
ISRO Reasoning 100 Questions in Hindi and English

यह 'ISRO Trade Theory Science 100 Questions' संग्रह हिंदी एवं अंग्रेजी दोनों माध्यम में उपलब्ध है। इसमें सम्मिलित सभी प्रश्न पिछली परीक्षाओं में पूछे गए या आगामी परीक्षा के लिए अत्यंत महत्वपूर्ण हैं। हर प्रश्न के उत्तर भी साथ में दिए गए हैं ताकि तैयारी मजबूत हो सके। प्रतियोगी परीक्षाओं में सर्वोत्तम प्रदर्शन के लिए इन प्रश्नों का बार-बार अभ्यास करें। हमारी शुभकामनाएँ आपके साथ हैं— आशा है आप इस परीक्षा में श्रेष्ठ अंक प्राप्त करेंगे।

www.itixamyt.net

www.mtdamini.com

Q1. If RED is coded as 6720, then how GREEN will be coded? / यदि RED को 6720 के रूप में कोडित किया जाता है, तो GREEN को कैसे कोडित किया जाएगा?

- (A) 16717209
- (B) 16772091
- (C) 9207716
- (D) 1677199

Q2. Find the missing number in the series: 2, 6, 12, 20, 30, ? / श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए: 2, 6, 12, 20, 30, ?

- (A) 40

(B) 42

(C) 44

(D) 46

Q3. Pointing to a photograph, a man said, "I have no brother or sister but that man's father is my father's son." Whose photograph was it? / एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए एक व्यक्ति ने कहा, "मेरा कोई भाई या बहन नहीं है लेकिन उस आदमी का पिता मेरे पिता का पुत्र है।" वह तस्वीर किसकी थी?

(A) His own / उसकी अपनी

(B) His son's / उसके बेटे की

(C) His father's / उसके पिता की

(D) His nephew's / उसके भतीजे की

Q4. A man walks 5 km toward South and then turns to the right. After walking 3 km he turns to the left and walks 5 km. Now in which direction is he from the starting place? / एक आदमी दक्षिण की ओर 5 किमी चलता है और फिर दाईं ओर मुड़ता है। 3 किमी चलने के बाद वह बाईं ओर मुड़ता है और 5 किमी चलता है। अब वह आरंभिक स्थान से किस दिशा में है?

(A) West / पश्चिम

(B) South / दक्षिण

(C) North-East / उत्तर-पूर्व

(D) South-West / दक्षिण-पश्चिम

Q5. Which word does NOT belong with the others? / कौन सा शब्द दूसरों से संबंधित नहीं है?

(A) Inch / इंच

(B) Ounce / औंस

(C) Centimeter / सेंटीमीटर

(D) Yard / यार्ड

Q6. If '+' means 'x', '-' means '÷', 'x' means '+' and '÷' means '-', then what is the value of: $15 + 3 \times 10 \div 5$? / यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '÷', 'x' का अर्थ '+' और '÷' का अर्थ '-' है, तो इसका मान क्या होगा: $15 + 3 \times 10 \div 5$?

(A) 50

(B) 55

(C) 45

(D) 60

Q7. Find the next term in the series: B2, D4, F6, H8, ? / श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए: B2, D4, F6, H8, ?

(A) J10

(B) I9

(C) J11

(D) K11

Q8. In a row of boys, Deepak is 7th from the left and Madhu is 12th from the right. If they interchange their positions, Deepak becomes 22nd from the left. How many boys are there in the row? / लड़कों की एक पंक्ति में, दीपक बाएं से 7वें और मधु दाएं से 12वें स्थान पर है। यदि वे अपने स्थान आपस में बदल लेते हैं, तो दीपक बाएं से 22वां हो जाता है। पंक्ति में कितने लड़के हैं?

