

SBI CLERK & PO | IBPS PO | NIACL AO | LIC AAO 2022



REASONING



REVISION CLASS

150

EXAM BEFORE, REAL EXAM



LIVE | 09:00 AM

By Kuldeep Mahendras



UPCOMING ONLINE BATCHES

October 2022

05 OCT 2022

05:30 PM to 07:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

05 OCT 2022

04:15 PM to 06:15 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

BENGALI+ENGLISH

12 OCT 2022

10:30 AM to 12:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

07:30 PM to 09:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

19 OCT 2022

03:00 PM to 05:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

10:30 AM to 12:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

19 OCT 2022

06:30 PM to 08:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

BENGALI+ENGLISH

26 OCT 2022

08:00 AM to 10:00 AM

BANK ONLINE LIVE CLASS

05:30 PM to 07:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL



www.mahendras.org



7052477777/7052577777



Simran Chauhan 14 hours ago 2 subscribers

Homework answer is option 2-F

Thank you so much sir for this amazing session 🙌 😊

👍 1 🗨️ REPLY ▶️



Nadeem 10 hours ago

📌 Homework 📄 ✍️

🔵 Ans :- Option 2 :- F is immediate left of C

🍀 Thank You Sir... Mast Session Sir 🙌 🍀

👍 🗨️ REPLY ▶️



Atigya Garg 14 hours ago 2 subscribers

Homework answer is option B-F

Thank you so much sir for this amazing session 🙌

👍 2 🗨️ REPLY ▶️



Surbhi Sinha 7 hours ago

F is immediately left to c,, shandar session sir 🙌 🙌

👍 🗨️ REPLY ▶️



Ramdev ka bhai aaram dev 4 hours ago (edited) 14 subscribers

F is sitting to left of c.

Ans B

Home work done

Thank you very much sir and session is also wonderfully & superb 🙌 ❤️ ✨ ✨ ✨ ✨ 🙌 🙌 🙌

👍 🗨️ REPLY ▶️



Niharika Jha 12 hours ago

Thank you sir for the tests 😊
Homework answer F



REPLY



Garima Rathore 4 hours ago 1 subscribers

Homework
Answer- option (2) F
Very helpful session sir... Thank you sir



REPLY



Muskan Rai 14 hours ago

ANSWER = 2 F
THANK U SIR FOR UR GUIDANCE



REPLY



Nitu Maurya 8 hours ago

Hw ans ...2) F is immediate left of c
Thanku sir for amazing session 🙏



REPLY



Vishnu Gupta 14 hours ago 10 subscribers

2(F) is the right ans
Very super nice session sir thank you 🙏 sir love you 🥰 sir



REPLY





Shivani Jaiswal 14 hours ago
Hw =2(F) thanku so much sir

  [REPLY](#) 






Shubham 14 hours ago
A,F and FA ke left se second nahi ho pa raha , dono adjacent aa rahe hain mujhse

  [REPLY](#) 



Neha Singh 8 hours ago
F is immediate left of C

 1  [REPLY](#) 



Kajal Singhal 7 hours ago [3 subscribers](#)
Homework ans option 2) F

  [REPLY](#) 



DAREK 3 hours ago
F

  [REPLY](#) 



Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a horizontal row. Four of them are facing north while the rest are facing south. G is the third person from left ends. Two people sitting at extreme ends face in the same direction. Three people sit between B and C. Neighbours of D face in the same direction but opposite to D. Neither C nor D sit at the extreme end. E sits to the left of H, who sits adjacent D. B sits adjacent to G and faces south. A and F are second to the left of each other. Neither A nor F sit at the extreme end. Who among the following sits immediate left of C?

1. D 2. F 3. B 4. H 5. E

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H एक क्षैतिज पंक्ति में बैठे हैं। उनमें से चार का मुख उत्तर की ओर है जबकि शेष दक्षिण की ओर उन्मुख हैं। G बाएं छोर से तीसरा व्यक्ति है। अंतिम छोर पर बैठे दो व्यक्ति समान दिशा में उन्मुख हैं। B और C के मध्य तीन व्यक्ति बैठे हैं। D के पड़ोसियों का मुख समान दिशा में है लेकिन D के विपरीत। न तो C और न ही D अंतिम छोर पर बैठे हैं। E, H के बायें बैठा है, जो D के आसन्न बैठा है। B, G के आसन्न बैठा है और दक्षिण की ओर उन्मुख है। A और F प्रत्येक के बायें से दूसरे स्थान पर हैं। न तो A और न ही F अंतिम छोर पर बैठे हैं। निम्नलिखित में से कौन C के ठीक बायें बैठा है?

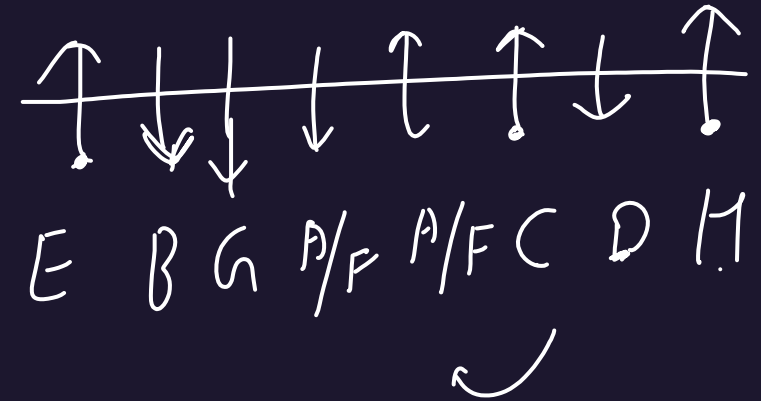
1. D 2. F 3. B 4. H 5. E



Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a horizontal row. Four of them are facing north while the rest are facing south. G is the third person from left ends. Two people sitting at extreme ends face in the same direction. Three people sit between B and C. Neighbours of D face in the same direction but opposite to D. Neither C nor D sit at the extreme end. E sits to the left of H, who sits adjacent D. B sits adjacent to G and faces south. A and F are ~~second to the~~ left of each other. Neither A nor F sit at the extreme end.

