

Topic: Blood Relation
Time: 10min
Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-3): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

P, Q का पिता है, Q जो M का ब्रदर इन लॉ है, M जो S का पुत्र है। Y के केवल दो संतान एक पुत्र और एक पुत्री हैं। K और L, S के ग्रैंडसन हैं। Y, M की सास है। T, S की पुत्रवधु है, S जिसके केवल एक संतान है।

Q1. L के सन्दर्भ में, S का क्या सम्बन्ध है?

- (a) माता
- (b) ग्रैंडमदर
- (c) ग्रैंडफादर
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता है।
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q2. यदि S, N की पत्नी है तो S, T से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- (a) माता
- (b) सास
- (c) सिस्टर इन लॉ
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता है
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q3. M, Q से किस प्रकार सम्बन्धित है?

- (a) भाई
- (b) बहन
- (c) सिस्टर इन लॉ
- (d) ब्रदर इन लॉ
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Directions (4-5): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

एक ही परिवार के सात व्यक्ति वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। F, साड़ी पहनती है और वह अविवाहित है। C, कुर्ता पहनता है और वह परिवार में आयु में सबसे बड़ा सदस्य है। D, G की ग्रैंडमदर है, G जो C से विवाहित है। B, G का भाई है और A का पुत्र है। E, C की पुत्रवधू है, C जिसकी दो संतान हैं।

Q4. G, C से किस प्रकार से सम्बन्धित है?

- (a) ग्रैंडसन
- (b) ग्रैंडडॉटर
- (c) नेफ्यू
- (d) दामाद
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Q5. F, G से किस प्रकार से सम्बन्धित है?

- (a) माता
- (b) आंट
- (c) अंकल
- (d) पिता
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Directions (6-8): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

'Q + R' का अर्थ है 'Q, R का पिता है'

'Q ÷ R' का अर्थ है 'R, Q का भाई है'

'Q × R' का अर्थ है 'Q, R का पति है'

'Q -R' का अर्थ है 'Q, R की बहन है'

Q6. व्यंजक $Q + R \times P - S \div T$ में, S, R से किस प्रकार सम्बंधित है?

- (a) ब्रदर-इन-लॉ
- (b) सिस्टर-इन-लॉ
- (c) नेफ्यू
- (d) भाई
- (e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q7. व्यंजक $Q + R - S + T \div M$ में, M, Q से किस प्रकार सम्बंधित है?

- (a) पुत्र
- (b) पुत्री
- (c) ग्रैंडसन
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q8. निम्नलिखित में से कौन सा व्यंजक यह दर्शाता है कि K, M की बहन है?

- (a) $J + K - L + N \div M$
- (b) $J \times K - L \div N \div M$
- (c) $J + L - K \div M + N$
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Directions (9-11): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

तीन पीढ़ियों के एक परिवार में नौ सदस्य अर्थात् X, E, L, F, S, K, N, W और T हैं। S, W का पिता है, W जो T की बहन है। X, F की माता है, F जो K का ब्रदर-इन-लॉ है। परिवार में केवल दो विवाहित युगल हैं। X, L की सिस्टर-इन-लॉ है। K, N की आंट है, N जो F की संतान है। L, S की आंट है, S जिसका केवल एक पुत्र है। X के केवल दो पुत्र हैं। X का कोई सहोदर नहीं है।

Q9. K के सन्दर्भ में, E किस प्रकार संबंधित है?

- (a) सास
- (b) पिता
- (c) ग्रैंडफादर
- (d) ससुर
- (e) माता

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q10. यदि Y, N की पत्नी है, तो N, X से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) भाई
- (b) पुत्र
- (c) ग्रैंडसन
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q11. यदि S की आयु 48 वर्ष है, तो T की सबसे संभावित आयु क्या हो सकती है?

- (a) 49 वर्ष
- (b) 50 वर्ष
- (c) 51 वर्ष
- (d) 24 वर्ष
- (e) 55 वर्ष

L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Q12. यदि 'A + B' का अर्थ है कि A, B की बहन है, 'A % B' का अर्थ है कि B, A का पिता है और 'A * B' का अर्थ है कि A, B का भाई है। तो निम्न में से किसका अर्थ है कि 'M, P की नीस है'?

