



Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

IDBI ASSISTANT MANAGER

Previous Year Paper

Simplifying
Government Exams



SSC CHSL



IAS EXAM



RRB NTPC



NTSE



CDS



SSC CGL



CBSE UGC NET



IBPS PO



NDA



SBI PO



IBPS CLERK



AFCAT



SSC JE



CTET



CSIR UGC NET



CAPF



IBPS RRB

www.prepp.in

Direction: Read the following passage and fill in each blank with words chosen from options given. Hostel life is a (**###Q1###**) phase. It takes few days for new students to (**###Q2###**) to the environment of the hostel. However, they soon get (**###Q3###**) to the same and begin a journey which is (**###Q4###**) for a long time. Living in a hostel is an (**###Q5###**) that makes you grow as a person.

1. Find the appropriate word in each case.

- A. Elegant
- B. Complicate
- C. Beautiful
- D. Abundancy

2. Find the appropriate word in each case.

- A. Neutralize
- B. Adjust
- C. Modify
- D. Changing

3. Find the appropriate word in each case.

- A. Evacuated
- B. Worried
- C. Completed
- D. Accustomed

4. Find the appropriate word in each case?

- A. Cherished
- B. Unwanted
- C. Assumed
- D. Belated

5. Find the appropriate word in each case?

- A. Experience
- B. Instance
- C. Moment
- D. Era

Direction: In the given statement some words have been highlighted. These words may not be at the correct place making the sentence grammatically and contextually incorrect. Choose the option which represents the correct sequence of words, which will make the sentence grammatically and contextually correct. If the sentence is correct as it is, choose E i.e. 'No change required' as your answer.

6. Technology have **easier (A)** a long way to make human life **covered (B)** but the negative **aspect (C)** of it can't be ignored.

- A. BAC
- B. ACB
- C. CBA
- D. CAB
- E. No change required

Direction: In the given statement some words have been highlighted. These words may not be at the correct place making the sentence grammatically and contextually incorrect. Choose the option which represents the correct sequence of words, which will make the sentence grammatically and contextually correct. If the sentence is correct as it is, choose E i.e. 'No change required' as your answer.

7. It marks the **democracy (A)** when India became truly **independent (B)** and embraced **day (C)**.

- A. ACB
- B. CBA
- C. BAC
- D. BCA
- E. No change required

8. **Humans (A)** education empowers **proper (B)** and gets them ready to face **challenges (C)** of life efficiently.

- A. BCA
- B. ACB
- C. CAB
- D. BAC
- E. No change required

9. There is no clear **determinant (A)** for determining **when (B)** a person becomes an **adult (C)**.

- A. CAB
- B. BCA
- C. ACB
- D. CBA
- E. No change required

10. New technology **disturbed (A)** new resources for which the **requires (B)** balance is **ecological (C)**.

- A. BCA
- B. CBA
- C. ACB
- D. BCA
- E. No change required

Direction: Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number corresponding to that part will be your answer. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation, if any.

11. A formal education is (1)/ also responsible for (2)/ providing with (3)/ a enhanced lifestyle. (4)

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. No error

12. In the novel *Farewell to Manzanar*, (1)/ the author write an autobiography (2)/ about living in an internment (3)/ camp during World War II, known as Manzanar. (4)

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. No error

Direction: Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number corresponding to that part will be your answer. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation, if any.

13. The students of (1)/ Delhi University are (2)/ expecting the arrival of an (3)/ eminent social scientist. (4)

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. No error

Direction: Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number corresponding to that part will be your answer. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation, if any.

14. Cricket is a popularly outdoor (1)/ game played in many parts of (2)/ the world on an (3)/ international and national level. (4)

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. No error

Direction: Read the sentence to find out whether there is an error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number corresponding to that part will be your answer. If the given sentence is correct as it is, mark the answer as 'No error'. Ignore the errors of punctuation, if any.

15. The pre-Socratic period (1)/ also had the Greek (2)/ philosophers believing in (3)/ the concept of beauty. (4)

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. No error

Direction: Select the most appropriate option to fill in the blank.

16. Most of the multinational companies are having their branches _____ the globe.

- A. across
- B. above
- C. about
- D. at

17. We have been living in this palace _____ 1956.

- A. for
- B. since
- C. Against
- D. Through

Direction: Select the most appropriate option to fill in the blank.

18. She irritates me a lot, so I _____ her the cold shoulder.

- A. take
- B. put
- C. took
- D. gave

Select the most appropriate option to fill in the blank.

19. You would _____ believe me when I tell you what I saw.

- A. rarely
- B. scarcely
- C. often
- D. seldom

Direction: Select the most appropriate word to fill in the blank.

20. I'm sure I _____ them at the party last night.

- A. am seeing
- B. was seeing
- C. have seen
- D. saw

Direction: Select the word which means the same as the group of words given.

21. A man of evil reputation

- A. Notorious
- B. Contagious
- C. Ambiguous
- D. Ambidextrous

22. Something cannot be described

- A. Ineffable
- B. Indelible
- C. Affable
- D. Incapable

Select the most appropriate word for the given group of words.

23. A young person tending to commit crime, particularly minor crime.

- A. convict
- B. derelict
- C. delinquent
- D. criminal

Select the most appropriate word for the given group of word.

24. A factual written account of important or historical events in the order of their occurrence.

- A. register
- B. chronicle
- C. chronology
- D. journal

Direction: Select the word which means the same as the group of words given.

25. A collection of drawings, documents, etc. that represent a person's, especially an artist's, work

- A. Dossier
- B. Sketch
- C. Profile
- D. Portfolio

26. **Direction:** The questions below consist of a set of labelled parts of a sentence. Out of four options given, select the most logical order of the parts which form a coherent sentence.

The accident spot

P. has been declared

Q. six months on the same spot

R. have died in a road accident in last

S. as a Black Spot because at least 150 people

- A. PRQS
- B. PSRQ
- C. RQPS
- D. PSQR

Direction: The questions below consist of a set of labelled parts of a sentence. Out of four options given, select the most logical order of the parts which form a coherent sentence.

27. There were many differences

- A. of opinion regarding the
- B. contagious leprosy was and
- C. how it was transmitted
- D. question of just how

- A. AD BC
- B. BD AC
- C. ABCD
- D. DACB

Direction: The questions below consist of a set of labelled parts of a sentence. Out of four options given, select the most logical order of the parts which form a coherent sentence.

28. The city police

- P : department reported
- Q : of all petty crimes
- R : go unreported
- S : that approximately 80 percent

- A. QSRP
- B. PSQR
- C. PRSQ
- D. SQRP

Direction: The questions below consist of a set of labelled parts of a sentence. Out of four options given, select the most logical order of the parts which form a coherent sentence.

