
GAIL Reasoning 100 Questions in Hindi and English

यह 'GAIL Trade Theory 100 Questions' संग्रह हिंदी एवं अंग्रेज़ी 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 CAT is coded as 3120, then how will DOG be coded? / यदि CAT को 3120 के रूप में कोडित किया गया है, तो DOG को कैसे कोडित किया जाएगा?

- (A) 4157
- (B) 5168
- (C) 4146
- (D) 4158

Q2. Complete the series: 2, 4, 8, 16, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 2, 4, 8, 16, ?

- (A) 24
- (B) 32
- (C) 20
- (D) 64

Q3. Find the odd one out: / विषम शब्द चुनें:

- (A) Apple / सेब
- (B) Mango / आम
- (C) Potato / आलू
- (D) Orange / संतरा

Q4. If 'Book' is called 'Watch', 'Watch' is called 'Bag', and 'Bag' is called 'Pen', what is used to tell time? / यदि 'किताब' को 'घड़ी', 'घड़ी' को 'बैग' और 'बैग' को 'पेन' कहा जाता है, तो समय बताने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

- (A) Book / किताब
- (B) Watch / घड़ी
- (C) Bag / बैग
- (D) Pen / पेन

Q5. A man walks 5 km towards North, then turns right and walks 3 km. In which direction is he now from the starting point? / एक व्यक्ति उत्तर की ओर 5 किमी चलता है, फिर दाएं मुड़ता है और 3 किमी चलता है। अब वह शुरुआती बिंदु से किस दिशा में है?

- (A) North / उत्तर
- (B) South / दक्षिण
- (C) North-East / उत्तर-पूर्व
- (D) North-West / उत्तर-पश्चिम

Q6. Pointing to a photograph, a man said, "He is the son of my father's only son." Who is the man in the photograph? / एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, एक व्यक्ति ने कहा, "वह मेरे पिता के इकलौते बेटे का बेटा है।" तस्वीर वाला व्यक्ति कौन है?

- (A) His Father / उसका पिता

- (B) His Son / उसका बेटा
- (C) His Brother / उसका भाई
- (D) His Nephew / उसका भतीजा

Q7. Which number comes next in the series: 5, 10, 15, 20, ? / श्रृंखला में अगला नंबर कौन सा है: 5, 10, 15, 20, ?

- (A) 22
- (B) 25
- (C) 30
- (D) 24

Q8. If 'PAPER' is written as 'Sdsgh', then how is 'PEN' written? (Placeholder logic) / यदि 'PAPER' को 'Sdsgh' लिखा जाता है, तो 'PEN' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) QFO
- (B) SHO
- (C) RGP
- (D) SGH

Q9. Arrange the words in alphabetical order: 1. Apple, 2. Ant, 3. Ape, 4. Axe. / शब्दों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित करें:

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

Q10. If 1st January is Sunday, then what day will be 8th January? / यदि 1 जनवरी को रविवार है, तो 8 जनवरी को कौन सा दिन होगा?

- (A) Monday / सोमवार
- (B) Saturday / शनिवार
- (C) Sunday / रविवार
- (D) Friday / शुक्रवार

Q11. Doctor : Hospital :: Teacher : ? / डॉक्टर : अस्पताल :: शिक्षक : ?

- (A) Office / कार्यालय
- (B) School / स्कूल
- (C) Field / मैदान
- (D) Market / बाजार

Q12. Find the missing number: 1, 4, 9, 16, ? / लुप्त संख्या ज्ञात करें: 1, 4, 9, 16, ?

- (A) 20
- (B) 25
- (C) 30
- (D) 36

Q13. If 'Red' is called 'Blue' and 'Blue' is called 'Green', what is the color of the clear sky? / यदि 'लाल' को 'नीला' और 'नीला' को 'हरा' कहा जाता है, तो साफ आसमान का रंग क्या होता है?

- (A) Red / लाल
- (B) Blue / नीला
- (C) Green / हरा
- (D) White / सफेद

Q14. In a row of 20 students, Mohan is 10th from the left. What is his position from the right? / 20 छात्रों की एक पंक्ति में, मोहन बाएं से 10वें स्थान पर है। दाएं से उसका स्थान क्या है?

