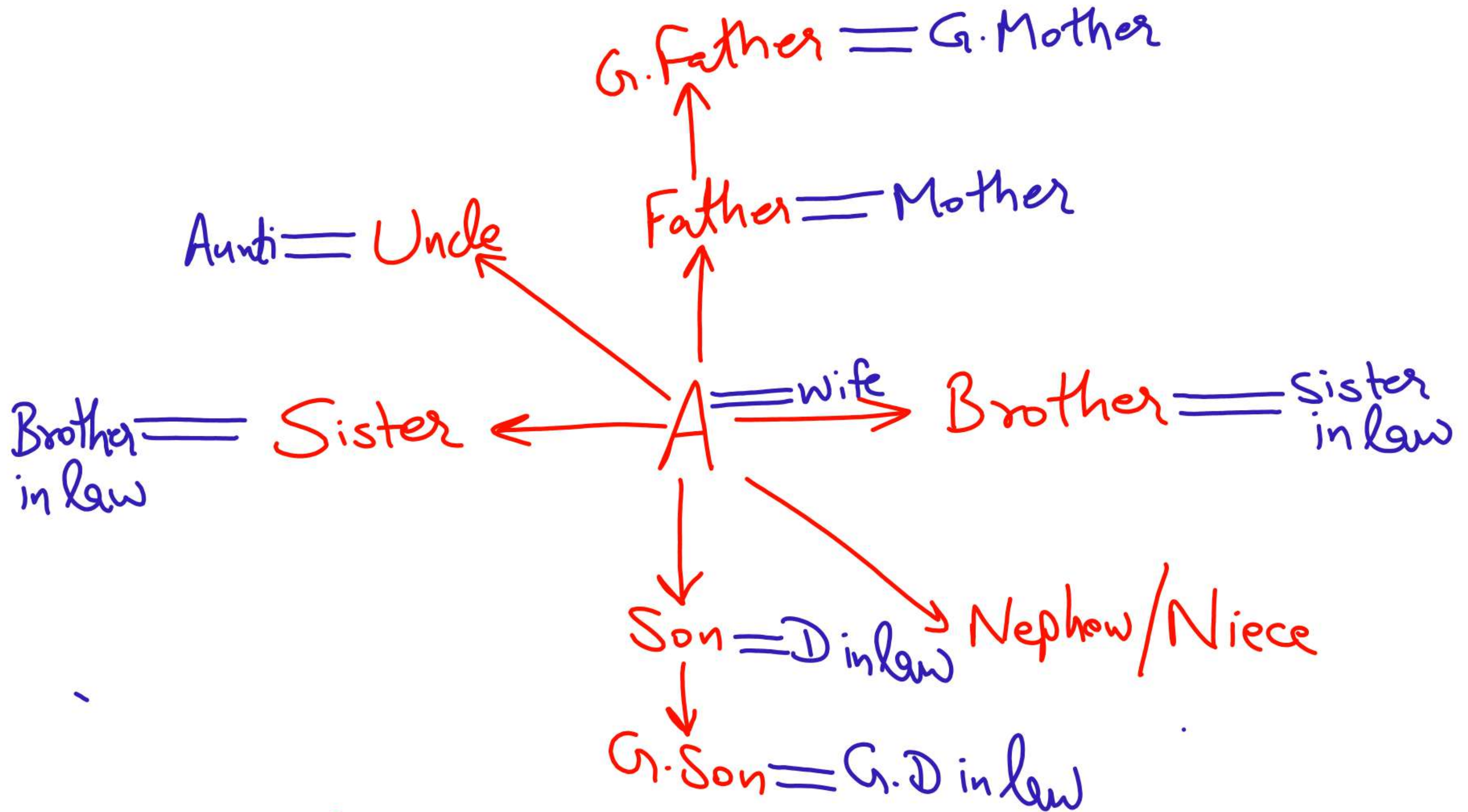
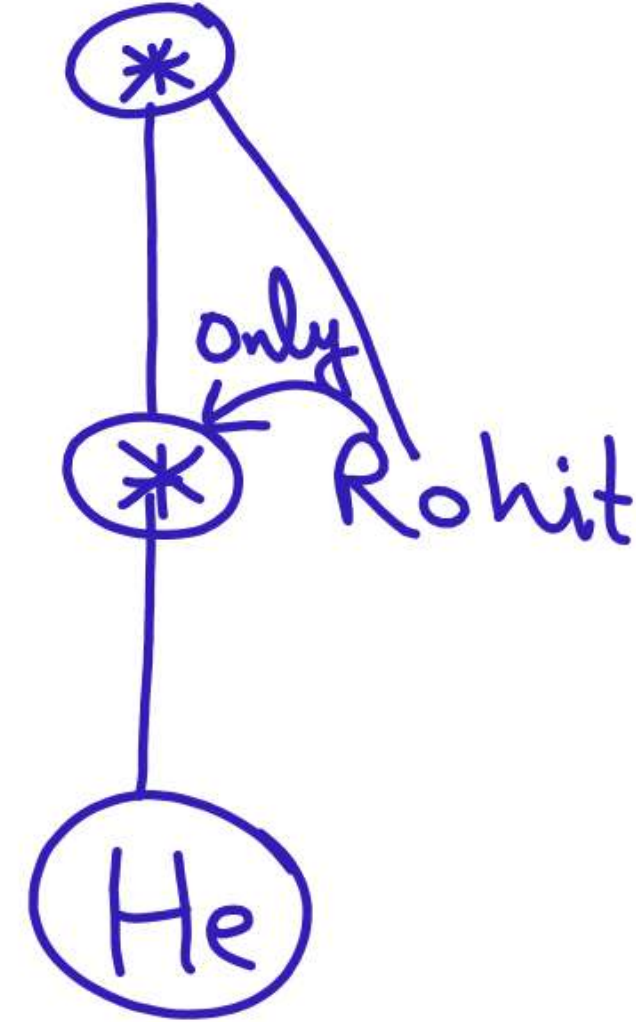
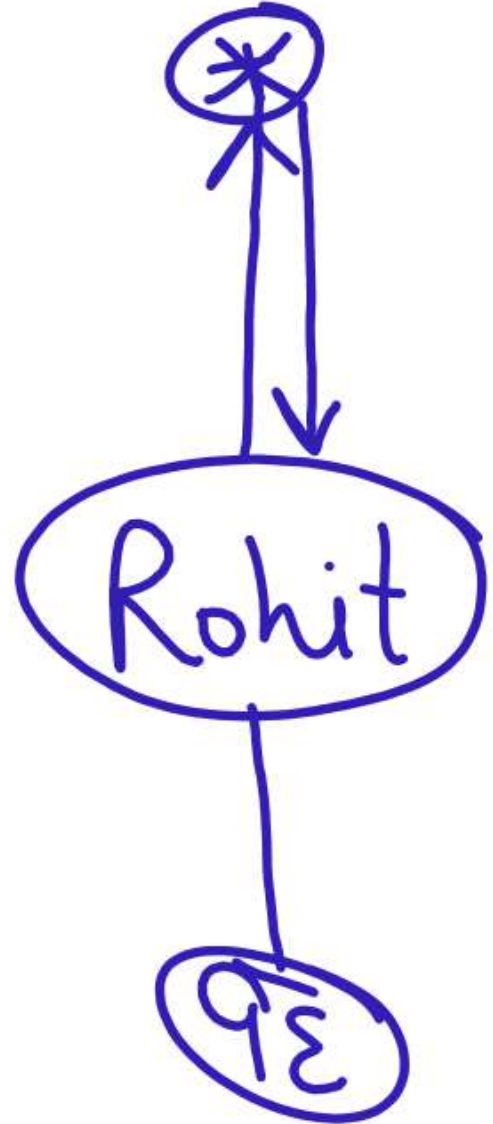


BLOOD RELATION



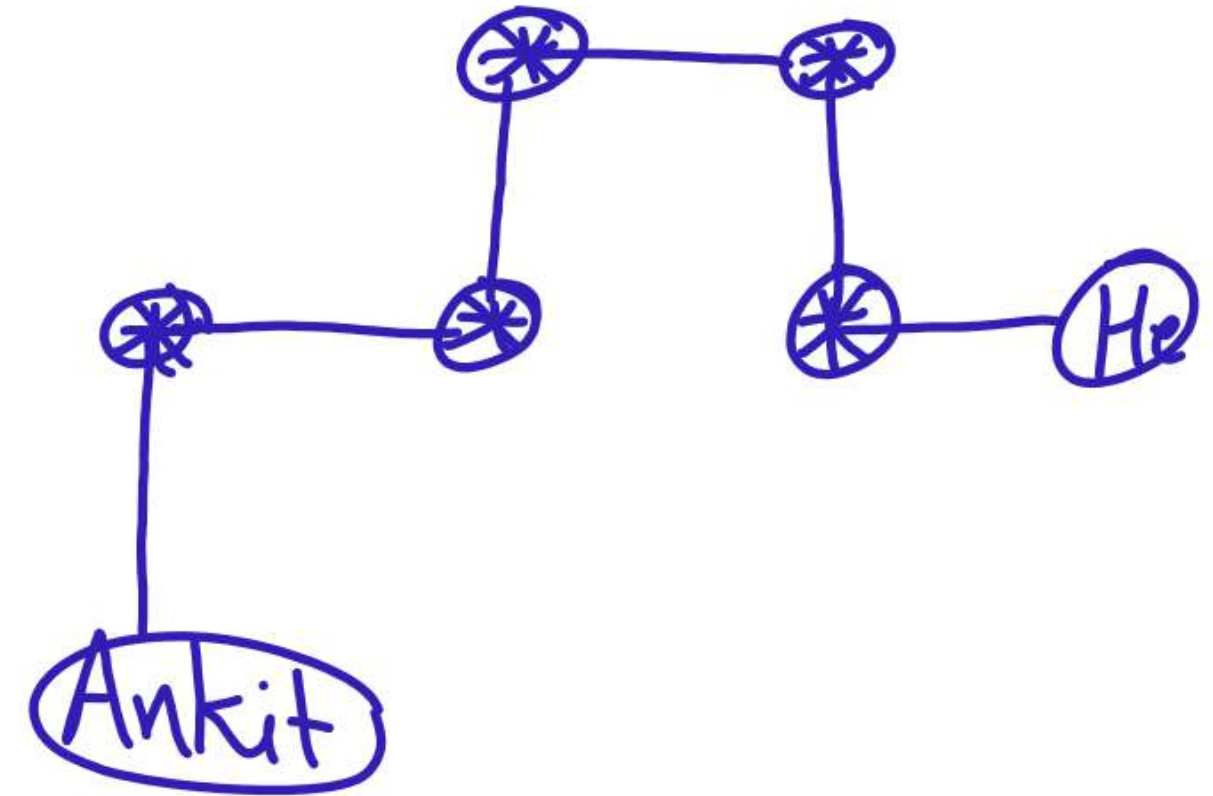
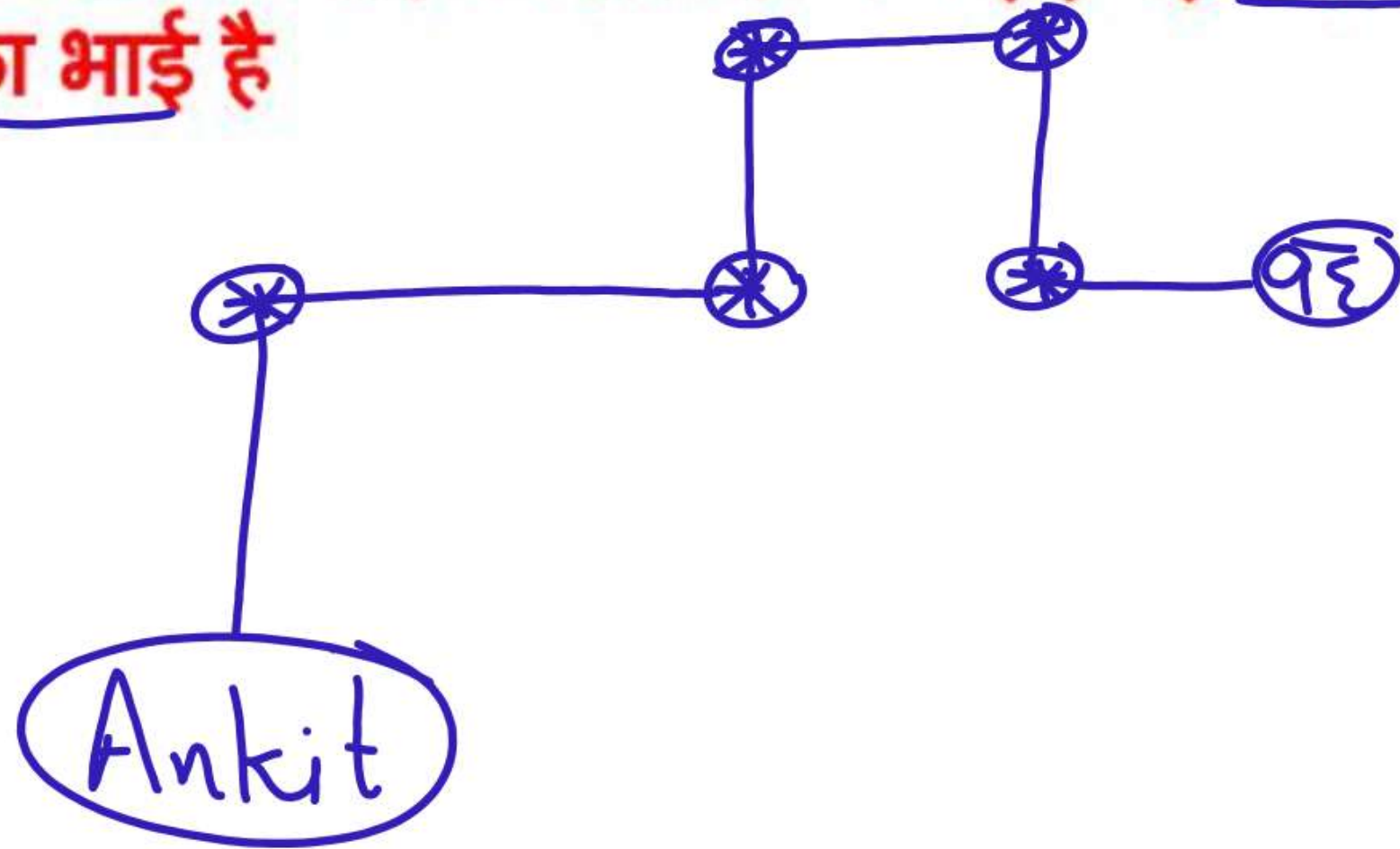
Introducing a boy ROHIT said, He is son of only son of my
father