29. It has been

- P : has a detrimental
- Q : found that the

R : effect on the ozone layer

S : use of body spray

- A. SPQR
- B. QSPR
- C. RSQP
- D. PQSR

Direction: The questions below consist of a set of labelled parts of a sentence. Out of four options given, select the most logical order of the parts which form a coherent sentence.

30. Work is the one thing

- P : and without it
- Q : that is necessary
- R : to keep the world going
- S : we all should die

- A. QPSR
- B. RPQS
- C. QRPS
- D. SRPQ

31.**Direction:** Which of the following words have been correctly spelt

- A. Rhithm
- B. Referred
- C. Precede
- D. Pronunciation

32.**Direction:** Select the correctly spelt word.

- A. Mathmetics
- B. Mathamatics
- C. Mathametics
- D. Mathematics

33.**Direction:** Select the correctly spelt word.

- A. Separate
- B. Saprte
- C. Saperate
- D. Siparate

34.**Direction:** Select the correctly spelt word.

- A. miopic
- B. paradim
- C. doriphore
- D. anfractuou

35. **Direction:** Select the correctly spelt word.

- A. Refrigirator
- B. Refreegerator
- C. Refrigerator
- D. Refridgerator

36.**Direction:** Select the most appropriate synonym of the given word.

- Baroque
- A. magniloquent
 - B. Moderate
 - C. Modest
 - D. Robust

37.**Direction:** Select the most appropriate synonym of the given word.

- Accord
- A. deal
 - B. antagonism
 - C. discord
 - D. denial

38.**Direction:** Select the most appropriate synonym of the given word.

- Visage
- A. Silence
 - B. Denial
 - C. Quiet
 - D. Expression

Select the most appropriate antonym of the given word.

39. TOUT
- A. annunciate
 - B. embolden
 - C. demoralize
 - D. encourage

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

40. $[184 + (\sqrt{6})^2] + ? = 25 \times 12$

- A. 110
- B. 105
- C. 125
- D. 180

41. $[(428 + 124) \div 23] + 15 \times 5 = ?$

- A. 84
- B. 99
- C. 80
- D. 96

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

42. $16 + (5\sqrt{2})^2 - 121 = ? \times 5$

- A. -15
- B. 10
- C. -11
- D. 16

43. एक भाग के प्रश्न में शेषफल 0 है। एक छात्र ने भाजक को 61 के बजाय 16 समझ लिया। यदि उसे भागफल के रूप में 61 और शेषफल 0 प्राप्त होता है, तो सही भागफल क्या है?

A. 24
B. 20
C. 16
D. 32

44. आमिर अपनी कुल आय का एक चौथाई अपने बच्चों की शिक्षा पर और 25% भोजन पर खर्च करता है। अब उसके पास 11249 रुपये शेष बचे हैं, तो उसकी कुल आय कितनी है?

- A. 22498 रुपये
B. 25684 रुपये
C. 24496 रुपये
D. 23102 रुपये

45. 4570 रुपये की राशि पर 6 महीने के लिए 60% वार्षिक दर से पर साधारण ब्याज होगा:

- A. 1244 रुपये
B. 1371 रुपये
C. 1465 रुपये
D. 1642 रुपये

46. एक गाँव की 83% जनसंख्या 142843 है। गाँव की कुल जनसंख्या कितनी है?

- A. 156200
B. 135600
C. 157400
D. 172100

47. एक दुकानदार को एक उत्पाद 2975 रुपये में बेचने पर 15% की हानि होती है। 15% का लाभ प्राप्त करने के लिए उत्पाद को किस कीमत पर बेचना चाहिए?

- A. 4175 रुपये
B. 4225 रुपये
C. 4025 रुपये
D. 3895 रुपये

48. आमों की एक निश्चित संख्या में से, 25% को बेच दिया जाता है, जिसके बाद 426 आम शेष रह जाते हैं। मूल रूप से कितने आम थे?

- A. 568
B. 546
C. 572
D. 584

49. नव्या ने एक बैंक में एक राशि का निवेश किया जो सालाना 15% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है और इस प्रकार वह 2 वर्ष में 1032 रुपये ब्याज के रूप में प्राप्त करती है। निवेशित राशि ज्ञात कीजिए।

- A. 4000 रुपये
B. 2500 रुपये
C. 3200 रुपये
D. 3600 रुपये

निर्देश: निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा?

50. 23, 26, 35, 62, 143, ?

- A. 372
- B. 386
- C. 360
- D. 396

51. 25, ?, 61, 97, 145, 205

- A. 37
- B. 45
- C. 32
- D. 40

52. 6, 7, 16, 51, ?, 1045

- A. 215
- B. 222
- C. 208
- D. 236

53. 1800, ?, 60, 15, 5, 2.5

- A. 270
- B. 240
- C. 360
- D. 300

54. एक बोतल और एक जग का कुल क्रय मूल्य 2000 रुपये है। यदि बोतल को 20% लाभ पर और जग को 5% हानि पर बेचा जाता तो कुल लाभ 5% प्राप्त होता है, तो बोतल की क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- A. 750 रुपये
- B. 800 रुपये
- C. 1200 रुपये
- D. 1000 रुपये

55. एक कुर्ते का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 40% अधिक है। यदि कुर्ते पर 30% की छूट दी जाती है, तो छूट पर बेचने के बाद लाभ या हानि प्रतिशत क्या है?

- A. 2% हानि
- B. 5% लाभ
- C. 4% हानि
- D. 6% लाभ

56. दो अंकों की एक संख्या और अंकों को उलटने से बनी संख्या के बीच का अंतर 18 है। यदि संख्या के अंकों का योग 12 है और मूल संख्या अंकों को उलटने से प्राप्त संख्या से अधिक है तो अंकों का गुणनफल ज्ञात कीजिए। ..

- A. 42
- B. 30
- C. 35
- D. 28

57. साधारण ब्याज पर निवेश की गई एक निश्चित राशि 1.5 वर्षों में दोगुनी हो जाती है। कितने वर्षों में यह साधारण ब्याज की समान दर से 8 गुना हो जाएगी?

- A. 10.5
- B. 12
- C. 14.5
- D. 16

58. एक वसीयत में एक व्यक्ति ने 29400 रुपये की राशि को उसके दो पुत्रों के बीच, जिनकी आयु क्रमशः 17 वर्ष और 18 वर्ष है विभाजित किया। उसने इसे इस तरह से विभाजित किया कि उसके प्रत्येक पुत्र को, जब वे 20 वर्ष की आयु प्राप्त कर लेंगे, प्रति वर्ष 10% चक्रवृद्धि ब्याज पर समान राशि प्राप्त होगी। छोटे पुत्र का वर्तमान हिस्सा कितना है?

- A. 16500 रुपये
- B. 15400 रुपये
- C. 12600 रुपये
- D. 14000 रुपये

59. एक व्यक्ति के पास 12000 रुपये थे उसने इसमें से कुछ को योजना A में 12.5 प्रतिशत वार्षिक साधारण ब्याज की दर से और शेष राशि को योजना B में 15% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से निवेश किया। यदि 2 वर्ष के बाद उसके द्वारा प्राप्त कुल ब्याज 3350 रुपये है, तो योजना B में निवेश की गई राशि कितनी है?

