

MODEL QUESTION PAPER (INTERMEDIATE LEVEL)

Total Time : 2 Hours for General Candidates and 2
Hours 20 Minutes for visually handicapped
Candidates

कुल समय : सामान्य उम्मीदवारों के लिए 2 घंटे
नेत्रहीन विकलांग उम्मीदवारों के लिए 2 घंटे 20
मिनट

Total Questions : 150

Maximum Marks : 150

कुल प्रश्न : 150

अधिकतम अंक : 150

General Instructions

1. Write your Roll numbers on the Question paper and OMR sheet
2. Both the Question paper and OMR sheet need to be deposited back after the Exam

सामान्य निर्देश

1. प्रश्न पत्र और ओएमआर शीट पर अपना रोल नंबर लिखें
2. प्रश्न पत्र और ओएमआर शीट दोनों को परीक्षा के बाद वापस जमा करने की आवश्यकता है

Part 1

General Intelligence and Reasoning (Question Number 1 to 25)

भाग 1

सामान्य बुद्धि और तर्क (प्रश्न संख्या 1 से 25)

Directions: In each of the following questions, there are four letter groups or words in each question. Four of these letter groups or words are alike in some way, while one is different. Find the one which is different.

निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में चार अक्षर समूह या शब्द होते हैं। इनमें से चार अक्षर समूह या शब्द किसी तरह एक जैसे हैं, जबकि एक अलग है। जो अलग है, उसे खोजो।

Question 1

- (a) Black (b) Red (c) Paint (d) Yellow
(a) काला (b) लाल (c) रंग (d) पीला

Question 2

- (a) BC (b) XZ (c) MN (d) PQ

Question 3

- (a) Horse (b) Camel (c) Donkey (d) Goat
(a) घोड़ा (b) ऊँट (c) गधा (d) बकरी

Question 4

- (a) Himalyas (b) Hind (c) Alps (d) Andes
(a) हिमालय (b) हिंद (c) आल्प्स (d) एंडीज

Question 5

- (a) Alandi (b) Lena (c) Congo (d) Yukon
(a) अलंदी (b) लीना (c) कांगो (d) युकोन

Question 6

- (a) Black Sea (b) Caspian Sea (c) Red Sea
(d) Arabian Sea
(a) काला सागर (b) कैस्पियन सागर (c) लाल सागर
(d) अरब सागर

Directions: In each of the following questions, there is a question mark in which only one of the four alternatives given under the question satisfies the same relationship as is found between the two terms to the left of the sign:: given in the question. Find the correct answer.

निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में, एक प्रश्न चिह्न है, जिसमें प्रश्न के तहत दिए गए चार विकल्पों में से केवल एक ही संबंध को संतुष्ट करता है, जैसा कि प्रश्न में दिए गए संकेत :: के बाईं ओर के दो शब्दों के बीच पाया गया है। सही उत्तर का पता लगाएं।

Question 7

Day : Night :: Kind : ?

(a) Dark (b) Bright (c) Cruel (d) Generous

दिन: रात:: मेहरबान : ?

(a) डार्क (b) ब्राइट (c) क्रूर (d) उदार

Question 9

Car : Bullock Cart :: Computer : ?

(a) Laptop (b) Keyboard (c) Calculator (d)

Typewriter

कार: बैलगाड़ी:: कंप्यूटर: ?

(a) लैपटॉप (b) कीबोर्ड (c) कैलकुलेटर (d) टाइपराइटर

Question 11

Jungle : Tiger :: Sea : ?

(a) Turtle (b) Snake (c) Shark (d) Whale

जंगल: टाइगर:: सागर: ?

(a) कछुआ (b) सांप (c) शार्क (d) व्हेल

Question 13 'Some leaders are dishonest. Satyapriya is a leader.' Which of the following inferences definitely follows from these statements?

- (a) Satyapriya is honest (b) Satyapriya is dishonest
(c) Some leaders are honest (d) Leaders are generally dishonest

'कुछ नेता बेईमान हैं। सत्यप्रिया एक नेता है।' निम्नलिखित कथनों में से कौन सा निश्चित रूप से इन बयानों का अनुसरण करता है?

- (a) सत्यप्रिया ईमानदार है (b) सत्यप्रिया बेईमान है
(c) कुछ नेता ईमानदार होते हैं (d) नेता आम तौर पर बेईमान होते हैं

Question 14 The following device allows the user to add external components to a computer system:

- (a) Storage Devices (b) Keyboards (c) Ports/System Boards (d) None of these

निम्नलिखित डिवाइस उपयोगकर्ता को कंप्यूटर सिस्टम में बाहरी घटकों को जोड़ने की अनुमति देता है:

- (ए) संग्रहण उपकरण (बी) कीबोर्ड (सी) पोर्ट / सिस्टम बोर्ड (डी) इनमें से कोई नहीं

Question 8

Car : Truck :: Apple : ?

(a) Banana (b) Orange (c) Pomegranate (d)

Watermelon

कार: ट्रक:: सेब: ?

(a) केला (b) नारंगी (c) अनार (d) तरबूज

Question 10

Submarine : Aeroplane :: Torpedo : ?

(a) Bomb (b) Bullet (c) Missile (d) Spear

पनडुब्बी: हवाई जहाज :: टारपीडो: ?

(a) बम (b) बुलेट (c) मिसाइल (d) स्पीयर

Question 12

Rich : Poor :: Intelligent : ?

(a) Dull (b) Capable (c) Shallow (d) Stupid

धनी: गरीब:: बुद्धिमान: ?

(a) सुस्त (b) सक्षम (c) उथला (d) बेवकूफ

Question 15 Which of the following cannot be used to close the Word application?

- (a) ALT+F4 (b) File>Close (c) File>exit (d) None of these

Word एप्लिकेशन को बंद करने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग नहीं किया जा सकता है?

- (a) ALT+F4 (b) फाइल> क्लोज (c) फाइल> एग्जिट (d) इनमें से कोई नहीं

Question 16 When the computer is switched on, the booting process performs _____.