एक लड़के का परिचय देते हुए ROHIT ने कहा, वह मेरे पिता के इकलौते बेटे का
बेटा है



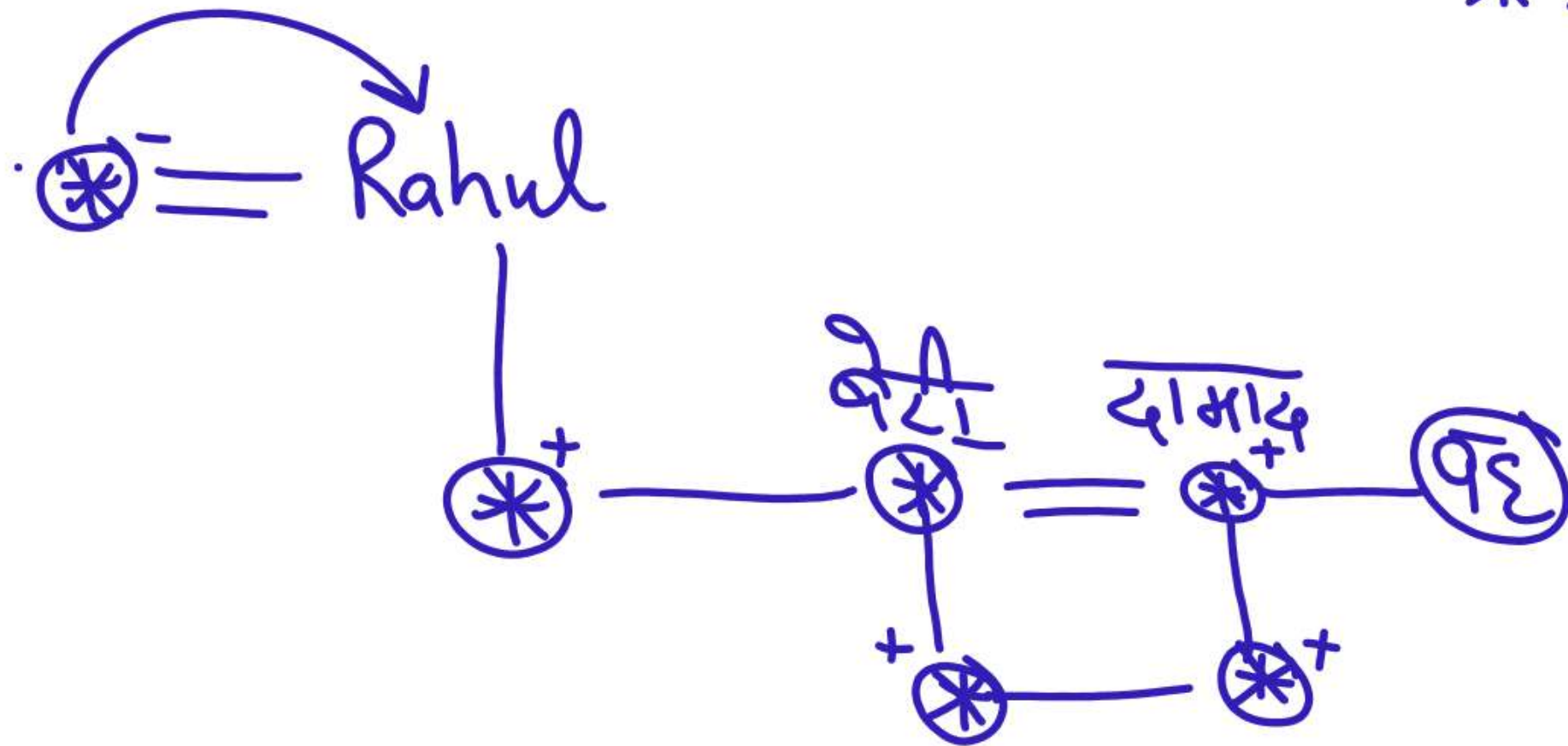
Introducing a man Ankit said He is brother of son of brother
of father of brother of my father

एक व्यक्ति का परिचय अंकित ने कहा, वह मेरे पिता के भाई के पिता के भाई के
बेटे का भाई है

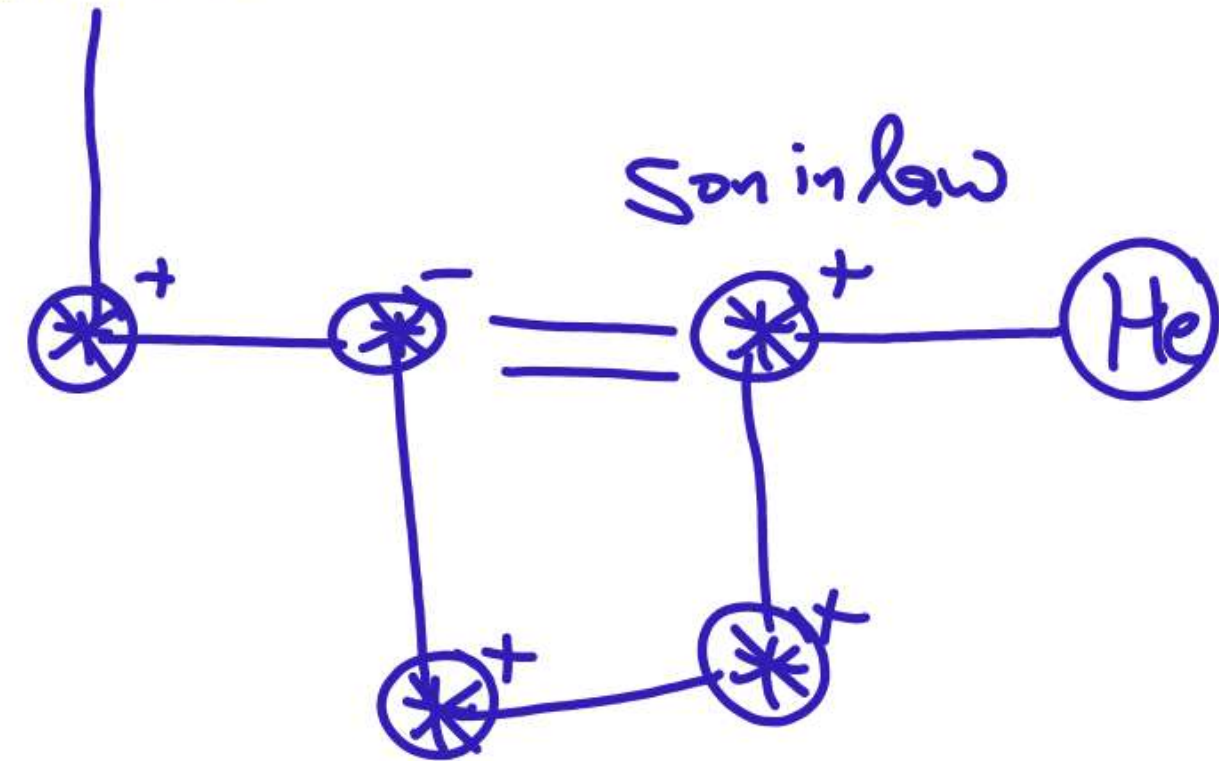


Introducing a man Rahul said He is brother of father of
brother of son of sister of son of husband of my wife

एक आदमी का परिचय देते हुए राहुल ने कहा कि वह मेरी पत्नी के पति के बेटे की
बहन के बेटे के भाई के पिता का भाई है

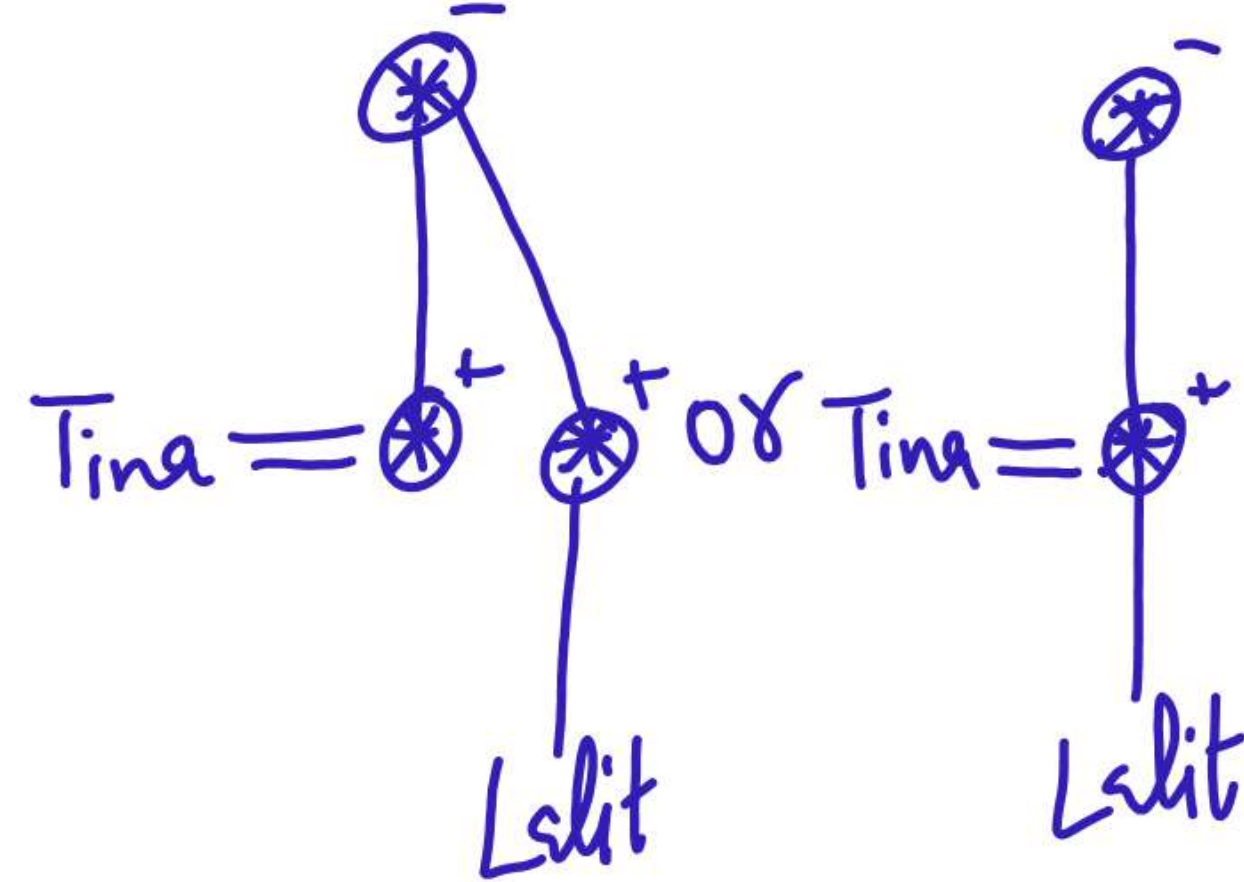
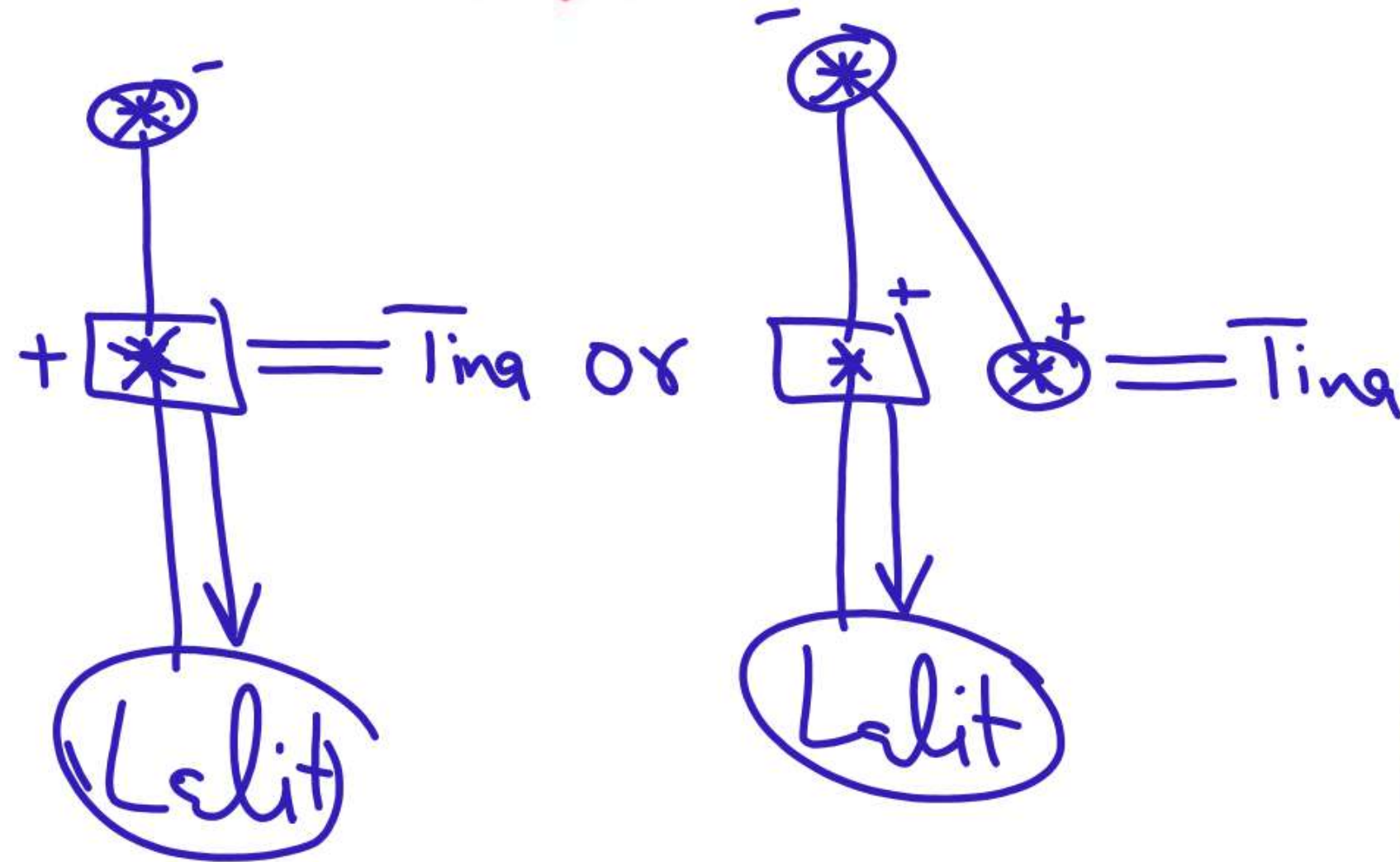


