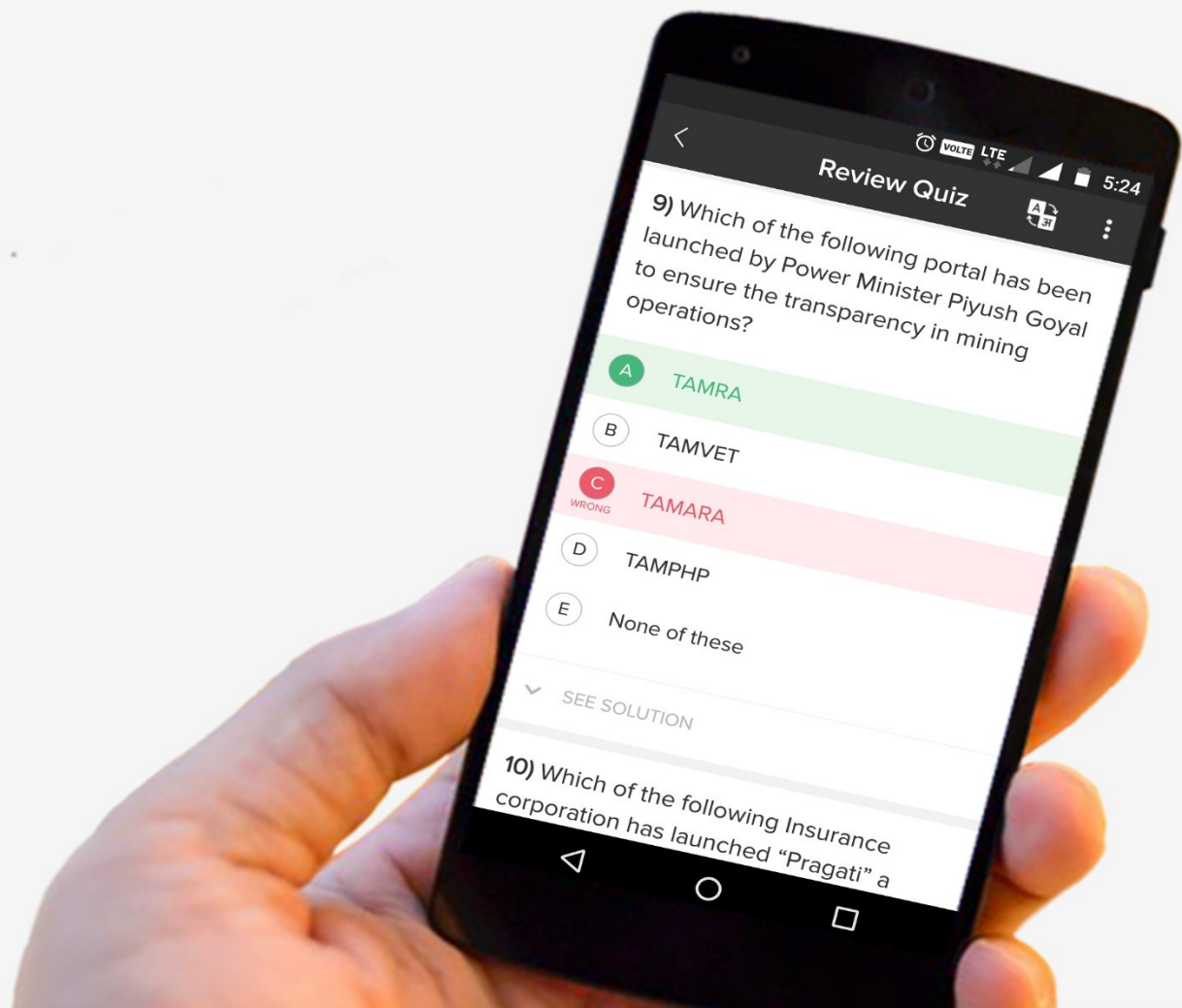




gradeup

आईबीपीएस कलर्क प्रीलिम्स प्रश्न पत्र 2017

(मेमोरी बेस्ड)



