

ASSAM RIFLES TECHNICAL & TRADESMAN RECRUITMENT WRITTEN EXAM

SAMPLE PAPER LEVEL-II

PART 1 – ELEMENTARY MATHEMATICS

- Q1. $\frac{4}{5}$ of 0.025 is equal to:- 0.025 का $\frac{4}{5}$ हिस्सा कितना है?
(A) 0.0002 (B) 0.002 (C) 0.02 (D) 0.2
- Q2. The ratio between two numbers is 3:4 and the sum of their squares is 625. The numbers are / दो नुंबेरोन का अनुपात 3:4 है और उनके वर्गों का योग 625 है। वो दो नंबर कौन से हैं?
(A) 6, 8 (B) 15, 20 (C) 18, 24 (D) 20, 25
- Q3. The sum of two digits of a number is 15. If 9 is added to the number, the digits are reversed. The number is / किसी नंबर के दो अंकों का योग 15 है। यदि उस नंबर में 9 जमा किए जाएँ तो उसके दोनों अंक रिर्वस हो जाएँगे। वो नंबर है
(A) 78 (B) 87 (C) 69 (D) 96
- Q4. A number, the sum of whose fourth and fifth parts exceed their third part by 28, is:- / एक नंबर जिसके चौथे और पांचवे भाग का योग तीसरे भाग से 28 जियादा है, वो नंबर है :-
(A) 240 (B) 220 (C) 160 (D) 120
- Q5. A man plants his orchid with 2025 trees in a manner that there are as many rows as there are trees in a row. How many rows are there? / एक आदमी ने अपने बगीचे में 2025 पेड़ इस प्रकार लगाए की हर पंक्ति में उतने पेड़ हैं जितनी कि कुल पंक्तियाँ हैं। कुल कितनी पंक्तियाँ हैं?
(A) 55 (B) 100 (C) 45 (D) 60
- Q6. Find Compound Interest on Rs 1000 in one year at 5% per annum when the interest is calculated half yearly. 1000 रुपये पर 1 वर्ष के लिए प्रतिवर्ष 5 प्रतिशत दर पर चक्रवर्धी ब्याज कितना है जब कि ब्याज अर्धवार्षिक गणना किया गया है ?
(A) Rs 50.20 (B) Rs 50.62 (C) Rs 50.82 (D) Rs 55.62
- Q7. A boy of height 165 cms is replaced by another which decreases the average height of the group of 34 boys by 1 cm. The height of the new boy is:- / एक लड़का जिसका कद 165 सेंटीमिटर है उसे किसी और लड़के से बदली करने पर कुल 34 लड़कों के समूह का औसतन कद 1 सेंटीमिटर कम हो जाता है। नये लड़के का कद कितना है?
(A) 132 cms (B) 129 cms (C) 130 cms (D) 131 cms
- Q8. A person sold an article for Rs 136 and got 15% less. Had he sold it for Rs X, he would have got a profit of 15%. Which one of the following is correct? / एक व्यक्ति ने किसी वस्तु को 136 रुपये में बेचा और उसे 15 प्रतिशत नुकसान हुआ। यदि वो उस वस्तु को X रुपये में बेचता तो उसे 15 प्रतिशत लाभ होता। निम्नलिखित में से कौन सा सही है?
(A) $190 < X < 200$ (B) $180 < X < 190$ (C) $170 < X < 180$ (D) $160 < X < 170$
- Q9. Two cyclists start from the same place and move in the opposite directions at 11 km/hr and 13 km/hr respectively. At the end of 4 hours distance between them is / दो साइकल सवार एक ही स्थान से विपरीत दिशा में क्रमश 11 और 13 किलोमीटर प्रति घंटा की रफ्तार से हरकत करना शुरू किए। 4 घंटों के बाद उनमें आपसी दूरी कितनी होगी?
(A) 56 kms (B) 72 kms (C) 96 kms (D) 118 kms
- Q10. Ramesh can do a piece of work in 4 days and Sham can do the same work in 6 days. How long will Ramesh and Sham take to do the work together? / किसी कार्य को रमेश 4 दिनों में पूरा करता है और शाम उसी कार्य को 6 दिनों में पूरा करता है। रमेश और शाम उस कार्य को एक साथ मिलकर कितने समय में पूरा कर सकते हैं?
(A) 5.4 days (B) 4.2 days (C) 2.4 days (D) 1.2 days