- A. 7200 रुपये
- B. 6400 रुपये
- C. 7000 रुपये
- D. 7500 रुपये

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

60. $17^2 - 10^2 + 9 \times 13 = (? - 6) \times 9$

- A. 60
- B. 50
- C. 20
- D. 40

61. $\sqrt{(18 + 2 \times 23)} + 12^2 + ? = 180$

- A. 28
- B. 32
- C. 24
- D. 35

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

62. $[(24 + 16 \times 15) \div 11] + ? = (2\sqrt{7})^2 + 12$

- A. 24
- B. 16
- C. 20
- D. 28

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

63. $124 + 156 - 106 + ? = 18^2$

- A. 140
- B. 120
- C. 160
- D. 150

64. एक दुकानदार की 5 सप्ताह की बिक्री क्रमशः 6535 रुपये, 6627 रुपये, 6755 रुपये, 6830 रुपये और 6962 रुपये है। 6 सप्ताह में 6800 रुपये की औसत बिक्री प्राप्त करने के लिए 6वें सप्ताह में उसकी बिक्री कितनी होनी चाहिए?

- A. 7091 रुपये
- B. 6820 रुपये
- C. 7069 रुपये
- D. 7161 रुपये

65. 96 अंगूठियों को बेचने पर तनीषा को 24 अंगूठी के बिक्री मूल्य के बराबर हानि होती है। हानि प्रतिशत क्या है?

- A. 30%
- B. 25%
- C. 15%
- D. 20%

66. एक लैपटॉप की कीमत 12000 रुपये है और 20% की छूट देने के बाद 25% लाभ पर बेचा जाता है। लैपटॉप का अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए।

- A. 16450 रुपये
- B. 18750 रुपये
- C. 17650 रुपये
- D. 18520 रुपये

67. एक मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 5:3 है। यदि मिश्रण में 80 लीटर दूध मिला दिया जाता है, तो दूध और पानी का अनुपात 7:3 हो जाता है। परिणामी मिश्रण में दूध की मात्रा ज्ञात कीजिए।

- A. 280 लीटर
- B. 240 लीटर
- C. 320 लीटर
- D. 300 लीटर

68. एक स्कूल में 20 लड़कियों का औसत भार 54 किग्रा है और स्कूल में 15 लड़कों का औसत भार 61 किग्रा है। इन 35 विद्यार्थियों का औसत भार ज्ञात कीजिए।

- A. 60 किग्रा
- B. 57 किग्रा
- C. 54 किग्रा
- D. 58 किग्रा

69. 15, 26, 42, 63, ?, 120

- A. 85
- B. 72
- C. 89
- D. 78

निर्देश: निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा?

70. 101, ?, 197, 257, 325, 401

- A. 145
- B. 143
- C. 140
- D. 148

निर्देश: निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा?

71. 20, 21, 29, 56, ?, 245

- A. 144
- B. 120
- C. 135
- D. 136

72. 3, ?, 18, 38, 78, 158

- A. 15
- B. 6
- C. 10
- D. 8

73. A और B ने एक व्यवसाय में क्रमशः 24000 रुपये और 20000 रुपये की पूंजी निवेश की। 4 महीने के बाद C उनके साथ 30,000 रुपये की पूंजी के साथ जुड़ गया। तो एक वर्ष के अंत में 12000 रुपये के कुल लाभ में से C का लाभ हिस्सा ज्ञात करें।

- A. 4000 रुपये
- B. 4200 रुपये
- C. 3750 रुपये
- D. 3600 रुपये

74. M और N ने क्रमशः 48000 रुपये और 60000 रुपये के निवेश के साथ एक व्यवसाय शुरू किया। M और N के निवेश की अवधि का अनुपात क्रमशः 5:3 था। यदि एक वर्ष के अंत में N के लाभ का हिस्सा 1350 रुपये है, तो उनके द्वारा अर्जित कुल लाभ ज्ञात कीजिए।

- A. 4200 रुपये
- B. 3150 रुपये
- C. 3650 रुपये
- D. 3800 रुपये

75. 264 लीटर के एक मिश्रण में, दूध और पानी का अनुपात 8:3 है। यदि इस मिश्रण में से 55 लीटर मिश्रण निकाल दिया जाता है और इस मिश्रण में 19 लीटर पानी मिला दिया जाता है, तो अंतिम मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- A. 2 : 1
- B. 3 : 2
- C. 4 : 5
- D. 3 : 4

76. एक वस्तु के क्रय मूल्य और अंकित मूल्य का अनुपात क्रमशः 5:8 है। यदि 120 रुपये की छूट देने के बाद, एक वस्तु का विक्रय मूल्य 360 रुपये है, तो इस वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- A. 400 रुपये
- B. 280 रुपये
- C. 320 रुपये
- D. 300 रुपये

77.4 क्रिकेट मैचों में बनाए गए रन क्रमशः 85, 95, 75 और 85 हैं। 5 मैचों में 87 का औसत हासिल करने के लिए 5वें मैच में बनाए गए रनों की न्यूनतम संख्या कितनी होनी चाहिए?

- A. 75
- B. 95
- C. 80
- D. 85

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

आठ व्यक्ति अर्थात् A, B, C, D, E, F, G और H एक वृत्ताकार मेज की चारों ओर बैठे हैं तथा इन सभी के मुख केंद्र की ओर हैं। E, A का पड़ोसी नहीं है। G, A की दाईं ओर से तीसरे स्थान पर है। B न तो G और न ही A का पड़ोसी है। C न तो G के विपरीत बैठता है और न ही G तथा A का पड़ोसी है। D, F का पड़ोसी है और B की बाईं ओर से तीसरे स्थान पर है।

78. F की दाईं ओर से गणना करने पर F और C के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

79. कौन H की दाईं ओर से दूसरे स्थान पर बैठता है?

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

80. कौन F के आसन्न बैठता है?

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

81. कौन G की दाईं ओर से तीसरे स्थान पर बैठता है?

- A. H
- B. C
- C. A
- D. B

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

82. कथन:

$$A \leq M = B, U < T \leq G, M > D \geq U$$

निष्कर्ष:

- I. $A < U$
- II. $M > G$
- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
- D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

83. कथन:

$$K < I = R < T > A > L$$

निष्कर्ष:

I. $I < T$

II. $R < A$

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
B. केवल निष्कर्ष II सही है
C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

84. कथन:

$$A > S > D < F = G = H > J > K > L$$

निष्कर्ष:

I. $F > L$

II. $A < H$

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
B. केवल निष्कर्ष II सही है
C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

85. कथन:

$$Q > E \leq W \leq R < T = Y > U > I$$

निष्कर्ष:

I. $Q < Y$

II. $E < Y$

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
B. केवल निष्कर्ष II सही है
C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

86. कथन:

$$Z \leq X \leq C = V \leq B > N \leq M$$

निष्कर्ष:

I. $Z \leq B$

II. $C < M$

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
B. केवल निष्कर्ष II सही है
C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

87. शब्द "SMART" की दर्पण छवि क्या होगी?

