

# द्रोणा डिफेन्स अकादमी

# REASONING MCQ

Q.1 : वर्ष 1996 में गणतंत्र दिवस शुकवार को मनाया गया था, वर्ष 2000 में स्वतंत्रता दिवस किस दिन मनाया गया ?

(A) बृहस्पतिवार • (B) मंगलवार • (C) बुधवार • (D) शुकवार

2. रजनीश अपने घर से निकलकर 100 मी पूर्व की ओर चलता है, फिर दाएँ मुड़कर 35 मी चलने के बाद बाएँ मुड़ जाता है, अब किस दिशा की ओर जा रहा है ? •

(A) दक्षिण • (B) पूर्व • (C) उत्तर • (D) पश्चिम

3. मोहन 15 किमी उत्तर दिशा में चलता है, फिर वह बाएँ मुड़ जाता है और 10 किमी चलता है, बाद में फिर बाएँ मुड़कर 15 किमी चलता है, तो वह किस दिशा में चल रहा है ? •

(A) उत्तर • (B) दक्षिण • (C) पश्चिम • (D) पूर्व

4. गरिमा का परिचय देते हुए राकेश ने कहा कि उसके पिताजी मेरे पिताजी के इकलौते पुत्र हैं, आप बताइए कि राकेश गरिमा से किस प्रकार संबंधित है ? •

(A) भाई • (B) मामा • (C) चाचा • (D) पिता

5. एक सुबह मीना ने सूर्य की ओर चलना आरम्भ किया, कुछ देर चलकर वह अपने बाईं ओर मुड़ी और दोबारा अपने बाईं ओर मुड़ी, कुछ दूर चलकर वह बाईं ओर मुड़ी, वह सब किस दिशा में मुहँ किए हुए है ? •

(A) पश्चिम • (B) दक्षिण • (C) उत्तर • (D) पूर्व

6. सोनिया अपने घर से चली और 4 किमी पूर्व की ओर गई। तब वह बाएँ घूमी और 4 किमी चली, फिर वह दाएँ घूमी और 4 किमी चली, वह प्रस्थान स्थल से कितनी दूरी पर है ? •

(A) 10 किमी • (B) 14 किमी • (C) 8 किमी • (D) 5 किमी

7. सोनू की आयु रिचा की आयु से अधिक है परन्तु अनु से कम है, सौरभ की आयु सोनू से अधिक है परन्तु राम से कम है, तो इन सबमें सबसे छोटा कौन है ? •

(A) रिचा • (B) सोनू • (C) अनु • (D) सौरभ

8. एक परीक्षा में A, B, C तथा D को अलग-अलग अंक प्राप्त हुए, B ने C और D से अधिक अंक प्राप्त किए, A से कम अंक किसी ने भी नहीं प्राप्त किए, इनमें से किसने अधिकतम अंक प्राप्त किए ?

(A) A • (B) B • (C) D • (D) C या D

9. K, B से ज्यादा सुंदर है, B, Y के समान सुंदर नहीं है, J, B या Y के समान सुंदर नहीं है तदनुसार, सुंदरता कि कोटि में सबसे निचले स्तर पर कौन है?

(A) Y • (B) J • (C) K • (D) B

10. एक कार रेली में विजय, विपिन से पीछे परन्तु सुकुमार से आगे है। विपिन रवि से पीछे है परन्तु विजय से आगे है, नारायण बीच में हैं। इन सबमें सबसे आगे कौन है ? •

(A) विजय • (B) सुकुमार • (C) विपिन • (D) रवि

11. लड़कियों की एक पंक्ति में वीणा आरम्भ से 12वीं है और अंत से 19वीं। लड़कियों की एक अन्य पंक्ति में सुनीता आरम्भ से 14वीं है और अंत से 20वीं। दोनों पंक्तियों में कुल मिलाकर कितनी लड़कियाँ हैं ? •

(A) 72 • (B) 65 • (C) 63 • (D) 61

12. 35 बच्चों की कक्षा में गोविन्द का ऊपर से छठा स्थान है, कृष्ण गोविन्द से 7 स्थान नीचे है। कृष्ण का नीचे से कौन-सा स्थान है ? •

(A) 19 • (B) 20 • (C) 22 • (D) 23

13. एक जन्मदिन पार्टी में, 5 मित्र एक पंक्ति में बैठे हैं। M बाईं ओर है O के और दाईं ओर है P के S बैठा है दाईं ओर T के किन्तु बाईं ओर P के बीच में कौन बैठा है ? •

(A) M • (B) P • (C) O • (D) S

14. यदि पुस्तक को घड़ी कहें, घड़ी को बैग, बैग को शब्दकोश और शब्दकोश को खिड़की कहें तो पुस्तक ले जाने के लिए किसे प्रयुक्त करेंगे ?