- Q11. A garrison of 15 men has provision for 28 days. After 4 days three more men arrive. Now for how many days will the remaining food last? एक गैरीसन जिसमें 15 व्यक्ति हैं उसमें 28 दिनों का प्रावधान है। 4 दिनों के बाद 3 व्यक्ति और आ जाते हैं। अब उस गैरीसन में कितने दिनों तक खाना चल पाएगा?
- (A) 24 days (B) 20 days (C) 10 days (D) 28 days
- Q12. Find the single discount which is equivalent to two successive discounts of 20% and 5%. / 20 प्रतिशत और 5 प्रतिशत की दो लगातार छूट किस एकमात्र छूट के बराबर है ?
- (A) 25% (B) 50% (C) 24% (D) None of these
- Q13. The length of the longest rod that can be placed in a room 30 m long, 24 m broad and 18 m high is / सबसे लंबी राड जो एक 30 मिटर लंबे 24 मिटर चौड़े और 18 मिटर ऊंचे कमरे में राखी जा सकती है, उस राड की लंबी कितनी होगी?
- (A) 30 m (B) $15\sqrt{2}$ m (C) 60 m (D) $30\sqrt{2}$ m
- Q14. A candidate needs 35% marks to pass. If he gets 96 marks and fail by 16 marks, then the maximum marks are / एक उम्मीदवार को 35 प्रतिशत अंक पास होने के लिए चाहिए। यदि उसे 96 अंक मिलते हैं और वो 16 अंक से फेल हो जाता है तो अधिकतम अंक कितने हैं?
- (A) 250 (B) 320 (C) 300 (D) 425
- Q15. The least number which when divided by 5, 6, 7, and 8 leaves a remainder 3, but when divided by 9 leaves no remainder is / वो छोटे से छोटा नंबर जो 5, 6, 7 और 8 से भाग देने पर 3 शेष देता है पर 9 से भाग देने पर कोई शेष नहीं देता।
- (A) 3246 (B) 1863 (C) 1363 (D) 1683
- Q16. The largest natural number by which the product of three consecutive even natural numbers is always divisible, is / सबसे बड़ी प्राकृत संख्या जिससे किन्हीं भी 3 लगातार समान क्रमांकों के उत्पाद को पूरा भाग दिया जा सके।
- (A) 16 (B) 24 (C) 48 (D) 96
- Q17. If $x:y = 9:11$, the value of $\frac{5x+3y}{3x+5y}$ is / यदि $x:y = 9:11$, तो $\frac{5x+3y}{3x+5y}$ का मूल्य ये है-
- (A) 45:55 (B) 18:22 (C) 37:41 (D) 39:41
- Q18. If $\sqrt{\frac{x}{49}} = \frac{4}{7}$, then x is
- (A) 9 (B) 25 (C) 16 (D) 8
- Q19. A person crosses a 600 m long street in 5 mins. Find his speed in km/hr. / एक व्यक्ति 600 मिटर लंबी गली 5 मिनट में पार करता है। उसकी गति किलोमीटर प्रति घंटा में कितनी होगी?
- (A) 10 (B) 8.4 (C) 7.2 (D) 3.6
- Q20. P is six times as large as Q. The percent that Q is less than P is / P Q से 6 गुना बड़ा है तो Q P से कितने प्रतिशत छोटा होगा?
- (A) $83\frac{1}{3}$ (B) $16\frac{2}{3}$ (C) 90 (D) 60
- Q21. LCM of 18, 24, 42, 63 is / 18, 24, 42 और 63 का लघुत्तम समाप्त्वत्ये क्या है?
- (A) 302 (B) 604 (C) 504 (D) 404
- Q22. The sum of $\frac{1}{9}, \frac{1}{3}, \frac{1}{6}$ and $\frac{7}{18}$ of a number is 150. The number is / किसी नंबर के $\frac{1}{9}, \frac{1}{3}, \frac{1}{6}$ और $\frac{7}{18}$ भाग का योग 150 है। वो नंबर है-
- (A) 120 (B) 130 (C) 140 (D) 150
- Q23. The average of first 10 odd natural numbers is / पहले 10 विषम प्राकृत संख्याओं की औसत ये है-
- (A) 10 (B) 15 (C) 11 (D) 20
- Q24. A man sells 320 mangoes at the cost of 400 mangoes. His gain percent is / एक व्यक्ति 320 आम 400 आम की लागत मूल्य पर बेचता है। उसे कितने प्रतिशत लाभ हुआ?
- (A) 10% (B) 25% (C) 15% (D) 20%