- A. TRAM2
B. TЯAM2
C. TЯAMS
D. TRAMS

88. यदि 'BENCH' को 'YVMXS' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो दी गई कूट भाषा में 'FAULT' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- A. UZFOG
B. UXDML
C. KRVBY
D. SOENX

89. यदि 'SCORE' को 'IVSGW' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो दी गई कूट भाषा में 'PLATE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- A. IXEPT
B. IYDOT
C. XITOE
D. CXITO

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

A % B का अर्थ है A, B का पति है
A # B का अर्थ है A, B की पत्नी है
A * B का अर्थ है A, B की माता है
A \$ B का अर्थ है A, B का पिता है
###DONE###

90. निम्न में से कौन सी अभिव्यक्ति सही है यदि P, M का दामाद है?
A. M * N * O \$ P
B. M * N # O \$ P
C. M \$ N # O \$ P
D. M # N \$ O # P

91. यदि **A * D * F # G** है, तो D के संदर्भ में G का संबंध क्या है?
A. पुत्र
B. पुत्रवधू
C. पिता
D. दामाद

92. यदि **F # T \$ Y # U \$ P** सही है तो P की माता कौन है?
A. Y
B. U
C. T
D. F

93. विषम का चयन करें?
A. Surrender B. Fall
C. Submit D. Win

94. SHIRT को XVMLW के रूप में कूटबद्ध किया गया है तो दी गई कूट भाषा में PRIME का कूट क्या होगा?
A. IQMVS
B. IQMVC
C. IQMVI
D. IQMVT

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन करें एवं ध्यानपूर्वक उत्तर दें:

आठ व्यक्ति अर्थात् A, B, C, D, E, F, G और H केंद्र की ओर मुख करके एक वृत्ताकार मेज की चारों ओर बैठे हैं। F न तो A के निकट और न ही H के विपरीत बैठता है। A और C एक दूसरे के विपरीत बैठे हैं। E और F के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं। B, H, जो D की दाईं ओर से पांचवें स्थान पर बैठता है, की बाईं ओर से दूसरे स्थान पर बैठता है। E, A और C दोनों का पड़ोसी नहीं है।

95. कौन D के विपरीत बैठता है?
A. H
B. A
C. E
D. B

96. कौन C की दाईं ओर से दूसरे स्थान पर बैठता है?
A. E
B. D
C. G
D. F

97.C की दाईं ओर से D और C के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- A. एक
- B. तीन
- C. दो
- D. चार

निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथनों के बाद निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़ें और फिर निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष सामान्यतः ज्ञात तथ्यों की अवहेलना किए बिना दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/हैं।

98. कथन:

कुछ रेट्स, डीयर हैं
कुछ डीयर, बीयर हैं

निष्कर्ष:

कुछ रेट्स, बीयर हैं
कुछ डीयर, रेट्स हैं

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. या तो निष्कर्ष I या II सही है
- D. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है

99. कथन:

कुछ बर्ड्स, सीड्स हैं
सभी सीड्स, फ्रुट्स हैं
कुछ फ्रुट्स, फलोवर हैं

निष्कर्ष:

कुछ सीड्स, फलोवर हैं
कुछ फ्रुट्स, बर्ड्स हैं

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. या तो निष्कर्ष I या II सही है
- D. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है

100. कथन:

कुछ रेंट, होम हैं
सभी होम, अलोन हैं

निष्कर्ष:

कुछ अलोन, रेंट हैं

कुछ अलोन, रेंट नहीं हैं

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. या तो निष्कर्ष I या II सही है
- D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

101. कथन:

कुछ रेट, कोस्ट हैं
कुछ कोस्ट, बाँय हैं
सभी बाँय, प्राइज हैं

निष्कर्ष:

सभी बाँय, कोस्ट हैं

कोई कोस्ट, रेट नहीं है

- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. या तो निष्कर्ष I या II सही है
- D. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है

102. कथन:

कुछ कलर, पेंट हैं
कोई पेंट, रिबन नहीं है

निष्कर्ष:

- कुछ पेंट, रिबन नहीं हैं
- कुछ कलर, रिबन नहीं हैं
- A. केवल निष्कर्ष I सही है
- B. केवल निष्कर्ष II सही है
- C. न तो निष्कर्ष I न ही II सही है
- D. दोनों निष्कर्ष I और II सही हैं

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन करें तथा ध्यानपूर्वक उत्तर दें:

आठ व्यक्ति अर्थात् A, B, C, D, E, F, G और H उत्तर की ओर मुख करके एक सीधी रेखा में बैठे हैं। H, C की दाईं ओर से चौथे स्थान पर बैठता है। D, G का पड़ोसी है जो H के निकट नहीं बैठा है। B एक छोर पर बैठता है। A, G की बाईं ओर से पांचवें स्थान पर बैठता है। न तो G और न ही A कोने पर बैठा है। F, H का पड़ोसी नहीं है।

103. F और E के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

104. कौन G की बाईं ओर से तीसरे स्थान पर बैठता है?

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

105. कौन पंक्ति के बाएं छोर पर बैठता है?

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

106. H की बाईं ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- A. चार
- B. तीन
- C. एक
- D. दो

107. कौन G की ठीक दाईं ओर बैठता है?

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

108. PHONE की दर्पण छवि क्या होगी?

- | | |
|----------|----------|
| A. ƎI0HP | B. ƎI0HƆ |
| C. ƎNOHP | D. EИOHƆ |

109. यदि SHOCK को JUQME के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो दी गई कूट भाषा में PEACE का कूट क्या होगा?

- A. GRCGE
- B. RRCGE
- C. CRCGE
- D. GCRGE

110. ANGLE को DQJOH के रूप में कूटबद्ध किया गया है तो दी गई कूट भाषा में DOING का कूट क्या होगा?

- A. GRLQK
- B. GRLRJ
- C. GRMQJ
- D. GRLQJ

111. भैंस: बछड़ा :: हिरण: ?

- A. बिलौटा
- B. पशुशावक
- C. पिल्ला
- D. मृग छौना

112. विषम का चयन करें?

- A. चंद्रमा
- B. नेप्चून
- C. वरुण ग्रह
- D. प्लूटो

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा तदनुसार प्रश्नों के उत्तर दें:

'supreme court give decision' को 'dj rf ko gc' के रूप में लिखा जाता है

'court decision are implemented' को 'et ko gc hr' के रूप में लिखा जाता है

'implemented workers are supreme' को 'ia hr et rf' के रूप में लिखा जाता है

'workers give important contribution' को 'mv ol ia dj' के रूप में लिखा जाता है

'contribution in decision effective' को 'bg tn gc ol' के रूप में लिखा जाता है

###DONE###

113. 'ko' और 'ol' के लिए क्या कूट है?