- (A) 10th
- (B) 11th
- (C) 12th
- (D) 9th

Q15. Find the odd pair: / विषम जोड़ा चुनें:

- (A) Cow : Calf / गाय : बछड़ा
- (B) Dog : Puppy / कुत्ता : पिल्ला
- (C) Cat : Kitten / बिल्ली : बिलौटा
- (D) Pen : Paper / पेन : कागज

Q16. If A = 1, B = 2, then ACE = ? / यदि A = 1, B = 2, तो ACE = ?

- (A) 135
- (B) 9
- (C) 15
- (D) 123

Q17. Which word cannot be formed from 'TRANSPORT'? / 'TRANSPORT' से कौन सा शब्द नहीं बनाया जा सकता?

- (A) PORT
- (B) TRAP
- (C) TRUST
- (D) PART

Q18. Look at the series: 10, 20, 30, 40, ? / श्रृंखला देखें: 10, 20, 30, 40, ?

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

Q19. If South-East becomes North, then West will become? / यदि दक्षिण-पूर्व उत्तर बन जाता है, तो पश्चिम क्या बन जाएगा?

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

Q20. Shoe : Leather :: Table : ? / जूता : चमड़ा :: मेज : ?

- (A) Wood / लकड़ी
- (B) Chair / कुर्सी
- (C) Paper / कागज
- (D) Iron / लोहा

Q21. Complete the pattern: AZ, BY, CX, ? / पैटर्न पूरा करें: AZ, BY, CX, ?

- (A) DW
- (B) EV
- (C) DU
- (D) DX

Q22. If today is Monday, what day will it be after 61 days? / यदि आज सोमवार है, तो 61 दिनों के बाद कौन सा दिन होगा?

- (A) **Wednesday** / बुधवार
- (B) **Saturday** / शनिवार
- (C) **Tuesday** / मंगलवार
- (D) **Thursday** / गुरुवार

Q23. Find the missing term: B2, D4, F6, ? / लुप्त पद ज्ञात करें: B2, D4, F6, ?

- (A) **H8**
- (B) **G7**
- (C) **I9**
- (D) **J10**

Q24. Ink : Pen :: Petrol : ? / स्याही : पेन :: पेट्रोल : ?

- (A) **Car** / कार
- (B) **Water** / पानी
- (C) **Diesel** / डीजल
- (D) **Road** / सड़क

Q25. Choose the alternative which is like the given group: (3, 6, 9) / उस विकल्प को चुनें जो दिए गए समूह जैसा है: (3, 6, 9)

- (A) **(4, 8, 10)**
- (B) **(5, 10, 15)**
- (C) **(2, 4, 8)**
- (D) **(1, 3, 5)**

Q26. If 'MAN' is coded as 13114, then how will 'VAN' be coded? / यदि 'MAN' को 13114 के रूप में कोडित किया गया है, तो 'VAN' को कैसे कोडित किया जाएगा?

(A) 22114

(B) 21114

(C) 20114

(D) 22113

Q27. Find the missing number in the series: 3, 6, 12, 24, ? / श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात करें: 3, 6, 12, 24, ?

(A) 36

(B) 48

(C) 30

(D) 60

Q28. If '+' means 'x' and 'x' means '-', then find the value of: $5 + 4 \times 10$. / यदि '+' का अर्थ 'x' और 'x' का अर्थ '-' है, तो मान ज्ञात करें: $5 + 4 \times 10$.

(A) 30

(B) 10

(C) 20

(D) 40

Q29. 'Rain' is related to 'Clouds' in the same way as 'Heat' is related to? / 'बारिश' का संबंध 'बादलों' से उसी तरह है जैसे 'गर्मी' का संबंध किससे है?

(A) Sun / सूर्य

(B) Winter / सर्दी

(C) Night / रात

(D) Water / पानी

Q30. Find the odd one out: / विषम चुनें:

(A) Rectangle / आयत

(B) Square / वर्ग

(C) Triangle / त्रिभुज

(D) Sphere / गोला

Q31. If A is the brother of B, and B is the sister of C, how is A related to C? / यदि A, B का भाई है और B, C की बहन है, तो A का C से क्या संबंध है?

(A) Father / पिता

(B) Brother / भाई

(C) Uncle / चाचा

(D) Son / बेटा

Q32. Complete the series: B, D, F, H, ? / श्रृंखला को पूरा करें: B, D, F, H, ?

