

BLOOD RELATION

रक्त संबंध

REASONING

Type of Questions

```
graph TD; A[Type of Questions] --> B[Indicating Form]; A --> C[Coding Form]; A --> D[Puzzle Form]; D --> E[Simple Blood Relation]; D --> F[Blood Relation with Profession];
```

**Indicating
Form**

**Coding
Form**

**Puzzle
Form**

**Simple
Blood
Relation**

**Blood
Relation with
Profession**

Points to Remember

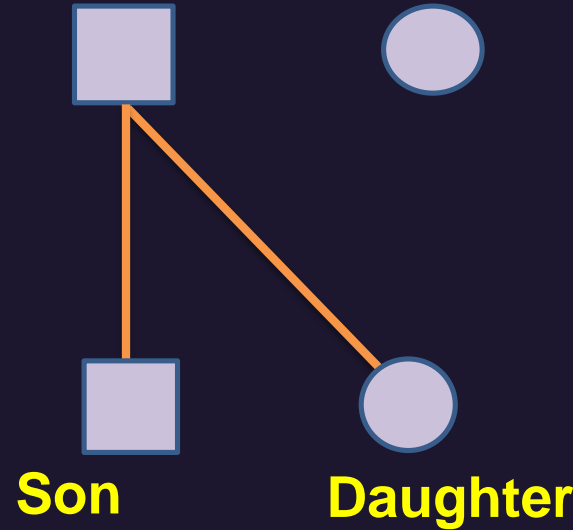
Male +/ ■ Female -/ ●

Husband Wife relation as +/ ■ — ● /-

Spouse (दंपति)

Son and daughter as

Sibling (सहोदर)



Points to Remember

CODED BLOOD

RELATION

REASONING

WITHOUT PEN AND PAPER
3 MARKS CONFIRM IN EXAM



$P\$Q$	means	"P is the father of Q". (P, Q का पिता है)
$P@Q$	means	"P is the mother of Q". (P, Q की माँ है)
$P\#Q$	means	"P is the son of Q". (P, Q का पुत्र है)
$P\&Q$	means	"P is the sister of Q". (P, Q की बहन है)
$P*Q$	means	"P is the wife of Q". (P, Q की पत्नी है)

Q.1 -Which of the statement means A is the father in law of D?
निम्न में से कौन से कथन का अर्थ है A, D का ससुर है?

- (1) $A*B\#C\$D@E$
- (2) $A\$C@E\#D\B ←
- (3) $C@B\#A\$D*B$
- (4) $D\$A@B*D\#E$
- (5) $A@B@C\&D*E$



$P\$Q$	means	"P is the father of Q". (P, Q का पिता है)
$P@Q$	means	"P is the mother of Q". (P, Q की माँ है)
$P\#Q$	means	"P is the son of Q". (P, Q का पुत्र है)
$P\&Q$	means	"P is the sister of Q". (P, Q की बहन है)
$P*Q$	means	"P is the wife of Q". (P, Q की पत्नी है)



Q.2 Which of the statement means C is the son in law of A?

निम्न में से कौन से कथन का अर्थ है C, A का दामाद है?

- (1) $A\&B@C*D\#E$
- (2) $A*C@D\&B@E$
- (3) $A@B\$C\&D*E$
- (4) $A\$B@D\#C\E ←
- (5) $C\&B@D\&A*E$

Question -3



$A+B$	means	A is the mother of B. (A, B की माँ है)
$A-B$	means	A is the sister of B. (A, B की बहन है)
$A*B$	means	A is the father of B. (A, B का पिता है)
$A\div B$	means	A is the son of B. (A, B का पुत्र है)
$A=B$	means	A is the brother of B. (A, B का भाई है)
$A\neq B$	means	A is the daughter of B. (A, B की बेटी है)



Q-3 Which of the following means P is the aunt of Q?

निम्नलिखित में से किसका अर्थ है P, Q की चाची है?

