

Topic: Puzzle, Direction Sense and Syllogism

Time: 10min

Paper-Maker Monika Awasthi

Direction (1-5): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

छ: डिब्बे एक स्टैक में एक के ऊपर एक के क्रम में रखे गए हैं. प्रत्येक डिब्बा अलग रंग का है. डिब्बा M या तो स्टैक के शीर्ष पर या तल पर रखा गया है. डिब्बे M और डिब्बे P के मध्य केवल दो डिब्बे रखे गए हैं, जो हरे रंग का है. वह डिब्बा जिसे तल पर रखा गया है वह सफ़ेद रंग का है. P और S के मध्य केवल एक डिब्बा रखा गया है. डिब्बा Q, डिब्बे P के ठीक ऊपर और ठीक नीचे नहीं है. डिब्बा O, डिब्बे Q के नीचे है लेकिन ठीक नीचे नहीं. नीले रंग का डिब्बा P और S के मध्य रखा गया है. वह डिब्बा जिसे N के ठीक ऊपर रखा गया है वह पीले रंग का है. गुलाबी रंग का डिब्बा शीर्ष पर नहीं रखा गया है. डिब्बा N, डिब्बे M के ऊपर नहीं रखा गया है. एक डिब्बे का रंग लाल है.

Q1. डिब्बे Q का रंग क्या है?

(a) सफ़ेद

(b) पीला

(c) हरा

(d) नीला

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags box based puzzle

Q2. M और S के मध्य कितने डिब्बे रखे गए हैं?

- (a) तीन
- (b) एक
- (c) दो
- (d) तीन से अधिक
- (e) कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags box based puzzle

Q3. निम्नलिखित में से कौन सा डिब्बा पीले डिब्बे के ठीक ऊपर रखा गया है?

- (a) गुलाबी
- (b) लाल
- (c) हरा
- (d) नीला
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags box based puzzle

Q4. डिब्बे N के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) N और S के मध्य केवल तीन डिब्बे रखे गए हैं
- (b) डिब्बा N हरे रंग के डिब्बे के ठीक ऊपर है
- (c) डिब्बे N का रंग नीला है
- (d) डिब्बा Q, डिब्बे N के ठीक नीचे रखा गया है

(e) दोनों (b) और (d)

L1Difficulty 1

QTags box based puzzle

Q5. निम्नलिखित में से कौन सा डिब्बा लाल रंग का है?

(a) S

(b) O

(c) Q

(d) M

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags box based puzzle

Directions (6-8): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये.

बिंदु B, बिंदु A के 18मी पश्चिम में है. बिंदु G, बिंदु F के 8मी उत्तर में है. बिंदु E, बिंदु D के 5मी दक्षिण में है जो बिंदु C के 7मी पूर्व में है. बिंदु F, बिंदु E के 12मी पश्चिम में है. बिंदु C, बिंदु B के 6मी दक्षिण में है.

Q6. बिंदु C के संदर्भ में बिंदु G की दिशा क्या है?

(a) उत्तर-पश्चिम

(b) दक्षिण-पश्चिम

(c) उत्तर-पूर्व

(d) उत्तर

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q7. बिंदु F और बिंदु D के मध्य न्यूनतम दूरी क्या है?

(a) 21m

(b) $\sqrt{15}$ m

(c) 10m

(d) 13m

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q8. बिंदु E के संदर्भ में बिंदु A की दिशा क्या है?

(a) उत्तर

(b) पूर्व

(c) उत्तर-पूर्व

(d) दक्षिण-पश्चिम

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Directions (9-10): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

एक व्यक्ति बिंदु A से दक्षिण दिशा में चलना शुरू करता है और 10मी की दूरी तय करता है फिर वह बाएं मुड़ता है और 16मी की दूरी तय करता है और बिंदु B पर पहुचता है. बिंदु H से अन्य व्यक्ति उत्तर दिशा में चलना शुरू करता है और 5मी की दूरी तय करता है फिर वह दायें

मुड़ता है और 4मी की दूरी तय करता है और अंत एम् वह बाएं मुड़ता है और 5मी की दूरी तय करके बिंदु B पर पहुँचता है.

Q9. बिंदु A के संदर्भ में बिंदु H किस दिशा में है?

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

L1Difficulty 1
QTags Reasoning

Q10. बिंदु B के संदर्भ में बिंदु H किस दिशा में है?

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

L1Difficulty 1
QTags Reasoning

Directions (11-15): नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन दिए गये हैं और उनके नीचे कुछ निष्कर्ष दिए गये हैं. आपको दिए गये कथनों को सत्य मनना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से

भिन्न प्रतीत होते हैं। सभी निष्कर्षों का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और निर्धारित कीजिये की कौन सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का अनुसरण करता है।

Q11. कथन:

केवल कुछ पेपर कलर हैं।

कोई पिक्चर कलर नहीं है।

सभी पेपर नेचर हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी पिक्चर के नेचर होने की संभावना है।

II. कोई नेचर कलर नहीं है।

(a) केवल I अनुसरण करता है

(b) दोनों I और II अनुसरण करते हैं

(c) केवल II अनुसरण करता है

(d) कोई अनुसरण नहीं करता है

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Syllogism

Q12. कथन:

कोई विंटर कॉफी नहीं है।

कुछ कॉफी हॉट हैं।

सभी चाय विंटर हैं

निष्कर्ष:

I. सभी हॉट एक विंटर होने की संभावना है

II. कुछ चाय कॉफी है

(a) केवल I अनुसरण करता है

(b) दोनों I और II अनुसरण करते हैं

(c) केवल II अनुसरण करता है

(d) या तो I या II अनुसरण करता है

(e) कोई अनुसरण नहीं करता है

L1Difficulty 1
QTags Syllogism

Q13. कथन:

केवल बैंगनी नारंगी है.

