

# IDBI Assistant Manager 2019 Memory Based Questions Download PDF in Hindi (with Solution)





**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 beain journey which is a (###Q4###) for a long time. Living hostel in а 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 make will 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 which will make words, 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	-Socrat	tic	pe	riod	(1)/		
also	h	ad	the	G	ree	k	(2)/		
philo	soph	ers	believi	ng	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. ADBC

B. BDAC

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. Refered

C. Precede

D. Pronounciation

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. Saprate
- C. Saperate
- D. Siparate
- 34.**Direction**: Select the correctly spelt word.
- A. miopic
- B. paradim
- C. doriphore
- D. anfractuous
- 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 = ? × 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 रुपय

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 जात 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% ਕਾਮ

C. 4% हानि

D. 6% ਕਾਮ

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

 $61.\sqrt{(18+2\times23)}+12^2+?=180$ 

A. 28

B. 32

C. 24

D. 35

**निर्देश:** निम्निलिखित 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<sup>2</sup>

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 6वं 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 हैं 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 जात कीजिए।

A. 280 लीटर

B. 240 लीटर

C. 320 लीटर

D. 300 ਕੀਟर

68.एक स्कूल में 20 लड़िकयों 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 जात करें।

A. 4000रूपये

B. 4200रूपये

C. 3750रूपये

D. 3600रूपये

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. 4200रूपये
- B. 3150रूपये
- C. 3650रूपये
- D. 3800रूपये

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. 400रूपये

B. 280रूपये

C. 320रूपये

D. 300रूपये



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 वृताकार 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 दाई ओर से तीसरे स्थान पर बैठता है?

A. H

B. C

C. A

D.B

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

82. **कथन:** 

 $A \le M = B, U < T \le G, M > D \ge U$  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**:

 $\mathsf{K} < \mathsf{I} = \mathsf{R} < \mathsf{T} > \mathsf{A} > \mathsf{L}$ 

#### 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**:

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

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

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?

SMAST .A

SMART. B

С. ТЯАМЅ

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 कृटबद्ध 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 पित 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. प्त्र

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 वृताकार 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 बैठ 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?

- 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 सामान्यत: 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 सामान्यत: 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

#### निष्कर्षः

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 बर्ड, सीड्स हैं सभी सीड्स, फ़ुट्स हैं कुछ फ़ुट्स, फ्लोवर हैं

#### निष्कर्ष:

कुछ सीड्स, फ्लोवर हैं कुछ फ़ुट्स, बईस 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, बॉय हैं सभी बॉय, प्राइज हैं

#### निष्कर्ष:

सभी बॉय, कोस्ट हैं कोई कोस्ट, रेट नहीं है



IDBI Bank Asst. Manager Grade-A Course 2021 START FREE TRIAL



- 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, पैंट हैं कोई पैंट, रिबन नहीं है

#### निष्कर्ष:

कुछ पैंट, 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 पडोसी 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?
- AL JUOHP
- PHONE . B
- PHONE .2
- D. ENOH9





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. GRMOJ
- D. GRLQJ

111.भैंस: बछड़ा :: हिरण: ?

- A. बिलौटा
- B. पश्शावक
- 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 तद्नुसार 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.क्रमश: '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 तद्नुसार 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 अध्यययन करें तथ तद्नुसार 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 शृंखला में अगले अक्षर में बदल दिया जाए और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला 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

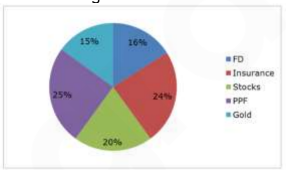
D. 6 और 7

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 =25000रु.



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

A. 1500 रु.

B. 1250 रु.

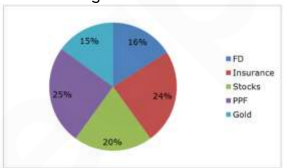
C. 1750 रु.

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 =25000रु.



133. एफड़ी में निवेश की गई राशि का बीमा में निवेश की गई राशि से अन्पात 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%

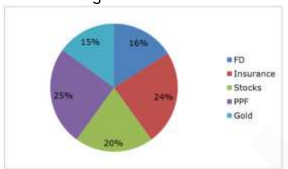
D. 30%



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 =25000रु.



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 वितीय 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 एपॉस्टल' 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. निजामुद्दीन्निलवे 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. प्राना किला
- C. सीरी किला
- D. त्ग़लकाबाद किला
- E. सलीमगढ़ किला

142.2016 के विश्व शतरंज चैम्पियनशिप के विजेता निम्नलिखित में से कौन है?

- A. यिफन होऊ
- B. मरिया मुजय्चुक
- C. वेसेलिन तोपालोव
- D. माग्न्स कार्लसन
- E. इनमे से कोई नहीं

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

- A. चीन
- B. यू.एस.ए
- C. **रू**स
- D. भारत
- E. जापान

144.एशियाई विकास बैंक (एडीबी) क मुख्यालय कहां स्थित है?

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

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

- A. दक्षिण अफ्रीका
- B. भारत
- C. ब्राजील
- D. **रू**स
- 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 श्रू 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 \_\_\_\_\_\_ थै।
- A. राजेंद्र सिंह
- B. अरविंद केजरीवाल
- C. सोनम वांगच्क
- D. सत्यभामा दास बीज्
- E. रवीश क्मार
- 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-कुलपित किसे नियुक्त किया गया है?
- A. तन्वी आज़मी
- 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. दिसम्बर22
- E. इनमें से कोई नही
- 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 अध्यक्षाधीन मण्डल की मेजबानी करेगा?
- A. 2021
- B. 2022
- C. 2023
- D. 2024
- E. 2025
- 154.किस खिलाड़ी ने 2018 राजीव गांधी खेल रत्न प्रस्कार 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. स्नील अरोड़ा B. एस वाई क्रैशी
- C. एन गोपालस्वामी
- D. नविन चावला
- E. इनमें से कोई नहीं

- 157.भारत सरकार के वर्तमान मुख्य आर्थिक सलाहकार कौन हैं?
- A. अरविंद स्ब्रमण्यन
- 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. शीर्य
- 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 हायक 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 महत्त्वपूर्ण 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 करोड और उस से अधिक
- B. 3 करोड और उस से अधिक
- C. 4 करोड़ और उस से अधिक
- D. 5 करोड और उस से अधिक
- E. 6 करोड 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 वितीय 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 करोड
- B. 2000 करोड़
- C. 3000 करोड़
- D. 4000 करोड़
- E. 5000 करोड

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. पूर्तगाल
- D. स्पेन
- E. स्विट्ज़रलैंड

- 171.ग्लेनिफिडिच 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 पेरोल डेटा के अनुसार फरवरी 2019 में औपचारिक क्षेत्र में शुद्ध रोजगार स्जन \_\_\_\_\_ के आसपास था।

- A. 8.61 ਜ<mark>ਾ</mark>ख
- B. 7.43 ਜਾਂ ਗ
- C. 6.56 **लाख**
- D. 5.33 ਕਾਰ
- E. 5.78 ਜਾਂਥ

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. कप्रथला रेल कोच फैक्ट्री
- C. मॉडर्न कोच फैक्ट्री
- D. सेंट्रल कोच फैक्ट्री
- E. इनमे से कोई भी नहीं



IDBI Bank Asst. Manager Grade-A Course 2021 START FREE TRIAL



174. निम्नलिखित में से कौन एक विशेष वितीय संस्थान है जो बैंकों और वितीय संस्थानों से एनपीए या अशोध्य संपति 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. इनमे 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. इनमे 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 ऑथराइज स्कीम

B. सस्टेनेबल हायर एजुकेशन फॉर यूथ इन अपरेंटिसशिप स्कीम





- C. स्कीम फॉर हायर एजुकेशन यूथ अपरेंटिसशिप एंड स्किल
- D. सर्वे ऑफ़ हेल्थ, रीजन, एजुकेशन, यूथ, औग्मेंटेशन 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 सिंध्
- 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. रघ्राम 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. ਟ੍ਰੇਤ
- B. टास्क
- C. टर्मिनेट
- D. टाइम
- E. टेररिस्ट





#### **ANSWERS**

1. Ans. C.

As we need an adjective to describe the hostel life and that phase, 'Beautiful' stands out as the most appropriate fit.