Direction (1-5): Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

When Hurricane Harvey loomed off the coast of my home state of Texas, it seemed to fill the entire Gulf of Mexico. When it roared on land, it pummelled the towns of Rockport and Port Aransas, whose tawny beaches I've walked with my kids, pointing out the indigo sails of Portuguese man o' war jellyfish. Harvey's eye took direct aim at the University of Texas' Marine Science Institute, flattening not just the facility itself, but priceless samples awaiting analysis. After Harvey left Port Aransas, it spun back into the Gulf of Mexico over record sea temperatures as great as 4 degrees Fahrenheit above normal. Thermodynamic laws require that warmer air holds more water vapor. The heat armed the storm with a mighty arsenal of water vapor. Then Harvey returned to land, dumping a catastrophic amount of rain on Houston. My Facebook feed filled with pleas for rescue from the rising waters. Friends' houses flooded — houses that had always been on dry land before. A chemical plant blew up, twice. Toxic chemicals oozed from Superfund sites. Dozens died in the deluge, mostly by drowning. And all the while, alongside the heartbreak and horror, I kept thinking about a strange harbinger: jellyfish. Diaphanous in form yet menacing in sting, jellyfish have a powerful capacity to capture our imagination. They undulate in a primal rhythm, blinking open and closed like eyes that can peer into the soul of the sea. And what they are seeing are changes produced by us here on land. Because we burn fossil fuels, which release greenhouse gasses, not just the atmosphere but ocean waters are warming. At the same time, our ship traffic transports animals to new places, and sometimes these exotics find home-like conditions where in the past those conditions would have been unsuitable. That's likely what happened off the coast of Italy, where gas platforms are thought to be the home for a new invasion of jellyfish. In the twentieth century in the Adriatic Sea, moon jellies, pinkish with their characteristic four-leafed clover on top, were a rarity. Now they are ubiquitous. And as we wash pollution into our waters, we create low oxygen environments. Some jellyfish, with their low metabolic rate due to their a-cellular jelly insides, can survive more easily there than fish, with their oxygen-guzzling muscled tissues. The fierce stings of these animals chase beachgoers out of the water. Their gooey bodies clog machinery at power plants, halting operations. Rampant coastal development provides new habitat for a jellyfish stage called a polyp that looks like a sea anemone. When it finds a hard surface like a dock or a jetty to grow on, a single polyp can proliferate into a dozen or even more medusae.

And fields of polyps grow on those hard structures. And our lack of oversight of the fishing industry, which has removed more than 90% of the large fish from the seas, has depleted the predators of jellyfish as well as their competitors. Jellyfish are eaten by some fish, and jellyfish eat the same small zooplankton that fish do. The ecological vacuum left by unrestrained fishing can allow jellyfish to expand their influence in marine ecosystems. That's what happened off the coast of Namibia, once one of the world's most productive fisheries.

1. Jellyfish can survive in polluted water better than other fishes. Why?
 - I. They have oxygen gulping muscled tissues.
 - II. They have low metabolic rate.
 - III. They eat zooplankton for survival.
 - A. Only I
 - B. Only II
 - C. Both I and II
 - D. Both II and III
 - E. All are correct
 2. Why Hurricane Harvey is termed as devastating?
 - A. Many houses got flooded during the hurricane.
 - B. Many people died due to drowning.
 - C. Toxic chemicals got released from superfund sites.
 - D. Chemical plants got blown up.
 - E. All of the above
 3. What is the main idea of the passage?
 - A. Jellyfish is an endangered species.
 - B. Low oxygen content due to water pollution has caused changes in aquatic ecosystem.
 - C. Informing some unknown facts about jellyfish.
 - D. Destruction caused by Hurricane Harvey.
 - E. How to improve ecological balance.
 4. Pick up the fact(s) about Jellyfish that is(are) related with Namibia.
 - A. Low oxygen content has caused reduction in the number of jellyfish.
 - B. Jellyfish can extensively increase their population in case of ecological imbalance.
 - C. Unregulated fishing activities has led to a stark decrease in number of Jellyfish predators.
 - D. Both B and C.
 - E. All are correct
 5. Which of the following statement(s) is(are) true in the context of the given passage?
 - A. Moon Jellyfish is found in Yellow sea where pollution is unchecked.
 - B. Hurricane Harvey with strong winds battered the entire Gulf of Mexico.
 - C. Jellyfish sweeping from China have afflicted Japan's coast.
 - D. Jellyfish survive more than other fishes in low oxygen environment.
 - E. Only B and D



फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्प्ट करें

Direction (6-15): In the given question, one statement with a blank is given along with four words. Two of the given words can fit into the given blank. Five options with various combinations of these words is given. Pick up the combination of the words that fit into the blank.

