

English Language

Ques (1-8): Directions: Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given five alternatives.

In a bid to ensure timely support to depositors of stressed banks, the government may bring amendment to DICGC Act in the monsoon session with the objective to provide account holders easy and time-bound access to funds to the extent of the deposit insurance cover. Last year, the government raised insurance cover on deposit five-folds to Rs 5 lakh with a view to provide support to depositors of ailing lenders like Punjab and Maharashtra Co-operative (PMC) Bank. Following the collapse of PMC Bank, Yes Bank and Lakshmi Vilas Bank NSE 4.79 % too came under stress leading to restructuring by the regulator and the government.

The amendment to the Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation (DICGC) Act, 1961 is the budget announcement made by the Finance Minister and the Bill is almost ready, sources said. It is expected that the Bill will be tabled in the upcoming monsoon session after being vetted by the Union Cabinet, sources added. Once the Bill becomes the law, it will provide immediate relief to thousands of depositors who had their money parked in stressed lenders such as PMC Bank and other small cooperative banks.

As per the current provisions, the deposit insurance of up to Rs 5 lakh comes into play when the licence of a bank is cancelled and liquidation process starts. DICGC, a wholly-owned subsidiary of the Reserve Bank of India, provides insurance cover on bank deposits. Finance Minister Nirmala Sitharaman in the Budget speech in February said the government had approved an increase in the Deposit Insurance cover from Rs 1 lakh to Rs 5 lakh for bank customers last year. It could not be presented in the Budget session due to curtailment of the last session following the spread of the second wave of COVID-19 pandemic.

It is to be noted that the enhanced deposit insurance cover of Rs 5 lakh is effective from February 4, 2020. The increase was done after a gap of 27 years as it was static since 1993. The cover is provided by the Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation (DICGC), a wholly-owned subsidiary of the RBI. With increased insurance cover, the banks are paying a higher premium of 12 paise against 10 paise per Rs 100 deposited without any additional burden on account holders. The deposit insurance scheme covers all banks operating in India, including private sector, cooperative, and even branches of foreign banks. There are some exemptions such as deposits of foreign governments, deposits of central and state governments, and inter-bank deposits.

It can be recalled that way back in 2009, the Raghuram Rajan committee on financial sector reforms had recommended strengthening the capacity of the DICGC, a more explicit system of prompt, corrective action, and making deposit insurance premia more risk-based.

1. What is the main reason to make an amendment in the law?
 - (a) to give the opportunity of easy access to the banking
 - (b) to provide the useful services in any situation
 - (c) to provide account holders easy and time-bound access
 - (d) for the welfare of the customer experience
 - (e) to put limits on the different frauds
2. What changes will come after the bill has passed?
 - (a) It will help the govt to gain the profits.

- (b) it will ease the banking connectivity.
- (c) The banks gain profit after it.
- (d) it will provide immediate relief to thousands of depositors.
- (e) It is important for the future of the banking system.

3. Who can be benefitted from the deposit insurance scheme?
 - (a) Only nationalized banks
 - (b) All private banks with other foreign banks
 - (c) main branches of the banks
 - (d) Rural banks
 - (e) All private sector, cooperative and even branches of foreign banks.
4. What can we infer from the passage?
 - (a) The amendment is a good step to ease the burden of the depositors.
 - (b) It can be harmful for the economy.
 - (c) It will be a big gamble for the govt.
 - (d) The Insurance policy is just a mean of attraction for people.
 - (e) This is a historic step in banking system.
5. Consider the following statements and answer the question.
 - A. the government raised insurance cover on deposit five-folds to Rs 5 lakh.
 - B. The amendment is brought by the suggestion of RBI.
 - C. The amendment is made to ease the burden of the depositors.
 - (a) A is correct but B is wrong.
 - (b) A and B are correct but C is wrong.
 - (c) B and C are correct but A is wrong.
 - (d) A and C are correct but B is wrong.
 - (e) All are correct.
6. Consider the following statements and choose the correct option.
 - A. the enhanced deposit insurance cover of Rs. 5 lakh.
 - B. The increase is never seen in Indian history.
 - C. DICGC is a subsidiary of the Indian govt.
 - (a) B is correct but A and C are wrong
 - (b) A is correct but B and C are wrong.
 - (c) All are right.
 - (d) All are wrong.
 - (e) C is correct but A and B are wrong.
7. Which of the following is a synonym of the word curtailment?

(a) Expansion	(b) Abridgment
(c) Dispersion	(d) Dissipation
(e) Scattering	
8. Which of the following is an antonym of the word 'ailing'?

(a) Healthy	(b) Invalid
(c) Sickly	(d) Weakly
(e) Fragile	

Ques (9-13): Direction: In the following sentence, four words or phrases have been printed in bold. One bold part in the sentence is not acceptable in Standard English. Pick up that part and mark its number. If there are no errors in the bold

parts, mark (E) i.e., None of these.

9. Queues at overflowing crematoriums and burial grounds and hundreds of constantly burning pyres are painful enough — pyres had to be built in a car park too — but what seems unbearable is that people are being forced to bury bodies in the shallow soil of river banks or let them float away, sometimes partially cremated and sometimes not at all.

- (a) Queues (b) Crematoriums
(c) Pyres (d) Unbearable
(e) None of these

10. In the case of Mr. Dhankhar, what worsens his persistent criticism of the TMC regime is the unfortunate congruency between his words and the interests of the BJP.