- (a) Integrity Test (b) Power-on self Test (c) Correct functioning Test (d) Reliability Test

जब कंप्यूटर चालू होता है, तो बूटिंग प्रक्रिया _____ करती है।

- (a) इंटीग्रिटी टेस्ट (b) पावर-ऑन सेल्फ टेस्ट (c) सही कार्य परीक्षण (d) विश्वसनीयता परीक्षण

Question 17 Pointing to a photograph of a man, John said, "He is the father of the brother of my son's mother". How is John related to the man in the photograph?

- (a) Brother (b) Son-in-law (c) Father-in-law (d) Cousin

एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, जॉन ने कहा, "वह मेरे बेटे की माँ के भाई का पिता है"। जॉन तस्वीर में आदमी से कैसे संबंधित है?

- (a) भाई (b) दामाद (c) ससुर (d) चचेरे भाई

Question 18 Which number should come in the place of question mark in the following number series. 9 20 33 48 65 ? 105

निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न के स्थान पर कौन सी संख्या आनी चाहिए। 9 20 33 48 ? 84 105

- (a) 84 (b) 72 (c) 68 (d) 62

Question 19 Geetha walks 6 km towards north, turns her left and walks 8 km, again she turns to her left and walks 6 km. How far is she from the starting point?

- (a) 6 km (b) 8 km (c) 10 km (d) 14 km

गीता उत्तर की ओर 6 कि.मी चलती है, उसे बाएं घुमाती है और 8 किमी चलती है, फिर से वह बाईं ओर मुड़ती है और 6 किमी चलती है। वह शुरुआती बिंदु से कितनी दूर है?

- (a) 6 कि.मी (b) 8 कि.मी (c) 10 कि.मी (d) 14 कि.मी

Question 20 What will come in the place of question mark? 816, 800, 764, 700, ?

प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा? 816, 800, 764, 700, ?

- (a) 600 (b) 638 (c) 610 (d) 636

Question 21 Prem started walking straight towards south. He walked a distance of 25 m and turned to his right, walked a distance of 8 m. He then turned to his left and walked a distance of 10 m. In which direction is he now with respect to the starting point?

- (a) West (b) East (c) South-West (d) South-East

प्रेम सीधे दक्षिण की ओर चलने लगा। उन्होंने 25 मीटर की दूरी तय की और अपने दाहिने तरफ मुड़े, 8 मीटर की दूरी तय की। उसने फिर अपने बाईं ओर मुड़कर 10 मीटर की दूरी तय की। प्रारंभिक बिंदु के संबंध में अब वह किस दिशा में है?

- (ए) पश्चिम (बी) पूर्व (सी) दक्षिण-पश्चिम (डी) दक्षिण-पूर्व

Question 22 Which letter will be the sixth to the left of the nineteenth letter from the right end of the following alphabets?

निम्नलिखित अक्षर के दाहिने छोर से उन्नीसवें अक्षर के बाईं ओर छठा कौन सा अक्षर होगा?

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

- (a) N (b) M (c) Y (d) None of the above / इनमें से कोई भी नहीं

Question 23 Fill in the missing number / लापता संख्या भरें

18	2	16
15	7	8
?	6	12

- (a) 20 (b) 14 (c) 4 (d) 18

Question 24 Race : Fatigue :: Fast : ?

- (a) Hunger (b) Food (c) Race (d) Laziness

दौड़ : थकान :: उपवास : ?

- (a) भूख (b) खाद्य (c) रेस (d) आलस्य

Question 25 Find the odd pair / गलत जोड़ी का पता लगाएं

- (a) 28, 4 (b) 35, 5 (c) 63, 7 (d) 56, 8

Part 2

Numerical Aptitude
(Question Number 26 to 50)

भाग 2

संख्यात्मक योग्यता
(प्रश्न संख्या 26 से 50)

Question 26 In an examination, a student scores 6 marks for every correct answer and loses 4 marks for every wrong answer. If he attempted 80 questions and obtained 310 marks, how many questions did he attempted correctly?

एक परीक्षा में, एक छात्र प्रत्येक सही उत्तर के लिए 6 अंक प्राप्त करता है और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 4 अंक खो देता है। यदि उसने 80 प्रश्नों का प्रयास किया और 310 अंक प्राप्त किए, तो उसने कितने प्रश्नों का सही उत्तर दिया?

- (a) 59 (b) 67 (c) 63 (d) 65

Question 27 The diameter of a wheel is 49 m. How many complete revolutions will it make to cover a distance of 3200 m?

एक पहिया का व्यास 49 मीटर है। 3200 मीटर की दूरी तय करने के लिए कितने पूर्ण क्रांतियाँ होंगी?

- (a) 17 (b) 20 (c) 24 (d) 22

Question 28 The average run of a cricketer after 18 matches was 56.5. If he made 101 runs and 123 runs in 19th and 20th match respectively. What is his new average run after 20th match?

18 मैचों के बाद एक क्रिकेटर का औसत रन 56.5 था। अगर उसने क्रमशः 19 वें और 20 वें मैच में 101 रन और 123 रन बनाए। 20 वें मैच के बाद उनका नया औसत क्या है?

- (a) 62.05 (b) 64.45 (c) 60.75 (d) 61.25

Question 29 Two types of rice (type 1 and type 2) were mixed in the respective ratio of 1 : 3. The mixture was then sold @ 75.60 per kg to gain a profit of 20%. If the price of type 1 rice is Rs. 75 per kg, what is the price of type 2 price per kg?

दो प्रकार के चावल (टाइप 1 और टाइप 2) को 1 : 3 के संबंधित अनुपात में मिलाया गया था। 20% का लाभ प्राप्त करने के लिए मिश्रण को तब @ 75.60 प्रति किलो बेचा गया था। यदि टाइप 1 चावल की कीमत रु। 75 प्रति किलो, टाइप 2 की कीमत प्रति किलो क्या है?

- (a) Rs. 55 (b) Rs. 53 (c) Rs. 59 (d) Rs. 57

Question 30 Mr. Shah's monthly income is Rs. 54550. In an entire year, he spends 32% of his annual salaries on groceries, he spend 12% on repairs and 10% he pays to his servant. If half of the remaining amount he invests in fixed deposits, what is the amount invested by him in fixed deposits?