Who among the following sits immediate left of C?

1. D
2. F
3. B
4. H
5. E





~~RAG~~ FIN PUT ~~LOW~~ ~~SUE~~

Q. If third alphabet in each of the words is changed to next alphabet in the English alphabetical order, how many words having two vowels (same or different vowels) will be formed?

यदि प्रत्येक शब्द के तीसरे वर्ण को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में अगले वर्ण में बदल दिया जाए, तो दो स्वर (समान या भिन्न स्वर) वाले कितने शब्द बनेंगे?

(1) None

(2) One

(3) Two

(4) Three

(5) Four

Word
APPLE
A/P/letter



RAG FIN PUT LOW SUE

Q. How many letters are there in the English alphabetical series between the second letter of the word which is second from the right and the second letter of the word which is second from the left of the given words?

अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में शब्द के दूसरे अक्षर जो कि दायें से दूसरा है और शब्द के दूसरे अक्षर जो दिए गए शब्दों के बाएं से दूसरे अक्षर के बीच है, के बीच कितने अक्षर हैं?

(1) Two

(2) Five

(3) Six

(4) Nine

(5) Three

I
J K L M N



RAG FIN PUT LOW SUE

Q. If the positions of the first and the second alphabets of each of the words are interchanged, which of the following will form a meaningful English word?

यदि प्रत्येक शब्द के पहले और दूसरे अक्षर के स्थान को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा एक अर्थपूर्ण अंग्रेजी शब्द बनेगा?

- (1) Both SUE and PUT**
- (2) FIN**
- (3) Both PUT and LOW**
- (4) LOW**
- (5) SUE**

USE



If it is possible to make only one meaningful English word with the first, the fifth, the seventh, and the eleventh letters of the word **COMPREHENSION**, which of the following will be the third letter of that word? If no such word can be made give 'X' as the answer and if more than one such word can be made give 'Y' as the answer.

यदि शब्द **COMPREHENSION** के पहले, पांचवें, सातवें और ग्यारहवें अक्षरों से केवल एक अर्थपूर्ण अंग्रेजी शब्द बनाना संभव है, तो निम्नलिखित में से उस शब्द का तीसरा अक्षर कौन सा होगा? यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है तो उत्तर 'X' दें और यदि एक से अधिक ऐसे शब्द बनाए जा सकते हैं तो उत्तर 'Y' दें।

- 1.C 2.X 3.Y 4.O 5.R

C R H I
R I C H

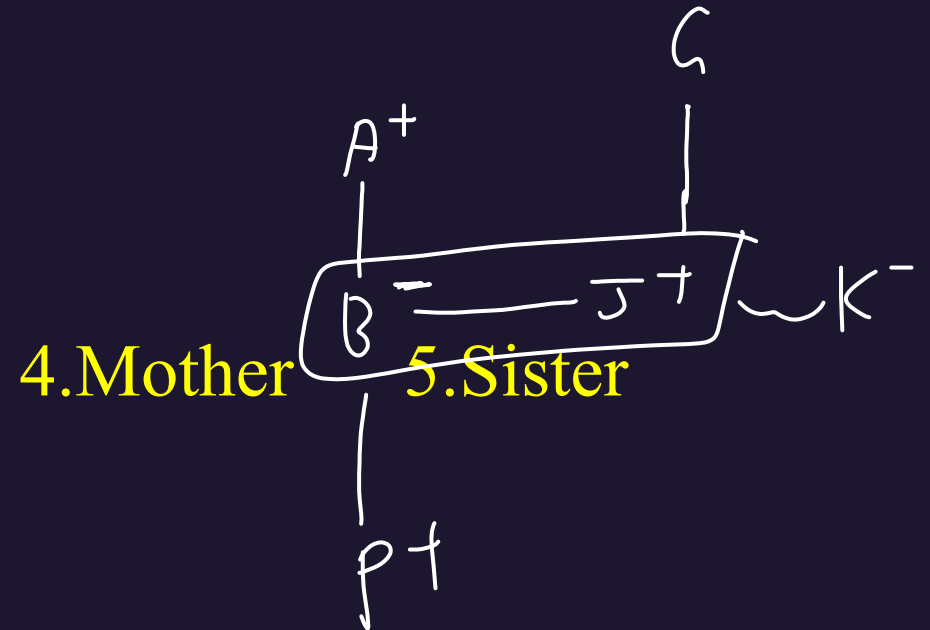


In a family of three generations, A is the father of B. K is the aunt of P. B does not have any siblings. P is the son of B. J has only one child. G is the parent of K. J is the husband of B.

तीन पीढ़ियों के परिवार में, A, B का पिता है। K, P की बुआ है। B का कोई भाई-बहन नहीं है। P, B का पुत्र है। J की केवल एक संतान है। G, K का माता-पिता है। J, B का पति है।

How is K related to B?