(A) 31

(B) 33

(C) 35

(D) 37

Q9. Find the odd one out: / विषम चुनें:

(A) Apple / सेब

(B) Mango / आम

(C) Potato / आलू

(D) Orange / संतरा

Q10. If CAT is coded as 3120, then MAT will be coded as? / यदि CAT को 3120 के रूप में कोडित किया गया है, तो MAT को कैसे कोडित किया जाएगा?

(A) 13120

(B) 12120

(C) 14120

(D) 13121

Q11. Look at this series: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ... What number should come next? / इस श्रृंखला को देखें: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ... आगे कौन सी संख्या आनी चाहिए?

(A) 7

(B) 10

(C) 12

(D) 13

Q12. Arrange the words in a meaningful sequence: 1. Table, 2. Tree, 3. Wood, 4. Seed, 5. Plant / शब्दों को एक सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें: 1. मेज, 2. पेड़, 3. लकड़ी, 4. बीज, 5. पौधा

(A) 4, 5, 2, 3, 1

(B) 4, 5, 3, 2, 1

(C) 1, 3, 2, 5, 4

(D) 1, 2, 3, 4, 5

Q13. If 'Water' is called 'Food', 'Food' is called 'Tree', 'Tree' is called 'Sky', 'Sky' is called 'Wall', on which of the following grows a fruit? /

यदि 'पानी' को 'भोजन', 'भोजन' को 'पेड़', 'पेड़' को 'आकाश', 'आकाश' को 'दीवार' कहा जाए, तो निम्न में से किस पर फल लगेगा?

- (A) Water / पानी
- (B) Food / भोजन
- (C) Sky / आकाश
- (D) Tree / पेड़

Q14. Find the missing number: 1, 4, 9, 16, 25, ? / लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:
1, 4, 9, 16, 25, ?

- (A) 30
- (B) 36
- (C) 49
- (D) 64

Q15. Statements: All pens are pencils. All pencils are erasers.

Conclusion: I. All pens are erasers. II. Some erasers are pens. / कथन:
सभी पेन पेंसिल हैं। सभी पेंसिल इरेज़र हैं। निष्कर्ष: I. सभी पेन इरेज़र हैं। II. कुछ इरेज़र पेन हैं।

- (A) Only I follows
- (B) Only II follows
- (C) Both I and II follow
- (D) Neither I nor II follows

Q16. Find the odd one: / विषम चुनें:

- (A) Moon / चंद्रमा
- (B) Sun / सूर्य
- (C) Earth / पृथ्वी
- (D) Mars / मंगल

Q17. If Z = 26, NET = 39, then NUT = ? / यदि Z = 26, NET = 39, तो NUT = ?

- (A) 50
- (B) 55
- (C) 45
- (D) 60

Q18. Direction: If North-West becomes North, North-East becomes East and so on. What will South become? / दिशा: यदि उत्तर-पश्चिम उत्तर बन जाए, उत्तर-पूर्व पूर्व बन जाए और इसी तरह आगे भी। तो दक्षिण क्या बन जाएगा?

- (A) South-West
- (B) South-East
- (C) North-East
- (D) North-West

Q19. Find the missing character in the series: A, C, F, J, ? / श्रृंखला में लुप्त अक्षर ज्ञात कीजिए: A, C, F, J, ?

- (A) L
- (B) M
- (C) O
- (D) P

Q20. Which number is wrong in the series: 3, 5, 11, 14, 17, 21 / श्रृंखला में कौन सी संख्या गलत है: 3, 5, 11, 14, 17, 21

- (A) 11
- (B) 14
- (C) 17

(D) 21

Q21. Cup is to Lip as Bird is to? / कप का जो संबंध होंठ से है, वही संबंध पक्षी का किससे है?

- (A) Bush / झाड़ी
- (B) Grass / घास
- (C) Forest / जंगल
- (D) Beak / चोंच

Q22. Find the missing number: 8, 27, 64, 125, ? / लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए: 8, 27, 64, 125, ?