- (a) Persistent (b) Regime
(c) Congruency (d) Interests
(e) None of these

11. The country is facing an unprecedented health crisis, the ripple effects of which are being felt in the economic, social and political spheres too.

- (a) Unprecedented (b) Ripple
(c) Economic (d) Political
(e) None of these

12. The Palestinian leadership across the political spectrum have maintained that they would not accept any compromise formula for the future Palestinian state unless East Jerusalem is its capital.

- (a) Palestinian (b) Spectrum
(c) Maintained (d) Compromise
(e) None of these

13. I can still recall the June embarrassment of the first essays in pay flexibility.

- (a) Recall (b) June
(c) Embarrassment (d) Flexibility
(e) None of these

Ques (14-23): Direction: In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the given alternatives.

In an attempt to take on fake news, Google News has ___(1)___ new measures. Google has updated its guidelines to prohibit sites that misrepresent or ___(2)___ their country of origin or are ___(3)___ at users in another country under false premises. "Sites included in Google News must not misrepresent, misstate, or conceal information about their ownership or primary purpose, or engage in coordinated activity to ___(4)___ users," states the company guidelines. Google also allows publishers to file a spam report if they believe that another publisher has ___(5)___ Google News inclusion guidelines. "While we may not take manual action in response to every report, spam reports are ___(6)___ based on user impact, and in some cases may lead to complete ___(7)___ of a spam site from Google News results," Google said. This move to keep dishonest sites from ___(8)___ in Google News has been cheered by users worldwide. It comes in the wake of ___(9)___ pressure on the Internet giant take initiative to stop the spread of fake news after allegations of Russian attempts to ___(10)___ the 2016 US presidential election surfaced.

14. Which of the following word fits the blank labelled as (1)?

- (a) Adored (b) Adorned

- (c) Adopted (d) Advised
(e) Objected

15. Which of the following word fits the blank labelled as (2)?

- (a) Conceal (b) Adjunct
(c) Locate (d) Implant
(e) Implicate

16. Which of the following word fits the blank labelled as (3)?

- (a) Fed (b) Supplied
(c) Thrown (d) Provided
(e) Directed

17. Which of the following word fits the blank labelled as (4)?

- (a) Engage (b) Mislead
(c) Direct (d) Divert
(e) Dilute

18. Which of the following word fits the blank labelled as (5)?

- (a) Shaped (b) Manned
(c) Shipped (d) Violated
(e) Volatile

19. Which of the following word fits the blank labelled as (6)?

- (a) Invaded (b) Prioritized
(c) Shielded (d) Fielded
(e) Boxed

20. Which of the following word fits the blank labelled as (7)?

- (a) Banner (b) Winner
(c) Representation (d) Refusal
(e) Removal

21. Which of the following word fits the blank labelled as (8)?

- (a) Appearing (b) Disappearing
(c) Contacting (d) Vanishing
(e) Whispering

22. Which of the following word fits the blank labelled as (9)?

- (a) Roaring (b) Rotating
(c) Mounting (d) Riveting
(e) Hysterical

23. Which of the following word fits the blank labelled as (10)?

- (a) Oust (b) Influence
(c) Jest (d) Ban
(e) Conflict

Ques (24-25): Direction: In the sentence given below, one/more parts have errors and others are correct. Find out which part has an error and mark it as your answer. If there is no error, mark 'No error' as your answer.

24. Don't forget checking out (A)/ our bulletin board where (B)/ you chat to and share your views with (C)/ fellow arctophiles from all corners of the globe.(D)

- (a) Only (A) (b) Only (B)
(c) (A) and (B) (d) (C) and (D)

(e) No error

25. Many species also prefer to grow in moist places by streams,(A)/ lakes and the sea, though very few are normally(B)/ and probably none entirely, aquatic, being always(C)/ at certain seasons exposed for a longer or shorter period to the atmosphere(D)

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

Ques (26-27): Direction: Read the sentence to find out whether there is any error in it or not. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. If there is no error, the answer is (E). Ignore errors of punctuation, if any.

26. After so many years, all the misunderstanding and disputes (A)/ are cleared between Ronaldo and I. We do share a very gruesome history,(B)/ even our family members loathe each other since the time of partition.(C)/ Years may have passed but feelings remained the same. (D)/ No error: (E)

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

27. Everyone acknowledges her in the town but her (A)/ is very mischievous, stubborn, and arrogant. (B)/ She has been alone and all by herself her whole life (C)/ so that the reason everyone respects her and that's what made a survivor, a fighter, and a living legend. (D)/ No error.

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

28. Below a sentence is given which is divided into 4 segments. Identify the segment of the sentence which contains the grammatical error. If there is no error, mark 'No error' as your answer.

Research various subjects were made easy, as a variety of journals (A)/ on the subject were available in the (B)/ local markets of Mumbai. It was difficult to figure (C)/ out the defects that would serve as the basis of the dissertation. (D)

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

Ques (29-30): Direction: The following question contains a sentence with one blank only. Below are given four words as answer choices. You have to choose an option with choices which can make the sentence complete.

29. Rambabu is famous as generous politician because of his _____ humanitarian activities.

- A. munificent
B. modality
C. ingenious
D. multifarious

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

30. Neel's classmates are aware that he is _____ himself very often.

- A. garrulous
B. aggrandizes
C. moot

D. predicament

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

Numerical Ability

31. निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
 $13.33 + 33.31 + 331.13 = ?$

- (a) 377.77 (b) 354.77
(c) 355.67 (d) 301.67
(e) इनमें से कोई नहीं

32. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
14.28% का 490 - 71.43% का 63 = ?

