

एसबीआई क्लर्क प्री - 22 जून 2019
(स्मृति पर आधारित)

अंग्रेजी भाषा

- Q.1-5. In each of the following questions, a statement with a single blank is given. Choose the most effective word from the given options to complete the sentence meaningfully.**
- Q.1.** When new evidence in favor of the defendant came to light, the judge had no choice but to _____ the trial verdict.
(1) Rescind (2) Ratify (3) Respite
(4) Ramify (5) Articulate
- Q.2.** Even though the computer will speed up our research efforts, the project will still be _____.
(1) Onus (2) Attributed (3) Veracious
(4) Onerous (5) Spectacular
- Q.3.** The section went to become an _____ to the scheme which was launched in 1980.
(1) Advisory (2) Adjunct (3) Emanate
(4) Edifice (5) Autonomous
- Q.4.** In the current slowdown, the Finance Minister must accept some blame for this economic _____.
(1) Retention (2) Docile
(3) Fiasco (4) Accomplishment
(5) Outcome
- Q.5.** While other families were struggling during the Great Depression, my grandmother was the _____ of her immigrant family as she constantly encouraged them not to give up on their dreams.
(1) Negate (2) Buttress
(3) Stultification (4) Absolve
(5) Emancipation
- Q.6-10. In each of the following questions, two sentences are given each of which is divided into two parts i.e., (A), (B) and (C), (D). Either of them is free from errors. Find out which part of which sentence is incorrect. If there is no error in both the sentences, mark option (5) i.e. 'Both are correct' as your answer.**
- I.** Most Indian states provide unmetered farm powered to farmers. (A)/ Often, that power is of low quality. (B)
- II.** Farm power rationing is ineffective because farmers convert (C)/ single-phase power to three-phase and run their pumps far longer.(D)
(1) A-C (2) B-D (3) A-D
(4) B-C (5) Both are correct
- Q.7.** I. The continuing impasse over Brexit has brought an entire continent to a standstill. (A)/ It has also strained the very unity of the United Kingdom.(B)
II. The attainment of financial, environmental and social sustainable (C)/ and equity of services is currently the goal of urban development. (D)
(1) A-C (2) B-D (3) A-D
(4) B-C (5) Both are correct
- Q.8.** I. A limitation of many previous studies is that they do not distinguish between (A)/ transitional and long-term effects, and tend to highlight the transitional ones. (B)
II. New statistically matrices have been able to pinpoint fielding lapses, (C) batting issues and bowling drawback.(D)
(1) A-C (2) B-D (3) A-D
(4) B-C (5) Both are correct
- Q.9.** I. There had been fears of continuing confrontation between the people (A)/ and security forces; that has, mercifully, not happened. (B)
II. Economically constrained families are shifting their children (C)/ from free government schools to private English-medium schools. (D)
(1) A-C (2) B-D (3) A-D
(4) B-C (5) Both are correct
- Q.10.** I. If public universities with good quality and affordable education begin to crumble,(A)/ the spirit of egalitarianism democracy will be in danger.(B)
II. The report covers dimensions of nutrition, some of which are new and important, (C)/and thereby herald a new beginning in collecting national level nutrition data. (D)
(1) A-C (2) B-D (3) A-D
(4) B-C (5) Both are correct

Q.11-16. Read the following passage carefully and answer the questions given below it.

The traditions and temperament of Indian thought through the ages laid greater emphasis on duties. Swami Vivekananda even termed “devotion to duty” as the highest form of worship of God. The Constitution of India, originally, did not contain the aspect of fundamental duties for citizens. However, during discussions on the draft Constitution and fundamental rights therein, in the constituent assembly, few members had raised their voices in favour of citizens’ duties towards the nation. A member of the Constituent Assembly representing West Bengal during the discussion on the draft constitution on November 18, 1949, had said: “I wish along with fundamental rights there were certain fundamental duties also. If we think more of our duties than of our rights, a lot of our difficulties will be over and the rights will take care of themselves and there will be no occasion to feel any difficulty for want of those rights”.

Earth has limited natural resources. The 20th century witnessed large-scale developmental activities and progressive changes such as industrialization and infrastructure building. It saw the use of other improved methods for production through the massive use of natural resources — reflecting the self-centered approach of mankind. The fact is that with such exploitation of nature, concerns related to duties towards future generations were largely ignored.

While governments, institutions and civil societies work for citizen’s rights, inherent duties remain crucial for individuals in order to ensure the efficacy of the system at large. However, in practice, everywhere — schools, homes, workplaces, or at the courts — “rights” have taken up more space than “duties”, when actually they are the two sides of the same coin. It is the moral duty of citizens to introduce and enhance a positive “work consciousness” and reject the tendency to find loopholes in rules and laws in order to suit convenience.

Citizens need to fulfil their duties and obey laws too. For instance, citizens have the right to get better roads, infrastructure and better traveling facilities. But following traffic rules is their duty. Having basic household amenities like electricity and clean tap water are citizens’ rights. However, it is their duty to end practices that lead to the wastage of electricity and water. It is the citizen’s right to get clean streets, but it is the individual’s duty to stop throwing garbage on roads, and put

the trash into the right bins or dispose it in a proper manner. Citizens are entitled to get better health and healthcare facilities, but it is the duty of individuals to act towards swachhta and vaccination. It is indeed the right of the people to get a pollution-free atmosphere and a natural calamity-free ecosystem. But for that to happen, voluntary citizen service is required for planting trees, reforestation, cleaning rivers, protecting forest cover, and population control measures, along with requisite governmental efforts.

India is the largest democracy of the world. Citizens have the right to vote, but casting that vote is their duty. Citizens are certainly entitled to get better civic facilities for easier daily living, but their responsibility also includes timely payment of taxes for the welfare of the nation.

It is imperative for citizens to strive for a perfect balance between their rights and duties in order to achieve local and national development goals. Unless we promote the culture of duty and responsibility, the aims and objectives enshrined in the Preamble cannot be truly achieved in letter and spirit. Any step towards a “duty-bound lifestyle” in our daily lives — be it at home, the workplace or public spaces will be a humble tribute to the founding fathers of the Indian Constitution.

Q.11. Which of the following statements is/are related to the virtuous duty of citizens, as mentioned in the passage?

- A. Citizens should not search for discrepancies in rules and laws according to their convenience.
- B. Citizens should be aware of and responsive to their work commitment.
- C. Citizens deserve the “pollution-free atmosphere” and to achieve it more and more trees should be planted.

- (1) Only A (2) Only B (3) Only C
(4) Both A and C (5) Both B and C

Q.12. Which of the following statements is/are **TRUE** in the context of the twentieth century?

