



Mahendra's



SSC CGL/CPO/CHSL

REASONING

BLOOD RELATION

PART-2



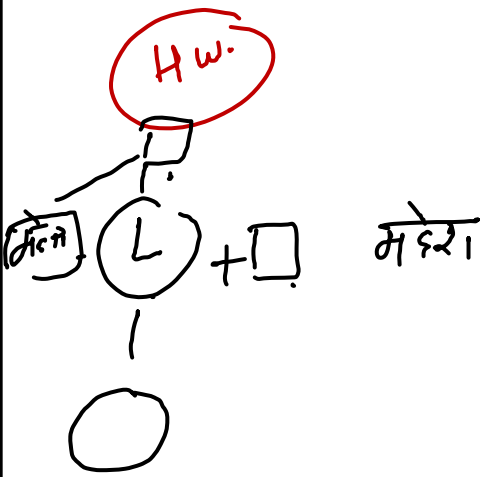
LIVE

07:30 PM

Indicating

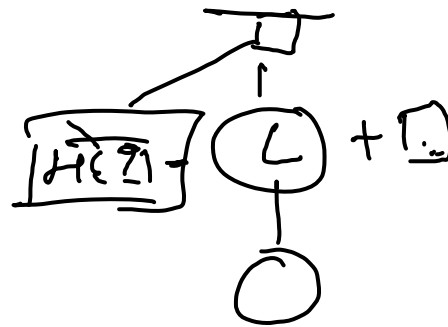
Coding

Blind fuzz



Q9 When Laxmi saw Mahesh, she said, "He is the son of the father-in-law of the father of my daughter". How is Mahesh related to Laxmi?

जब लक्ष्मी में महेश को देखो, उसने कहा, " यह मेरी बेटी के पिता के ससुर का बेटा है ।" महेश लक्ष्मी से किस प्रकार सम्बंधित है ?



- (a) Brother/भाई
- (b) Son/बेटा
- (c) Maternal uncle/मामा
- (d) Nephew/भतीजा

'A + B' means 'A is the mother of B'.

'A - B' means 'A is the wife of B'.

'A X B' means 'A is the brother of B'.

'A ÷ B' means 'A is the husband of B'.

÷ → husband.

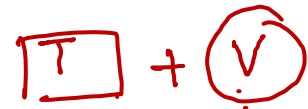
(+) mother

(-) wife

(X) brother

If $T \div V + Q - J \times M + U$, then how is T related to J?

यदि $T \div V + Q - J \times M + U$, तो T, J से किस प्रकार संबंधित है?



