

Directions (1-5): इन प्रश्नों का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये। आठ व्यक्ति अर्थात् A, B, P, R, T, X, V और Z एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं और वे सभी मेज के भीतर की ओर उन्मुख हैं। इसके अतिरिक्त, उनमें से प्रत्येक को एक अलग नंबर अर्थात् 5, 7, 18, 8, 10, 16, 21 और 15 पसंद है, लेकिन जरूरी नहीं कि समान क्रम में हो।

वह व्यक्ति, जिसे 21 नंबर पसंद है, A के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। V, T के विपरीत बैठा है। A का निकटतम पड़ोसी, B के विपरीत बैठा है, जो उस नंबर को पसंद करता है जो एक पूर्ण घन है। X, P के बाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो उस नंबर को पसंद करता है जो 5 का गुणज है। A को 15 नंबर पसंद करता है और उस व्यक्ति के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, जिसे 18 नंबर पसंद है। P का निकटतम पड़ोसी 8 नंबर पसंद करता है। T को 16 नंबर पसंद है और P के निकट बैठा है। V, Z के ठीक दाएं बैठा है, जो R के विपरीत बैठा है। P द्वारा पसंद किया गया नंबर, V द्वारा पसंद किए गए नंबर से 2 गुना है।

Q1. A से वामावर्त दिशा में गिनने पर, A और 16 नंबर को पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- (a) चार
- (b) तीन
- (c) दो
- (d) पांच
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 3

QTagsCircular seating arrangement

QCreatorShafaliBisht

Q2. T के दाएं से तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- (a) A
- (b) X
- (c) R
- (d) Z
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 3

QTagsCircular seating arrangement

QCreatorShafaliBisht

Q3. निम्नलिखित नंबर में से कौन सा वह व्यक्ति पसंद करता है, जो 8 नंबर पसंद करने वाले व्यक्ति के विपरीत बैठा है?

- (a) 8
- (b) 7
- (c) 15

(d) 21

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 3

QTagsCircular seating arrangement

QCreatorShafaliBisht

Q4. निम्नलिखित में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा समान पैटर्न का अनुसरण नहीं करता है?

(a) X

(b) B

(c) P

(d) T

(e) Z

L1Difficulty 3

QTagsCircular seating arrangement

QCreatorShafaliBisht

Q5. X के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

(a) R

(b) Z

(c) T

(d) A

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 3

QTagsCircular seating arrangement

QCreatorShafaliBisht

Directions (6-10): प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथनों के बाद कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न होते हुए भी दिए गए कथनों को सत्य मानें। सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निर्धारित कीजिये कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा दिए गए कथनों से तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