- A. give और important
- B. court और contribution
- C. decision और supreme
- D. contribution और decision
- E. effective और court

114. यदि 'effective decision implemented' को 'hr gc tn' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो 'in give are supreme' के लिए संभावित कूट क्या होगा?

- A. bg dj ko rf
- B. dj rf gc hb
- C. निर्धारित नहीं किया जा सकता
- D. et rf dj bg
- E. इनमें से कोई नहीं

115. क्रमशः 'et' और 'ia' के लिए क्या कूट है?

- A. 'workers' और 'contribution'
- B. या तो 'implemented' या 'are' और 'workers'
- C. या तो 'in' या 'effective' और 'give'
- D. 'implemented' और 'supreme'
- E. इनमें से कोई नहीं

116. यदि 'implemented' के कूट को 'important' के साथ बदल दिया जाता है तथा 'important contribution' को 'et ol' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है तो 'important are life' के लिए संभावित कूट क्या होगा?

- A. ko mv fa
- B. निर्धारित नहीं किया जा सकता
- C. hr fa dp
- D. m via fa
- E. fa mv hr

117. 'dj ol ap rf hb' के लिए क्या कूट है?

- A. empower give supreme contribution strict
- B. give implement strict decision empower
- C. effective in strict empower contribution
- D. supreme workers give strict decision
- E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा तदनुसार प्रश्नों के उत्तर दें:

एक पांच मंजिला ईमारत में दस व्यक्ति रहते हैं, भूतल संख्या 1 है और शीर्ष मंजिल संख्या 5 है। प्रत्येक मंजिल में 2 फ्लैट, फ्लैट-A और फ्लैट-B हैं।

(नोट 1: फ्लैट-A, फ्लैट-B के पश्चिम में है। मंजिल 2 का फ्लैट-A मंजिल 1 के फ्लैट-A के ठीक ऊपर है तथा मंजिल 3 के फ्लैट-A के ठीक नीचे है तथा आगे भी इसी प्रकार है। लेकिन आवश्यक नहीं है कि संपूर्ण जानकारी इसी क्रम में हो।

नोट 2: यदि B फ्लैट B में रहता है और यह दिया गया है कि A, B के ऊपर रहता है तो इसका अर्थ है कि A या तो फ्लैट A में रहता है या B के ऊपर फ्लैट B में रहता है। लेकिन आवश्यक नहीं है कि A और B एक ही फ्लैट में रहते हैं।)

K दूसरी मंजिल पर रहता है। Q, K के नीचे फ्लैट B में रहता है। Q और N के बीच दो मंजिलें हैं और दोनों अलग-अलग फ्लैटों में रहते हैं। W, N के दक्षिण-पूर्व में रहता है लेकिन K के साथ नहीं। W, R के उत्तर-पूर्व में रहता है, जो भूतल पर नहीं रहता है। J, O के उत्तर-पश्चिम में रहता है। V, G के नीचे और F के ऊपर रहता है।

118. कौन तीसरी मंजिल पर रहता है?

- A. F
- B. J
- C. V
- D. O
- E. इनमें से कोई नहीं

119. निम्न में से कौन एक ही मंजिल पर रहते हैं?

- A. J, N
- B. K, F
- C. G, O
- D. J, G
- E. इनमें से कोई नहीं

120. F के नीचे कितने व्यक्ति रहते हैं?

- A. चार
- B. दो
- C. छह
- D. आठ
- E. कोई नहीं

121. K, V से संबंधित है, N, G से संबंधित है, तो उसी प्रकार O किससे संबंधित है-

- A. R
- B. V
- C. N
- D. J
- E. इनमें से कोई नहीं

122. निम्न में से कौन R के दक्षिण में रहता है?

- A. N
- B. F
- C. G
- D. O
- E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा तदनुसार प्रश्नों के उत्तर दें:

बिंदु S, बिंदु T के 30 मीटर उत्तर में है। बिंदु P, बिंदु O के 30 मीटर दक्षिण में है। बिंदु Q, बिंदु P के 30 मीटर पूर्व तथा बिंदु R के 35 मीटर दक्षिण में स्थित है। बिंदु R, बिंदु S के 20 मीटर पश्चिम में है। बिंदु M, बिंदु N के 20 मीटर उत्तर तथा बिंदु O के 15 मीटर पूर्व में है।

123. बिंदु O, बिंदु Q की किस दिशा में स्थित है?

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

124. निम्नलिखित में से चार एक निश्चित तरीके से एक समान हैं और एक समूह बनाते हैं। उसका पता लगाएं, जो इस समूह से संबंधित नहीं है।

- A. P, M
- B. O, R
- C. N, S
- D. Q, T
- E. N, O

125. बिंदु P, बिंदु T की किस दिशा में है?

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

निर्देश: नीचे दी गई जानकारी का अध्ययन करें और उस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें:
457 632 893 249 542 782

126. यदि सभी सम संख्याओं के पहले अंक में '1' जोड़ दिया जाए और सभी विषम संख्याओं के तीसरे अंक से '2' घटा दिया जाए, तो इस प्रकार बनी कितनी संख्याओं में एक अंक दो बार दिखाई देगा?

- A. चार से कम
- B. तीन
- C. चार से अधिक
- D. चार
- E. इनमें से कोई नहीं

127. यदि सभी संख्याओं को बाएं से दाएं आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो निम्नलिखित में से कौन सा दाएं छोर से चौथी संख्या के पहले और दूसरे अंक का गुणनफल होगा?

- A. 10
- B. 20
- C. 18
- D. 8
- E. इनमें से कोई नहीं

128. यदि प्रत्येक संख्या में, पहले और तीसरे अंक को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सी संख्या सबसे छोटी होगी?

- A. 782
- B. 249
- C. 542
- D. 632
- E. इनमें से कोई नहीं

129. यदि 'COMPUTER' शब्द के सभी स्वरों को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में अगले अक्षर में बदल दिया जाए और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के पिछले अक्षर में बदल दिया जाए और तो इस प्रकार बनाए गए वर्णमाला को दाएं से बाएं वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा अक्षर दाईं ओर से चौथा अक्षर होगा?

- A. F
- B. L
- C. O
- D. B
- E. Q

130. ENFRANCHISE शब्द के सभी अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के रूप में व्यवस्थित किया जाता है। तो पुनर्व्यवस्थित शब्द के पहले, चौथे, आठवें, दसवें और ग्यारहवें अक्षरों से प्रत्येक शब्द में प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार उपयोग करके S से शुरू होने वाले कितने सार्थक अंग्रेजी शब्द बन सकते हैं?