(A) I

(B) J

(C) K

(D) L

Q33. Which word cannot be formed from 'INFORMATION'? / 'INFORMATION' से कौन सा शब्द नहीं बनाया जा सकता?

(A) FROM

(B) NATION

(C) FIRE

(D) MOTION

Q34. In a certain code 'GREEN' is written as 'ITGGN'. How is 'PINK' written? / एक निश्चित कोड में 'GREEN' को 'ITGGN' लिखा जाता है। 'PINK' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) RKPM
- (B) QJOL
- (C) SKPN
- (D) RKMH

Q35. A man starts from a point and walks 2 km North, turns towards his right and walks 2 km, turns right again and walks. What is the direction he is facing now? / एक व्यक्ति एक बिंदु से शुरू करता है और 2 किमी उत्तर की ओर चलता है, अपने दाएं मुड़ता है और 2 किमी चलता है, फिर से दाएं मुड़ता है और चलता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

- (A) North / उत्तर
- (B) South / दक्षिण
- (C) East / पूर्व
- (D) West / पश्चिम

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

- (A) 11
- (B) 13
- (C) 15
- (D) 17

Q37. If 'M' denotes '-', 'N' denotes 'x', then $10 N 5 M 20 = ?$ / यदि 'M' का अर्थ '-' है, 'N' का अर्थ 'x' है, तो $10 N 5 M 20 = ?$

- (A) 30
- (B) 50
- (C) 70

(D) 40

Q38. Complete the series: 100, 90, 80, 70, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 100, 90, 80, 70, ?

(A) 65

(B) 60

(C) 55

(D) 50

Q39. If 'Pencil' is called 'Eraser', 'Eraser' is called 'Sharpener', what is used to erase a mistake? / यदि 'पेंसिल' को 'इरेज़र' और 'इरेज़र' को 'शार्पनर' कहा जाता है, तो गलती मिटाने के लिए किसका उपयोग होता है?

(A) Pencil

(B) Eraser

(C) Sharpener

(D) Paper

Q40. 'Large' is related to 'Small' in the same way as 'Heavy' is related to? / 'बड़ा' का संबंध 'छोटा' से उसी तरह है जैसे 'भारी' का संबंध किससे है?

(A) Weight / वजन

(B) Light / हल्का

(C) Big / विशाल

(D) Strong / मजबूत

Q41. Find the missing term: A, C, E, G, ? / लुप्त पद ज्ञात करें: A, C, E, G, ?

(A) H

(B) I

(C) J

(D) K

Q42. If 1st March is Wednesday, what day will be 7th March? / यदि 1 मार्च को बुधवार है, तो 7 मार्च को कौन सा दिन होगा?

(A) Tuesday / मंगलवार

(B) Monday / सोमवार

(C) Wednesday / बुधवार

(D) Sunday / रविवार

Q43. Which number is wrong in the series: 2, 4, 7, 16, 32? / श्रृंखला में कौन सी संख्या गलत है: 2, 4, 7, 16, 32?

(A) 4

(B) 7

(C) 16

(D) 32

Q44. 'Moon' is related to 'Satellite' as 'Earth' is related to? / 'चंद्रमा' का संबंध 'उपग्रह' से है, जैसे 'पृथ्वी' का संबंध किससे है?

(A) Sun / सूर्य

(B) Star / तारा

(C) Planet / ग्रह

(D) Orbit / कक्षा

Q45. Find the odd word: / विषम शब्द चुनें:

(A) Car / कार

(B) Bus / बस

(C) Train / ट्रेन

(D) Boat / नाव (पानी पर चलती है)

Q46. If 'FIRE' is coded as 6-9-18-5, then 'HEAT' is coded as? / यदि 'FIRE' को 6-9-18-5 कोड दिया गया है, तो 'HEAT' का कोड क्या होगा?

(A) 8-5-1-20

(B) 8-4-1-20

(C) 7-5-1-20

(D) 8-5-1-19

Q47. Arrange in logical order: 1. Birth, 2. School, 3. Job, 4. Marriage.
/ तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें:

(A) 1, 2, 3, 4

(B) 1, 3, 2, 4

(C) 2, 1, 3, 4

(D) 4, 3, 2, 1

Q48. Look at the series: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ? / श्रृंखला देखें: 7, 10, 8, 11, 9, 12, ?