- (1) Industrialization was termed as a comprehensive evolution activity.
- (2) Natural resources were tremendously used in rural areas.
- (3) The building of infrastructure was observed as one of the accelerating changes.
- (4) Both (1) and (3)
- (5) All of the above.

Q.13. Which of the following statements is/are **NOT**



TRUE in the context of the passage?

- A. In order to achieve global development goals, citizens are advised to maintain a balance between their rights and duties.
 B. It is the right of the citizens to get better travel facilities.
 C. The sole object of the preamble can be easily attained by intending it.
 (1) Only A (2) Only B (3) Only C
 (4) Both A and C (5) Both B and C

Q.14. According to the passage, any step towards a duty-bound lifestyle in our daily lives will be-

- (A) A stepping stone to move to a new position for the nation's welfare.
 (B) An act intended to show admiration to the father of the Indian Constitution.
 (C) A statement related to cultural promotion of duty and responsibility.
 (1) Only A (2) Only B (3) Only C
 (4) Both A and B (5) All of the above

Q.15. According to the passage, citizens have the right to get which of the following?

- (A) Disposing off trash into the right bin and in a proper manner.
 (B) Better facilities in their areas for a facile living.
 (C) Paying heed to matters related with the welfare of society.
 (1) Only A (2) Only B (3) Only C
 (4) Both A and B (5) Both B and C

Q.16. Initially, which of the following aspects was/were absent from the Indian Constitution?

- (A) The aspect of rudimentary duties for citizens.
 (B) The aspect of cultural duties for citizens.
 (C) The aspect of religious duties for citizens.
 (1) Only A (2) Only B (3) Only C
 (4) Both A and B (5) All of the above

Q.17.-21. In the following question, the first sentence is fixed at its respective position. Rearrange the other sentences (B), (C), (D), (E), and (F) in the proper sequence to form a meaningful paragraph and then answer the given questions.

- (A) Agriculture sector around the world is a major player
 (B) its livelihood by supplying food to the rest of the world
 (C) hugely contributes in its overall development

- (D) it is the largest employer in rural areas and
 (E) nearly 80% of world population depends on agriculture for
 (F) in sustaining rural economy and development

Q.17. Which of the following would be the **FOURTH** sentence after the rearrangement?

- (1) D (2) C (3) F
 (4) E (5) B

Q.18. Which of the following would be the **SECOND** sentence after the rearrangement?

- (1) F (2) D (3) E
 (4) C (5) B

Q.19. Which of the following would be the **FIFTH** sentence after the rearrangement?

- (1) E (2) F (3) C
 (4) B (5) D

Q.20. Which of the following would be the **LAST** sentence after the rearrangement?

- (1) D (2) C (3) B
 (4) E (5) F

Q.21. Which of the following would be the **THIRD** sentence after the rearrangement?

- (1) C (2) E (3) F
 (4) D (5) B

Q.22.-26. In each of the following questions, four words have been given out of which two words are misspelt. Choose the correct pair of words that are misspelt and mark your answer.

Q.22. A. Plagerize B. Upholstery
 C. Visious D. Supersede
 (1) Both A and B (2) Both C and D
 (3) Both B and C (4) Both A and C
 (5) Both B and D

Q.23. A. Bellwether B. Amateur
 C. Acerage D. Allegaince
 (1) Both A and B (2) Both C and D
 (3) Both B and C (4) Both A and C
 (5) Both B and D

Q.24. A. Demagogue B. Liason
 C. Fatuous D. Sergiant
 (1) Both A and B (2) Both C and D
 (3) Both B and C (4) Both A and C
 (5) Both B and D

- Q.25.** A. Conscientious B. Martyrdom
C. Assassination D. Magisterial
(1) Both A and B (2) Both C and D
(3) Both B and C (4) Both A and C
(5) Both B and D
- Q.26.** A. Incapacitate B. Austerity
C. Amicable D. Catastrophize
(1) Both A and B (2) Both C and D
(3) Both B and C (4) Both A and C
(5) Both B and D
- Q.27.-30.** In each of the following questions, there is a sentence in which one part is given in bold. The part given in bold may or may not be grammatically correct. Choose the best alternative among the four given which can replace the part in bold to make the sentence grammatically correct. If the part given in bold is already correct and does not require any replacement, choose option (5), i.e. "No replacement required" as your answer.
- Q.27.** The attainment of financial, environmental and **socially sustainable of urban service** provision has become problematic nowadays.
(1) Socially sustainable of urban service
(2) Socially sustainability for urban services
(3) Social sustainable for urban service
(4) Social sustainability of urban service
(5) No replacement required
- Q.28.** There are **enough deterrents at the present** university system to discourage offbeat research and to defy standardisations.
(1) Enough deterrent of the present
(2) Enough deterrents in the present
(3) Enough deterrents at present
(4) Enough deterrents from the present
(5) No replacement required
- Q.29.** A poverty-stricken family is **set upon from unknown assailants** who rob, assault, and murder them over the course of one horrific night.
(1) Set here by unknown assailants
(2) Set by unknown assailants
(3) Set upon by unknown assailants
(4) Set aside by unknown assailants
(5) No replacement required
- Q.30.** His intellectual practice has remained **under-explored in the realm** of the study of Indian intellectual traditions.
(1) Under- explored at the realm
(2) Under- explored of the realm
(3) Under- explored for the realm
(4) Under- exploring from the realm
(5) No replacement required

संख्यात्मक अभियोग्यता

- प्र.31-40.** निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आना चाहिए?
(1) 103.375 (2) 112.875 (3) 98.75
(4) 87.75 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.31.** $7834+564-1849+1731\div 3=?$
(1) 6256 (2) 7084 (3) 7126
(4) 7245 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.32.** $1400 \text{ का } 18.75\% - 320 \text{ का } 87.5\% = ? - 6.5^2$
(1) 24.75 (2) 23.25 (3) 25.75
(4) 27.125 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.33.** $43 \times 36 + 57 \times 89 - 63^2 = ?$
(1) 2348 (2) 2652 (3) 3012
(4) 2748 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.34.** $90 \text{ का } 125\% \times 900 \text{ का } 24\% = ?$
(1) 14800 (2) 21700 (3) 31200
(4) 27300 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.35.** $256 \text{ का } 25\% + 290 \text{ का } 45\% - 4.5^3 = ?$
(1) 22.55 (2) 24.45 (3) 21.65
(4) 29.25 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.36.** $200 \text{ का } \sqrt{7744} + \sqrt[3]{148877} - \sqrt{5041} = ?\% \text{ of } 200$
(1) 40 (2) 35 (3) 70
(4) 65 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.37.** $388 \text{ का } 135\% - 135 \text{ का } 295\% = ?$
(1) 135.45 (2) 125.55 (3) 115.75
(4) 140.25 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.38.** $(5555 \div 50) + (1135.2 \div 44) + (10131 \div 66) = ?$
(1) 274.5 (2) 290.4 (3) 312.6
(4) 342.2 (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.39.** $6\frac{1}{2} \times 5\frac{5}{6} - \left(4\frac{3}{5} + 11\frac{2}{3}\right)$
(1) 22.55 (2) 24.45 (3) 21.65
(4) 29.25 (5) इनमें से कोई नहीं