1. Brother 2. Daughter 3. Sister-in-law 4. Mother 5. Sister





Statements:

$$\underline{P > Q} < \underbrace{T < Y \geq W}_{\leftarrow} ; \underbrace{X = R > T = S \leq V = L}_{\leftarrow}$$

Conclusions:

I. $P \geq V$ ✗

II. $X > W$ ✗



Statements:

$D \leq A \leq M \geq I > T < Y; R \leq E < A \geq D$

Conclusions:

I. $D \leq Y$ \times

II. $M > E$ ✓

$E < A \leq M$



Statements:

$$L < B > M = U \geq T; Y \leq R \leq L$$

Conclusions:

I. $T < B$ ✓

II. $B > Y$ ✓

$$Y \leq R \leq L < B$$



Statements:

$$A \geq B > C \geq D, E \leq C \geq F$$



Conclusions:

I. $E \geq D$ ✗

II. $F < A$ ✓

$$A \geq B > C \geq E$$



Statements:

$$D < E = F > G \geq H, \quad \overbrace{K \geq F > G \geq H}$$

20M - 35Q

Conclusions:

- I. $D < H$ ✗
- II. $K > G$ ✓



In a certain code language

'news asked for knowledge' is written as 'ac cc bbab',

'knowledge is for peace' is written as 'bbca ac ae',

'peace is for human' is written as 'ae ac ee ca' and

'human asked together' is written as 'cc ec ba ee'.

Which of the following means 'knowledge' in that code language?

उस कोड भाषा में निम्नलिखित में से किसका अर्थ 'ज्ञान' है?

1.Cc

2.Bb ✓

3.Either (1) or (2) or (3)

4.Ab

5.Ac



In a certain code language

'news asked for knowledge' is written as 'ac cc bb ab',

'knowledge is for peace' is written as 'bb ca ac ae',

'peace is for human' is written as 'ae ac ee ca' and

'human asked together' is written as 'cc ec ba ee'.

Which of the following means 'for' in that code language?

उस कोड भाषा में निम्नलिखित में से किसका अर्थ 'for' है?

1.bb

2.cc

3.ac ✓

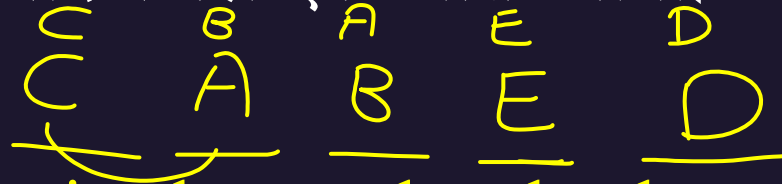
4.Either (1) or (2)

5.ab



Five girls A, B, C, D, E decided to meet at a movie theatre after their college hours. Four people arrived before D. C did not arrive after A. B is not the first girl to arrive at the theatre. Only one person arrived after E.

पांच लड़कियों A, B, C, D, E ने अपने कॉलेज के समय के बाद एक मूवी थियेटर में मिलने का फैसला किया। D से पहले चार लोग पहुंचे। C, A के बाद नहीं आया। B, थिएटर में आने वाली पहली लड़की नहीं है। E के बाद केवल एक व्यक्ति आया।



Who among the following arrived second at the theatre?

निम्नलिखित में से कौन थिएटर में दूसरे स्थान पर आया?

C > A

1. B 2. C 3. E 4. A 5. Cannot be determined B



Statements:

All Salman are Rahul.

Some Kiran are Salman.

All Helan are Rahul.

Some Kajol are Rahul.

Conclusions:

I- All Rahul are Kiran.

II- Some Kajol are Salman.

कथन:

सभी सलमान, राहुल हैं।

कुछ किरण सलमान हैं।

सभी हेलन, राहुल हैं।

कुछ काजोल, राहुल हैं।

निष्कर्ष:

I- सभी राहुल, किरण हैं।

II- कुछ काजोल, सलमान हैं।



Statements:

All Salman are Rahul.

Some Kiran are Salman.

All Helan are Rahul.

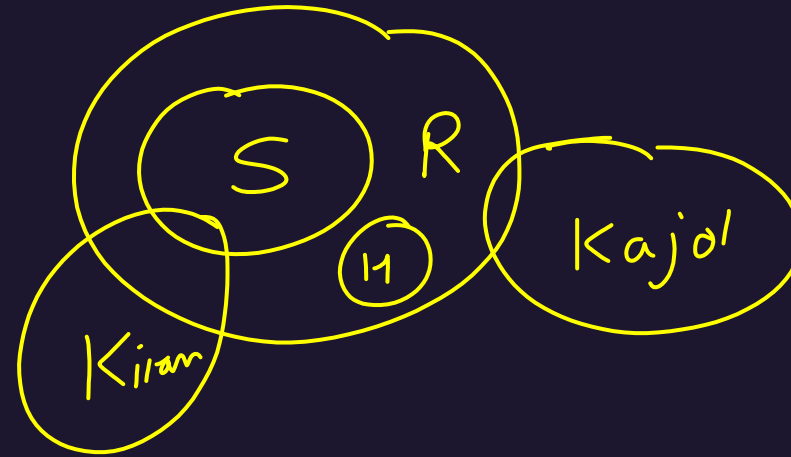
Some Kajol are Rahul.

Conclusions:

I- All Rahul are Kiran.



II- Some Kajol are Salman.





Statements:

No Amit is a Raj.

Some Raj are Anil.

Some Ram are not Amit.

All Anil are Kalam.

Conclusions:

I- Some Kalam are Raj.

II- Some Raj not being Amit is a possibility.