- (a) M % N * P
- (b) N * P % M
- (c) M + S + R * P
- (d) M + K % T * P
- (e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Directions (13): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

- If 'P × Q' अर्थात् P, Q की माता है.
If 'P - Q' अर्थात् P, Q का भाई है.
If 'P ÷ Q' अर्थात् P, Q की पत्नी है.
If 'P + Q' अर्थात् P, Q का पिता है.

Q13. व्यंजक $A \div P - M + N \div K$ में, K, M से किस प्रकार सम्बंधित है?

- (a) दामाद
(b) ग्रैंडफादर
(c) पुत्रवधू
(d) निर्धारित नहीं किया जा सकता
(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Q14. तीन पीढ़ियों के परिवार में सात सदस्य हैं, जिसमें दो विवाहित युगल हैं. H के दो संतान हैं. A, B का ब्रदर-इन-लॉ है. M, E का ससुर है, E जो H की संतान है. D, B का नेफ्यू है, B जो G का इकलौता पुत्र है. E, A का सहोदर नहीं है. M, G से विवाहित नहीं है. D, M का ग्रैंडचाइल्ड है. G, D से किस प्रकार सम्बंधित है?

- (a) सिस्टर-इन-लॉ
(b) ग्रैंडसन
(c) ग्रैंडमदर
(d) ग्रैंडफादर
(e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 1
QTags Blood Relation

Q15. यदि A, D की माता है. B, C का भाई है. E, D की पत्नी है, D जो G का पिता है. F, G का अंकल है. D अपने पैरेंट का इकलौता पुत्र है. B, G का ग्रैंडफादर है, तो निम्नलिखित में से कौन F के ब्रदर-इन-लॉ से सम्बंधित है?

- (a) G
- (b) D
- (c) C
- (d) B
- (e) इनमें से कोई नहीं

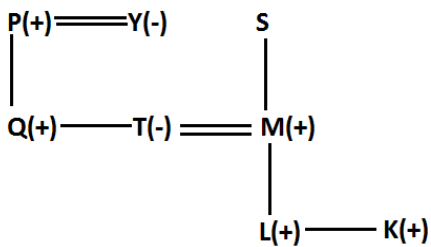
L1Difficulty 1

QTags Blood Relation

Solutions

Solutions (1-3):

Sol.



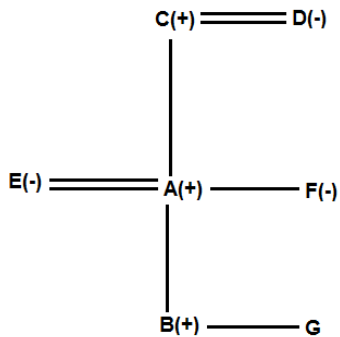
S1. Ans.(d)

S2. Ans.(b)

S3. Ans.(d)

Solutions (4-5):

Sol.



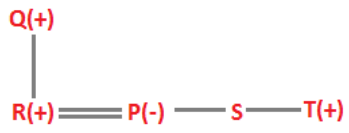
S4. Ans.(e)

S5. Ans.(b)

Solutions (6-8):

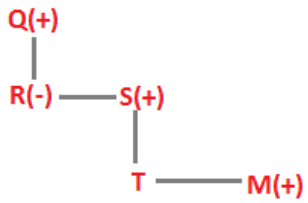
S6. Ans.(e)

Sol.



S7. Ans. (c)

Sol.



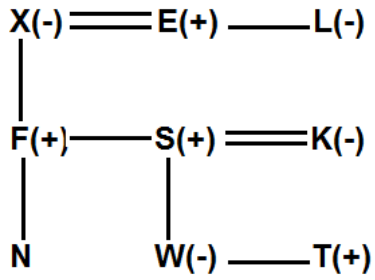
S8. Ans.(b)

Sol.



Solutions(9-11):

Sol.



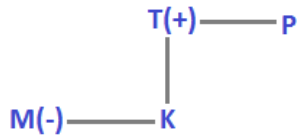
S9. Ans.(d)

S10. Ans.(c)

S11. Ans.(d)

S12. Ans.(d)

Sol.



S13. Ans(a)