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

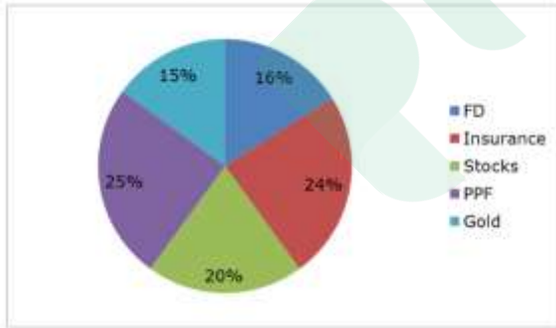
131. यदि संख्या 745236745 में, संख्या के पहले चार अंकों में 2 को जोड़ा जाता है और संख्या के अंतिम पांच अंकों में 1 को जोड़ा जाता है, तो निम्नलिखित में से किन अंकों की पुनरावृत्ति होती है?

- A. 4, 6 और 7
B. 4 और 6
C. 4 और 7
D. 6 और 7
E. इनमें से कोई नहीं

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

नीचे दिया गया पाई चार्ट पांच अलग-अलग योजनाओं - एफडी, बीमा, स्टॉक, पीपीएफ और गोल्ड में एक व्यक्ति द्वारा निवेश की गई राशि का प्रतिशत वितरण दर्शाता है।

निवेश की गई कुल राशि = 25000 रु.



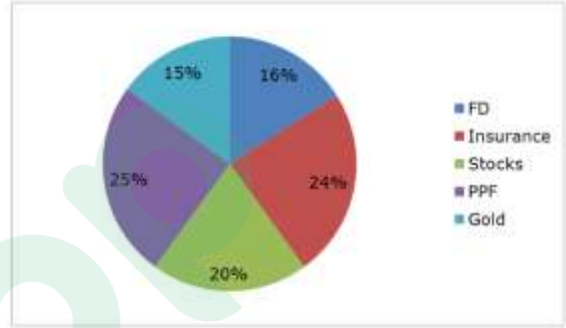
132. स्टॉक और गोल्ड में निवेश की गई राशि में कितना अंतर है?

- A. 1500 रु. B. 1250 रु.
C. 1750 रु. D. 2000 रु.

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

नीचे दिया गया पाई चार्ट पांच अलग-अलग योजनाओं - एफडी, बीमा, स्टॉक, पीपीएफ और गोल्ड में एक व्यक्ति द्वारा निवेश की गई राशि का प्रतिशत वितरण दर्शाता है।

निवेश की गई कुल राशि = 25000 रु.



133. एफडी में निवेश की गई राशि का बीमा में निवेश की गई राशि से अनुपात कितना है?

- A. 2 : 3
B. 4 : 5
C. 6 : 5
D. 4 : 7

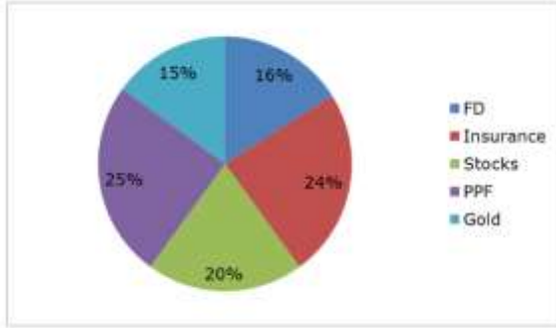
134. पीपीएफ में निवेश की गई राशि, स्टॉक में निवेश की गई राशि से कितने प्रतिशत अधिक है?

- A. 20%
B. 25%
C. 15%
D. 30%

निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

नीचे दिया गया पाई चार्ट पांच अलग-अलग योजनाओं - एफडी, बीमा, स्टॉक, पीपीएफ और गोल्ड में एक व्यक्ति द्वारा निवेश की गई राशि का प्रतिशत वितरण दर्शाता है।

निवेश की गई कुल राशि = 25000 रु.



135. यदि एफडी 12% प्रतिवर्ष का साधारण ब्याज प्रदान करता है, तो व्यक्ति द्वारा 2 वर्ष के बाद एफडी पर प्राप्त ब्याज ज्ञात कीजिए।

- A. 900 रु.
- B. 840 रु.
- C. 800 रु.
- D. 960 रु.

136. निम्न में से किस संगठन ने वित्तीय स्थिरता रिपोर्ट जारी की है?

- A. सिडबी
- B. सेबी
- C. नाबार्ड
- D. आई.आर.डी.ए.आई.
- E. भारतीय रिजर्व बैंक

137. उद्योग संवर्धन और आंतरिक व्यापार विभाग (DPIIT) किस मंत्रालय के अंतर्गत काम करता है जिसने एक नियामक अनुपालन पोर्टल लॉन्च किया है जो नागरिकों, उद्योगों और सरकार के लिए बोझ के अनुपालन को कम करने के लिए एक सेतु का काम करेगा?

- A. वित्त मंत्रालय
- B. वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
- C. विदेश मंत्रालय
- D. इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय
- E. उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

138. जायद क्रिकेट स्टेडियम 2019 सत्र के साथ शुरू होने वाले अगले पांच वर्षों के लिए टी 10 क्रिकेट का नया घर होगा। जायद क्रिकेट स्टेडियम _____ में स्थित है।

- A. संयुक्त अरब अमीरात
- B. पाकिस्तान
- C. बांग्लादेश
- D. ऑस्ट्रेलिया
- E. भारत

139. किस देश ने सितंबर 2019 में पीएम नरेंद्र मोदी को अपने सर्वोच्च राजकीय सम्मान 'ऑर्डर ऑफ सेंट एंड्रयू द एपोस्टल' से सम्मानित किया है?

- A. फ्रांस
- B. यू.ए.ई
- C. रूस
- D. यू.एस.ए
- E. यूनाइटेड किंगडम

140. भारत के निम्नलिखित रेलवे स्टेशन में से कौन सा 1600 वां रेल-वायर वाई-फाई क्षेत्र बन गया है?

- A. सांताक्रूज रेलवे स्टेशन, मुंबई
- B. निजामुद्दीनिलवे स्टेशन, दिल्ली
- C. मोतिहारीरिलवे स्टेशन, बिहार
- D. धनबादजंक्शन, झारखंड
- E. कटक रेलवे स्टेशन, ओडिशा

141. 'आजादी के दीवाने' संग्रहालय का उद्घाटन 4 मार्च 2019 को दिल्ली के किस किले के परिसर में किया गया है?

- A. लाल किला
- B. पुराना किला
- C. सीरी किला
- D. तुगलकाबाद किला
- E. सलीमगढ़ किला

142. 2016 के विश्व शतरंज चैम्पियनशिप के विजेता निम्नलिखित में से कौन है?