कथन:

कोई अमित, राज नहीं है।

कुछ राज, अनिल है।

कुछ राम, अमित नहीं हैं।

सभी अनिल, कलाम हैं।

निष्कर्ष:

I- कुछ कलाम, राज हैं।

II- कुछ राज के अमित न होने की एक संभावना है।



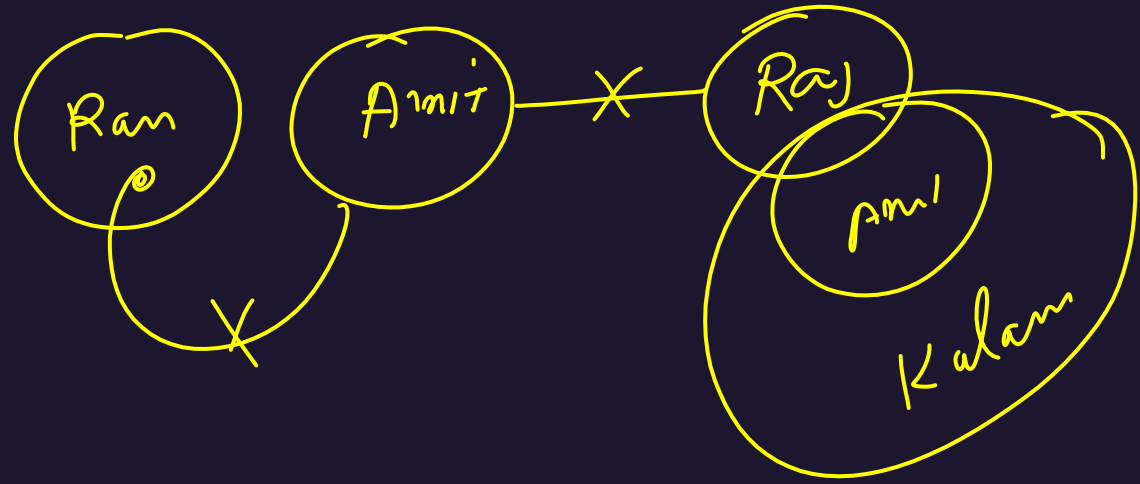
Statements:

No Amit is a Raj.

Some Raj are Anil.

Some Ram are not Amit.

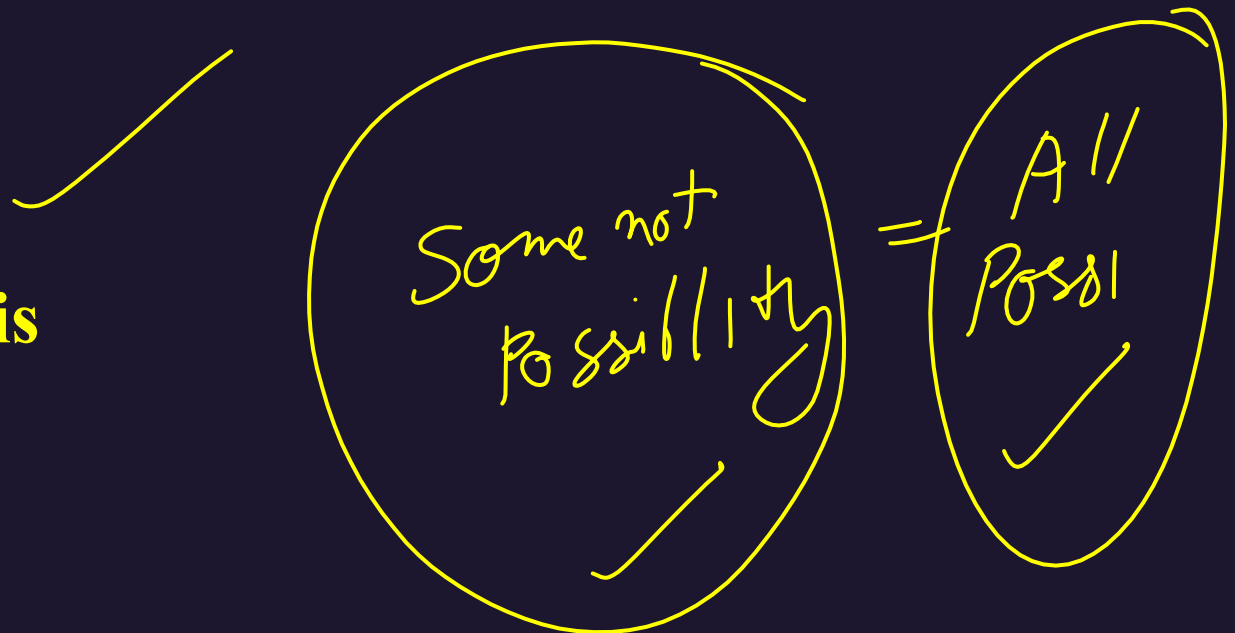
All Anil are Kalam.



Conclusions:

I- Some Kalam are Raj.

II- Some Raj not being Amit is a possibility.





Statements:

All Mona are Sona.

All Riya are Hina

No Mona is a Hina.

All Dev are Sona

Conclusions:

I- Some Mona are not Hina.

II- Some Sona are Dev.

कथन:

सभी मोना, सोना हैं।

सभी रिया, हिना है।

कोई मोना, हिना नहीं है।

सभी देव, सोना हैं।

निष्कर्ष:

I- कुछ मोना, हिना नहीं हैं।

II- कुछ सोना, देव हैं।



Statements:

All Mona are Sona.

All Riya are Hina

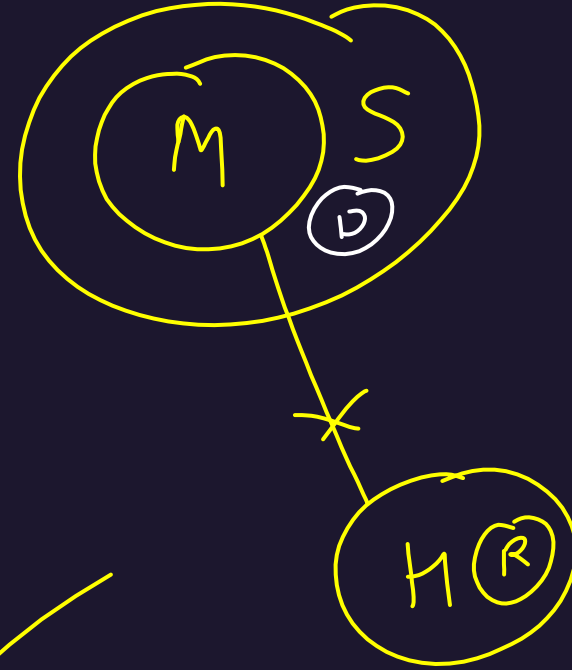
No Mona is a Hina.