- (a) 25 (b) 49
(c) 64 (d) 81
(e) इनमें से कोई भी नहीं

33. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
42% का 250 + 115% का 480 = ?

- (a) 655 (b) 657
(c) 659 (d) 653
(e) इनमें से कोई भी नहीं

34. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $450 + 15 \times 12 - 120 + 4 \times 12 + 1 = ?$

- (a) -1 (b) 0
(c) 1 (d) 2
(e) -2

35. दिए गए प्रश्न में '?' का मान ज्ञात कीजिए.-

$$\sqrt{1331\left(\frac{1}{3}\right) + 1728\left(\frac{1}{3}\right) + 2} = ?$$

- (a) 5 (b) 6
(c) 7 (d) 8
(e) 9

36. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
480 का 66.66% + 832 का 37.5% = 120 + ?

- (a) 444 (b) 512
(c) 332 (d) 412
(e) इनमें से कोई नहीं

37. निम्नलिखित प्रश्न में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$32^{0.16} \times 32^{0.4} \times 32^{0.5} = 128^? + 2$$

- (a) 10 (b) 1.1
(c) 9 (d) 0.9
(e) 7

38. निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$\left(7\frac{5}{2} + 4\frac{7}{2}\right) \div 7\frac{3}{2} = 11\frac{5}{3} - \frac{2}{3} - ?$$

- (a) 15 (b) 90
(c) 25 (d) 30
(e) 10

39. निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$4\frac{2}{5} \div 1\frac{7}{15} + 5\frac{5}{3} \times 3\frac{3}{2} = ?$$

- (a) $22\frac{1}{3}$ (b) $32\frac{2}{3}$
(c) 33 (d) 21
(e) इनमें से कोई नहीं

40. सरल कीजिए $\frac{2\frac{3}{4}}{1\frac{5}{8}} \div \frac{7}{8} \times (\frac{1}{3} + \frac{1}{4}) + \frac{5}{7} \div \frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$

- (a) $\frac{56}{77}$ (b) $\frac{49}{80}$
 (c) $\frac{12}{7}$ (d) $3\frac{2}{9}$
 (e) $\frac{37}{81}$

41. निम्नलिखित प्रश्न में I और II से अंकित दो समीकरण दिए गये हैं। आपको दोनों समीकरणों को हल करना है और उनका उत्तर देना है।

I. $x^2 - 15x + 54 = 0$
 II. $y^2 - 13y + 36 = 0$

- (a) $x > y$
 (b) $x < y$
 (c) $x \geq y$
 (d) $x \leq y$
 (e) संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है या $x = y$

42. निम्नलिखित प्रश्न में I और II से अंकित दो समीकरण दिए गये हैं। आपको दोनों समीकरणों को हल करना है और उनका उत्तर देना है।

$x^2 - 13x + 40 = 0$
 $y^2 - 11y + 24 = 0$

- (a) $x > y$
 (b) $x < y$
 (c) $x \geq y$
 (d) $x \leq y$
 (e) संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है या $x = y$

43. एक कक्षा में 39 छात्र हैं, जब एक नया छात्र कक्षा में शामिल होता है, तो औसत वजन 4 किलोग्राम कम हो जाता है। यदि छात्रों का औसत वजन 64 किलोग्राम है। नए छात्र का वजन क्या है?

- (a) 90 किलोग्राम (b) 96 किलोग्राम
 (c) 110 किलोग्राम (d) 85 किलोग्राम
 (e) 80 किलोग्राम

44. 480480 रुपये की राशि को A, B और C के बीच इस प्रकार विभाजित किया जाता है, कि A को B से 25% कम और B को C से 20% कम प्राप्त होता है। B का हिस्सा क्या है?

- (a) 480480 (b) 200200
 (c) 120120 (d) 160160
 (e) इनमें से कोई नहीं

45. दी गई श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए:
 3 9 23 99 479 2881 20159

- (a) 9 (b) 23
 (c) 99 (d) 479
 (e) 2881

46. निम्नलिखित में से प्रत्येक श्रृंखला में, गलत संख्या दी गई है, उस संख्या का पता लगाइए।

26, 39, 65, 91, 133, 169, 221

- (a) 26 (b) 39
 (c) 133 (d) 169
 (e) 221

47. निम्न संख्या श्रृंखला में, एक संख्या गलत दी गई है, उस संख्या को ज्ञात कीजिए।

15, 17, 23, 34, 55

- (a) 15 (b) 17
 (c) 34 (d) 55
 (e) इनमें से कोई नहीं

48. एक धनराशि को साधारण ब्याज पर 3 : 5 के अनुपात में दो भागों में निवेश किया जाता है। पहला भाग 16% और दूसरा भाग 12%

पर निवेश किया जाता है। यदि साधारण ब्याज में अंतर 1800 है, तो निवेश की गई धनराशि ज्ञात कीजिये। यह दिया गया है कि दोनों भागों को 3 वर्ष के लिए निवेश किया जाता है।

- (a) 40,000 (b) 50,000
 (c) 60,000 (d) 20,000
 (e) इनमें से कोई नहीं

49. प्रीति 34 दिनों में एक कार्य कर सकती है और अनंत उसी कार्य को 51 दिनों में पूरा कर सकता है। तो, यदि वे एकसाथ कार्य करते हैं तो उसी कार्य को पूरा करने के लिए आवश्यक समय ज्ञात कीजिये।

- (a) $\frac{102}{5}$ (b) $\frac{122}{5}$
 (c) $\frac{92}{5}$ (d) $\frac{112}{5}$
 (e) इनमें से कोई नहीं

50. एक दूध विक्रेता 47.6 लीटर दूध खरीदता है जिसमें दूध और पानी का अनुपात 9 : 4 है वह इस मिश्रण को 11 : 5 बनाना चाहता है और उस दूध को क्रम मूल्य पर बेचता है। कितनी मात्रा में पानी मिलाना होगा?