- (A) 216
- (B) 256
- (C) 196
- (D) 225

Q23. If FRIDGE is coded as GTLHLK, then how will KETTLE be coded? / यदि FRIDGE को GTLHLK के रूप में कोडित किया जाता है, तो KETTLE को कैसे कोडित किया जाएगा?

- (A) LGWWQK
- (B) LGWWRK
- (C) LGVVRK
- (D) LHWWQK

Q24. A is the mother of B. C is the son of A. D is the brother of E. E is the daughter of B. Who is the grandmother of E? / A, B की माँ है। C, A का पुत्र है। D, E का भाई है। E, B की पुत्री है। E की दादी/नानी कौन है?

- (A) A

(B) B

(C) C

(D) D

Q25. Choose the correct alternative: 5 : 25 :: 7 : ? / सही विकल्प चुनें: 5 : 25 :: 7 : ?

(A) 35

(B) 49

(C) 56

(D) 63

Q26. Find the odd one out: / विषम चुनें:

(A) Square / वर्ग

(B) Rectangle / आयत

(C) Triangle / त्रिभुज

(D) Sphere / गोला

Q27. How many triangles are there in a square with its diagonals? / एक वर्ग और उसके विकर्णों में कितने त्रिभुज होते हैं?

(A) 4

(B) 6

(C) 8

(D) 10

Q28. If 1st January 2024 was Monday, what was the day on 1st January 2025? / यदि 1 जनवरी 2024 को सोमवार था, तो 1 जनवरी 2025 को कौन सा दिन था?

(A) Tuesday / मंगलवार

(B) Wednesday / बुधवार

(C) Thursday / गुरुवार

(D) Monday / सोमवार

Q29. In a code, 'PEOPLE' is written as 'ELPOEP'. How is 'TREND' written in that code? / एक कोड में 'PEOPLE' को 'ELPOEP' लिखा जाता है। उसी कोड में 'TREND' कैसे लिखा जाएगा?

(A) DNERT

(B) DRETM

(C) DNERT

(D) NDERT

Q30. A doctor gives 3 pills to a patient and tells him to take one every half hour. How long will the pills last? / एक डॉक्टर एक मरीज को 3 गोलियां देता है और उसे हर आधे घंटे में एक लेने के लिए कहता है। गोलियां कितने समय तक चलेंगी?

(A) 1 hour / 1 घंटा

(B) 1.5 hours / 1.5 घंटे

(C) 2 hours / 2 घंटे

(D) 30 minutes / 30 मिनट

Q31. Find the odd one: / विषम चुनें:

(A) Guitar / गिटार

(B) Violin / वायलिन

(C) Flute / बांसुरी

(D) Sitar / सितार

Q32. Solve: 121 : 11 :: 169 : ?

(A) 12

(B) 13

(C) 14

(D) 15

Q33. A is taller than B, B is taller than C. D is taller than A. Who is the shortest? / A, B से लंबा है, B, C से लंबा है। D, A से लंबा है। सबसे छोटा कौन है?

(A) A

(B) B

(C) C

(D) D

Q34. Find the missing letter: Z, X, V, T, R, ?

(A) P

(B) Q

(C) S

(D) O

Q35. If South-West becomes North, then North-East will become? /

यदि दक्षिण-पश्चिम उत्तर बन जाए, तो उत्तर-पूर्व क्या बन जाएगा?

(A) North

(B) South

(C) East

(D) West

Q36. Choose the odd number: / विषम संख्या चुनें:

- (A) 27
- (B) 64
- (C) 125
- (D) 144

Q37. Which word will come 3rd in the dictionary? / शब्दकोश (Dictionary) में कौन सा शब्द तीसरे स्थान पर आएगा?

- (A) Apple
- (B) Apply
- (C) Application
- (D) Apollo

Q38. If 'PAPER' is written as 'SBTFS', then 'CHAIR' is written as? / यदि 'PAPER' को 'SBTFS' लिखा जाता है, तो 'CHAIR' को क्या लिखा जाएगा?

