

Paper-Maker Paper Maker 10

Directions (1-5): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दीजिए.

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, और H एक पंक्ति में उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं लेकिन आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में हो. कोई भी दो क्रमिक व्यक्ति वर्णाक्रमानुसार एक-साथ नहीं बैठे हैं. उदाहरण: A, B; के साथ नहीं बैठेगा, इसी तरह B, C के साथ नहीं बैठेगा और इसी प्रकार आगे.

यह सभी अलग-अलग व्यवसाय पसंद करते हैं जैसे लॉयर, केमिस्ट, जियोलॉजिस्ट, फार्मासिस्ट, इंजीनियर, आर्किटेक्ट, साइकोलोजिस्ट, और डेंटिस्ट परन्तु आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो. या तो D या B पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है. A को डेंटिस्ट व्यवसाय पसंद है और पंक्ति के बायें छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है. D, साइकोलोजिस्ट व्यवसाय पसंद करने वाले व्यक्ति के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है. B, G के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, G जो एक आर्किटेक्ट है. G, पंक्ति के अंतिम छोर पर नहीं बैठा है. इंजिनियर व्यवसाय पसंद करने वाला व्यक्ति, F के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है. E, पंक्ति एक किसी भी अंतिम छोर पर नहीं बैठा है. B के निकटतम पड़ोसियों में से एक को फार्मासिस्ट व्यवसाय पसंद है. F को फार्मासिस्ट पसंद नहीं है. फार्मासिस्ट व्यवसाय पसंद करने वाला व्यक्ति, लॉयर के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है.

Q1. निम्नलिखित में से कौन फार्मासिस्ट व्यवसाय पसंद करने वाले व्यक्ति के दाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) E
- (b) G
- (c) C
- (d) B
- (e) F

L1Difficulty 2

QTagsLinear seating arrangement

Q2. D और E के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsLinear seating arrangement

Q3. D को निम्नलिखित में से कौन-सा व्यवसाय पसंद है?

(a) इंजिनियर

(b) जियोलॉजिस्ट

(c) लॉयर

(d) फार्मासिस्ट

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsLinear seating arrangement

Q4. निम्नलिखित में से कौन B के ठीक बाएं स्थान पर बैठा है?

(a) A

(b) वह व्यक्ति जो जियोलॉजिस्ट व्यवसाय पसंद करता है

(c) H

(d) वह व्यक्ति जो आर्किटेक्ट व्यवसाय पसंद करता है.

(e) F

L1Difficulty 2

QTagsLinear seating arrangement

Q5. निम्नलिखित में से कौन फार्मासिस्ट व्यवसाय पसंद करता है?

(a) D

(b) A

(c) F

(d) B

(e) H

L1Difficulty 2

QTagsLinear seating arrangement

Directions (6-10): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए

**प्रश्नों के उत्तर दीजिए:**

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H का जन्म 3, 9, 25 और 29 तारीख को अप्रैल और जून के महीने में हुआ है परन्तु आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो. इनमें से प्रत्येक को या तो कार या फूल पसंद है. वह व्यक्ति जिन्हें कार पसंद है उनका जन्म उन तिथियों को हुआ है जो पूर्ण वर्ग

हैं और उन्हें मज़दा, किआ, डॉज और ब्यूक कार पसंद है. वह व्यक्ति जिनका जन्म अभाज्य संख्या वाली तिथियों को हुआ है, फूल पसंद करते हैं अर्थात. गुलाब, लिली, जैस्मिन और डेज़ी. वह व्यक्ति जो मज़दा कार पसंद करता है, का जन्म अप्रैल के महीने में पूर्ण वर्ग वाली तिथि को हुआ है. किसी भी व्यक्ति का जन्म D और मज़दा कार पसंद करने वाले व्यक्ति के बीच नहीं हुआ है. D को कार पसंद नहीं है. तीन व्यक्तियों का जन्म D और जैस्मिन पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य हुआ है. यहाँ किसी भी व्यक्ति का जन्म, जैस्मिन पसंद करने वाले व्यक्ति और ब्यूक कार पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य नहीं हुआ है. ब्यूक कार पसंद करने वाले व्यक्ति के बाद जन्म लेने वाले व्यक्तियों की संख्या, A के पहले जन्म लेने वाले व्यक्तियों की संख्या से एक कम है. गुलाब पसंद करने वाले व्यक्ति का जन्म, B के ठीक पहले हुआ है. B को जैस्मिन पसंद नहीं है. B से पहले जन्म लेने वाले व्यक्तियों की संख्या, G के बाद जन्म लेने वाले व्यक्तियों की संख्या के समान है. तीन व्यक्तियों का जन्म, किआ कार पसंद करने वाले व्यक्ति और H के मध्य हुआ है. H और वह व्यक्ति जो लिली पसंद करता है का जन्म जून में हुआ है. C का जन्म ब्यूक कार पसंद करने वाले व्यक्ति के बाद हुआ है. E को कोई भी कार पसंद नहीं है. F को गुलाब पसंद नहीं है.