- प्र.40. $\sqrt{1156} \times \sqrt[3]{2197} - 15^2 = ? + 11^2$
 (1) 74 (2) 94 (3) 85
 (4) 103 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.41-45. निम्न संख्या श्रृंखला में गलत पद ज्ञात कीजिए-

- प्र.41. 7 4 6 9 20 52.5
 (1) 6 (2) 9 (3) 20
 (4) 52.5 (5) 7

- प्र.42. 3 9 27 97 479 2881
 (1) 2881 (2) 97 (3) 9
 (4) 3 (5) 27

- प्र.43. 729 1401 2197 3375 4913
 (1) 729 (2) 1401 (3) 2197
 (4) 3375 (5) 4913

- प्र.44. 439 778 1456 2812 5624
 (1) 439 (2) 5624 (3) 1456
 (4) 2812 (5) 778

- प्र.45. 7 14 38 129 536 2705
 (1) 2705 (2) 14 (3) 38
 (4) 129 (5) 7

प्र.46-50. निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

एक संगठन में 1500 कर्मचारी हैं। पुरुष तथा महिला का क्रमशः अनुपात 17:13 है। सभी कर्मचारी 5 विभिन्न स्तरों I, II, III, IV तथा V पर कार्य करते हैं। 28 प्रतिशत महिलाएँ स्तर I पर कार्य करती हैं। 18 प्रतिशत पुरुष स्तर II पर कार्य करते हैं। 1/5 पुरुष स्तर V पर कार्य करते हैं। स्तर II पर पुरुष तथा महिला का क्रमशः अनुपात 3:2 है। कुल कर्मचारियों का 25% स्तर III पर कार्य करते हैं। स्तर V पर कार्य करने वाली महिलाओं की संख्या, समान स्तर पर कार्य करने वाले पुरुषों की संख्या का 60% है। 18 प्रतिशत महिलाएँ स्तर IV पर कार्य करती हैं। शेष महिलाएँ स्तर III पर कार्य करती हैं। 16 प्रतिशत पुरुष स्तर I पर कार्य करते हैं तथा शेष पुरुष स्तर IV पर कार्य करते हैं।

- प्र.46. स्तर II पर कार्य करने वाले पुरुषों की संख्या क्या है?
 (1) 127 (2) 228 (3) 163
 (4) 153 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.47. स्तर III पर कार्य करने वाले पुरुषों की संख्या, समान स्तर

पर कार्य करने वाली महिलाओं की संख्या का कितने प्रतिशत है?

- (1) 123% (2) 134% (3) 155%
 (4) 97% (5) 116%

प्र.48. महिलाओं का कितना प्रतिशत, III और V स्तर पर कार्य करती हैं?

- (1) 37% (2) 41% (3) 54%
 (4) 61% (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.49. किन दो स्तरों पर कार्य कर रही महिलाओं की संख्या बराबर हैं?

- (1) I और III (2) I और II (3) II और V
 (4) II और III (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.50. स्तर I तथा IV पर एक साथ कार्य करने वाले सभी पुरुषों तथा सभी महिलाओं का अनुपात क्या है?

- (1) 317:425 (2) 1:1 (3) 5:4
 (4) 299:217 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.51. एक कक्षा के 50 विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त औसत अंक 92 हैं। यदि 5 उच्चतम अंक निकाल दिए जाते हैं, तो औसत दो अंक कम होता है। शीर्ष 5 छात्रों के औसत अंक ज्ञात कीजिये।

- (1) 96 (2) 95 (3) 110
 (4) 115 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.52. एक ट्रेन 26 सेकंड में एक प्लेटफार्म को पार करती है और 15 सेकंड में प्लेटफार्म पर खड़े एक आदमी को पार करती है, यदि ट्रेन की गति 72 किमी/घंटा है, तो प्लेटफार्म की लंबाई क्या है?

- (1) 175 (2) 196 (3) 200
 (4) 240 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.53. A की क्षमता B से 25% अधिक है, और B किसी कार्य को पूरा करने में 25 दिन लगाता है। A ने अकेले कार्य करना प्रारम्भ किया और फिर B कार्य के वास्तविक समापन के 5 दिन पहले उसके साथ शामिल हुआ। A ने कितने दिनों तक अकेले कार्य किया?

- (1) 9 (2) 11 (3) 12
 (4) 15 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.54. एक व्यक्ति ने 10% की हानि पर एक वास्तु को बेचा। यदि उसने इसे 20% कम में खरीदा होता और उसे 176 रुपये अधिक में बेचता तो उसने 40% का लाभ कमाया होता। वस्तु का लागत मूल्य ज्ञात कीजिये।

- (1) 600 (2) 900 (3) 1200 (1) 200000 (2) 240000 (3) 288000
 (4) 800 (5) इनमें से कोई नहीं (4) 296000 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.55. किसी कार्यालय में कर्मचारियों की संख्या में 3: 2 के अनुपात में कमी होती है और मजदूरी 20: 27 के अनुपात में बढ़ जाती है, पिछले मजदूरी के मुकाबले नियोक्ता का लाभ प्रतिशत क्या है?

- (1) 8% (2) 12% (3) 10%
 (4) 15% (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.56. A और B एक वर्ष के लिए साझेदारी में प्रवेश करते हैं A का निवेश 4000 और B का निवेश 3000 रु था। 4 माह पश्चात C भी उनके साथ 2500 रु निवेश के साथ शामिल हो गया यदि B ने 8 माह पश्चात अपना निवेश वापस निकाल लिया, तो वर्ष के अंत में उनके लाभांश का अनुपात ज्ञात कीजिये।

- (1) 12:6:5 (2) 12:5:6 (3) 10:4:3
 (4) 10:3:4 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.57. दो पाँसों को एक साथ उछाला जाता है दो संख्या प्राप्त करने की संभावना क्या है, जिनका गुणनफल एक सम संख्या है?

- (1) 1/6 (2) 1/4 (3) 3/4
 (4) 1/2 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.58. 1440 रुपये A, B, C और D में इस प्रकार वितरित किए गए कि C और D को एक साथ A और B का आधा मिलता है और C को B की एक तिहाई मिलती है, D को भी C का 5/3 गुना मिलता है, A को मिली राशि क्या है?