Q25. X, Y and Z invested Rs 4800, Rs 7200 and Rs 9600 in a business. Out of profit of Rs 2520, Z's share is / X, Y और Z ने व्यापार में 4800, 7200 और 9600 रुपये निवेश किए। लाभ के 2520 रुपये में Z का हिस्सा कितना होगा?

- (A) 280 (B) 560 (C) 840 (D) 1120

PART 2 – ENGLISH / HINDI

- Q26. Choose the word that is most nearly opposite in meaning to the word distinct
 (A) opposite (B) different (C) uniform (D) similar
- Q27. Choose the correct synonym for the word maiden
 (A) first (B) girlish (C) fresh (D) primary
- Q28. Select the correct synonym for the word frightened
 (A) courageous (B) terrified (C) amazed (D) crying
- Q29. Select the correct antonym of the underlined word:- I was upset by his hostile attitude
 (A) friendly (B) positive (C) negative (D) inimical
- Q30. Moralists are usually persons who do not drink alcohol. The most suitable word for the underlined expression is:-
 (A) Teetotalers (B) ascetics (C) pedants (D) celibates
- Q31. The study of birds is called
 (A) Anthropology (B) Archaeology (C) Entomology (D) Ornithology
- Q32. A group of wolves is called
 (A) herd (B) stack (C) pack (D) litter
- Q33. Select the correct spelling.
 (A) banana (B) banena (C) banana (D) banaanna
- Q34. Which of these is not a vowel?
 (A) a (B) e (C) k (D) u
- Q35. How many vowels are there in English language.
 (A) 4 (B) 5 (C) 7 (D) 6
- Q36. Plural of man is:-
 (A) mens (B) men (C) menz (D) mans
- Q37. आदर्श का विलोम शब्द क्या है।
 (A) अधम (B) व्यय (C) यथार्थ (D) याचक
- Q38. भरोसे को अँग्रेजी में क्या कहते हैं।
 (A) trust (B) believe (C) truth (D) lie
- Q39. Hindi alphabet consists of how many consonants?
 (A) 20 (B) 16 (C) 36 (D) 52
- Q40. He wanted that I left immediately.
 (A) I may leave (B) I leave (C) me to leave (D) no improvement
- Q41. He filed an appeal _____ the higher court
 (A) by (B) into (C) with (D) in
- Q42. The statement at serial no 1 and serial no 6 are fixed. Rearrange P, Q, R and S to form a meaningful statement.
 1. Energy enables a man
 P irksome drudgery
 Q carries him onwards and upwards
 R and dry details and
 S to force his way through
 6 In every station of life
 (A) SPQR (B) PQRS (C) SPRQ (D) PSQR

- Q43. Choose the correct synonym for the word allegiance.
 (A) disaffection (B) loyalty (C) rebellion (D) sedition
- Q44. Jiske saman doosra nhi ho
 (A) Anupam (B) Anudar (C) Athah (D) Ajar
- Q45. Mohan belongs _ the upper strata of the society
 (A) at (B) for (C) upto (D) to
- Q46. The travel expenses of the candidate who have to reappear will be
 (A) reimburse (B) reimbursing (C) reimbursement (D) reimbursed
- Q47. The young child sung a very sweet song
 (A) singed the (B) singed (C) sang a (D) no improvement
- Q48. The sentence has been divided into four parts, A, B, C, D. Out of the four parts one is defective. Select the defective part:- (a) the court awarded / (b) death dentence for / (c) all the three accused / (d) in the triple murder case
 (A) d (B) b (C) c (D) a
- Q49. Of the three branches of the defence forces, the Air Force has been favoured the ___ in recent times
 (A) most (B) more (C) very (D) much
- Q50. Antonym of word vigilant is:-
 (A) cautious (B) heedless (C) awake (D) careful