Q6. निम्नलिखित में से किसे किआ कार पसंद है?

- (a) B
- (b) A
- (c) G
- (d) H
- (e) C

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

Q7. निम्नलिखित में से किसका जन्म 25 अप्रैल को हुआ है?

- (a) D
- (b) A
- (c) G
- (d) F
- (e) E

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

Q8. निम्नलिखित में से किसे डेज़ी फूल पसंद है?

- (a) D
- (b) A
- (c) G
- (d) F

(e)E

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

Q9. कितने व्यक्तियों का जन्म C के बाद हुआ है?

(a) एक

(b) दो

(c) कोई नहीं

(d) तीन

(e) चार

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

Q10. निम्नलिखित में से किसे डॉज कार पसंद है?

(a) H

(b) C

(c) G

(d) F

(e) D

L1Difficulty 2

QTagsday/month/year based puzzle

Directions (11-15): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए.

आठ व्यक्ति – M, N, O, P, Q, R, S और T – जिन्हें विभिन्न पक्षी पसंद है अर्थात - पैरेट, गुल, क्रेन, पटु, कुकु, स्पैरो, स्टोर्क और बुलबुल लेकिन आवश्यक नहीं की इसी क्रम में हों .वे सभी एक आठ मंजिला इमारत में रहते हैं जिसमें भूतल की संख्या एक और शीर्ष वाली मंजिल की संख्या आठ है .

T विषम संख्या वाली मंजिल पर और बुलबुल पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक नीचे रहता है .T न तो पहली मंजिल और न ही तीसरी मंजिल पर रहता है .S और बुलबुल पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य केवल एक व्यक्ति रहता है, S जिसे क्रेन पसंद है .S एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है .S और R के मध्य तीन व्यक्ति रहते हैं, R जिसे स्टोर्क पसंद है .O, P के ठीक नीचे रहता है .स्पैरो पसंद करने वाला व्यक्ति, स्टोर्क पसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक नीचे रहता है .स्पैरो पसंद करने वाले व्यक्ति और Q के मध्य तीन व्यक्ति रहते हैं, Q जिसे कुकु पसंद है .Q सम संख्या वाली मंजिल पर नहीं रहता है .M को बुलबुल और स्पैरो पसंद नहीं है .

N को गुल पसंद है और वह एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है .T को पैरेट पसंद नहीं है.

Q11. T को निम्नलिखित में से कौन-सा पक्षी पसंद है?

- (a) पटु
- (b) क्रेन
- (c) स्पैरो
- (d) स्टोर्क
- (e) कुकु

L1Difficulty 2

QTagsfloor based puzzle

Q12. निम्नलिखित में से किसे पैरेट पसंद है?

- (a) S
- (b) N
- (c) M
- (d) O
- (e) P

L1Difficulty 2

QTagsfloor based puzzle

Q13. O निम्नलिखित में से किस मंजिल पर रहता है?

- (a) सातवीं
- (b) छठी
- (c) पांचवीं
- (d) चौथी
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsfloor based puzzle

Q14. निम्नलिखित में से कौन T और Q के ठीक मध्य रहता है?

- (a) P-स्पैरो
- (b) O-बुलबुल
- (c) S-क्रेन
- (d) M-पैरेट
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsfloor based puzzle

Q15. यदि R, पट्ट से और T, गुल से संबंधित है तो इसी प्रकार O किससे संबंधित है?

(a) स्पैरो

(b) क्रेन

(c) पैरेट

(d) कुकु

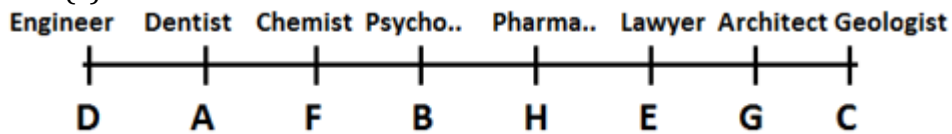
(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsfloor based puzzle

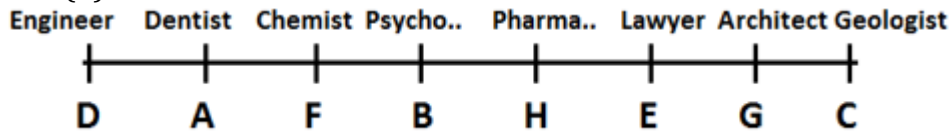
### Solutions

S1. Ans. (c)



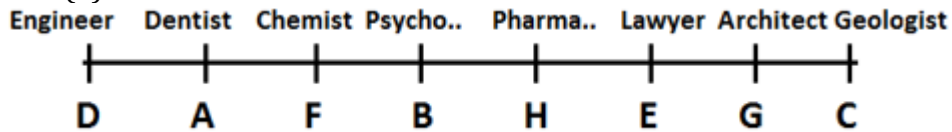
Sol.