6. The bank officials have been found _____ of taking bribes.
 a) Receptive
 b) Guilty
 c) Probable
 d) Accurate
 A. a-c B. b-c
 C. a-d D. c-d
 E. a-b
7. The Defence Minister decided to give a briefing about the increased military _____ in the contemporary times.
 a) Requirements
 b) Threats
 c) Assistance
 d) Assumptions
 A. a-d B. b-c
 C. a-b D. b-d
 E. a-c
8. The neighbours decided to come _____ after seeing the Christmas decoration being set up in the alley.
 a) Across
 b) On
 c) Over
 d) About
 A. b-d B. a-c
 C. c-d D. a-b
 E. b-c
9. As the Governor _____ the officials to abolish the redundant act, the established system got disrupted.
 a) Asked
 b) Requested
 c) Ordered
 d) Inquired
 A. b-c B. a-c
 C. b-d D. a-b
 E. a-d
10. The waiter came to our table and asked if we wanted _____ coffee, as it was closing time for the cafe.
 a) Much
 b) More
 c) Small
 d) Some
 A. a-b B. b-c
 C. b-d D. c-d
 E. a-d

11. The country's diplomatic history is filled with instances of _____ people coming together to counter challenges.
 a) Powerful
 b) Insightful
 c) Approximate
 d) Lethargic
 A. b-d B. a-c
 C. a-b D. b-c
 E. a-d
12. In the latter decades of the last century, it was noted that racism was _____ acknowledged by those in power.
 a) Virtually
 b) Speculatively
 c) Strongly
 d) Hardly
 A. a-b B. c-d
 C. a-c D. b-d
 E. b-c
13. Looking at the state of disorder, the veterans often _____ about the fading relevance of their sacrifices during the great war.
 a) Stuff
 b) Suit
 c) Wonder
 d) Think
 A. a-c B. b-d
 C. a-d D. c-d
 E. b-c
14. The contract for the dam was being heavily contested _____ the major construction giants on the continent.
 a) By
 b) Among
 c) Across
 d) Over
 A. a-b B. b-c
 C. b-d D. a-c
 E. a-d
15. The Election Commission decided to _____ its authority after receiving complaints of malpractices during the poll campaigns.
 a) Ease
 b) Use
 c) Exercise
 d) Ascertain
 A. a-c B. b-c
 C. b-d D. a-b
 E. a-d

Direction (16-20): The given question has a statement with an idiom in it, which has been mentioned in bold. The statement is followed by five options; pick the option that best explains the meaning of the idiom, as used in the statement.



फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्पट करें

16. The company was keen at **cutting down** on the employee overheads in order to make the business profitable.
- A. Reduce
 - B. Spike
 - C. Ensure
 - D. Elongate
 - E. Affiliate
17. It was difficult to **put up with** the nagging relatives during the growth years.
- A. Decorate
 - B. Issue
 - C. Endure
 - D. Richochet
 - E. Prioritise
18. The commissioner advised the fugitives to **turn in** themselves to get some legal respite.
- A. Lessen
 - B. Accentuate
 - C. Retard
 - D. Liberate
 - E. Surrender
19. Aniket was willing to **go overboard** for receiving a scholarship to pursue higher education overseas.
- A. Remove
 - B. Stretch
 - C. Incur
 - D. Liquidate
 - E. Enhance
20. The central bank was of the idea that it was not suitable **to bail out** the ailing cooperatives.
- A. Depart
 - B. Alter
 - C. Entertain
 - D. Reverse
 - E. Rescue

Direction (21-30): The given question contains one statement that is divided into five parts, out of which the first part is correct. There is some error in the three of the remaining four parts of the statement, while one part is correct. The correct part is your answer. In case all the parts are incorrect, the last option is your answer.

21. **The trouble with**/ mental illness are/ that it is rarely/ diagnosed latter than/ it should suitably be.
- A. mental illness are
 - B. that it is rarely
 - C. diagnosed latter than
 - D. it should suitably be
 - E. All are incorrect
22. **Recurrence of scams**/ in the recent/ decades can be credited by/ the increasing in/ the bureaucratic lenient.
- A. in the recent
 - B. decades can be credited by
 - C. the increasing in
 - D. the bureaucratic lenient
 - E. All are incorrect
23. **The proactive approach of**/ a city authorities / have led to the reduction/ with unwanted federal expenses/ in tax collection.
- A. a city authorities
 - B. have led to the reduction
 - C. with unwanted federal expenses
 - D. in tax collection
 - E. All are incorrect