- (1) 300 (2) 360 (3) 420
 (4) 450 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.59. वर्तमान में गणेश और शंकर की आयु का अनुपात 6:7 है, और अब से बारह वर्ष पश्चात यह अनुपात 8:9 हो जायेगा, तो गणेश की वर्तमान आयु ज्ञात कीजिये।

- (1) 30 वर्ष (2) 36 वर्ष (3) 39 वर्ष
 (4) 44 वर्ष (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.60. एक हीरे का मूल्य अपने भार के वर्ग के अनुक्रमानुपाती है। एक दुर्घटना वश हीरा 3: 4: 5 के अनुपात में तीन टुकड़ों में टूट जाता है, इस प्रकार 188000 रु की हानि होती है। हीरे का वास्तविक मूल्य क्या है?

प्र.61-65. पूछे गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारियों को ध्यानपूर्वक पढ़ें-

निम्नलिखित तालिका वर्ष 2014 से 2018 के दौरान भारत में निर्मित और निर्यातित कुल बाइकों और कारों के बारे में जानकारी प्रदान करती है।

वर्ष	बाइक		कार	
	कुल निर्मित बाइक (000 में)	निर्यात की गई बाइक का प्रतिशत	कुल निर्मित कारों (000 में)	निर्यात की गई कारों का प्रतिशत
2014	194	72%	72	82%
2015	205	60%	114	76%
2016	289	55%	127	67%
2017	264	28%	115	55%
2018	302	37.5%	142	42%

प्र.61. दिए गए समय अवधि में कुल निर्मित कारों की संख्या कुल निर्मित बाइकों की संख्या का कितना प्रतिशत है?

- (1) $45\frac{5}{11}\%$ (2) $45\frac{5}{9}\%$ (3) $47\frac{5}{7}\%$
 (4) $48\frac{5}{9}\%$ (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.62. 2017 में कुल निर्यातित बाइक की संख्या तथा 2015 में निर्मित कारों की संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिये।

- (1) 275:313 (2) 308:475 (3) 156:231
 (4) 411:732 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.63. 2015 से 2018 के दौरान निर्मित वाहनों (बाइक+कार) की औसत संख्या क्या है?

- (1) 346500 (2) 412500 (3) 431000
 (4) 389500 (5) इनमें से कोई नहीं

प्र.64. 2017 में लगभग कितने प्रतिशत वाहनों (बाइक + कारों) का उपभोग भारत में हुआ?

- (1) 56% (2) 44% (3) 48%
 (4) 60% (5) 64%

प्र.65. वर्ष 2016 में कुल निर्यात की गई बाइक और कारों की संख्या का अन्तर ज्ञात कीजिये।

- (1) 71380 (2) 80520 (3) 73860
 (4) 72340 (5) इनमें से कोई नहीं

तार्किक अभियोग्यता

- प्र.66-70.** एक निश्चित कोड भाषा में कुछ शब्दों को कोडित प्रारूप में लिखा जाता है जो नीचे दिये गये हैं:
- 'Review Insert Subtitle Shift' को 'ch yo ba ta' लिखा जाता है।
 'Never Shift Insert Total' को 'ma da yo ch' लिखा जाता है।
 'Total Insert nobody Good' को 'ch na ka ma' लिखा जाता है।
 'Subtitle Good Never Shake' को 'ka da ga ba' लिखा जाता है।
- प्र.66** उसी कोड भाषा में 'nobody' को कैसे लिखा जायेगा?
 (1) ma (2) ta (3) ch
 (4) na (5) yo
- प्र.67** उसी कोड भाषा में 'total' के लिए कोड क्या होगा?
 (1) ta (2) da (3) ma
 (4) ch (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.68** उसी कोड भाषा में 'subtitle' के लिए कोड क्या होगा?
 (1) yo (2) ma (3) ch
 (4) ta (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.69** उसी कोड भाषा में 'Review never' के लिए कोड क्या होगा?
 (1) ma da (2) ta da (3) ch da
 (4) ba ga (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.70** 'PANTALOONS' शब्द के प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला के पिछले अक्षर में बदल दिया जाता है और प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में अगले अक्षर में बदल दिया जाता है। यदि इस प्रकार बनाए गए नए अक्षर वर्णमाला के क्रम (बाएं से दाएं) में व्यवस्थित किये जाये, तो निम्नलिखित में से कौन दाएं छोर से छटा अक्षर होगा?
 (1) K (2) S (3) O
 (4) R (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.71-75.** निम्नलिखित प्रश्न नीचे दिए गए पाँच तीन अंकों की संख्या पर आधारित हैं:
 428 391 745 682 534
- प्र.71** यदि सबसे छोटी संख्या के दूसरे अंक को उसके पहले अंक से विभाजित किया जाए तो परिणाम क्या होगा?
 (1) 2 (2) 3 (3) 1.33
 (4) 6 (5) 1.2
- प्र.72** यदि सभी संख्याओं को बाएं से दाएं अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो बाएं ओर से चौथी संख्या के सभी तीनों अंकों का योग निम्नलिखित में से कौन-सा होगा?
 (1) 16 (2) 19 (3) 14
 (4) 12 (5) 13
- प्र.73** यदि प्रत्येक संख्या के मध्य अंक से 1 घटाया जाता है, तो ऐसी कितनी संख्याएं हैं जो 3 से विभाज्य होंगी?
 (1) कोई नहीं (2) एक (3) दो
 (4) तीन (5) चार
- प्र.74** यदि प्रत्येक संख्या के पहले और दूसरे अंको के स्थान को आपस में बदल दिया जाए, तो इस प्रकार बनी सबसे बड़ी और दूसरी सबसे बड़ी संख्याओं के बीच अंतर निम्न में से कौन-सा होगा?
 (1) 69 (2) 106 (3) 79
 (4) 121 (5) 46
- प्र.75** यदि प्रत्येक विषम संख्या के अंतिम अंक में '1' जोड़ा जाता है और प्रत्येक सम संख्या के अंतिम अंक से '1' घटाया जाता है, तो इस प्रकार बनी सबसे छोटी विषम संख्या और सबसे छोटी सम संख्या के बीच अंतर क्या होगा?
 (1) 211 (2) 91 (3) 38
 (4) 46 (5) 35
- प्र.76-79.** नीचे दिए गये प्रत्येक प्रश्न में चार कथन, दो निष्कर्ष I और II द्वारा अनुसरण किये जाते हैं। आपको दिये गये कथनों को सत्य मानना है। भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न क्यों न हो। निष्कर्षों को पढ़ें और तय करें कि कौन-से निष्कर्ष तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।
- (1) यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 (2) यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 (3) यदि या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 (4) यदि न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।
 (5) यदि निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- प्र.76** कथन: सभी f, r है।
 केवल कुछ r, g है।
 कोई g, k नहीं है।
 सभी k, p है।
 निष्कर्ष: I. कुछ r, k नहीं है।
 II. कुछ r, p नहीं है।
- प्र.77** कथन: केवल कुछ p, b है।
 कोई b, g नहीं है।
 कोई g, d नहीं है।
 केवल कुछ d, y है।