$*^- = \text{Rahul}$



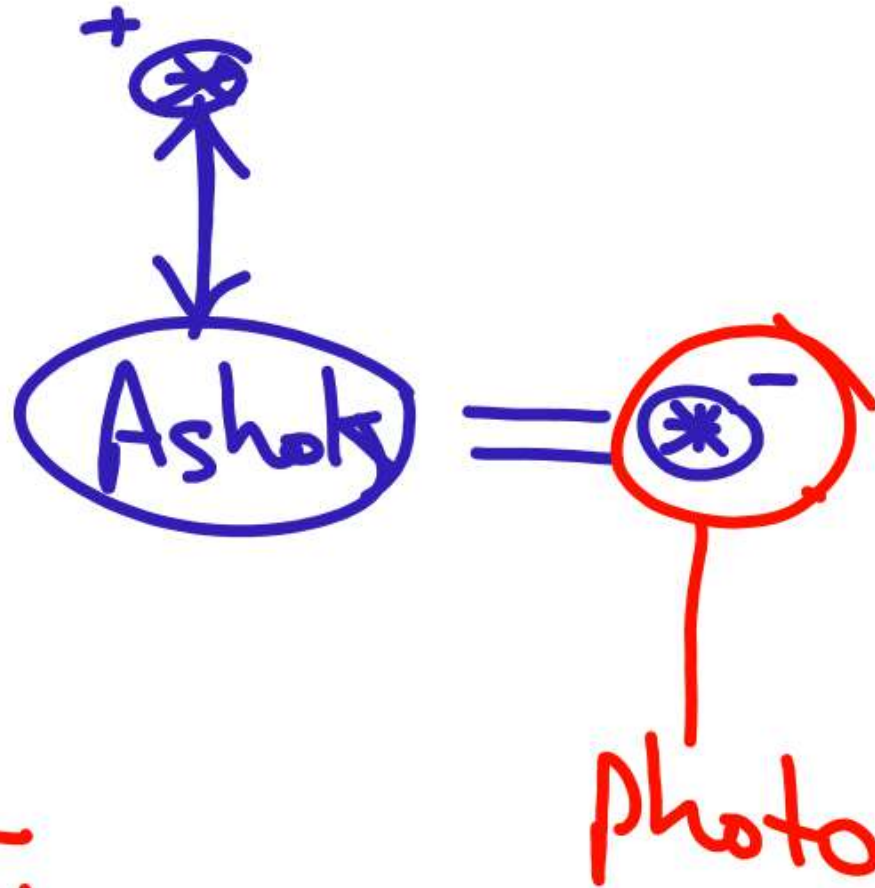
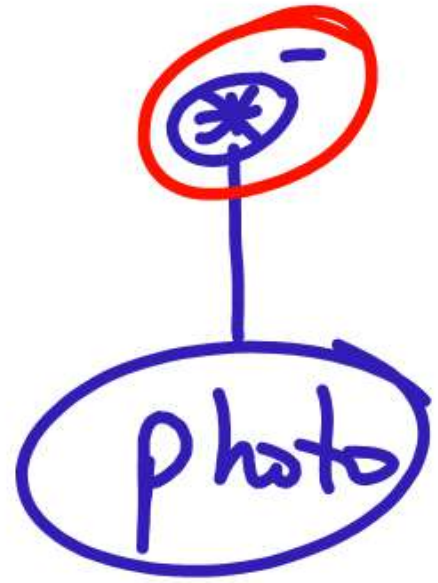
Lalit said to Tina, "You are the daughter-in-law of the grandmother of my father's only son." How is Lalit related to Tina?

ललित ने टीना से कहा, "तुम मेरे पिता के इकलौते बेटे की दादी की बहू हो।" टीना से ललित का संबंध कैसा है?

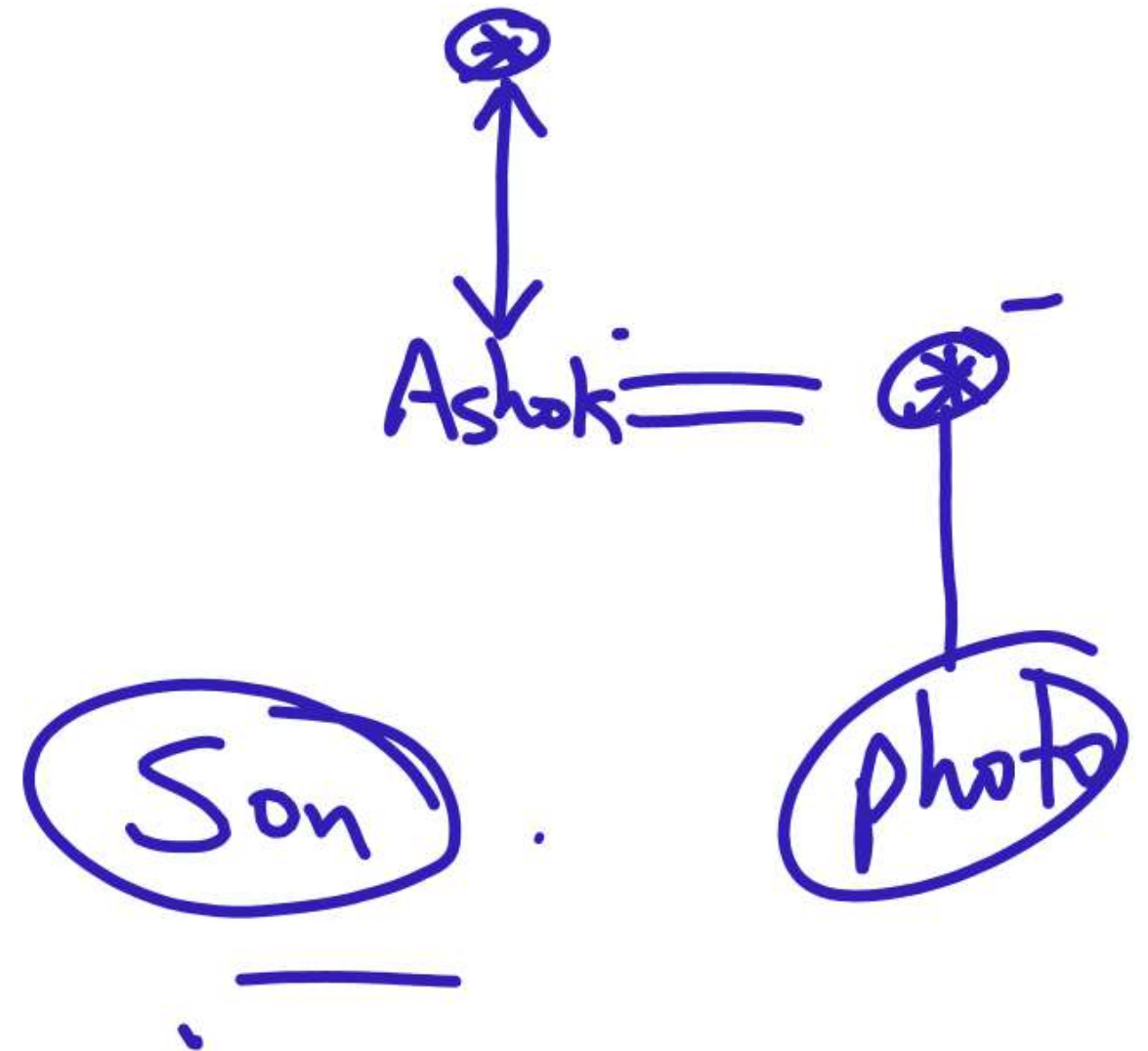


Looking at the portrait of a man, Ashok said, 'His mother is the wife of my father's son. Brothers and sisters I have none'. At whose portrait was Ashok looking?

एक व्यक्ति के चित्र को देखते हुए, अशोक ने कहा, उसकी माँ मेरे पिता के बेटे की पत्नी है। भाइयों और बहनों मेरे पास कोई नहीं है। अशोक किसका चित्र देख रहा था?

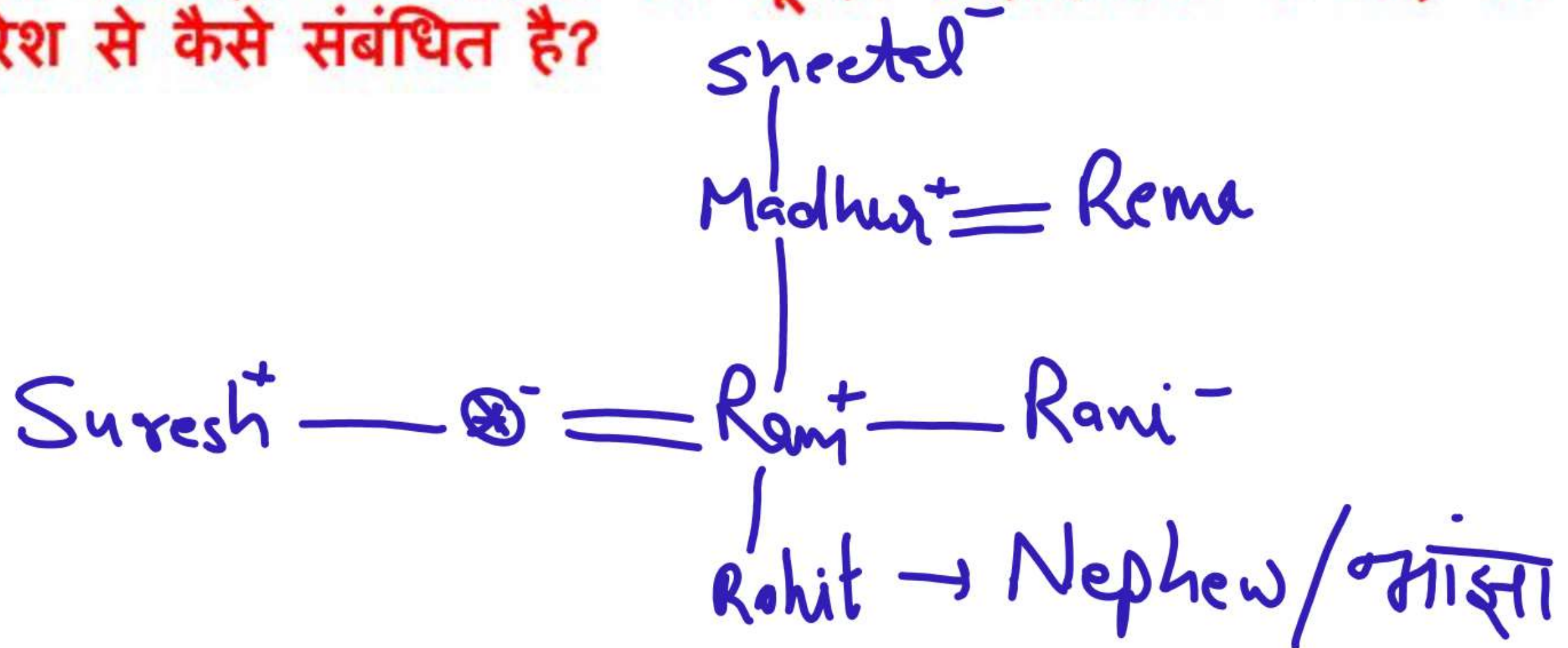


पिता



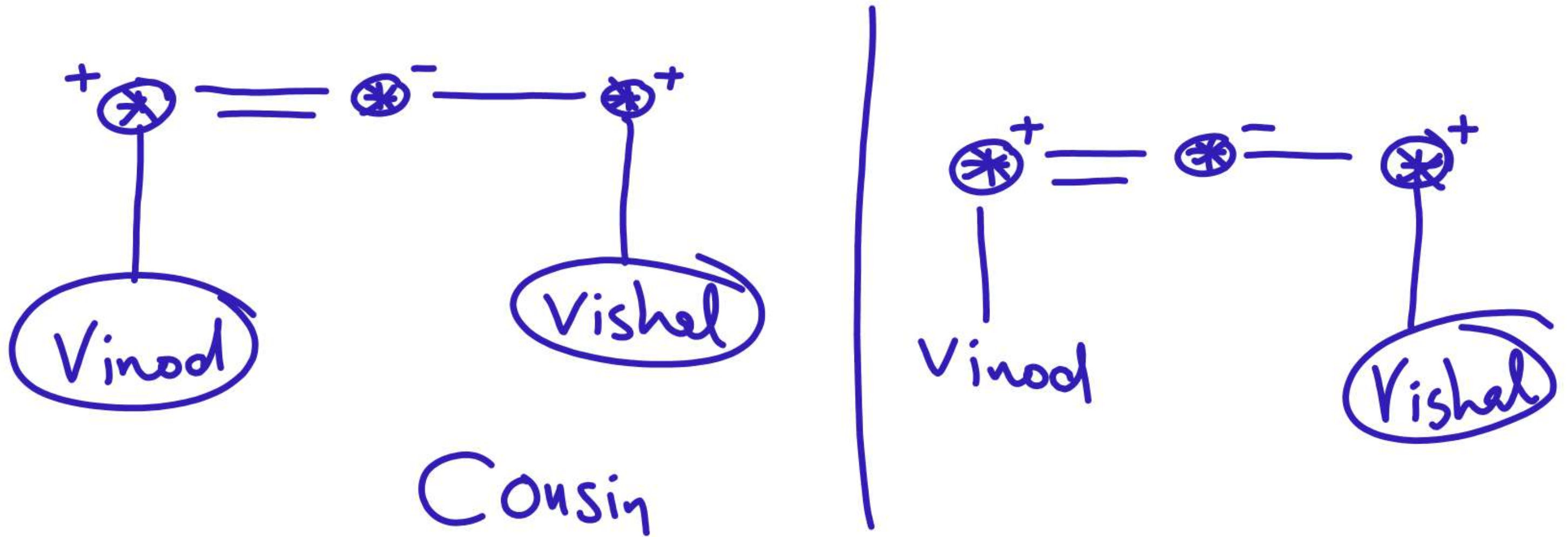
Suresh's sister is the wife of Ram. Ram is Rani's brother. Ram's father is Madhur. Sheetal is Ram's grandmother. Rema is Sheetal's daughter-in-law. Rohit is Rani's brother's son. How is Rohit related to Suresh?

सुरेश की बहन राम की पत्नी है। राम, रानी के भाई हैं। राम के पिता मधुर हैं। शीतल राम की दादी हैं। रेमा शीतल की बहू है। रोहित, रानी के भाई का बेटा है। रोहित सुरेश से कैसे संबंधित है?