- (A) DIBJS
- (B) DJBJS
- (C) DIKJS
- (D) DIBJR

Q39. A man is facing North. He turns 45 degrees in the clockwise direction. In which direction is he facing now? / एक व्यक्ति का मुख उत्तर की ओर है। वह घड़ी की सुई की दिशा में 45 डिग्री मुड़ता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

- (A) North-West
- (B) North-East
- (C) South-East
- (D) South-West

Q40. If $5 + 3 = 28$, $9 + 1 = 810$, then $2 + 1 = ?$

- (A) 13
- (B) 31
- (C) 12
- (D) 21

Q41. In a certain code, 'COMPUTER' is written as 'RFUVQNPC'. How is 'MEDICINE' written in that code? / एक निश्चित कोड में, 'COMPUTER' को 'RFUVQNPC' लिखा जाता है। उसी कोड में 'MEDICINE' कैसे लिखा जाएगा?

- (A) EOJDJEFM
- (B) EOJDEJFM
- (C) MFEJDJOE
- (D) MFEDJJOE

Q42. Find the missing number: 4, 9, 25, 49, 121, ? / लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए: 4, 9, 25, 49, 121, ?

- (A) 144
- (B) 169
- (C) 196
- (D) 225

Q43. A is B's sister. C is B's mother. D is C's father. E is D's mother. Then, how is A related to D? / A, B की बहन है। C, B की माँ है। D, C का पिता है। E, D की माँ है। तो, A का D से क्या संबंध है?

- (A) Grandmother / दादी
- (B) Grandfather / दादा
- (C) Daughter / पुत्री
- (D) Granddaughter / पोती/नातिन

Q44. Which number will replace the question mark? 1, 8, 27, 64, ? / प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी? 1, 8, 27, 64, ?

- (A) 81
- (B) 100
- (C) 125
- (D) 121

Q45. If South-East becomes North, North-East becomes West and so on. What will West become? / यदि दक्षिण-पूर्व उत्तर बन जाए, उत्तर-पूर्व पश्चिम बन जाए और इसी तरह। तो पश्चिम क्या बन जाएगा?

- (A) North-East
- (B) South-East
- (C) South-West
- (D) North-West

Q46. Find the odd one out: / विषम चुनें:

- (A) Microscope / सूक्ष्मदर्शी
- (B) Telescope / दूरबीन
- (C) Periscope / परिदर्शी
- (D) Stethoscope / स्टेथोस्कोप

Q47. If 1st October is Sunday, then 1st November will be? / यदि 1 अक्टूबर को रविवार है, तो 1 नवंबर को क्या होगा?

- (A) Monday
- (B) Tuesday
- (C) Wednesday
- (D) Thursday

Q48. Arrange in dictionary order: 1. Eagle, 2. Earth, 3. Eager, 4. Early, 5. Each / शब्दकोश क्रम में व्यवस्थित करें: 1. Eagle, 2. Earth, 3. Eager, 4. Early, 5. Each

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

Q49. Which of the following is a leap year? / निम्न में से कौन सा लीप वर्ष है?

- (A) 1900
- (B) 2000
- (C) 2100
- (D) 2022

Q50. Find the missing letter: B, E, H, K, N, ?

- (A) P
- (B) Q
- (C) R
- (D) S

Q51. Choose the pair that shows the same relationship: Light : Blind :: ? / वह जोड़ा चुनें जो समान संबंध दिखाता है: प्रकाश : अंधा :: ?

- (A) Speech : Dumb / भाषण : गूंगा
- (B) Language : Deaf / भाषा : बहरा
- (C) Tongue : Sound / जीभ : ध्वनि
- (D) Voice : Vibration / आवाज : कंपन

Q52. How many times do the hands of a clock coincide in a day? / एक दिन में घड़ी की सुइयां कितनी बार एक साथ मिलती हैं?