- A. यिफन होऊ
- B. मरिया मुज्युक
- C. वेसेलिन तोपालोव
- D. माग्नस कार्लसन
- E. इनमें से कोई नहीं

143. निम्न में से किस देश ने दुनिया का पहला 'फ्लोटिंग परमाणु ऊर्जा संयंत्र' (एफ.एन.पी.पी) लॉन्च किया है?

- A. चीन
- B. यू.एस.ए
- C. रूस
- D. भारत
- E. जापान

144. एशियाई विकास बैंक (एडीबी) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A. बर्लिन, चीन
- B. टोक्यो, जापान
- C. मास्को, रूस
- D. शेनझेन, चीन
- E. मंडल्युंग, फिलीपींस

145. कौन सा देश 11वें ब्रिक्स शिखर सम्मेलन 2019 की मेजबानी करेगा?

- A. दक्षिण अफ्रीका
- B. भारत
- C. ब्राजील
- D. रूस
- E. चीन

146. पुस्तक "नो प्रेजेंट्स प्लीज" किसके द्वारा लिखी गई है?

- A. मोहसिन हामिद
- B. अनीता देसाई
- C. दिनेश शाहरा
- D. कामिला शम्सी
- E. जयंत कैकिनी

147. भारत की पहली एकीकृत जीवनशैली और बैंकिंग डिजिटल सेवा प्लेटफॉर्म जिसका नाम 'योनो' (YONO) है (acronym for 'You Only Need One') उसे _____ द्वारा शुरू किया गया है।

- A. एच.डी.एफ.सी
- B. आई.सी.आई.सी.आई
- C. एस.बी.आई
- D. येस बैंक
- E. केनरा बैंक

148. 2018 में, रेमन मैगसेसे पुरस्कार से सम्मानित होने वाले दो भारतीयों में भारत वटवानी और _____ थे।

- A. राजेंद्र सिंह
- B. अरविंद केजरीवाल
- C. सोनम वांगचुक
- D. सत्यभामा दास बीजू
- E. रवीश कुमार

149. सौर ऊर्जा ऊर्जा पर पूरी तरह से चलाने के लिए कौन सा संघ राज्य भारत का पहला संघ राज्य क्षेत्र बन गया है?

- A. दिल्ली
- B. दीव
- C. लक्षद्वीप
- D. पुडुचेरी
- E. इनमें से कोई नहीं

150. जामिया मिलिया इस्लामिया की पहली महिला उप-कुलपति किसे नियुक्त किया गया है?

- A. तन्वी आजमी
- B. ज़ायरा वसीम
- C. जरीना वहाब
- D. नजमा अख्तर
- E. जीनत अमान

151. विश्व पियानो दिवस कब मनाया जाता है?

- A. मार्च 29
- B. मार्च 25
- C. अप्रैल 21
- D. दिसम्बर 22
- E. इनमें से कोई नहीं

152. चीनी पीपुल्स लिबरेशन आर्मी (PLA) नौसेना की 70वीं वर्षगांठ के अवसर पर किन दो भारतीय नौसेना जहाजों ने भाग लिया?

- I. INS कोलकाता
 - II. INS शक्ति
 - III. INS अरिहंत
 - IV. INS सहयाद्री
- A. (ii) और (iii)
 - B. (i) और (iii)
 - C. (i) और (ii)
 - D. (ii) और (iv)
 - E. (iii) और (iv)

153.भारत किस वर्ष जी-20 अध्यक्षीय मण्डल की मेजबानी करेगा?

- A. 2021
- B. 2022
- C. 2023
- D. 2024
- E. 2025

154.किस खिलाड़ी ने 2018 राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार प्राप्त किया?

- A. पी.वी. सिंधु
- B. बजरंग पुनिया
- C. विराट कोहली
- D. जीतू राय
- E. दीपा करमाकर

155.निम्न में से कौन सा देश विश्व मानव विकास सूचकांक (एचडीआई) 2018 में सबसे ऊपर है?

- A. फिनलैंड
- B. डेनमार्क
- C. नोर्वे
- D. ऑस्ट्रेलिया
- E. स्विट्जरलैंड

156.भारत के वर्तमान मुख्य चुनाव आयुक्त (CEC) कौन हैं?

- A. सुनील अरोड़ा
- B. एस वाई कुरैशी
- C. एन गोपालस्वामी
- D. नविन चावला
- E. इनमें से कोई नहीं

157.भारत सरकार के वर्तमान मुख्य आर्थिक सलाहकार कौन हैं?

- A. अरविंद सुब्रमण्यन
- B. सुरजीत भल्ला
- C. के. सुब्रमण्यन
- D. अमिताभ घोष
- E. उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

158.विश्व आर्थिक मंच (WEF) का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है?

- A. वाशिंगटन डी.सी.
- B. न्यूयॉर्क
- C. जिनेवा
- D. विएना
- E. पेरिस

159.World Economic Outlook Report is released by:

- A. IMF
- B. WTO
- C. WEF
- D. World Bank

160.बैंकिंग विनियमन अधिनियम 1949 की धारा 12 _____ से संबंधित है

- A. बैंकिंग कंपनियों के लाइसेंस
- B. भारत में बैंकिंग व्यवसाय
- C. किसी बैंकिंग कंपनी में पूंजी संरचना
- D. बैंकिंग कंपनियों के विलय
- E. नकद आरक्षित

161.20 अप्रैल 2019 को, भारतीय नौसेना ने मुंबई में मझगांव डॉक से कौन सी निर्देशित मिसाइल विध्वंसक लॉन्च की?

- A. प्रहार
- B. अस्त्रा
- C. शस्त्रा
- D. शौर्य
- E. इंफाल

162.73 वर्षीय इसहाक हायिक ने एक पेशेवर फुटबॉल मैच में खेलने के लिए दुनिया के सबसे उम्रदराज व्यक्ति के रूप में एक नया विश्व रिकॉर्ड बनाया। इसहाक हायिक किस देश से हैं?

- A. जर्मनी
- B. इटली
- C. इजराइल
- D. दक्षिण अफ्रीका
- E. फ्रांस

163.किस दूरसंचार कंपनी को हाल ही में टेलीनॉर इंडिया के साथ विलय हेतु बांबे स्टॉक एक्सचेंज और राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज से मंजूरी मिल गयी है?

- A. भारती एयरटेल
- B. वोडाफोन
- C. आइडिया
- D. टाटा डोकोमो
- E. उपर्युक्त में से कोई नहीं

164.किस बैंक ने 2018 में घरेलू प्रणालीगत महत्वपूर्ण बैंकों (डी-एसआईबी) का दर्जा प्राप्त किया?

- A. आईसीआईसीआई बैंक
- B. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
- C. ऐक्सिस बैंक
- D. एचडीएफसी बैंक
- E. पीएनबी

165.बल्क डिपॉजिट की सीमा क्या है, जिसे आरबीआई ने संशोधित किया है?

