

---

## **RRB Group – D Reasoning 100 Questions in Hindi and English**

---

यह 'RRB Group-D Reasoning 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.itiexamyt.net](http://www.itiexamyt.net)

---

[www.mtdamini.com](http://www.mtdamini.com)

---

**Q1. Find the odd one out.** / विषम को चुनें।

- (A) Car / कार
- (B) Bus / बस
- (C) Scooter / स्कूटर
- (D) Bicycle / साइकिल

**Q2. If 'CAT' is coded as 24, what is the code for 'DOG'? / यदि 'CAT' को 24 के रूप में कोडित किया गया है, तो 'DOG' का कोड क्या है?**

- (A) 25
- (B) 26
- (C) 27

**(D) 28**

**Q3. Complete the series: 2, 5, 10, 17, 26, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 2, 5, 10, 17, 26, ?**

**(A) 35**

**(B) 37**

**(C) 39**

**(D) 41**

**Q4. 'Doctor' is related to 'Hospital' in the same way as 'Teacher' is related to... / 'डॉक्टर' का संबंध 'अस्पताल' से ठीक उसी तरह है जैसे 'शिक्षक' का संबंध...**

**(A) School / विद्यालय**

**(B) Student / छात्र**

**(C) Education / शिक्षा**

**(D) Book / किताब**

**Q5. Pointing to a photograph, a man said, "He is the son of the only son of my grandmother." How is the man in the photograph related to the man? / एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, एक व्यक्ति ने कहा, "वह मेरी दादी के इकलौते बेटे का बेटा है।" तस्वीर वाला व्यक्ति उस व्यक्ति से कैसे संबंधित है?**

**(A) Brother / भाई**

**(B) Uncle / चाचा**

**(C) Cousin / चचेरा भाई**

**(D) Father / पिता**

**Q6. In a row of students, Ajay is 10th from the left and 12th from the right. How many students are in the row? / छात्रों की एक पंक्ति में, अजय बाईं ओर से 10वें और दाईं ओर से 12वें स्थान पर है। पंक्ति में कुल कितने छात्र हैं?**

- (A) 21
- (B) 22
- (C) 23
- (D) 20

**Q7. Arrange the following words in a logical sequence. / निम्नलिखित शब्दों को एक तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें।**

**District / ज़िला**

**Country / देश**

**State / राज्य**

**Village / गाँव**

**Continent / महाद्वीप**

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

**Q8. Find the missing number. / लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।**

5	6	7
3	4	5
8	10	?

[Export to Sheets](#)

- (A) 11
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 14

**Q9. If '+' means '÷', '-' means '×', '×' means '+', and '÷' means '−', then what is the value of:  $8 + 4 - 2 \times 6 \div 3?$  / यदि '+' का अर्थ '÷', '−' का अर्थ '×', '×' का अर्थ '+', और '÷' का अर्थ '−' है, तो इसका मान क्या है:  $8 + 4 - 2 \times 6 \div 3?$**

- (A) 7
- (B) 8
- (C) 9
- (D) 10

**Q10. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statement / कथन:**

**All cats are animals.** / सभी बिल्लियाँ जानवर हैं।

**Some animals are dogs.** / कुछ जानवर कुत्ते हैं।

**Conclusion / निष्कर्ष:**

**I. Some cats are dogs.** / कुछ बिल्लियाँ कुत्ते हैं।

**II. Some dogs are cats.** / कुछ कुत्ते बिल्लियाँ हैं।

**Options / विकल्प:**

- (A) Only conclusion I follows / केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (B) Only conclusion II follows / केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (C) Both I and II follow / I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (D) Neither I nor II follows / न तो I और न ही II अनुसरण करता है।

**Q 11. Find the correct analogy. / सही साद्शयता ज्ञात कीजिए।**

**Flower : Petal :: Book : ?**

- (A) Library / पुस्तकालय
- (B) Page / पृष्ठ
- (C) Author / लेखक
- (D) Content / विषय-सूची

**Q12. In a certain code, 'MIND' is written as 'KGLB'. How will 'ARGUE' be written in that code? / एक निश्चित कोड में, 'MIND' को 'KGLB' लिखा जाता है। उस कोड में 'ARGUE' को कैसे लिखा जाएगा?**

- (A) YPECS
- (B) YPESC
- (C) YPSEC
- (D) YPCES

**Q13. Complete the series: 4, 9, 16, 25, 36, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 4, 9, 16, 25, 36, ?**

- (A) 49
- (B) 50
- (C) 64
- (D) 81

**Q14. Pointing to a girl, Ankit said, "She is the daughter of my grandfather's only son." How is the girl related to Ankit? / एक लड़की की**

ओर इशारा करते हुए, अंकित ने कहा, "वह मेरे दादा के इकलौते बेटे की बेटी है।" लड़की अंकित से कैसे संबंधित है?