- (A) 20
- (B) 21
- (C) 22
- (D) 24

Q53. If MENTAL is written as LNDMOSUZBKMK, then TEST is written as? / यदि MENTAL को LNDMOSUZBKMK लिखा जाता है, तो TEST को क्या लिखा जाएगा?

- (A) SUDFRSST
- (B) SUDFRTSU
- (C) RSDFRTSU
- (D) SUDFRSUV

Q54. Find the odd one: / विषम चुनें:

- (A) 1331
- (B) 1728
- (C) 2197
- (D) 2744

Q55. A man faces toward North. Turning to his right, he walks 25 m. He then turns to his left and walks 30 m. Next, he moves 25 m to his right. He then turns to his right again and walks 55 m. Finally, he turns to the right and moves 40 m. In which direction is he now from his starting point? / एक व्यक्ति का मुख उत्तर की ओर है। अपने दाईं ओर मुड़कर वह 25 मीटर चलता है। फिर वह अपने बाईं ओर मुड़ता है और 30 मीटर चलता है। आगे वह अपने दाईं ओर 25 मीटर चलता है। फिर वह फिर से अपने दाईं ओर मुड़ता है और 55

मीटर चलता है। अंत में वह दाईं ओर मुड़ता है और 40 मीटर चलता है। वह अपने आरंभिक बिंदु से अब किस दिशा में है?

- (A) South-West
- (B) South-East
- (C) North-West
- (D) South

Q56. Find the number of squares in a 3x3 grid. / 3x3 ग्रिड में वर्गों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 14
- (D) 15

Q57. If $4 * 3 = 25$, $5 * 2 = 29$, then $6 * 4 = ?$

- (A) 40
- (B) 52
- (C) 36
- (D) 48

Q58. A is B's brother. B is C's brother. D is A's father. Based on these three statements, which of the following statements cannot be definitely true? / A, B का भाई है। B, C का भाई है। D, A का पिता है। इन तीन कथनों के आधार पर, निम्न में से कौन सा कथन निश्चित रूप से सत्य नहीं हो सकता है?

- (A) B is A's brother
- (B) B is D's son
- (C) A is C's brother
- (D) C is A's brother

Q59. Find the missing number: 2, 5, 9, 19, 37, ?

(A) 73

(B) 75

(C) 76

(D) 78

Q60. Which word will appear fourth in the English dictionary? / अंग्रेजी शब्दकोश में कौन सा शब्द चौथे स्थान पर आएगा?

(A) Rain

(B) Rail

(C) Raincoat

(D) Rainbow

Q61. If 'Sky' is 'Star', 'Star' is 'Cloud', 'Cloud' is 'Earth', 'Earth' is 'Tree' and 'Tree' is 'Book', where do the birds fly? / यदि 'आकाश' 'तारा' है, 'तारा' 'बादल' है, 'बादल' 'पृथ्वी' है, 'पृथ्वी' 'पेड़' है और 'पेड़' 'किताब' है, तो पक्षी कहाँ उड़ते हैं?

(A) Cloud

(B) Sky

(C) Star

(D) Data missing

Q62. Find the missing letter: AZ, CX, EV, ?

(A) GT

(B) GS

(C) HS

(D) HT

Q63. 1st January 2023 was Sunday. What was the day on 31st December 2023? / 1 जनवरी 2023 को रविवार था। 31 दिसंबर 2023 को कौन सा दिन था?

- (A) Sunday
- (B) Monday
- (C) Saturday
- (D) Friday

Q64. Find the odd one out: / विषम चुनें:

- (A) Bihar
- (B) Patna
- (C) Uttar Pradesh
- (D) Rajasthan

Q65. If GOLD is written as IQNF, then WIND is written as? / यदि GOLD को IQNF लिखा जाता है, तो WIND को क्या लिखा जाएगा?