श्री शाह की मासिक आय रु। 54550. एक पूरे वर्ष में, वह अपने वार्षिक वेतन का 32% किराने का सामान पर खर्च करता है, वह 12% मरम्मत पर खर्च करता है और 10% वह अपने नौकर को भुगतान करता है। यदि शेष राशि का आधा वह सावधि जमा में निवेश करता है, तो उसके द्वारा सावधि जमा में निवेश की गई राशि क्या है?

- (a) Rs. 150558 (b) Rs. 155240 (c) Rs. 152610 (d) Rs. 158789

Question 31 A man can row 10.2 km downstream in 18 minutes. If the speed of the stream is 3.5 km/h, how much time he would take to cover 121.5 km upstream? (in hours)

एक आदमी 18 मिनट में 10.2 किमी नीचे की ओर चप्पू चला सकता है। यदि धारा की गति 3.5 किमी / घंटा है, तो उसे 121.5 किमी ऊपर जाने में कितना समय लगेगा? (घंटों में)

- (a) 6.5 Hrs (b) 6.0 Hrs (c) 4.5 Hrs (d) 4.0 Hrs

Question 32 A bag of fruits was distributed among 4 students P, Q, R and S. P took 3/8th of the fruits. Q took 1/5th of the remaining fruits and the remaining fruits were equally distributed among R and S. What percentage of fruits did R get?

फलों का एक बैग 4 छात्रों P, Q, R और S के बीच वितरित किया गया था। P ने फलों का 3/8 वां हिस्सा लिया। Q ने शेष फलों का 1/5 वां हिस्सा लिया और शेष फल R और S के बीच समान रूप से वितरित किए गए। R को कितने प्रतिशत फल मिले?

- (a) 30% (b) 25% (c) 20% (d) 27%

Question 33 The present population of village P is 2.5 time the present population of village Q. If after a year the population of village Q is 16537 and has been increased at a rate of 15%. What is the present population of village P?

गाँव P की वर्तमान जनसंख्या गाँव Q की वर्तमान जनसंख्या से 2.5 गुना है। यदि एक वर्ष के बाद गाँव Q की जनसंख्या 16537 है और इस में 15% जनसंख्या में वृद्धि हुई है। गाँव P की वर्तमान जनसंख्या कितनी है?

- (a) 34740 (b) 38560 (c) 36820 (d) 35950

Question 34 What will come in place of question mark (?) in the given number series?
दी गई संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

29, 31, 37, 49, 69, ?

- (a) 108 (b) 99 (c) 94 (d) 103

Question 35 Ravi is older than Sameer by 4 years. Four years from now, the respective ratio between Ravi's age and Sameer's age will be 9:8. What will be the Ravi's age 15 years ago? (in years)

रवि समीर से 4 साल बड़ा है। अब से चार साल बाद, रवि की आयु और समीर की आयु के बीच का अनुपात 9:8 होगा। 15 साल पहले की रवि की उम्र क्या होगी? (सालों में)

- (a) 19 (b) 36 (c) 17 (d) 25

Question 36 $(24 \times 16/15 + 32.4)/? = 4$

- (a) 18 (b) 14.5 (c) 12 (d) 16.5

Question 37 $0.5 \times 5.6 + 2.5 \times 8.5 + 164.85 = ?$

- (a) 186.95 (b) 182.35 (c) 188.9 (d) 183.8

Question 38 Raju purchases 550 ml of milk every day. If cost of 1 litre of milk is Rs. 44, how much amount will he pay in 45 days?

राजू हर दिन 550 मिली दूध खरीदता है। यदि 1 लीटर दूध की लागत रु. 44 है, वह 45 दिनों में कितनी राशि का भुगतान करेगा?

- (a) Rs. 1089 (b) Rs. 1079 (c) Rs. 1099 (d) Rs. 1088

Question 39 What is $\frac{f(x)+1}{f(x)-1} + x$ equal to? $\frac{f(x)+1}{f(x)-1} + x$ किसके बराबर है?

- (a) 0 (b) 1 (c) 2x (d) 4x

Question 40 What is $f[f(x)]$ equal to? $f[f(x)]$ किसके बराबर है?

- (a) x (b) -x (c) $-\frac{1}{x}$ (d) 2x

Question 41 The number 292 in decimal system is expressed in binary system by?

दशमलव प्रणाली में 292 नंबर बाइनरी सिस्टम द्वारा किस तरह व्यक्त किया गया है?

- (a) 100001010 (b) 100010001 (c) 100100100 (d) 10101000

Question 42 The number 83 is written in binary system as?

83 नंबर बाइनरी सिस्टम में किस तरह व्यक्त किया गया है?

- (a) 100110 (b) 101101 (c) 1010011 (d) 110110

Question 43 Everybody in the room shakes hands with everyone else. The total number of handshakes is 66. How many people are there in the room?

कमरे में हर कोई हर किसी के साथ हाथ मिलाता है। हैंडशेक की कुल संख्या 66 है। कमरे में कितने लोग हैं?

- (a) 11 (b) 12 (c) 13 (d) 14

Question 44 A 30 meter long ladder is placed against a wall 15 meters high in a way that it reaches the top of the wall. What is the angle made by the ladder with the horizontal?

एक 30 मीटर लंबी सीढ़ी को 15 मीटर ऊंची दीवार के खिलाफ इस तरह से रखा जाता है कि यह दीवार के शीर्ष तक पहुँचती है। क्षैतिज के साथ सीढ़ी द्वारा बनाया गया कोण क्या है?

- (a) 30° (b) 45° (c) 60° (d) 90°

Question 45 The angle of elevation of the top of a tower from a point 20 meters away from its base is 45° . What is the height of the tower?

किसी टॉवर के शीर्ष की ऊँचाई का कोण उसके आधार से 20 मीटर दूर एक बिंदु से 45° है। टॉवर की ऊँचाई कितनी है?

- (a) 10 meter (b) 20 meter (c) 30 meter (d) 35 meter

Question 46 The mean of five numbers is 30. If one number is excluded, their mean becomes 28. The excluded number is?

पाँच संख्याओं का माध्य 30 है। यदि एक संख्या को बाहर रखा जाता है, तो उनका माध्य 28 हो जाता है। बहिष्कृत संख्या क्या है?

- (a) 28 (b) 30 (c) 35 (d) 38

Question 47 What is the mean deviation from the mean of the numbers 10, 9, 21, 16, 24?