PART 3 – GENERAL KNOWLEDGE AND GENERAL AWARENESS

- Q51. Which of these is not a fundamental right? (निम्न में से कौन सा मौलिक अधिकार नहीं है?)
 (A) Right to property (संपत्ति का अधिकार)
 (B) Right to assemble peacefully. (शांतिपूर्वक एकत्रित होने का अधिकार)
 (C) Right to move freely throughout the country. (पूरे देश में आजादी से घूमने का अधिकार)
 (D) Right to constitutional remedy. (संविधान द्वारा प्रदत्त व्यवस्थाओं का अधिकार)
- Q52. Which of the following article of our constitution gives special status to Jammu and Kashmir? (हमारे संविधान का निम्न में से कौन सा अनुच्छेद जम्मू और कश्मीर को विशिष्ट दर्जा देता है)
 (A) Article 326 (अनुच्छेद 326) (B) Article 352 (अनुच्छेद 352)
 (C) Article 356 (अनुच्छेद 356) (D) Article 370 (अनुच्छेद 370)
- Q53. The day to day administration of a Union Territory is carried out by the- (केंद्र शशित प्रदेश की दैनिक कार्यवही किस के द्वारा चलाई जाती है)
 (A) President (राष्ट्रपति) (B) Governor (राज्यपाल)
 (C) Home Minister (गृहमंत्री) (D) Lt Governor (उप-राज्यपाल)
- Q54. How many members can be nominated to the Lok Sabha by the President? (लोक सभा में राष्ट्रपति द्वारा कितने सदस्य नामांकित किए जा सकते हैं?)
 (A) 12 (B) 5 (C) 2 (D) None
- Q55. The President of India is elected by the:- (भारत के राष्ट्रपति का चुनाव किस के द्वारा किया जाता है)
 (A) Members of the Lok Sabha (लोक सभा सदस्यों द्वारा)
 (B) Members of the both houses of the parliament (संसद के दोनों सदनों के सदस्यों द्वारा)
 (C) Members of the state legislature (राज्य विधान सभा के सदस्यों द्वारा)
 (D) Elected members of both houses of the parliament and state assemblies (संसद के दोनों सदनों और राज्य विधान सभा के चुने हुए सदस्यों द्वारा)
- Q56. The Election Commission is:- (निर्वाचन आयोग है)

- (A) a constitutional body(संवैधानिक संस्था)(B) a legislative body (कानूनी संस्था)
 (C) an executive body(कार्यकारी संस्था) (D) a non-formal body(अनौपचारिक संस्था)

Q57. In which year new currency Euro was launched?(किस साल में यूरो मुद्रा चलन में आयी ?)

- (A) 1996 (B) 1999 (C) 1998 (D) 1997

Q58. Which of the following materials was mainly used in the manufacture of Harappan seals? (निम्न में से कौन सी वस्तु मुख्य रूप से हड़प्पा सभ्यता के काल में मुहर बनाए में इस्तेमाल की जाती थी?)

- (A) Terracotta(टैरकोटा) (B) Bronze (कांसा)
 (C) Copper (तांबा) (D) Iron (लोहा)

Q59. Salt Satyagrah was started in :- (नमक सत्याग्रह का आरंभ कब हुआ था)

- (A) 1930 (B) 1932 (C) 1928 (D) 1931

Q60. The first telegraph line introduced by Lord Dalhousie in 1853 ran between (1853 में लार्ड डलहौजी द्वारा आरंभ की गयी टेलीग्राफ लाइन किन शहरों के बीच चलती थी)

- (A) Bombay and Thane(मुंबई और ठाणे)
 (B) Calcutta and Madras(कलकत्ता और मद्रास)
 (C) Bombay and Agra (मुंबई और आगरा)
 (D) Calcutta and Agra (कलकत्ता और आगरा)

Q61. Alexander advanced in India up to the river (सिकंदर भारत में किस नदी तक आगे बढ़ गया था ?)