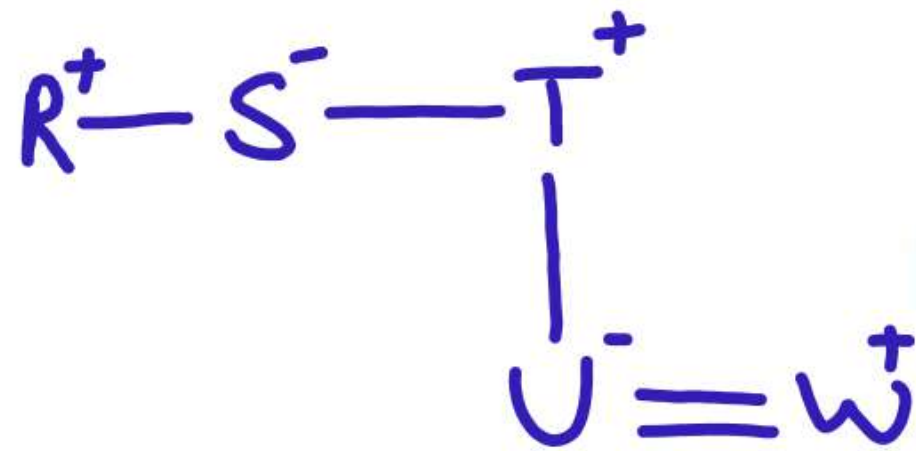
Vinod introduces Vishal as the son of the only brother of his father's wife. How is Vinod related to Vishal?

विनोद ने विशाल को अपने पिता की पत्नी के इकलौते भाई के बेटे के रूप में शामिल किया। विनोद विशाल से कैसे संबंधित है?



S is the sister of T. R is the brother of S. U is the wife of W. T is the father of U. How is T related to W?

S, T की बहन है। R, S का भाई है। U, W की पत्नी है। T, U का पिता है। T, W से किस प्रकार संबंधित है?



CHSL Tier-I, 09/03/2023 (Shift-1)

- (a) Maternal Uncle/मामा
- (b) Father/पिता
- (c) Father-in-law/ससुर ✓
- (d) Son/पुत्र

Bharti is the sister of Chavi. Avni is the mother of Bharti. Chavi is the wife of Dhruv. Dhruv is the father of Esha. Who is the maternal grandmother of Esha?

भारती, छवि की बहन है। अवनि, भारती की माँ है। छवि, ध्रुव की पत्नी है। ध्रुव, ईशा का पिता है। ईशा की नानी कौन है?

CHSL Tier-I, 16/03/2023 (Shift-1)

(a) Dhruv/ध्रुव

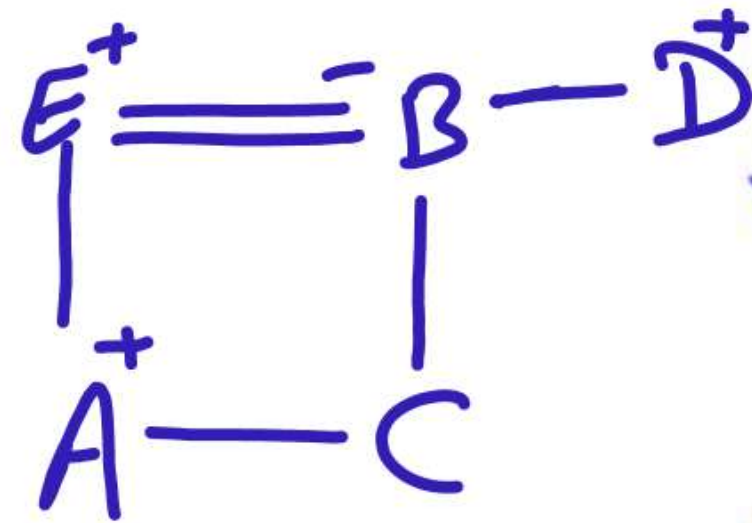
(b) Avni/अवनि ✓

(c) Chavi/छवि

(d) Bharti/भारती

Esha

A is the brother of C. B is the only sister of **D** who is the maternal uncle of C. If E is the father of C, then how is A related to B?

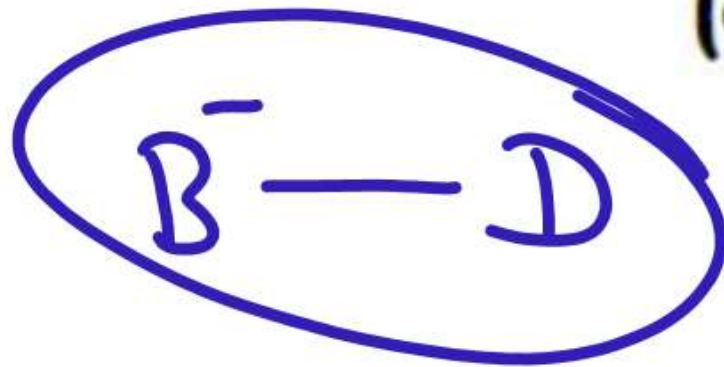


A, C का भाई है। B, **D** की इकलौती बहन है जो C का मामा है। यदि E, C का पिता है, तो A, B से किस प्रकार संबंधित है?

CHSL 03/06/2022 (Shift-1)

- (a) Nephew/भांजा
- (c) Cousin/कजिन

- (b) Uncle/ताऊ/चाचा
- (d) Son/पुत्र ✓



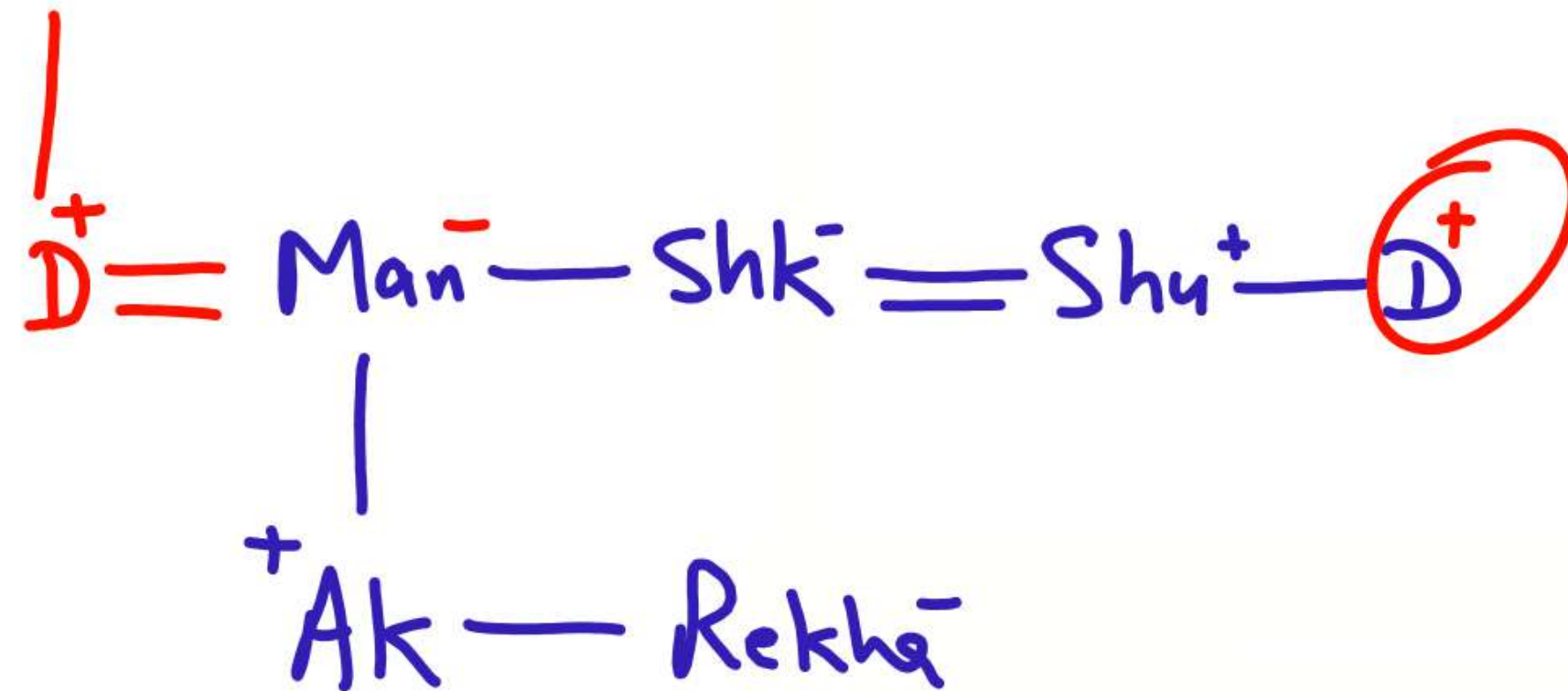
Manisha's sister Sakshi is the wife of Subham. Subham is the brother of Darshan. Akash, the son of Manisha, has a sister Rekha who is the daughter of Darshan. Rekha's father Darshan's mother is Saloni. How is Saloni related to Sakshi?

मनीषा की बहन साक्षी, शुभम की पत्नी है। शुभम दर्शन का भाई है। मनीषा के बेटे आकाश की एक बहन रेखा है, जो दर्शन की बेटी है। रेखा के पिता दर्शन की माँ सलोनी है। सलोनी का साक्षी से क्या संबंध है?

CHSL Tier-I, 16/03/2023 (Shift-4)

- (a) Daughter-in-law / पुत्रवधू (b) Sister / बहन
(c) ~~Mother-in-law / सास~~ (d) Daughter / बेटी

Saloni

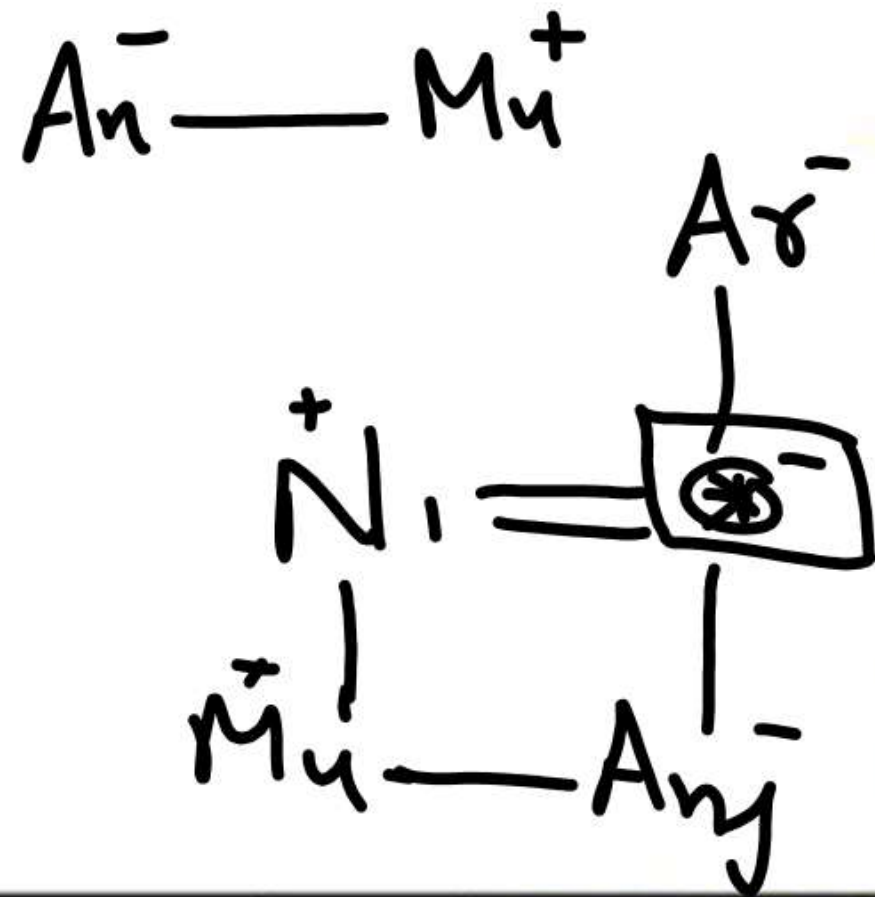


Anjali is the sister of Mukesh. Nikhil has two children and is the son-in-law of Archana. Anjali is the maternal grand-daughter of Archana. Archana has only one child. How **is Nikhil's wife related to Archana?**

अंजली मुकेश की बहन है। निखिल के दो बच्चे हैं और वह अर्चना का दामाद है। अंजली अर्चना की नातिन है। अर्चना का केवल एक बच्चा है। निखिल की पत्नी का अर्चना से क्या संबंध है?

CHSL Tier-I, 21/03/2023 (Shift-1)

- | | |
|---------------------|------------------------|
| (a) Daughter/बेटी ✓ | (b) Sister/बहन |
| (c) Mother/माँ | (d) Granddaughter/पोती |



Saloni is the daughter of the only son of Kartik. Nirupama is the mother of Deepak. Yamini's only son, Ankit, is married to Nirupama. Kartik is the paternal grandfather of Deepak. How is Kartik related to Ankit?

सलोनी, कार्तिक के इकलौते बेटे की बेटी है। निरुपमा, दीपक की मां है। यामिनी के इकलौते बेटे अंकित की शादी निरुपमा से हुई है। कार्तिक, दीपक के दादा हैं। कार्तिक का अंकित से क्या संबंध है?

