

Topic: Miscellaneous

Time: 10min

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

एक निश्चित कूटभाषा में

'yoga of Indian culture' को 'ga gmo til su' के रूप में लिखा जाता है

'hard respect yoga holy on' को 'kil zo gmo ye na' के रूप में लिखा जाता है

'culture respect spiritual energy' को 'zo ra til da' के रूप में लिखा जाता है

'spiritual conclude of holy' को 'da ga nic kil' के रूप में लिखा जाता है

Q1. 'on' के लिए क्या कूट है?

(a) ye

(b) na

(c) zo

(d) या तो na या zo

(e) या तो ye या na

L1Difficulty 2

QTagsCoding-Decoding

QCreator Nisha Negi

Q2. 'su' का प्रयोग किसके लिए किया गया है?

(a) culture

(b) yoga

(c) of

(d) Indian

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsCoding-Decoding

QCreator Nisha Negi

Q3. 'energy yoga conclude' के लिए क्या कूट है?

(a) nic ye til

(b) gmo ra nic

- (c) ra ga gmo
- (d) da ra nic
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsCoding-Decoding

QCreator Nisha Negi

Q4. निम्नलिखित में से किसके लिए 'kil til na' का प्रयोग किया गया है?

- (a) holy of yoga
- (b) hard yoga holy
- (c) culture holy hard
- (d) culture holy on
- (e) या तो (c) या (d)

L1Difficulty 2

QTagsCoding-Decoding

QCreator Nisha Negi

Q5. निम्नलिखित में से कौन-सा 'record rate of yoga' को दर्शाता है?

- (a) ga zo til da
- (b) ga ba gmo nee
- (c) ga ba nic kil
- (d) gmo ba til ra
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsCoding-Decoding

QCreator Nisha Negi

Directions (6-10): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

- (a) यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है
- (b) यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है
- (c) यदि या तो निष्कर्ष I या II सत्य है
- (d) यदि ना तो निष्कर्ष I और ना ही II सत्य है
- (e) यदि निष्कर्ष I और II दोनों सत्य है

Q6. कथन:  $L \leq K$ ,  $K < M$ ,  $J \geq M$

निष्कर्ष:

I.  $L < M$

II.  $K < J$

L1Difficulty 1

QTagsInequalities Reasoning

QCreator Nisha Negi

Q7. कथन:  $E \leq W$ ,  $W < Q$ ,  $Q \geq H$

निष्कर्ष:

I.  $E \leq Q$

II.  $E = H$

L1Difficulty 1

QTagsInequalities Reasoning

QCreator Nisha Negi

Q8. कथन:  $J = T$ ,  $T > W$ ,  $W \geq R$

निष्कर्ष:

I.  $J > R$

II.  $T \geq R$

L1Difficulty 1

QTagsInequalities Reasoning

QCreator Nisha Negi

Q9. कथन:  $T > R$ ,  $R \geq H$ ,  $H < F$

निष्कर्ष:

I.  $H < T$

II.  $F = T$

L1Difficulty 1

QTagsInequalities Reasoning

QCreator Nisha Negi

Q10. कथन:  $F = D$ ,  $D > V$ ,  $V < P$

निष्कर्ष:

I.  $F = P$

II.  $V > F$

L1Difficulty 1

QTagsInequalities Reasoning

QCreator Nisha Negi

Directions (11-15): दिए गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिये:

आठ कर्मचारी अर्थात् P, Q, R, S, T, U, V और W हैं, जो रेस्टोरेंट में लंच करने का निर्णय लेते हैं। वे एक वृत्ताकार मेज़ के चारों ओर केंद्र की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं लेकिन जरूरी नहीं की समान क्रम में हो। T, P के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। R, P और T का निकटतम पड़ोसी नहीं है। S, W का निकटतम पड़ोसी नहीं है। R और Q, जो W के बाएँ से दूसरे स्थान पर बैठा है, उनके मध्य दो कर्मचारी बैठे हैं। W, V के विपरीत बैठा है, जो P और T दोनों का निकटतम पड़ोसी है।

Q11. निम्नलिखित में से कौन V के ठीक बाएँ स्थान पर बैठा है?

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

L1Difficulty 2

QTagsCircular seating arrangement

QCreator Nisha Negi

Q12. S से दक्षिणावर्त दिशा में गिनने पर, S और T के मध्य कितने कर्मचारी बैठे हैं?

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

L1Difficulty 2

QTagsCircular seating arrangement

QCreator Nisha Negi

Q13. निम्नलिखित में से कौन S के ठीक बाएँ बैठा है?

- (a) V
- (b) U
- (c) Q
- (d) R
- (e) T

L1Difficulty 2

QTagsCircular seating arrangement

QCreator Nisha Negi

Q14. निम्नलिखित में से कौन R के दाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है?

- (a) U
- (b) P
- (c) V
- (d) W
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsCircular seating arrangement

QCreator Nisha Negi

Q15. यदि Q, S से सम्बंधित है और T, R से संबंधित है, तो U किस कर्मचारी से सम्बंधित है?

- (a) V
- (b) Q
- (c) P
- (d) W
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTagsCircular seating arrangement

QCreator Nisha Negi

Solutions

Solutions (1-5):

Words	Codes
Yoga	Gmo
Culture	Til
Of	Ga
Indian	Su
Respect	Zo
Holy	Kil

Hard /on	ye/na
Spiritual	Da
Energy	Ra
Conclude	Nic

Sol.

S1. Ans.(e)

S2. Ans.(d)

S3. Ans.(b)

S4. Ans.(e)

S5. Ans.(b)

Solutions (6-10):

S6. Ans.(e)

Sol.

$L \leq K \dots(i)$

$K < M \dots(ii)$

$J \geq M \dots(iii)$

Combining all, we get  $L \leq K < M \leq J$ .

I.  $L < M$  (true)

II.  $K < J$  (true)

S7. Ans.(d)

Sol.

$E \leq W \dots(i)$

$W < Q \dots(ii)$

$Q \geq H \dots(iii)$

Combining all, we get  $E \leq W < Q \geq H$

I.  $E \leq Q$  (false)

II.  $E = H$  (false)

S8. Ans.(a)

Sol.

$J = T \dots(i)$

$T > W \dots(ii)$

$W \geq R \dots(iii)$

Combining all, we get  $J = T > W \geq R$ .

I.  $J > R$  (true)

II.  $T \geq R$  (false)

S9. Ans.(a)

Sol.  $T > R \dots$ (i)

$R \geq H \dots$ (ii)

$H < F \dots$ (iii)

Combining (i) (ii) and (iii),  $T > R \geq H < F$

I.  $H < T$  (true)

II.  $F = T$  (false)

S10. Ans.(d)

Sol.

$F = D \dots$ (i)

$D > V \dots$ (ii)

$V < P \dots$ (iii)

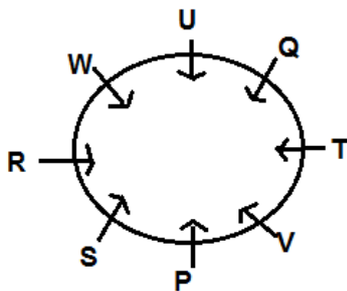
From (i),(ii) and (iii)  $F = D > V < P$ .

I.  $F = P$  (false)

II.  $V > F$  (false)

Solutions (11-15):

Sol.



S11. Ans.(a)

S12. Ans.(d)

S13. Ans.(d)

S14. Ans.(b)

S15. Ans.(c)