(A) 7

(B) 10

(C) 12

(D) 13

Q49. 'Bicycle' : 'Pedal' :: 'Car' : ? / 'साइकिल' : 'पेडल' :: 'कार' : ?

(A) Fuel / ईंधन

(B) Steering / स्टीयरिंग

(C) Wheel / पहिया

(D) Engine / इंजन

Q50. If A=1, B=2, then DOG = ? / यदि A=1, B=2, तो DOG = ?

(A) 26

(B) 20

(C) 22

(D) 25

Q51. If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means 'x' and 'D' means '/', then what is the value of: 10 C 2 A 5? / यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का '-', 'C' का 'x' और 'D' का '/' है, तो 10 C 2 A 5 का मान क्या होगा?

(A) 20

(B) 25

(C) 15

(D) 30

Q52. Complete the series: 1, 8, 27, 64, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 1, 8, 27, 64, ?

(A) 100

(B) 125

(C) 81

(D) 121

Q53. Pointing to a woman, Abhay said, "Her granddaughter is the only daughter of my brother." How is the woman related to Abhay? / एक महिला की ओर इशारा करते हुए, अभय ने कहा, "उसकी पोती मेरे भाई की इकलौती बेटी है।" वह महिला अभय से कैसे संबंधित है?

(A) Mother / माता

(B) Aunt / चाची

(C) Grandmother / दादी

(D) Sister / बहन

Q54. Find the odd one out: / विषम शब्द चुनें:

(A) January / जनवरी

(B) March / मार्च

(C) July / जुलाई

(D) September / सितंबर (30 दिन, बाकी 31)

Q55. If 'EARTH' is coded as 'FBSUI', how is 'WORLD' coded? / यदि 'EARTH' को 'FBSUI' लिखा जाता है, तो 'WORLD' को कैसे लिखा जाएगा?

(A) XPSME

(B) VNSKC

(C) YPSME

(D) XPTNF

Q56. Which of the following diagrams best depicts the relationship between: Engineers, Athletes, and Humans? / निम्नलिखित में से कौन सा आरेख इंजीनियरों, एथलीटों और मनुष्यों के बीच संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है?

(A) One circle inside another / एक के अंदर एक

(B) Three separate circles / तीन अलग वृत्त

(C) Two intersecting circles inside a big circle / बड़े वृत्त के अंदर दो काटते हुए वृत्त

(D) Three intersecting circles / तीन काटते हुए वृत्त

Q57. A boy goes 3 km South, then turns West and goes 4 km. How far is he from the starting point? / एक लड़का 3 किमी दक्षिण जाता है, फिर पश्चिम मुड़कर 4 किमी जाता है। वह शुरुआती बिंदु से कितनी दूर है?

(A) 7 km

(B) 5 km

(C) 1 km

(D) 6 km

Q58. If 123 means 'Hot Filtered Coffee' and 356 means 'Very Hot Day', which digit means 'Hot'? / यदि 123 का अर्थ 'Hot Filtered Coffee' और 356 का 'Very Hot Day' है, तो 'Hot' के लिए कौन सा अंक है?

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D) 5

Q59. Find the missing character: B, E, H, K, ? / लुप्त अक्षर ज्ञात करें: B, E, H, K, ?

(A) L

(B) M

(C) N

(D) O

Q60. If 'Tiger' is called 'Whale', 'Whale' is called 'Eagle', and 'Eagle' is called 'Snake', which is the king of the forest? / यदि 'बाघ' को 'व्हेल', 'व्हेल' को 'ईगल' और 'ईगल' को 'सांप' कहा जाता है, तो जंगल का राजा कौन है?

(A) Tiger

(B) Whale

(C) Eagle

(D) Snake

Q61. Complete the series: 0, 7, 26, 63, ? / श्रृंखला पूरा करें: 0, 7, 26, 63, ?

- (A) 124
- (B) 125
- (C) 80
- (D) 100

Q62. If 'A' is to the South of 'B', and 'C' is to the East of 'B', in which direction is 'A' with respect to 'C'? / यदि 'A', 'B' के दक्षिण में है, और 'C', 'B' के पूर्व में है, तो 'C' के संदर्भ में 'A' किस दिशा में है?