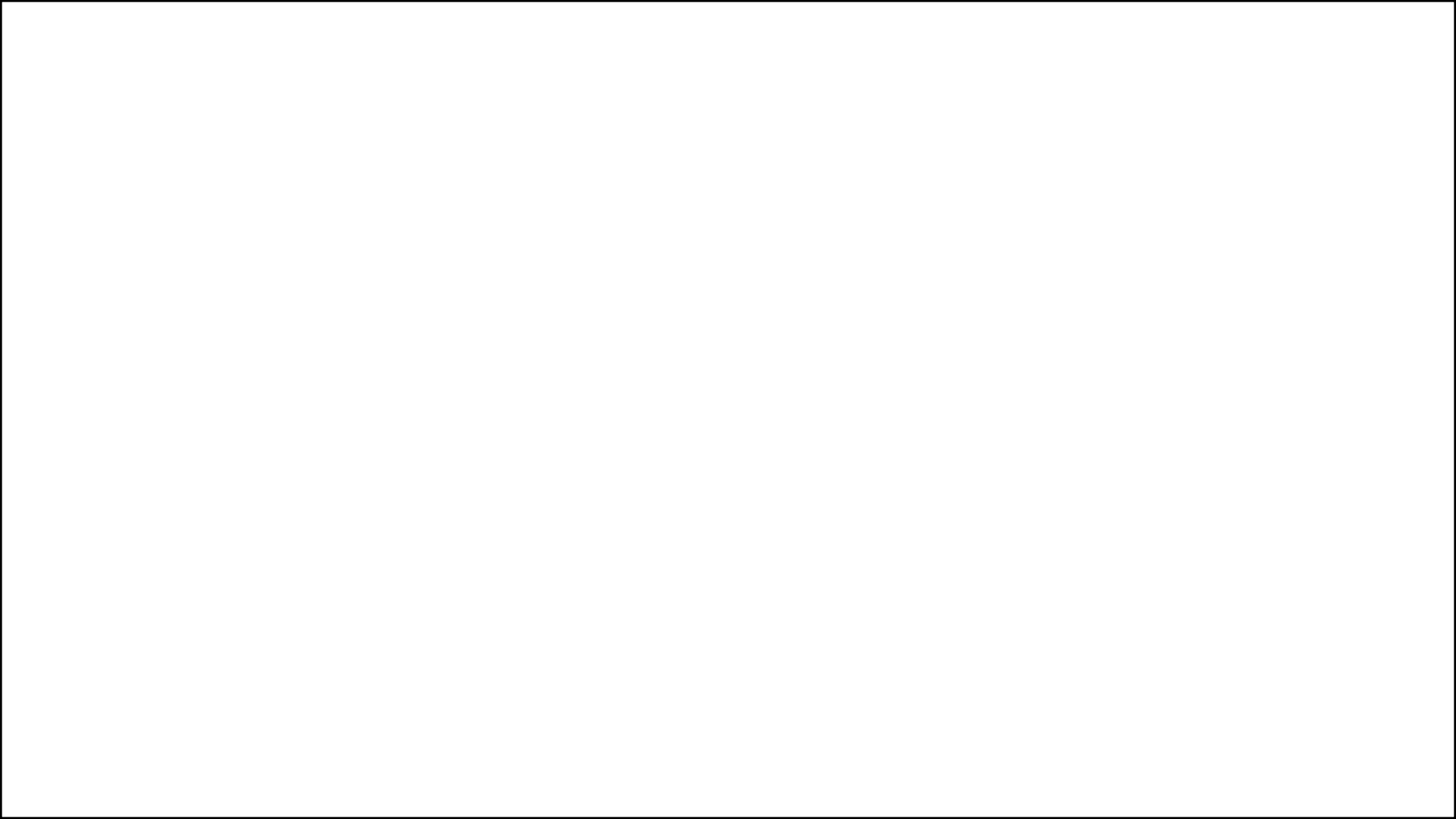
ससुर

father in law

U का गणना करना नहीं है।

U Related to T

U



A + B means 'A is sister of B'.

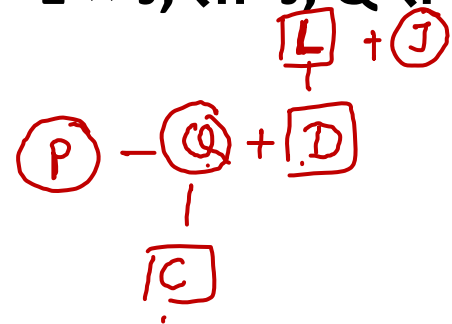
A - B means 'A is son of B'.

A × B means 'A is husband of B'.

A ÷ B means 'A is mother of B'.