The correct answer is option C.

2. Ans. B.

The context mentions that students take time to adapt to the environment. 'Adjust' is the most appropriate fit here, hence, correct answer is option B.

3. Ans. D.

As the previous sentence talks about students getting adjusted, so here 'accustomed' turns out to be the correct answer. The correct answer is option D.

4. Ans. A.

The correct answer is option A.

5. Ans. A.

The correct answer is option A.

6. Ans. A.

Option A is the correct answer. The term 'easier' is an comparative adjective. It cannot follow an auxiliary verb. A verb can follow an auxiliary verb. Thus, the correct sequence should be BAC. Thus, option A is the correct choice.

7. Ans. B.

Option B is the correct answer. One cannot embrace 'day'. Contextually it does not make sense. India can embrace 'democracy', a form of government. Thus, the correct sequence will be CBA.

8. Ans. D.

The correct choice is option D. Proper is an adjective. It can qualify

a noun. It can qualify the noun education. Thus, the correct sequence will be BAC.

9. Ans. E.

All the words are placed in correct sequence and requires no change. Thus, option E is the correct answer. 10. Ans. A.

The correct answer is option A. The passage states that new technology needs certain resources which disturbs the ecological balance. The correct sequence is thus BAC.

Thus, option A is the correct choice. 11. Ans. D.

The correct choice is option D.

**Reason**: The error is in the fourth part of the sentence.

Before vowels we always use 'an' instead of 'a'. The word 'enchanced' starts with the vowel 'E' and hence we need to use 'an' in place of 'a' before it.

12. Ans. B.

Option B is the correct choice.

**Reason**: The error is in the second part of the sentence.

'Write' should be used in place of 'writes'. Here, in the given sentence, 'author' is a singular subject. As a result, it will take a singular verb with it.

13. Ans. D.

Option D is the correct answer.

**Reason**: The error is in the last part of the sentence.

Here "imminent" should be used in place of "eminent".

Eminent is an adjective which means famous and respected within





a particular sphere and generally refers to a person. Alternatively, it may also mean 'present to a notable degree.'

Imminent refers to something that is about to happen. Synonyms of imminent are looming, impending, forthcoming etc.

14. Ans. A.

The error is in the first part of the sentence.

**Reason**: Popularly is an adverb which needs to be replaced with an adjective form, which is popular. Thus, option A is the correct answer.

15. Ans. E.

There is no error in this sentence and thus option E is the correct answer.

16. Ans. A.

The correct phrase is 'across the globe'. So, the correct answer is option A.

17. Ans. B.

As the sentence is in past perfect continuous tense and it mentions a year to denote since when, so the correct word here would be 'since'. The correct answer is option B.

18. Ans. D.

The sentence implies the subject ignored her because she irritates her a lot. The idiom 'give a cold shoulder' means 'to intentionally ignore someone or treat someone in an unfriendly way'. Hence, the blank should be filled in with 'gave' to make the sentence contextually correct.

Hence, option D is the correct answer.

19. Ans. B.

The sentence implies that the person would hardly believe if the subject told what he saw. Also, 'scarcely' is always followed by 'when', thereby, making the correlative conjunction 'scarcely...when'.

Thus, 'scarcely' meaning 'only just; almost not' is the apt fit for the blank.

'Rarely' = 'not often; seldom'.

'Often' = 'frequently; many times'.

'Seldom' = 'not often; rarely'.

Hence, **option B** is the correct answer.

20. Ans. D.

Here option D is the correct answer. "Last night" indicates past tense, and the incident took place at a moment of time or it happened for once. Hence, it must be in simple past tense. Thus "saw" is the appropriate choice.

21. Ans. A.

Note the meanings of the given words:

Notorious: well known for something bad

Ambiguous: having more than one possible meaning

Ambidextrous: able to use the left hand and the right hand equally well Contagious: (used about a disease) that you can get by touching somebody/something

So, the correct answer is option A.





22. Ans. A.

Ineffable: too beautiful, great, etc.

to describe in words

Indelible: that cannot be removed

or washed out

Affable: pleasant, friendly and easy

to talk to

Incapable: not able to do something The correct answer is option A.

23. Ans. C.

Let's understand the meaning of the given words:

Convict: A person serving a sentence in a jail or prison

Derelict: A person without a home, job, or property

Delinquent: A young offender

Criminal: Someone who has committed a crime or has been legally convicted of a crime

Hence, option C is the correct answer.

24. Ans. B.

Let's understand the meaning of the given words:

Register: Record in writing; enter into a book of names, events or transactions

Chronicle: Record in chronological order; make a historical record

Chronology: An arrangement of events in time

Journal: A daily written record of (usually personal) experiences and observations

Hence, option B is the correct answer.

25. Ans. D.

The meanings of the words are:

Dossier: A dossier is a collection of papers or other sources, containing

detailed information about a particular person or subject.

Sketch: a rough or unfinished drawing or painting, often made to assist in making a more finished picture.

Profile: an outline of something, especially a person's face, as seen from one side.

Portfolio: a set of pieces of creative work intended to demonstrate a person's ability to a potential employer.

Hence, **option D** is the correct answer.

26. Ans. B.

The correct order is PSRQ. Note that the subject finds mention in P. S follows P naming the spot mentioned in P. What happened to the people is mentioned in R so it will be next in the sequence. Last would be Q.

The correct option is B.

27. Ans. A.

- The given segment introduces the subject of the sentence.
- o It ends with the noun 'differences'.
- The next segment should tell what differences are being talked about in the sentence.
- This is mentioned in segment A i.e. 'difference of opinions'.
- 'The' present in segment A should be followed by a noun.
- $_{\circ}$  Out of all the remaining segments, the noun is present in segment  ${f D}.$
- $_{\circ}$  The segments **B** and **C** form a mandatory pair.







- $_{\circ}$  B further elaborates the question, thereby, making it the next segment.
- Segment C contains the clause that should be followed after the conjunction 'and'. So, it comes at last.

Thus, the rearranged sentence would be – 'There were many differences of opinion regarding the question of just how contagious leprosy was and how it was transmitted'.

Hence, **option A** is the correct answer.

28. Ans. B.

The sentence is grammatically incorrect.

- Let's first understand the sequence that a sentence requires according to its tense.
- The sentence is stated in Simple Past tense. It is evident from the main verbs 'reported' and 'unreported'.
- In the simple present tense the sentence sequence is like: Subject +main verb(simple past form of the verb/v2)+object.
- In this sentence the city police is the subject, so according to the rule it will take the main verb which is is department reported.
- Then comes the information that what report has come out. The report seemed 'that approximately 80 percent go on reported'.
- So the correct order will be: PSOR.
- Thus, the correct sentence will be:

## The city police department reported that approximately 80 percent of all petty crimes go unreported.

• Hence, option B is the correct answer.

29. Ans. B.

We need to find out the correct sequence of the jumbled portion in a correct sentence.

- Let us first know the kind of sentence and tense used in the question sentence.
- The starting of the sentence is already given which is 'it has been.'
  'It' is the subject here. It has an auxiliary verb has been. 'Has been' is used in the passive voice of the past perfect tense.
- The correct past perfect passive voice format is:

Subject+ has/have+ been+ main verb(past participle form/V3)+ object

- It is evident that, in the passive voice sentence, the auxiliary verb will take the main verb after it. It also needs to be in past participle form. The main verb of the sentence is contained in 'Q'. So 'Q' will be the first part of the sentence.
- Now the second part of the sentence will come where it is described that the usage of body spray has impact on the ozone layer. This sentence is based on the first portion of the sentence. So this portion will come right after 'Q'. As 'S' contains this section so 'S' will be the next one.