Q6. कथन: कुछ टिफिन लंच हैं।

कुछ लंच स्पून हैं।

कोई स्पून फॉर्क नहीं है।

निष्कर्ष: I. कोई टिफिन फॉर्क नहीं है।

II. कोई लंच फॉर्क नहीं है।

III. कुछ लंच फॉर्क नहीं हैं।

IV. कुछ टिफिन स्पून हैं।

(a) केवल I और II अनुसरण करता है

(b) या तो I या II अनुसरण करता है

(c) केवल III अनुसरण करता है

(d) कोई अनुसरण नहीं करता

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsSyllogism

QCreatorShafaliBisht

Q7. कथन: सभी केक पेस्ट्रीज़ हैं।

सभी केक पैटीज़ हैं।

कुछ समोसा पेस्ट्रीज़ नहीं हैं।

निष्कर्ष: I. कुछ पैटीज़ समोसा हैं।

II. कुछ पेस्ट्रीज़ पैटीज़ हैं।

III. सभी पेस्ट्रीज़ पैटीज़ हैं।

IV. कुछ केक समोसा नहीं हैं।

(a) केवल I अनुसरण करता है

(b) केवल II अनुसरण करता है

(c) केवल IV अनुसरण करता है

(d) केवल II और III अनुसरण करता है

(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsSyllogism

QCreatorShafaliBisht

Q8. कथन: कुछ पलूशन इल्लिटरेसी हैं।

कुछ इल्लिटरेसी करप्शन हैं।

सभी पावर्टी करप्शन हैं।

निष्कर्ष: I. कुछ पलूशन पावर्टी नहीं हैं।

II. कोई इल्लिटरेसी पावर्टी नहीं है।

III. कुछ करप्शन पलूशन हैं।

IV. सभी पावर्टी इल्लिटरेसी हैं।

(a) या तो I या II अनुसरण करता है

(b) केवल I अनुसरण करता है

(c) केवल III अनुसरण करता है

(d) कोई अनुसरण नहीं करता है

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsSyllogism

QCreatorShafaliBisht

Q9. कथन: सभी एम्प्टी नल हैं।

कुछ नल वोयड हैं।

सभी वीयड वेकन्ट हैं।

निष्कर्ष: I. कुछ एम्प्टी वेकन्ट हैं।

II. कुछ वेकन्ट नल हैं।

III. कुछ एम्प्टी वीयड हैं।

IV. सभी वेकन्ट वीयड हैं।

- (a) केवल I अनुसरण करता है  
(b) केवल II अनुसरण करता है  
(c) केवल II और IV अनुसरण करता है  
(d) केवल I और IV अनुसरण करता है  
(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsSyllogism

QCreatorShafaliBisht

Q10. कथन: कुछ अबव बिलो हैं।

कुछ बिलो अंडर हैं।

सभी अंडर बिहाइंड हैं।

निष्कर्ष: I. कुछ बिहाइंड अंडर हैं।

II. कुछ बिहाइंड बिलो हैं।

III. कुछ अंडर अबव हैं।

IV. कुछ अबव अंडर हैं।

- (a) सभी अनुसरण करते हैं  
(b) केवल I और II अनुसरण करता है  
(c) केवल II और IV अनुसरण करता है  
(d) केवल I और IV अनुसरण करता है  
(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsSyllogism

QCreatorShafaliBisht

Directions (11-12): जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

एक व्यक्ति B की ओर जाने के लिए A से चलना शुरू करता है, जो A से पूर्व की ओर 15मीटर की दूरी पर है। फिर वह दाईं ओर मुड़ता है और बिंदु C तक पहुंचने के लिए 20 मीटर चलता है। C से, वह बाईं ओर मुड़ता है और बिंदु D के लिए 15 मीटर चलता है, फिर वह पुनः बाईं ओर मुड़ता है और बिंदु E के लिए 10 मीटर चलता है। E से, वह बाईं ओर मुड़ता है और बिंदु F तक पहुंचने के लिए 20 मीटर चलता है। फिर वह दाएं मुड़ता है और G तक पहुंचने के लिए 5 मी चलता है और अंत में बिंदु H तक पहुंचने के लिए एक बाएं मुड़ता है, जो G से 10 मीटर दूर है।

Q11. यदि J, G से उत्तर की ओर 5 मीटर की दूरी पर है, तो A और J के बीच की दूरी क्या है?

- (a) 5मी
- (b) 10मी
- (c) 15मी
- (d) 20मी
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsDIRECTION & DISTANCE

QCreatorShafaliBisht

Q12. निम्नलिखित पांच में से चार एक समूह से संबंधित है वह एक ज्ञात कीजिये जो उस समूह से संबंधित नहीं है?

- (a) A, G
- (b) F, C
- (c) B, H
- (d) E, C
- (e) D, E

L1Difficulty 2

QTagsDIRECTION & DISTANCE

QCreatorShafaliBisht

Direction (13-15): जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G की रविवार से शुरू होने वाले सप्ताह के विभिन्न दिनों में साप्ताहिक छुट्टी हैं। F की छुट्टी, B के बाद किसी दिन होती है। A की छुट्टी सप्ताह के पहले दिन नहीं होती है। E के बाद तीन से अधिक व्यक्तियों की छुट्टी नहीं होती है। G की छुट्टी, D के ठीक पहले और C के ठीक बाद होती है। C की छुट्टी, E के पहले नहीं होती है। A और D के मध्य 3 से अधिक व्यक्तियों की छुट्टी होती है।

Q13. निम्नलिखित में से किसकी छुट्टी शुक्रवार को होती है?