- (A) Mother / माँ
- (B) Aunt / चाची
- (C) Sister / बहन
- (D) Daughter / बेटी

**Q15. Ram walks 10 km North. Then he turns right and walks 20 km. Then he turns right again and walks 10 km. In which direction is he from his starting point? /** राम 10 किमी उत्तर की ओर चलता है। फिर वह दाईं ओर मुड़ता है और 20 किमी चलता है। फिर वह दोबारा दाईं ओर मुड़ता है और 10 किमी चलता है। वह अपने प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में है?

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

**Q16. Choose the odd one out. /** विषम को चुनें।

- (A) January / जनवरी
- (B) June / जून
- (C) July / जुलाई
- (D) August / अगस्त

**Q17. Find the missing number. /** लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

4, 8, 12, 24, 36, ?

- (A) 72

(B) 48

(C) 60

(D) 144

**Q18. If 'A' stands for '+', 'B' for '-', 'C' for 'x', what is the value of (10 C 4) A (4 C 4) B 6? / यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का '-' , 'C' का 'x' है, तो (10 C 4) A (4 C 4) B 6 का मान क्या है?**

(A) 60

(B) 56

(C) 50

(D) 46

**Q19. Which word cannot be formed from the letters of the word 'CONSTITUTIONAL'? / 'CONSTITUTIONAL' शब्द के अक्षरों से कौन सा शब्द नहीं बनाया जा सकता है?**

(A) LOCATION

(B) TUTION

(C) TALENT

(D) CONSULT

**Q20. If the day before yesterday was Friday, what day will be the day after tomorrow? / यदि बीता हुआ परसों शुक्रवार था, तो आने वाला परसों कौन सा दिन होगा?**

(A) Monday / सोमवार

(B) Tuesday / मंगलवार

(C) Wednesday / बुधवार

**(D) Sunday / रविवार**

**Q21. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**8 : 512 :: 9 : ?**

- (A) 64**
- (B) 729**
- (C) 81**
- (D) 100**

**Q22. If 'pen' is called 'table', 'table' is called 'fan', and 'fan' is called 'chair', what will a person write with? / यदि 'कलम' को 'मेज़' कहा जाए, 'मेज़' को 'पंख' कहा जाए, और 'पंख' को 'कुर्सी' कहा जाए, तो व्यक्ति किस चीज़ से लिखेगा?**

- (A) Pen / कलम**
- (B) Table / मेज़**
- (C) Fan / पंखा**
- (D) Chair / कुर्सी**

**Q23. Complete the series: 5, 7, 10, 14, 19, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 5, 7, 10, 14, 19, ?**

- (A) 24**
- (B) 25**
- (C) 26**
- (D) 27**

**Q24. Introducing a woman, a man said, "Her mother is the only daughter of my mother-in-law." How is the man related to the woman?**

/ एक महिला का परिचय देते हुए, एक पुरुष ने कहा, "उसकी माँ मेरी सास की इकलौती बेटी है।" पुरुष उस महिला से कैसे संबंधित है?

- (A) Uncle / चाचा
- (B) Brother / भाई
- (C) Husband / पति
- (D) Father / पिता

**Q25. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

- (A) Lion / शेर
- (B) Tiger / बाघ
- (C) Leopard / तेंदुआ
- (D) Cow / गाय

**Q26. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**Some doctors are teachers.** / कुछ डॉक्टर शिक्षक हैं।

**All teachers are engineers.** / सभी शिक्षक इंजीनियर हैं।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. Some doctors are engineers.** / कुछ डॉक्टर इंजीनियर हैं।