- 'S' contains a subject that is body spray. This subject will also require and helping verb. P starts with are helping verb with easily fits with 'body spray'. This subject is in the third person and singular number so has is its correct kind of auxiliary verb.
- At last, are is left with the object of the sentence that is the ozone layer.
- So the correct format will be: QSPR.
- Thus, the correct sentence will be: It has been found that the use of body spray has a detrimental effect on the ozone layer
- Hence, option B is the correct answer.

30. Ans. C.

- We have given the theme of the sentence i.e. 'work'.
- It says that work is the one thing that does something.
- So, Q will be the first part that will come after it.
- Part QR also makes a pair i.e. something is necessary to keep something else. Thus, R will come after Q.
- o **PS also makes a pair** i.e. without something we all should die.
- Thus, the **correct sequence** will be **QRPS**.
- After rearranging the parts, the sentence will be: Work is the one thing that is necessary to keep the world going and without it, we all should die.

Hence, **option C** is the correct answer.

31. Ans. C.

Note the correct spellings:

A: rhythm

B: Referred

D: Pronunciation

32. Ans. D.

Option D has the correctly spelt word. Mathematics is the science (or group of related sciences) dealing with the logic of quantity and shape and arrangement.

Hence, option D is the correct answer.

33. Ans. A.

The correct spelling is 'separate', which means to act as a barrier between; stand between.

Hence, option A is the correct answer.

34. Ans. D.

**Option D** has the correctly spelt word. "**Anfractuous**" is the correct spelling of the word that means having a lot of bends or curves.

The correct spellings and meanings of the other words are as follow:

**Myopic** = lacking foresight or intellectual insight.

**Paradigm** = a model of something, or a very clear and typical example of something.

**Doryphore** = a pedantic and annoyingly persistent critic.

35. Ans. C.

Option C has the correctly spelt word. A refrigerator is an essential home appliance for all seasons. It is used to store your perishable food





items such as milk, butter, bread, fresh fruits, etc.

36. Ans. A.

The correct answer is option A.

37. Ans. A.

38. Ans. D.

The correct answer is D.

39. Ans. C.

Let's first learn the meanings of the given words:

Tout = to advertise, talk about, or praise something or someone repeatedly, especially as a way of encouraging people to like, accept, or buy something

e.g. He is being widely touted as the next leader of the party.

Annunciate = announce

Embolden = to make someone brave

Demoralize = to weaken the morale of; discourage

e.g. Losing several games in a row had completely demoralized the team.

Encourage = to make someone more likely to do something, or to make something more likely to happen

Hence, option C is the correct answer.

40. Ans. A.

$$[184 + (\sqrt{6})^2] + ? = 25 \times 12$$
  
 $\Rightarrow 184 + 6 + ? = 300$ 

$$\Rightarrow ? = 300 - 190$$

Hence, option A is correct.

41. Ans. B.

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

$$\Rightarrow$$
 [(552)  $\div$  23] + 75 = ?

$$\Rightarrow$$
 24 + 75 = ?

$$\Rightarrow$$
 ? = 99

Hence, option B is correct.

42. Ans. C.

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

$$\Rightarrow$$
 16 + 50 - 121 = ? × 5

$$\Rightarrow$$
 ?  $\times$  5 =  $-55$ 

$$\Rightarrow$$
 ? = -11

Hence, option C is correct.

43. Ans. C.

Dividend = Quotient × Divisor + Remainder

Dividend = 61 × 16

 $Dividend = 61 \times 16 + 0 = 976$ 

So, the dividend is 976.

When 976 is divided by 61, the

correct quotient =  $\frac{976}{61}$  = 16

Hence, option C is correct.

44. Ans. A.

Let the total income be Rs. x.

Amount spend on education =  $x \times 1$ 

 $\frac{1}{4}$  = Rs. 0.25x

Amount spend on food =  $x \times 0.25$ 

= Rs. 0.25x

Remaining amount = x - 0.25x - 0.25x - 0.25x - 0.25x - 0.25x

0.25x = 0.50x

11249 = 0.50x

Or, x = 22498

Hence, option A is correct.

45. Ans. B.

Simple interest =  $\frac{45/0 \times 60 \times 6}{100 \times 12}$  = Rs. 1371

Hence, option B is correct.





46. Ans. D.

Let the total population be x.

According to the data provided in the question, we get:

$$x \times \frac{83}{100} = 142843$$

$$\Rightarrow x = 142843 \times \frac{100}{83} = 172100$$

Hence, option D is correct.

47. Ans. C.

Cost price of the product =  $\frac{2975}{(100-15)} \times 100 = \text{Rs. } 3500$ 

New selling price =  $3500 \times 1.15 =$  Rs. 4025

Hence, option C is correct.

48. Ans. A.

Let the number of mangoes be x.

According to the data provided in the question, we get:

$$x \times 0.75 = 426$$

$$\Rightarrow x = 568$$

Hence, option A is correct.

49. Ans. C.

Let the sum invested be Rs. x.

According to the data provided in the question, we get:

$$x + 1032 = x \left(1 + \frac{15}{100}\right)^2$$

$$\Rightarrow x + 1032 = x \times \left(\frac{23}{20}\right)^2$$

$$\Rightarrow 400(x + 1032) = x \times 529$$

$$\Rightarrow 529x - 400x = 1032 \times 400$$

$$\Rightarrow 129x = 1032 \times 400$$

$$\Rightarrow x = 3200$$

Hence, option C is correct.

50. Ans. B.

The pattern of the series is:

$$23 + 3^1 = 26$$

$$26 + 3^2 = 35$$

$$35 + 3^3 = 62$$

$$62 + 3^4 = 143$$

$$143 + 3^5 = 386$$

Hence, the missing number is 386.

The pattern of the series is:

$$25 + 12 = 37$$

$$37 + 24 = 61$$

$$61 + 36 = 97$$

$$145 + 60 = 205$$

Hence, the missing number is 37.

52. Ans. C.

The pattern of the series is:

$$6 \times 1 + 1 = 7$$

$$7 \times 2 + 2 = 16$$

$$16 \times 3 + 3 = 51$$

$$51 \times 4 + 4 = 208$$

$$208 \times 5 + 5 = 1045$$

Hence, the missing number is 208.

53. Ans. D.

The pattern of the series is:

$$1800 \div 6 = 300$$

$$300 \div 5 = 60$$

$$60 \div 4 = 15$$

$$15 \div 3 = 5$$

$$5 \div 2 = 2.5$$
  
Hence, the missing number is 300.

54. Ans. B.

By solving this question by allegation method,

Bottle Jug

10 15

Ratio of the cost of bottle to jug =

10:15 = 2:3

The cost of the bottle =  $\frac{2000}{5} \times 2 =$ 

Rs. 800

Hence, option B is correct.

55. Ans. A.





Let the cost price of the Kurta be Rs. 100.

Marked price of the Kurta =  $100 \times 140\%$  = Rs. 140

Selling price of the Kurta =  $140 \times 70\%$  = Rs. 98

Loss on Kurta = 100 - 98 = Rs. 2 Loss percentage =  $\frac{2}{100} \times 100 = 2\%$ 

Hence, option A is correct.

56. Ans. C.

Let the two digit number be xy.

$$xy = (10x + y)$$

After reversing the digits, the number = yx = 10y + x

According to the data provided in the question, we get:

$$(10x + y) - (10y + x) = 18$$

$$\Rightarrow$$
 9x - 9y = 18

$$\Rightarrow$$
 x - y = 2 .....(1)

Given, 
$$x + y = 12$$
 .....(2)

After solving equation 1 and 2, we get:

$$x = 7, y = 5$$

Product of the digits =  $7 \times 5 = 35$ Hence, option C is correct.

57. Ans. A.

Let the sum be Rs. x.