- (a) 1.33 लीटर (b) 0.44 लीटर
 (c) 0.55 लीटर (d) 0.33 लीटर
 (e) 0.43 लीटर

51. अभय 32,000 रुपये से व्यवसाय प्रारम्भ करता है। एक निश्चित अवधि के बाद, सूरज उससे जुड़ता है, और 30,000 रुपये का निवेश करता है। वर्ष के अंत में वे लाभ को 8 : 5 के अनुपात में विभाजित करते हैं। सूरज कितने समय के बाद अभय से जुड़ता है?

- (a) 1 महीने (b) 2 महीने
 (c) 3 महीने (d) 4 महीने
 (e) इनमें से कोई नहीं

52. दिये गए प्रश्न में, I और II से अंकित दो समीकरण दिये गए हैं। आपको दोनों समीकरणों को हल करना है और उपयुक्त उत्तर देना है।

I. $x^2 - 7x + 10 = 0$
 II. $y^2 - 11y + 24 = 0$

- (a) यदि $x > y$
 (b) यदि $x \geq y$
 (c) यदि $x < y$
 (d) यदि $x \leq y$
 (e) यदि $x = y$ या संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है

53. निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$(\frac{30}{5} \text{ का } \frac{25}{6}) \text{ of } \frac{17}{10} = ?$

- (a) 75 (b) 50
 (c) 95 (d) 85
 (e) 80

Ques (54-58): निर्देश: निम्नलिखित तालिका 5 वर्षों के लिए एक दुकान से चावल की बिक्री को दर्शाती है। (मान किलोग्राम में है)

वर्ष	बासमती	सोनम	सिल्वर	गोल्डन
2000	300	500	400	100
2001	250	200	300	250
2002	320	400	200	100
2003	400	50	100	300
2004	50	700	900	800

54. 2004 की सुनामी में, यदि चावल की शुद्ध मात्रा का 50% खराब हो गया था और उसमें चावल की 50% किस्म खराब हो गई थी, तो शेष में से कितने प्रतिशत सिल्वर चावल बिक्री के लिए उपलब्ध है? (निकटतम पूर्ण संख्या के आसपास)

- (a) 13% (b) 23%
 (c) 33% (d) 43%

- (e) इनमें से कोई नहीं
55. 2003 में, यदि 20% सिल्वर जो सभी बिक्री के बाद बचा था, राम, श्याम और गोविंद के बीच 2 : 3 : 5 के अनुपात में वितरित की गई थी। गोविंद को प्राप्त सिल्वर की मात्रा ज्ञात कीजिए।
 (a) 20 किग्रा (b) 18 किग्रा
 (c) 15 किग्रा (d) 10 किग्रा
 (e) इनमें से कोई नहीं
56. न्यूनतम बिक्री और अधिकतम बिक्री का अनुपात क्या है?
 (a) 12 : 23 (b) 17 : 49
 (c) 23 : 12 (d) 49 : 17
 (e) इनमें से कोई नहीं
57. 2002 और 2001 के बीच बिक्री में क्या अंतर है?
 (a) 30 किग्रा (b) 40 किग्रा
 (c) 20 किग्रा (d) 70 किग्रा
 (e) इनमें से कोई नहीं
58. यदि बासमती का मूल्य 70 रुपये प्रति किग्रा है और इसे 110 रुपये में बेचा जाता है, तो 2002 और 2004 में बासमती से राजस्व कितना होगा?
 (a) 10,800 रुपये (b) 14,800 रुपये
 (c) 15,800 रुपये (d) 18,800 रुपये
 (e) इनमें से कोई नहीं
59. निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए
 8, 4.5, 5.5, 13, 56, ?
 (a) 254 (b) 356
 (c) 456 (d) 468
 (e) 396
60. श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये।
 5, 10, 16, 23, 31, 40, ?
 (a) 95 (b) 100
 (c) 50 (d) 105
 (e) 120
61. एक खेत में 4 मीटर लंबा, 6 मीटर चौड़ा और 1100 सेमी गहरा गड्ढा खोदा जाता है। घन मीटर में निकाली गई मिट्टी की आयतन ज्ञात कीजिए।
 (a) 112 मीटर³ (b) 167 मीटर³
 (c) 264 मीटर³ (d) 117 मीटर³
 (e) 217 मीटर³
62. P और Q की वर्तमान आयु का अनुपात 7 : 5 है। Q की वर्तमान आयु R की वर्तमान आयु का 5/6 गुना है। यदि P, R से 5 वर्ष बड़ा है, तब अब से 5 वर्ष बाद P और R की आयु का अनुपात ज्ञात कीजिए है।
 (a) 7 : 8 (b) 8 : 9
 (c) 8 : 7 (d) 9 : 8
 (e) 6 : 7
63. निर्देश: दिए गए प्रश्न में, I और II से क्रमांकित दो समीकरण दिए गए हैं। दोनों समीकरणों को हल कीजिए और उचित उत्तर को चिह्नित कीजिए।
 I. $5x + 2y = 81$
 II. $3x + y = 15$
 (a) $x < y$
 (b) $x > y$
 (c) $x \geq y$
 (d) x और y में कोई संबंध नहीं या $x = y$
 (e) $x \leq y$