**II. All engineers are doctors.** / सभी इंजीनियर डॉक्टर हैं।

**(A) Only conclusion I follows** / केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

**(B) Only conclusion II follows** / केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

**(C) Both I and II follow** / I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

**(D) Neither I nor II follows / न तो I और न ही II अनुसरण करता है।**

**Q27. A man is facing West. He turns  $45^\circ$  in the clockwise direction and then another  $180^\circ$  in the same direction. Which direction is he facing now? / एक व्यक्ति पश्चिम की ओर मुंह करके खड़ा है। वह घड़ी की दिशा में  $45^\circ$  मुड़ता है और फिर उसी दिशा में  $180^\circ$  मुड़ता है। अब वह किस दिशा की ओर मुंह करके खड़ा है?**

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

**Q28. Find the odd letter group. / विषम अक्षर समूह ज्ञात कीजिए।**

- (A) ACE**
- (B) GIK**
- (C) MOQ**
- (D) SUW**

**Q29. If  $5 \times 3 = 16$  and  $4 \times 8 = 24$ , then what is  $9 \times 2$ ? / यदि  $5 \times 3 = 16$  और  $4 \times 8 = 24$ , तो  $9 \times 2$  क्या है?**

- (A) 11**
- (B) 18**
- (C) 22**
- (D) 25**

**Q30. Which number will replace the question mark? / प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी?**

- (A) 45
- (B) 50
- (C) 60
- (D) 75

**Q31. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**6 : 36 :: 10 : ?**

- (A) 90
- (B) 100
- (C) 60
- (D) 120

**Q32. If in a code language 'STOP' is written as 'POTS', how would you write 'WARD'? / यदि किसी कोड भाषा में 'STOP' को 'POTS' लिखा जाता है, तो आप 'WARD' को कैसे लिखेंगे?**

- (A) DRAW
- (B) RAWD
- (C) ADWR
- (D) DRAA

**Q33. Complete the series: 100, 95, 90, 85, 80, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 100, 95, 90, 85, 80, ?**

- (A) 70
- (B) 80
- (C) 75

**(D) 65**

**Q34. Sunita is the sister of Ravi. Meena is the mother of Ravi. How is Meena related to Sunita? / सुनीता, रवि की बहन है। मीना, रवि की माँ है। मीना, सुनीता से कैसे संबंधित है?**

- (A) Sister / बहन**
- (B) Mother / माँ**
- (C) Aunt / चाची**
- (D) Grandmother / दादी**

**Q35. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

- (A) Carrot / गाजर**
- (B) Radish / मूली**
- (C) Potato / आलू**
- (D) Cabbage / पत्तागोभी**

**Q36. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**All men are mortal. / सभी पुरुष नश्वर हैं।**

**Ram is a man. / राम एक पुरुष है।**

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. Ram is mortal. / राम नश्वर है।**

**II. All men are Ram. / सभी पुरुष राम हैं।**

- (A) Only conclusion I follows**
- (B) Only conclusion II follows**

**(C) Both I and II follow**

**(D) Neither I nor II follows**

**Q37. If South-East becomes North, and North-East becomes West,  
what will West become? / यदि दक्षिण-पूर्व, उत्तर बन जाता है, और उत्तर-पूर्व, पश्चिम  
बन जाता है, तो पश्चिम क्या बन जाएगा?**

**(A) North-East / उत्तर-पूर्व**

**(B) South-East / दक्षिण-पूर्व**

**(C) North / उत्तर**

**(D) South / दक्षिण**

**Q38. Arrange the following in a meaningful order. / निम्नलिखित को एक  
सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।**

**Study / अध्ययन**

**Job / नौकरी**

**Exam / परीक्षा**

**Earn / कमाना**

**Result / परिणाम**

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

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

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

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

**Q39. Find the missing letter in the series: A, D, G, J, ? / श्रंखला में लुप्त अक्षर  
ज्ञात कीजिए: A, D, G, J, ?**

**(A) K**

(B) L

(C) M

(D) N

**Q40. In a group of students, 20 play Cricket, 15 play Football and 5 play both. How many students are there in the group? / छात्रों के एक समूह में, 20 क्रिकेट खेलते हैं, 15 फुटबॉल खेलते हैं और 5 दोनों खेलते हैं। समूह में कुल कितने छात्र हैं?**

(A) 40

(B) 35

(C) 30

(D) 25

**Q41. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**India : New Delhi :: Japan : ?**

(A) Beijing / बीजिंग

(B) Moscow / मॉस्को

(C) Tokyo / टोक्यो

(D) Seoul / सियोल

**Q42. In a certain code, A=1, B=2, C=3 and so on. What is the value of the word 'BADGE'? / एक निश्चित कोड में, A=1, B=2, C=3 इत्यादि है। 'BADGE' शब्द का मान क्या है?**