- निष्कर्ष: I. कुछ y , b नहीं है।
II. सभी d , p है।
- प्र.78** कथन: केवल कुछ चाय, कॉफी हैं।
सभी कॉफी, कोल्ड ड्रिंक हैं।
कोई कोल्ड ड्रिंक, पेप्सी नहीं है।
सभी पेप्सी, कोक हैं।
- निष्कर्ष:
I. कुछ कॉफी के चाय होने की एक संभावना है।
II. कुछ पेप्सी के कॉफी होने की एक संभावना है।
- प्र.79** कथन: कुछ शहर, कस्बा नहीं हैं।
सभी प्रदेश, कस्बा हैं।
केवल कुछ शहर, देश है।
सभी देश, द्वीप हैं।
- निष्कर्ष:
I. कुछ कस्बे के द्वीप होने की एक संभावना है।
II. कुछ प्रदेश, शहर हैं।
- प्र.80-82.** निम्नलिखित जानकारी को ध्यान-पूर्वक पढ़े और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।
बिंदु A, बिंदु B के उत्तर में 5 मीटर की दूरी पर है। बिंदु H, बिंदु B के पूर्व में 18 मीटर की दूरी पर है। बिंदु C, बिंदु H के दक्षिण-पूर्व में 5 मीटर की दूरी पर है। बिंदु V, बिंदु B के उत्तर में 15 मीटर की दूरी पर है।
- प्र.80.** बिंदु C, बिंदु V से किस दिशा में है?
(1) दक्षिण-पूर्व (2) उत्तर-पश्चिम (3) दक्षिण-पश्चिम
(4) उत्तर-पूर्व (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.81** यदि बिंदु B, बिंदु Z के उत्तर में 15 मी की दूरी पर है, तो बिंदु A और बिंदु Z के बीच की दूरी क्या है?
(1) 20 मी.
(2) 10 मी.
(3) 18 मी.
(4) निर्धारित नहीं किया जा सकता
(5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.82** बिंदु A और बिंदु V के बीच की दूरी क्या है?
(1) 5 मी. (2) 10 मी. (3) 15 मी.
(4) 25 मी. (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.83-87.** निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करे और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये:
सात व्यक्ति P, Q, R, S, T, V और W सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाली परीक्षा में भाग लेते हैं।
UPSC, CAT और Banking तीन परीक्षाएं हैं। किसी भी परीक्षा में कम से कम दो व्यक्ति भाग लेते हैं लेकिन तीन से अधिक व्यक्ति भाग नहीं लेते हैं।
R और W के बीच में केवल चार व्यक्तियों की परीक्षा होती है जो केवल P के साथ एक ही परीक्षा में भाग लेते हैं। P बुधवार को भाग लेता है। P और Q के बीच में किसी भी व्यक्ति की परीक्षा नहीं है, Q जो UPSC में भाग लेता है। T और V के बीच में केवल तीन व्यक्ति परीक्षा देते हैं, दोनों एक ही परीक्षा में भाग लेते हैं। T, V के पहले परीक्षा देता है। CAT परीक्षा में भाग लेने वाले व्यक्ति गुरुवार के बाद परीक्षा में भाग लेते हैं।
- प्र.83** मंगलवार को परीक्षा में कौन हिस्सा लेता है और किस सेक्टर में लेता है?
(1) W - Banking (2) T - UPSC (3) P - UPSC
(4) V - CAT (5) R - Banking
- प्र.84** T और CAT के बीच में कितनी परीक्षा आयोजित की जाती है?
(1) दो (2) तीन (3) चार
(4) छः (5) कोई नहीं
- प्र.85** यदि Q, CAT से संबंधित है, उसी तरह P, UPSC के संबंधित है तो निम्न में से कौन सा व्यक्ति उसी पैटर्न में T से संबंधित है?
(1) CAT
(2) UPSC
(3) Banking
(4) निर्धारित नहीं किया जा सकता
(5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.86** निम्न पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह कौन है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?
(1) PW (2) SV (3) QV
(4) WT (5) RS
- प्र.87** S की परीक्षा सप्ताह के किस दिन है?
(1) सोमवार (2) मंगलवार (3) बुधवार
(4) शुक्रवार (5) शनिवार
- प्र.88-92.** दिए गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी को ध्यान-पूर्वक पढ़ें।
एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुख करके अनिश्चित संख्या में कुछ व्यक्ति बैठे हैं। पूनम और नेहा के बीच पांच व्यक्ति बैठते हैं। करण और अमन के बीच छह लोग बैठते हैं, जो नेहा के तुरंत बायीं ओर बैठता है। दीपक बाएं छोर से ग्यारहवां और अमन का तुरंत पड़ोसी है। पूनम और करण

के बीच तीन व्यक्ति बैठते हैं। पूजा दायें छोर से ग्यारहवीं और किरण की तुरंत पड़ोसी हैं। शीतल और किरण के बीच तीन व्यक्ति बैठते हैं। अंजू और दीपक के बीच तीन व्यक्ति बैठते हैं। किरण और पूनम के बीच पूजा नहीं बैठती है। अंजू, नेहा के बायें बैठती है।

