at the
 B. centre of competing narratives, in much the same way
 C. as the contentious historical accounts
 D. on Japan pre-eminent part in the Second World War.
 E. No error
84. Direction: Read each sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence.
- A. Part of the reason was the area's geography,
 B. which generated a higher wave, but also at the root was the lack of a legacy;
 C. many residents in the city of Port Blair were outsiders,
 D. leaving them with no indigenously tsunami
 E. warning system to guide them to higher round.
85. Direction: Read each sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. If there is no error, the answer will be "No Error".
- An administrative agency, according to him (A)/, is a governmental authority, other than a court (B)/ and other than a legislative body (C)/, which affect the rights of private parties through either adjudication or rule-making (D).
- A. Sentence (A) B. Sentence (B)
 C. Sentence (C) D. Sentence (D)
 E. No error

Direction (86-90): Rearrange the following six sentences A, B, C, D, E and F in proper sequence to form a meaningful paragraph and then answer the questions given below them.

- (A) The government intends to tackle this by demand compression and by raising interest rates.
 (B) A significant part of the trade deficit is made up by remittances and invisibles that constitute about 7 percent of GDP
 (C) If one is to believe the figures quoted in the 2012-13 economic outlook of the Prime Minister's Economic Advisory Council the trade deficit will be 10.4 per cent of GDP in the current year.

(D) But as a result imports that were to run exports in excess or 10 per cent of GDP will do so by even larger magnitude.

(E) There is an anti export; pro import s in the policies to combat inflation put a cap on currency depreciation because otherwise it will feed into inflation in the process of imported goods: ban the export of rice, steel, cement etc. to keep domestic prices from rising.

(F) Thus, the current account of balance of payments is expected to be in deficit by a little over 3 per cent.

86. Which of the following will be the SECOND sentence of the paragraph?
 A. B B. A
 C. D D. C
 E. E
87. Which of the following will be the FOURTH sentence of the paragraph?
 A. F B. E
 C. A D. D
 E. B
88. Which of the following will be the LAST sentence of the paragraph?
 A. A B. B
 C. F D. E
 E. D
89. Which of the following will be the THIRD sentence of the paragraph?
 A. C B. F
 C. D D. A
 E. B
90. Which of the following will be the FIRST sentence of the paragraph?
 A. A B. F
 C. E D. C
 E. B

Direction (91-100): In the passage given below there are blanks, each followed by a word given in the brackets. Every blank has five alternative words given in options. Find the word which best suits the respective blank. If the given word suits the blank, mark 'no correction required' as the answer.

An important call to (###Q91###) (safeguard) the world's freshwater supplies has come from scientists, government leaders, and civil society representatives who met recently in Stockholm for World Water Week. As population and incomes grow, with (###Q92###) (voracious) consumption, there is a sharp rise in the demand for water for direct use, and as a/an (###Q93###) (input) for food production. Many countries are also experiencing rising demand for water to grow bio fuel crops. The global supply of freshwater, which every individual need at the rate of 1,000 cubic meters per year to meet his/her minimum drinking, hygiene, and subsistence

requirements is under (###Q94###) (turmoil). (###Q95###) (impulsive) monsoon patterns attributed to climate change are adding to the(###Q96###) (grief). The message to governments is that they must respond urgently with practical schemes or face (###Q97###) (animating) conflicts over water in the not-so-distant future. The priority must be to reduce water intensity in farming, the biggest single user. Even a small but (###Q98###) (mammoth) saving in irrigated agriculture can deliver more water for people. That is clear from an International Water Management Institute forecast. Without (###Q99###) (evolved) farming techniques which include measures such as waterproofing of canal surfaces, the(###Q100###)(volume) of water lost due to evaporation annually could, by mid-century be nearly double the present level of 7,130 cubic kilometres.

91. Find the appropriate word in each case.
A. cherish B. insulate
C. harbor D. preserve
E. No correction required
92. Find the appropriate word in each case.
A. simultaneous B. concomitant
C. curtailed D. increased
E. No correction required
93. Find the appropriate word in each case.
A. device B. mechanism
C. aid D. tool
E. No correction required

94. Find the appropriate word in each case.
A. strain B. vigil
C. trouble D. tension
E. No correction required
95. Find the appropriate word in each case.
A. Altered B. Chaotic
C. Unpredictable D. Bizarre
E. No correction required
96. Find the appropriate word in each case.
A. malaise B. distress
C. tribulation D. Adversity
E. No correction required
97. Find the appropriate word in each case.
A. soaring B. ascending
C. looming D. escalating
E. No correction required
98. Find the appropriate word in each case.
A. remarkable B. monumental
C. negligible D. significant
E. No correction required
99. Find the appropriate word in each case.
A. reformed B. enhanced
C. improved D. revived
E. No correction required
100. Find the appropriate word in each case.
A. amount B. quantity
C. magnitude D. scale
E. No correction required



फ्री टेस्ट
IBPS PO 2018

एटैम्प्ट करें



IBPS PO

ऑनलाइन टेस्ट सीरीज़

- नवीनतम परीक्षा पैटर्न पर आधारित
- हिंदी तथा इंग्लिश में उपलब्ध
- ऑल इंडिया रैंक और प्रदर्शन विश्लेषण
- समाधान की विस्तृत विवरण
- वेब और मोबाइल पर उपलब्ध

