Foundation Batch REASORING PUZZIE VE) 25-07-2024 11:00AM

15. Five men A, B, C, D and E are working in five different companies C1, C2, C3, C4 and C5 (not necessarily in the same order). Each also has a different car named B1, B2, B3, B4 and B5 (not in the same order). E works is C2 but does not have B2, A does not have B4, or B5. D does not have B4. The one who works in C4 has B1. Doesn't work in B, C1 or C4. Which of the following statement incorrect.

85					
#B	24 ‡ C		‡ B4	#B2	4 -
A	В	C	\mathfrak{D}	E	
Bi	BC 55	çβ	CyB	$C_{\xi} B_{3}$	

पांच पुरुष A, B, C, D तथा E पांच विभिन्न कंपनियों C1, C2, C3, C4 तथा C5 में काम करते हैं (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। प्रत्येक के पास B1, B2, B3, B4 तथा B5 नामक एक विभिन्न कार भी है (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। E, C2 में काम करता है, परंतु उसके पास B2 नहीं है। A के पास B1, B4 या B5 नहीं है। D के पास B4 नहीं है। वह जो C5 में काम करता है, उसके पास B5 है। वह जो C1 में काम करता है, उसके पास B4 है। वह जो C4 में काम करता है, उसके पास B1 है। B, C1 या C4 में काम नहीं करता है। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

✓ I. A has B2. / A के पास B2 है।

II. C works in C4. / C, C4 में काम करत है।

(a) ना ही। ना ही॥

(b) । तथा ॥ दोनों

(c) केवल I

(d) केवल II

16. Five boys A, B, C, D and E eat five different types of food F1, F2, F3, F4 and F5 (not necessarily in the same order). Each also likes a bird named B1, B2, B3, B4 and B5 (not necessarily in the same order). Beats F2. A does not like B3. E eats F1 but does not like B1 or B2. C does not eat F4 but likes B5. The one who eats F3 likes B3. B does not like B2. Which of the following statements are correct?

पाँच लड़के A, B, C, D का E पाँच विभिन्न प्रकार के भोजन F1, F2, F3, F4 तथा F5 खाते हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो)। प्रत्येक को B1, B2, B3, B4 तथा B5 नामक एक पक्षी भी पसंद है (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो।) B, F2 खाता है। A को B3 पसंद नहीं है। E, F1 खाता है, परन्तु उसे B1 या B2 पसंद नहीं है| C, F4 नहीं खाता है, परन्तु उसे B5 पंसद है। वह जो F3 खाता है उसे B3 पसंद है। B को B2 पसंद नहीं है। निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही है?

- I. A likes B2. / A को B2 पसंद है।
- II. C eats F5. / C, F5 खाता है।
- III. E likes B4. / E को B4 पसंद है।
- (a) ॥ तथा ॥। (b) । तथा ॥।
- (c) ।, ।। तथा ।।। (d) । तथा ।।

17. Six students P, Q, R, S, T and U go to six different school S1, S2, S3, S4, S5 and S6 (not necessarily in the same order) no two Q. S3 and \$5 does not go. R goes to S1. P does not go to S3. T, S3, S4, S5 and S6 do not go which of the following combination is not correct.

छह छात्र P, Q, R, S, T तथा U छह विभिन्न स्कूल S1, S2, S3, S4, S5 तथा S6 जाते हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो) कोई भी दो छात्र समान विद्यालय में नहीं जाते हैं। U, S2 तथा S6 में से एक स्कूल जाता है। Q, S3 तथा S5 नहीं जाता है। R, S1 जाता है। P, S3 नहीं जाता है। T, S3, S4, S5 तथा S6 नहीं जाता है। निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही नहीं है?

- (a) U-S2
- (b) Q-S4

(c) P-S5

(d) S-S3

- 18. Seven lectures L1, L2, L3, L4, L5, L6 and L7 are given on seven different days (not necessarily in the same order) in the same week from Monday to Sunday, not two lectures are given in the same day three lectures are given between L1 and L2. L1 is given before L2. L6 is given on Friday. L3 is given before L7. L4 is followed by L6. Two lectures are given between L5 and L6. Which of the following statement is correct?
 - I. L7 said on Thursday.
 - II. Three lectures were said between L2 and L5.

सात व्याख्यान L1, L2, L3, L4, L5, L6 तथा L7 एक ही सप्ताह में सोमवार से रविवार तक सात विभिन्न दिनों पर दिए गए हैं (जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो) । एक ही दिन में दो व्याख्यान नहीं दिए गए हैं L1 तथा L2 के बीच में तीन व्याख्यान दिए गए हैं। L1, L2 से पहले दिया गया है। L6 शुक्रवार को दिया गया है। L3, 17 से पहले दिया गया है। L4, L6 के बाद दिया गया है। L5 तथा L6 के बीच में दो व्याख्यान दिए गए है। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- I. L7 गुरूवार को कहा गया।
- II. L2 तथा L5 के बीच में तीन व्याख्यान कहे गए।
- (a) । तथा ॥ दोनों
- (b) केवल II
- (c) ना ही। ना ही॥
- (d) केवल **।**

19. Seven persons A, B, C, D, E, F and G line on seven different floors of the same building (not necessarily in the same order). The ground floor is numbered 1, the floor above it is number 2 and on, two persons live between A and D. A lives above D. One person lives between B lives on the third floor. Who lives on the 6th floor?

सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F तथा G एक ही इमारत के सात विभिन्न मंजिलों पर रहते हैं (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। सबसे नीचली मंजिल की संख्या 1 है, उससे ऊपर वाली मंजिल की संख्या 2 है तथा इसी प्रकार। A तथा D के बीच में दो व्यक्ति रहते हैं। A, D के ऊपर रहता है। B तथा G के बीच में एक व्यक्ति रहता है। G तथा F के बीच में दो व्यक्ति रहते हैं। C, E के ऊपर रहता है लेकिन E के ठीक ऊपर नहीं रहता है। B तीसरी मंजिल पर रहता है। छठी मंजिल पर कौन रहता है?

(a) A

(b) G

(c) E

(d) C

- 20. Eight members M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7 and M8 a team of five numbers is to be selected from M8. M4 and M7 are to be selected together. M3 and M6 are to be selected together. With M1 either M2 or M6 has to be chosen. Which of the following member can be elected.
 - आठ सदस्यों M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7 तथा M8 में से पांच सदस्यों की एक टीम चुनी जानी है। M4 तथा M7 को एक साथ चुना जाना है। M3 तथा M6 को एक साथ चुना जाना है। M1 के साथ या तो M2 या M6 को चुना जाना है। निम्नलिखित में से कौन से सदस्यों को चुना जा सकता है?
 - (a) M3, M4, M5, M6, M8
 - (b) M2, M3, M4, M6, M8
 - (c) M2, M3, M5, M6, M8
 - (d) M1, M2, M3, M5, M8

Directions (7-9): Examine the following statements carefully and answer the questions given below it.

Out of four friends A, B, C and D

B and C play cricket and hockey.

C and D play hockey and basketball.

A and D play basketball and football.

A and B play football and cricket.

निर्देश (7-9): निम्नलिखित कथनों का सावधानीपूर्वक जाँच कीजिए तथा उसके नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। चार मित्रों A, B, C तथा D में से

B तथा C क्रिकेट और हॉकी खेलते हैं।

C तथा D हॉकी और बास्केटबॉल खेलते हैं।

A तथा D बास्केटबॉल और फुटबॉल खेलते हैं।

A तथा B फुटबॉल और क्रिकेट खेलते हैं।

21. Who plays football, basketball and hockey? कौन फुटबॉल, बास्केटबॉल तथा हॉकी खेलता है?

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

- 22. Who does not play hockey? कौन हॉकी नहीं खेलता है?
 - (a) D
 - (b) C
 - (c) B
- ✓ (d) A

- 23. Which game do B, C and D play? B, C तथा D कौन-सा गेम खेलते हैं?
 - (a) फुटबॉल
- (b) हॉकी
 - (c) बास्केटबॉल
 - (d) क्रिकेट

Directions (10-12): Read the following information carefully and answer the questions. Five cities A, B, C, D and E are famous for monuments, handicrafts, educational institutions, sarees and sweets but not in the same order.

- (I) A and C are neither educational institutions nor monuments.
- (II) B and E are not famous for handicrafts and sarees.
- (III) A has none of handicrafts and sweets.
- (IV) D and E are not famous for monuments and handicrafts.
- (V) D is not famous for educational institutions.

	स्भारम	हस्ताराल्य	शिम्	स्मार्डिय	अबस्
A	_	_	_	/	_
В	/	_		_	
C	_		_		
A	_	_	_		
E	_	_	/	_	

निर्देश (10-12) : निम्नलिखित जानकारी को ध्यान से पढ़िए और प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

पाँच शहर A, B, C, D और E स्मारकों, हस्तशिल्प, शिक्षण संस्थानों, साड़ियों और मिठाईयों के लिए प्रसिद्ध हैं लेकिन समान क्रम में नहीं।

- (I) A और C न तो शिक्षण संस्थान है न स्मारक।
- (II) B और E हस्तशिल्प और साड़ियों के लिए प्रसिद्ध नहीं है।
- (III) A का हस्तशिल्प और मिठाईयों से कोई नहीं है।
- (IV) D और E स्मारकों और हस्तशिल्पों के लिए प्रसिद्ध नहीं है।
- (V) D शिक्षण संस्थानों के लिए प्रसिद्ध नहीं है।

24. Which of the following cities is famous for monuments? निम्नलिखित में से कौन-सा शहर स्मारकों के लिए प्रसिद्ध हैं?

- (a) A
- √ (b) B
 - (c) C
 - (d) D

25. Which city is famous for sarees? कौन - सा शहर साड़ियों के लिए प्रसिद्ध है?

- √ (a) A
 - (b) C
 - (c) D
 - (d) E

- 26. City E is famous for......
 - शहर E..... के लिए प्रसिद्ध है।
 - (a) मिठाईयाँ
- (b) शिक्षण संस्थान
 - (c) हस्तशिल्प
 - **(d)** स्मारक