CGL Tier-I, 11/04/2022 (Shift-I)

- | | |
|--------------------------|--------------------------------|
| (a) Father/पिता ✓ | (b) Paternal uncle/चाचा |
| (c) Son/बेटा | (d) Brother/भाई |

Kartik

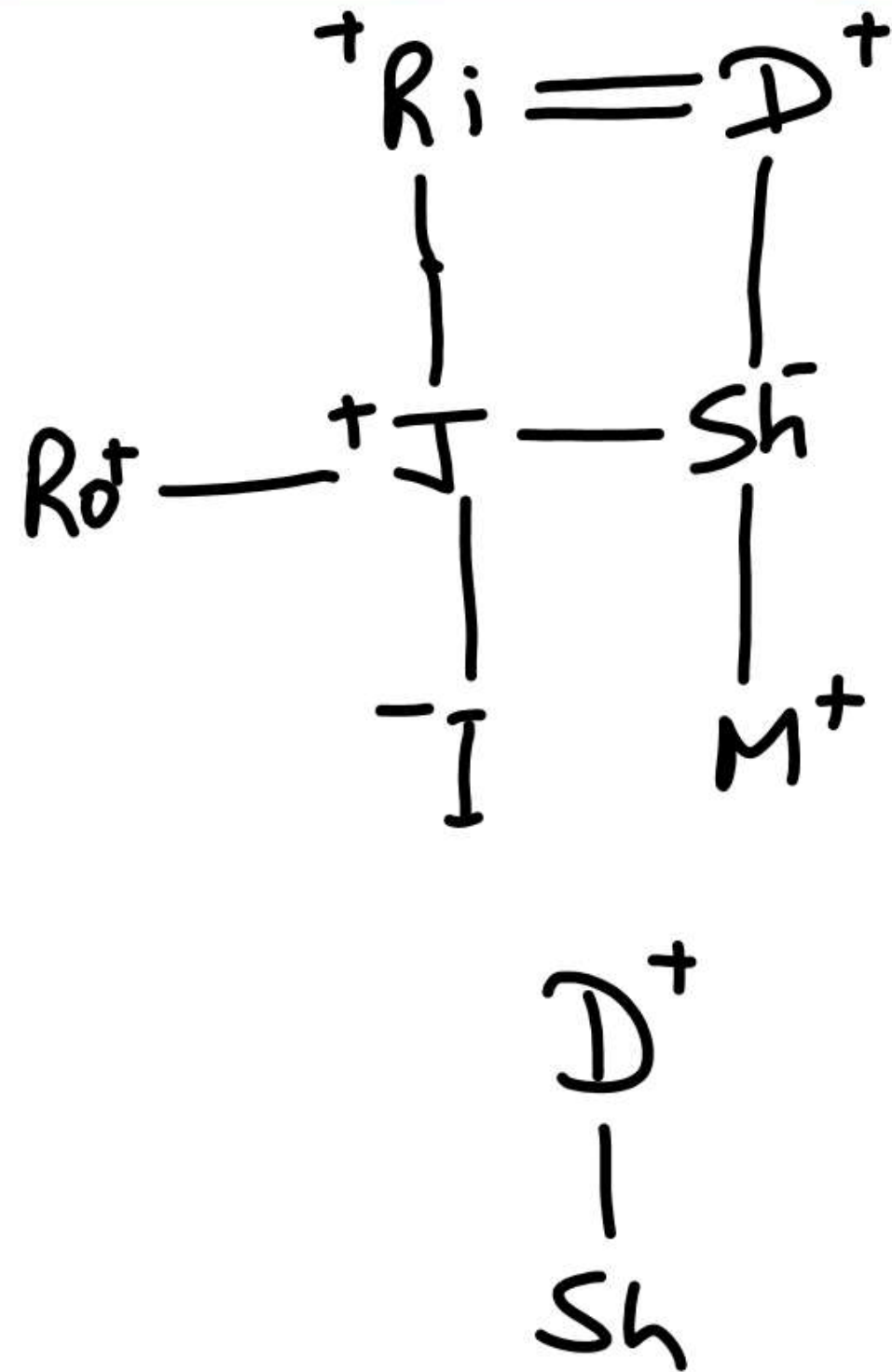


Seloni-

Kartik⁺ = Yamini⁻

Nir⁻ = Ankit⁺

Deepak⁺ — Seloni



Manoj is the son of Eyup's father's sister. Ronaldo is the son of Rihana, who is the mother of Jorge and grandmother of Eyup. Dario is the father of Sheila and the grandfather of Manoj. Rihana is the wife of Dario. How is the wife of Jorge related to Sheila?

मनोज, इयूप के पिता की बहन का पुत्र है। रोनाल्डो, रिहाना का पुत्र है, जो जॉर्ज की माँ और इयूप की दादी हैं। डारियो, शीला के पिता और मनोज के नाना हैं। रिहाना, डारियो की पत्नी हैं। जॉर्ज की पत्नी का शीला से क्या संबंध है?

CHSL 08/06/2022 (Shift-3)

(a) Cousin/कज़िन

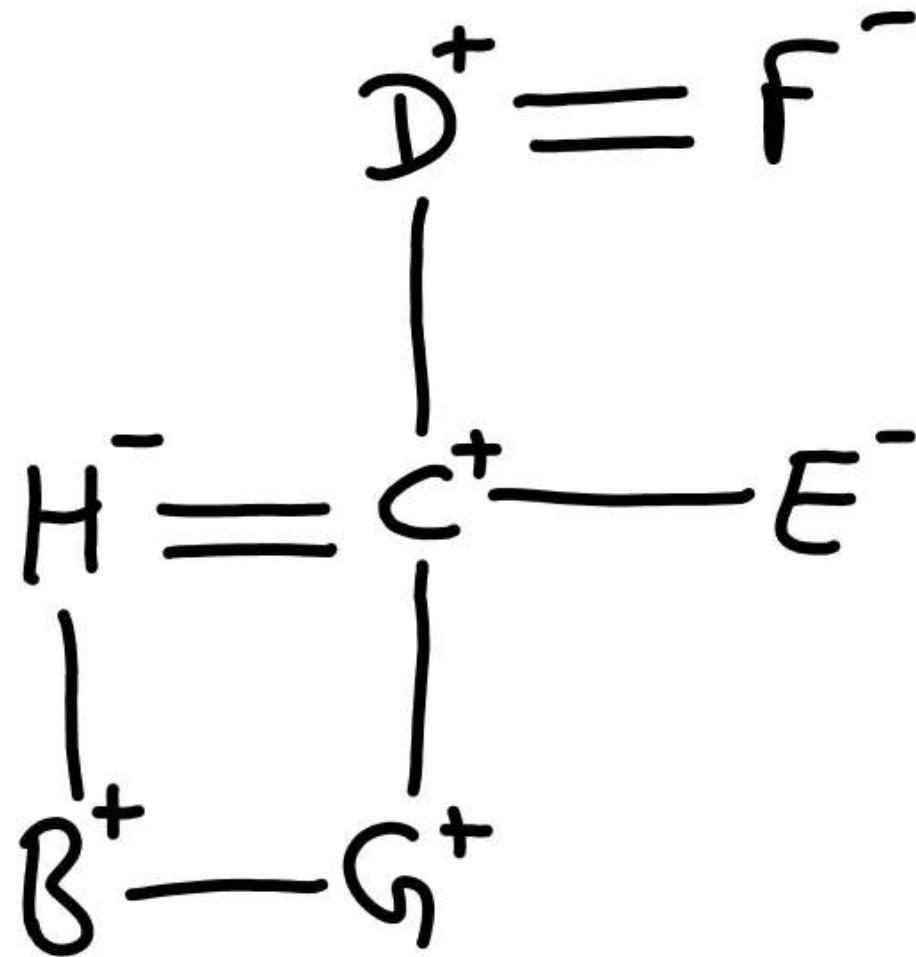
(b) Daughter/पुत्री

(c) Sister/बहन

✓ (d) Sister-in-law/भाभी

There are seven members, B, C, D, E, F, G and H, in a family. H is the only daughter-in-law of D. E is the sister of C. C is the only son of F, who is the wife of D. B and G are the sons of H. How is G related to F?

एक परिवार में सात सदस्य B, C, D, E, F, G और H हैं। H, D की इकलौती पुत्रवधु है। E, C की बहन है। C उस F का इकलौता पुत्र है, जो कि D की पत्नी है। H के पुत्र B और G हैं। G का F से क्या संबंध है?



CGL Tier-I, 12/04/2022 (Shift-II)

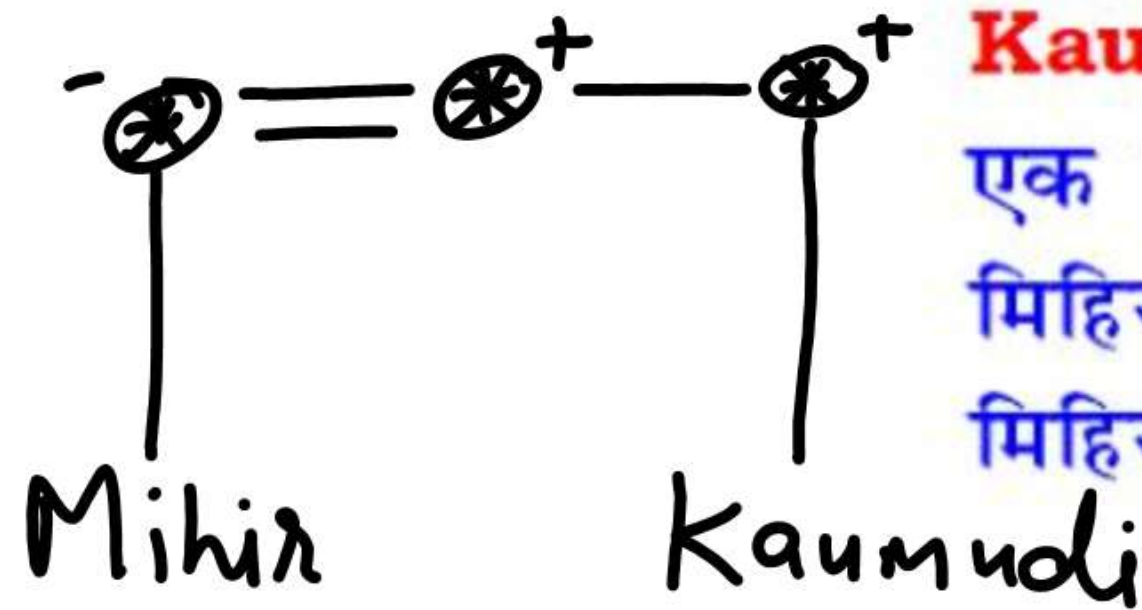
(a) Son

(b) Grandson ✓

(c) Father

(d) Brother

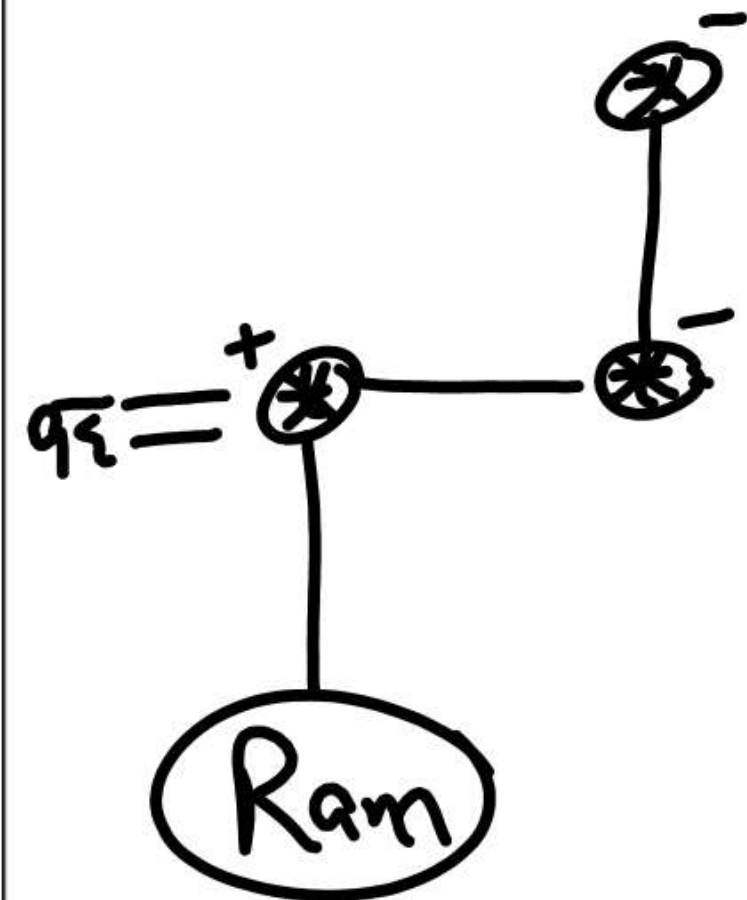
Introducing Kaumudi to a guest, a boy, Mihir, said, "She is the only daughter of the mother's brother-in-law". How is Mihir related to Kaumudi?



एक मेहमान को कौमुदी का परिचयन कराते हुए एक लड़के मिहिर ने कहा, "वह मेरी माँ के देवर की इकलौती बेटी है"।
मिहिर का कौमुदी से क्या संबंध है?

CGL Tier-I, 18/04/2022 (Shift-II)

- (a) Brother/भाई ✓ (b) Cousin/चचेरा भाई
(c) Uncle/चाचा (d) Father/पिता



Ram pointed to a photograph and said, "The lady in the photograph is the wife of the only son of the mother of my father's sister." How is the lady related to Ram?

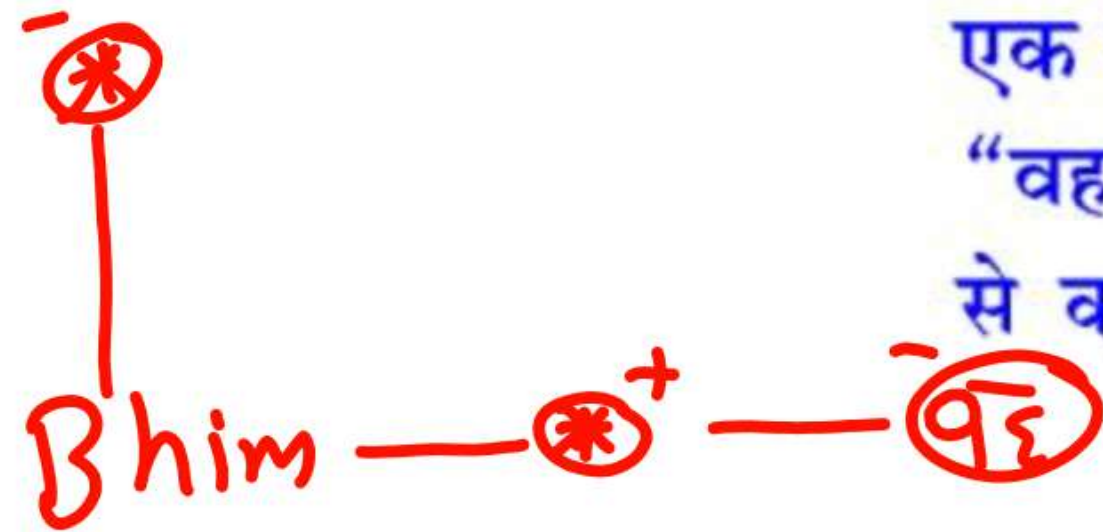
राम ने एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए कहा, "तस्वीर में दिख रही महिला मेरे पिता की बहन की माँ के इकलौते बेटे की पत्नी है।" महिला का राम से क्या संबंध है?