संख्या 10, 9, 21, 16, 24 के माध्य से क्या विचलन है?

- (a) 5.2 (b) 5.0 (c) 4.5 (d) 4

Question 48 A card is taken from a well shuffled deck of cards. What is the probability of getting a Queen of Club or King of Heart?

एक कार्ड कार्ड के एक अच्छी तरह से फेरबदल डेक से लिया जाता है। क्लब की रानी या किंग ऑफ हार्ट मिलने की संभावना क्या है?

- (a) $1/52$ (b) $1/26$ (c) $1/13$ (d) $1/56$

Question 49 Expand and simplify $(x+y)^3$.

$(x+y)^3$ को विस्तार और सरल करें।

- (a) $x^3 + 3xy(x-y) + y^3$ (b) $x^3 + 3xy(x+y) + y^3$ (c) $x^3 + y^3$ (d) $x^3 - y^3$

Question 50 Simplify $5/2 + 1/x$.

$5/2 + 1/x$ को सरल करें?

- (a) $5x/2$ (b) $5/2x$ (c) $2/5x$ (d) $2x/5$

Part 3
General English
(Question Number 51 to 100)

भाग 3
सामान्य अंग्रेजी
(प्रश्न संख्या ५१ से १००)

Directions (Questions 51 to 55) Choose the best word that fits in the sentences to make them grammatically correct.

Question 51 We cannot process colour, details of rapid changes in our surroundings if we _____ the cone shaped cells packed around the centre of the retina.
(a) lack (b) missing (c) efficient (d) without

Question 52 Japan is investing in strengthening bonds with ASEAN countries and Japanese countries recently won a \$ 370 million contract to start _____ a new underground railway system in Jakarta.
(a) construction (b) manufacture (c) launch (d) building

Question 53 One of the biggest drawbacks of concrete is that it often develops cracks and scientists have now _____ self healing concrete.
(a) create (b) devised (c) develop (d) invented

Question 54 Politicians have promised to _____ the goal of eradicating extreme poverty many times but have failed because they cannot agree about what exactly counts as poverty and how exactly to measure it.
(a) achieve (b) get (c) end (d) finish

Question 55 In the 1990s, Germany was known as the 'sick man of Europe' and had high unemployment but its success today is on account of the huge _____ it took in reforming the labour market.
(a) danger (b) risks (c) possibility (d) chance

Directions (Questions 56 to 60) Arrange the following five sentences A, B, C, D and E in the proper sequence to form a meaningful paragraph, then answer the given questions:

A - If you are transitioning from products to services or vice versa, you have to know and understand these differences to effectively promote and sell.

B - For example, a product is tangible, which means the customer can touch and see the product before deciding to make a purchase and a service is intangible.

C - Understanding the different challenges in product and service marketing can help you establish the right approach for this transition.

D - Unless you understand the basic difference of tangibility, it will be a challenge to promote and sell your product.

E - Companies that are marketing a products face different challenges compared to those that are promoting a services.

Question 56 Which of the following should be the FIFTH (LAST) sentence after the rearrangement?

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

Question 57 Which of the following should be the FIRST sentence after the rearrangement?

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

Question 58 Which of the following should be the FOURTH sentence after the rearrangement?

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

Question 59 Which of the following should be the THIRD sentence after the rearrangement?

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

Question 60 Which of the following should be the SECOND sentence after the rearrangement?

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

Directions (Questions 61 to 65) Which of the phrase given against the sentence should replace the word/phrase given in bold and underlined in sentence to make it grammatically correct? If the sentence is correct as it is given and no correction is required, mark 'No correction required' as the answer.

Question 61 In order to look taller, we should use pencil heels instead block heels.

- (a) instead of (b) despite (c) in spite of (d) No correction required

Question 62 This move is expected for mitigate the effects of a depleting water table by making use of surface or canal water.

- (a) expects of (b) is expected to (c) is expectant to (d) No correction required

Question 63 Do you know that dressing properly for an interview can earns you those extra brownie points which will help you get that dream job?

- (a) can earn (b) earned (c) well earns to (d) No correction required

Question 64 The craze for private hands has caught the fancy of the city's residents.

- (a) catch the fancy (b) catching fancy (c) catch fancy (d) No correction required

Question 65 The trend of wearing boots in something that has most sure come around this season.

- (a) most surely (b) mostly sure (c) must sure (d) No correction required

Directions (Questions 66 to 70) Read the following sentences to find out whether there are any grammatical mistakes/errors in it. The error, if any will be in one part of the sentence. **Mark the part with the error as you answer.** If there is no error, mark 'No error' as your answer. (Ignore the errors of punctuation, if any)

Question 66 More than scoring points for/choosing the colour, the actress creating a fluffed/with the mini cape that she wore/to match her dress.

- (a) More than scoring points for (b) choosing the colour, the actress creating a fluffed
(c) with the mini cape that she wore (d) No error

Question 67 Winter is/the best/season to/explored the outdoors.

- (a) Winter is (b) the best (c) explored the outdoors (d) No error

Question 68 The technology senses / how a hand shakes / and makes instant adjustments / to stayed balanced.

- (a) how a handshakes (b) and makes instant adjustments (c) to stayed balanced (d) No error

Question 69 With the water project moving / a step closer to feasibility, / city residents can soon / expect for sufficient water supply.

- (a) with the water project moving (b) city residents can soon (c) expect for sufficient water supply (d) No error

Question 70 We are in the final stages/ of resolve the issue / which has been pending / for over two years.

- (a) We are in the final stage (b) of resolve the issue (c) for over two years (d) No error

Directions (Questions 71 to 75) Instructions for passage (next five questions) : Read the passage carefully and choose the correct answer from the given alternatives.

I was late bloomer and always envied those people who stood out in high school because I didn't. I learned early on though that it's essential to set yourself apart from the group. Life is one struggle after another to succeed, particularly when you're starting out. If your bio data is sitting at the bottom of a pile of junk mail, sometimes a distinctive approach will get you noticed, especially if the competition is fierce. Once my partner Jerry and I asked the other freelance writers of a TV serial what characters they hated to write for the most. Everyone said the same thing- they disliked writing for the minor characters because they thought that writing for them wouldn't help them get other jobs. Jerry and I decided that we would write scripts for the minor characters because that's what was needed and we needed to set ourselves apart. In the first script Jerry and I wrote a schoolgirl falls in love with a boy in her class. The producers loved the story. And with that one script, Jerry and I were no longer just another comedy-writing team.