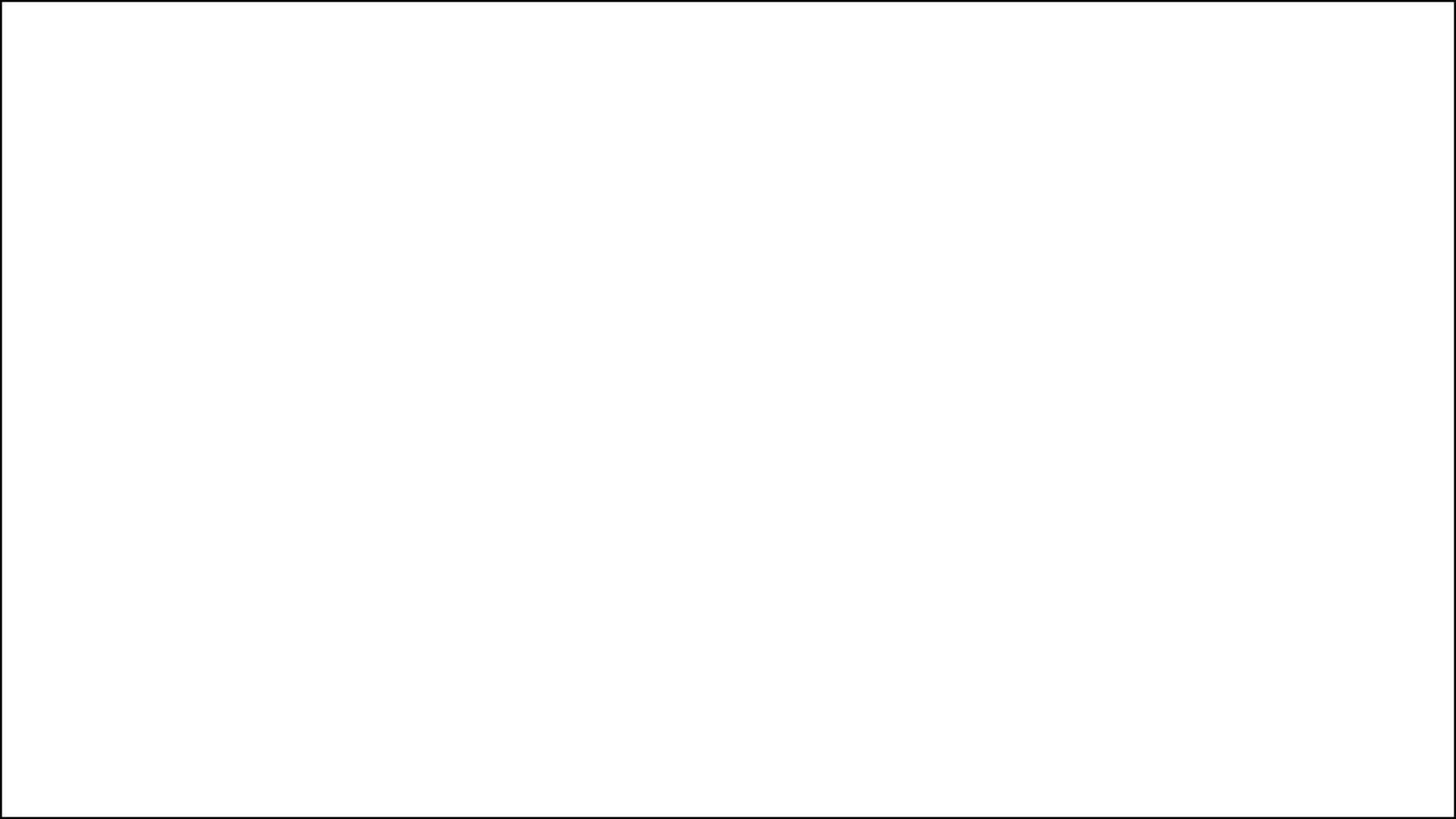
If P + Q ÷ C - D - L × J, then how is J related to Q?

यदि P + Q ÷ C - D - L × J, तो J, Q से किस प्रकार संबंधित है?



Mother In law.

- (a) Mother
- (b) Daughter
- ✓ (c) Mother-in-law
- (d) Father-in-law



'A + B' means 'A is the mother of B'.

'A - B' means 'A is the wife of B'.

'A × B' means 'A is the brother of B'.

'A ÷ B' means 'A is the husband of B'.

(a) Father-in-law/

(b) Son-in-law/

(c) Brother/

(d) Father/

If 'A × B' means 'A is father of B'.

If 'A + B' means 'A is wife of B'.

If 'A ÷ B' means 'A is daughter of B'.

If 'A - B' means 'A is son of B'.

यदि 'A × B' का अर्थ है 'A, B का पिता है'।

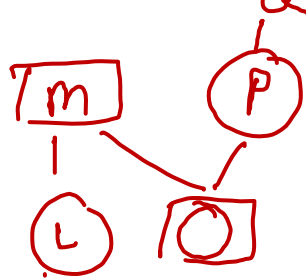
यदि 'A + B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि 'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

यदि 'A - B' का अर्थ है 'A, B का पुत्र है'।

How is L related to Q in the expression 'L ÷ M × O - P ÷ Q'?

'L ÷ M × O - P ÷ Q' व्यंजक में L, Q से किस प्रकार संबंधित है?



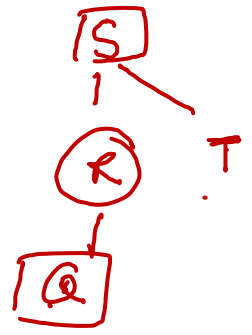
- ✓
- A. Granddaughter
 - B. Niece
 - C. Daughter-in-law
 - D. Daughter

If 'A × B' means 'A is father of B'.
 If 'A + B' means 'A is wife of B'.
 If 'A ÷ B' means 'A is daughter of B'.
 If 'A - B' means 'A is son of B'.