CHSL Tier-I, 13/03/2023 (Shift-3)

- | | |
|----------------|-------------------|
| (a) Sister/बहन | (b) Daughter/बेटी |
| (c) Wife/पत्नी | (d) Mother/माँ ✓ |

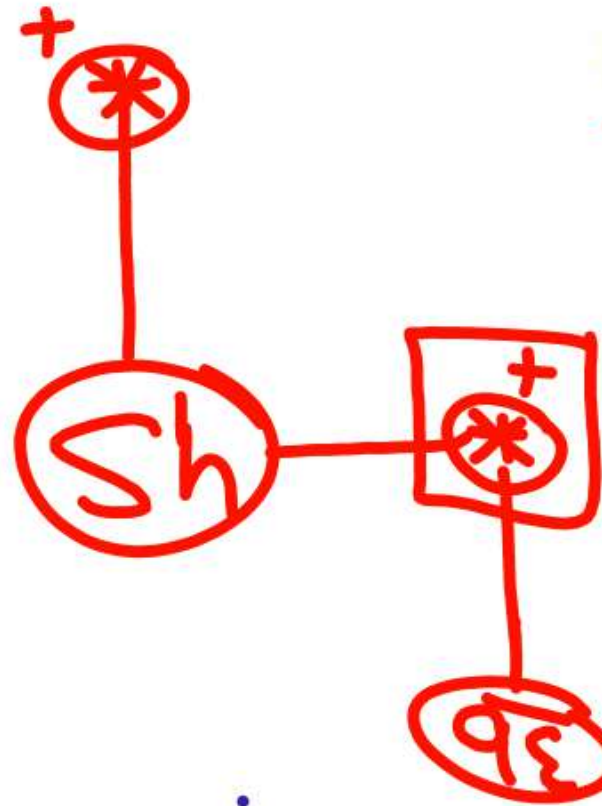
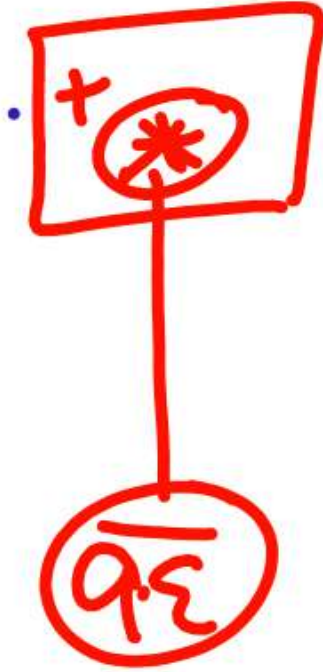
Pointing towards a photo of a lady, Bhim said, "She is the only sister of my mother's son". How that lady is related to Bhim ?

एक फोटो में एक महिला की ओर इशारा करते हुए, भीम ने कहा, "वह मेरी माँ के बेटे की एकमात्र बहन है"। उस महिला का भीम से क्या संबंध है?



CHSL Tier-I, 15/03/2023 (Shift-4)

- (a) Paternal Grandmother/दादी
- (b) Niece/भांजी
- (c) Daughter/बेटी
- (d) Sister/बहन ✓

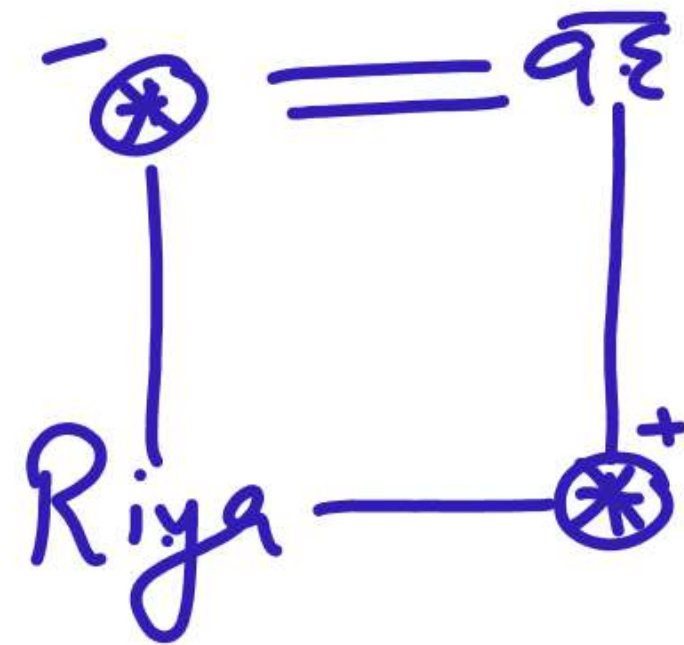


Pointing to a photo of a boy, Shreya said, "He is the only son of the man who is the father of my father's only son's son". How that boy is related to Shreya?

एक लड़के की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए श्रेया ने कहा, "वह उस आदमी का इकलौता बेटा है जो मेरे पिता के इकलौते बेटे के बेटे का पिता है।" वह लड़का श्रेया से कैसे संबंधित है?

CHSL Tier-I, 16/03/2023 (Shift-3)

- (a) Father/पिता
- (b) Nephew/भतीजा ✓
- (c) Brother-in-law/जीजा, साला
- (d) Brother/भाई



**Pointing to a photograph of a man Riya said,
“He is the father of the only son of my mother.”
How is Riya related to that man?**

रिया ने एक आदमी की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए कहा,
“वह मेरी माँ के इकलौते बेटे का पिता है।” रिया उस आदमी से
किस प्रकार संबंधित है?

CHSL Tier-I, 17/03/2023 (Shift-1)

(a) Niece/भांजी

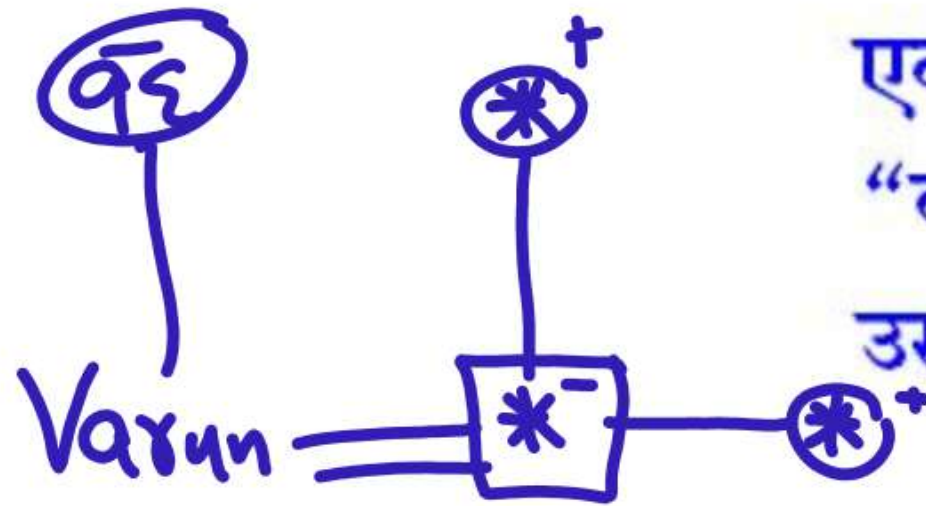
(b) Mother/माँ

(c) Father/पिता

(d) Daughter/बेटी

Pointing towards the photograph of a lady, Varun said, "She is my father-in-law's son's only sister's mother-in-law". How is Varun related to that lady?

एक महिला की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए, वरुण ने कहा, "वह मेरे ससुर के बेटे की इकलौती बहन की सास है"। वरुण का उस महिला से क्या संबंध है?



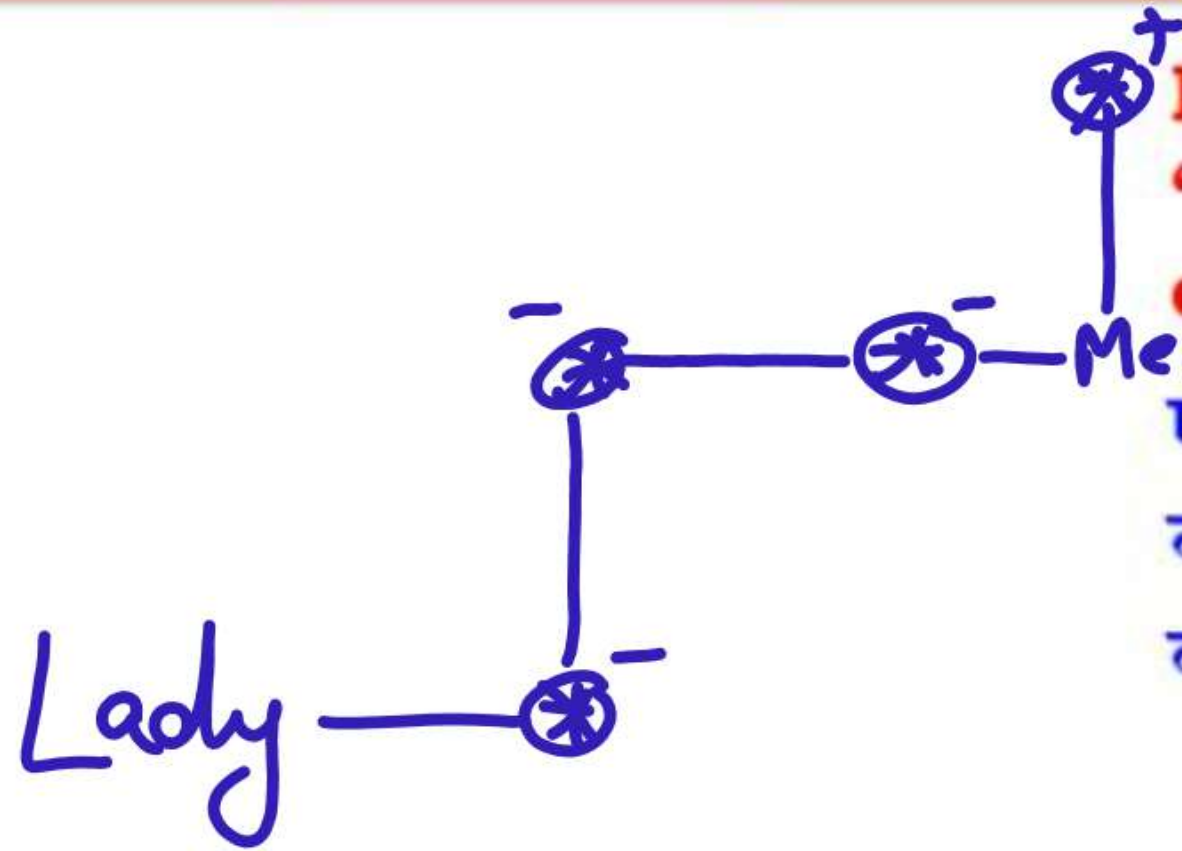
CGL Tier-I, 21/04/2022 (Shift-II)

(a) Brother

(b) Husband

(c) Son-in-law

(d) Son



Pointing to a lady in a photograph, Vijay said, "Her sister's mother is the sister of my father's daughter." How is the lady related to Vijay?

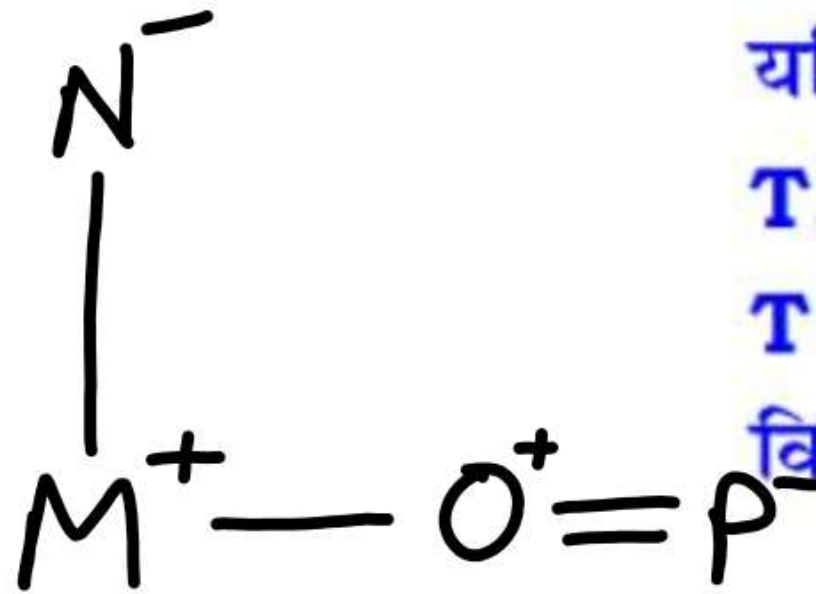
एक तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए विजय ने कहा- "उसकी बहन की माता मेरे पिता की पुत्री की बहन है।" वह महिला विजय से किस प्रकार संबंधित है?

CHSL 25/05/2022 (Shift-2)

- (a) **Mother/माता**
- (b) **Sister's daughter/भांजी** ✓
- (c) **Daughter/पुत्री**
- (d) **Sister/बहन**

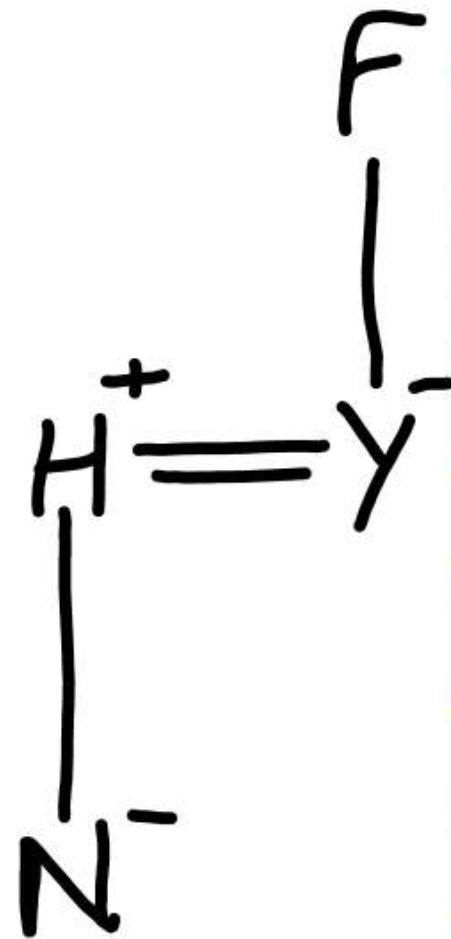
If $T + U$ means, T is the mother of U, $T - U$ means, T is the husband of U, $T \div U$ means, T is the son of U and $T \times U$ means, T is the sister of U. Then $M \div N + O - P$, how P is related to N.

यदि $T + U$ का अर्थ है T, U की माता है, $T - U$ का अर्थ है T, U का पति है, $T \div U$ का अर्थ है कि T, U का पुत्र है और $T \times U$ का अर्थ है T, U की बहन है। तो $M \div N + O - P$, P किस प्रकार N से संबंधित है?



