



IBPS/ BANK 2023



REASONING

REVISION CLASS

तैयारी **SELECTION** वाली



(((•))) **LIVE** | **09:00 AM**

BY KULDEEP MAHENDRAS

**(1) RRBs – CRP RRB-XII (Office Assistants) and CRP RRB-XII (Officers)**

Preliminary Examination	Office Assistants and Officer Scale I : 05.08.2023, 06.08.2023, 12.08.2023, 13.08.2023 and 19.08.2023.
Single Examination	Officers Scale II & III : 10.09.2023
Main Examination	Officer Scale I : 10.09.2023 Office Assistants : 16.09.2023

(2) PSBs – CRP CLERK-XIII, CRP PO/MT-XIII & CRP SPL-XIII

	Clerks	Probationary Officers	Specialist Officers
Preliminary Examination	26.08.2023	23.09.2023	30.12.2023
	27.08.2023	30.09.2023	31.12.2023
	02.09.2023	01.10.2023	
Main Examination	07.10.2023	05.11.2023	28.01.2024



Surbhi Sinha 7 hours ago

Total,20 person C //G ///A//E I /K /// L V/ 😊, THANK YOU SIR FOR THIS FABULOUS SESSION Y



Reply



Aalap 11 hours ago

Nice session 🙏 Thank You sir 🙏

HW ANSWER: Total 20

C --- G --- A --- E I - K --- L V -



1



Reply



Abhishek Singh 11 hours ago

21 persons faces North

Very Very nice session

Sir G 😊 😊 😊 ❤️



Reply



Viśhñu Güptâ 14 hours ago

20 Person is the right ans

Very nice session sir thank you sir ❤️ 🙏



Reply



Neetu Maurya 14 hours ago
hw ans 20 person thanku sir

Reply



Priyanshi Singh 12 hours ago
hw ans 20 person

Reply



Anshika 9 hours ago
Homework answer is 20 person

Reply



Niharika Jha 18 hours ago
Homework answer 20 person

Reply



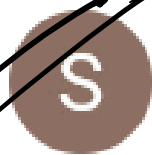
Abhick 20 hours ago
Hw - 20 person

Reply



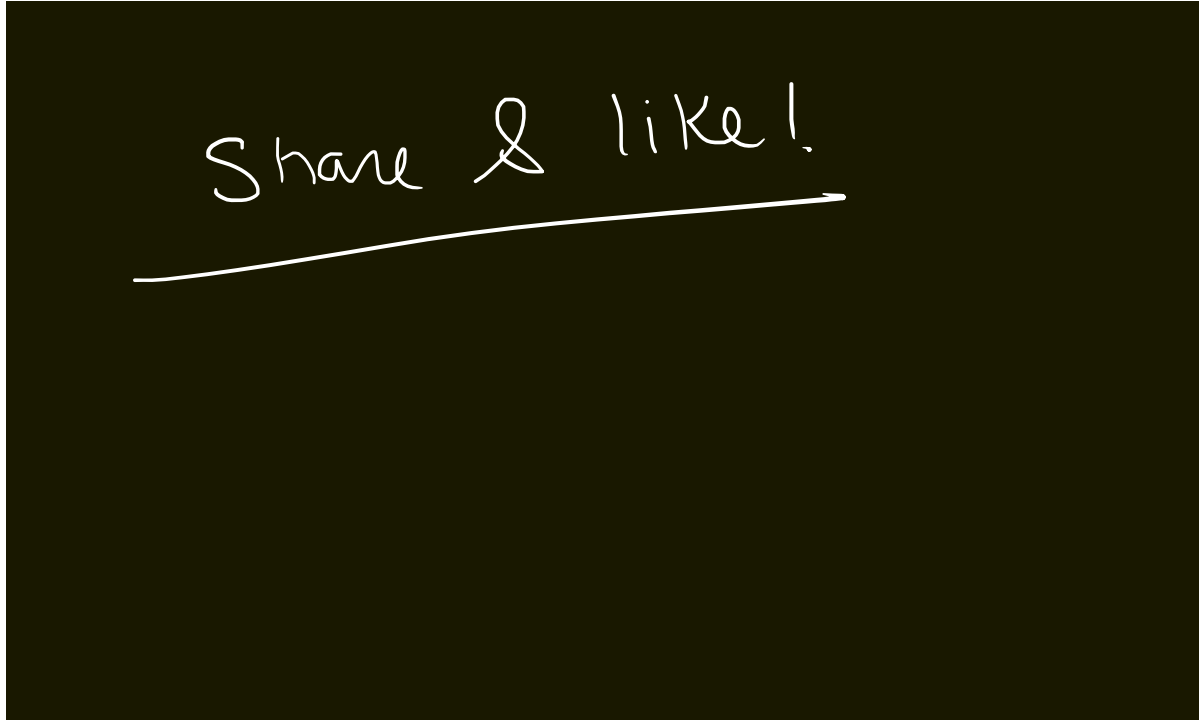
Khushboo Mandal 20 hours ago
Home answer 28 person

Reply



Sima Sharma 20 hours ago
E*****G**CA***I*K****V total 24 persons...