24. **It has always been**/ difficult with the political machinery to meshing with/ the judiciary because/ of the conflicts of interest.
- A. difficult with the political
 - B. machinery to meshing with
 - C. the judiciary because
 - D. of the conflicts of interest
 - E. All are incorrect
25. **My driver revved the engine**/ hard in an attempt to increasing/ the available power over/ the engine, but failed/ due to the favorable weather.
- A. hard in an attempt to increasing
 - B. the available power over
 - C. the engine, but failed
 - D. due to the favorable weather
 - E. All are incorrect
26. **There has been**/ a unprecedented increase in/ the number of adoption/ requests into the last/ few years of collect statistics.
- A. a unprecedented increase in
 - B. the number of adoption
 - C. requests into the last
 - D. few years of collect statistics
 - E. All are incorrect
27. **The incumbent Greek government**/ is willing to make most sacrifices/ than their predecessors in/ order to impress financial/ situation in the troubled economics.
- A. is willing to make most sacrifices
 - B. than their predecessors in
 - C. order to impress financial
 - D. situation in the troubled economics
 - E. All are incorrect
28. **Removing the trash from**/ the street was being always/ consideration a prerequisite/ for improvement the overall/ ambience of the city.
- A. the street was being always
 - B. consideration a prerequisite
 - C. for improvement the overall
 - D. ambience of the city
 - E. All are incorrect
29. **Referring to the attention**/ received for the pilot project,/ the district collector commemoration / the social workers involved in/ the execution of an crucial plan.
- A. received for the pilot project
 - B. the district collector commemoration
 - C. the social workers involved in
 - D. the execution of a crucial plan
 - E. All are incorrect
30. **Living under the shadow**/ of the revolting must have/ has deteriorating effect in/ the personalities of the childrens/ growing over these years.
- A. of the revolting must have
 - B. has deteriorating effect on
 - C. the personalities of the childrens
 - D. growing over these years
 - E. All are incorrect

31. निर्देश: निचे दी गई संख्या श्रृंखला में ‘?’ के स्थान पर क्या होना चाहिए?
24, 25, ?, 41, -8, 73
A. 13 B. 16
C. 25 D. 43
E. 50

32. निर्देश: निचे दी गई संख्या श्रृंखला में ‘?’ के स्थान पर क्या होना चाहिए?
7, 10, 16, 28, ?, 100
A. 34 B. 40
C. 52 D. 60
E. 78

33. निर्देश: निचे दी गई संख्या श्रृंखला में ‘?’ के स्थान पर क्या होना चाहिए?
9, 11, 16, 26, ?, 69
A. 31 B. 38
C. 43 D. 45
E. 46

34. निर्देश: निचे दी गई संख्या श्रृंखला में ‘?’ के स्थान पर क्या होना चाहिए?
3 , 4 , 10 , 33 , 136 , ?
A. 150 B. 298
C. 463 D. 572
E. 685

35. निर्देश: निचे दी गई संख्या श्रृंखला में ‘?’ के स्थान पर क्या होना चाहिए?
2 , 3 , 6 , 15 , 45 , ?
A. 90 B. 135
C. 157.5 D. 200
E. 225

निर्देश (36-40): निम्न सारणी को ध्यान से पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।
विभिन्न वर्षों में, विभिन्न दुकानों पर बैरों गयी किताबों की संख्या (हजारों में)

Books sold					
Years	P	Q	R	S	T
2000	9.20	8.75	15.5	4.2	9.1
2001	10.50	12.6	13.5	13.3	5.9
2002	18.8	6.20	7.5	2.3	7.5
2003	25.5	14.4	5.6	6.3	5.8
2004	10.25	7.40	16.3	5.2	13.7
2005	17.15	15.7	13.5	12.5	4.8

36. दूकान P से दूकान S से वर्ष 2005 में बेचीं गयी किताबों की संख्या का क्रमशः अनुपात ज्ञात कीजिये?