- प्र.88** पंक्ति में कितने व्यक्ति बैठे हैं?
 (1) 27 (2) 24 (3) 34
 (4) 17 (5) कोई सही नहीं है।
- प्र.89** पूनम और करण के बीच कितने व्यक्ति बैठते हैं?
 (1) 11 (2) 13 (3) 17
 (4) 15 (5) 3
- प्र.90** शीतल के संबंध में, पूजा की स्थिति क्या है?
 (1) तुरंत दायें (2) बायें से दूसरा (3) दायें से चौथा
 (4) बायें से तीसरा (5) दायें से छठा
- प्र.91** _____ शीतल और पूनम के ठीक बीच बैठता है।
 (1) किरण (2) करण (3) नेहा
 (4) अमन (5) दीपक
- प्र.92** नेहा दायें छोर से _____ है।
 (1) 27वीं (2) 33वीं (3) 23वीं
 (4) 22वीं (5) 17वीं
- प्र.93-96.** दी गयी जानकारी को ध्यापर्वक अध्ययन करें और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:
 दस लोग दो समांतर रेखाओं में पाँच लोगों के समूह में समांतर दूरी पर बैठे हैं। पंक्ति 1 में P, Q, R, S और T बैठे हैं और सभी का मुख उत्तर की ओर है। पंक्ति 2 में A, B, C, D और E दक्षिण की ओर मुख करके बैठे हैं। बैठने की व्यवस्था के आधार पर समूह के लोगों का मुख एक दूसरे की विपरीत दिशा में है। D, A के बायें को तीसरा है जो की किसी छोर पर बैठा है। P, D के पड़ोसी की विपरीत दिशा में मुख किए है। R, P के दायें को दूसरा है। Q और S के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। B और E एक दूसरे के पड़ोसी हैं। E, P और Q की विपरीत दिशा में नहीं बैठा है।
- प्र.93** D और A के बीच कितने लोग बैठे हैं?
 (1) कोई नहीं (2) एक (3) दो
 (4) तीन (5) तीन से अधिक
- प्र.94** E की ओर किसका मुख है?
 (1) T (2) P (3) Q
 (4) R (5) S
- प्र.95** निम्नलिखित पाँच में से चार किसी प्रकार समान हैं अतः उनका एक समूह बनता है वह एक कौन सा है जो उसमें

नहीं आता है?

- (1) RD (2) QB (3) EP
 (4) TA (5) CQ
- प्र.96** निम्नलिखित पाँच में से चार किसी प्रकार समान हैं अतः उनका एक समूह बनता है वह एक कौन सा है जो उसमें नहीं आता है?
 (1) R (2) C (3) A
 (4) P (5) T
- प्र.97-100.** निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें:
 दस कर्मचारी अलग-अलग कम्पनी आलू भुजिया, मसालेदार मिश्रण, सेव, मूंग दाल, खट्टा मीठा, चना दाल, चिचड़ा, नटक्रैकर, हिंग जीरा और टाइमपास साल के पाँच अलग-अलग महीनों जनवरी, मार्च, अप्रैल, जुलाई और सितंबर में प्रस्तुतियाँ देते हैं। दो से अधिक कर्मचारी प्रत्येक माह में अपनी प्रस्तुतियाँ नहीं देते हैं। महीने के 5 वें या 25 वें दिन प्रस्तुतियाँ दी जाती हैं। एक ही दिन कोई दो प्रस्तुतियाँ नहीं दी जाती हैं।
 मसालेदार मिश्रण और चिचड़ा की प्रस्तुतियों के बीच पाँच प्रस्तुतियाँ हैं। खट्टा मीठा 25 जुलाई को अपनी प्रस्तुति देता है। मसालेदार मिश्रण और मूंग दाल एक ही महीने में प्रस्तुतियाँ देते हैं। आलू भुजिया 25 अप्रैल को प्रस्तुति देता है। नटक्रैकर, आलू भुजिया से ठीक पहले प्रस्तुति देता है। एक व्यक्ति मसालेदार मिश्रण और चना दाल के बीच प्रस्तुति देता है। तीन-व्यक्ति आलू भुजिया और टाइमपास के बीच प्रस्तुति देते हैं। नटक्रैकर और चना दाल की प्रस्तुति के बीच प्रस्तुति देने वाले कर्मचारियों की संख्या, आलू भुजिया और टाइमपास के बीच प्रस्तुति देने वाले कर्मचारियों की संख्या के समान हैं। टाइमपास जनवरी महीने में प्रस्तुति नहीं देता है।
- प्र.97** हिंग जीरा ने निम्नलिखित में से किस दिन एक प्रस्तुति दी?
 (1) 5 जनवरी (2) 25 जनवरी (3) 25 अप्रैल
 (4) 5 मार्च (5) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- प्र.98** निम्नलिखित में से कौन 25 जनवरी को एक प्रस्तुति देता है?
 (1) मसालेदार मिश्रण (2) सेव
 (3) चिचड़ा (4) या तो विकल्प 2 या 5
 (5) हिंग जीरा
- प्र.99** निम्नलिखित में से कौन मसालेदार मिश्रण के तुरंत बाद एक प्रस्तुति देता है?
 (1) चना दाल (2) सेव (3) हिंग जीरा
 (4) चिचड़ा (5) इनमें से कोई नहीं
- प्र.100.** टाइमपास और नटक्रैकर के बीच कितने कर्मचारी प्रस्तुति देते हैं?
 (1) दो (2) एक (3) कोई नहीं
 (4) तीन (5) तीन से अधिक

- Q.1.(1)** Rescind (v) – revoke, cancel
For other options-:
Respite (n) - a short period of rest or relief from something difficult or unpleasant.
Ramify (v) - to spread and develop many parts or branches
Articulate (v)- pronounce (something) clearly and distinctly.
- Q.2.(4)** Onerous (adj.) - involving a great deal of effort, trouble, or difficulty.
For other options- : Onus (n) - something that is one's duty or responsibility.
Spectacular (adj.) - beautiful in a dramatic and eye-catching way.
Veracious (adj.) - speaking or representing the truth.
- Q.3.(2)** Adjunct (n) - a thing added to something else as a supplementary rather than an essential part.
For other options-
Edifice (n) - a system that has been established for a long time
Emanate (v) – emerge
- Q.4.(3)** Fiasco (n) - a complete failure, especially a ludicrous or humiliating one.
For other options-: Docile (adj.) - ready to accept control or instruction
Retention (n) - the continued possession, use, or control of something.
- Q.5.(2)** Buttress (n) - to make support for an idea or argument stronger by providing a good reason for it
For other options-:
Stultification (n) - Cause to lose enthusiasm and initiative
Absolve (v) - declare (someone) free from guilt, obligation, or punishment.
Emancipation (n) - the freeing of someone from slavery
- Q.6.(3)** In part A- 'powered' will be replaced by 'power'
In part D- 'far' will be replaced by 'for'
- Q.7.(1)** In part A- 'had' should replace 'has' because Brexit took place before 2 years and still the effect is there.
- In part C- 'Sustainability' should replace 'sustainable' as a noun is required here.
- Q.8.(1)** In part A- 'these' should replace 'they' as these refer to the studies.
In part C- 'Statistical' should replace 'Statistically'
- Q.9.(5)**
- Q.10.(2)** In part B- 'egalitarian' should replace 'egalitarianism'
- In part D- Heralds should replace 'herald' as the sentence is conveying a single report.
- Q.11.(5)** The answer lies in the third and fourth paragraph of the passage.
- Q.12.(4)** The answer lies in the first paragraph of the passage.
- Q.13.(3)** The answer lies in the last paragraph of the passage.
- Q.14.(2)** The answer lies in the last paragraph of the passage.
- Q.15.(2)** The answer lies in the second last paragraph of the passage.
- Q.16.(1)** The answer lies in the first paragraph of the passage.
- Q.17.(2)** The correct rearrangement is 'FDCEB'. The passage is based on 'Agriculture and Rural Development'.
- Q.18.(1)** The correct rearrangement is 'FDCEB'. The passage is based on 'Agriculture and Rural Development'.
- Q.19.(1)** The correct rearrangement is 'FDCEB'. The passage is based on 'Agriculture and Rural Development'.
- Q.20.(3)** The correct rearrangement is 'FDCEB'. The passage is based on 'Agriculture and Rural Development'.
- Q.21.(4)** The correct rearrangement is 'FDCEB'. The passage is based on 'Agriculture and Rural Development'.
- Q.22.(4)** The correct words are 'Plagiarize (take (the work or an idea of someone else) and pass it off as one's own.)' and 'Vicious (deliberately cruel or violent.)'.
- Q.23.(2)** The correct words are '(Acreage an area of land, typically when used for agricultural purposes)' and 'Allegiance (loyalty or commitment to a superior or to a group or cause)'.

