



DELHI POLICE 2025

CONSTABLE HCM AWO/TPO DRIVER



यकीन बैच

REASONING

Blood Relation



LIVE
STREAMING

08-04-2025 08:00 AM

Gen (पीढ़ी)

A, B का भाई है

(+) A — B

A, B की बहन है

(-) A — B

A, B की पत्नी है

(-) A = B

A, B का साला है

B = (-) — A(+)

A, B का पिता है

A(+)

|
B

A, B की माता है

A(-)

|
B

A, B का दादा है

A(+)

|
(+)

|
B

A, B का चाचा है

(+) — A(+)

|
B

A, B का मामा है

(-) — A(+)

|
B

A, B का जीजा है

B — (-) = A(+)



यकीन बैच REASONING



1. A is brother of B. B is sister of C. C is son of D. E is sister of D. How is B related to E?

A, B का भाई है। B, C की बहन है। C, D का पुत्र है। E, D की बहन है। B, E से किस प्रकार संबंधित है?

(-) E — D
|
(+) A — B — C
(-) (+)

- (a) पुत्री Daughter
= (b) भतीजी Niece
(c) बहन Sister
(d) माता Mother



DELHI POLICE 2025

CONSTABLE HCM AWO/TPO DRIVER

यकीन बैच REASONING

2. If A is sister of B, C is father of D, L is uncle of D and B is sister of L, then how is A related to D?

यदि A, B की बहन है, C, D के पिता हैं, L, D का चाचा है और B, L की बहन है, तो A का D से क्या संबंध है?

$$\begin{array}{ccccccc} (-)A & - & B & - & L & - & (+)C \\ & & (-) & & (+) & & | \\ & & & & & & D \end{array}$$

(a) दादी Grandmother

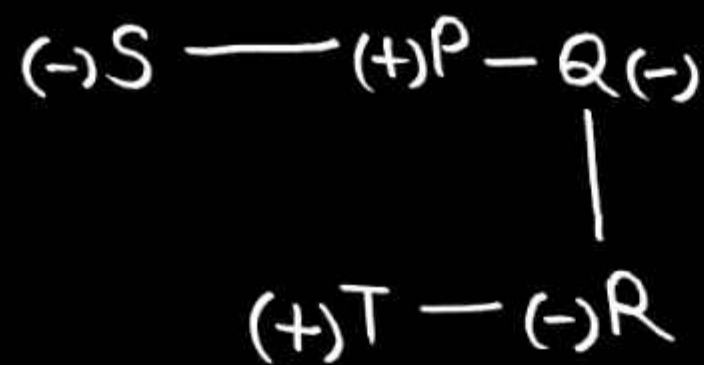
(b) माँ Mother

(c) बहन Sister

= (d) बुआ Aunt

3. P is brother of Q. R is daughter of Q. S is sister of P. Q is sister of S. T is brother of R. Who is maternal uncle of T?

P, Q का भाई है। R, Q की पुत्री है। S, P की बहन है। Q, S की बहन है। T, R का भाई है। T का मामा कौन है?



- (a) C
- (b) P
- (c) Q
- (d) S

4. A is father of D. C and D are brothers. G is mother of B and C is brother of B. How is G related to A?

A, D का पिता है। C और D भाई हैं। G, B की माँ है और C, B का भाई है। G, A से किस प्रकार संबंधित है?

A(+) = G(-)
|
(+) D — C(+) — B

- (a) भाभी Sister-in-law
(b) बहन Sister
(c) सास Mother-in-law
= (d) पत्नी Wife

5. A is the brother of B. C is the husband of B. C is the son of E. S is the wife of E.
How is S related to B?

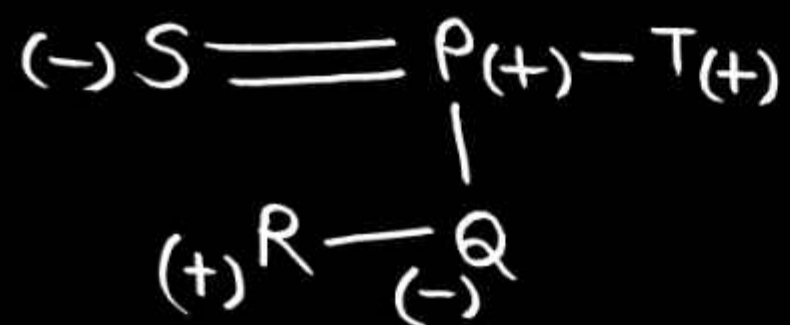
A, B का भाई है। C, B का पति है। C, E का बेटा है। S, E की पत्नी है। S, B से किस प्रकार संबंधित है?

$(-) S = E (+)$
|
 $(+) A - B = C (+)$
(-)

- = (a) सास Mother-in-law
(b) मामी Maternal
(c) बहू Daughter-in-law
(d) भतीजी Niece

6. P is the father of Q and R is the son of S. T is the brother of P. Q is the sister of R. How is S related to T?

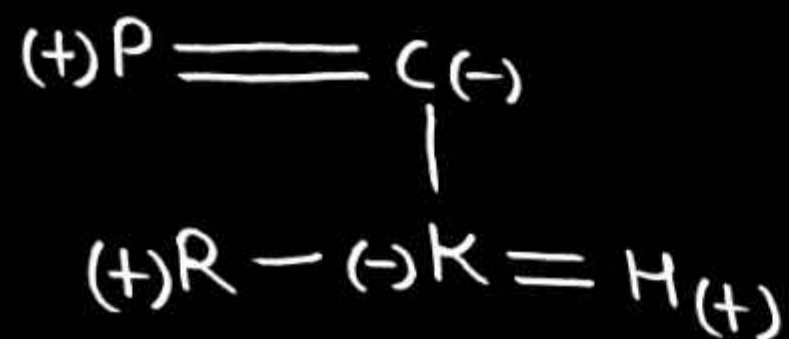
P, Q के पिता है और R, S का पुत्र है। T, P का भाई है। Q, R की बहन है। S, T से किस प्रकार सम्बन्धित है।



- (a) साला Brother-in-law
- = (b) भाभी Sister-in-law
- (c) भाई Brother
- (d) पुत्री Daughter

7. C is the mother of K. K is the wife of H. R is the brother of K. P is the father of R.
How is C related to P?

C, K की माँ है। K, H की पत्नी है। R, K का भाई है। P, R का पिता है। C का P से क्या सम्बन्ध है?



- (a) पुत्री Daughter
= (b) पत्नी Wife
(c) भाभी Sister-in-law
(d) बहन Sister

8. If A is the wife of B; C is the father of B and D; D is the brother of E; and E is the only daughter of M. Then how is M related to A?

यदि A, B की पत्नी है; C, B और D का पिता है; D, E का भाई है; और E, M की इकलौती बेटी है, तो M, A से किस प्रकार संबंधित है ?

(+)C ——— m(-)
|
(-)A = B(+) — D — E
 (+) (-)

Class over

- (a) पिता Father
= (b) पति की माँ Mother of husband
(c) पति की बहन Sister of husband
(d) मामा Maternal uncle