

Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-5): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सात विद्यार्थी H, J, L, N, P, R और T सोमवार से रविवार समान सप्ताह के विभिन्न दिनों में विभिन्न हॉबी क्लास अर्थात् डांसिंग, सिंगिंग, ड्राइंग, कुकिंग, एक्टिंग, इंस्ट्रूमेंट्स और स्विमिंग में भाग लेते हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि समान क्रम में हो. स्विमिंग क्लास में भाग लेने वाला विद्यार्थी और H के मध्य चार विद्यार्थी क्लास में भाग लेते हैं, H जो शनिवार और रविवार में क्लास में भाग नहीं लेता है. R और N के मध्य केवल ड्राइंग क्लास में भाग लेने वाला व्यक्ति क्लास में भाग लेता है. कुकिंग क्लास में भाग लेने वाला व्यक्ति, R से ठीक पहले भाग लेता है. J सोमवार और बुधवार को क्लास में भाग नहीं लेता है तथा ड्राइंग क्लास में भाग नहीं लेता है. P, J के ठीक बाद क्लास में भाग लेता है. L एक्टिंग क्लास में भाग लेता है. इंस्ट्रूमेंट्स में भाग लेने वाला विद्यार्थी शुक्रवार को क्लास में भाग लेता है. R सिंगिंग क्लास में भाग नहीं लेता है. डांसिंग क्लास में भाग लेने वाला विद्यार्थी, मंगलवार को क्लास में भाग नहीं लेता है लेकिन सिंगिंग क्लास में भाग लेने वाले विद्यार्थी से पहले क्लास में भाग लेता है.

Q1. L निम्नलिखित में से किस दिन क्लास में भाग लेता है?

- (a) शनिवार
- (b) रविवार
- (c) सोमवार
- (d) मंगलवार
- (e) बुधवार

L1Difficulty 2

QTags day/month/year based puzzle

Q2. P निम्नलिखित में से किस क्लास में भाग लेता है?

- (a) सिंगिंग
- (b) डांसिंग
- (c) स्विमिंग
- (d) इंस्ट्रूमेंट्स
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags day/month/year based puzzle

Q3. निम्नलिखित में से कौन वीरवार को क्लास में भाग लेता है?

- (a) R
- (b) T
- (c) N
- (d) L
- (e) J

L1Difficulty 2

QTags day/month/year based puzzle

Q4. निम्नलिखित में से कौन-सा सयोजक सुमेलित है?

- (a) J - शुक्रवार
- (b) N - सिंगिंग
- (c) P- शनिवार
- (d) J - सिंगिंग
- (e) सोमवार-कुकिंग

L1Difficulty 2

QTags day/month/year based puzzle

Q5. निम्नलिखित में से कौन डांसिंग क्लास में भाग लेता है?

- (a) N
- (b) R
- (c) T
- (d) P
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags day/month/year based puzzle

Solutions (1-5):

Sol.

Days	Students	Hobbies
Monday	L	Acting
Tuesday	H	Cooking
Wednesday	R	Dancing
Thursday	T	Drawing
Friday	N	Instruments
Saturday	J	Singing
Sunday	P	Swimming

S1. Ans(c)

S2. Ans(c)

S3. Ans(b)

S4. Ans(d)

S5. Ans(b)

Directions (6-10): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

M%N (10)- M, N के 7 मीटर उत्तर में है

M\$N (25)- M, N के 22 मीटर दक्षिण में है

M#N (17)- M, N के 14 मीटर पूर्व में है

M&N (13)- M, N के 10 मीटर पश्चिम में है

A%C (29), D#C (15), G%D (23), E&G (9), B\$E (21)

Q6. बिंदु E के संदर्भ में, बिंदु D किस दिशा में है?

(a) पूर्व

(b) उत्तर-पश्चिम

(c) दक्षिण-पूर्व

(d) दक्षिण-पश्चिम

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Q7. यदि H, A और C का मध्य-बिंदु है, तो बिंदु H और बिंदु B के मध्य न्यूनतम दूरी कितनी है?

- (a) 10 मीटर
- (b) $\sqrt{27}$ मीटर
- (c) 16 मीटर
- (d) $\sqrt{157}$ मीटर
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Q8. यदि T%G(9) सत्य है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है?

- (a) T&A(15)
- (b) D%T(29)
- (c) C\$T (15)
- (d) A&T(15)
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Q9. बिंदु C के सन्दर्भ में, बिंदु G किस दिशा में है?

- (a) उत्तर-पूर्व
- (b) दक्षिण-पश्चिम
- (c) दक्षिण
- (d) उत्तर
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Q10. यदि K#B(10) सत्य है, तो बिंदु K के संदर्भ में बिंदु D किस दिशा में है?

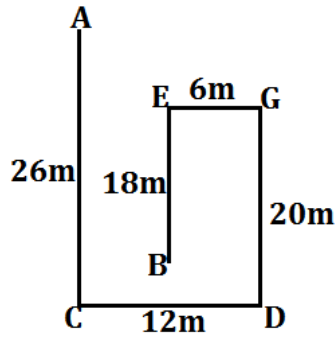
- (a) पश्चिम
- (b) दक्षिण-पश्चिम
- (c) उत्तर-पूर्व
- (d) उत्तर
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Solutions (6-10):

Sol.



- S6. Ans.(c)
- S7. Ans.(d)
- S8. Ans.(d)
- S9. Ans.(a)
- S10. Ans.(b)

Directions (11-15): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

एक निश्चित कूट भाषा में,

'Activity Ground Nothing' को 'O#21 U#21 O@16' के रूप में लिखा जाता है,

'Worker Street Report' को 'F@19 S@17 F@19' के रूप में लिखा जाता है,

'Announced largest Erupted' को 'F#15 T#19 F@22' के रूप में लिखा जाता है.

Q11. 'Contempt' के लिए क्या कूट है?

- (a) P@14

- (b) Q@15
- (c) P#15
- (d) Q#14
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q12. 'Efficiency' के लिए क्या कूट है?

- (a) D@7
- (b) Z#9
- (c) M#12
- (d) E@8
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q13. 'Tribunals' के लिए क्या कूट है?

- (a) N#11
- (b) T@9
- (c) M#9
- (d) M@11
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q14. 'Inquiry' के लिए क्या कूट है?

- (a) S@18
- (b) T#20
- (c) R#18
- (d) S#20
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q15. 'Debate Dialogue' के लिए क्या कूट है?

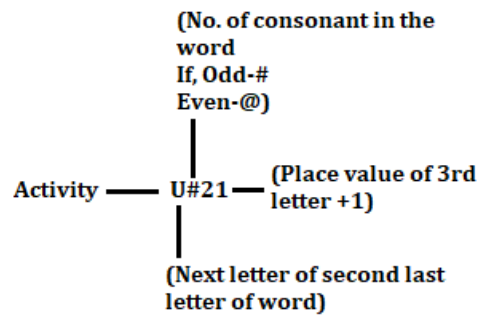
- (a) U#3 T#2
- (b) T#2 V#3
- (c) R@3 T#2
- (d) V#2 U#3
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Solutions (11-15):

Sol.



S11. Ans.(b)

S12. Ans.(a)

S13. Ans.(e)

S14. Ans.(a)

S15. Ans.(d)