S2. Ans. (d)



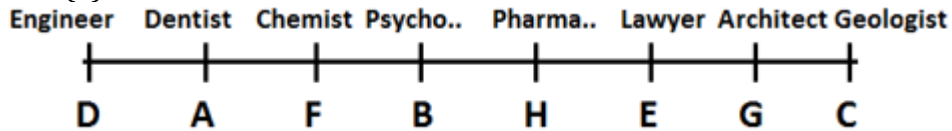
Sol.

S3. Ans. (a)



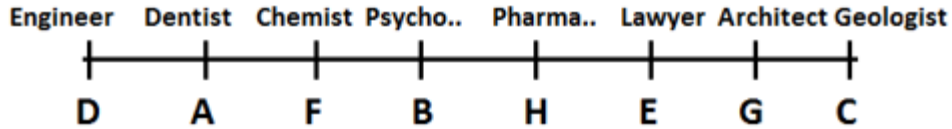
Sol.

S4. Ans. (e)



Sol.

S5. Ans. (e)



Sol.

S6.Ans.(a)

Person	Month	Date	Flower/ Car
E	April	3rd	Rose
B	April	9th	Kia
A	April	25th	Mazda
D	April	29th	Daisy
F	June	3rd	Lily
H	June	9th	Dodge
G	June	25th	Buick
C	June	29th	Jasmine

Sol.

S7.Ans.(b)

Person	Month	Date	Flower/ Car
E	April	3rd	Rose
B	April	9th	Kia
A	April	25th	Mazda
D	April	29th	Daisy
F	June	3rd	Lily
H	June	9th	Dodge
G	June	25th	Buick
C	June	29th	Jasmine

Sol.

S8.Ans.(a)

Person	Month	Date	Flower/ Car
E	April	3rd	Rose
B	April	9th	Kia
A	April	25th	Mazda
D	April	29th	Daisy
F	June	3rd	Lily
H	June	9th	Dodge
G	June	25th	Buick
C	June	29th	Jasmine

Sol.

S9.Ans.(c)

Person	Month	Date	Flower/ Car
E	April	3rd	Rose
B	April	9th	Kia
A	April	25th	Mazda
D	April	29th	Daisy
F	June	3rd	Lily
H	June	9th	Dodge
G	June	25th	Buick
C	June	29th	Jasmine

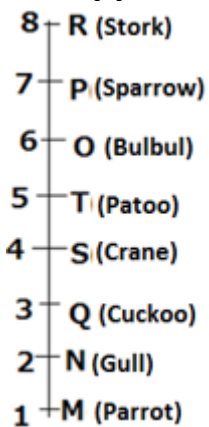
Sol.

S10.Ans.(a)

Person	Month	Date	Flower/ Car
E	April	3rd	Rose
B	April	9th	Kia
A	April	25th	Mazda
D	April	29th	Daisy
F	June	3rd	Lily
H	June	9th	Dodge
G	June	25th	Buick
C	June	29th	Jasmine

Sol.

S11. Ans. (a)



Sol.

S12. Ans. (c)



8 — R (Stork)  
7 — P (Sparrow)  
6 — O (Bulbul)  
5 — T (Patoos)  
4 — S (Crane)  
3 — Q (Cuckoo)  
2 — N (Gull)  
1 — M (Parrot)

Sol.

S13. Ans. (b)

8 — R (Stork)  
7 — P (Sparrow)  
6 — O (Bulbul)  
5 — T (Patoos)  
4 — S (Crane)  
3 — Q (Cuckoo)  
2 — N (Gull)  
1 — M (Parrot)

Sol.

S14. Ans. (c)

8 — R (Stork)  
7 — P (Sparrow)  
6 — O (Bulbul)  
5 — T (Patoos)  
4 — S (Crane)  
3 — Q (Cuckoo)  
2 — N (Gull)  
1 — M (Parrot)

Sol.

S15. Ans. (d)

Sol.

8	R (Stork)
7	P (Sparrow)
6	O (Bulbul)
5	T (Pato)
4	S (Crane)
3	Q (Cuckoo)
2	N (Gull)
1	M (Parrot)