Let the rate of interest be y% per annum.

Amount after 1.5 years = Rs. 2xSimple interest = 2x - x = Rs. xAccording to the data provided in the question, we get:

$$x = \frac{\dot{x} \times 1.5 \times y}{100}$$

$$\Rightarrow y = \frac{200}{3}$$

Let after t years, the sum will be 8 times.

Amount after t years = 8xSimple interest = 8x - x = Rs. 7x

$$x \times t \times 200$$

So, 
$$7x = 100 \times 3$$

$$\Rightarrow$$
 t = 10.5

Hence, option A is correct.

58. Ans. D.

The son who is 17 years old will be 20 years old after 3 years and son who is 18 years old will be 20 years old after 2 years.

Let the share of the elder son be Rs. x.

Share of the younger son = Rs. (29400 - x)

According to the data provided in the question, we get:

$$x \left(1 + \frac{10}{100}\right)^2 = (29400 - x) \left(1 + \frac{10}{100}\right)^3$$

$$\Rightarrow x = (29400 - x) \left(1 + \frac{10}{100}\right)$$

$$\Rightarrow$$
 x = (29400 - x)  $\times \frac{11}{10}$ 

$$\Rightarrow 10x = 29400 \times 11 - 11x$$

$$\Rightarrow$$
 21x = 29400  $\times$  11

$$\Rightarrow x = 15400$$

Share of the younger son = (29400 - 15400) = Rs. 14000

Hence, option D is correct.

59. Ans. C.

Let the sum invested in scheme A be Rs. x.

Sum invested in scheme B = Rs. (12000 - x)

According to the data provided in the question, we get:

$$\frac{x \times 12.5 \times 2}{100} + \frac{(12000 - x) \times 15 \times 2}{100} = 3350$$

$$\Rightarrow$$
 25x + 360000 - 30x = 335000

$$\Rightarrow 5x = 25000$$

$$\Rightarrow$$
 x = 5000

The sum invested in scheme B = 12000 - 5000 = Rs. 7000 Hence, option C is correct.





60. Ans. D.

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

$$\Rightarrow$$
 289 - 100 + 117 = (? - 6) × 9

$$\Rightarrow$$
 (? - 6) × 9 = 306

$$\Rightarrow (? - 6) = 34$$

$$\Rightarrow$$
 ? = 34 + 6

$$\Rightarrow$$
 ? = 40

Hence, option D is correct.

61. Ans. A.

$$\sqrt{(18+2\times23)} + 12^2 + ? = 180$$

$$\Rightarrow \sqrt{(18+46)} + 144 + ? = 180$$

$$\Rightarrow \sqrt{64} + 144 + ? = 180$$

$$\Rightarrow$$
 8 + 144 + ? = 180

$$\Rightarrow$$
? = 180 - 152

$$\Rightarrow$$
 ? = 28

Hence, option A is correct.

62. Ans. B.

$$[(24 + 16 \times 15) \div 11] + ? =$$

$$(2\sqrt{7})^2 + 12$$

$$\Rightarrow [(24 + 240) \div 11] + ? = 28 + 12$$

$$\Rightarrow (264 \div 11) + ? = 40$$

$$\Rightarrow$$
 24 + ? = 40

$$\Rightarrow$$
 ? = 16

Hence, option B is correct.

63. Ans. D.

$$124 + 156 - 106 + ? = 18^{2}$$

$$\Rightarrow$$
 280 - 106 + ? = 324

$$\Rightarrow$$
 ? = 324 - 174

$$\Rightarrow$$
 ? = 150

Hence, option D is correct.

64. Ans. A.

Sum of the sale for 5 weeks = 6535

+ 6627 + 6755 + 6830 + 6962 =

Rs. 33709

Sum of the sale for 6 weeks = 6800

 $\times$  6 = Rs. 40800

Sale for the  $6^{th}$  week = 40800 -

33709 = Rs. 7091

Hence, option A is correct.

65. Ans. D.

According to the data provided in the question, we get:

Cost price of 96 rings – Selling price of 24 rings = Selling price of 96 rings

Cost price of 96 rings = Selling price of 120 rings

Let the cost price of 1 ring be Re. 1. Cost price of the 96 rings = Rs. 96 Cost price of 120 rings = Rs. 120

Selling price of 120 rings = Rs. 96

Loss = 120 - 96 = Rs. 24

Loss percentage =  $\frac{24}{120} \times 100 = 20\%$ 

Hence, option D is the correct.

66. Ans. B.

Cost price of the laptop = Rs. 12000 Selling price of the laptop = 12000  $\times$  1.25 = Rs. 15000

Marked price of the laptop =  $\frac{15000}{80} \times 100 = \text{Rs. } 18750$ 

Hence, option B is correct.

67. Ans. A.

Let the quantity of the milk in the mixture be 5x litres.

Quantity of the water in the mixture = 3x litres

According to the data provided in the question, we get:

$$\frac{5x+80}{3x}=\frac{7}{3}$$

$$\Rightarrow 15x + 240 = 21x$$

$$\Rightarrow$$
 6x = 240

$$\Rightarrow x = 40$$

Quantity of the milk in the resultant mixture =  $40 \times 5 + 80 = 280$  litres Hence, option A is correct.

68. Ans. B.

Total weight of the girls =  $20 \times 54$  = 1080 kg





Total weight of the boys =  $15 \times 61$ = 915 kg

Average weights =  $\frac{1080 + 915}{35}$  = 57 kg

Hence, option B is correct.

69. Ans. C.

The pattern of the series is:

15 + 11 = 26

26 + 16 = 42

42 + 21 = 63

63 + 26 = 89

89 + 31 = 120

Hence, the missing number is 89.

70. Ans. A.

The pattern of the series is:

 $10^2 + 1 = 101$ 

 $12^2 + 1 = 145$ 

 $14^2 + 1 = 197$ 

 $16^2 + 1 = 257$ 

 $18^2 + 1 = 325$ 

 $20^2 + 1 = 401$ 

Hence, the missing number is 145.

71. Ans. B.

The pattern of the series is:

 $20 + 1^3 = 21$ 

 $21 + 2^3 = 29$ 

 $29 + 3^3 = 56$ 

 $56 + 4^3 = 120$ 

 $120 + 5^3 = 245$ 

Hence, the missing number is 120.

72. Ans. D.

The pattern of the series is:

 $3 \times 2 + 2 = 8$ 

 $8 \times 2 + 2 = 18$ 

 $18 \times 2 + 2 = 38$ 

 $38 \times 2 + 2 = 78$  $78 \times 2 + 2 = 158$ 

Hence, the mising number is 8.

73. Ans. C.

Ratio of the profit share of A, B and  $C = (24000 \times 12) : (20000 \times 12) :$  $(30000 \times 8) = 6:5:5$ 

IDBI Bank Asst. Manager **Grade-A Course 2021** 

Profit share of C =  $\frac{12000}{16} \times 5$ 

Hence, option C is correct.

74. Ans. B.

Ratio of the profit share of M and N  $= (48000 \times 5) : (60000 \times 3)$ 

= 4 : 3

3750

Total profit share =  $\frac{3150}{3} \times 7$  = Rs.

3150

Hence, option B is correct.

75. Ans. A.

Quantity of the milk in the mixture  $=\frac{264}{11} \times 8 = 192$  litres

Quantity of the water in the mixture  $=\frac{264}{11} \times 3 = 72$  litres

Quantity of milk that is taken from the mixture =  $\frac{55}{11} \times 8 = 40$  litres

Quantity of water that is taken from the mixture =  $\frac{55}{11} \times 3 = 15$  litres

Quantity of the milk in the final mixture = 192 - 40 = 152 litres Quantity of the water in the final mixture = 72 - 15 + 19 = 76 litres Required ratio = 152:76=2:1Hence, option A is correct. 76. Ans. D.