Question 71 Jerry and the author wrote scripts for the minor characters

- (a) because they did not have enough work
- (b) to earn more money
- (c) to realize their creative potential
- (d) to establish a different image

Question 72 Why the author was always envious of people?

- (a) people are good
- (b) people are bad
- (c) he was in high school
- (d) he was a late bloomer

Question 73 The author is of the opinion that

- (a) it is important to do well in high school
- (b) one should be different from others
- (c) one should be part of the group
- (d) one should heed to the advice of the seniors

Question 74 According to the author

- (a) one should follow a conservative approach in preparing his bio data
- (b) one should try to get noticed by being innovative
- (c) competition in the job-market is very fierce
- (d) one should be very meticulous in preparing his bio data

Question 75 The author had been

- (a) a comedy writer
- (b) a music director
- (c) into advertising business
- (d) a news reader

Directions (Questions 76 to 80) Read the passage carefully and choose the correct answer from the given alternatives.

The very survival of mankind depends upon the survival of wildlife forests, in which they live. Thus the following two measures need to be taken to stop their exploitation by the poachers and traders. First, we should provide more teeth to the legislation to deal with the offenders. Destruction of wildlife should be made a criminal offense. Secondly, we should involve the local people in the protection of wildlife in protected areas instead of displacing them or putting curbs on their means of livelihood such as collection of minor forest produce. No one knows the local flora and fauna better than these people and no one is more capable of catching the poachers as was admirably demonstrated by the Bishnois sometimes back in Rajasthan.

Question 76 How can we involve local people in the protection of wildlife and forests?

- (a) by involving them properly
- (b) by allowing them to collect minor forest produce
- (c) None of these
- (d) by arming the local people.

Question 77 Which two measures can prove very effective in saving our forest and wildlife?

- (a) catching poachers and sending them to jails
- (b) curbing forest exploitation and trading of forest produce.
- (c) giving more teeth through legislation and involving local people.
- (d) patronising local people and punishing outsiders.

Question 78 How best can we deal with the offenders of wildlife?

- (a) by enacting a new law.
- (b) by issuing warning to poachers and traders of forest produce.
- (c) by better vigilance of forests and wildlife.
- (d) by making destruction of wildlife a criminal offence.

Question 79 What is the greatest danger to the survival of mankind?

- (a) ineffective laws to deal with poaching.
- (b) destruction of wildlife and forests.
- (c) exploitation of forests and wildlife.
- (d) lack of interest in wildlife.

Question 80 How would you explain the term 'flora and fauna'?

- (a) plants and animals of a country or area.
- (b) animal, minerals of a particular area.
- (c) plants and minerals of a particular area.
- (d) forests and minerals of a particular area.

Directions (Questions 81 to 90) Which part of the given sentence has an error. In case there is no error choose (d)

Question 81 Each of them (a)/ have a different (b)/ version of the crime (c)/ No error(d)

Question 82 Latin is not only hard to write (a)/ but also (b)/ to read (c)/ No error(d)

Question 83 Despite of continuing pain (a)/ she worked at her temporary summer job (b)/ most of the week (c)/ No error(d)

Question 84 If you will work hard (a)/ you will (b)/ always succeed (c)/ No error(d)

Question 85 The oxygen content of Mars is not (a)/ sufficient enough to support life (b)/ as we know it (c)/ No error (d)

Question 86 Suppose if you were left alone (a)/ to live on a deserted island (b)/ what would you do? (c)/ No error (d)

Question 87 Not one of the hundreds (a)/ of striking workers (b)/ were allowed to go near the factory (c)/ No error (d)

Question 88 Having read a number of stories (a)/ about space travel (b)/ his dream now is about to visit the Moon (c)/ No error (d)

Question 89 I shall leave school (a)/ as soon as (b)/ I shall find a job (c)/ No error (d)

Question 90 I asked him that (a)/ why he was angry (b)/ but he did not answer (c)/ No error (d)

Directions (Questions 91 to 95) Choose **Synonyms** (समानार्थक शब्द) for the given word.

Question 91 **Abase**

- (a) Regard (b) Baseless (c) Dishonour (d) Embarrass

Question 92 **Acclaim**

- (a) Claim (b) Praise (c) Disclaim (d) Awful

Question 93 **Ratify**

- (a) Check (b) Confirm Rate (c) Sanction (d) Ask

Question 94 **Obstinate**

- (a) Sick (b) Adamant (c) Flexible (d) Prevent

Question 95 **Vanquish**

- (a) Vanish (b) Vacate (c) Conquer (d) Brazen

Directions (Questions 96 to 100) In the following questions which of the given words is **Opposite** (विपरीत शब्द) in meaning of the words provided.

Question 96 **DETAIN**

- (a) Release (b) Silence (c) Forget (d) Hide

Question 97 **FICKLE**

- (a) Steady (b) Kind (c) Pleasing (d) Pale

Question 98 **PESSIMISTIC**

- (a) Indifferent (b) Ascetic (c) Helpful (d) Optimistic

Question 99 **ASTUTE**

- (a) Distracted (b) Careful (c) Generous (d) Foolish

Question 100 **SPURIOUS**

- (a) Facile (b) Thoughtless (c) Placid (d) Genuine

Part 4

General Awareness

(Question Number 101 to 150)

भाग ४

सामान्य जागरूकता

(प्रश्न संख्या 101 से 150)

Question 101 The abbreviation 'ATS' stand for?

- (a) Anti Terrorism Sensor (b) Anti Terrorist Setup (c) Anti Terrorist System (d) Anti Terrorism Squad
संक्षिप्त नाम 'एटीएस' (ATS) किस के लिए है
(a) एंटी टेरेरिज्म सेंसर (b) एंटी टेरेरिस्ट सेटअप (c) एंटी टेरेरिस्ट सिस्टम (d) एंटी टेरेरिज्म स्क्वाड

Question 102 Which of the following players are honorary officers of the Indian Army?