- (A) Ravi (रावी) (B) Satluj (सतलज)
 (C) Beas (व्यास) (D) Yamuna (यमुना)

Q62. When was the battle of Buxer fought? (बक्सर की लड़ाई कब लड़ी गई थी?)

- (A) 1705 (B) 1728 (C) 1756 (D) 1764

Q63. Which is the largest desert in the world? (संसार का सबसे बड़ा मरुस्थल कौन सा है)

- (A) Sahara Desert(सहारा मरुस्थल) (B) Thar Desert (थार मरुस्थल)
 (C) Gobi Desert (गोबी मरुस्थल) (D) Great Sandy Desert (ग्रेट सानदी मरुस्थल)

Q64. The highest Volcano of the world is (संसार की सबसे ऊंची ज्वालामुखी है)

- (A) Mt Fujiyama (माउंट फुजीयामा) (B) Mt Cotopaxi (माउंट कोटोपोकसी)
 (C) Mt. Etna (माउंट एतना) (D) Mt. Kilimanjaro(माउंट किलिमंजारो)

Q65. Many of the active volcanoes are situated in:- (बहुत से एक्टिव ज्वालामुखी किस महासागर में स्थित हैं)

- (A) Pacific Ocean (प्रसंत महासागर) (B) Atlantic Ocean(अटलांटिक महासागर)
 (C) Indian Ocean (हिन्द महासागर) (D) Arctic Ocean (आर्कटिक महासागर)

Q66. Which one of the following countries is land locked (निम्न में से कौन सा ऐसा देश है जिसकी समुद्री सीमाएं नहीं हैं)

- (A) Albania (अल्बानिया) (B) Bulgaria (बुल्गारिया)
 (C) Bhutan(भूटान) (D) Romania (रोमाइया)

Q67 The planet with the shortest rotation time around its axis is:-(वह गृह जो अपनी धुरी पर घूमने के लिए सबसे कम समय लेता है)

- (A) Mars (मंगल) (B) Jupiter (बृहस्पति)
 (C) Earth (पृथ्वी) (D) Pluto (प्लूटो)

- Q68. Which of the following is included in the national Income Account? (निम्न में से किसे राष्ट्रीय आय में शामिल है ?)
- (A) Services and Housewives (सेवाएँ और घरेलू इस्तेमाल का समान)
 (B) Income of smuggler (तस्करो की आय)
 (C) Services of Sadhus (साधु की सेवाएँ)
 (D) Services of night-watchman (रात्री पहरेदार की सेवाएँ)
- Q69. Payments of water charges by the farmers to the government represents (किसानों द्वारा सरकार को पानी के कर की अदायगी इंगित करता है)
- (A) Intermediate consumption (माध्यमिक खपत)
 (B) Final consumption (अंतिम खपत)
 (C) Fixed investments (निर्धारित निवेश)
 (D) Inventory investment (इनवेंटरी निवेश)
- Q70. If tea and coffee are substitutes then reduction in the price of the coffee will :- (यदि चाय और कॉफी एक दूसरे के सबस्टिट्यूट हैं तो कॉफी के दाम में गिरावट से होगा)
- (A) Increase the sale of tea (चाय की बिक्री में बढ़त)
 (B) Decrease the sale of coffee (कॉफी की बिक्री में गिरावट)
 (C) Increase the sale of coffee (कॉफी की सेल में बढ़त)
 (D) Decrease the price of the tea (चाय की कीमत में गिरावट)
- Q71. Hawala Market is related to:- (हवाला मार्केट किससे संबन्धित है)
- (A) Stock Exchange Market (स्टॉक एक्सचेंज मार्केट)
 (B) Illegal foreign Exchange (गैरकानूनी विदेशी एक्सचेंज)
 (C) Agricultural Market (कृषि मार्केट)
 (D) None of these (इनमें से कोई नहीं)
- Q72. Fixed cost is known as :- (निर्धारित मूल्य को किस प्रकार जाना जाता है)
- (A) Special cost (विशेष मूल्य) (B) Direct cost (प्रत्यक्ष मूल्य)
 (C) Prime cost (प्राइम मूल्य) (D) Overhead cost (ओवरहेड कोस्ट)
- Q73. How much noise is produced when man breathes? (इंसान के सांस लेने से ध्वनि निकलती है)
- (A) 35 decibel (35 डेसीबल) (B) 0.1 decibel (0.1 डेसीबल)
 (C) 0.5 decibel (0.5 डेसीबल) (D) 10 decibel (10 डेसीबल)
- Q74. Which form of coal is mainly suitable for producing thermal power? (कोयले की कौन सी अवस्था मुख्य रूप से ताप ऊर्जा बनाने के लिए उपयुक्त होता है ?)
- (A) Bituminous cotton (बिटुमिनस कॉटन) (B) Lignite (लिग्नाइट)
 (C) Anthracite (एंथ्रासाइट) (D) Lead (लेड)
- Q75. What are soaps? (साबुन क्या हैं)
- (A) Esters of heavy fatty acids (भारी बसीय अम्ल का एस्टर)
 (B) Sodium or potassium salts of heavy fatty acids (सोडियम या पोटेशियम भारी बसीय अम्ल)
 (C) Salts of silicates (सिलिकेट का नमक)
 (D) Mixture of glycerol and alcohol (ग्लीसरोल और अल्कोहोल का मिश्रण)

