

Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-5): दिए गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक

**अध्ययन कीजिए।**

नौ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, H और I नौ मंजिला इमारत में रहते हैं, लेकिन यह जरूरी नहीं है कि इसी क्रम में हो। सबसे निचला तल को पहला तल गिना जाता है, इसके ऊपर के तल को दूसरा और इसी प्रकार सबसे ऊपर की मंजिल तक है, जो नौवीं मंजिल गिना जाता है। प्रत्येक मंजिल पर केवल एक व्यक्ति रहता है। इनमें से प्रत्येक का जन्म, एक ही वर्ष के अलग-अलग महीनों में हुआ था। जो जनवरी से सितंबर तक है, लेकिन यह जरूरी नहीं है कि इसी क्रम में हो। उनमें से प्रत्येक का जन्म या तो शहर Y या शहर X में हुआ था। उनमें से केवल पांच लोग शहर X में पैदा हुए हैं। वह व्यक्ति, जिसका जन्म शहर Y में जून के महीने में हुआ है, वह तीसरी मंजिल पर रहता है। फरवरी और मार्च में जन्मे व्यक्ति जिस मंजिल पर रहते हैं, उसके बीच दो मंजिलें हैं। C का जन्म अप्रैल में शहर Y में हुआ था। A, एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है, जो H के नीचे की सम संख्या वाली मंजिल है। जो चौथी मंजिल पर रहता है, वह सबसे छोटा है और उसका जन्म शहर X में हुआ है। D जो दूसरी मंजिल पर रहता है उसका जन्म मई के महीने में शहर X में हुआ था। F और G के रहने वाले मंजिल के बीच केवल एक तल है। B जो सबसे बड़ा व्यक्ति है, वह सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है। A जुलाई के महीने में तथा शहर X में पैदा नहीं हुआ है। E, जिस मंजिल पर रहता है वह I के ठीक ऊपर है। F का जन्म मार्च के महीने में Y शहर में हुआ है और एक विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता था। G भू-तल पर नहीं रहता है। B, उस मंजिल के ठीक ऊपर रहता है जिस पर H रहता है। C और F के रहने वाले मंजिलों के बीच तीन मंजिलें हैं। वह व्यक्ति, जो उस तल पर रहता है, जो A की मंजिल से ठीक ऊपर है, उसका जन्म निम्नलिखित में से दूसरा सबसे बड़ा व्यक्ति G के ठीक ऊपर रहता है, E, चौथी मंजिल पर रहता है। B, शहर X में से किस महीने में हुआ है?

(a) जनवरी

(b) जुलाई

(c) मई

(d) फरवरी

(e) अगस्त

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q2. D से ऊपर रहने वाले कितने व्यक्ति उससे बड़े हैं?

(a) पांच

(b) तीन

(c) सात

(d) चार

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q3. G, निम्नलिखित में से किस मंजिल पर रहता है?

- (a) आठवीं
- (b) सातवां
- (c) छठी
- (d) पाँचवीं
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q4. A से नीचे रहने वाले कितने व्यक्ति उससे छोटे हैं?

- (a) एक
- (b) चार
- (c) पांच
- (d) तीन
- (e) दो

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q5. A का जन्म, निम्नलिखित में से किस महीने में हुआ है?

- (a) अगस्त
- (b) अप्रैल
- (c) सितंबर
- (d) जून
- (e) मार्च

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Floor	Person	Month	City
9	B	January	X
8	H	February	X
7	G	July	X
6	A	August	Y
5	F	March	Y
4	E	September	X
3	I	June	Y
2	D	May	X
1	C	April	Y

S1. Ans.(b)Sol.

S2. Ans.(b)

Floor	Person	Month	City
9	B	January	X
8	H	February	X
7	G	July	X
6	A	August	Y
5	F	March	Y
4	E	September	X
3	I	June	Y
2	D	May	X
1	C	April	Y

Sol.

S3. Ans.(b)

Floor	Person	Month	City
9	B	January	X
8	H	February	X
7	G	July	X
6	A	August	Y
5	F	March	Y
4	E	September	X
3	I	June	Y
2	D	May	X
1	C	April	Y

Sol.

S4. Ans.(a)

Floor	Person	Month	City
9	B	January	X
8	H	February	X
7	G	July	X
6	A	August	Y
5	F	March	Y
4	E	September	X
3	I	June	Y
2	D	May	X
1	C	April	Y

Sol.

S5. Ans.(a)

Floor	Person	Month	City
9	B	January	X
8	H	February	X
7	G	July	X
6	A	August	Y
5	F	March	Y
4	E	September	X
3	I	June	Y
2	D	May	X
1	C	April	Y

Sol.