A. 243:250 B. 343:250
C. 204:211 D. 104:115
E. इनमें से कोई नहीं

45. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$68 \times \sqrt{?} - 3421 = 591$$

- A. 3249 B. 3481
C. 3364 D. 3136

E. इनमें से कोई नहीं

46. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$650 \text{ का } (?)^2 \% = (20)^2 + (4)^2$$

A. 8 B. 64
C. $\sqrt{8}$ D. $(64)^2$
E. 32

47. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$\frac{5^2 \times 14 + 1450}{18} = 1998 \div ?$$

- A. 18.25 B. 19.98
C. 34.58 D. 65.25
E. 45.85

48. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$4\frac{3}{7} + 2\frac{1}{6} - 4\frac{1}{3} = ? - 2\frac{3}{4}$$

- A. 2.79 B. 5.01
C. 4.29 D. 6.36
E. 3.96

49. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$325 - (12)^2 + 75 = (?)^2 - 68$$

- A. $\sqrt{18}$ B. 324
C. 18 D. $(324)^2$
E. $\sqrt{314}$

50. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$534.596 + 61.472 - 496.708 = ? + 27.271$$

A. 126.631 B. 62.069
C. 72.089 D. 132.788

E. इनमें से कोई नहीं

51. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$\sqrt{529} * 6 / 2 * ? = 14076$$

- A. 204 B. 251
C. 102 D. 146
E. 129

52. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$1637 + 1832 = (45)^2 + (?)^2$$

A. 38 B. 42
C. 46 D. 54
E. 50

53. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$264 \div \sqrt{576} + (11)^2 + 12 = (?)^2$$

A. 44 B. 12
C. 15 D. 14

E. इनमें से कोई नहीं

54. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$69 \div 3 \times 0.85 + 24.5 - 13.8 = ?$$

A. 31.75 B. 30.25
C. 28.95 D. 35.25
E. 37.95

55. दिशा निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर कौन सा मान आना चाहिए?

$$? \text{ का } \frac{2}{3} \text{ का } \frac{3}{5} \text{ का } \frac{3}{4} = 3174$$

- A. 10550 B. 10540
C. 10580 D. 10500

E. इनमें से कोई नहीं

56. दो आइटमों A और B जिनका लागत मूल्य एक समान है, आइटम A को 40% लाभ पर और आइटम B को आईटम A के बिक्री मूल्य की तुलना में 20% कम मूल्य पर बेचा जाता है, कुल लाभ 156 रुपए है तो A का लागत मूल्य जात कीजिये।

- A. Rs.300 B. Rs.350
C. Rs.400 D. Rs.450

E. इनमें से कोई नहीं

57. तीन धनात्मक संख्याओं में, पहली और दूसरी संख्या का अनुपात 3:4 है, जबकि दूसरी और तीसरी संख्या का अनुपात 5:6। दूसरी और तीसरी संख्याओं का गुणनफल 4320 है। तीनों संख्याओं का योग क्या है?

- A. 167 B. 177
C. 187 D. 197

E. इनमें से कोई नहीं

58. एक बोट की धारा के अनुकूल चाल और धारा की चाल का अनुपात 9:1 है। यदि धारा की चाल 3 किमी/घंटा है, तो धारा के विपरीत 5 घंटे में तय की गई दूरी जात कीजिये।

- A. 100 किमी B. 98 किमी
C. 109 किमी D. 105 किमी
E. 112 किमी



फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्पट करें

59. 8% वार्षिक दर पर मूलधन 'X' को एक वर्ष के लिए निवेश करने पर प्राप्त साधारण ब्याज और मूलधन 'X+1400' को दो वर्षों के लिए 8% वार्षिक दर पर निवेश करने पर प्राप्त साधारण ब्याज के बीच का अंतर 240 रुपए है तो X का मान ज्ञात कीजिये।
- A. 200 B. 100
C. 400 D. 300
E. इनमें से कोई नहीं
60. A और B की 2 वर्ष पहले औसत आयु 26 थी। यदि अब से 5 वर्ष बाद A की आयु 40 वर्ष है, और B, C से 5 वर्ष छोटा हैं, तो A और C की आयु में अंतर ज्ञात कीजिए?
- A. 6 B. 9
C. 12 D. 15
E. 18
61. X, Y और Z का औसत 24 है। $X:Y = 2:3$ और $X + Y = 60$, तो $X-Y$ = ज्ञात कीजिए?
- A. 9 B. 10
C. 11 D. 12
E. इनमें से कोई नहीं
62. एक आयत की लंबाई, एक वर्ग जिसका क्षेत्रफल 1225 है, के विकर्ण का 80% है, तो आयत का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिये यदि इसका परिमाप $94\sqrt{2}$ है।
- A. 1064 cm^2 B. 1077 cm^2
C. 1081 cm^2 D. 1090 cm^2
E. इनमें से कोई नहीं
63. अरुण का वार्षिक वेतन 7.68 लाख है। वह 12000 अपने बच्चों पर खर्च करता है, शेष राशि के $1/13$ खाने पर खर्च करता है, 8000 म्युचुअल फंड पर, तो उसके द्वारा मासिक बचत के लिए शेष राशि ज्ञात कीजिए।
- A. Rs. 38000/- B. Rs. 39500/-
C. Rs. 40000/- D. Rs. 41250/-
E. Rs. 45000/-
64. A एक काम को 24 दिनों में कर सकता है। B, A से 20% अधिक दक्ष है। यदि C, B से 10 दिन अधिक समय में काम को पूरा कर सकता है, तो A और C द्वारा मिलकर काम को पूरा करने में लिया गया समय ज्ञात कीजिए।
- A. $43/3$ दिन B. $40/3$ दिन
C. $50/3$ दिन D. $41/2$ दिन
E. इनमें से कोई नहीं
65. पानी और दूध का अनुपात 5: 4 है, यदि दो लीटर पानी मिलाया जाता है, तो अनुपात 10: 9 हो जाता है, तो मिश्रण में पानी की नई मात्रा ज्ञात कीजिये।