Let the cost price of the article be

Marked price of the article = Rs. 8xSelling price of the article = Rs. (8x -120)

According to the data provided in the question, we get:

8x - 120 = 360

 $\Rightarrow 8x = 480$ 

 $\Rightarrow$  x = 60



Cost price of the article =  $60 \times 5 =$ Rs. 300

Hence, option D is correct.

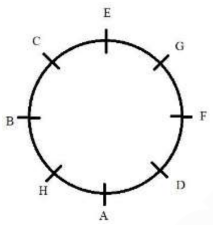
77. Ans. B.

Sum of the run scored in 4 cricket matches = 85 + 95 + 75 + 85 = 340

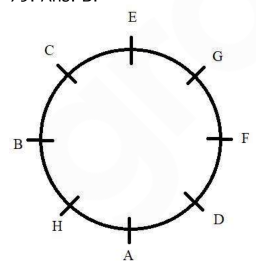
Sum of the run scored in 5 cricket matches =  $87 \times 5 = 435$ 

The run scored in 5th cricket match = 435 - 340 = 95

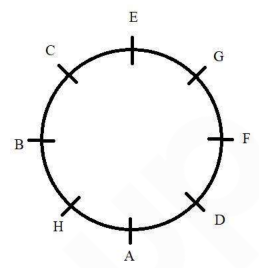
Hence, option B is correct. 78. Ans. C.



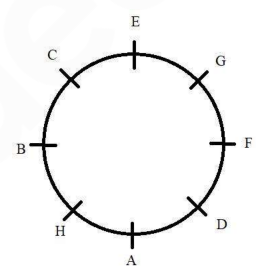
79. Ans. B.



80. Ans. C.



81. Ans. D.



82. Ans. C.
I. A < U - False
II. M > G - False
83. Ans. A.

I. I < T - True II. R < A - False





84. Ans. A.

I. F > L - true II. A < H - False 85. Ans. B.

I.  $Q < Y - Q > E \le W \le R < T = Y - False$ II.  $E < Y - E \le W \le R < T = Y - True$  86. Ans. A.

I.  $Z \le B - Z \le X \le C = V \le B - True$ II.  $C < M - C = V \le B > N \le M - False$ 87. Ans. B.

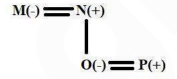
SMART//TЯAM2 88. Ans. A.

Letter are replaced with their opposite letter as per English alphabetical series.
89. Ans. A.

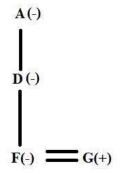
All the letters are reversed from left to right then moved 4 place forward.

90. Ans. D.

M # N \$ O # P means
M is the wife of N. N is the father of
O. O is the wife of P.



91. Ans. D.



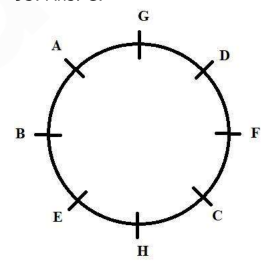
92. Ans. A.

Y is the mother of P 93. Ans. D.

94. Ans. D.

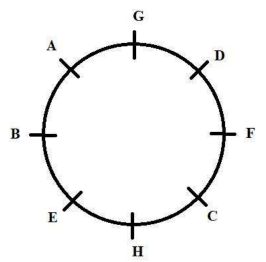
All the letters are reversed from left to right then moved 4 place forward.

95. Ans. C.

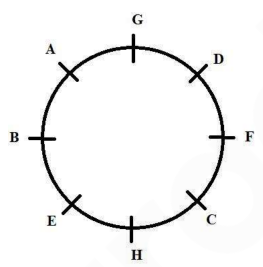




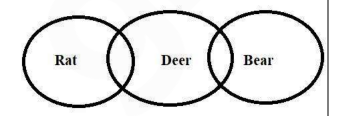
96. Ans. B.



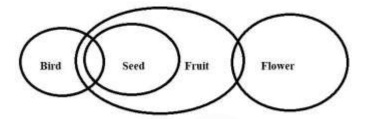
97. Ans. A.



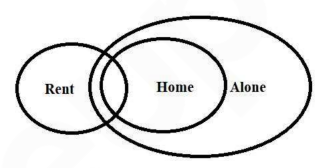
98. Ans. B.



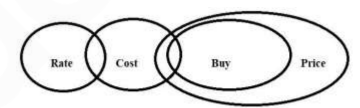
99. Ans. B.



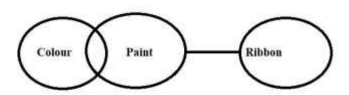
100. Ans. A.



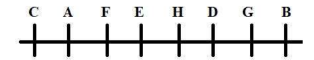
101. Ans. D.



102. Ans. D.



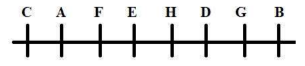
103. Ans. D.



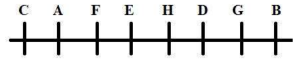




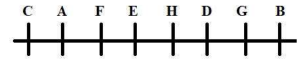
104. Ans. B.



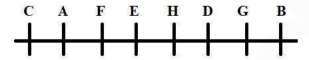
105. Ans. A.



106. Ans. A.



107. Ans. A.



108. Ans. B.

PHONE//3MOHP 109. Ans. A.



110. Ans. D.

All letters move 3 places forward. 111. Ans. D.

112. Ans. A.

Moon is a Satellite.

#### 113. Ans. B.

'supreme court give decision' is written as 'dj rf ko gc'.

'court decision are implemented' is written as 'et ko qc hr'.

'implemented workers are supreme' is written as 'ia hr et rf'.

'workers give important contribution' is written as 'mv ol ia dj'.

'contribution in decision effective' is written as 'bg tn gc ol'.

#### Solution

Word	Code
give	dj
contribution	ol
decision	gc
supreme	rf
workers	ia
important	mv
court	ko
implemented/are	hr/et
in/effective	bg/tn

Therefore, option B is the right answer.

114. Ans. D.

'supreme court give decision' is written as 'dj rf ko gc'.

'court decision are implemented' is written as 'et ko gc hr'.

'implemented workers are supreme' is written as 'ia hr et rf'.

'workers give important contribution' is written as 'mv ol ia di'.

'contribution in decision effective' is written as 'bg tn gc ol'.
Solution





Word	Code
give	dj
contribution	ol
decision	gc
supreme	rf
workers	ia
important	mv
court	ko
implemented/are	hr/et
in/effective	bg/tn

- 1) Code for 'effective' can be ascertain from [If 'effective decision implemented' is coded as 'hr gc tn'] as code for 'in' and 'effective' is uncertain in the question while codes for other words are certain. It can be concluded from the above statement the code for 'effective' is 'tn' hence the code for 'in' will be 'bg'.
- 2) Code for 'implemented' can be ascertain from [If 'effective decision implemented' is coded as 'hr gc tn'] as code for 'implemented' and 'are' is uncertain in the question while codes for other words are certain. It can be concluded from the above statement the code for 'implemented' is 'hr' hence the code for 'are' will be 'et'.

Therefore, option D is the right answer.

115. Ans. B.

'supreme court give decision' is written as 'dj rf ko gc'.

'court decision are implemented' is written as 'et ko gc hr'.

'implemented workers are supreme' is written as 'ia hr et rf'.

'workers give important contribution' is written as 'mv ol ia di'.

'contribution in decision effective' is written as 'bg tn gc ol'.

#### Solution

Word	Code
give	dj
contribution	ol
decision	gc
supreme	rf
workers	ia
important	mv
court	ko
implemented/are	hr/et
in/effective	bg/tn

Therefore, option B is the right answer.

116. Ans. E.

'supreme court give decision' is written as 'dj rf ko gc'.

'court decision are implemented' is written as 'et ko gc hr'.

'implemented workers are supreme' is written as 'ia hr et rf'.

'workers give important contribution' is written as 'mv ol ia dj'.

'contribution in decision effective' is written as 'bg tn gc ol'.