(A) 21475

(B) 21457

(C) 21574

**(D) 21745**

**Q43. Complete the series: 1, 1, 2, 3, 5, 8, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 1, 1, 2, 3, 5, 8, ?**

- (A) 11**
- (B) 12**
- (C) 13**
- (D) 14**

**Q44. Looking at a portrait, a man said, "That man's father is my father's son." The man has no brothers. Whose portrait was he looking at? / एक तस्वीर को देखते हुए, एक व्यक्ति ने कहा, "उस व्यक्ति का पिता मेरे पिता का बेटा है।" व्यक्ति का कोई भाई नहीं है। वह किसकी तस्वीर देख रहा था?**

- (A) His own / अपनी**
- (B) His son's / अपने बेटे की**
- (C) His father's / अपने पिता की**
- (D) His nephew's / अपने भतीजे की**

**Q45. Find the odd number. / विषम संख्या ज्ञात कीजिए।**

**16, 25, 36, 48**

- (A) 16**
- (B) 25**
- (C) 36**
- (D) 48**

**Q46. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**All books are copies.** / सभी किताबें कॉपियाँ हैं।

**No copy is a pen.** / कोई भी कॉपी पेन नहीं है।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. No book is a pen.** / कोई भी किताब पेन नहीं है।

**II. Some copies are books.** / कुछ कॉपियाँ किताबें हैं।

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

**Q47. You are facing North. You turn 90 degrees to your left, then 180 degrees to your right. Which direction are you facing now? /** आपका मुख उत्तर की ओर है। आप अपनी बाईं ओर 90 डिग्री मुड़ते हैं, फिर अपनी दाईं ओर 180 डिग्री मुड़ते हैं। अब आपका मुख किस दिशा में है?

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

**Q48. On a standard die, which number is on the face opposite to 3? /** एक मानक पासे पर, 3 के विपरीत फलक पर कौन सी संख्या होती है?

- (A) 1
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 6

**Q49. If '+' means 'x', '-' means '÷', 'x' means '-' and '÷' means '+', what is the value of  $20 \times 5 \div 10 - 5 + 3$ ? / यदि '+' का अर्थ 'x', '-' का '÷', 'x' का '-' और '÷' का '+' है, तो  $20 \times 5 \div 10 - 5 + 3$  का मान क्या है?**

- (A) 21
- (B) 23
- (C) 19
- (D) 15

**Q50. What time will a clock show in a mirror if the actual time is 3:15? / यदि वास्तविक समय 3:15 है तो दर्पण में घड़ी क्या समय दिखाएगी?**

- (A) 9:45
- (B) 8:45
- (C) 9:15
- (D) 8:15

**Q51. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**Doctor : Stethoscope :: Carpenter : ?**

- (A) Wood / लकड़ी
- (B) Saw / आरी
- (C) Furniture / फर्नीचर
- (D) Chair / कुर्सी

**Q52. In a certain code, 'HAND' is written as 'IBOE'. How will 'SILK' be written in that code? / एक निश्चित कोड में, 'HAND' को 'IBOE' लिखा जाता है। उस कोड में 'SILK' को कैसे लिखा जाएगा?**

**(A) TJML**

**(B) TJLM**

**(C) TMLJ**

**(D) JMTL**

**Q53. Complete the series: 5, 6, 9, 14, 21, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 5, 6, 9, 14, 21, ?**

**(A) 28**

**(B) 30**

**(C) 31**

**(D) 29**

**Q54. A is B's sister. C is B's mother. D is C's father. How is A related to D? / A, B की बहन है। C, B की माँ है। D, C का पिता है। A, D से कैसे संबंधित है?**

**(A) Grandmother / दादी**

**(B) Grandfather / दादा**

**(C) Daughter / बेटी**

**(D) Granddaughter / पोती/नातिन**

**Q55. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

**(A) January / जनवरी**

**(B) May / मई**

**(C) July / जुलाई**

**(D) November / नवंबर**

**Q56. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**Some cats are rats.** / कुछ बिल्लियाँ चूहे हैं।

**All rats are bats.** / सभी चूहे चमगादड़ हैं।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. Some cats are bats.** / कुछ बिल्लियाँ चमगादड़ हैं।