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

Q63. Choose the odd number pair: / विषम संख्या युग्म चुनें:

- (A) 4 - 16
- (B) 5 - 25
- (C) 6 - 36
- (D) 7 - 48

Q64. If 'GIVE' is coded as 5137 and 'BAT' is coded as 924, how is 'GATE' coded? / यदि 'GIVE' का कोड 5137 और 'BAT' का 924 है, तो 'GATE' का कोड क्या होगा?

- (A) 5247
- (B) 5241
- (C) 5274
- (D) 2547

Q65. Arrange the words in a meaningful sequence: 1. Furniture, 2. Forest, 3. Wood, 4. Trees. / शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें:

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

Q66. Find the number of triangles in a square with both diagonals drawn. / दोनों विकर्णों वाले एक वर्ग में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 4
- (B) 6
- (C) 8
- (D) 10

Q67. If $A = 2$, $B = 4$, $C = 6$, then what is the value of 'BED'? / यदि $A = 2$, $B = 4$, $C = 6$, तो 'BED' का मान क्या होगा?

- (A) $4+10+8$
- (B) 22
- (C) 20
- (D) 18

Q68. In a code, 'PEAK' is written as '3512' and 'DINE' is '6895'. How is 'KIND' written? / एक कोड में 'PEAK' को '3512' और 'DINE' को '6895' लिखा जाता है। 'KIND' कैसे लिखा जाएगा?

- (A) 2386
- (B) 2896
- (C) 2586
- (D) 2986

Q69. Which word is different from the rest? / कौन सा शब्द बाकी से अलग है?

- (A) **Physics** / भौतिकी
- (B) **Chemistry** / रसायन विज्ञान
- (C) **Biology** / जीव विज्ञान
- (D) **History** / इतिहास (Arts subject)

Q70. Find the missing term: 2, 5, 11, 23, ? / लुप्त पद ज्ञात करें: 2, 5, 11, 23, ?

- (A) 46
- (B) 47
- (C) 48
- (D) 49

Q71. If North becomes West, what will South-East become? / यदि उत्तर पश्चिम बन जाता है, तो दक्षिण-पूर्व क्या बनेगा?

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

Q72. A woman introduces a man as the son of the brother of her mother. How is the man related to the woman? / एक महिला एक पुरुष का परिचय अपनी माँ के भाई के बेटे के रूप में कराती है। वह पुरुष महिला से कैसे संबंधित है?

- (A) **Nephew** / भतीजा
- (B) **Son** / बेटा
- (C) **Cousin** / ममेरा भाई

(D) Uncle / मामा

Q73. Choose the pair that shows the same relationship: 'Book' : 'Author' :: ? / वही संबंध दिखाने वाला जोड़ा चुनें:

(A) Rain : Flood

(B) Statue : Sculptor / मूर्ति : मूर्तिकार

(C) Song : Music

(D) Wood : Table

Q74. Find the next term: 4, 9, 16, 25, 36, ? / अगला पद ज्ञात करें: 4, 9, 16, 25, 36, ?

(A) 40

(B) 49

(C) 50

(D) 64

Q75. If 'Water' is called 'Food', 'Food' is called 'Tree', and 'Tree' is called 'Sky', what do we drink? / यदि 'पानी' को 'भोजन', 'भोजन' को 'पेड़' और 'पेड़' को 'आसमान' कहा जाता है, तो हम क्या पीते हैं?

(A) Water

(B) Food

(C) Tree

(D) Sky

Q76. If 'FRIEND' is coded as 'HUMJTK', then how is 'CANDY' coded? / यदि 'FRIEND' को 'HUMJTK' लिखा जाता है, तो 'CANDY' को कैसे लिखा जाएगा?

(A) EDQHZ

(B) FDRJC

(C) DCPEA

(D) EDRJF

Q77. Complete the series: 1, 2, 6, 24, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 1, 2, 6, 24, ?

(A) 48

(B) 96

(C) 120

(D) 150

Q78. In a family, A is the husband of B. C is the son of A. D is the daughter of B. How is C related to D? / एक परिवार में, A, B का पति है। C, A का बेटा है। D, B की बेटी है। C का D से क्या संबंध है?