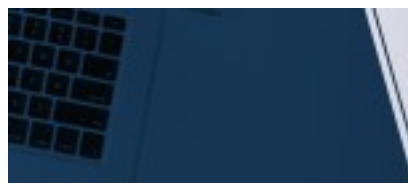
- A. 12 लीटर B. 14 लीटर
C. 16 लीटर D. 17 लीटर
E. 18 लीटर

निर्देश (66-70): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

एक भवन में आठ मंजिले हैं जिन्हें एक से आठ क्रम इस प्रकार दिया गया है कि भूतल को एक, उसके ऊपर वाले तल को दो तथा इसी प्रकार सबसे ऊपरी तल को क्रम संख्या आठ दिया गया है। आठ व्यक्ति - P,Q,R,S,T,U,V तथा W में से प्रत्येक व्यक्ति एक तल पर रहता है। R तीसरे क्रमांक वाले तल पर रहता है। R तथा V के तलों के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। W, Q के ठीक ऊपर वाले तल पर रहता है। T तथा U के तलों के बीच एक व्यक्ति रहता है। T, U से ऊपर वालेतल पर रहता है। R तथा S के तलों के बीच केवल एक व्यक्ति रहता है। S, T के तल के नीचे वाले किसी तल पर रहता है।

66. निम्नलिखित में से कौन क्रम संख्या पाँच वाले तल पर रहता है?
- A. S B. Q
C. W D. P
E. V
67. निम्नलिखित में से कौन R तथा S तलों के ठीक बीच वाले तल पर रहता है?
- A. U B. P
C. V D. T
E. W
68. निम्नलिखित में से कौन सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है?
- A. T B. Q
C. W D. R
E. V
69. निम्नलिखित पाँच में से चार किसी निश्चित प्रकार से एक समान हैं तथा वे अपना एक समूह बनाते हैं। वह कौन-सा एक है जो इस समूह में शामिल नहीं होता है?
- A. R B. V
C. P D. S
E. Q
70. Q तथा U के तलों के बीच कितने व्यक्ति रहते हैं?
- A. कोई नहीं B. एक
C. दो D. तीन
E. चार

निर्देश (71-75): दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए दोनों कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञत तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर तय कीजिए कि दिया गया कौन-सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है, भले ही सर्वज्ञत तथ्य कुछ भी हों।



फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्पट करें

71. **कथन:**

सभी बसें कारें हैं।
कुछ बसें ट्रक हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ बसें निश्चित रूप से ट्रक नहीं हैं।
- II. कम-से-कम कुछ ट्रक कारें हैं।
- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- C. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
- D. न तो निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है।
- E. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करता हैं।

72. **कथन:**

कुछ पशु पौधे हैं।
सभी पौधे चट्टाने हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी पौधे पशु हैं।
- II. कम से कम कुछ चट्टाने पशु हैं।
- A. यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- C. यदि या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता हैं।
- D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

73. **कथन:**

कोई पिन क्लिप नहीं है।
सभी पिन पंखे हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी पंखे पिन हैं।
- II. कोई क्लिप पंखा नहीं है।
- A. निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- B. निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- C. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
- D. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।
- E. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

74. **कथन:**

कुछ पतंग पक्षी हैं।
कोई पतंग वायुयान नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. सभी वायुयान पक्षी हैं।
- II. कुछ पक्षी निश्चित रूप से पतंग नहीं हैं।
- A. यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