64. निर्देश: दिए गए प्रश्न में, दो समीकरण I और II दिए गए हैं। दोनों समीकरणों को हल कीजिए और उचित उत्तर को चिह्नित कीजिए।
 I. $2x^2 - 11x + 15 = 0$
 II. $9y^2 - 12y + 4 = 0$
 (a) $x > y$
 (b) $x < y$
 (c) $x \geq y$
 (d) $x \leq y$
 (e) $x = y$ या x और y के बीच संबंध स्थापित नहीं किया जा सकता है
65. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $57\frac{1}{7}\%$ का 490 + 22.22% का 729 - $\sqrt{2500} \times \sqrt{25} + 5^2 =$
 ?
 (a) 440 (b) 322
 (c) 432 (d) 452
 (e) इनमें से कोई नहीं

Reasoning Ability

- Ques (66-67):** निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
 परिवार के एक समूह में, सात सदस्य A, B, C, D, E, F और G हैं। A और B विवाहित जोड़ी हैं। A पुरुष सदस्य है। D, C का एकमात्र पुत्र है, जो A का भाई है। E, D की बहन है। B, F की पुत्रवधु है, जिसका पति G है।
66. C, B का क्या है?
 (a) भाई (b) दामाद
 (c) नेप्पू (d) ब्रदर-इन-लॉ
 (e) इनमें से कोई नहीं
67. यदि P और C विवाहित जोड़ी है, तो P, F से किस प्रकार संबंधित है?
 (a) माता (b) पुत्रवधु
 (c) सास (d) सिस्टर-इन-लॉ
 (e) इनमें से कोई नहीं
- Ques (68-70):** निर्देश: दिए गए प्रश्न के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कीजिए।
 छह व्यक्ति M, N, O, P, Q और R की ऊंचाई और भार अलग-अलग हैं। P केवल R से लंबा है। M से कम से कम तीन व्यक्ति भारी हैं। M से लम्बे व्यक्तियों की संख्या O से छोटे व्यक्तियों की संख्या के बराबर है। R, Q से भारी है लेकिन M से भारी नहीं है। O, P से भारी है, लेकिन सबसे भारी नहीं है। किसी भी व्यक्ति की ऊंचाई और भार दोनों में समान स्थिति नहीं है।
68. निम्नलिखित में से कौन सबसे लंबा है?
 (a) N (b) Q
 (c) O (d) P
 (e) R
69. कितने व्यक्ति P से अधिक भारी हैं?
 (a) तीन (b) चार
 (c) दो (d) एक
 (e) पाँच
70. कितने व्यक्ति M से छोटे हैं?
 (a) चार (b) पाँच
 (c) दो (d) तीन
 (e) एक
71. निर्देश: नीचे दिए गए कथनों में विभिन्न तत्वों के बीच संबंध दिखाया गया है। इन कथनों के बाद 2 निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों और निष्कर्षों के आधार पर अपने उत्तर को चिह्नित कीजिये।
 कथन: $A < B \leq C > D; C > E \geq F; E > B$
 निष्कर्ष:

- (i) $A < F$
(ii) $D < B$
(a) केवल निष्कर्ष (i) अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष (ii) अनुसरण करता है
(c) या तो निष्कर्ष (i) या निष्कर्ष (ii) अनुसरण करता है
(d) दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
(e) कोई भी अनुसरण नहीं करता है
72. निर्देश: इन प्रश्न में, विभिन्न तत्वों के बीच के संबंध को कथन में दिखाया गया है। इन कथनों के बाद 2 निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों में से उत्तर चिन्हित कीजिये।
कथन: $X = Y \geq Z > V; V < P > Q; Q = T$
निष्कर्ष:
(I) $X > V$
(II) $T \leq Z$
(a) केवल (I) अनुसरण करता है
(b) केवल (II) अनुसरण करता है
(c) केवल (I) और (II) अनुसरण करता है
(d) न तो (I) और न ही (II) अनुसरण करता है
(e) या तो (I) या (II) इस प्रकार है
73. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए कथनों को सत्य मानकर, ज्ञात कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निष्कर्ष निश्चित रूप से सत्य है/हैं और तदनुसार अपना उत्तर दीजिए।
कथन:
 $J < K \geq L = Y > X; L < V \geq D > I; D = R \geq P$
निष्कर्ष:
I. $P < K$
II. $X \leq D$
III. $R > K$
(a) केवल II सत्य है (b) II और III सत्य हैं
(c) केवल III सत्य है (d) केवल I सत्य है
(e) कोई सत्य नहीं है
74. निम्नलिखित अभिव्यक्ति में से कौन सा निश्चित रूप से सत्य है यदि दिया गया व्यंजक $B < K$ और $T < D$ निश्चित रूप से सत्य है?
(a) $T < B \leq G < D = K$ (b) $B < T = G \leq D > K$
(c) $D < K > G = T \geq B$ (d) $B > D = G \geq K \geq T$
(e) इनमें से कोई नहीं
75. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए कथनों को सत्य मानते हुए, ज्ञात कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष निश्चित रूप से सत्य है/हैं और फिर तदनुसार अपना उत्तर दीजिए।
कथन: $L < O = C \geq A; X \leq V < L = H$
निष्कर्ष:
I. $C > H$
II. $X < O$
(a) केवल II सत्य है
(b) न तो I और न ही II सत्य है
(c) I और II दोनों सत्य हैं
(d) या तो I या II सत्य है
(e) केवल I सत्य है