All Dev are Sona

Conclusions:

I- Some Mona are not Hina.

II- Some Sona are Dev.





Statements:

All Salman are Rahul.

Some Kiran are Salman.

All Helan are Rahul.

Some Kajol are Rahul.

Conclusions:

I- All Salman being Rahul is a possibility.

II- All Helan not being Salman is a possibility.

कथन:

सभी सलमान, राहुल हैं।

कुछ किरण, सलमान हैं।

सभी हेलन, राहुल हैं।

कुछ काजोल, राहुल हैं।

निष्कर्ष:

I- सभी सलमान के राहुल होने की एक संभावना है।

II- सभी हेलन के सलमान न होने की एक संभावना है।



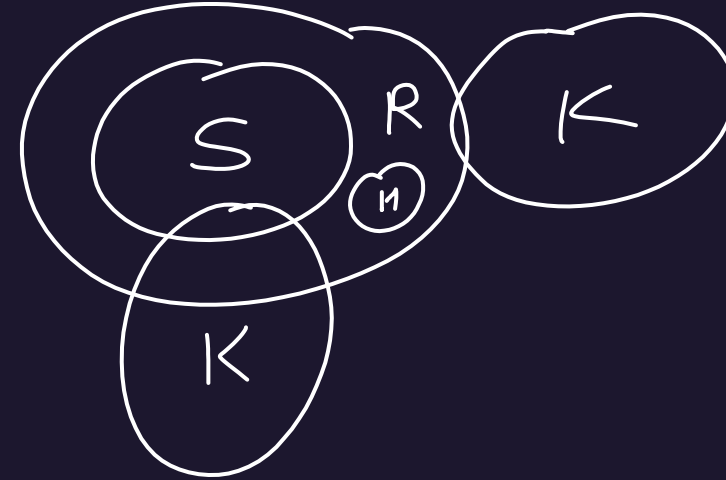
Statements:

All Salman are Rahul.

Some Kiran are Salman.

All Helan are Rahul.

Some Kajol are Rahul.



Conclusions:

I- All Salman being Rahul is a possibility.

X

II- All Helan not being Salman is a possibility.

✓



Statements:

No Amit are Raj.

Some Raj are Anil.

Some Ram are not Amit.

All Anil are Kalam.

Conclusions:

I- Some Amit are not Ram.

II- Some Anil are not Amit.

कथन:

कोई अमित, राज नहीं हैं।

कुछ राज, अनिल है।

कुछ राम, अमित नहीं हैं।

सभी अनिल, कलाम हैं।

निष्कर्ष:

I- कुछ अमित, राम नहीं हैं।

II- कुछ अनिल, अमित नहीं हैं।



Statements:

No Amit are Raj.

Some Raj are Anil.

Some Ram are not Amit.

All Anil are Kalam.

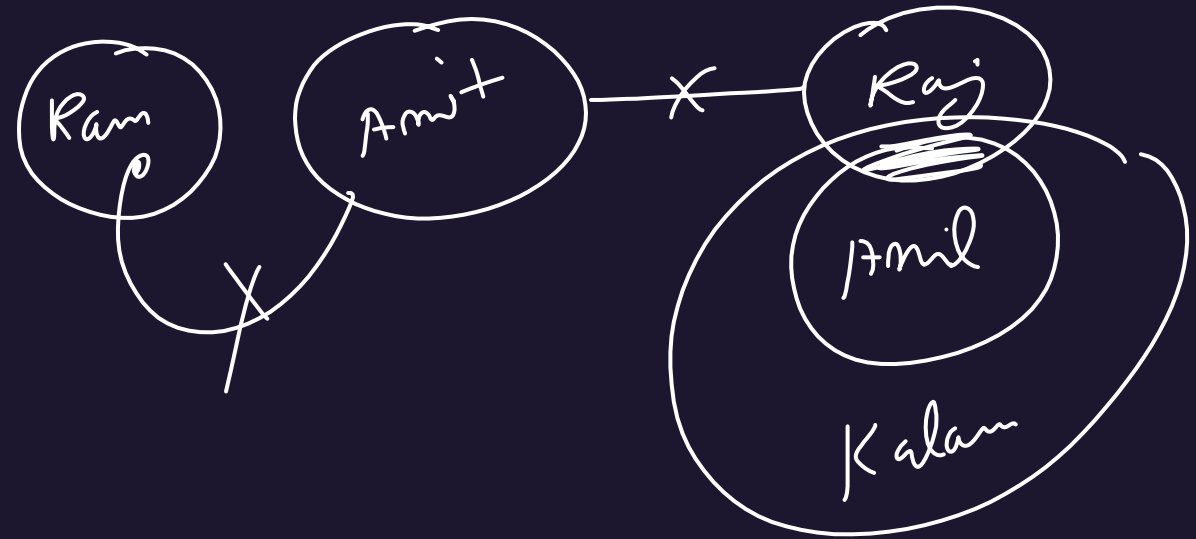
Conclusions:

I- Some Amit are not Ram.

X

II- Some Anil are not Amit.

✓





In a running race, 7 people A, B, C D, E, F and G participated. A finished just after D but immediately before G. B finished at last and F could beat only two people. C exactly finished in the middle of the list. E did not come first.

एक दौड़ दौड़ में, 7 लोगों A, B, C D, E, F और G ने भाग लिया। A, D के ठीक बाद लेकिन G के ठीक पहले समाप्त करता है। B अंत में समाप्त करता है और F केवल दो लोगों को हरा सकता है। C सूची के ठीक बीच में समाप्त करता है। E पहले नहीं आया।

D > A > G

Who is the person who came immediately after G?