- (a) Vikram Seth (b) M S Dhoni (c) Deepak Roa (d) Suresh Raina
निम्नलिखित में से कौन से खिलाड़ी भारतीय सेना के मानद अधिकारी हैं?
(a) विक्रम सेठ (b) एम एस धोनी (c) दीपक राव (d) सुरेश रैना

Question 103 Who is the first Indian Woman to win an Asian games gold in 400 m run?

(a) ML Valsanna (b) PT Usha (c) Kamaljeet Sandhu (d) K Maheshwari

400 मीटर दौड़ में एशियाई खेलों का स्वर्ण जीतने वाली पहली भारतीय महिला कौन है?

(a) एमएल वलसन्ना (b) पीटी उषा (c) कमलजीत संधू (d) के महेश्वरी

Question 104 Which day is the 'International Human Rights Day'?

(a) 10th October (b) 24th October (c) 25 November (d) None of the Above

अंतर्राष्ट्रीय मानवाधिकार दिवस कौन सा है?

(a) १० अक्टूबर (b) २४ अक्टूबर (c) २५ नवंबर (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Question 105 Which award is given for excellence in sports?

(a) Jamnalal Bajaj Award (b) Arjuna Award (c) Tagore Award (d) Moortidevi Award

खेल में उत्कृष्टता के लिए कौन सा पुरस्कार दिया जाता है?

(a) जमनालाल बजाज अवार्ड (b) अर्जुन अवार्ड (c) टैगोर अवार्ड (d) मूर्तिदेवी अवार्ड

Question 106 When is International Yoga Day celebrated?

(a) 1st May (b) 21st June (c) 25th April (d) 2nd July

अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस कब मनाया जाता है?

(a) १ मई (b) २१ जून (c) २५ अप्रैल (d) २ जुलाई

Question 107 Aam Admi Bima Yojna is an insurance scheme for rural landless households introduced by?

(a) LIC (b) UTI (c) ICICI (d) None of these

आम आदमी बीमा योजना ग्रामीण भूमिहीन परिवारों के लिये शुरू की गई एक बीमा योजना है?

(a) एलआईसी (b) यूटीआई (c) आईसीआईसीआई (d) इनमें से कोई नहीं

Question 108 Which among the following is the Unit raised to protect the Naval Assets?

(a) Sagar Rakshak Bal (b) Sagar Suraksha Bal (c) Sagar Prahari Bal (d) Sagar Nigrani Bal

निम्नलिखित में से कौन सी इकाई नौसेना परिसंपत्तियों की रक्षा के लिए बनाई गई है?

(a) सागर रक्षक बल (b) सागर सुरक्षा बल (c) सागर प्रहरी बल (d) सागर निगरानी बल

Question 109 Cryogenic Engine is used in?

(a) Boeing Aircraft (b) High speed Rail engines (c) Space Shuttle (d) Nuclear testing

क्रायोजेनिक इंजन का उपयोग किसमें किया जाता है?

(a) बोइंग एयरक्राफ्ट (b) हाई स्पीड रेल इंजन (c) स्पेस शटल (d) परमाणु परीक्षण

Question 110 The term P5+1 refers to the five permanent members of the UN Security Council plus?

(a) Germany (b) India (c) Japan (d) *South Korea

P5 1 शब्द संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद के पांच स्थायी सदस्यों और अन्य किम देश को संदर्भित करता है?

(a) जर्मनी (b) भारत (c) जापान (d) दक्षिण कोरिया

Question 111 Nirmal Bharat Abhiyan Yojna is associated with?

- (a) Making community latrines in slums (b) Educating rural Women
(c) Drinking Water (d) Building Dams

निर्मल भारत अभियान योजना किससे संबंधित है?

- (a) मलिन बस्तियों में सामुदायिक शौचालय बनाना (b) ग्रामीण महिलाओं को शिक्षित करना
(c) पेयजल (d) भवन बांध

Question 112 The 'Courage and Conviction' is the autobiography of?

- (a) Shashi Tharoor (b) V K Singh (c) Narendra Modi (d) Yashwant Sinha

'Courage and Conviction' किस की आत्मकथा है?

- (a) शशि थरूर (b) वी के सिंह (c) नरेंद्र मोदी (d) यशवंत सिन्हा

Question 113 The book titled '1283' is about the career illustrations of which football legend?

- (a) David Beckham (b) Pele (c) Baichung Bhutia (d) Lionel Messi

'1283' शीर्षक वाली पुस्तक किस फुटबॉल किंवदंती के कैरियर चित्रण के बारे में है?

- (a) डेविड बेकम (b) पेले (c) बाइचुंग भूटिया (d) लियोनेल मेस्सी

Question 114 The 'City Next' is an initiative technology for sustainable growth of cities by?

- (a) Facebook (b) IBM (c) Microsoft (d) Yahoo

'सिटी नेक्स्ट' शहरों के सतत विकास के लिए किसकी तरफ से एक पहल है?

- (a) फेसबुक (b) आईबीएम (c) माइक्रोसॉफ्ट (d) याहू

Question 115 Which of the following is the oldest Grand Slam of the world?

- (a) Wimbledon (b) French Open (c) Australian Open (d) US Open

निम्नलिखित में से क्या दुनिया का सबसे पुराना ग्रैंड स्लैम है?

- (a) विंबलडन (b) फ्रेंच ओपन (c) ऑस्ट्रेलियन ओपन (d) यूएस ओपन

Question 116 Indian Army's counter insurgency school is situated in?

- (a) Kanker (b) Srinagar (c) Tezpur (d) Vairengte

भारतीय सेना काउंटर इंसर्जेन्सी स्कूल कहाँ स्थित है?

- (a) कांकेर (b) श्रीनगर (c) तेजपुर (d) वैरेंगटे

Question 117 Main objective of the Antyodaya programme is to?

- (a) Uplift the urban poor (b) Uplift the farmers (c) Uplift the landless labour (d) Uplift the poor

अंत्योदय कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- (a) शहरी गरीबों का उत्थान (b) किसानों का उत्थान (c) भूमिहीन श्रम का उत्थान (d) गरीबों का उत्थान

Question 118 The _____ is the device connected to an electronic voting machine to take out a verifiable print out of the vote that has been cast?

_____ एक इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन से जुड़ा उपकरण है जो वोट डाले गए वोट से एक सत्यापित प्रिंट निकालने में मदद करता है?