Ques (76-80): निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न के उत्तर दीजिए:
नौ व्यक्ति एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। कुछ अंदर के सम्मुख हैं, जबकि कुछ मेज के बाहर के सम्मुख हैं। T और S के बीच में केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं तथा S, U के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। R, Q के दाएं से चौथे स्थान पर बैठा है। T, U का निकटतम पड़ोसी नहीं है। V, X के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है और Q के विपरीत दिशा के सम्मुख है। W, U का निकटतम पड़ोसी नहीं है और P के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। Q, U के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठे व्यक्ति के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। W और P समान दिशा के सम्मुख हैं, लेकिन R, S और X के विपरीत दिशा के सम्मुख हैं। Q अंदर के सम्मुख नहीं है लेकिन X और V के बीच में है।

76. निम्नलिखित में से कौन X के निकटतम दाएं बैठा है?
(a) P (b) R
(c) T (d) Q
(e) S
77. V के संबंध में W का क्या स्थान है?
(a) बाएं से चौथा (b) दाएं से पांचवां
(c) बाएं से तीसरा (d) बाएं से पांचवां
(e) (A) और (B) दोनों
78. कितने व्यक्ति मेज के बाहर के सम्मुख हैं?
(a) 4 (b) 3
(c) 6 (d) 5
(e) इनमें से कोई नहीं
79. निम्नलिखित में से कौन सा कथन R के बारे में सत्य है?
(a) R, W के निकटतम बाएं है
(b) R, P के दाएं से दूसरे स्थान पर है
(c) R, V के बाएं से पांचवें स्थान पर है
(d) R, U के निकटतम बाएं है
(e) सभी सही हैं
80. यदि सभी व्यक्तियों को P के दाएं से दक्षिणावर्त दिशा में अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में व्यवस्थित किया जाता है, तो पुनर्व्यवस्था के बाद कितने व्यक्ति (P को छोड़कर) अपना स्थान नहीं बदलेंगे?
(a) तीन (b) दो
(c) चार (d) एक
(e) पांच
- Ques (81-85): निर्देश:** दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए:
 $Y W @ 1 \& C N 3 P L B 9 T = D \diamond E 2 E M V \$ 7 \# 4 F G 5$
81. उपरोक्त व्यवस्था में कितने ऐसे प्रतीक चिन्ह हैं जिनके ठीक पहले एक संख्या नहीं है और तुरंत बाद एक वर्णाक्षर भी नहीं है?
(a) कुछ नहीं (b) एक
(c) दो (d) तीन
(e) इनमें से कोई नहीं
82. $C 1 3 W : 7 4 V G$ उसी तरह से $N @ B = : ?$
(a) $\$ 4 2 D$ (b) $V F 2 D$
(c) $\$ F 2 \diamond$ (d) $\$ F E D$
(e) $\$ F 2 D$
83. यदि प्रतीक चिन्हों से ठीक पहले की संख्या को जोड़ दिया जाता है, तो उनका संख्यात्मक मान दोगुना हो जाता है, तो ऐसी सभी संख्याओं के मान का योग क्या होगा?
(a) 22 (b) 26
(c) 36 (d) 38
(e) इनमें से कोई नहीं
84. उपरोक्त में से चार एक निश्चित तरीके से उपरोक्त व्यवस्था के आधार पर एक समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। समूह में से कौन सा नहीं है?
(a) $\diamond V 2 M$ (b) $\uparrow 2 D E$
(c) $L D B =$ (d) $V F 7 4$
(e) $\& L N P$
85. यदि $Y W @ 1$ को विपरीत क्रम में लिखा जाता है, और $C N 3$ को विपरीत क्रम में लिखा जाता है और इसी तरह आगे भी, तो नई व्यवस्था में निम्नलिखित में से कौन सा 9 और 5 के मध्य में होगा?
(a) \uparrow (b) $=$
(c) D (d) M

(e) इनमें से कोई नहीं

Ques (86-90): निर्देश: दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और नीचे पूछे गए प्रश्न के उत्तर दीजिए।

पाँच लड़कियाँ अदिति, चैत्राली, दीपा, ईशा और गौरी उत्तर के सम्मुख एक पंक्ति में इस प्रकार बैठी हैं कि आसन्न बैठी लड़कियों के बीच समान दूरी है (लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो)। पाँच लड़के आकाश, चेतन, दीपक, मोनू और गौरव दक्षिण के सम्मुख इस प्रकार बैठे हैं कि एक पंक्ति में बैठा प्रत्येक लड़का दूसरी पंक्ति की लड़की के सम्मुख है।

गौरव पंक्ति के किसी एक छोर पर बैठा है। गौरव और आकाश के बीच केवल दो लड़के बैठे हैं। आकाश के सम्मुख बैठने वाली लड़की, दीपा के ठीक बाईं ओर बैठी है। दीपा और चैत्राली के बीच केवल एक लड़की बैठी है। चैत्राली के सम्मुख बैठने वाला लड़का चेतन के ठीक बाईं ओर बैठा है। ईशा, अदिति के दाएँ दूसरे स्थान पर बैठी है। न तो चैत्राली और न ही दीपा, मोनू के सम्मुख हैं।

86. निम्नलिखित में से कौन दीपा के सम्मुख बैठा है?