वह व्यक्ति कौन है जो G के ठीक बाद आया है?

1.B 2.C / 3.D 4.E 5.A

D A G C F E B



A is 20 m to the north of Z. B is 60 m to the east of Z. B is 20 m to the south of J. S is 5 m south of B. Q is 5 m to the west of A. R is 60 m to the west of S. Q is in which direction with respect to S?

A, Z के उत्तर में 20 मीटर है। B, Z के पूर्व में 60 मीटर है। B, J के 20 मीटर दक्षिण में है। S, B के 5 मीटर दक्षिण में है। Q, A के पश्चिम में 5 मीटर है। S के पश्चिम में 60 मीटर R है, Q S के सन्दर्भ में किस दिशा में है?

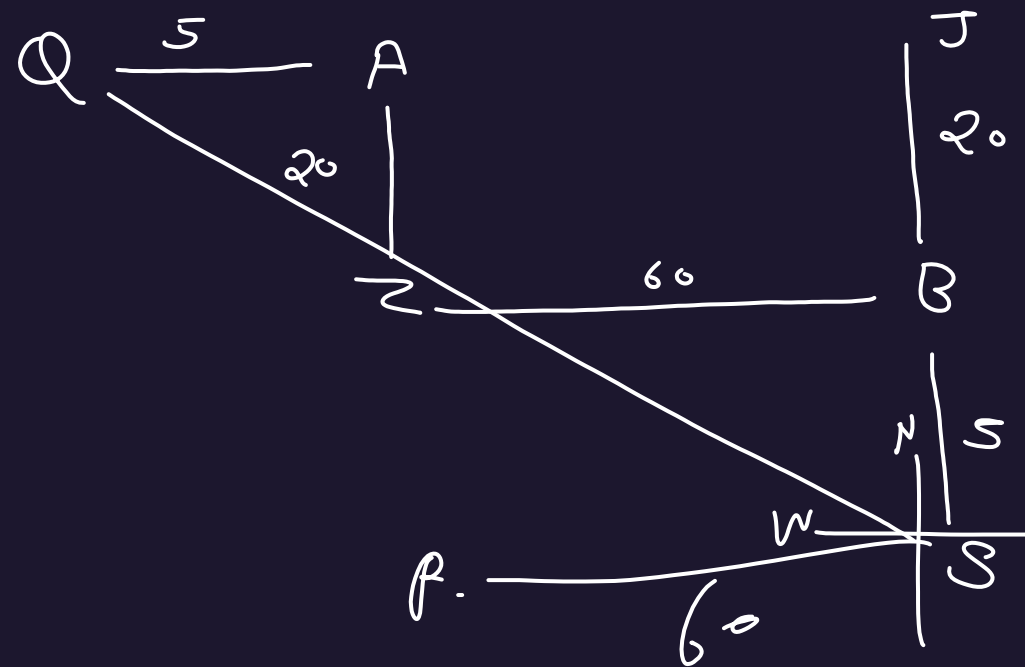
1. South – East

2. North – West

3. West

4. South – West

5. North – East





An uncertain number of people are standing in a row facing north. A is sitting seventh to the left of B. 10 people are sitting between C and D. E is sitting fourth to the right of B. C is sitting to the immediate right of A. C is sitting at the 6th position from the left end. Seven people are sitting between D and F. There is an odd number of people standing in the row. F is sitting to the right side of the D.

How many people are standing in the row?

1.23 2.25 3.27 4.17 5.21

अनिश्चित संख्या में लोग उत्तर की ओर मुख करके एक पंक्ति में खड़े हैं। A, B के बायें से सातवें स्थान पर बैठा है। C और D के बीच 10 लोग बैठे हैं। E, B के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है। C, तत्काल में बैठा है। A के दायें। C बायें छोर से छठे स्थान पर बैठा है। D और F के बीच सात व्यक्ति बैठे हैं। पंक्ति में खड़े लोगों की संख्या विषम है। F, D के दायीं ओर बैठा है। पंक्ति में कितने व्यक्ति खड़े हैं?

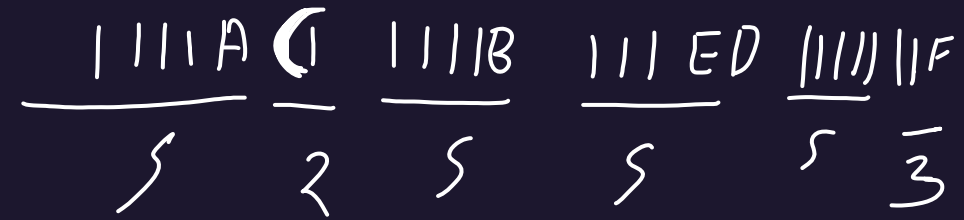
1.23 2.25 3.27 4.17 5.21



An uncertain number of people are standing in a row facing north. A is sitting seventh to the left of B. 10 people are sitting between C and D. E is sitting fourth to the right of B. C is sitting to the immediate right of A. C is sitting at the 6th position from the left end. Seven people are sitting between D and F. There is an odd number of people standing in the row. F is sitting to the right side of the D.

How many people are standing in the row?

- 1.23 2.25 3.27 4.17 5.21





Ten people A, B, C, D, E, F, G, H, I and J live on five different floors of a building. Two people live on each floor but not necessary in the same order. Ground floor is numbered 1, floor above it is numbered 2 and so on till topmost floor which is numbered as 5. There are two flats on each floor- flat 1 and flat 2 such that flat-1 is west of flat-2. Flat-1 of floor-2 is exactly above the flat-1 of floor-1 and so on. F lives on third floor. There is a gap of one floor between A and F, but both of them lives on same flat. D lives in the north west of J. C lives two floor above H. H lives on ground floor. B lives four floor above A, but both of them lives on different flat. D lives on the top floor. There is a gap of two floor between G and D. G lives on odd flat number. E live in the west of I.