- Q.24.(5)** The correct words are 'Liaison (communication or cooperation which facilitates a close working relationship between people or organizations)' and 'Sergeant (a rank of non-commissioned officer in the army or air force, above corporal and below staff sergeant).'
- Q.25.(4)** The correct words are 'Conscientious (wishing to do one's work or duty well and thoroughly)' and 'Assassination (the action of assassinating someone)'
- Q.26.(3)** The correct words are 'Austerity (sternness or severity of manner or attitude)' and 'Amicable (friendly)'
- Q.27.(4)** 'social (an adjective is needed to qualify the noun) **sustainability** (a noun is needed after the adjective) (Social sustainability is a compound noun) of urban services.
- Q.28.(2)** enough deterrents in (expressing the situation of something that is enclosed or appears to be enclosed) the present university.
- Q.29.(3)** A poverty-stricken family is **set upon** (set upon means attack someone violently) by (identifying the agent performing an action) unknown assailants.
- Q.30.(5)** In the realm – the special province or field of something or someone.

व्याख्या / संख्यात्मक अभियोग्यता

- प्र.31.(3)** $7834+564-1849+577=?$
 $?=7126$
- प्र.32.(1)** $262.5-280+42.25=24.75$
- प्र.33.(2)** $1548+5073-3969=2652$
- प्र.34.(5)** $112.5 \times 216=24300$
- प्र.35.(1)** $64+130.5-91.125=103.375$
- प्र.36.(2)** $88+53-71=70\%$ का $200 = 35$
- प्र.37.(2)** $523.8-398.25=?$
 $?=125.55$
- प्र.38.(2)** $111.1+25.8+153.5=290.4$
- प्र.39.(3)**
- $$6 \frac{1}{2} \times 5 \frac{5}{6} - \left(4 \frac{3}{5} + 11 \frac{2}{3} \right)$$
- $$\frac{455}{12} - \frac{23}{5} - \frac{35}{3}$$
- $$\frac{2275-276-700}{60}$$
- $$\frac{1299}{60}=21.65$$
- प्र.40.(5)**
- $$\sqrt{1156} \times \sqrt[3]{2197} - 15^2 = ? + 11^2$$
- $$34 \times 13 - 15^2 - 11^2 = ?$$
- $$? = 442 - 225 - 121$$
- $$? = 96$$
- प्र.41.(1)** श्रृंखला है - $\times 0.5 + 0.5, \times 1 + 1, \times 1.5 + 1.5, \times 2 + 2, \times 2.5 + 2.5$
 6 के स्थान पर 5 आना चाहिए
- प्र.42.(5)** $3 \times 2 + 3 = 9,$
 $9 \times 3 - 4 = 23,$
- $23 \times 4 + 5 = 97,$
 $97 \times 5 - 6 = 479,$
 $479 \times 6 + 7 = 2881,$
 27 के स्थान पर 23 आना चाहिए
- प्र.43.(2)** श्रृंखला है $-9^3, 11^3, 13^3, 15^3, 17^3$
 1401 के स्थान पर 1331 आना चाहिए
- प्र.44.(2)** श्रृंखला है - $+339, +678, +1356, +2712,$
 5624 के स्थान पर 5524 आना चाहिए
- प्र.45.(5)** श्रृंखला है- $\times 1 + 5, \times 2 + 10, \times 3 + 15, \times 4 + 20, \times 5 + 25$
 7 के स्थान पर 9 आना चाहिए
- प्र.46.(4)**
- | स्तर | पुरुष | महिला |
|------|-------|-------|
| I | 136 | 182 |
| II | 153 | 102 |
| III | 228 | 147 |
| IV | 163 | 117 |
| V | 170 | 102 |
- स्तर II पर कार्य करने वाले पुरुषों की कुल संख्या = 153
- प्र.47.(3)** $\frac{228}{147} \times 100\% \approx 155\%$
- प्र.48.(3)** $\frac{351}{650} \times 100\% = 54\%$
- प्र.49.(3)** स्तर II और V
- प्र.50.(2)** $299:299=1:1$
- प्र.51.(3)** $\frac{50 \times 92 - 45 \times 90}{5} = 110$
- प्र.52.(5)** $(26-15) \times 72 \times \frac{5}{18} = 220$
- प्र.53.(2)** क्षमता (A : B) = 5 : 4
 दिनों की संख्या (A : B) = $4x : 5x = 20 : 25$

$$\text{कुल कार्य} = 25 \times 4 = 100$$

$$\text{अंतिम 5 दिनों में किया गया कार्य} = 5 \times (5 + 4) = 45$$

$$A \text{ द्वारा अकेले किया गया कार्य} = 100 - 45 = 55$$

$$\text{अभीष्ट उत्तर} = \frac{55}{5} = 11 \text{ दिन}$$

प्र.54.(4)

	CP	SP
पहले	100	90
बाद	80	112

$$\text{अभीष्ट उत्तर} = \frac{176}{22} \times 100 = 800$$

$$\text{प्र.55.(3)} \quad \text{अभीष्ट उत्तर} = \frac{60-54}{60} \times 100\% = 10\%$$

$$\text{प्र.56.(1)} \quad 40 \times 12 : 30 \times 8 : 25 \times 8 = 12 : 6 : 5$$