### Solution

Word	Code
give	dj
contribution	ol
decision	gc
supreme	rf
workers	ia
important	mv
court	ko
implemented/are	hr/et
in/effective	bg/tn

1) Code for 'implemented' and 'are' is uncertain but code for 'important contribution' is 'et ol' after the code for 'implemented' is interchanged with the code for 'important'.





Hence from the above statement it can be concluded that code for 'implemented' is 'et'.

Now, code for 'are' is 'hr' as code for 'implemented' is certain.

2) Since no code is mentioned for 'life' in the given question hence the code for 'life' can be ascertained from the given options.

Therefore, option E is the right answer.

117. Ans. A.

'supreme court give decision' is written as 'dj rf ko qc'.

'court decision are implemented' is written as 'et ko gc hr'.

'implemented workers are supreme' is written as 'ia hr et rf'.

'workers give important contribution' is written as 'mv ol ia di'.

'contribution in decision effective' is written as 'bg tn gc ol'.

#### Solution

Word	Code
give	dj
contribution	ol
decision	gc
supreme	rf
workers	ia
important	mv
court	ko
implemented/are	hr/et
in/effective	bg/tn

Since no code is mentioned for 'ap' and 'hb' in the given question hence the codes for 'ap' and 'hb' can be ascertained from the given options. Therefore, option A is the right answer.

- 118. Ans. C.
- 1. K lives on the second floor.
- 2. Q lives below K in flat B.
- 3. There are two floors between Q and N and both lives in different flats.

	Case 1		Cas	e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3				
2	K			K
1		Q		Q

- 4. W lives in the south-east of N but not with K.
- 5. W lives in the north-east of R, who does not live on the ground floor.

(Here, case 1 will be eliminated and we will continue with the case 2)

	Cas	se 1	Case 2	
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		W		W
2	K		R	K
1	R	Q		Q

- 6. J lives in the north-west of O.
- 7. V lives below G and above F.

Floor	Flat A	Flat B
5	J	G
4	N	0
3	V	W
2	R	K
1	F	Q

Hence, the required answer is 'V'.







- 119. Ans. D.
- 1. K lives on the second floor.
- 2. Q lives below K in flat B.
- 3. There are two floors between Q and N and both lives in different flats.

Floor	Cas	se 1	Case 2	
	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		20		
2	K			K
1		Q		Q

- 4. W lives in the south-east of N but not with K.
- 5. W lives in the north-east of R, who does not live on the ground floor.

(Here, case 1 will be eliminated and we will continue with the case 2)

	Cas	se 1	Case 2	
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		W		W
2	K		R	K
1	R	Q		Q

- 6. J lives in the north-west of O.
- 7. V lives below G and above F.

Floor	Flat A	Flat B
5	J	G
4	N	0
3	V	W
2	R	K
1	F	Q

Hence, the required answer is 'J, G.

- 120. Ans. E.
- 1. K lives on the second floor.
- 2. Q lives below K in flat B.
- 3. There are two floors between Q and N and both lives in different flats.

10°	Case 1		Case 1 Case 2		e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B	
5					
4	N		N		
3					
2	K			K	
1		Q		Q	

- 4. W lives in the south-east of N but not with K.
- 5. W lives in the north-east of R, who does not live on the ground floor.

(Here, case 1 will be eliminated and we will continue with the case 2)

	Cas	se 1	Cas	e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		W		W
2	K		R	К
1	R	Q		Q

- 6. J lives in the north-west of O.
- 7. V lives below G and above F.

Floor	Flat A	Flat B
5	J	G
4	N	0
3	V	W
2	R	K
1	F	Q



Hence, the required answer is 'None'.

- 121. Ans. D.
- 1. K lives on the second floor.
- 2. O lives below K in flat B.
- 3. There are two floors between Q and N and both lives in different flats.

,e	Cas	Case 1 Ca		e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3				
2	K			K
1		Q		Q

- 4. W lives in the south-east of N but not with K.
- 5. W lives in the north-east of R, who does not live on the ground floor.

(Here, case 1 will be eliminated and we will continue with the case 2)

	Cas	se 1	Cas	e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		W		W
2	K		R	K
1	R	Q		Q

- 6. I lives in the north-west of O.
- 7. V lives below G and above F.

Floor	Flat A	Flat B
5	J	G
4	N	0
3	V	W
2	R	K
1	F	Q

Hence, the required answer is 'J'.

- 122. Ans. B.
- 1. K lives on the second floor.
- 2. Q lives below K in flat B.
- 3. There are two floors between Q and N and both lives in different flats.

No.	Cas	se 1	Cas	e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3				
2	K			K
1		Q		Q

- 4. W lives in the south-east of N but not with K.
- 5. W lives in the north-east of R, who does not live on the ground floor.

(Here, case 1 will be eliminated and we will continue with the case 2)

	Cas	se 1	Cas	e 2
Floor	Flat A	Flat B	Flat A	Flat B
5				
4	N		N	
3		W		W
2	K		R	K
1	R	Q		Q

- 6. J lives in the north-west of O.
- 7. V lives below G and above F.

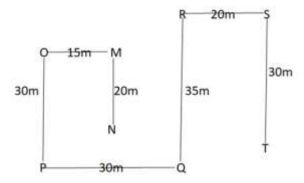
Floor	Flat A	Flat B
5	J	G
4	N	0
3	V	W
2	R	K
1	F	Q

Hence, the required answer is 'F'.

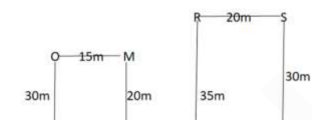




123. Ans. D.

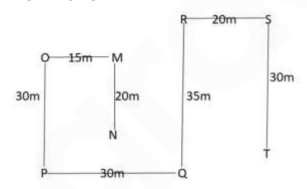


Hence, the required answer is 'north-west'. 124. Ans. E.



O is in north-west of N. 125. Ans. C.

30m



Hence, the required answer is 'south-west'.

126. Ans. A.

457 632 893 249 542 782

Now, if '1' is added to the first digit of all the even numbers and '2' is

subtracted from the third digit of all the odd numbers we will get:

455 732 891 247 642 882

Now, clearly in '455' which is formed from '457' digit 5 appears twice.

Similarly in '882' which is formed from '782' digit 8 appears twice.

Hence, option (A) is the right answer.

127. Ans. B.

457 632 893 249 542 782

Now, if all the numbers are arranged in ascending order from left to right we will get:

249 457 542 632 782 893

Now, fourth number from the right end is 542.

Now, the product of the first and second digits 542' = (5\*4) = 20 Hence, option (B) is the right answer.

128. Ans. D.

457 632 893 249 542 782

Now, if the first and the third digits are interchanged in each of the given numbers we will get:

754 236 398 942 245 287

Now, clearly the lowest number is '236' which is formed from '632'.

Hence, option (D) is the right answer.

129. Ans. C.

According to given conditions, C O M P U T E R - B P L O V S F Q Now, arranged from right to left, V S Q P O L F B

Hence, required answer is 'O'.

130. Ans. C.

Original word = ENFRANCHISE Rearranged word = ACEEFHINNRS





 $1^{st}$ ,  $4^{th}$ ,  $8^{th}$ ,  $10^{th}$ and  $11^{th}$  letters = A, E, N, R, S

Words starts with S = SANER, SNARE

131. Ans. A. 745236745

If 2 is added to first four digits of the number and 1 is added to last five digits of the number – 967447856 Clearly, 4, 6 and 7 are repetitive. 132. Ans. B.

Scheme	Amount		
FD	25000 × 0.16 = Rs. 4000		
Insurance	25000 × 0.24 = Rs. 6000		
Stocks	25000 × 0.20 = Rs. 5000		
PPF	25000 × 0.25 = Rs. 6250		
Gold	25000 × 0.15 = Rs. 3750		

Required difference = 5000 - 3750 = Rs. 1250 Hence, option B is correct. 133. Ans. A.