- (A) YKPF
- (B) XJOE
- (C) VHMC
- (D) YKQF

Q66. 6 : 18 :: 4 : ?

- (A) 2
- (B) 6
- (C) 8
- (D) 12

Q67. Statements: All windows are doors. No door is a wall.

Conclusion: I. No window is a wall. II. No wall is a door. / कथन: सभी खिड़कियाँ दरवाजे हैं। कोई दरवाजा दीवार नहीं है। निष्कर्ष: I. कोई खिड़की दीवार नहीं है। II. कोई दीवार दरवाजा नहीं है।

(A) Only I follows

(B) Only II follows

(C) Both I and II follow

(D) Neither follows

Q68. How many leap years are there in 100 years? / 100 वर्षों में कितने लीप वर्ष होते हैं?

(A) 24

(B) 25

(C) 26

(D) 23

Q69. A is South of B and C is East of B. In what direction is A with respect to C? / A, B के दक्षिण में है और C, B के पूर्व में है। C के सापेक्ष A किस दिशा में है?

(A) South-East

(B) South-West

(C) North-East

(D) North-West

Q70. Find the wrong number in the series: 1, 4, 9, 16, 20, 36 / श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिए: 1, 4, 9, 16, 20, 36

(A) 9

(B) 16

(C) 20

(D) 36

Q71. Book : Page :: Wall : ? / किताब : पेज :: दीवार : ?

(A) Brick / ईंट

(B) Cement / सीमेंट

(C) Sand / रेत

(D) Water / पानी

Q72. If 'A' is coded as 1, 'B' as 2 and so on, what is the code for 'BID'?

(A) 284

(B) 294

(C) 293

(D) 394

Q73. A man walks 10 km toward North, turns left and walks 4 km. He then turns right and walks 5 km. Which direction is he facing now? / एक व्यक्ति उत्तर की ओर 10 किमी चलता है, बाएं मुड़ता है और 4 किमी चलता है। फिर वह दाएं मुड़ता है और 5 किमी चलता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

(A) North

(B) South

(C) East

(D) West

Q74. Find the odd one: / विषम चुनें:

(A) Brother

(B) Father

(C) Mother

(D) Friend

Q75. How many minutes are there in 2 days? / 2 दिनों में कितने मिनट होते हैं?

(A) 1440

(B) 2880

(C) 4320

(D) 2400

Q76. If 'FRIEND' is coded as 'HUMJTK', then 'CANDLE' is written as? / यदि 'FRIEND' को 'HUMJTK' लिखा जाता है, तो 'CANDLE' को क्या लिखा जाएगा?

(A) EDRIRL

(B) DCQHQB

(C) ESJFME

(D) DEQJQM

Q77. Find the missing term: 3, 7, 15, 31, 63, ?

(A) 92

(B) 115

(C) 127

(D) 131

Q78. Eye : See :: Ear : ? / आंख : देखना :: कान : ?

(A) Listen / सुनना

(B) Hear / सुनना (ध्वनि)

(C) Speak / बोलना

(D) Smell / सूँघना

Q79. If 1st January was Monday, then what was the day on 10th January? / यदि 1 जनवरी को सोमवार था, तो 10 जनवरी को क्या दिन था?

(A) Tuesday

(B) Wednesday

(C) Thursday

(D) Friday

Q80. Find the odd number: / विषम संख्या चुनें:

(A) 11

(B) 13

(C) 15

(D) 17

Q81. If 'DRINK' is coded as '6-18-9-14-11', then how will 'WATER' be coded? / यदि 'DRINK' को '6-18-9-14-11' के रूप में कोडित किया जाता है, तो 'WATER' को कैसे कोडित किया जाएगा?

(A) 23-1-20-5-18

(B) 21-1-18-3-16

(C) 25-3-22-7-20

(D) 22-1-19-4-17

Q82. Find the missing number in the pattern: 7, 14, 28, 56, ? / पैटर्न में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए: 7, 14, 28, 56, ?