(A) बैग • (B) पुस्तक • (C) घड़ी • (D) शब्दकोश

15. एक बच्चा 8 अगस्त 1978 को पैदा हुआ उस दिन मंगलवार था वर्ष 1986 में उसका जन्मदिन किस दिन होगा ? •

(A) शनिवार • (B) रविवार • (C) मंगलवार • (D) बृहस्पतिवार

16. वर्ष के 5 मार्च पर जो दिन होगा वही दिन उसी वर्ष की निम्न में से किस तिथि पर पड़ेगा ? •

(A) 5 अगस्त • (B) 5 दिसम्बर • (C) 5 नवम्बर • (D) 5 अक्टूबर

17. यदि 5 जुलाई, 1996 को बुधवार है, तो इसी तिथि को वर्ष 1980 में कौन-सा दिन था ? •

(A) बृहस्पतिवार • (B) मंगलवार • (C) रविवार • (D) शुकवार

18. A, B, C, D और E पाँच नदियाँ हैं, A, B से छोटी है मगर E से लम्बी है। C सबसे लम्बी है। D, B से बहुत छोटी है और A से कुछ लम्बी है, तो सबसे छोटी नदी कौन-सी है ? •

(A) A • (B) B • (C) D • (D) E

19. सीमा का छोटा भाई सोहन, सीता से आयु में बड़ा है। श्वेता, दीप्ति से छोटी है किन्तु सीमा से बड़ी है। आयु में सबसे बड़ी कौन है ? •

(A) सीमा • (B) दीप्ति • (C) सीता • (D) श्वेता

20. एक आदमी ने एक महिला से कहा, आपके भाई का एकमात्र पुत्र, मेरी पत्नी का भाई है, वह महिला उस आदमी की पत्नी से किस प्रकार सम्बन्धित है ? •

(A) बुआ • (B) दादी • (C) माता • (D) बहन

21. 40 लड़कों की किसी पंक्ति में मनीष का स्थान दायीं छोर से 14वां है। बायीं छोर से उसका स्थान क्या है?

(a) 24वां • (b) 25वां • (c) 26वां • (d) 27वां

22. यदि किसी सांकेतिक भाषा में EARTHQUAKE को MOGPENJOSI लिखा जाता है, तो उसी भाषा में EQUATE को किस प्रकार लिखा जाएगा?

(a) MNJOPM • (b) MJOGPM • (c) MENOMP • (d) MENOPM

23. निम्न से कौन-सा एक ऐसा है, जो अन्य से भिन्न है?

- (a) JKL (b) LMO (c) QRT (d) VWY

24. कपास : गठरी : ...?

- (a) दही : पनीर (b) अनाज : बोरा (c) मक्खन : मथना (d) शराब : किण्वन

25. एक घड़ी 15 मिनट प्रति दिन आगे हो जाती है। 12 बजे इस घड़ी का सही समय मिलान किया जाता है। अगले दिन 4.00 बजे इस घड़ी द्वारा दर्शाया गया समय क्या होगा?

- (a) 4:10 a.m. (b) 4:45 a.m. (c) 4:20 a.m. (d) 5:00 a.m.

26. इनमें से कौन-सा अन्य से भिन्न है?

- (a) 133 (b) 143 (c) 163 (d) 120

27. PS : DG::...? ... : ...?

- (a) FH : JL (b) CE : TR (c) KM : OQ (d) EH : TW

28. कलम : लेखक॥ ... : बल्लेबाज

- (a) बल्ला (b) स्टिक (c) सेनानी (d) ब्रश

29. इनमें से कौन-सा भिन्न है ?

- (a) TIK (b) TIH (c) ITS (d) NITK

30. P, Q, R और S कैरम खेल रहे हैं जिसमें P-R और S-Q भागीदार (partners) हैं। S, R के दायीं ओर है जिसका मुख पश्चिम की ओर है, तो P का मुख किस दिशा में है?