Direction (6-8): निम्नलिखित प्रश्नों में, नीचे दिए गए उदाहरणों के अनुसार, प्रतीक, #, &, @ और \$ का उपयोग किया गया है। निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।  
नोट: जो निर्देश दिए गए हैं, वे निश्चितदिशा को इंगित करते हैं।

A#B -A, B की दक्षिण दिशा में है।

A@B -A, B की उत्तर दिशा में है।

A&B - A, B की पूर्व दिशा में है।

A\$B -A, B की पश्चिम दिशा में है।

A£BC- A, BC के मध्य बिंदु पर लंबवत है।

बिंदु S, बिंदु B के \$24 मी. है। बिंदु P, बिंदु S के # 5 मी. है। बिंदु K, बिंदु B के @ 25 मी. है। बिंदु L, बिंदु K के \$20 मी. है। बिंदु Q, बिंदु L के #10 मी. है। बिंदु F, बिंदु Q के \$13 मी. है। बिंदु E £ SB है। बिंदु D, बिंदु F के &16 मी. है।

Q6. S के सन्दर्भ में, बिंदु K की दिशा क्या है?

(a) #&

(b) @&

(c) #\\$

(d) @\$

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsReasoning

Q7. E के सन्दर्भ में, बिंदु P की न्यूनतम दूरी तथा दिशा क्या है?

(a) 13मी., #\\$

(b) 15मी., @&

(c) 20मी., #@

(d) 25मी., \\$&

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

Q8. B के सन्दर्भ में, बिंदु L की दिशा क्या है?

(a) \$#

(b) #@

(c) @\$

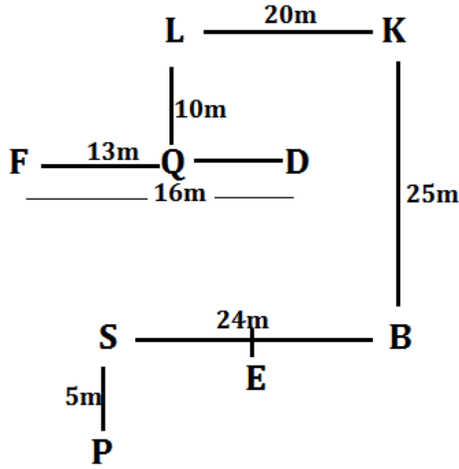
(d) &@

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

**Solution (6-8):**



S6. Ans.(b)

S7. Ans.(a)

S8. Ans.(c)

L1Difficulty 2

QTags Reasoning

**Directions (9-10):** निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

एक व्यक्ति, बिंदु X से पूर्व दिशा में चलना प्रारंभ करता है और 5 मीटर चलता है; और बिंदु A पर पहुंचता है। बिंदु A से वह दाएं मुड़ता है और फिर एक बाएं मुड़ता है और क्रमशः 8 मीटर और 6 मीटर चलता है और बिंदु B से पहुंचता है। बिंदु B से वह उत्तर दिशा की ओर जाता है और 2m चलता है। फिर दो बार दाहिने मुड़ता है और क्रमशः 4मी. और 15मी. चलता है और अंत में बिंदु Y पर पहुंचता है। Q9. प्रारंभिक बिंदु के सन्दर्भ में, बिंदु Y की दिशा क्या है?

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

L1Difficulty 2

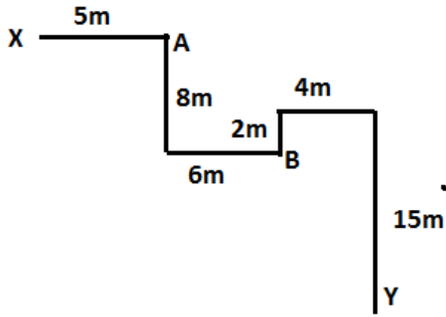
QTags Reasoning

Q10. बिंदु A और बिंदु B के बीच की न्यूनतम दूरी कितनी है?

- (a) 12 मी.  
 (b) 6मी.  
 (c) 10मी.  
 (d) 5मी.  
 (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2  
 QTags Reasoning

**Solution (9-10):**



S9. Ans.(a)

S10. Ans.(c)

**Q11.** चुनाव पूर्व सर्वेक्षणों के अधिकांश बताते हैं कि इस चुनाव में कांग्रेस के नेतृत्व वाले यूपीए गठबंधन को अधिकतम 100 सीटें मिलेंगी।

उपरोक्त अभिकथनके लिए कौन सा कारण सबसे सटीक है?