PART 4 – GENERAL INTELLIGENCE AND REASONING

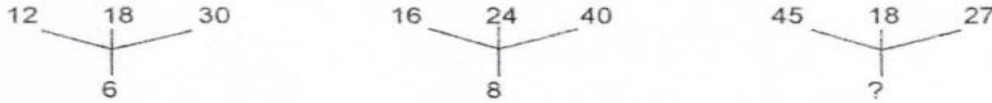
Q76. If GRASP is coded as BMVNK, how is CRANE coded in that code. / अगर GRASP को कोड करके BMVNK लिखा जाए तो CRANE को उस कोड में कैसे लिखा जाएगा.

- (A) FUDQH (B) HWFST (C) GVERI (D) XMVIZ

Q77. Choose the pair which is different in relation. / उस जोड़ी को चुने जो बाकियों से अलग है।

- (A) Smell : Nose (B) Hear : Ears (C) See : Eye (D) Tongue : Taste

Q78. Which one will replace the question mark? / इन में से प्रश्न चिन्ह की जगह क्या आयेगा.



- (A) 18 (B) 12 (C) 9 (D) 6

Q79. Arrange the words given below in meaningful sequence. / नीचे दिये गए शब्दों को सार्थक अनुक्रम में लगाएँ.

1. Family 2. Community 3. Member 4. Locality 5. Country

- (A) 3,1,2,4,5 (B) 3,1,2,5,4 (C) 3, 1,4,2,5 (D) 3,1,4,5,2

Q80. Look at the series: 22, 21, 23, 22, 24, 23, _____ what number should come next. / इस श्रृंखला को देखे और बताएं अगला अंक कौन सा आएगा.

- (A) 22 (B) 24 (C) 25 (D) 26

Q81. Which word does not belong with the others? / कौन सा शब्द दूसरे शब्दों से संबंधित नहीं है.

- (A) Dodge (B) Flee (C) Duck (D) Avoid

Q82. FAG, GAF, HAI, IAH, _____ Fill in the blank / खाली स्थान भरे.

- (A) HAK (B) HAL (C) JAK (D) JAI

Q83. Amber : Yellow :: Carmine : _____ ?

- (A) Red (B) Green (C) Blue (D) Violet

Q84. Choose the word that is essential part the underlined word. / उस शब्द को चुने जो रेखांकित शब्द का जरूरी हिस्सा है.

Knowledge

- (A) School (B) Teacher (C) Textbook (D) Learning

Q85. A farmer built a fence around his square plot. He used 27 fence poles on each side of the square. How many poles did he need altogether? / एक किसान ने अपने चौकोर भूखंड के चारों ओर बाड़ बनाई। चौकोर की प्रत्येक भुजा पर उसने 27 बाड़ के खंबे लगाए। उसने कुल कितने खंबे लगाए।

- (A) 100 (B) 104 (C) 108 (D) None of these

Q86. Deepak said to Nitin "That boy playing with football is the younger of the two brothers of the daughter of my father's wife". How boy-playing football is related to Deepak? / Deepak Nitin से बोला जो लड़का फूटबाल खेल रहा है वो मेरे पिता की बीवी की बेटी के दो भाइयों में सबसे छोटा है। जो लड़का फूटबाल खेल रहा है वो Deepak के रिश्ते में क्या लगता है।

- (A) Son (B) Cousin (C) Brother (D) Brother in law

Q87. Yard: inch:: Quart: _____ ?