दस व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, H, I और J एक इमारत की पांच अलग-अलग मंजिलों पर रहते हैं। प्रत्येक मंजिल पर दो व्यक्ति रहते हैं लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हों। भूतल की संख्या 1 है, इसके ऊपर की मंजिल की संख्या 2 है और इसी तरह सबसे ऊपरी मंजिल तक की संख्या 5 है। प्रत्येक मंजिल पर दो फ्लैट हैं- फ्लैट 1 और फ्लैट 2 इस तरह कि फ्लैट -1 फ्लैट -2 के पश्चिम में है। मंजिल-2 का फ्लैट-1, तल-1 के फ्लैट-1 के ठीक ऊपर है और इसी तरह आगे भी। F तीसरी मंजिल पर रहता है। A और F के बीच एक मंजिल का अंतर है, लेकिन दोनों एक ही फ्लैट पर रहते हैं। D, J के उत्तर पश्चिम में रहता है। C, H से दो मंजिल ऊपर रहता है। H भूतल पर रहता है। B, A से चार मंजिल ऊपर रहता है, लेकिन दोनों अलग-अलग फ्लैट पर रहते हैं। D सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है। G और D के बीच दो मंजिल का अंतर है। G विषम फ्लैट संख्या पर रहता है। E, I के पश्चिम में रहता है।



Ten people A, B, C, D, E, F, G, H, I and J live on five different floors of a building. Two people live on each floor but not necessary in the same order. Ground floor is numbered 1, floor above it is numbered 2 and so on till topmost floor which is numbered as 5. There are two flats on each floor- flat 1 and flat 2 such that flat-1 is west of flat-2. Flat-1 of floor-2 is exactly above the flat-1 of floor-1 and so on. (F lives on third floor. There is a gap of one floor between A and F, but both of them lives on same flat. D lives in the north west of J. C lives two floor above H. H lives on ground floor. B lives four floor above A, but both of them lives on different flat. D lives on the top floor. There is a gap of two floor between G and D. G lives on odd flat number. E live in the west of I)

	I	II
5	D	B
4	E	I
3	F	C
2	G	J
1	A	H



C
H - gr

	I	II
5	B	D
4	E	I
3	F	C
2	G	J
1	A	H





There are six persons namely, P, Q, R, S, T, and U. They all belong to different cities namely, Delhi, Lucknow, Chennai, Kolkata, Mumbai, and Pune but not necessarily in the same order. They have different posts in their respective offices. The posts are Chairman, General Manager, Senior Manager, Manager, Assistant manager, and Clerk in the descending order of seniority. Chairman being the highest post and Clerk being the lowest post. P belongs to Mumbai and has the lowest post. Two persons have their post between clerk and the person who belongs to Chennai. R is the senior manager and is just senior to T who belongs to Kolkata. The one who belongs to Lucknow is senior to T, but is not the senior most person. U belongs to Delhi and is junior to S. Q is the General Manager

P, Q, R, S, T, और U नाम से छह व्यक्ति हैं। वे सभी अलग-अलग शहरों से संबंधित हैं, अर्थात् दिल्ली, लखनऊ, चेन्नई, कोलकाता, मुंबई और पुणे लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। उनके संबंधित कार्यालयों में अलग-अलग पद हैं। पद वरिष्ठता के अवरोही क्रम में अध्यक्ष, महाप्रबंधक, वरिष्ठ प्रबंधक, प्रबंधक, सहायक प्रबंधक और क्लर्क हैं। अध्यक्ष सर्वोच्च पद है और लिपिक निम्नतम पद है। P मुंबई से संबंधित है और उसके पास सबसे निचला पद है। क्लर्क और चेन्नई से संबंधित व्यक्ति के बीच दो व्यक्तियों का पद है। R वरिष्ठ प्रबंधक है और T जो कोलकाता से संबंधित है, से ठीक वरिष्ठ है। वह व्यक्ति जो लखनऊ से संबंधित है, T से वरिष्ठ है, लेकिन सबसे वरिष्ठ व्यक्ति नहीं है। U दिल्ली से संबंधित है और S से कनिष्ठ है। Q महाप्रबंधक है



There are six persons namely, P, Q, R, S, T, and U. They all belong to different cities namely, Delhi, Lucknow, Chennai, Kolkata, Mumbai, and Pune but not necessarily in the same order. They have different posts in their respective offices. The posts are Chairman, General Manager, Senior Manager, Manager, Assistant manager, and Clerk in the descending order of seniority. Chairman being the highest post and Clerk being the lowest post. P belongs to Mumbai and has the lowest post. Two persons have their post between clerk and the person who belongs to Chennai. R is the senior manager and is just senior to T who belongs to Kolkata. The one who belongs to Lucknow is senior to T, but is not the senior most person. U belongs to Delhi and is junior to S. Q is the General Manager



Eight boxes of different colours Blue, Yellow, Green, Orange, White, Black, Red and Pink are kept in stack one above the other. There are only three boxes kept between Blue & Red box. The white box is just below the red box. There are two boxes kept between white & pink. There are as many boxes between Yellow & Orange as between Red & Blue. The green box is immediately above the orange box and neither orange nor white box is at the bottom of the stack. The Blue box is not at the lowermost stack.