**II. Some bats are cats.** / कुछ चमगादड़ बिल्लियाँ हैं।

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

**Q57. I am facing East. I turn  $100^\circ$  in the clockwise direction and then  $145^\circ$  in the anti-clockwise direction. Which direction am I facing now? / मेरा मुख पूर्व की ओर है। मैं घड़ी की दिशा में  $100^\circ$  मुड़ता हूँ और फिर घड़ी की विपरीत दिशा में  $145^\circ$  मुड़ता हूँ। अब मेरा मुख किस दिशा में है?**

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

**Q58. Find the missing number in the following grid. / निम्नलिखित ग्रिड में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।**

**Row 1: 2, 4, 6**

**Row 2: 3, 5, 8**

**Row 3: 5, 9, ?**

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

**Q59. Arrange the following words in a logical sequence representing the water cycle. /** निम्नलिखित शब्दों को जल चक्र का प्रतिनिधित्व करते हुए एक तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें।

**Rain / वर्षा**

**Evaporation / वाष्पीकरण**

**Cloud / बादल**

**Condensation / संघनन**

**Water / जल**

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

**Q60. How many squares are there on a standard 8x8 chessboard? /** एक मानक 8x8 शतरंज की बिसात पर कितने वर्ग होते हैं?

- (A) 64
- (B) 96
- (C) 204
- (D) 206

**Q61. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**Sorrow : Cry :: Mirth : ?**

- (A) Joy / आनंद
- (B) Laugh / हँसी
- (C) Sad / उदास
- (D) Weep / रोना

**Q62. In a certain code, 'WORK' is written as 'LSPX'. What will be the code for 'DONE'? / एक निश्चित कोड में, 'WORK' को 'LSPX' लिखा जाता है। 'DONE' का कोड क्या होगा?**

- (A) FOPE
- (B) EOPF
- (C) FPOE
- (D) EPFO

**Q63. Complete the series: 1, 8, 27, 64, 125, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 1, 8, 27, 64, 125, ?**

- (A) 216
- (B) 225
- (C) 243
- (D) 256

**Q64. Rita told Mani, "The girl I met yesterday was the youngest daughter of the brother-in-law of my friend's mother." How is the girl related to Rita's friend? / रीता ने मणि से कहा, "जिस लड़की से मैं कल मिली थी, वह मेरे दोस्त की माँ के देवर की सबसे छोटी बेटी थी।" वह लड़की रीता के दोस्त से कैसे संबंधित है?**

- (A) Sister / बहन
- (B) Daughter / बेटी
- (C) Cousin / चचेरी/ममेरी बहन
- (D) Aunt / चाची

**Q65. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

- (A) Pen / कलम
- (B) Pencil / पेंसिल
- (C) Book / किताब
- (D) Marker / मार्कर

**Q66. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

All cars are jeeps. / सभी कारें जीप हैं।

All jeeps are buses. / सभी जीप बसें हैं।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

I. All cars are buses. / सभी कारें बसें हैं।

II. Some buses are cars. / कुछ बसें कारें हैं।

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

**Q67. A river flows West to East. A man standing on the North bank is facing the river. Which direction is he facing? / एक नदी पश्चिम से पूर्व की ओर**

बहती है। उत्तरी किनारे पर खड़ा एक व्यक्ति नदी की ओर मुख करके खड़ा है। वह किस दिशा की ओर देख रहा है?

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

**Q68. A is taller than B. C is taller than A. D is taller than C. Who is the tallest among them? / A, B से लंबा है। C, A से लंबा है। D, C से लंबा है। उनमें से सबसे लंबा कौन है?**

- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D

**Q69. If the first day of a non-leap year was a Monday, what would be the last day of that year? / यदि किसी गैर-लीप वर्ष का पहला दिन सोमवार था, तो उस वर्ष का आखिरी दिन कौन सा होगा?**

- (A) Sunday / रविवार
- (B) Monday / सोमवार
- (C) Tuesday / मंगलवार
- (D) Wednesday / बुधवार

**Q70. Which of the following options best represents the relationship between 'Doctor', 'Man', and 'Actor'? / निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प 'डॉक्टर', 'पुरुष' और 'अभिनेता' के बीच संबंध को सबसे अच्छी तरह दर्शाता है?**