प्र.57.(3) किसी भी संख्या का सम संख्या के साथ गुणनफल सदैव सम होता है

इसलिए दी गई स्थिति के लिए हम दोनों संख्याओं को विषम नहीं चाहते हैं, इसलिए

$$P(E) = 1 - \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = 1 - \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$$

$$\text{प्र.58.(3)} \quad (C+D) : (A+B) = 1 : 2 \} \times 8$$

$$C : B = 1 : 3 \}$$

$$D : C = 5 : 3$$

$$\text{अब } A : B : C : D = 7 : 9 : 3 : 5$$

$$\text{अभीष्ट उत्तर} = \frac{7}{24} \times 1440 = 420$$

$$\text{प्र.59.(2)} \quad 6 : 7$$

$$8 : 9$$

$$\text{अन्तर } 2 = 12$$

$$\text{अभीष्ट उत्तर} = \frac{12}{2} \times 6 = 36 \text{ वर्ष}$$

$$\text{प्र.60.(3)} \quad \text{टूटे भाग का अनुपात} = 3 : 4 : 5$$

$$\text{टूटे हुए हीरे का मूल्य} = 3^2 + 4^2 + 5^2 = 50$$

$$\text{वास्तविक हीरे का मूल्य } 12^2 = 144$$

$$\text{तब हानि} = 144 - 50 = 94$$

$$94 = 188000$$

$$\text{वास्तविक मूल्य} = \frac{188000}{94} \times 144 = 288000$$

$$\text{प्र.61.(1)} \quad \frac{570}{1254} \times 100\% = 45 \frac{5}{11} \%$$

$$\text{प्र.62.(2)} \quad \frac{28\% \text{ of } 264}{114} = \frac{308}{475}$$

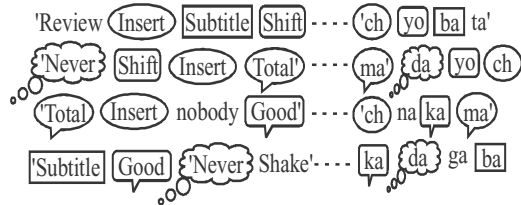
$$\text{प्र.63.(4)} \quad \frac{1558000}{4} = 389500$$

$$\text{प्र.64.(5)} \quad \frac{264 \text{ का } 72\% + 115 \text{ का } 45\%}{379} \times 100\% \approx 64\%$$

$$\text{प्र.65.(3)} \quad 289000 \text{ का } 55\% - 127000 \text{ का } 67\% = 73860$$

व्याख्या / तार्किक अभियोग्यता

प्र.66-69.



प्र.66. (4)

प्र.67.(3)

प्र.68.(5)

प्र.69.(2)

प्र.70.(5)

P A N T A L O O N S

O B M S B K P P M R

परिवर्तन के बाद,

अंग्रेजी वर्णमाला,

B B K M M O P P R S

दाएं से छठा

प्र.71.(2) सबसे छोटी संख्या = 391

$$9/3 = 3$$

प्र.72.(3) 745 > 682 > 534 > 428 > 391

$$\text{अभीष्ट योग} = 4 + 2 + 8 = 14$$

प्र.73.(4) 428 → 418

$$391 \rightarrow 381$$

$$745 \rightarrow 735$$

$$682 \rightarrow 672$$

$$534 \rightarrow 524$$

संख्या 3 द्वारा विभाज्य

$$381/3 = 127, 735/3 = 245, 672/3 = 224$$

$$\text{प्र.74.(1)} \quad 428 \rightarrow 248$$

$$391 \rightarrow 931$$

$$745 \rightarrow 475$$

$$682 \rightarrow 862$$

$$534 \rightarrow 354$$

$$\text{अभीष्ट अंतर} \rightarrow 931 - 862 = 69$$

$$\text{प्र.75.(5)} \quad 428 \rightarrow 427$$

$$682 \rightarrow 681$$

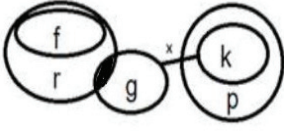
$$391 \rightarrow 392$$

$$745 \rightarrow 746$$

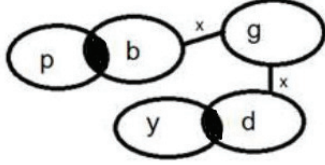
$$534 \rightarrow 533$$

$$\text{अभीष्ट अंतर} \rightarrow 427 - 392 = 35$$

प्र.76.(1)



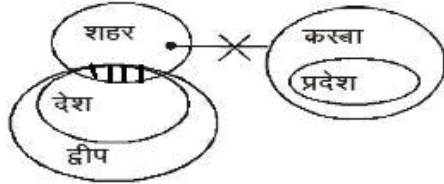
प्र.77.(4)



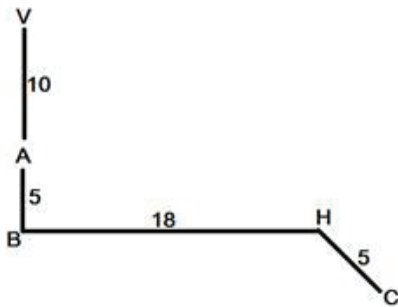
प्र.78.(4)



प्र.79.(1)



प्र.80-82.



प्र.80.(1)

प्र.81.(1)

प्र.82.(2)

प्र.83-87.

सोमवार	T	UPSC
मंगलवार	W	BANKING
बुधवार	P	BANKING
गुरुवार	Q	UPSC
शुक्रवार	V	UPSC
शनिवार	S	CAT
रविवार	R	CAT

प्र.83.(1)

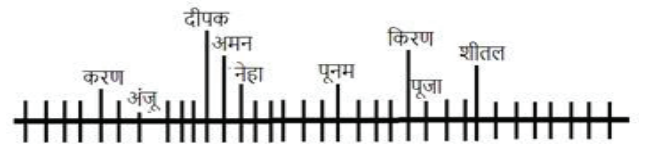
प्र.84.(3)

प्र.85.(3)

प्र.86.(3)

प्र.87.(5)

प्र.88-92.



प्र.88.(3)

प्र.89.(2)

प्र.90.(4)

प्र.91.(1)

प्र.92.(4)

प्र.93-96.

2 - ↓ A E B D C

1 - ↑ T S P Q R

प्र.93.(3)

प्र.94.(5)

प्र.95.(4)

प्र.96.(4)

प्र.97-100.

महीना	5	25
जनवरी	चना दाल	सेव/हिंग जीरा
मार्च	मसालेदार मिश्रण	मूंग दाल
अप्रैल	नेट क्रैकर	आलू भुजिया
जुलाई	सेव/हिंग जीरा	खट्टा मीठा
सितंबर	चिवड़ा	टाइमपास

प्र.97.(5)

प्र.98.(4)

प्र.99.(5)

प्र.100.(5)