CHSL Tier-I, 20/03/2023 (Shift-1)

- (a) Daughter/बेटी ✓ (b) Daughter-in-law/पुत्रवधू
(c) Father-in-law/ससुर (d) Sister/बहन



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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $D @ N @ H \& Y @ F \% V$, then how is N related to F

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B के पति हैं'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी हैं'।

यदि $D @ N @ H \& Y @ F \% V$ है, तो N, F से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 02/03/2023

(a) Son's wife / पुत्रवधु

(b) Daughter / पुत्री

✓ (c) Daughter's daughter / पुत्री की पुत्री

(d) Sister's daughter / भांजी

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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $W \% D \# G @ B \& M @ I$, then how is D related to M?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि $W \% D \# G @ B \& M @ I$ है, तो D, M से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 02/03/2023

(a) Father's father / दादाजी

(b) Father / पिता

(c) Grandson / पोता

(d) Son / पुत्र ✓

Download **RG VIKRAMJEET** application for complete course.

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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If S % D # F @ G & H @ J, then how is F related to H?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि S % D # F @ G & H @ J है, तो F, H से किस प्रकार संबंधित है?

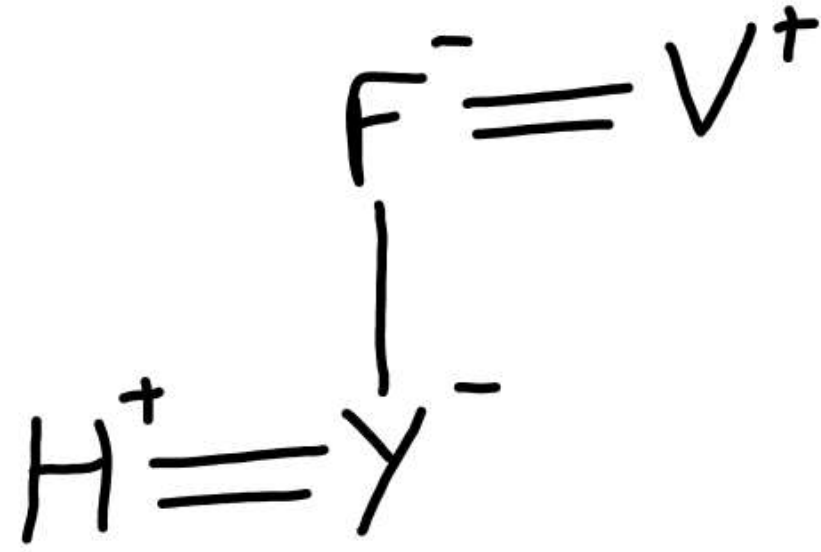
CGL Mains, 03/03/2023

(a) Daughter / पुत्री ✓

(b) Mother / माँ

(c) Daughter's daughter / बेटी की बेटी

(d) Son's wife / पुत्रवधु



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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $D @ N @ H \& Y @ F \% V$, then how is V related to H?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि $D @ N @ H \& Y @ F \% V$ है, तो V, H से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 03/03/2023

(a) Father's father / दादा (b) Father / पिता

(c) Son-in-law / दामाद ✓ (d) Wife's father / पत्नी के पिता / ससुर

$H^+ = Y^-$
|
N⁻
|
D⁻

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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $D @ N @ H \& Y @ F \% V$, then how is Y related to D?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि $D @ N @ H \& Y @ F \% V$, है, तो Y, D से किस प्रकार संबंधित है?

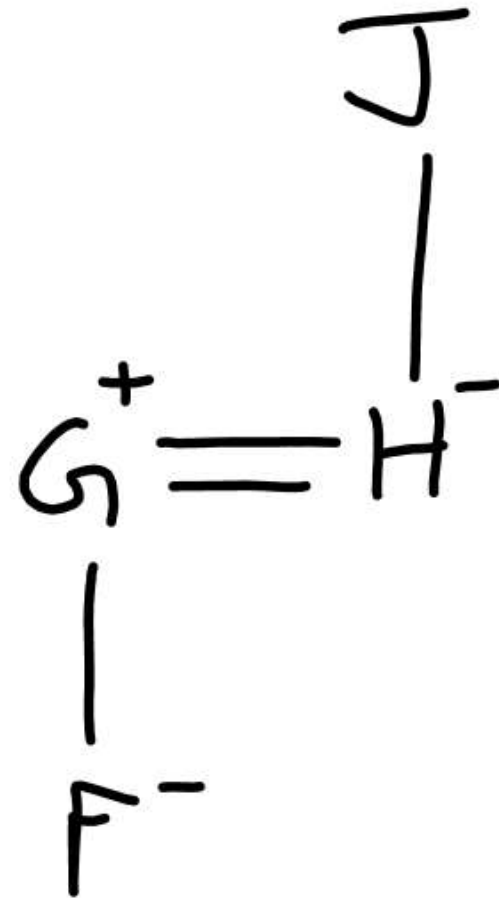
CGL Mains, 06/03/2023

(a) Mother/माता

(b) Husband's Mother/सास

(c) Father's Sister/बुआ

(d) Mother's Mother/नानी ✓



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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If S % D # F @ G & H @ J, then how is F related to J?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

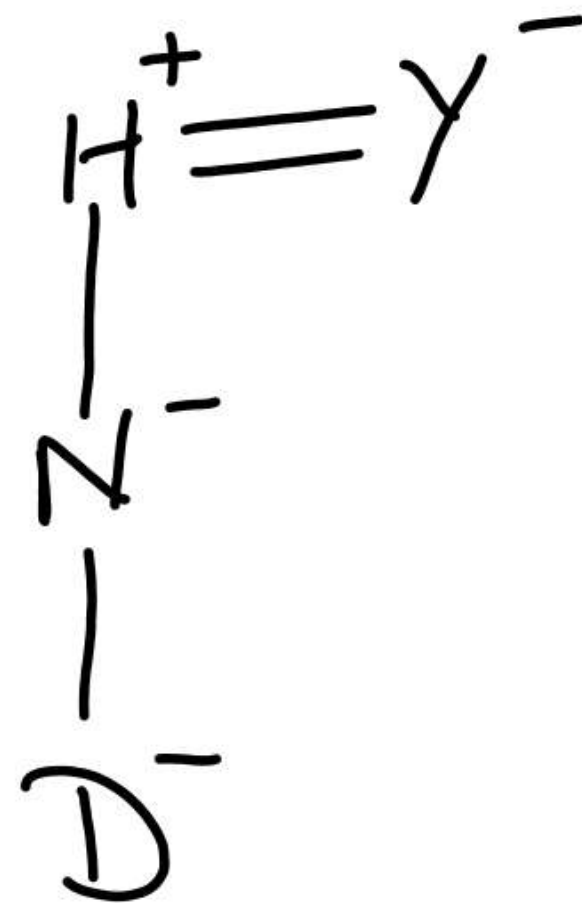
यदि S % D # F @ G & H @ J है, तो F, J से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 06/03/2023

(a) Daughter/पुत्री

✓ (b) Daughter's Daughter/पुत्री की पुत्री

(c) Sister's Daughter/भांजी (d) Son's Wife/पुत्रवधू



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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $D @ N @ H \& Y @ F \% V$, then how is Y related to D?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

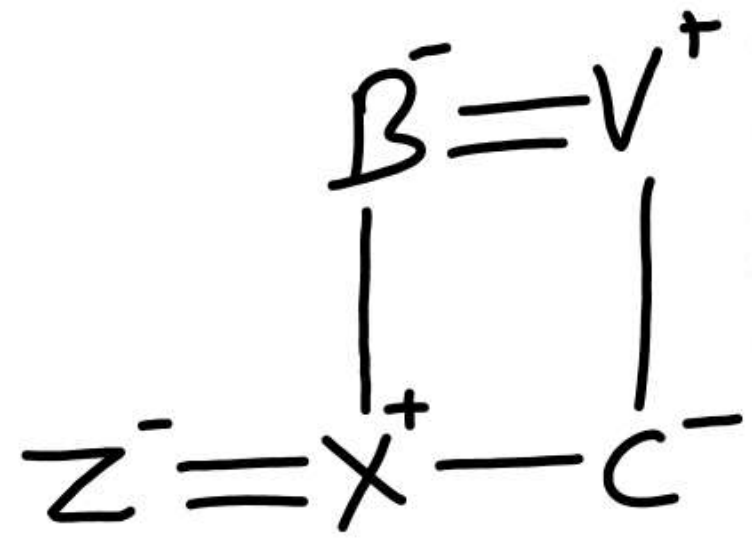
'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि $D @ N @ H \& Y @ F \% V$ है, तो Y, D से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 07/03/2023

- ✓ (a) Mother's mother/नानी (b) Sister's daughter/भांजी
(c) Mother/माँ (d) Daughter's daughter/पुत्री की पुत्री



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

'A @ B' means 'A is the daughter of B'.

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

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

If $Z \% X \# C @ V \& B @ N$, then how is Z related to B?

'A # B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।

'A @ B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'।

'A & B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।

'A % B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'।

यदि $Z \% X \# C @ V \& B @ N$ है, तो Z, B से किस प्रकार संबंधित है?

CGL Mains, 07/03/2023



(a) Son's wife/पुत्रवधु

(b) Daughter/पुत्री

(c) Husband's/mother/सास

(d) Mother/माता

If $A \times B$ means that A is the brother of B, $A - B$ means that A is the sister of B, $A + B$ means that A is the father of B then which of the following expression shows that P is the paternal aunt of R?

यदि $A \times B$ का अर्थ है कि A, B का भाई है, $A - B$ का अर्थ है कि A, B की बहन है, $A + B$ का अर्थ है कि A, B का पिता है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक यह निरूपित करता है, कि P, R की बुआ/चाची है?

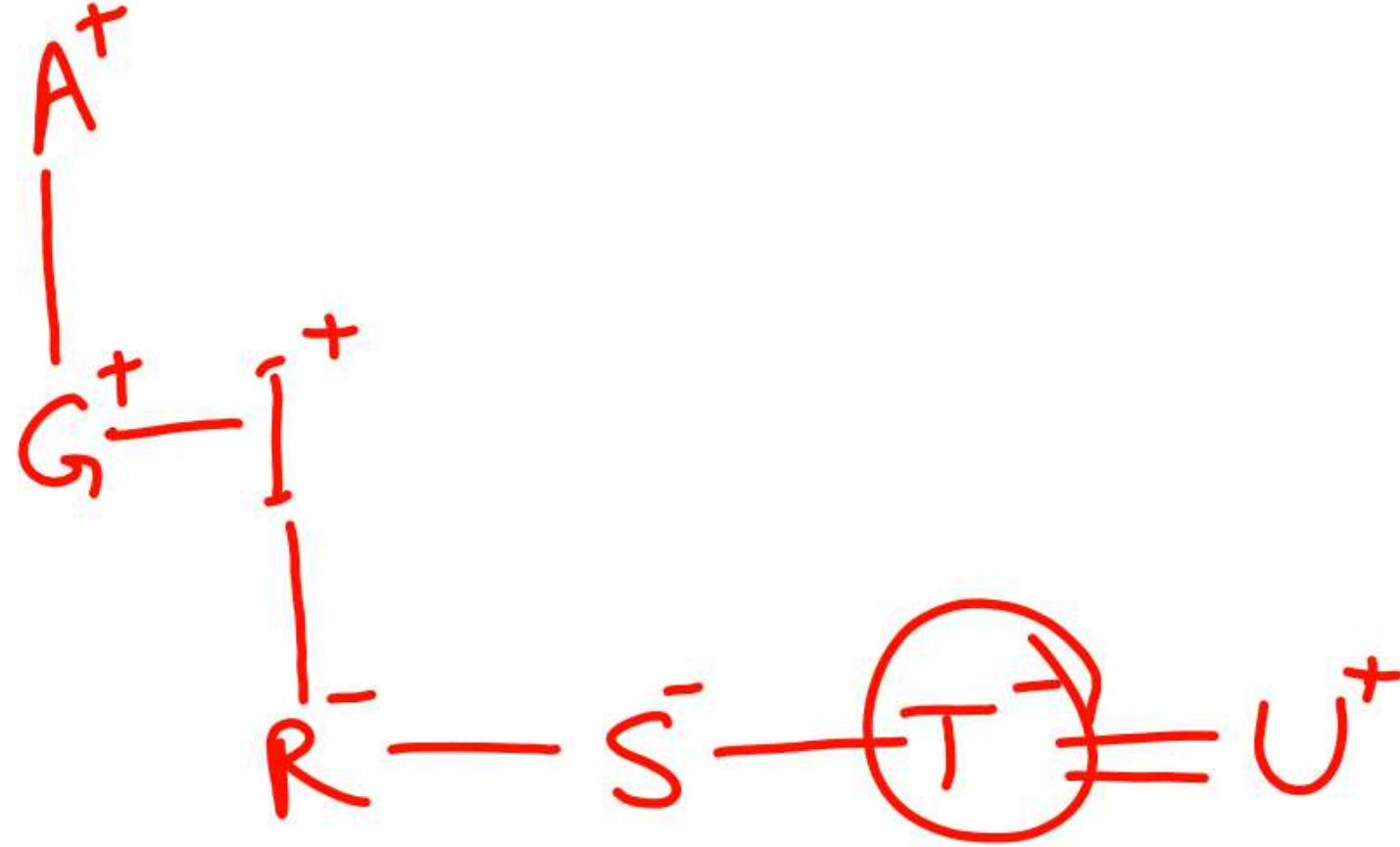
$P^- - Q^+ - R$

CGL Tier-I, 01/12/2022 (Shift-I)

$P^- - Q^+ - R$

~~(a)~~ $P - Q \times R$
~~(c)~~ $P^+ \times Q + R$
 ↓
 Male

~~(b)~~ $P - Q + R$
~~(d)~~ $P^+ + Q - R$
 ↓
 Male



A @ B means 'A is the sister of B'.

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

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

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

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

If A + G & I + R @ S @ T # U & V, then which of the following statements is **NOT** correct?

A @ B का अर्थ है 'A, B की बहन है।'

A & B का अर्थ है 'A, B का भाई है।'

A # B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है।'

A ^ B का अर्थ है 'A, B की माँ है।'

A + B का अर्थ है 'A, B का पिता है।'

यदि A + G & I + R @ S @ T # U & V है तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही **नहीं** है?

CGL Tier-I, 01/12/2022 (Shift-II)

- ~~(a)~~ I is the father-in-law of U.
I, U का ससुर है।
- ☒ (b) A is the maternal grandfather of T
A, T का नाना है।
- (c) G is the brother of I/ G, I का भाई है।
- (d) R is the paternal grand-daughter of A
R, A की पोती है।

If $A + B$ means that A is the brother of B, $A \times B$ means that A is the sister of B, $A \div B$ means that A is the father of B then which of the following expression shows that P is the sister of R?

यदि $A + B$ का अर्थ है कि A, B का भाई है, $A \times B$ का अर्थ है कि A, B की बहन है, $A \div B$ का अर्थ है कि A, B का पिता है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक यह निरूपित करता है, कि P, R की बहन है?