- (a) A
- (b) G
- (c) C
- (d) D
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

QCreatorShafaliBisht

Q14. F से पहले कितने व्यक्तियों की छुट्टी होती है?

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3

(d) 4

(e) कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

QCreatorShafaliBisht

Q15. E और जिस व्यक्ति की छुट्टी A से ठीक पहले होती है, उनके मध्य कितने व्यक्तियों की छुट्टी होती है?

(a) 1

(b) 2

(c) 3

(d) 4

(e) कोई नहीं

L1Difficulty 2

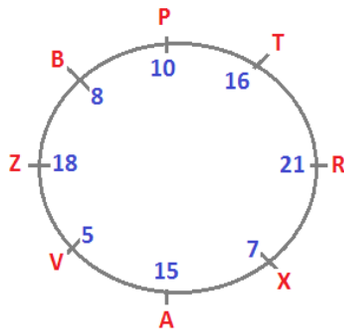
QTagsday/month/year based puzzle

QCreatorShafaliBisht

### Solutions:

Directions (1-5):

Sol.



S1. Ans.(c)

S2. Ans.(d)

S3. Ans.(b)

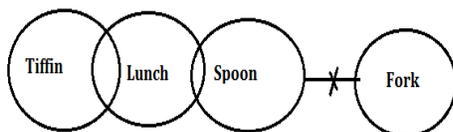
S4. Ans.(a)

S5. Ans.(e)

Direction (6-10):

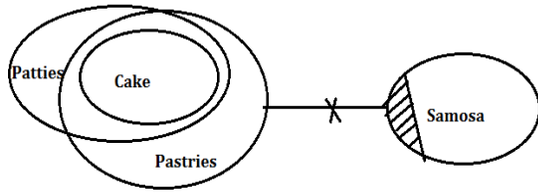
S6. Ans. (c)

Sol.



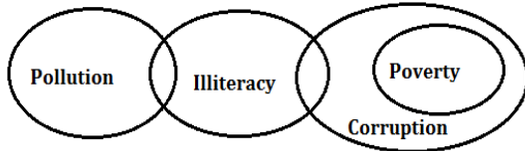
S7. Ans. (b)

Sol.



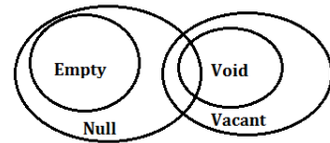
S8. Ans. (d)

Sol.



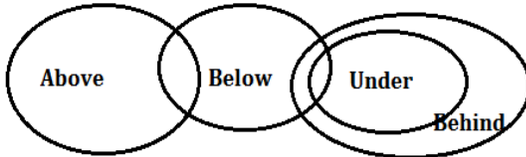
S9. Ans. (b)

Sol.

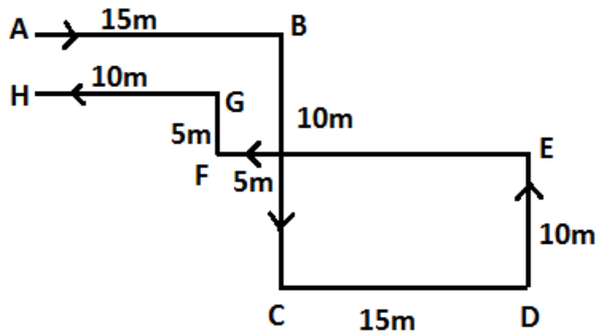


S10. Ans. (b)

Sol.



Solutions (11-12):



S11. Ans. (b)

S12. Ans. (e)

Solution (13-15):

DAY	Person
Sunday	B
Monday	A

Tuesday	F
Wednesday	E
Thursday	C
Friday	G
Saturday	D

S13. Ans. (b)

S14. Ans. (b)

S15. Ans. (b)