(A) 100

(B) 110

(C) 112

(D) 120

Q83. A clock shows 3:00. If the minute hand points North-East, in which direction does the hour hand point? / एक घड़ी में 3:00 बजे हैं। यदि मिनट की सुई उत्तर-पूर्व की ओर इशारा करती है, तो घंटे की सुई किस दिशा में इशारा करती है?

(A) South-East

(B) South-West

(C) North-West

(D) South

Q84. Choose the word which is least like the others: / वह शब्द चुनें जो दूसरों से सबसे कम मिलता-जुलता हो:

(A) Physics / भौतिकी

(B) Chemistry / रसायन विज्ञान

(C) Biology / जीव विज्ञान

(D) History / इतिहास

Q85. If 123 represents 'LMN', then 456 represents? / यदि 123 'LMN' का प्रतिनिधित्व करता है, तो 456 किसका प्रतिनिधित्व करता है?

(A) OPQ

(B) PQR

(C) QRS

(D) STU

Q86. How many 7s are there in the following series which are preceded by 6 but not followed by 8: 5 6 7 8 6 7 5 6 7 9 7 6 7 8 9 / निम्नलिखित श्रृंखला में कितने 7 ऐसे हैं जिनके पहले 6 है लेकिन बाद में 8 नहीं है: 5 6 7 8 6 7 5 6 7 9 7 6 7 8 9

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D) 4

Q87. Which of the following diagrams indicates the best relation between Travelers, Train and Bus? / निम्न में से कौन सा चित्र यात्रियों, ट्रेन और बस के बीच सबसे अच्छा संबंध दर्शाता है?

(A) All three separate / तीनों अलग

(B) Travelers inside both / यात्री दोनों के अंदर

(C) Travelers overlapping with both / यात्री दोनों के साथ ओवरलैप हो रहे हैं

(D) Train inside Bus / ट्रेन बस के अंदर

Q88. Find the odd pair: / विषम जोड़ा चुनें:

(A) Cow : Calf

(B) Dog : Puppy

(C) Cat : Kitten

(D) Duck : Cub

Q89. If 'A' is to the North of 'B' and 'C' is to the West of 'B', then in what direction is 'A' with respect to 'C'? / यदि 'A', 'B' के उत्तर में है और 'C', 'B' के पश्चिम में है, तो 'C' के सापेक्ष 'A' किस दिशा में है?

(A) North-East

(B) North-West

(C) South-East

(D) South-West

Q90. Complete the series: AD, GJ, MP, ?

- (A) SV
- (B) RU
- (C) SW
- (D) TV

Q91. If FRIEND is coded as FJRIPD, then how is ENEMY coded? / यदि FRIEND को FJRIPD लिखा जाता है, तो ENEMY को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) ENEMY
- (B) ENEOY
- (C) EOEAY
- (D) ENOMY

Q92. A man is facing West. He turns 45 degrees in clockwise direction and then another 180 degrees in the same direction. Which direction is he facing now? / एक व्यक्ति का मुख पश्चिम की ओर है। वह घड़ी की सुई की दिशा में 45 डिग्री मुड़ता है और फिर उसी दिशा में 180 डिग्री मुड़ता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

- (A) South-East
- (B) North-East
- (C) South-West
- (D) North-West

Q93. Arrange the following in a logical order: 1. Birth, 2. Death, 3. Childhood, 4. Infancy, 5. Adolescence / निम्नलिखित को तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें: 1. जन्म, 2. मृत्यु, 3. बचपन, 4. शैशवावस्था, 5. किशोरावस्था

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

Q94. Find the missing number: 2, 3, 5, 7, 11, ?

