Paper-Maker Monika Awasthi

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

एक परिवार के छह सदस्य U, V, W, X, Y और Z, सोमवार से रिववार के दौरान निर्माण विहार में छः शास्त्रीय नृत्य प्रस्तुत करते हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि समान क्रम में हो। प्रत्येक व्यक्ति प्रत्येक भिन्न दिनों में भिन्न शास्त्रीय नृत्य अर्थात् भरतनाटयम, कथकली, कत्थक, कृचिपुड़ी, ओडिसी, मोहिनियाट्टम का प्रदर्शन करते हैं, लेकिन एक दिन विराम का दिन होता है (अर्थात् उस दिन कोई नृत्य नहीं होता)। न तो रिववार और न ही सोमवार विराम का दिन है। कत्थक की प्रस्तुति भरतनाटयम के बाद होती है लेकिन भरतनाटयम के ठीक बाद नहीं। कृचिपुड़ी, ओडिसी से ठीक पहले प्रस्तुत किया जाता है। सभी छह नृत्य अगस्त के महीने के आखिरी सप्ताह में प्रस्तुत किए जाते हैं। X का पिता रिववार से पहले नृत्य प्रस्तुत करता है। कथकली की प्रस्तुति 26 अगस्त को की जाती है और मोहिनियाट्टम की प्रस्तुत 31 अगस्त को की जाती है। Y के ग्रैंडफादर V का भाई है। U के दो पुत्र हैं। नृत्य इस प्रकार से आयोजित किया जाता है कि तीन नृत्य लगातार प्रस्तुत किए जाते हैं अर्थात तीनों नृत्य के मध्य एक भी दिन का विराम नहीं होता है। विराम दिन नृत्य के तीन समूहों से ठीक बाद में या ठीक पहले आता है। X का पिता, Y के पिता का भाई है। W, जो X का अंकल है वह 30 अगस्त को नृत्य प्रस्तुत करता है। उनमें से एक 29 अगस्त को नृत्य प्रस्तुत करता है। Y का किजन बुधवार को नृत्य प्रस्तुत करता है। उनमें से एक 29 अगस्त को नृत्य प्रस्तुत करता है।

Q1. निम्न में से किस दिन, Y नृत्य प्रस्तुत करता है?

- (a) सोमवार
- (b) बुधवार
- (c) शनिवार
- (d) रविवार
- (e) बृहस्पतिवार
- L1Difficulty 2

QTags Puzzle

Q2. नीचे दिए गए कथनों में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) कत्थक की प्रस्तुति कुचिपुड़ी से ठीक पहले होती है
- (b) कथकली की प्रस्तुति ओडिसी से ठीक पहले होती है
- (c) पहला नृत्य 25 अगस्त को प्रस्तुत किया जाता है

- (d) कत्थक की प्रस्त्ति श्क्रवार को होती है (e) इनमें से कोई नहीं L1Difficulty 2 **QTags Puzzle** Q3. V, Z से किस प्रकार सम्बन्धित है? (a) पिता
- (b) प्त्र
- (c) मैटरनल अंकल
- (d) पटेर्नल अंकल/आंट
- (e) भाई

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

- Q4. निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित प्रकार से समान है और अत:, एक समूह का निर्माण करते हैं। निम्नलिखित में से कौन सा एक इस समूह से सम्बन्धित नहीं हैं?
- (a) रविवार
- (b) ब्धवार
- (c) बृहस्पतिवार
- (d) श्क्रवार
- (e) सोमवार

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

- Q5. यदि परिवार के सभी सदस्यों को सोमवार से रविवार वर्णान्क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो निम्न में से कौन सा व्यक्ति 29 अगस्त को नृत्य प्रस्त्त करता है?
- (a) U
- (b) X
- (c) V
- (d) W
- (e) Z

L1Difficulty 2

QTags Puzzle

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

एक निश्चित कूटभाषा में:-

"these liquid panchayats" को '7\$25, 15#16, 11#35' लिखा जाता है "three new old orbiting" '12#22 7\$25 12\$19 13\$37' लिखा जाता है "water power" को '11\$34 4\$41' लिखा जाता है

Q6. "Career Power" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- (a) इनमें से कोई नहीं
- (b) 21#15 34#54
- (c) 31\$43 31\$45
- (d) 25\$13 32#15
- (e) 24#21 11\$34

L1Difficulty 2

QTagsCoding-decoding

Q7. "Hello" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- (a) 15\$63
- (b) 32#73
- (c) 28#84
- (d) 19\$23
- (e) 23\$19

L1Difficulty 2

QTags Coding-decoding

Q8. "QUICKER" के लिए क्या कूट है?

- (a) 10\$35
- (b) 16#15
- (c) 36\$35
- (d) 12#27
- (e) 26#37

L1Difficulty 2

QTags Coding-decoding

Q9. 'PARAMOUNT' के लिए कौन-सा कूट होगा?

- (a) 24#77
- (b) 34486
- (c) 11\$36
- (d) 26#98
- (e) 24#19
- L1Difficulty 2

QTags Coding-decoding

Q10. 'PRESENT' के लिए क्या कूट है?

- (a) 24\$15
- (b) 16#56
- (c) 11\$36
- (d) 41\$75
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-decoding

Directions (11-12): यह प्रश्न निम्नलिखित जानकारी पर आधारित हैं.