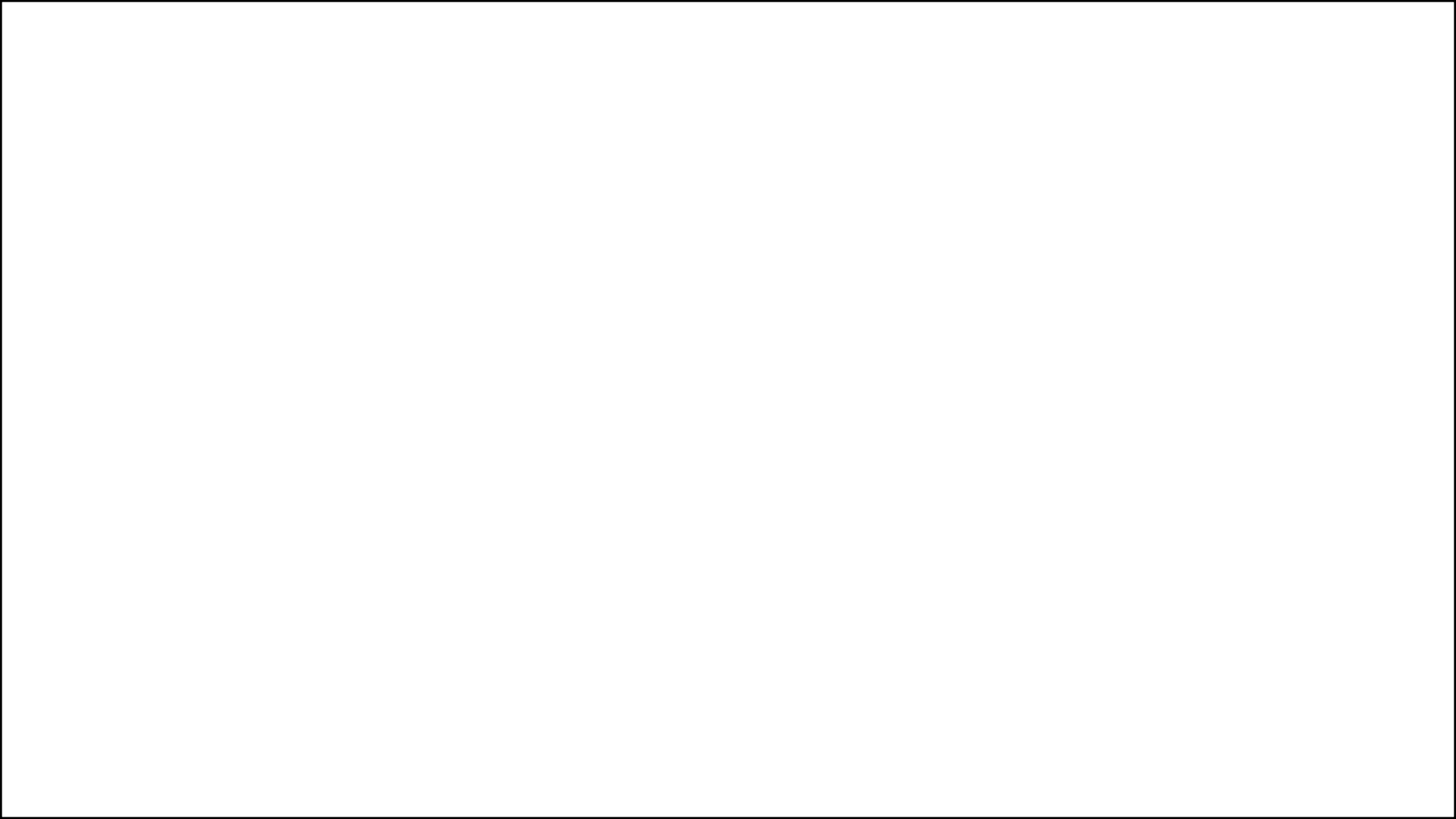
यदि 'A × B' का अर्थ है 'A, B का पिता है'।
 यदि 'A + B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।
 यदि 'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।
 यदि 'A - B' का अर्थ है 'A, B का पुत्र है'।

What will come in the place of the question mark, to establish that Q is the nephew of T in the expression: 'Q ? R ÷ S × T' ?