(A) Father / पिता

(B) Brother / भाई

(C) Son / बेटा

(D) Uncle / चाचा

Q79. Find the odd one out: / विषम शब्द चुनें:

(A) Kilometer / किलोमीटर

(B) Meter / मीटर

(C) Gram / ग्राम (वजन की इकाई, बाकी लंबाई की हैं)

(D) Mile / मील

Q80. If $5 * 3 = 16$ and $10 * 2 = 24$, then $8 * 4 = ?$ / यदि $5 * 3 = 16$ और $10 * 2 = 24$ है, तो $8 * 4 = ?$

(A) 32

(B) 24

(C) 28

(D) 20

Q81. Which word will appear third in the dictionary? / शब्दकोश में तीसरा शब्द कौन सा होगा? 1. Apple, 2. Application, 3. Apply, 4. Apartment.

(A) Apple

(B) Application

(C) Apply

(D) Apartment

Q82. If 'Wall' is called 'Window', 'Window' is called 'Door', and 'Door' is called 'Floor', what do we look through to see outside? / यदि 'दीवार' को 'खिड़की', 'खिड़की' को 'दरवाजा' और 'दरवाजा' को 'फर्श' कहा जाता है, तो हम बाहर देखने के लिए किसका उपयोग करते हैं?

(A) Wall

(B) Window

(C) Door

(D) Floor

Q83. A clock shows 3:00. If the minute hand points towards North, in which direction does the hour hand point? / एक घड़ी 3:00 दिखाती है। यदि मिनट की सुई उत्तर की ओर है, तो घंटे की सुई किस दिशा में होगी?

(A) South / दक्षिण

(B) East / पूर्व

(C) West / पश्चिम

(D) North / उत्तर

Q84. Complete the series: 4, 7, 12, 19, 28, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 4, 7, 12, 19, 28, ?

(A) 30

(B) 39

(C) 35

(D) 42

Q85. Find the odd letter group: / विषम अक्षर समूह चुनें:

(A) BD

(B) IK

(C) PN

(D) WY

Q86. If 'SISTER' is coded as 535101, then 'RETSIS' is coded as? / यदि 'SISTER' का कोड 535101 है, तो 'RETSIS' का कोड क्या होगा?

(A) 101535

(B) 535101

(C) 153501

(D) 105351

Q87. How many days are there in a Leap Year? / एक लीप वर्ष में कितने दिन होते हैं?

(A) 360

(B) 365

(C) 366

(D) 364

Q88. 'Pen' : 'Write' :: 'Knife' : ? / 'पेन' : 'लिखना' :: 'चाकू' : ?

(A) Cut / काटना

(B) Sharp / तेज

(C) Blade / ब्लेड

(D) Fork / कांटा

Q89. If A is taller than B, and B is taller than C, who is the shortest?
/ यदि A, B से लंबा है और B, C से लंबा है, तो सबसे छोटा कौन है?

(A) A

(B) B

(C) C

(D) Data inadequate

Q90. Arrange in a logical order: 1. Rain, 2. Vapor, 3. Sun, 4. Clouds. / तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें:

(A) 3, 2, 4, 1

(B) 1, 2, 3, 4

(C) 3, 4, 2, 1

(D) 2, 3, 4, 1

Q91. Find the missing number: 2, 6, 12, 20, 30, ? / लुप्त संख्या ज्ञात करें: 2, 6, 12, 20, 30, ?

(A) 40

(B) 42

(C) 44

(D) 46

Q92. 'Day' is to 'Night' as 'Entry' is to? / 'दिन' का 'रात' से वही संबंध है जो 'प्रवेश' (Entry) का किससे है?

(A) Door / दरवाजा

(B) Exit / निकास

(C) In / अंदर

(D) Gate / गेट

Q93. If '+' means '/', '/' means '-', '-' means 'x' and 'x' means '+', then $12 + 6 / 2 - 3 = ?$ / यदि '+' का अर्थ '/', '/' का '-', '-' का 'x' और 'x' का '+' है, तो $12 + 6 / 2 - 3$ का मान क्या होगा?

(A) 0

(B) -4

(C) 2

(D) 4

Q94. Which of the following is not a prime number? / निम्नलिखित में से कौन सी अभाज्य संख्या नहीं है?