- (A) Two separate circles inside a large circle /** एक बड़े वृत्त के अंदर दो अलग वृत्त
- (B) One circle inside another, and a third separate circle /** एक वृत्त के अंदर दूसरा वृत्त, और तीसरा वृत्त अलग
- (C) Three circles intersecting each other /** एक दूसरे को काटते हुए तीन वृत्त
- (D) Three separate circles /** तीन अलग वृत्त

**Q71. Find the correct analogy. /** सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।

**7 : 56 :: 9 : ?**

- (A) 63**
- (B) 81**
- (C) 90**
- (D) 99**

**Q72. If in a code, 'GO' is 22 and 'SHE' is 32, what is 'HE' in that code? /**  
यदि किसी कोड में 'GO' का मान 22 और 'SHE' का मान 32 है, तो उस कोड में 'HE' क्या है?

- (A) 10**
- (B) 11**
- (C) 12**
- (D) 13**

**Q73. Complete the series: 11, 13, 17, 19, 23, ? /** श्रृंखला को पूरा करें: 11, 13, 17, 19, 23, ?

- (A) 25**
- (B) 27**

**(C) 29**

**(D) 31**

**Q74. B is the brother of A. C is the father of B. D is the brother of C.  
How is D related to A? / B, A का भाई है। C, B का पिता है। D, C का भाई है। D, A से कैसे संबंधित है?**

- (A) Father / पिता**
- (B) Grandfather / दादा**
- (C) Brother / भाई**
- (D) Uncle / चाचा**

**Q75. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

- (A) Guitar / गिटार**
- (B) Violin / वायलिन**
- (C) Flute / बांसुरी**
- (D) Sitar / सितार**

**Q76. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**No man is a tiger. / कोई भी आदमी बाघ नहीं है।**

**Raj is a man. / राज एक आदमी है।**

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. Raj is not a tiger. / राज बाघ नहीं है।**

**II. All men are not Raj. / सभी आदमी राज नहीं हैं।**

- (A) Only I follows**

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

**Q77. A clock shows 4:30. If the minute hand points East, in which direction does the hour hand point? /** एक घड़ी में 4:30 बज रहे हैं। यदि मिनट की सुई पूर्व दिशा की ओर है, तो घंटे की सुई किस दिशा में होगी?

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

**Q78. Five friends P, Q, R, S, T are sitting in a row facing North. S is sitting at the extreme left end. R is to the immediate left of P. Q is between P and T. Who is sitting in the middle? /** पांच दोस्त P, Q, R, S, T उत्तर की ओर मुख करके एक पंक्ति में बैठे हैं। S बाएं छोर पर बैठा है। R, P के ठीक बाएं है। Q, P और T के बीच में हैं। बीच में कौन बैठा है?

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

**Q79. Today is Friday. What will be the day of the week after 61 days? /** आज शुक्रवार है। 61 दिनों के बाद सप्ताह का कौन सा दिन होगा?

- (A) Saturday / शनिवार
- (B) Tuesday / मंगलवार
- (C) Wednesday / बुधवार

**(D) Thursday / गुरुवार**

**Q80. If a mirror is placed on the line MN, which of the answer figures is the right image of the given figure? / यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो कौन सी उत्तर आकृति दी गई आकृति की सही छवि है?**

**Question Figure: QUALITY**

- (A) YTILAUQ**
- (B) YTLAUQ**
- (C) YTILAUQ**
- (D) YTLIAUQ**

**Q81. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**Sitar : String :: Flute : ?**

- (A) Music / संगीत**
- (B) Sound / ध्वनि**
- (C) Wind / हवा**
- (D) Song / गीत**

**Q82. If 'LIVE' is coded as 'EVIL', how is '5231' coded? / यदि 'LIVE' को 'EVIL' के रूप में कोडित किया जाता है, तो '5231' को कैसे कोडित किया जाएगा?**

- (A) 1325**
- (B) 2513**
- (C) 3215**
- (D) 1235**

**Q83. Complete the series: 0, 3, 8, 15, 24, ? / श्रृंखला को पूरा करें: 0, 3, 8, 15, 24, ?**

- (A) 35
- (B) 37
- (C) 39
- (D) 41

**Q84. Pointing to a man, a woman said, "His mother is the only daughter of my mother." How is the woman related to the man? / एक पुरुष की ओर इशारा करते हुए, एक महिला ने कहा, "उसकी माँ मेरी माँ की इकलौती बेटी है।" महिला उस पुरुष से कैसे संबंधित है?**