Q ? R ÷ S × T



- x Note of these
- A. +
 - B. ×
 - C. -
 - D. ÷

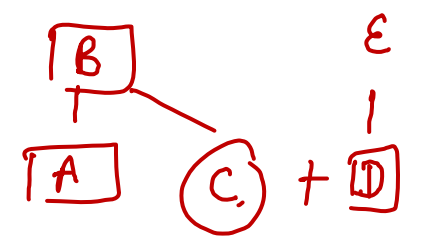


If 'A × B' means 'A is father of B'.
 If 'A + B' means 'A is wife of B'.
 If 'A ÷ B' means 'A is daughter of B'.
 If 'A - B' means 'A is son of B'.

यदि 'A × B' का अर्थ है 'A, B का पिता है'।
 यदि 'A + B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।
 यदि 'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।
 यदि 'A - B' का अर्थ है 'A, B का पुत्र है'।
 $A - B \times C + D - E$

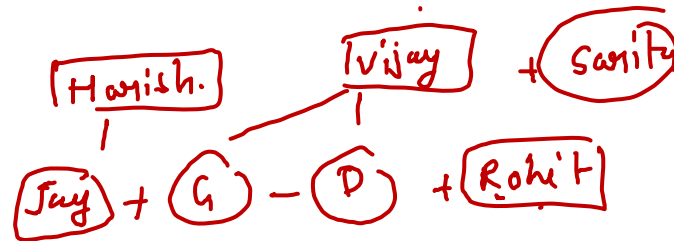
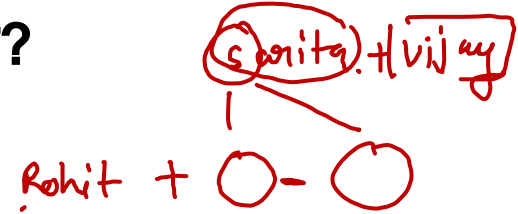
Which of the following relations are true based upon the relations given in the equation:

'A - B × C + D - E' ?



- ~~A.C is mother of A~~
- ~~B. D is brother of A~~
- ~~C.E is mother in law of C~~
- D. None of these

Jay is husband of Geetanjali who is sister of Deepali. Deepali is daughter of Vijay. Sarita is mother-in-law of Rohit. Harish Chander is the father of Jay and Sarita is the wife of Vijay. Vijay and Sarita have only two daughters. How is Rohit related to Vijay? जय गीतांजलि का पति है जो दीपाली की बहन है। दीपाली विजय की पुत्री है। सरिता रोहित की सास है। हरीश चंद्र, जय के पिता हैं और सरिता विजय की पत्नी हैं। विजय और सरिता की केवल दो बेटियां हैं। रोहित, विजय से किस प्रकार संबंधित है?