कोई बैंगनी हरा नहीं है.

केवा कुछ हरे सफ़ेद हैं.

निष्कर्ष:

I. कुछ हरे नारंगी हैं

II. कुछ सफ़ेद के बैंगनी होने की संभावना है

(a) केवल II अनुसरण करता है

(b) दोनों I और II अनुसरण करते हैं

(c) केवल I अनुसरण करता है

(d) या तो I या II अनुसरण करता है

(e) कोई अनुसरण नहीं करता है

L1Difficulty 1
QTags Syllogism

Q14. कथन:

सभी स्टोन रिवर हैं.

कुछ मार्बल माउंटेन हैं.

सभी रिवर मार्बल हैं.

निष्कर्ष:

I. कुछ माउंटेन स्टोन हैं.

II. सभी माउंटेन के रिवर होने की संभावना है.

(a) केवल I अनुसरण करता है

(b) कोई अनुसरण नहीं करता है

(c) दोनों I और II अनुसरण करते हैं

(d) केवल II अनुसरण करता है

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Syllogism

Q15. कथन:

कुछ फ्रूट फ्लावर हैं.

सभी ट्री फलावर हैं.

कोई प्लांट ट्री नहीं है.

निष्कर्ष:

I. सभी प्लांट के फलावर होने की संभावना है

II. सभी प्लांट के फ्रूट होने की संभावना है

(a) केवल II अनुसरण करता है

(b) दोनों I और II अनुसरण करते हैं

(c) कोई अनुसरण नहीं करता है

(d) या तो I या II अनुसरण करता है

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Syllogism

Solutions

Solutions (1-5):

Sol.

Box	Colour
M	Red
Q	Yellow
N	Pink
P	Green
O	Blue
S	White

S1. Ans.(b)

S2. Ans.(d)

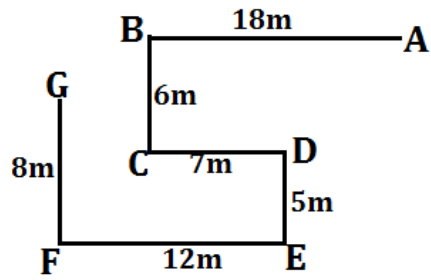
S3. Ans.(b)

S4. Ans.(b)

S5. Ans.(d)

Solutions (6-8):

Sol.



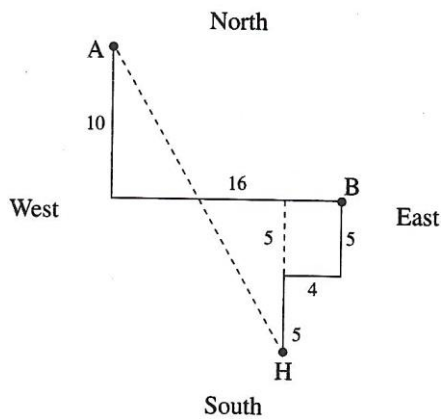
S6. Ans.(a)

S7. Ans.(d)

S8. Ans.(c)

Solutions (9-10):

Sol.



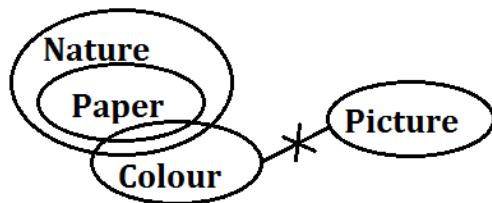
S9. Ans.(d)

S10. Ans.(e)

Solutions (11-15):

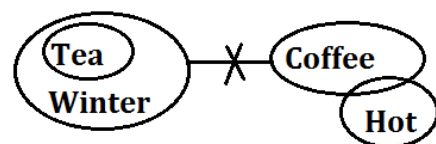
S11. Ans.(a)

Sol.



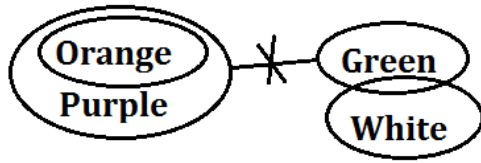
S12. Ans.(e)

Sol.



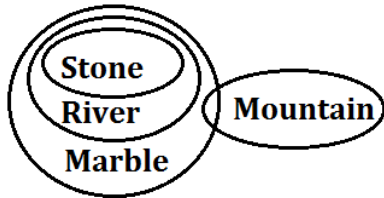
S13. Ans.(a)

Sol.



S14. Ans.(d)

Sol.



S15. Ans.(b)

Sol.