- A. 2 करोड़ और उस से अधिक
- B. 3 करोड़ और उस से अधिक
- C. 4 करोड़ और उस से अधिक
- D. 5 करोड़ और उस से अधिक
- E. 6 करोड़ और उस से अधिक

166.आकलन वर्ष 2017-18 के दौरान कितने व्यक्तियों ने ₹100 करोड़ से अधिक की आय घोषित की है?

- A. 41
- B. 51
- C. 61
- D. 71
- E. 81

167.एक कंपनी द्वारा जारी किया गया एक असुरक्षित ऋण साधन जिसे स्टॉक में परिवर्तित किया जा सकता है, _____ के रूप में जाना जाता है।

- A. परिवर्तनीय डिबेंचर
- B. गैर-परिवर्तनीय डिबेंचर

- C. रिडीमेबल डिबेंचर
- D. गैर-प्रतिदेय डिबेंचर
- E. इनमे से कोई भी नहीं

168.राष्ट्रीय आवास बैंक ऐसी संस्था को आकस्मिक वित्तीय और अन्य सहायता प्रदान करने के लिए और उससे जुड़े मामलों के लिए आवास वित्त संस्थान को बढ़ावा देने के लिए एक शीर्ष प्रमुख एजेंसी है। NHB की अधिकृत पूंजी _____ है।

- A. 1000 करोड़
- B. 2000 करोड़
- C. 3000 करोड़
- D. 4000 करोड़
- E. 5000 करोड़

169.ग्लोबल न्यूट्रिशन रिपोर्ट 2018 के अनुसार, स्टंटिंग बच्चों वाले देशों की सूची में कौन सा देश शीर्ष पर है?

- A. पाकिस्तान
- B. नाइजीरिया
- C. भारत
- D. बांग्लादेश
- E. इंडोनेशिया

170.फरवरी 2019 में इकोनॉमिस्ट इंटेलिजेंस यूनिट द्वारा तैयार किए गए समावेशी इंटरनेट इंडेक्स में कौन सा देश शीर्ष पर है?

- A. डेनमार्क
- B. स्वीडन
- C. पुर्तगाल
- D. स्पेन
- E. स्विट्ज़रलैंड

171.ग्लेनफिडिच उभरते कलाकार 2019 के रूप में किस भारतीय कलाकार को चुना गया है?

- A. सीताराम स्वैन
- B. चेतना वर्मा
- C. सुदर्शन पटनायक
- D. राजू बरैया
- E. सुबीर हती

172.ईपीएफओ पेट्रोल डेटा के अनुसार फरवरी 2019 में औपचारिक क्षेत्र में शुद्ध रोजगार सृजन _____ के आसपास था।

- A. 8.61 लाख
- B. 7.43 लाख
- C. 6.56 लाख
- D. 5.33 लाख
- E. 5.78 लाख

173.भारत में कौन सी रेल कोच फैक्ट्री हाल ही में 2018-19 में 2000 से अधिक कोचों के निर्माण के बाद दुनिया की सबसे बड़ी रेल कार निर्माता बन गई है?

- A. इंटीग्रल कोच फैक्ट्री
- B. कपूरथला रेल कोच फैक्ट्री
- C. मॉडर्न कोच फैक्ट्री
- D. सेंट्रल कोच फैक्ट्री
- E. इनमे से कोई भी नहीं

174. निम्नलिखित में से कौन एक विशेष वित्तीय संस्थान है जो बैंकों और वित्तीय संस्थानों से एनपीए या अशोध्य संपत्ति खरीदता है ताकि वह बैलेंस शीट का परिमार्जन कर सके?

- A. बैड बैंक
- B. एआरसी
- C. भारतीय रिजर्व बैंक
- D. एनएचबी
- E. सेबी

175. किस भारतीय को फ्रांसीसी सरकार से 2018 के लिए नाइट ऑफ़ द ऑर्डर ऑफ़ आर्ट्स एंड लेटर्स प्राप्त हुआ?

- A. कल्कि कोचलिन
- B. एकता कपूर
- C. नंदिता दास
- D. आलिया भट्ट
- E. इनमें से कोई भी नहीं

176. निम्नलिखित में से वह निवेश कोष कौन सा है जो दो या दो से अधिक परिसंपत्ति वर्गों के बीच विविधीकरण की विशेषता है?

- A. हाइब्रिड फंड
- B. ओपन एंडेड फंड
- C. इंडेक्स फंड
- D. मनी मार्केट फंड
- E. लिक्विड फंड

177. किस नियामक संस्था ने अपतटीय रुपया बाजार पर टास्क फोर्स का गठन किया है?

- A. भारतीय रिजर्व बैंक
- B. सेबी
- C. सिडबी
- D. आईआरडीएआई
- E. नाबार्ड

178. 2019 के लोकसभा चुनाव में सबसे उच्च स्थान पर स्थित मतदान केंद्र कौन सा था?

- A. लेह
- B. ताशीगंग, हिमाचल प्रदेश
- C. गंगटोक, सिक्किम
- D. जम्मू
- E. इनमें से कोई भी नहीं

179. TPA में A का क्या अर्थ है?

- A. एडमिनिस्ट्रेटर
- B. अपरेंटिसशिप
- C. आत्मनिर्भर
- D. असिस्टेंस
- E. अफोर्डेबल

180. श्रेयस (SHREYAS) का विस्तारित रूप क्या है?

- A. सुरक्षा हेल्थ रीजनल इक्वलिटी यूथ ऑथराइज़ स्कीम
- B. सस्टेनेबल हायर एजुकेशन फॉर यूथ इन अपरेंटिसशिप स्कीम

- C. स्कीम फॉर हायर एजुकेशन यूथ अपरेटिसशिप एंड स्किल
D. सर्वे ऑफ हेल्थ, रीजन, एजुकेशन, यूथ, औगमेंटेशन स्कीम
E. इनमे से कोई नहीं

181. एयरो इंडिया 2019 के 12वें संस्करण में स्वदेश निर्मित तेजस को सह-पायलट करने वाली पहली महिला कौन हैं?

- A. गुंजन सक्सेना
B. पी वी सिंधु
C. भावना कांत
D. अवनि चतुर्वेदी
E. साइना नेहवाल

182. डिजिटल भुगतान को सघन करने संबंधी समिति का नेतृत्व किसने किया?

- A. नंदन नीलेकणि
B. अजय माथुरी

- C. एम एस विश्वनाथन
D. उर्जित पटेल
E. रघुराम राजनी

183. फिनकेयर स्मॉल फाइनेंस बैंक का मुख्यालय कहाँ है?

- A. बेंगलुरु
B. दिल्ली
C. मुंबई
D. हैदराबाद
E. कोलकाता

184. FATF में 'T' का क्या अर्थ है?

- A. ट्रेड
B. टास्क
C. टर्मिनेट
D. टाइम
E. टेररिस्ट



Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



www.prepp.in