CGL Tier-I, 01/12/2022 (Shift-IV)

- ~~(a) $P \times Q + R$~~
(c) $P \times Q \div R$

- ~~(b) $P + Q \times R$~~
(d) $P \times Q + R$

$P^- - Q^+ - R$

If $A \times B$ means that A is the father of B, $A + B$ means that A is the mother of B, $A - B$ means that A is the brother of B then which of the following expression shows that Q is the brother of P?

यदि $A \times B$ का अर्थ है, A, B का पिता है, $A + B$ का अर्थ है, A, B की माता है, $A - B$ का अर्थ है, A, B का भाई है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक यह दर्शाता है कि Q, P का भाई है?

CGL Tier-I, 05/12/2022 (Shift-III)

~~(a)~~ $P + Q - R$

~~(c)~~ $P \times R - Q$

~~(b)~~ $P - Q + R$

~~(d)~~ $P - Q \times R$

P^-
|
 Q^-

$P^+ - Q^-$
|
 R

P^+
|
 $R^+ - Q$

$P^+ - Q^+$
|
 R

A @ B means 'A is the sister of B'.

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

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

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

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

If H @ V @ U # W & E ^ X # Z & R ^ S, then which of the following statements is correct?

A @ B का अर्थ है 'A, B की बहन है।'

A & B का अर्थ है 'A, B का भाई है।'

A # B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है।'

A ^ B का अर्थ है 'A, B की माँ है।'

A + B का अर्थ है 'A, B का पिता है।'

यदि H @ V @ U # W & E ^ X # Z & R ^ S है, तो निम्न में से कौन-सा कथन सही है?

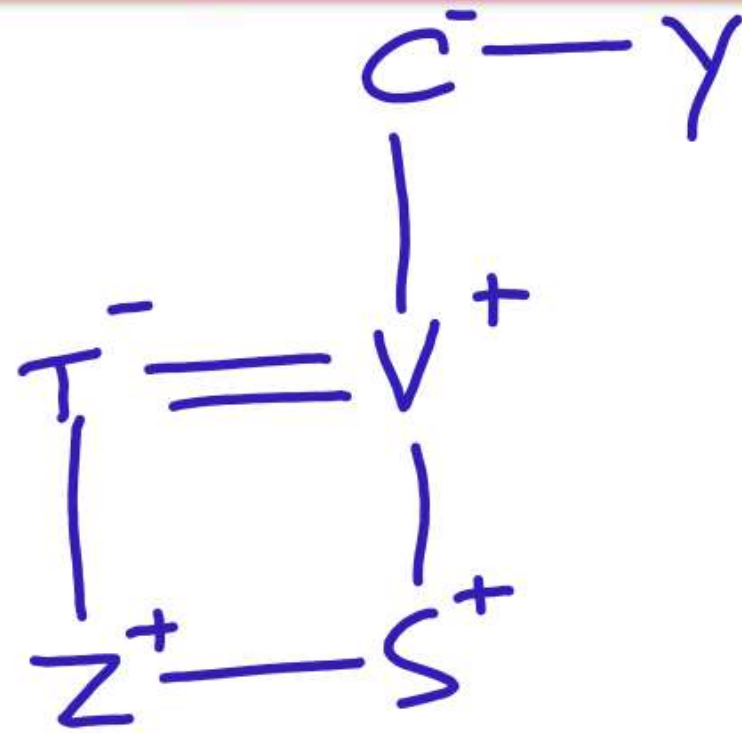
$Z^+ - R^-$
|
S

- ~~(a) Z, S की सास है।~~
☒ (b) W, U का पति है।
(c) E, Z की पत्नी है।
(d) U, H का पिता है।

$U^- = W^+$

CGL Tier-I, 08/12/2022 (Shift-IV)

Download RG VIKRAMJEET application for complete course.



'A % B' means 'A is the sister of B'.

'A \$ B' mean 'A is the brother of B'.

'A @ B' means 'A is the son of B'.

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

If 'R % T & Z \$ S @ V @ C % Y', then which of the following statements is **NOT** correct?

'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।

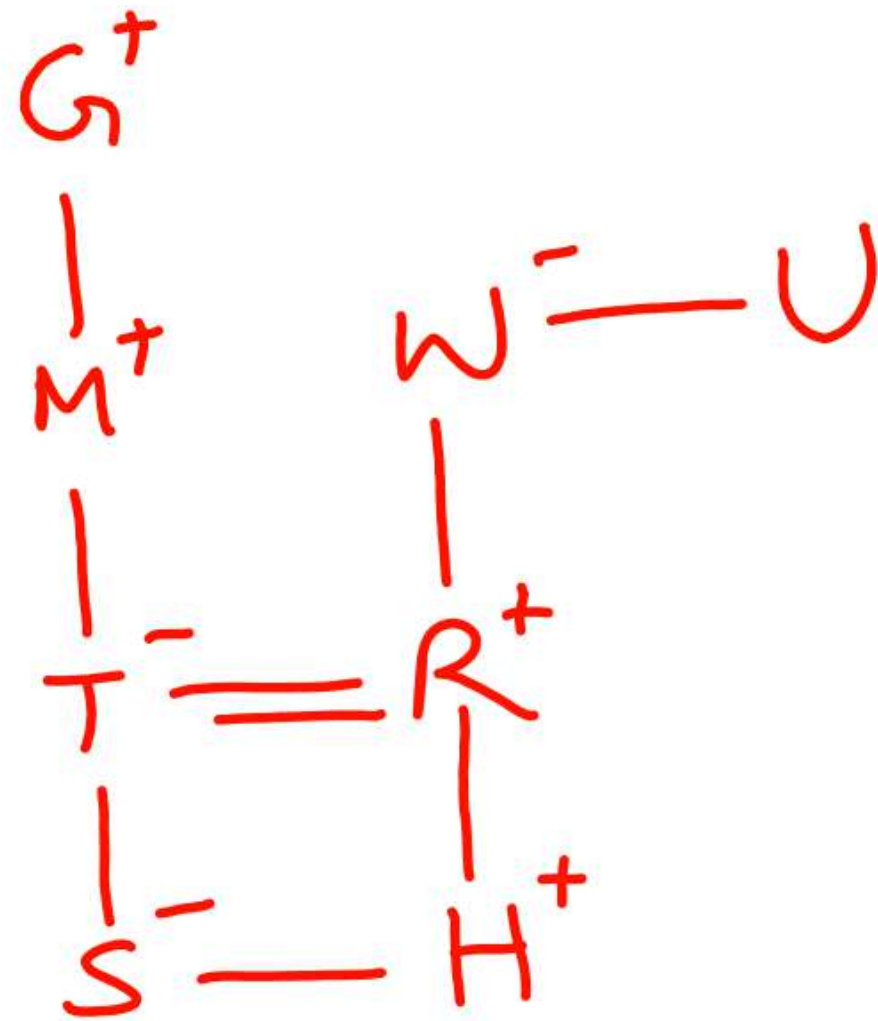
'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है'।

'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है'।

यदि 'R % T & Z \$ S @ V @ C % Y' है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **सही नहीं** है?

CGL Tier-I, 11/04/2022 (Shift-III)

- ☒ (a) **C is the paternal grand-mother of Z**
C, Z की दादी है।
- ☒ (b) **T is the daughter of C**
T, C की पुत्री है।
- (c) **V is the father of Z**
V, Z के पिता है।
- (d) **T is the Mother of S**
T, S की माता है।



'A # B' means 'A is the father of B'.

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

'A @ B' means 'A is the sister of B'.

'A & B' means 'A is the son of B'.

If 'G # M # T % S @ H & R & W @ U', then which of the following statements is **NOT correct?**

'A # B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।

'A % B' का अर्थ है कि 'A, B की मां है'।

'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

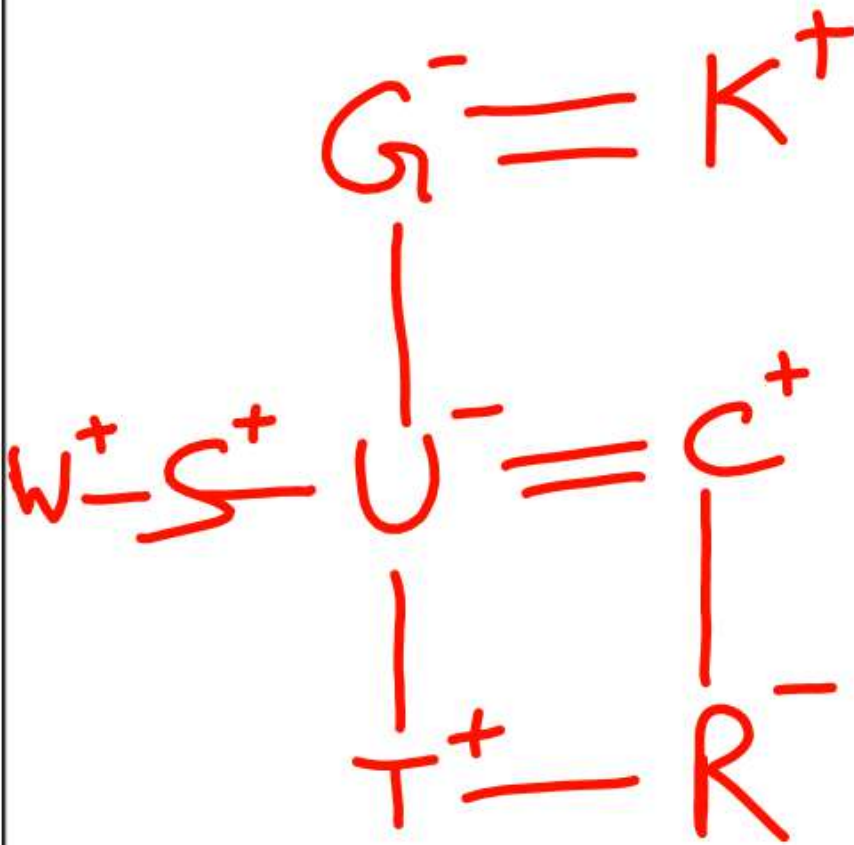
'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की पुत्र है'।

यदि 'G # M # T % S @ H & R & W @ U' है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **सही नहीं** है?

CGL Tier-I, 12/04/2022 (Shift-I)

Download **RG VIKRAMJEET** application for complete course.

- ~~(a)~~ **G is the paternal grand-father of T**
G, T का दादा है।
- ~~(b)~~ **R is the husband of T/R, T का पति है**
- ~~(c)~~ **W is the maternal grand-mother of H**
W, H की नानी है।
- (d) M is the maternal grand-father of S**
M, S का नाना है।



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

'A \$ B' means 'A is the husband of B'.

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

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

'A % B' means 'A is the son of B'.

If 'W @ S % K \$ G & U & T @ R + C', then which of the following statements is **correct**?

'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की बेटी है'।

'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का पति है'।

'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।

'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की माँ है'।

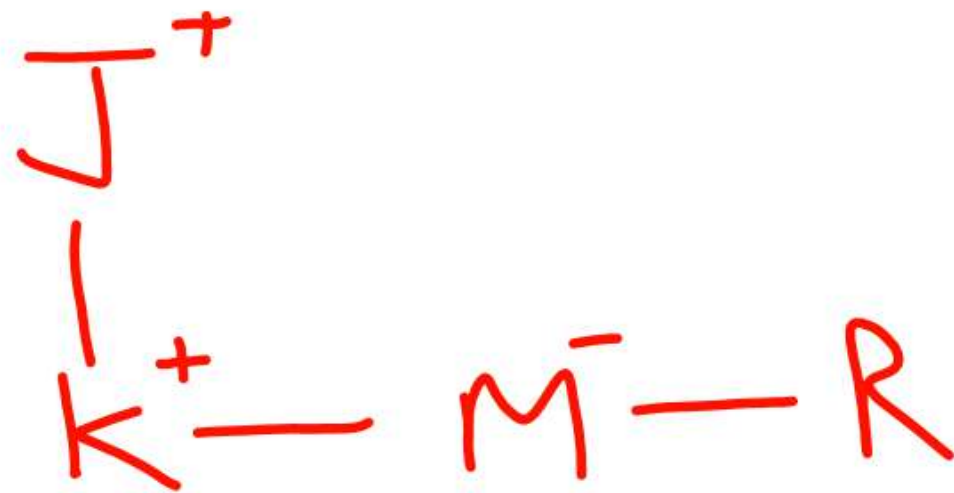
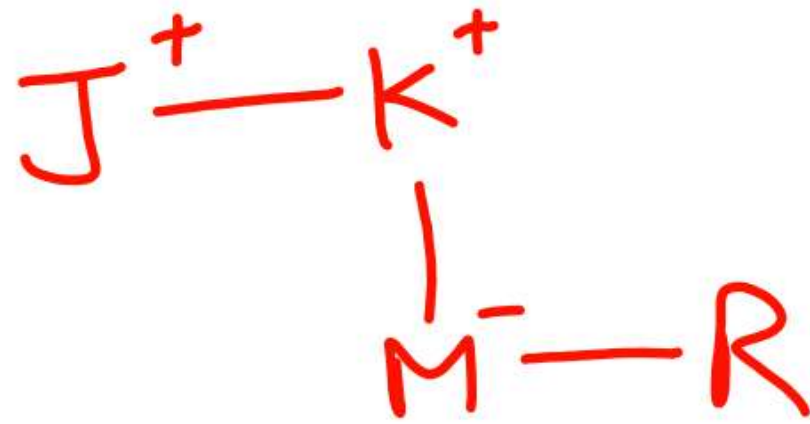
'A % B' का अर्थ है कि 'A, B का बेटा है'।

यदि 'W @ S % K \$ G & U & T @ R + C' है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा कथन **सही** है?

CGL Tier-I, 18/04/2022 (Shift-I)

Download **RG VIKRAMJEET** application for complete course.

- ~~(a)~~ C is the wife of U/C, U की पत्नी है।
- ~~(b)~~ G is the father of W/G, W के पिता है।
- ~~(c)~~ G is the maternal grand-mother of R
G, R की नानी है।
- (d) C is the father-in-law of K/C, K का ससुर है।



'A # B' means 'A is the sister of B'.

'A \$ B' means 'A is the father of B'.

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

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

Which of the following options means 'J is the father of R' ?

'A # B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है'।

'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।

'A @ B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'।

'A % B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'।

निम्नलिखित में से किस विकल्प का अर्थ है कि 'J, R का पिता है'।

CGL Tier-I, 20/04/2022 (Shift-III)

- Female ↑
- ~~(a)~~ J @ C \$ K % M # R ~~(b)~~ C @ J % K \$ M # R
- ~~(c)~~ C @ J \$ K % M # R (d) C @ R \$ K % M # J