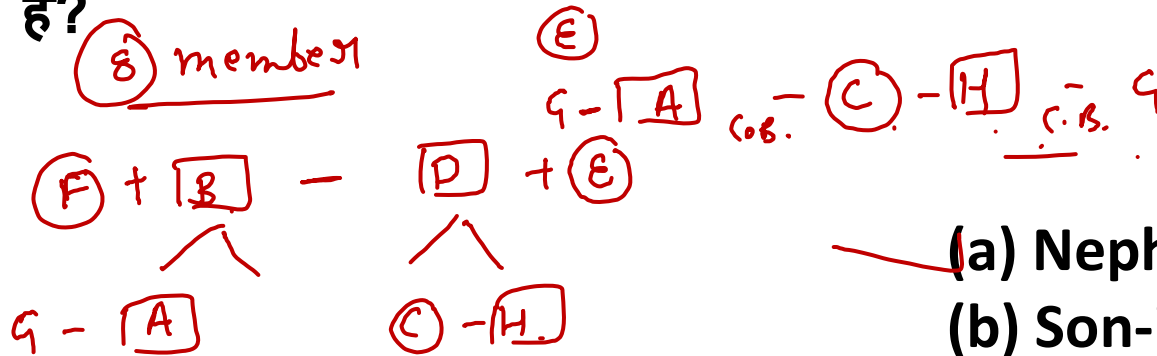


- (a) Son
- (b) Father
- (c) Brother
- (d) Son-in-law

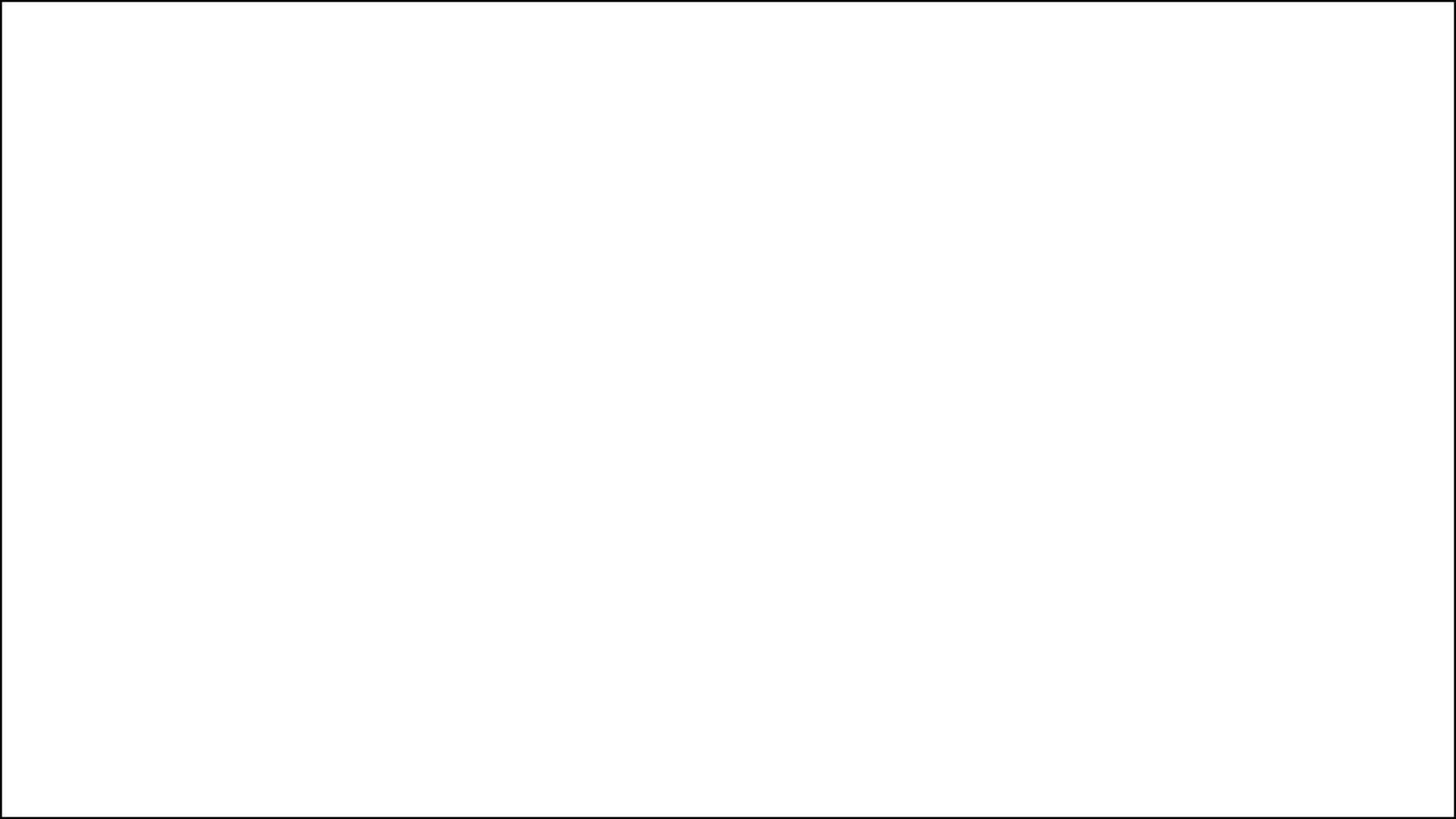
In a family of eight persons, there are two couples, each having two children. B and D are brothers and each has two children. E is the aunt of A. who is the cousin brother of C. C is the sister of H, who is the cousin brother of G, F is the wife of B. How is H related to F? आठ व्यक्तियों के एक परिवार में, दो जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के दो बच्चे हैं। B और D भाई हैं और प्रत्येक के दो बच्चे हैं। E, A की चाची है, जो C का चचेरा भाई है। C, H की बहन है, जो G का चचेरा भाई है, F, B की पत्नी है। H, F से कैसे संबंधित है?