- (A) Gallon (B) Ounce (C) Milk (D) Liquid

Q88. In a certain code DECEMBER is written as ERMBCEDE which word will be written as ERMBVENO in that code. / अगर DECEMBER को कोड करके ऐसे ERMBCEDE लिखा जाए तो कौन सा शब्द है जिसका कोड यह होगा ERMBVENO

- (A) BERNOVEM (B) NOVEMBER (C) EMBERNOV (D) NOVBEREM

Q89. Choose the pair which is different in relation. / उस जोड़ी को चुने जो बाकियों से अलग है।

- (A) Book : Page (B) Car : Wheel (C) Loom : Cloth (D) Table : Drawer

Q90. Which one will replace the question mark? / इन में से प्रश्न चिन्ह की जगह क्या आयेगा.

| | | |
|----|-----|-----|
| 18 | 24 | 32 |
| 12 | 14 | 16 |
| 3 | ? | 4 |
| 72 | 112 | 128 |

- (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5

Q91. Look carefully for the pattern and then choose which pair of numbers come next. / नीचे दिये गए पैटर्न को देखे और बताएं की आगे कौन से अंको का जोड़ा आएगा।

28,25,5 21,18,5 14,__,_

- (A) 10,7 (B) 11,8 (C) 11,5 (D) 5,10

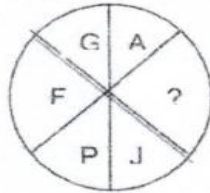
Q92. Which word does not belong with the others? / कौन सा शब्द दूसरे शब्दों संबंधित नहीं है.

- (A) Mayor (B) Lawyer (C) Governor (D) Senator

Q93. Fruit: Mango :: Mammal : _____ ?

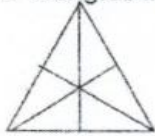
- (A) Snake (B) Sparrow (C) Fish (D) Cow

Q94. Which one will replace the question mark? / इन में से प्रश्न चिन्ह की जगह क्या आयेगा.



- (A) K (B) J (C) M (D) L

Q95. Count the number of triangles in the given figure. / नीचे दी गयी आकृति में कितने त्रिकोण हैं?



- (A) 16 (B) 13 (C) 9 (D) 7

Q96. Look at the series 53, 53, 40, 40, 27, 27, ____ .What number should come next? / इस श्रृंखला को देखे और बताएं अगला अंक कौन सा आएगा?

- (A) 12 (B) 14 (C) 27 (D) 53

Q97. Amit said, "The girl is the wife of grandson of my mother." How is Amit related to girl? / अमित बोला यह लड़की पत्नी है मेरी माँ के पोते की। अमित का उस लड़की से क्या रिश्ता है?

- (A) Brother (B) Grandfather (C) Husband (D) Father in Law

Q98. Choose the number, which will come next in series. / इस श्रृंखला में अगला अंक कौन सा आएगा।

25, 75, 35, 70, 45, _____.

- (A) 65 (B) 60 (C) 55 (D) 85

Q99. DEF, DEF₂, DE₂F₂, _____, D₂E₂F₃. Fill in the blank / खाली स्थान भरे.

- (A) DEF₃ (B) D₃EF₃ (C) D₂E₃F (D) D₂E₂F₂

Q100. A fruit basket contains more apples than lemons / एक फलों की टोकरी में सेब नींबू से ज्यादा है

There are more lemons in the basket than there are oranges / उस टोकरी में नींबू संतरों से ज्यादा है

The basket contains more apple than oranges / टोकरी में सेब संतरों से ज्यादा है

If the first two statements are true then third statement is? अगर पहले दो बयान सही हैं तो तीसरा बयान क्या है?

- (a) True (B) False (C) Uncertain