- (a) VVPAT (b) VIPAT (c) VEPAT (d) VUPAT

Question 119 The Cricket World Cup 2023 will be hosted by which Country?

(a) Australia (b) England (c) Bangladesh and India (d) India

क्रिकेट विश्व कप 2023 की मेजबानी किस देश द्वारा की जाएगी?

(a) ऑस्ट्रेलिया (b) इंग्लैंड (c) बांग्लादेश और भारत (d) भारत

Question 120 The SAARC secretariat is located at?

(a) New Delhi (b) Columbo (c) Kathmandu (d) Karachi

सार्क सचिवालय कहाँ स्थित है?

(a) नई दिल्ली (b) कोलंबो (c) काठमांडू (d) कराची

Question 121 In the term 'GIS', G stands for

(a) Global (b) Geographic (c) Goodness (d) Geological

GIS शब्द में, G का अर्थ है

(a) ग्लोबल (b) भौगोलिक (c) अच्छाई (d) भूवैज्ञानिक

Question 122 Who among the following is the founder of the 'Bachpan Bachao Andolan'?

(a) Shantha Sinha (b) Kailash Satyarthi (c) Aruna Roy (d) Anil Agarwal

निम्नलिखित में से कौन बचपन बचाओ आंदोलन के संस्थापक हैं?

(a) शांता सिन्हा (b) कैलाश सत्यार्थी (c) अरुणा रॉय (d) अनिल अग्रवाल

Question 123 Which one of the following nations adopted its first democratic constitution in September 2015?

(a) Bhutan (b) Myanmar (c) Nepal (d) Singapore

सितंबर 2015 में निम्नलिखित में से किस राष्ट्र ने अपना पहला लोकतांत्रिक संविधान अपनाया?

(a) भूटान (b) म्यांमार (c) नेपाल (d) सिंगापुर

Question 124 The 19th Federation Cup National Senior Athletics Championships (2015) was held in?

(a) Karnataka (b) Haryana (c) Uttar Pradesh (d) Kerala

19 वीं फेडरेशन कप नेशनल सीनियर एथलेटिक्स चैंपियनशिप (2015) कहाँ आयोजित की गई थी?

(a) कर्नाटक (b) हरियाणा (c) उत्तर प्रदेश (d) केरल

Question 125 Which one of the following is not an international boundary line?

(a) Dresden Line (b) Durand Line (c) Maginot Line (d) 38th Parallel

निम्नलिखित में से कौन एक अंतरराष्ट्रीय सीमा रेखा नहीं है?

(a) ड्रेसडेन लाइन (b) डूरंड लाइन (c) मैजिनॉट लाइन (d) 38 वीं समानांतर

Question 126 Which of the following books was written by BR Ambedkar?

(a) The Discovery of India (b) My Life (c) Buddha or Karl Marx (d) Hind Swaraj

निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक बीआर अंबेडकर द्वारा लिखी गई थी?

(a) भारत की खोज (b) मेरा जीवन (c) बुद्ध या कार्ल मार्क्स (d) हिंद स्वराज

Question 127 EV Ramaswami Naicker was associated with?

- (a) Reforming Brahminism (b) The self respect movement
(c) The low caste movement (d) The Communist movement

ईवी रामास्वामी नाइकर किसके साथ जुड़ा था?

- (a) सुधार ब्राह्मणवाद (b) आत्म सम्मान आंदोलन (c) निम्न जाति आंदोलन (d) कम्युनिस्ट आंदोलन

Question 128 Which sometimes is called the sport of Kings?

- (a) Horse race (b) Chess (c) Polo (d) Cricket

जिसे कभी-कभी किंग्स का खेल कहा जाता है?

- (a) हॉर्स रेस (b) शतरंज (c) पोलो (d) क्रिकेट

Question 129 Which is the longest river in the world?

- (a) Ganga (b) Bhramaputra (c) Nile (d) Amazon

विश्व की सबसे लंबी नदी कौन सी है?

- (a) गंगा (b) भ्रामपुत्र (c) नील (d) अमेज़न

Question 130 The longest day in northern hemisphere is on?

- (a) 21st June (b) 22nd June (c) 1st Jul (d) 2nd Jul

उत्तरी गोलार्ध में सबसे लंबा दिन है?

- (a) 21 जून (b) 22 जून (c) 1st Jul (d) 2nd Jul

Question 131 The highest mountain in India is?

- (a) Mount K-2 (b) Mount Everest (c) Siachen Glaciar (d) Dhauladhar Mountain

भारत में सबसे ऊँचा पर्वत है?

- (a) माउंट के -2 (b) माउंट एवरेस्ट (c) सिथाचिन ग्लेशियर (d) धौलाधार पर्वत

Question 132 Which one of the following is not a folk dance of Maharashtra?

- (a) Lavani (b) Koli (c) Kumi (d) Gouricha

निम्नलिखित में से कौन सा महाराष्ट्र का लोक नृत्य नहीं है?

- (a) लावणी (b) कोली (c) कुमी (d) गौरिचा

Question 133 Who has written the book 'Straight from the heart'?

- (a) PT Usha (b) MS Dhoni (c) Kapil Dev (d) Vikram Seth

'Straight from the heart' पुस्तक किसने लिखी है?

- (a) पीटी उषा (b) एमएस धोनी (c) कपिल देव (d) विक्रम सेठ

Question 134 Eritrea, which became the 182 member of the United Nations in 1993, is in which continent?

- (a) Asia (b) Africa (c) Europe (d) Australia

इरिट्रिया, जो 1993 में संयुक्त राष्ट्र का 182 सदस्य बन गया, किस महाद्वीप में है?

- (a) एशिया (b) अफ्रीका (c) यूरोप (d) ऑस्ट्रेलिया

Question 135 Garampani sanctuary is located at?

- (a) Junagarh, Gujrat (b) Diphu, Assam (c) Kohima, Nagaland (d) Gangtok, Sikkim
गर्मपानी अभयारण्य कहा पर स्थित है?

- (a) जूनागढ़, गुजरात (b) दीफू, असम (c) कोहिमा, नागालैंड (d) गंगटोक, सिक्किम

Question 136 For which of the following disciplines is Nobel prize awarded?