- (A) Mother / माँ
- (B) Daughter / बेटी
- (C) Sister / बहन
- (D) Grandmother / दादी

**Q85. Find the odd number out. / विषम संख्या ज्ञात कीजिए।**

**2, 3, 5, 7, 9, 11**

- (A) 3
- (B) 5
- (C) 7
- (D) 9

**Q86. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**Some actors are singers. / कुछ अभिनेता गायक हैं।**

**All singers are dancers.** / सभी गायक नर्तक हैं।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

- I. Some actors are dancers.** / कुछ अभिनेता नर्तक हैं।
- II. No singer is an actor.** / कोई भी गायक अभिनेता नहीं है।

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

**Q87. From his house, Lokesh went 15 km to the North. Then he turned West and covered 10 km. Then he turned South and covered 5 km.**

**Finally, turning to the East, he covered 10 km. In which direction is he from his house? /** अपने घर से, लोकेश 15 किमी उत्तर की ओर गया। फिर वह पश्चिम की ओर मुड़ा और 10 किमी चला। फिर वह दक्षिण की ओर मुड़ा और 5 किमी चला। अंत में, पूर्व की ओर मुड़कर, उसने 10 किमी की दूरी तय की। वह अपने घर से किस दिशा में है?

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

**Q88. In a class of 40 students, Sameer's rank from the top is 12th.**

**What is his rank from the bottom? /** 40 छात्रों की एक कक्षा में, समीर की रैंक ऊपर से 12वीं है। नीचे से उसकी रैंक क्या है?

- (A) 28th
- (B) 29th
- (C) 30th
- (D) 31st

**Q89. If 1st January 2000 was a Saturday, what was the day of the week on 1st January 2001? / यदि 1 जनवरी 2000 को शनिवार था, तो 1 जनवरी 2001 को सप्ताह का कौन सा दिन था?**

- (A) Sunday / रविवार
- (B) Monday / सोमवार
- (C) Tuesday / मंगलवार
- (D) Saturday / शनिवार

**Q90. P is heavier than Q. R is lighter than S. Q is heavier than S. Who is the lightest? / P, Q से भारी है। R, S से हल्का है। Q, S से भारी है। सबसे हल्का कौन है?**

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

**Q91. Find the correct analogy. / सही सादृश्यता ज्ञात कीजिए।**

**France : Paris :: Italy : ?**

- (A) Rome / रोम
- (B) London / लंदन
- (C) Berlin / बर्लिन
- (D) Madrid / मैड्रिड

**Q92. In a certain code, 'TABLE' is written as 'GZYOV'. How will 'CHAIR' be written in that code? / एक निश्चित कोड में, 'TABLE' को 'GZYOV' लिखा जाता है। उस कोड में 'CHAIR' को कैसे लिखा जाएगा?**

**(A) XSZRI**

**(B) XSZIR**

**(C) XZSRI**

**(D) XZSIR**

**Q93. Complete the series: 4, 8, 9, 27, 16, 64, ? / शृंखला को पूरा करें: 4, 8, 9, 27, 16, 64, ?**

**(A) 25**

**(B) 32**

**(C) 36**

**(D) 81**

**Q94. 'A's mother is the sister of 'B' and daughter of 'C'. 'D' is the daughter of 'B' and sister of 'E'. How is 'C' related to 'E'? / 'A' की माँ 'B' की बहन और 'C' की बेटी है। 'D', 'B' की बेटी और 'E' की बहन है। 'C', 'E' से कैसे संबंधित है?**

**(A) Sister / बहन**

**(B) Mother / माँ**

**(C) Father / पिता**

**(D) Grandfather or Grandmother / दादा या दादी**

**Q95. Find the odd one out. / विषम को चुनें।**

**(A) Eye / आँख**

**(B) Ear / कान**

**(C) Nose / नाक**

**(D) Throat / गला**

**Q96. Statement and Conclusion / कथन और निष्कर्ष**

**Statements / कथन:**

**All windows are doors.** / सभी खिड़कियाँ दरवाजे हैं।

**No door is a wall.** / कोई भी दरवाजा दीवार नहीं है।

**Conclusions / निष्कर्ष:**

**I. No window is a wall.** / कोई भी खिड़की दीवार नहीं है।

**II. Some walls are doors.** / कुछ दीवारें दरवाजे हैं।

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

**Q97. A man walks 1 km to the East, then he turns to the South and walks 5 km. Again he turns to the East and walks 2 km. After this, he turns to the North and walks 9 km. How far is he from his starting point? /** एक व्यक्ति 1 किमी पूर्व की ओर चलता है, फिर वह दक्षिण की ओर मुड़ता है और 5 किमी चलता है। फिर वह पूर्व की ओर मुड़ता है और 2 किमी चलता है। इसके बाद, वह उत्तर की ओर मुड़ता है और 9 किमी चलता है। वह अपने प्रारंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