- C. यदि या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

75. **कथन:**

सभी धातुएं प्लास्टिक हैं।
सभी प्लास्टिक फाइबर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कम से कम कुछ फाइबर धातुएं हैं।
- II. कुछ धातुएं फाइबर नहीं हैं।
- A. यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- B. यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- C. यदि या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- D. यदि न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- E. यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

दिशा-निर्देश (76-80): निम्नलिखित व्यवस्था में दिए गए अंक, वर्ण और चिन्हों का द्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

I 4 M 6 % 1 R O # 9 @ G W S 2 U \$ * 8 7 C E 3 © K 5

76. उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने अंक हैं जिसके तुरंत पहले संख्या नहीं हैं और लेकिन तुरंत बाद में स्वर हैं?

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

E. तीन से अधिक

77. नीचे दिए गए पांच में से चार उपरोक्त व्यवस्था के आधार पर एक निश्चित समूह में आते हैं | नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन इस समूह में नहीं आते हैं?

- A. M1%
- B. U8*
- C. G2S
- D. 35K
- E. C©E

78. निम्नलिखित में कौन दांये से 15वें के दांये से 7वें स्थान पर है?

- A. 8
- B. G
- C. 7
- D. C

E. इनमें से कोई नहीं

79. उपरोक्त व्यवस्था में ऐसे कितने चिन्ह हैं जिसके तुरंत पहले एक नंबर है और तुरंत बाद व्यंजन हो?

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

E. तीन से अधिक



एटेम्पट करें

80. अगर सभी चिन्ह को व्यवस्था में से हटा दिया जाये, तो बांये से आठवें स्थान पर कौन होगा?
- A. G B. R
C. O D. 9
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश (81-85): निम्नलिखित प्रश्न में, कथनों में दो तत्वों के बीच में सम्बन्ध दर्शाया गया है। ये कथन दो निष्कर्षों I और II का अनुसरण करते हैं। कथनों को पढ़े और उत्तर दें।

81. कथन: $P \leq Q = R > S > T$

निष्कर्ष:

- I. $P < T$
II. $T < Q$

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरणीय है।
B. केवल निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
C. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
D. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
E. दोनों निष्कर्ष I और II का अनुसरणीय हैं।

82. कथन: $L \leq M < N > O = P$

निष्कर्ष:

- I. $P < N$
II. $O < M$

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरणीय है।
B. केवल निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
C. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
D. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
E. दोनों निष्कर्ष I और II का अनुसरणीय हैं।

83. कथन: $J > K \leq L = M < N$

निष्कर्ष:

- I. $K < N$
II. $K < M$

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरणीय है।
B. केवल निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
C. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
D. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
E. दोनों निष्कर्ष I और II का अनुसरणीय हैं।

84. कथन: $P \leq Q = R, T > R = S$

निष्कर्ष:

- I. $P = S$
II. $P < S$

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरणीय है।
B. केवल निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
C. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
D. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
E. दोनों निष्कर्ष I और II का अनुसरणीय हैं।

85. कथन: $P \leq Q = R, T > R = S$

निष्कर्ष:

- I. $Q < T$
II. $P < S$

- A. केवल निष्कर्ष I अनुसरणीय है।
B. केवल निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
C. या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
D. न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरणीय है।
E. दोनों निष्कर्ष I और II का अनुसरणीय हैं।

निर्देश (86-90): निम्न दी गई जानकारी का अध्ययन करें और इस पर आधारित प्रश्न के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केन्द्र की ओर मुख करके बैठे हैं। उनकी विभिन्न आमदनी हैं जैसे 12000, 15000, 17000, 18000, 21000, 22000, 26000 और 32000, लेकिन जरूरी नहीं है कि इसी क्रम में हों। D, A के बायें तीसरे स्थान पर बैठा है, जो कि 12000 रुपये कमाता है। 18000 रुपये कमाने वाला व्यक्ति A का पड़ोसी है। F, G से 4000 रुपये अधिक कमाता है। 18000 रुपये कमाने वाले व्यक्ति और H के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं। B 17000 रुपये कमाता है और D के ठीक बायें ओर बैठा है। G और C पड़ोसी हैं और कुल 33000 रुपये कमाते हैं। F, A का भी पड़ोसी है और उस का भी पड़ोसी है जो सबसे अधिक कमाता है। D, E से अधिक कमाता है। 21000 रुपये कमाने वाला व्यक्ति 18000 रुपये कमाने वाले व्यक्ति के दायें दूसरे स्थान पर बैठा है।

86. निम्नलिखित में से कौन सबसे अधिक कमाता है?