- (a) आकाश (b) गौरव
(c) दीपक (d) चेतन
(e) मोनू

87. दीपक और चेतन के बीच कितने लड़के बैठे हैं?

- (a) कोई नहीं
(b) एक
(c) दो
(d) तीन
(e) निर्धारित नहीं किया जा सकता है

88. निम्नलिखित में से कौन छोर पर बैठे हैं?

- (a) आकाश, ईशा (b) गौरव, दीपा
(c) गौरव, अदिति (d) मोनू, चैत्राली
(e) मोनू, दीपा

89. दीपक के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) दीपक, चैत्राली के विपरीत बैठा है
(b) दीपक पंक्ति के बीच में बैठा है
(c) दीपक, आकाश के ठीक दाईं ओर बैठा है
(d) या तो (A) या (C)
(e) या तो (A) और (B)

90. निम्नलिखित पाँच में से चार किसी तरीके से एक समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन उस समूह से संबंधित नहीं है?

- (a) आकाश - अदिति (b) चेतन - ईशा
(c) गौरव - चैत्राली (d) मोनू - गौरी
(e) दीपक - चैत्राली

Ques (91-95): निर्देश: निम्न प्रश्न में तीन कथन और उसके बाद I, II और III से अंकित तीन निष्कर्ष दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे ज्ञात तथ्यों से अलग प्रतीत होते हों। सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निर्णय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौनसा/कौनसे निष्कर्ष ज्ञात तथ्यों को नजरअंदाज करने पर कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

91. कथन:

कुछ अमीर गरीब हैं।
केवल कुछ राजा ईमानदार हैं।
कोई ईमानदार अमीर नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. सभी राजा ईमानदार हो सकते हैं।
II. कुछ ईमानदार अमीर नहीं हैं।
III. सभी गरीब राजा हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं
(d) सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

(e) एक भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

92. कथन:

कोई फेसबुक व्हाट्सएप नहीं है।
कोई व्हाट्सएप ऐप नहीं है।
कोई ऐप इंस्टा नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ फेसबुक इंस्टा है।
II. कुछ ऐप व्हाट्सएप है।
III. कुछ इंस्टा व्हाट्सएप है।

- (a) निष्कर्ष II और III दोनों अनुसरण करते हैं
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं
(d) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं
(e) एक भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

93. कथन:

केवल कुछ सड़के शाही हैं।
कुछ सड़के अच्छे हैं।
कुछ शाही राजा हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी अच्छे सड़क हो सकते हैं।
II. सभी राजा शाही हो सकते हैं।
III. कुछ अच्छे सड़के हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं
(d) सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
(e) एक भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

94. कथन:

सभी कांच दर्पण हैं।
सभी दर्पण आभासी हैं।
सभी आभासी वास्तविक हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ वास्तविक कांच हैं।
II. सभी आभासी कांच हैं।
III. सभी वास्तविक दर्पण हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं
(d) सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
(e) एक भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

95. कथन:

सभी दिल मुर्ख हैं।
केवल कुछ दिल कठोर हैं।
कुछ बेवकूफ कठोर हैं।

निष्कर्ष:

- I. सभी कठोर मुर्ख हैं।
II. कुछ बेवकूफ मुर्ख हैं।
III. सभी बेवकूफ मुर्ख हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) निष्कर्ष I और III दोनों अनुसरण करते हैं
(d) सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
(e) एक भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

Ques (96-100): निर्देश: निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न के उत्तर दीजिए।

सात मित्र प्रिया, श्रेया, जूली, नेहा, पल्लवी, आशा और रेखा, सात अलग-अलग ब्रांडों के मोबाइल फोन का उपयोग करते हैं। सैमसंग, नोकिया, ओप्पो, वीवो, एप्पल, रियलमी और रेडमी, लेकिन जरूरी नहीं कि उसी ही क्रम में हो। इसके अलावा, ये सात लोग एयरटेल, जियो और आईडिया जैसे तीन अलग-अलग

नेटवर्क पर पंजीकृत है। एक नेटवर्क पर कम से कम दो व्यक्ति पंजीकृत हैं। जूली एयरटेल पर पंजीकृत है। आशा नोकिया या विवो का उपयोग करती है। पल्लवी केवल नोकिया का उपयोग करने वाले व्यक्ति के नेटवर्क में से एक पर पंजीकृत है। आशा रेडमी यूजर के समान नेटवर्क पर पंजीकृत है। या तो प्रिया या रेखा रेडमी का उपयोग करती है। प्रिया और जूली ओप्पो यूजर के साथ एक ही नेटवर्क पर पंजीकृत हैं। श्रेया जियो पर पंजीकृत है। एप्पल यूजर एयरटेल पर पंजीकृत नहीं है। प्रिया सैमसंग का उपयोग नहीं करती है।

96. सैमसंग मोबाइल का उपयोग कौन करता है?

- (a) आशा (b) रेखा
(c) जूली (d) प्रिया
(e) श्रेया

97. निम्नलिखित में से कौन सही ढंग से मेल कर रहा है?

- (a) प्रिया - जियो (b) आशा - एयरटेल
(c) पल्लवी - आईडिया (d) नेहा - एयरटेल
(e) रेखा - जियो

98. निम्नलिखित संयोजन में से कौन आईडिया नेटवर्क पर पंजीकृत लोगों का प्रतिनिधित्व करता है?