(A) 11

(B) 13

(C) 15 (यह 3 और 5 से विभाजित होती है)

(D) 17

Q95. Complete the analogy: $4 : 64 :: 5 : ?$ / सादृश्य पूरा करें: $4 : 64 :: 5 : ?$

(A) 100

(B) 125

(C) 150

(D) 25

Q96. If 'South' becomes 'East', what will 'North' become? / यदि 'दक्षिण' 'पूर्व' बन जाता है, तो 'उत्तर' क्या बनेगा?

(A) West / पश्चिम

(B) North / उत्तर

(C) South / दक्षिण

(D) East / पूर्व

Q97. Choose the odd pair: / विषम जोड़ा चुनें:

(A) Book : Page / किताब : पन्ना

(B) Car : Wheel / कार : पहिया

(C) Computer : Chip / कंप्यूटर : चिप

(D) Water : Cup / पानी : कप

Q98. Find the next term: J, L, N, P, ? / अगला पद ज्ञात करें: J, L, N, P, ?

(A) Q

(B) R

(C) S

(D) T

Q99. If 'A' stands for 1, 'B' for 2 and so on, then what is the sum of 'CAT'? / यदि A=1, B=2..., तो 'CAT' के अक्षरों का योग क्या होगा?

(A) 20

(B) 24

(C) 26

(D) 22

Q100. A person is facing North. He turns 90 degrees clockwise.

Which direction is he facing now? / एक व्यक्ति का मुख उत्तर की ओर है। वह 90 डिग्री घड़ी की दिशा में मुड़ता है। अब उसका मुख किस दिशा में है?

(A) South / दक्षिण

(B) East / पूर्व

(C) West / पश्चिम

(D) North / उत्तर

(Answer Key)

Q.No	Answer	Q.No	Answer
1	(A) 4157	51	(B) 25
2	(B) 32	52	(B) 125
3	(C) Potato	53	(A) Mother
4	(C) Bag	54	(D) September
5	(C) North-East	55	(A) XPSME
6	(B) Son	56	(C) Intersecting circles
7	(B) 25	57	(B) 5 km
8	(B) SHO	58	(C) 3
9	(C) 2, 1, 3, 4	59	(C) N
10	(C) Sunday	60	(B) Whale

Q.No	Answer	Q.No	Answer
11	(B) School	61	(A) 124
12	(B) 25	62	(B) South-West
13	(C) Green	63	(D) 7 - 48
14	(B) 11th	64	(A) 5247
15	(D) Pen : Paper	65	(A) 2, 4, 3, 1
16	(A) 135	66	(C) 8
17	(C) TRUST	67	(B) 22
18	(B) 50	68	(B) 2896
19	(B) South-East	69	(D) History
20	(A) Wood	70	(B) 47
21	(A) DW	71	(A) North-East
22	(B) Saturday	72	(C) Cousin
23	(A) H8	73	(B) Statue : Sculptor
24	(A) Car	74	(B) 49

Q.No	Answer	Q.No	Answer
25	(B) (5, 10, 15)	75	(B) Food
26	(A) 22114	76	(B) FDRJC
27	(B) 48	77	(C) 120
28	(B) 10	78	(B) Brother
29	(A) Sun	79	(C) Gram
30	(D) Sphere	80	(B) 24
31	(B) Brother	81	(B) Application
32	(B) J	82	(C) Door
33	(C) FIRE	83	(B) East
34	(A) RKPM	84	(B) 39
35	(B) South	85	(C) PN
36	(C) 15	86	(A) 101535
37	(A) 30	87	(C) 366
38	(B) 60	88	(A) Cut

Q.No	Answer	Q.No	Answer
39	(C) Sharpener	89	(C) C
40	(B) Light	90	(A) 3, 2, 4, 1
41	(B) I	91	(B) 42
42	(A) Tuesday	92	(B) Exit
43	(B) 7	93	(B) -4
44	(C) Planet	94	(C) 15
45	(D) Boat	95	(B) 125
46	(A) 8-5-1-20	96	(A) West
47	(A) 1, 2, 3, 4	97	(D) Water : Cup
48	(B) 10	98	(B) R
49	(B) Steering	99	(B) 24
50	(A) 26	100	(B) East