

Topic: Puzzle, Coding-Decoding and miscellaneous

Time: 10min

Paper-Maker Monika Awasthi

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

आठ व्यक्ति मार्च से आरम्भ होते हुए जून तक विभिन्न महीनों की दो विभिन्न दिनों अर्थात् 13 और 28 को सेमिनार में भाग लेने के लिए जाते हैं।

V और U के मध्य केवल तीन व्यक्ति सेमिनार के लिए जाते हैं, U जो सम संख्या में दिनों वाले महीने में जाते हैं। P के बाद चार से अधिक व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं। P और T के मध्य केवल दो व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं, T जो सम संख्या वाली तारीख पर जाता है। V, R के ठीक बाद सेमिनार में भाग लेता है, लेकिन समान महीने में नहीं जाता है। Q और W समान तारीख पर सेमिनार पर जाते हैं लेकिन विभिन्न महीने में नहीं जाता है। S और W के मध्य एक से अधिक व्यक्ति सेमिनार में भाग लेने के लिए जाते हैं। U और T समान महीने में सेमिनार में भाग नहीं लेता है।

Q1. निम्नलिखित में से कौन 28 मई को सेमिनार में भाग लेता है?

- (a) T
- (b) Q
- (c) P
- (d) S
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q2. V निम्नलिखित में से किस महीने में सेमिनार में भाग लेता है?

- (a) अप्रैल
- (b) जून
- (c) मार्च
- (d) मई
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q3. R और Q के मध्य कितने व्यक्ति भाग लेते हैं?

- (a) दो

- (b) एक
  - (c) तीन
  - (d) तीन से अधिक
  - (e) कोई नहीं
- L1Difficulty 2  
QTags Puzzle

Q4. W के विषय में कौन-सा कथन सत्य है?

- (a) W विषम संख्या वाली तारीख को सेमिनार में भाग लेते हैं
- (b) W उस महीने में सेमिनार में भाग लेता है जिसमें दिनों की संख्या सम है
- (c) T और W के मध्य केवल दो व्यक्ति सेमिनार में भाग लेते हैं
- (d) Q, W के ठीक पहले सेमिनार में भाग लेता है
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2  
QTags Puzzle

Q5. निम्नलिखित पांच में चार एक निश्चित रूप से एक समूह से सम्बंधित है, निम्नलिखित में से कौन उस समूह से सम्बंधित नहीं है?

- (a) P- 13 मार्च
- (b) Q- 28 मई
- (c) U- 13 जून
- (d) V- 28 अप्रैल
- (e) S- 13 मई

L1Difficulty 2  
QTags Puzzle

**Directions (6-10):** निम्नलिखित दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-  
एक निश्चित कूट भाषा में,

“Article discount banker book” को “ho mt uv ed” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,  
“Series check Article” को “ip mt sd” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,  
“banker check series” को “ip sd ed” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,  
“Check book selection class” को “sd we uv tx” के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,

Q6. 'discount' के लिए क्या कूट है ?

- (a) mt
- (b) ho
- (c) uv
- (d) ed
- (e) ip

L1Difficulty 1

QTags Coding-Decoding

Q7. 'selection' के लिए क्या कूट है ?

- (a) sd
- (b) we
- (c) uv
- (d) tx
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 1

QTags Coding-Decoding

Q8. 'check life' के लिए क्या कूट हो सकता है?

- (a) ip bh
- (b) sd ny
- (c) we bh
- (d) ed uv
- (e) mt uv

L1Difficulty 1

QTags Coding-Decoding

Q9. "discount book" के लिए क्या कूट है?

- (a) uv we
- (b) mt ed
- (c) ho uv
- (d) uv ed
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Coding-Decoding

Q10. 'series' के लिए क्या कूट है?

- (a) ip
- (b) uv
- (c) mt
- (d) we
- (e) tx

L1Difficulty 1

## QTags Coding-Decoding

Q11. यदि शब्द 'DOWNLOAD' के सभी स्वरों को अंग्रेजी वर्णों के अनुसार, इसके अगले वर्ण से बदल दिया जाए और सभी व्यंजकों को अंग्रेजी वर्णों के अनुसार, इसके पिछले वर्ण से बदल दिया जाए फिर इसके बाद, सभी वर्णों को वर्णक्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो अंग्रेजी वर्ण श्रृंखला में कितने वर्ण बाएं से चौथे वर्ण और दायें से तीसरे वर्ण के मध्य होंगे?

- (a) 5
- (b) 6
- (c) 8
- (d) 9
- (e) 4

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q12. निम्न पांच में से चार एक समूह का निर्माण करते हैं, दिए गये विकल्पों में से कौन सा उस समूह से सम्बन्धित नहीं है?

- (a) CFK
- (b) LOT
- (c) QTX
- (d) HKP
- (e) MPU

L1Difficulty 1

QTags Reasoning

Q13. निम्न में से कौन से व्यंजक में, व्यंजक 'J<I' को सत्यापित नहीं करता है?

- (a)  $K \geq J \leq N < H \leq G = I$
- (b)  $K < J > G \geq N > H = I$
- (c)  $K \leq J < N \leq H \leq G = I$
- (d)  $K \leq J \leq H \leq N \leq G < I$
- (e)  $K > J < G < N \leq H < I$

L1Difficulty 1

QTags Inequalities Reasoning

Q14. निम्न में से कौन से व्यंजक में, व्यंजक 'M>I' निश्चित ही सत्य होगा?

- (a)  $M > N \geq K < I \leq L$
- (b)  $I \leq K = N < M \leq L$
- (c)  $I \leq N = K < L \leq M$
- (d)  $L \leq I < N > M = K$
- (e) दोनों (b) और (c)

L1Difficulty 1

QTags Inequalities Reasoning

Q15. यदि दिया गया व्यंजक ' $Z > Y \geq X < W < V$ ' निश्चित ही सत्य है, तो निम्न में से कौन सा व्यंजक सत्य होगा?

- (a)  $Z > W$
- (b)  $V \geq X$
- (c)  $Y \geq W$
- (d)  $Z > X$
- (e)  $Y > V$

L1Difficulty 1

QTags Inequalities Reasoning

Solutions

**Solutions (1-5):**

**Sol.**

Date	13 <sup>th</sup>	28 <sup>th</sup>
March	P	R
April	V	T
May	S	Q
June	U	W

S1. Ans.(b)

S2. Ans.(a)

S3. Ans.(c)

S4. Ans.(b)

S5. Ans.(d)

**Solutions (6-10):**

**Sol.**

Word	Code
Article	mt
Banker	ed
Discount	ho
Check	sd
Series	ip
Book	uv
Selection/class	we/tx

S6. Ans.(b)

S7. Ans.(e)

S8. Ans.(b)

S9. Ans.(c)

S10. Ans.(a)

S11. Ans.(e)

Sol. Original word- DOWNLOAD

After applied given conditions- **BCCKMPPV**

S12. Ans.(c)

S13. Ans.(b)

S14. Ans.(e)

S15. Ans.(d)