- (a) नेहा और पल्लवी (b) प्रिया और आशा
(c) नेहा और रेखा (d) आशा और रेखा
(e) आशा और नेहा

99. पल्लवी किस ब्रांड के फोन का उपयोग करती है?

- (a) एप्पल (b) रेडमी
(c) सैमसंग (d) रियलमी
(e) ओप्पो

100. ओप्पो का उपयोग कौन करता है?

- (a) प्रिया (b) नेहा
(c) आशा (d) जूली
(e) श्रेया

// स्मार्ट उत्तर पुस्तिका //

यहाँ उत्तर पन्नों का प्रतिशत बिन्दुओं प्रश्न का सही उत्तर दिया।

छोड़ दिया पन्नों का प्रतिशत बिन्दुओं प्रश्न को छोड़ दिया।

प्रश्न संख्या	उत्तर	सही उत्तर छोड़ दिया	प्रश्न संख्या	उत्तर	सही उत्तर छोड़ दिया	प्रश्न संख्या	उत्तर	सही उत्तर छोड़ दिया
1	C	46.0%	2	D	42.15%	3	E	64.54%
		31.81%			31.79%			34.71%
4	A	43.48%	5	D	59.72%	6	B	48.62%
		52.11%			32.38%			42.98%
7	B	41.35%	8	A	69.71%	9	B	60.61%
		52.0%			30.17%			31.86%
10	C	64.8%	11	B	66.02%	12	B	56.98%
		33.06%			30.14%			42.43%
13	B	44.46%	14	C	41.76%	15	A	42.89%
		32.2%			42.87%			46.68%
16	E	42.69%	17	B	60.21%	18	D	44.31%
		41.98%			31.97%			32.87%
19	B	44.33%	20	E	52.82%	21	A	60.82%
		34.31%			37.22%			34.97%
22	C	63.45%	23	B	67.01%	24	A	58.57%
		32.02%			30.99%			36.41%
25	A	57.52%	26	B	57.08%	27	A	50.88%
		35.3%			38.21%			40.91%
28	C	54.5%	29	D	41.6%	30	A	52.94%
		41.2%			49.28%			44.45%
31	A	85.13%	32	A	58.57%	33	B	54.81%
		12.32%			35.64%			43.27%
34	C	40.77%	35	A	41.68%	36	B	53.9%
		40.61%			47.33%			35.51%
37	D	55.76%	38	E	45.24%	39	C	56.17%
		37.37%			49.12%			30.2%

40	C	40.3%	41	E	64.75%	42	E	56.71%
		44.18%			31.72%			32.02%
43	B	53.43%	44	D	47.79%	45	C	85.65%
		30.6%			33.76%			10.68%
46	C	81.8%	47	C	45.35%	48	A	62.48%
		16.22%			51.91%			33.24%
49	A	68.98%	50	D	49.07%	51	D	40.25%
		30.55%			48.82%			41.23%
52	E	66.07%	53	D	44.53%	54	C	40.88%
		32.31%			33.73%			45.97%
55	D	59.6%	56	D	43.34%	57	C	49.17%
		30.47%			53.91%			39.28%
58	B	40.55%	59	C	86.81%	60	C	80.42%
		32.22%			11.04%			15.44%
61	C	81.09%	62	C	80.23%	63	A	61.36%
		15.47%			15.69%			34.33%
64	A	64.01%	65	C	58.4%	66	D	59.67%
		32.47%			31.43%			40.08%
67	B	60.75%	68	B	68.16%	69	C	63.98%
		31.38%			31.78%			31.49%
70	D	46.97%	71	E	78.1%	72	A	87.16%
		42.13%			17.4%			11.29%
73	E	89.28%	74	A	47.85%	75	C	82.37%
		10.16%			38.93%			16.06%
76	C	63.77%	77	E	58.71%	78	D	50.59%
		32.87%			38.21%			32.23%
79	E	50.49%	80	B	57.13%	81	C	84.75%
		34.79%			35.83%			11.49%
82	E	48.29%	83	D	59.04%	84	C	83.44%
		30.53%			30.81%			14.38%
85	A	77.02%	86	C	57.27%	87	A	61.98%
		16.45%			38.99%			35.1%
88	D	46.93%	89	B	51.82%	90	E	43.37%
		34.38%			39.39%			52.34%
91	B	81.64%	92	E	88.55%	93	D	51.83%
		11.54%			10.36%			32.28%
94	A	89.06%	95	E	54.94%	96	C	59.25%
		10.87%			32.2%			33.55%
97	D	44.65%	98	D	42.68%	99	A	50.43%
		54.25%			32.59%			39.94%
100	B	41.71%						
		53.45%						

// संकेत और समाधान //

- 1(C). According to the first sentence of the first passage, the government may bring the amendment to DICGC Act in the monsoon session with the objective to provide account holders easy and time-bound access to funds to the extent of the deposit insurance cover .
- 2(D). According to the last sentence of the second passage- it will provide immediate relief to thousands of depositors who had their money parked in stressed lenders such as PMC Bank and other small cooperative banks.
- 3(E). According to the fourth sentence of the fourth passage, The deposit insurance scheme covers all banks operating in India, including private sector, cooperative and even branches of foreign banks.
- 4(A). According to the line of the passage, Once the Bill becomes the law, it will provide immediate relief to thousands of depositors who had their money parked in stressed lenders such as PMC Bank and other small cooperative banks. All the other options are irrelevant to the passage.
- 5(D). According to the line of the passage, the government raised insurance cover on deposit five-folds to Rs 5