- (1) $P-R\div Q$
- (2) $P+R*Q$
- (3) $P\neq R*Q$
- (4) $P-R+Q$ ←
- (5) $P*R+Q$



$A+B$	means	A is the mother of B. (A, B की माँ है)
$A-B$	means	A is the sister of B. (A, B की बहन है)
$A*B$	means	A is the father of B. (A, B का पिता है)
$A\div B$	means	A is the son of B. (A, B का पुत्र है)
$A=B$	means	A is the brother of B. (A, B का भाई है)
$A\neq B$	means	A is the daughter of B. (A, B की बेटी है)



Q-4 Which of the following means W is the uncle of Z?

निम्न में से कौन से कथन का अर्थ है W, Z का चाचा है?

- (1) $W*A-B+Z$
- (2) $W=A+B-Z$ ←
- (3) $W=A+B+Z$
- (4) $W+A+B-Z$
- (5) $W*A+B=Z$



$A+B$	means	A is the mother of B. (A, B की माँ है)
$A-B$	means	A is the sister of B. (A, B की बहन है)
$A*B$	means	A is the father of B. (A, B का पिता है)
$A\div B$	means	A is the son of B. (A, B का पुत्र है)
$A=B$	means	A is the brother of B. (A, B का भाई है)
$A\neq B$	means	A is the daughter of B. (A, B की बेटी है)



Q-5 Which of the following means C is the grandfather of D and E?

निम्न में से कौन से कथन का अर्थ है C, D और E का दादा है?

(1) $C*A\div D-E$

(2) $C+A+D\neq E$

(3) $C\div A\neq D=E$

(4) $C*A*D-E$ ←

(5) $C\div A*D*E$



A#B	means	A is the father of B. (A, B का पिता है)
A%B	means	A is the sister of B. (A, B की बहन है)
A@B	means	A is the wife of B. (A, B की पत्नी है)
A*B	means	A is the brother of B. (A, B का भाई है)
A&B	means	A is the son of B. (A B का पुत्र है)



Q-6 Which of the following means A is the grandfather of R?

निम्न में से किसका अर्थ है A,R का दादा है ?

- (1) **F&A@J#K%R**
- (2) **U*R%H&A%K**
- (3) **A@H#J*U%R**
- (4) **A@H#K*M#R**
- (5) **A#B*C#R%H** ←

Question -7



$A * B$	means	"A is the mother of B"./ "A, B की माँ है"
$A - B$	means	"A is the brother of B"./ "A, B का भाई है"
$A + B$	means	"A is the sister of B"./ "A, B की बहन है"
$A \& B$	means	"A is the father of B"./ "A, B का पिता है"



Q.7 If the expression $M * N + R \& T$, then which of the following is true?
यदि अभिव्यक्ति $M * N + R \& T$ है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (1) M is the father of R./M, R का पिता है।
- (2) N is the aunt of T. /N, T की बुआ है। ←
- (3) M is the grandfather of T./M, T का दादा है।
- (4) T is the sister of N./T, N की बहन है।
- (5) None of these./इनमें से कोई नहीं।

Question -8



A*B	means	"A is the mother of B". / "A, B की माँ है"
A-B	means	"A is the brother of B". / "A, B का भाई है"
A+B	means	"A is the sister of B". / "A, B की बहन है"
A&B	means	"A is the father of B". / "A, B का पिता है"



Q.8 If the expression M-Q-D&F+C, then which of the following is true?
यदि अभिव्यक्ति M-Q-D & F + C है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (1) C is the daughter of F. / C, F की बेटी है।
- (2) F is the niece of C. / F, C की भतीजी है।
- (3) C is sister of F. / C, F की बहन है।
- (4) D is father of M. / D, M का पिता है।
- (5) None of these. / इनमें से कोई नहीं। ←

Question -9



A*B	means	"A is the mother of B". / "A, B की माँ है"
A-B	means	"A is the brother of B". / "A, B का भाई है"
A+B	means	"A is the sister of B". / "A, B की बहन है"
A&B	means	"A is the father of B". / "A, B का पिता है"



Q.9 If the expression M-Q-D&F+C, then how is F related to Q and M?
यदि अभिव्यक्ति M-Q-D & F + C है, तो F, Q और M से कैसे संबंधित है?