- (A) 12
- (B) 13
- (C) 14
- (D) 15

Q95. In a code, '321' means 'Hot Filtered Coffee', '532' means 'Very Hot Day' and '589' means 'Day and Night'. Which digit means 'Very'? / एक कोड में, '321' का अर्थ 'Hot Filtered Coffee', '532' का अर्थ 'Very Hot Day' और '589' का अर्थ 'Day and Night' है। कौन सा अंक 'Very' को दर्शाता है?

- (A) 5
- (B) 3
- (C) 2
- (D) None of these

Q96. What will come in place of question mark? ACE, GIK, ? , SUW

- (A) MNO
- (B) MOP
- (C) MOQ
- (D) MPQ

Q97. If it was Sunday on 1st January 2006, what was the day on 1st January 2007? / यदि 1 जनवरी 2006 को रविवार था, तो 1 जनवरी 2007 को कौन सा दिन था?

- (A) Monday
- (B) Tuesday
- (C) Wednesday

(D) Sunday

Q98. Find the odd one: / विषम चुनें:

(A) Kilometer

(B) Meter

(C) Furlong

(D) Kilogram

Q99. If '+' is 'x', '-' is '+', 'x' is '÷' and '÷' is '-', then $6 - 9 + 8 \times 3 \div 20 = ?$

(A) 10

(B) 6

(C) 12

(D) 8

Q100. Choose the correct alternative: Needle : Sew :: Pen : ? / सही विकल्प चुनें: सुई : सिलना :: पेन : ?

(A) Ink

(B) Paper

(C) Write

(D) Cap

ISRO Reasoning Answer Key (1-100)

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
1	(A) 16717209	51	(A) Speech : Dumb
2	(B) 42	52	(C) 22
3	(B) His son's	53	(B) SUDFRTSU
4	(D) South-West	54	(B) 1728
5	(B) Ounce	55	(B) South-East
6	(A) 50	56	(C) 14
7	(A) J10	57	(B) 52
8	(B) 33	58	(D) C is A's brother
9	(C) Potato	59	(B) 75
10	(A) 13120	60	(C) Raincoat
11	(B) 10	61	(C) Star
12	(A) 4, 5, 2, 3, 1	62	(A) GT
13	(C) Sky	63	(A) Sunday
14	(B) 36	64	(B) Patna

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
15	(C) Both follow	65	(A) YKPF
16	(B) Sun	66	(C) 8
17	(B) 55	67	(C) Both follow
18	(B) South-East	68	(A) 24
19	(C) O	69	(B) South-West
20	(B) 14	70	(C) 20
21	(D) Beak	71	(A) Brick
22	(A) 216	72	(B) 294
23	(A) LGWWQK	73	(A) North
24	(A) A	74	(D) Friend
25	(B) 49	75	(B) 2880
26	(D) Sphere	76	(A) EDRIRL
27	(C) 8	77	(C) 127
28	(B) Wednesday	78	(B) Hear

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
29	(A) DNERT	79	(B) Wednesday
30	(A) 1 hour	80	(C) 15
31	(C) Flute	81	(A) 23-1-20-5-18
32	(B) 13	82	(C) 112
33	(C) C	83	(A) South-East
34	(A) P	84	(D) History
35	(B) South	85	(A) OPQ
36	(D) 144	86	(B) 2
37	(B) Apply	87	(C) Overlapping
38	(A) DIBJS	88	(D) Duck : Cub
39	(B) North-East	89	(A) North-East
40	(A) 13	90	(A) SV
41	(A) EOJDJEFM	91	(A) ENEMY
42	(B) 169	92	(A) South-East

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
43	(D) Granddaughter	93	(A) 1, 4, 3, 5, 2
44	(C) 125	94	(B) 13
45	(B) South-East	95	(A) 5
46	(D) Stethoscope	96	(C) MOQ
47	(C) Wednesday	97	(A) Monday
48	(A) 5, 3, 1, 4, 2	98	(D) Kilogram
49	(B) 2000	99	(A) 10
50	(B) Q	100	(C) Write

www.intdamin.com