- (A) 3 km
- (B) 4 km
- (C) 5 km
- (D) 7 km

**Q98. If today is Monday, what was the day of the week 3 days before yesterday? /** यदि आज सोमवार है, तो बीते हुए कल से 3 दिन पहले सप्ताह का कौन सा दिन था?

(A) Wednesday / बुधवार

(B) Thursday / गुरुवार

(C) Friday / शुक्रवार

(D) Sunday / रविवार

**Q99. If E=5 and HOTEL=12, what is the value of LAMB? / यदि E=5 और HOTEL=12, तो LAMB का मान क्या है?**

(A) 7

(B) 10

(C) 26

(D) 28

**Q100. Five boys took part in a race. Raj finished before Mohit but behind Gaurav. Ashish finished before Sanchit but behind Mohit. Who won the race? / पांच लड़कों ने एक दौड़ में भाग लिया। राज, मोहित से पहले लेकिन गौरव के बाद दौड़ पूरी करता है। आशीष, संचित से पहले लेकिन मोहित के बाद दौड़ पूरी करता है। दौड़ किसने जीती?**

(A) Raj / राज

(B) Gaurav / गौरव

(C) Mohit / मोहित

(D) Ashish / आशीष

---

*Reasoning - Answer Key (1-100)*

---

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
1	(D) Bicycle	51	(B) Saw
2	(B) 26	52	(A) TJML
3	(B) 37	53	(B) 30
4	(A) School	54	(D) Granddaughter
5	(A) Brother	55	(D) November
6	(A) 21	56	(C) Both I and II follow
7	(A) 4, 1, 3, 2, 5	57	(A) North-East
8	(B) 12	58	(C) 14
9	(A) 7	59	(A) 5, 2, 3, 4, 1
10	(D) Neither I nor II follows	60	(C) 204
11	(B) Page	61	(B) Laugh
12	(A) YPECS	62	(A) FOPE
13	(A) 49	63	(A) 216
14	(C) Sister	64	(C) Cousin
15	(C) East	65	(C) Book
16	(B) June	66	(C) Both I and II follow
17	(A) 72	67	(B) South
18	(C) 50	68	(D) D
19	(C) TALENT	69	(B) Monday
20	(B) Tuesday	70	(C) Three circles intersecting
21	(B) 729	71	(C) 90

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
22	(B) Table	72	(D) 13
23	(B) 25	73	(C) 29
24	(D) Father	74	(D) Uncle
25	(D) Cow	75	(C) Flute
26	(A) Only conclusion I follows	76	(A) Only I follows
27	(C) South-East	77	(C) North-East
28	(D) SUW	78	(A) P
29	(C) 22	79	(C) Wednesday
30	(A) 45	80	(C) YTILAUQ
31	(B) 100	81	(C) Wind
32	(A) DRAW	82	(A) 1325
33	(C) 75	83	(A) 35
34	(B) Mother	84	(A) Mother
35	(D) Cabbage	85	(D) 9
36	(A) Only conclusion I follows	86	(A) Only I follows
37	(B) South-East	87	(C) North
38	(A) 1, 3, 5, 2, 4	88	(B) 29th
39	(C) M	89	(B) Monday
40	(C) 30	90	(C) R
41	(C) Tokyo	91	(A) Rome
42	(A) 21475	92	(A) XSZRI

(Sr.)	(Answer)	(Sr.)	(Answer)
43	(C) 13	93	(A) 25
44	(B) His son's	94	(D) Grandfather or Grandmother
45	(D) 48	95	(D) Throat
46	(C) Both I and II follow	96	(A) Only I follows
47	(C) East	97	(C) 5 km
48	(B) 4	98	(B) Thursday
49	(A) 21	99	(A) 7
50	(B) 8:45	100	(B) Gaurav