?CO

8 members

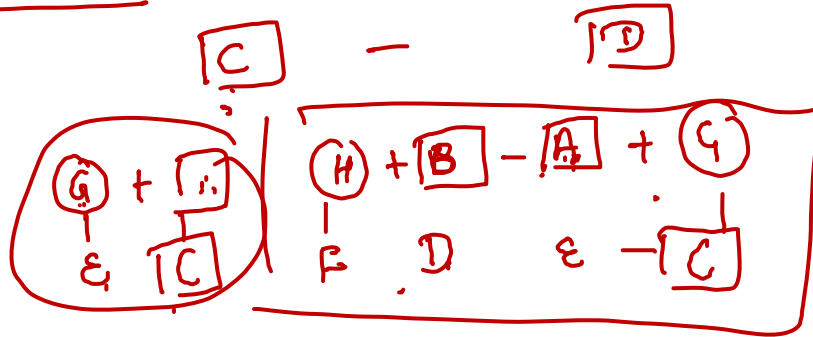


- (a) Nephew
- (b) Son-in-law
- (c) Son
- (d) Brother-in-law



In a family of eight persons, there are two couples, each having two children. C and D are cousin brothers. The father of E is married to G, who is the aunt of F. F's mother, H, is married to B, the brother of A. C is the nephew of H. How is A related to D? आठ व्यक्तियों के एक परिवार में, दो जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के दो बच्चे हैं। C और D चचेरे भाई हैं। E के पिता का विवाह G से हुआ है, जो F की मौसी है। F की माता, H, B से विवाहित है, जो कि F का भाई है। A, C, H का भतीजा है। A, D से किस प्रकार संबंधित है?

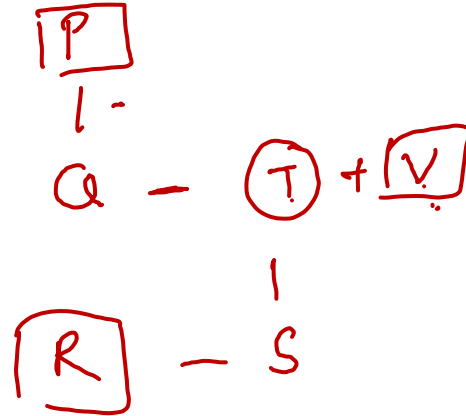
2 marks



- ✓
- (a) Uncle
 - (b) Brother
 - (c) Nephew
 - (d) Father

P is the father of Q and the grandfather of R, who is the brother of S.

S's mother, T is married to V. T is the sister of Q. How is V related to P .P, Q का पिता है और R के दादा, जो S का भाई है। S की माता, T का विवाह V से हुआ है। T, है Q की बहन. V, P से किस प्रकार संबंधित है?

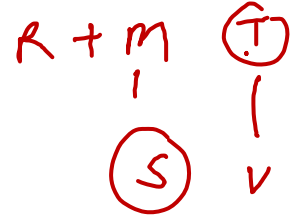
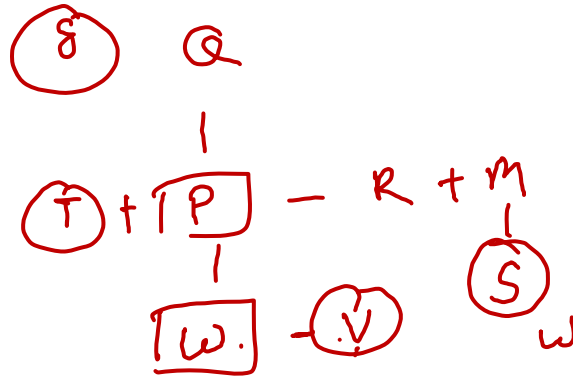


- (a) Nephew
- (b) Brother-in-law
- (c) Son
- (d) Son-in-law



In a family of 8 persons with two couples, P is the son of Q and brother of R. S is the daughter of M, who is married to R. T is the aunt of S and mother of V. R's nephew W is the son of P and has a sister V. How is V related to M?

8 व्यक्तियों के परिवार में दो जोड़े, P, Q का पुत्र है और का भाई है R. S, M की पुत्री है, जो विवाहित है से R. T, S की आंटी है और V की माता है। R का भतीजा W, P का पुत्र है और उसके पास a. है बहन V. V, M से किस प्रकार संबंधित है?



- (a) Nephew
- (b) Daughter
- (c) Niece
- (d) Cousin Sister