Scheme	Amount
FD	25000 × 0.16 = Rs. 4000
Insurance	25000 × 0.24 = Rs. 6000
Stocks	25000 × 0.20 = Rs. 5000
PPF	25000 × 0.25 = Rs. 6250
Gold	25000 × 0.15 = Rs. 3750

Required ratio = 4000 : 6000 = 2 : 3

Hence, option A is correct.

134. Ans. B.

Scheme	Amount
FD	25000 × 0.16 = Rs. 4000
Insurance	25000 × 0.24 = Rs. 6000
Stocks	25000 × 0.20 = Rs. 5000
PPF	25000 × 0.25 = Rs. 6250
Gold	25000 × 0.15 = Rs. 3750

Required percentage more =  $\frac{6250 - 5000}{5000} \times 100 = 25\%$ 

Hence, option B is correct.

#### 135. Ans. D.

Scheme	Amount		
FD	25000 × 0.16 = Rs. 4000		
Insurance	25000 × 0.24 = Rs. 6000		
Stocks	25000 × 0.20 = Rs. 5000		
PPF	25000 × 0.25 = Rs. 6250		
Gold	25000 × 0.15 = Rs. 3750		

Amount invested on FD = Rs. 4000 Simple interest =  $\frac{4000 \times 12 \times 2}{100}$  = Rs.

960

Hence, option D is correct. 136. Ans. E.

- The Reserve Bank of India releases the Financial Stability Report (FSR).
- The report reflects the collective assessment of the Sub-Committee of the Financial Stability and Development Council (FSDC) on risks to financial stability.
- Recently RBI released 18<sup>th</sup> issue of FSR Report.

137. Ans. B.

- Recently, the Department for Promotion of Industry and Internal Trade (DPIIT) has launched a regulatory compliance portal that will act as a bridge for citizens, industries and the government to minimise burdensome compliances.
- DPIIT comes under the Ministry of Commerce and Industry.
- It is acting as the nodal department for coordinating the exercise of minimizing regulatory compliance burden for citizens and businesses which have an adverse impact on time and cost of businesses.



138. Ans. A.

The Zayed Cricket Stadium will be the new home of T10 cricket for the next five years, starting with the 2019 season.

The Abu Dhabi Cricket (ADC), in partnership with the Abu Dhabi Sports Council (ADSC) and the Department of Culture and Tourism Abu Dhabi (DCT Abu Dhabi), has signed a five-year agreement with the organisers of the T10 Cricket League.

The shortest form of the game will now be played exclusively at the Zayed Cricket Stadium.

139. Ans. C.

- Russia on 5<sup>th</sup> September, 2019 awarded its highest state honour 'Order of St Andrew the Apostle' to PM Narendra Modi for promoting bilateral special and privileged strategic partnership.
- With this award, Modi has become the first Prime Minister to receive the **highest award in the world as a prime minister**.
- The Order of St Andrew the Apostle is awarded to prominent statesmen and public figures and representatives of science, culture, the arts and various industries for their exceptional services in promoting the prosperity, greatness and glory of Russia.
- The order can also be awarded to foreign heads of state for outstanding services to Russia.
   140. Ans. A.
- \* Santacruz railway station in Mumbai is the 1600th station in

India to become Rail-Wire Wi-Fi zone.

- \* RailWire is an initiative of RailTelto provide broadband network to public.
- \* Aim of RailWire is to provide fast and free Wi-Fi network to public at all the railway stations in India within a year.
- \* RailTel corporation of India Ltd. Is a public sector enterprise, this is one of the largest neutral telecom infrastructure provider of Government of India.

141. Ans. A.

- This museum pays tribute to the sacrifices and martyrdom of thousands of Indians, many of whom remain anonymous to date, with no records in history capturing their sacrifice for our motherland.
- Museum was inaugurated by Union Minister Mahesh Sharma on 4<sup>th</sup> March 2019.
- This new museum 'Azaadi ke Diwane' is started in the series of Kranti Mandir to inspire the younger generation and let them know the cost of freedom that the great fighters achieved by sacrificing their lives.

142. Ans. D.

The winner of the 2019 World Chess Championship is Magnus Carlsen.

143. Ans. C.

The world's first floating nuclear power plant has been started at the Baltiysky Zavod shipyard in Saint Petersburg, Russia.

They are designed to maintain both uninterruptible power and plentiful







desalinated water supply in remote areas.

144. Ans. E.

The Asian Development Bank is a regional development bank established on 19 December 1966, which is headquartered in the Ortigas Centre located in the city of Mandaluyong, Metro Manila, Philippines.

145. Ans. C.

- Brazil will host the 11<sup>th</sup> BRICS Summit in 2019.
- In 2020, Russia will host the 12<sup>th</sup> BRICS Summit.

#### Note:

- The 10<sup>th</sup> BRICS Summit 2018 was hosted by South Africa in Johannesburg.
- The theme of the BRICS summit 2018 was Collaboration for Inclusive Growth and Shared Prosperity in the 4th Industrial Revolution.
- BRICS member countries include
   Brazil, Russia, India, China and South Africa.

146. Ans. E.

The book "No Presents Please" has been authored by Jayant Kaikini.

Jayant Kaikini's 'No Presents Please' wins DSC prize for South Asian literature 2019.

No Presents Please, a collection of stories set in Mumbai was originally written in the southern Indian language of Kannada and translated into English by the award-winning translator Tejaswini Niranjana.

No Presents Please is the first work in translation to win the award in the prize's eight-year history. The award has been won in the past by authors including Jeet Thayil and Jhumpa Lahiri.

147. Ans. C.

State Bank of India (SBI), the largest commercial bank in India will soon launch country's first integrated lifestyle and banking digital service platform named YONO (acronym for 'You Only Need One').

YONO is first digital banking platform that will allow customers to meet their lifestyle needs across 14 categories including booking and renting cabs, entertainment, dining experience, travel and stay etc. 148. Ans. C.

- The Ramon Magsaysay Award is an annual award which was established by name of former Philippine President Ramon Magsaysay.
- **Bharat Vatwani**was awarded for leading the rescue of thousands of mentally ill paupers to treat and reunite them with their families.
- **Sonam Wangchuk** won the award for his contribution in harnessing nature, culture and education for community progress. 149. Ans. B.

Diu has become the first Union territory of India to run completely on solar power energy. Diu is one of the least populated UTs in India which have a geographical area of only 42 kilometres. The solar power





plants have been installed over 50 acres in Diu.

150. Ans. D.

Professor Najma Akhtar has been appointed as the vice-chancellor of Jamia Millia Islamia, making her the first woman to hold the charge.

She is a gold medallist from Aligarh Muslim University (AMU) and completed her PhD (Education) from Kurukshetra University.

She held posts of faculty and Controller of Examinations and Admissions and Director, Academic Programmes at AMU.

151. Ans. A.

Piano Day, an annual worldwide event founded by a group of likeminded people, takes place on the 88th day of the year – in 2019 it's the 29th March – because of the number of keys on the instrument being celebrated.

152. Ans. C.

Two Indian Navel Ships INS Kolkata and INS Shakti took part in the Chinese Navy's 70<sup>th</sup> anniversary of celebrations in April 2019.

- The two ships visited Chinese port Qingdao on 21 to 26 April to participate in an International Fleet Review to celebrate the 70<sup>th</sup> anniversary of the People's Liberation Army (PLA) Navy.
- INS Kolkata is the lead ship of the Kolkata-class stealth guided-missile destroyers of the <u>Indian Navy.</u> It lists of armaments reportedly included Brahmos supersonic antiship and land-attack cruise missiles

on the other hand INS Shakti is a tanker and supply ship 153. Ans. B.

- India will host the G20 presidency in 2022 and this would be the 17th G-20 Summit.
- It will be the first time when India will host the G-20 summit.
- This year the G-20 summit will be hosted by Saudi Arabia on 20-21 Nov, 2020.