- (a) Physics and Chemistry (b) Physiology or medicine (c) Literature, Peace and Economics
(d) All of them

नोबेल पुरस्कार निम्नलिखित में से किस विषय के लिए दिया जाता है?

- (a) भौतिकी और रसायन विज्ञान (b) फिजियोलॉजी या चिकित्सा (c) साहित्य, शांति और अर्थशास्त्र (d) उनमें से सभी

Question 137 Exposure to sunlight helps a person improve his health because

- (a) infrared light kills bacteria in the body (b) resistance power increases (c) the pigment cells in the body get stimulated and produce a healthy tan (d) the ultraviolet ray convert skin oil into vitamin D

धूप के संपर्क में आने से व्यक्ति को अपने स्वास्थ्य को बेहतर बनाने में मदद मिलती है क्योंकि

- (a) अवरक्त प्रकाश शरीर में बैक्टीरिया को मारता है (b) प्रतिरोध शक्ति बढ़ जाती है (c) शरीर में वर्णक कोशिकाएँ उत्तेजित हो जाती हैं और एक स्वस्थ tan का उत्पादन करती हैं (d) पराबैंगनी किरण परिजन तेल को विटामिन डी में परिवर्तित करती हैं।

Question 138 Who was the first Indian Lady to be awarded 'Bharat Ratna'?

- (a) Sonia Gandhi (b) Nirmala Sitaraman (c) Indira Gandhi (d) Sarojni Naidu

भारत रत्न से सम्मानित होने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी?

- (a) सोनिया गांधी (b) निर्मला सीतारमन (c) इंदिरा गांधी (d) सरोजनी नायडू

Question 139 Fire temple is the place of worship of which of the following religions?

- (a) Taoism (b) Judaism (c) Zoroastrianism (Parsi religion) (d) Shintoism

अग्नि मंदिर निम्न में से किस धर्म का पूजा स्थल है?

- (a) ताओवाद (b) यहूदी धर्म (c) पारसी धर्म (d) वर्णवाद

Question 140 Film and TV institute of India is located in which city?

- (a) Pune (b) Rajkot (c) Mumbai (d) Perambur

भारत का फिल्म और टीवी संस्थान किस शहर में स्थित है?

- (a) पुणे (b) राजकोट (c) मुंबई (d) पेरम्बूर

Question 141 The Ozone layer restricts what?

- (a) Visible light (b) Infrared radiation (c) X-ray and gamma rays (d) Ultraviolet radiations

ओजोन परत क्या प्रतिबंधित करती है?

- (a) दृश्यमान प्रकाश (b) अवरक्त विकिरण (c) एक्स-रे और गामा किरणें (d) पराबैंगनी विकिरण

Question 142 Where are Coral reefs found in India

(a) The coast of Orissa (b) Waltair (c) Rameshwaram (c) Trivandrum

भारत में कोरल रीफ कहाँ पाए जाते हैं -

(a) ऊड़ीसा का तट (b) वाल्टेयर (c) रामेश्वरम (c) त्रिवेंद्रम

Question 143 For safety, the fuse wire used in the mains for household supply of electricity must be made of metal with following property?

(a) Low melting point (b) High resistance (c) High melting point (d) Low specific heat

143 सुरक्षा के लिए, बिजली की घरेलू आपूर्ति के लिए मेन में इस्तेमाल होने वाले फ्यूज वायर को निम्नलिखित संपत्ति के साथ धातु से बनाया जाना चाहिए?

(a) कम पिघलने बिंदु (b) उच्च प्रतिरोध (c) उच्च पिघलने बिंदु (d) कम विशिष्ट गर्मी

Question 144 Durand Cup is associated with which game?

(a) Cricket (b) Football (c) Hockey (d) Volleyball

डूरंड कप किस खेल से संबंधित है?

(a) क्रिकेट (b) फुटबॉल (c) हॉकी (d) वॉलीबॉल

Question 145 With which instrument can we see objects at the surface of water from an underwater Submarine?

(a) Kaleidoscope (b) Periscope (c) Spectroscope (d) Telescope

किस उपकरण से हम पानी के नीचे स्थित पनडुब्बी से पानी की सतह पर वस्तुओं को देख सकते हैं?

(a) कैलिडोस्कोप (b) पेरिस्कोप (c) स्पेक्ट्रोस्कोप (d) टेलीस्कोप

Question 146 Fathometer is used to measure what?

(a) Earthquakes (b) Rainfall (c) Ocean depth (d) Sound intensity

Fathometer का उपयोग किसको मापने के लिए किया जाता है?

(a) भूकंप (b) वर्षा (c) महासागर की गहराई (d) ध्वनि की तीव्रता

Question 147 15 January is observed as what?

(a) Republic Day (b) Ugadhi (c) Teachers Day (d) Army Day

15 जनवरी को किस रूप में मनाया जाता है?

(a) गणतंत्र दिवस (b) उगादी (c) शिक्षक दिवस (d) सेना दिवस

Question 148 Amnesty International is an organisation associated with which of the following fields?

(a) Protection of Animals from cruelty (b) Environment protection

(c) Protection of Human Rights (d) Protection of historic monuments

एमनेस्टी इंटरनेशनल निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से संबंधित संगठन है?

(a) क्रूरता से जानवरों की सुरक्षा

(b) पर्यावरण संरक्षण

(c) मानव अधिकारों का संरक्षण

(d) ऐतिहासिक स्मारकों का संरक्षण

Question 149 Light year is a unit of what?

(a) Time (b) Distance (c) Light (d) Intensity of light

प्रकाश वर्ष किसकी एक इकाई है?

(a) समय (b) दूरी (c) प्रकाश (d) प्रकाश की तीव्रता

Question 150 Stars appear to move from east to west because...

(a) All stars move from east to west (b) Earth rotates from west to east

(c) Earth rotates from east to west (d) The background of stars moves from west to east

सितारे पूर्व से पश्चिम की ओर जाते दिखाई देते हैं क्योंकि

(a) सभी तारे पूर्व से पश्चिम की ओर चलते हैं (b) पृथ्वी पश्चिम से पूर्व की ओर घूमती है

(c) पृथ्वी पूर्व से पश्चिम की ओर घूमती है (d) सितारों की पृष्ठभूमि पश्चिम से पूर्व की ओर चलती है