- (a) इस चुनाव में भ्रष्टाचार और कुशासन प्रमुख मुद्दा होगा और जनता ने कांग्रेस के पिछले दस वर्षों के कुशासन के खिलाफ मतदान किया होगा।  
 (b) लोग UPA को वोट देंगे क्योंकि उन्होंने दावा किया है कि उन्होंने पिछले दस वर्षों में जबरदस्त काम किया है।  
 (c) कांग्रेस धीरे-धीरे आम आदमी को भूल गई और कॉर्पोरेट जगत के हितों की रक्षा करने की ओर बढ़ने लगी।  
 (d) कांग्रेस पिछले दस सालों में भ्रष्टाचार पर लगाम नहीं लगा सकी।

(e) पिछले वर्षों में UPA सरकार द्वारा मुद्रास्फीति को नियंत्रित नहीं किया जा सका और इससे आम आदमी पर बहुत बुरा असर पड़ा।

L1Difficulty 2

QTags logical reasoning

**Q12.** संसद और विधानसभाओं के सदस्यों को एक वर्ष के भीतर मुकदमों के ट्रायल को पूरा करने की समयसीमा तय करके, सर्वोच्च न्यायालय ने एक बार फिर से राजनीति में स्वच्छता के विचार को कुछ विश्वसनीयता देने के लिए विचार करके प्रभावी रूप से हस्तक्षेप किया है।

उपरोक्त अवतरणसे क्या निष्कर्ष निकाला जा सकता है?

(a) इससे राजनीति के अपराध वालों को कम करने में मदद मिलेगी।

(b) नवीनतम आदेश, नियमित स्थगन से इनकार करके ट्रायल कोर्ट को सशक्त बनाकर इस समस्या को हल करने में मदद करेगा।

(c) दिशानिर्देशों को लागू करने के लिए, सरकार को और अधिक त्वरित ट्रायल अदालतें स्थापित करनी चाहिए, जो उन्हें समय पर न्याय देने में मदद करें।

(d) शीर्ष अदालत द्वारा उठाए गए कदमों से सर्वश्रेष्ठ लोगों को अपने निर्वाचन क्षेत्र से चुनने और भारतीय लोकतांत्रिक व्यवस्था को अपराधीकरण से मुक्त बनाने में मदद मिलेगी।

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags logical reasoning

S11. Ans.(a)

Sol. The passage points to the predicted collapse of UPA alliance in the General Election 2014.

S12. Ans.(a)

Sol. The passage talks about cleaning the Indian politics from criminalization choice so we can conclude as it substantiates the conclusion (a) fully

(d) cannot be considered completely as we cannot conclude from the statement that best people from their constituency make the system free from criminalization.

Directions (13-15): जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G की साप्ताहिक बंदी रविवार से प्रारंभ होकर सप्ताह के अलग-अलग दिन है। A की साप्ताहिक बंदी या तो प्रारंभ से दूसरे दिन या अंतिम दिन से दूसरे दिन है। B की साप्ताहिक बंदी, A के ठीक बाद या ठीक पहले है। B और F के बीच केवल एक व्यक्ति की साप्ताहिक बंदी है। E की साप्ताहिक बंदी बुधवार को है। E से पहले, C की साप्ताहिक बंदी नहीं है। B और D के बीच 3 से अधिक व्यक्तियों की साप्ताहिक बंदी है। G की साप्ताहिक बंदी E के ठीक बाद नहीं है। G की साप्ताहिक बंदी, D के ठीक पहले है।

Q13. निम्नलिखित में से किसकी साप्ताहिक बंदी शुक्रवार को है?

(a) A

- (b) B
  - (c) C
  - (d) D
  - (e) इनमें से कोई नहीं
- L1Difficulty 1  
QTagsPuzzle

Q14. D के बाद कितने व्यक्ति की साप्ताहिक बंदी हैं?

- (a) 1
  - (b) 2
  - (c) 3
  - (d) 4
  - (e) कोई नहीं
- L1Difficulty 1  
QTags Puzzle

Q15. F और C के ठीक पहले साप्ताहिक बंदी होने वाले व्यक्ति के बीच कितने व्यक्ति हैं?

- (a) 1
  - (b) 2
  - (c) 3
  - (d) 4
  - (e) कोई नहीं
- L1Difficulty 1  
QTags Puzzle

S13. Ans (e)

DAY	Person
Sunday	B
Monday	A
Tuesday	F
Wednesday	E
Thursday	C
Friday	G
Saturday	D

Sol.

S14. Ans (e)

DAY	Person
Sunday	B
Monday	A
Tuesday	F
Wednesday	E
Thursday	C
Friday	G
Saturday	D

Sol.

S15. Ans (e)

<b>DAY</b>	<b>Person</b>
Sunday	B
Monday	A
Tuesday	F
Wednesday	E
Thursday	C
Friday	G
Saturday	D

Sol.