'P@Q' का अर्थ 'Q, P की माँ है' 'P\$Q' का अर्थ 'Q, P का पति है' 'P#Q' का अर्थ 'Q, P की बहन है' 'P*Q' का अर्थ 'Q, P का प्त्र है'.

Q11. यदि 'P\$L*K#N'है, तो K, P से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) पुत्र
- (b) पुत्री
- (c) पति
- (d) पत्नी
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 2

QTagsBlood Relation

Q12. यदि 'Z#P\$L*K#N' है, तो परिवार में कितने पुरुष सदस्य हैं?

- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) चार
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 2

QTags Blood Relation

Directions (13-14): यह प्रश्न निम्नलिखित जानकारी पर आधारित हैं.

'P@Q' का अर्थ 'P, Q की माँ है'

'P\$Q' का अर्थ 'P, Q का पति है' 'P#Q' का अर्थ 'P, Q की बहन है' 'P*Q' का अर्थ 'P, Q का पुत्र है'

- Q13. व्यंजक $O * X @ Z _ Y $ M में, निम्नलिखित में से कौन-सा चिन्ह रिक्त स्थान पर आना चाहिए ताकि 'X, M की सास है' यह निश्चित रूप से सत्य हो?$
- $(a)^*$
- (b)\$
- (c) #
- (d) @
- (e) इनमें से कोई नहीं
- L1Difficulty 2

QTags Blood Relation

- Q14. व्यंजक $C \# A _ D \$ B \# F में, निम्नलिखित में से कौन सा चिन्ह रिक्त स्थान पर आना चाहिए ताकि 'C, B की प्त्री है' यह निश्चित रूप से सत्य हो?$
- (a)*
- (b)\$
- (c) #
- (d)@
- (e) इनमें से कोई नहीं
- L1Difficulty 2

QTags Blood Relation

- Q15. 'Z, A का पुत्र है. D, B का पुत्र है. Z, C से विवाहित है. B, C की माँ है तो B, Z से किस प्रकार संबंधित है?
- (a) भाई
- (b) अंकल
- (c) ससुर
- (d) सास
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- L1Difficulty 2

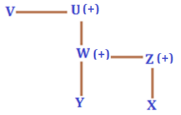
QTags Blood Relation

Solutions

Solutions (1-5): Sol.

Days	Dates	Family Members	Dances
Monday	25th	V	Bharatanatyam
Tuesday	26th	U	Kathakali
Wednesday	27th	X	Kathak
Thursday	28th	No Play	No Play
Friday	29th	Z	Kuchipudi
Saturday	30th	W	Odissi
Sunday	31th	Y	Mohiniyattam

Tree Form (Blood Relation)-



S1. Ans.(d)

```
S2. Ans.(c)
```

S3. Ans.(d)

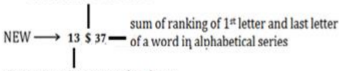
S4. Ans.(c)

S5. Ans.(b)

S6.Ans. (e)

No. of letter = odd then \$

No. of letter = even then #

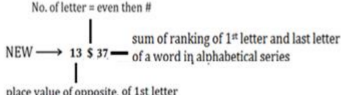


place value of opposite. of 1st letter Sol.

S7.Ans. (d)

No. of letter = odd then \$

No. of letter = even then #

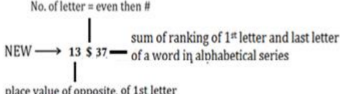


place value of opposite. of 1st letter Sol.

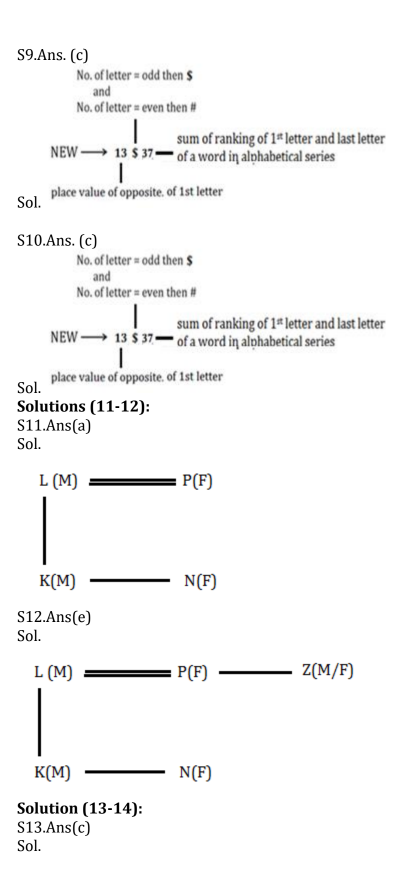
S8.Ans. (a)

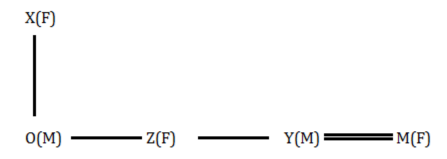
No. of letter = odd then \$

No. of letter = even then #

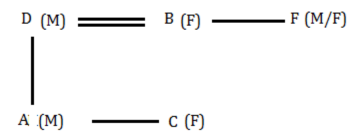


place value of opposite. of 1st letter





S14.Ans(a) Sol.



S15.Ans(d) Sol.