- (1) Daughter / बेटी
- (2) Niece / भतीजी ←
- (3) Sister / बहन
- (4) Father / पिता
- (5) None of these / इनमें से कोई नहीं



A@B	means	A is the child of B. / A, B का बच्चा है
A+B	means	A is the parent of B. / A, B का जनक है
A%B	means	A is elder to B. / A, B से बड़ा है
A&B	means	A is younger to B. / A, B से छोटा है
A\$B	means	A is the brother of B. / A, B का भाई है
A*B	means	A is the wife of B. / A, B की पत्नी है
A#B	means	A is the sister in law of B. / A, B की भाभी है

Q.10 If $G*J\$K+Y@V\&C$ and $V\#G$ then how K is related to Y?
यदि $G * J \$ K + Y @ V \& C$ और $V \# G$ है तो K, Y से कैसे संबंधित है?

- (1) Father / पिता** ←
- (2) Brother in Law / ब्रदर इन लॉ**
- (3) Daughter in Law / डॉटर इन लॉ**
- (4) Sister / बहन**
- (5) None of these / इनमें से कोई नहीं**



A@B	means	A is the child of B. / A, B का बच्चा है
A+B	means	A is the parent of B. / A, B का जनक है
A%B	means	A is elder to B. / A, B से बड़ा है
A&B	means	A is younger to B. / A, B से छोटा है
A\$B	means	A is the brother of B. / A, B का भाई है
A*B	means	A is the wife of B. / A, B की पत्नी है
A#B	means	A is the sister in law of B. / A, B की भाभी है



Q.11 If $X+F\$D\&Q@X+E\%D$, the age of E is 25 years and age of Q is 32 years, so what can be the age of D?

यदि $X + F \$ D \& Q @ X + E \% D$, E की आयु 25 वर्ष और Q की आयु 32 वर्ष है, तो D की आयु क्या हो सकती है?

- (1) 27 years
 (2) 23 years ←
 (3) 29 years
 (4) 30 years
 (5) 34 years



A@B	means	A is the child of B. / A, B का बच्चा है
A+B	means	A is the parent of B. / A, B का जनक है
A%B	means	A is elder to B. / A, B से बड़ा है
A&B	means	A is younger to B. / A, B से छोटा है
A\$B	means	A is the brother of B. / A, B का भाई है
A*B	means	A is the wife of B. / A, B की पत्नी है
A#B	means	A is the sister in law of B. / A, B की भाभी है



Q.12 If $X+F\$D\&Q@X+E\%D$, then F related to E?

यदि $X + F \$ D \& Q @ X + E \% D$ है, तो F E से संबंधित है?

- (1) Father / पिता
- (2) Brother / भाई ←
- (3) Daughter in Law / डॉटर इन लॉ
- (4) Sister / बहन
- (5) None of these / इनमें से कोई नहीं

Question -13



P\$Q	means	"Q is the brother of P"./"Q, P का भाई है"
P#Q	means	"Q is the daughter of P"./"Q, P की बेटी है"
P@Q	means	"Q is the father of P"./"Q, P का पिता है"
P%Q	means	"Q is the mother of P"./"Q, P की माँ है"
P&Q	means	"Q is the sister of P"./"Q, P की बहन है"



Q.13 If the expression P\$Z@V#Y%W&X, then how is P related to W?
यदि अभिव्यक्ति P \$ Z @ V # Y % W & X है, तो P, W से कैसे संबंधित है?

- (1) Son / पुत्र
- (2) Daughter / बेटी
- (3) Father/पिता
- (4) Brother - in - Law/भाई - इन - लॉ
- (5) CND ←

Question -14



P\$Q	means	"Q is the brother of P"./"Q, P का भाई है"
P#Q	means	"Q is the daughter of P"./"Q, P की बेटी है"
P@Q	means	"Q is the father of P"./"Q, P का पिता है"
P%Q	means	"Q is the mother of P"./"Q, P की माँ है"
P&Q	means	"Q is the sister of P"./"Q, P की बहन है"



Q.14 If the expression P\$Z@V#Y%W&X, then how is V related to W?
यदि अभिव्यक्ति P \$ Z @ V # Y % W & X है, तो V, W से कैसे संबंधित है?

- (1) Mother / माँ
- (2) Husband / पति ←
- (3) Either 1 or 2 / या तो १ या २
- (4) Father / पिता
- (5) None of these / इनमें से कोई नहीं

THANK YOU