नीले, पीले, हरे, नारंगी, सफेद, काले, लाल और गुलाबी विभिन्न रंगों के आठ बक्से एक के ऊपर एक ढेर में रखे गए हैं। नीले और लाल बॉक्स के बीच केवल तीन बॉक्स रखे गए हैं। सफेद बॉक्स लाल बॉक्स के ठीक नीचे है। सफेद और गुलाबी के बीच दो बॉक्स रखे गए हैं। पीले और नारंगी के बीच उतने ही डिब्बे हैं जितने लाल और नीले रंग के बीच हैं। हरा बॉक्स नारंगी बॉक्स के ठीक ऊपर है और न तो नारंगी और न ही सफेद बॉक्स स्टैक के नीचे है। नीला बॉक्स सबसे निचले स्टैक पर नहीं है।

How many boxes are there between Pink and Orange box?

- 1.As many as between Orange and Blue.
- 2.As many as between White and Black.
- 3.No box is between Pink and Orange.
- 4.As many as between Yellow and Blue.
5. Five



Eight boxes of different colours Blue, Yellow, Green, Orange, White, Black, Red and Pink are kept in stack one above the other. There are only three boxes kept between Blue & Red box. The white box is just below the red box. There are two boxes kept between white & pink. There are as many boxes between Yellow & Orange as between Red & Blue. The green box is immediately above the orange box and neither orange nor white box is at the bottom of the stack. The Blue box is not at the lowermost stack.

How many boxes are there between Pink and Orange box?

- 1.As many as between Orange and Blue.
- 2.As many as between White and Black.
- 3.No box is between Pink and Orange.
- 4.As many as between Yellow and Blue.
5. Five



Eight friends A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a circle, but not necessarily in the same order. Four of them are facing outside and four of them are facing the centre. F sits second to right of E, who faces the centre. There are three friends sit between E and D. A and B face opposite direction. C is not an immediate neighbor of A. A sits second to the right of B. F is an immediate neighbor of B, who faces outside the centre. B and E face opposite direction. Immediate neighbour of C face the same direction. H is an immediate neighbor of D. A sits second to the right of G. Immediate left neighbour of G face the opposite direction.

What is H's position with respect to A?

1. Second to the right
2. Sixth to the right
3. Fourth to the left
4. Third to the left
5. Third to the right

आठ मित्र A, B, C, D, E, F, G और H एक वृत्त में बैठे हैं, लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में। उनमें से चार बाहर की ओर उन्मुख हैं और उनमें से चार केंद्र की ओर उन्मुख हैं। F दूसरे स्थान पर बैठा है E के दायें, जो केंद्र की ओर उन्मुख है। E और D के बीच तीन मित्र बैठे हैं। A और B का मुख विपरीत दिशा की ओर है | C, A का निकटतम पड़ोसी नहीं है। A, B के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। F, B का निकटतम पड़ोसी है, जिसका मुख केंद्र के बाहर की ओर है। B और E विपरीत दिशा की ओर उन्मुख हैं | C के निकटतम पड़ोसी का मुख समान दिशा की ओर है | H, D का निकटतम पड़ोसी है। A, G के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। G के निकटतम बायें पड़ोसी का मुख विपरीत दिशा की ओर है।



Eight friends A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a circle, but not necessarily in the same order. Four of them are facing outside and four of them are facing the centre. F sits second to right of E, who faces the centre. There are three friends sit between E and D. A and B face opposite direction. C is not an immediate neighbor of A. A sits second to the right of B. F is an immediate neighbor of B, who faces outside the centre. B and E face opposite direction. Immediate neighbour of C face the same direction. H is an immediate neighbor of D. A sits second to the right of G. Immediate left neighbour of G face the opposite direction.

What is H's position with respect to A?

1. Second to the right
2. Sixth to the right
3. Fourth to the left
4. Third to the left
5. Third to the right



Six boxes labelled as P, Q, R, S, T, U were kept in the form of a stack (vertical arrangement) but not necessarily in the same order. Each of the boxes is painted in a different colour. The colours of the boxes were orange, yellow, purple, indigo, red and blue but not necessarily in the same order. There are two boxes between S and T. S is immediately below the indigo box. There are two boxes between the red and purple boxes. P is kept immediately below the orange box. The colour of box Q is not red. T is not placed above S. Only blue box is kept between Q and the indigo box. The yellow box is kept third from the bottom of the stack. The yellow box is kept below U.

Which of the following boxes is placed at the top of the stack?

- 1.Q 2.U 3.S 4.T 5.P

P, Q, R, S, T, U के रूप में लेबल किए गए छह बक्से एक स्टैक (ऊर्ध्वाधर व्यवस्था) के रूप में रखे गए थे लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। प्रत्येक बॉक्स को एक अलग रंग में चित्रित किया गया है। बक्सों के रंग नारंगी, पीले, बैंगनी, नील, लाल और नीले थे लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। S और T के मध्य दो डिब्बे हैं। S, नील के डिब्बे के ठीक नीचे है। लाल और बैंगनी बक्सों के बीच दो डिब्बे हैं। P को नारंगी डिब्बे के ठीक नीचे रखा गया है। डिब्बा Q का रंग लाल नहीं है। T को S के ऊपर नहीं रखा गया है। Q और इंडिगो बॉक्स के बीच केवल नीला बॉक्स रखा गया है। पीले डिब्बे को ढेर के नीचे से तीसरे स्थान पर रखा गया है। पीला बॉक्स U के नीचे रखा गया है।



Six boxes labelled as P, Q, R, S, T, U were kept in the form of a stack (vertical arrangement) but not necessarily in the same order. Each of the boxes is painted in a different colour. The colours of the boxes were orange, yellow, purple, indigo, red and blue but not necessarily in the same order. There are two boxes between S and T. S is immediately below the indigo box. There are two boxes between the red and purple boxes. P is kept immediately below the orange box. The colour of box Q is not red. T is not placed above S. Only blue box is kept between Q and the indigo box. The yellow box is kept third from the bottom of the stack. The yellow box is kept below U.

Which of the following boxes is placed at the top of the stack?

- 1.Q 2.U 3.S 4.T 5.P