154. Ans. C.

- Indian cricket captain Virat Kohli received the 2018 Rajiv Gandhi Khel Ratna award along with weightlifter Saikhom Mirabai Chanu. Chanu is the first Indian to win gold at the World Championships in more than two decades.
- The Rajiv Gandhi Khel Ratna is the highest sporting honour in India. It is named after Rajiv Gandhi, former Prime minister, who served from 1984-1989.
- It was instituted in 1991-92 and the first recipient of this award was chess grandmaster Vishwanathan Anand.

155. Ans. C.

Norway ranked at topped position in the World Human Development Index 2017. Australia Switzerland raked at second & third positions respectively in HDI 2018. India ranked Note: at 131st positions among 188 countries. The report is published by United Nations Development Programme (UNDP).





156. Ans. A.

**Sunil Arora** assumed charge as 23rd Chief Election Commissioner (CEC) of India. He succeeded **OP Rawat** who retired on 1 December 2018. He will have nearly two-and-a-half-year tenure as CEC and General Election 2019 to 17th Lok Sabha will be conducted under his stewardship.

The Chief Election Commissioner heads the Election Commission of India, a body constitutionally empowered to conduct free and fair elections to the national and state legislatures.

157. Ans. C.

Krishnamurthy Subramanian is an Indian economist and the current Chief Economic Adviser to the Government of India (CEA).

Office of the Economic Adviser (OEA) is an attached office of the Department for Promotion of Industry and Internal Trade, Ministry of Commerce & Industry.

The main functions of the Office of Economic Adviser include, inter alia the following:

**Policy Functions** 

Economic policy inputs on industrial development.

Analysis of trends of industrial production and growth.

Examination of multilateral and bilateral issues and processing Policy Notes with economic implications referred to the Office.

158. Ans. C.

The World Economic Forum (WEF), based in Cologny-Geneva, Switzerland, was founded in 1971 as a not-for-profit organization.

Cologny is a municipality in the Canton of Geneva, Switzerland.

It was granted "other international body" status in January 2015 by the Swiss Federal Government under the Swiss Host-State Act (International Organization status requires multiple governments).

The WEF's mission is cited as "committed to improving the state of the world by engaging business, political, academic, and other leaders of society to shape global, regional, and industry agendas" 159. Ans. A.

**World Economic Outlook** report prepared by **IMF** is published usually **twice a year**. It analyses the global economic health in the near and medium-term.

160. Ans. C.

- Section 12 of BR Act 1949 deals with the Capital structure in a banking company.
- It basically deals with regulation of paid-up capital, subscribed capital and authorised capital and voting rights of shareholders.

161. Ans. E.

 On 20 April 2019 Indian Navy launched guided missile destroyer 'Imphal' at Mazagon Dock Shipbuilders in Mumbai.





- Imphal is the third successful ship launched under 15B project.
- 'Visakhapatnam' was the first successful ship under project 15B that was launched on 20 April 2015. 162. Ans. C.

Israeli goalkeeper Isaak Hayik set a Guinness World Record when he became the oldest person to play in a professional football match at 73. He suited up for Ironi Or Yehuda's home game against Maccabi Ramat Gan and played for the full 90 minutes.

A Guinness World Records official was on hand to issue Hayik a certificate. The previous record holder was 53 years old Uruguayan Robert Carmona who was played a professional match in 2015.

163. Ans. A.

Bharti Airtel has received approvals from the capital markets regulator Securities and Exchange Board of India, and from the stock exchanges BSE and NSE, for its proposed merger with rival Telenor India.

164. Ans. D.

- HDFC Bank has been given the status of Domestic Systemically Important Banks (D-SIBs) in 2018.
- SBI was the first bank to become D-SIBs.

165. Ans. A.

 Threshold for bulk deposit has been revised by RBI as single deposits of Rs 2 crore and above.
 The banks are also asked to maintain their bulk deposit card rates in the core banking system for supervisory review.

166. Ans. C.

• There were only 61 individuals who declared an income of more than ₹100 crore during assessment year 2017-18.

167. Ans. A.

- Convertible debenture is usually unsecured bonds or loans, often with no underlying collateral backing up the debt.
- It is a long-term debt issued by a company.

168. Ans. B.

- Authorized capital of National Housing Bank (NHB) stands at Rs. 2,000 crore of which Rs. 1,450 crore has been subscribed by RBI.
- Currently, the capital is fully subscribed by RBI.

169. Ans. C.

- India has topped the list of countries in Global Nutrition Report 2018 with 46.6 million children who are stunted, followed by Nigeria (13.9 million) and Pakistan (10.7 million).
- Stunting, or low height for age, is caused by long-term insufficient nutrient-intake and frequent infections.

170. Ans. B.

- Sweden topped the Inclusive Internet Index 2019 which was followed by Singapore and the US.
- India ranked 47th in the overall "Inclusive Internet Index 2019" among 100 countries.





171. Ans. D.

- Vadodra-based artist Raju Baraiya has been chosen as Glenfiddich's Emerging Artist of the Year 2019. 172. Ans. A.
- As per the EPFO payroll data, Net employment generation in the formal sector was almost around 8.61 lakh in February compared to 2.87 lakh in the same month of last year.

173. Ans. A.

• Indian Railways Integral Coach Factory (ICF) in Chennai has manufactured as many as 301 coaches in the month of February, taking the total for this fiscal to 2,919, become the largest rail car manufacturer in 2018-19.

174. Ans. B.

• Asset Reconstruction Company (ARC) is a specialized financial institution that buys the NPAs or bad assets from banks and financial institutions and cleans up their balance sheets. In other words, ARCs are in the business of buying bad loans from banks.

175. Ans. A.

• French govt bestowed the honour of Knight of the Order of Arts and Letters (Chevalier dans l'Ordre des Arts et des Lettres) on Kalki Koechlin, who has contributed to enhancing Indo-French ties in cinema.

176. Ans. A.

 Hybrid fund is an investment fund that is characterized by diversification among two or more asset classes.

- These funds typically invest in a mix of stocks and bonds.
- 177. Ans. A.
- Reserve Bank of India (RBI) has constituted a task force on offshore rupee market to move non-resident Indian to the domestic market and improve liquidity to promote onshore hedging activity.

178. Ans. B.

- Tashigang in Himachal Pradesh is world's highest polling station in 2019 at Lok Sabha Elections 2019
- Tashigang polling station in Himachal Pradesh falls in Buddhistdominated Lahaul-Spiti.

179. Ans. A.

- TPA stands for 'Third Party Administrator'.
- It is an organization that processes insurance claims or certain aspects of employee benefit plans for a separate entity.

180. Ans. C.

- SHREYAS is Scheme for Higher Education Youth in Apprenticeship and Skills.
- It is a central government scheme for providing industry apprenticeship opportunities in April 2019 through National Apprenticeship Promotional Scheme (NAPS).

181. Ans. B.

• Badminton ace PV Sindhu became first women to co-pilot Light Combat Aircraft (LCA) Tejas at 12th edition of Aero India.





182. Ans. A.

• Committee on Deepening of Digital Payments, which was formed in January 2019, was led by Nandan Nilekani.

183. Ans. A.

• Fincare Small Finance Bank is headquartered in Bengaluru, India and has 3 office locations across 1 country.

184. Ans. B.

- FATF stands for Financial Action Task Force.
- It is an inter-governmental body established in 1989.



START FREE TRIAL



# IDBI Bank Asst. Manager Grade-A Course 2021

Crack IDBI Bank Asst. Manager Grade-A 2021 Exam in First Attempt

## WHY TAKE THIS COURSE

- A Comprehensive Course to help you clear IDBI Bank Asst. Manager Grade-A Exam
- Important Topics covered through Live Classes, Study Notes & Quizzes
- Boost your Speed & Accuracy with Sectional Tests & Mock Tests
- Guidance from Expert Faculty to clear All your Doubts