- A. F B. C
C. H D. G
E. D

87. निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है?

- A. D-21000
B. C-18000
C. G-18000
D. G-15000
E. F-21000

88. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म एक दूसरे के सामने बैठे हैं?

- A. B और C B. C और H
C. A और E D. E और H
E. G और B

89. G और E के ठीक बीच में कौन बैठा है?

- A. वह जो 18000 रुपये कमाता है।
B. A
C. F
D. वह जो 15000 रुपये कमाता है।
E. B



फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्पट करें

90. कितने व्यक्ति D से अधिक कमा रहे हैं?

- | | |
|-------------|------|
| A. कोई नहीं | B. 1 |
| C. 2 | D. 3 |
| E. 4 | |

निर्देश (91-95): नीचे दी गई जानकारी को पढ़े और इन पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

OTM NSP AKG BCE LTR

91. यदि प्रत्येक शब्द में सभी वर्णों को विपरीत अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के अनुसार व्यवस्थित किया जाये तो निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विपरीत वर्णमाला क्रम में पहले आयेगा?

- | | |
|--------|--------|
| A. OTM | B. NSP |
| C. AKG | D. BCE |
| E. LTR | |

92. यदि प्रत्येक शब्द में, अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के अनुसार पहले वर्ण को, पिछले वर्ण से बदल दिया जाये और अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के अनुसार अंतिम वर्ण को, अगले वर्ण से बदल दिया जाये तो इस प्रकार बने कितने शब्दों में कोई स्वर नहीं होगा?

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

93. यदि दूसरे वर्ण को उस वर्ण से बदला जाता है जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में दूसरे वर्ण के बाद में आता है और अंतिम वर्ण को उस वर्ण से बदला जाता है जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में अंतिम वर्ण के पहले आता है तो ऐसे कितने शब्द होंगे जिनमें पुनरावृत्त वर्ण-माला है?

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

94. यदि प्रत्येक शब्द में, हम सभी वर्णों का अंग्रेजी वर्णमाला क्रम (जैसे A=1) में उनकी स्थिति के अनुसार योग करें तो इस प्रकार निम्नलिखित में से किसका योग सबसे अधिक होगा?

- | | |
|--------|--------|
| A. OTM | B. NSP |
| C. AKG | D. BCE |
| E. LTR | |

95. यदि प्रत्येक शब्द में, सभी व्यंजनों को उस वर्ण से बदल दिया जाये जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उन व्यंजनों के आगे आता है और सभी स्वरों को उस वर्ण से बदल दिया जाये जो अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उस स्वर के पहले आता है तो यहां पर इस प्रकार बने ऐसे कितने शब्द होंगे जिनमें कम से कम दो स्वर होंगे?

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

निर्देश (96-100): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उन पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ व्यक्ति M, N, O, P, Q, R, S और T एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं। उनमें से चार का मुख उत्तर की ओर और चार का मुख दक्षिण की ओर है। M और N के मध्य केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं और N अंतिम छोर पर बैठा है। O, M के दाएं ओर दूसरा है और उसका मुख उत्तर की ओर है। Q, O के दाएं ओर तीसरा है। Q और R के मध्य दो से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। T, R के बाएं ओर दूसरा है। P, Q के दाएं ओर दूसरा है। T और N के मध्य दो से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। M के पड़ोसीका मुख समान दिशा की ओर है। Q के पड़ोसीका मुख समान दिशा की ओर है। P के पड़ोसीका मुख विपरीत दिशा की ओर है।

96. निम्नलिखित में से कौन किनारे पर पर बैठा है?

- | | |
|------|------|
| A. R | B. Q |
| C. S | D. T |
| E. P | |

97. निम्नलिखित में से कौन इस समूह से संबंधित नहीं है?

- | | |
|------|------|
| A. R | B. M |
| C. S | D. Q |
| E. P | |

98. Q और R के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

99. निम्नलिखित में से S के बाएं ओर तीसरा कौन बैठा है?

- | | |
|----------------|------|
| A. कोई भी नहीं | B. M |
| C. Q | D. T |
| E. R | |

100. निम्नलिखित में से M और O के ठीक मध्य में कौन बैठा है?

- | | |
|------|------|
| A. T | B. R |
| C. P | D. N |
| E. Q | |

फ्री टेस्ट
IBPS CLERK 2018

एटेम्पट करें



IBPS CLERK

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