- (a) उत्तर दिशा (b) दक्षिण दिशा (c) पूर्व दिशा (d) पश्चिम दिशा

31. निम्नलिखित प्रश्न में एक शब्द देकर उसके आगे चार और शब्द दिए गए हैं। उनमें से उस शब्द को पहचानिये जो इस अक्षर से नहीं बनाया जा सकता है: MENSURATION

- (A). ANTERIO (B). RINESUM (C). SEROMAN (D). SMAGMAN

32. निम्नलिखित प्रश्न में एक शब्द देकर उसके आगे चार और शब्द दिए गए हैं। उनमें से उस शब्द को पहचानिये जो इस अक्षर से नहीं बनाया जा सकता है: SUPLEMENRY

- (A). ENTRY (B). PERLESY (C). EMENSTRU (D). ELEMENT

33. नीचे दिये गये विकल्पों में से विषम शब्द को चयन करो।

- (A). ABYZ (B). DEVW (C). FG TU (D). ABSK

34. निम्नलिखित प्रश्न में निचे दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए। DF : UW :: GI : ?

- (A). RT (B). TR (C). TV (D). VT

35. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए। 45 : 81 :: 67 : ?

- (A). 125 (B). 196 (C). 144 (D). 169

36. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए। BC : F :: DE : ?

- (A). T (B). V (C). I (D). A

37. नीचे दिये गये विकल्पों में से विषम संख्या/शब्द को चयन कीजिए।

- (A). 31 (B). 41 (C). 61 (D). 51

38. नीचे दिये गये विकल्पों में से विषम संख्या/शब्द को चयन कीजिए।

- (A). Speed Post (B). Letter (C). Money Order (D). SMS

39. नीचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिए।

- (A). 79 (B). 54 (C). 87 (D). 96

40. नीचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिए।

- (A). मकान (B). त्वचा (C). गुर्दा (D). आंख

### Reasoning Blood Relation Questions in Hindi Quiz

41. सिमा, जगदीश की बहु है विष्णु की भाभी। अर्जुन जगदीश का पुत्र है और विष्णु का अकेला भाई। सिमा और अर्जुन के बीच क्या सम्बन्ध है?

- (A). चचेरी बहन (B). नन्द (C). पत्नी (D). भाभी

42. यदि A का अर्थ योग करना है, C का अर्थ गुणा करना है, F का अर्थ घटाना है और B का अर्थ भाग देना है तो 3A8B2C4F9

- (A). 18 (B). 14 (C). 8 (D). 10

43. N पुत्र है M का, L पुत्री है A की, E बुआ है D की और H पुत्र है E का, तो H क्या लगेगा N का ?

- (A). भाई (B). मामा (C). भान्जा (D). चाचा

44. M और N भाई हैं। L और K बहने हैं। M का पुत्र K का भाई है। तो N तथा L में क्या रिश्ता है ?

- (A). चाचा (B). चचेरा भाई (C). पिता (D). मामा

45. यदि N, M का भाई है। Y, M की माँ है। Z, Y का पिता है। E, Z का पिता है। तो N का Z से क्या सम्बन्ध है।

- (A). दादा (B). पोता (C). पोती (D). पुत्री

46. रमेश अपने आगे बैठी हुई महिला को बताता है, कि वह मेरी पत्नी के पति की माँ की बेटी है। तो उस महिला का रमेश से क्या सम्बन्ध है ?

- (A). पुत्री (B). साली (C). बहन (D). बुआ उत्तर: (C). बहन

47. X, Y की माता है। Z, Y की बहन है और D, X का पिता है की माता है। E, D तो Z का D से क्या सम्बन्ध है।

- (A). दादी (B). नानी (C). पुत्री (D). पोती उत्तर: (C). पुत्री

48. यदि '+' का अर्थ 'गुणा' हो, '-' का अर्थ 'जोड़' हो, 'x' का अर्थ 'भाग' हो तथा '÷' का अर्थ 'घटा' हो, तो  $15 \times 3 + 4 \div 2 - 3 = ?$

- (A). 20 (B). 21 (C). 13 (D). 7 उत्तर: (B). 21

### Reasoning Coding Decoding Questions in Hindi Quiz

49. प्रथम 25 सम संख्याओं का योगफल ज्ञात कीजिए?

- (A). 1250 (B). 625 (C). 650 (D). 700

प्रश्न 50. यदि COMRADES को DQPVFJLA के रूप में कोडित किया जाता है, तो MACHINE को \_\_\_\_\_ के रूप में कोडित किया जाएगा।

- [A] NCFKPTK [B] NCFMSKT [C] NCFMPTL [D] NCFNLTL

प्रश्न 51. 6:48::8:?

- (A) 65 (B) 88 (C) 80 (D) 85