Reply



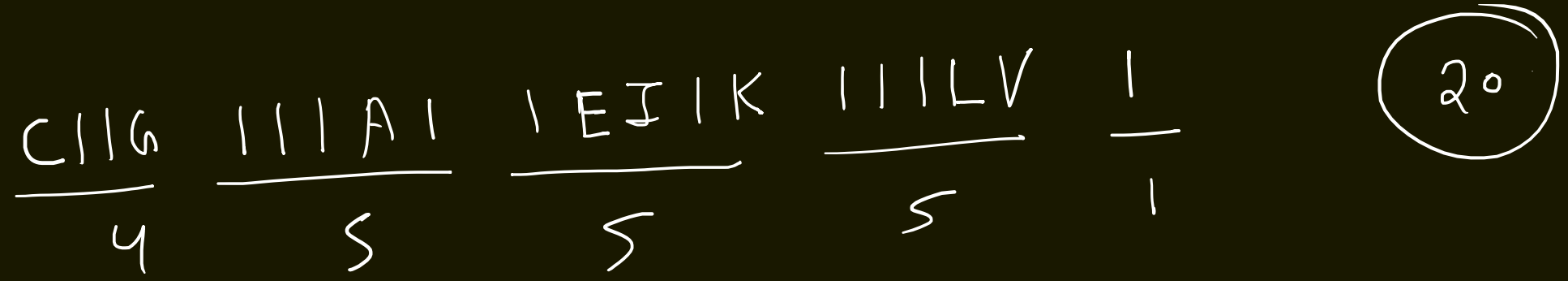


A certain number of persons are sitting in the row. All of them are facing towards north. I sits seventh from the left of V. C sits to the left of A. Only three persons sit between G and A. L sits fourth to the right of K. I sits one of the place between E and K. A sits fourth to the left of I. K is seventh from the right end of the row. Nine persons sit between G and K. There are nine places between C and E. A is eight from the left end. G and I is not neighbor.

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति पंक्ति में बैठे हैं। ये सभी उत्तर की ओर मुंह किए हुए हैं। I, V के बाएं से सातवें स्थान पर बैठा हूँ। C, A के बाईं ओर है। केवल तीन व्यक्ति G और A के बीच में बैठे हैं। L, K के दाईं ओर चौथा बैठता है। I, E और K के बीच में कहीं एक स्थान पर एक बैठता है। A, I के बाईं ओर चौथे है। पंक्ति के दाएं छोर से K सातवाँ है। नौ व्यक्ति G और K के बीच में बैठते हैं। नौ व्यक्ति C और E के बीच में बैठते हैं। पंक्ति के बाएं छोर से A आठवाँ है। G और I पड़ोसी नहीं हैं।



A certain number of persons are sitting in the row. All of them are facing towards north. I sits seventh from the left of V. C sits to the left of A. Only three persons sit between G and A. L sits fourth to the right of K. I sits one of the place between E and K. A sits fourth to the left of I. K is seventh from the right end of the row. Nine persons sit between G and K. There are nine places between C and E. A is eight from the left end. G and I is not neighbor.





A @ 3 4 % E N M \$ 8 6 & L D S # 9 8 6 Q Y Z 1 7 % R O G @ 2 I B 2 U &

Which of the following element is sixth to the left of the fourteenth from the left end of the given arrangement?

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दी गई व्यवस्था में बाएं छोर से चौदहवें के बाएं से छठा है?

(a) 6

(b) %

(c) \$

~~(d) M~~

(e) None of these

$$14 - 6 = 8^{\text{th}}$$





A @ 3 4 % E N M \$ 8 6 & L D S # 9 8 6 Q (Y) Z 1 7 % R O G @ 2 1 B 2 U &

If all the symbols are dropped from the series, which element will be twelfth from the right end?

यदि श्रृंखला से सभी प्रतीकों को हटा दिया जाए, तो कौन सा तत्व दायें छोर से बारहवां होगा?

(a) 9

(b) Q

(c) R

(d) Y

(e) None of these





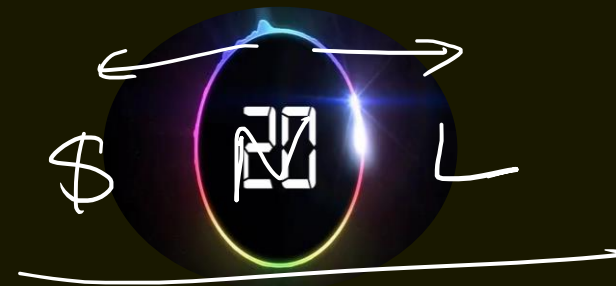
A @ 3 4 % 7 N M \$ 8 6 & L D S # 9 8 6 Q Y Z 1 7 % R O G @ 2 I B 2 U &

How many such numbers are there in the given series which are immediately preceded by a symbol and followed by a letter?

दी गई श्रंखला में ऐसी कितनी संख्याएं हैं जिनके ठीक पहले एक चिन्ह और ठीक पहले एक अक्षर है?

- (a) None (b) One (c) Two (d) Three (e) Four

Niharika





A @ 3 4 % E N M \$ 8 **6 L &** D S # 9 8 6 Q Y Z 1 **7 R %** O G @ 2 I B **2 U &**

How many such letters are there in the given series which are immediately preceded by number and immediately followed by a symbol?

दी गई श्रंखला में ऐसे कितने अक्षर हैं जिनके ठीक पहले एक संख्या और ठीक बाद एक प्रतीक है?

← →
N L \$

No / Sign
Vow / Con

- (a) One (b) Two **(c) Three** (d) More than three (e) None of these





A @ 3 4 % E N M \$ 8 6 & L D S # 9 8 6 Q Y Z 1 7 % R O G @ 2 I B 2 U &

Find the odd one out? / विषम चुनें?

- (a) N64 (b) D86 (c) Y%8 (d) R21



Neetu / Fatima



In the word 'PRODUCE', how many pairs of the letters have the same number of letters between them in the given word as they have in the English alphabet series?

शब्द 'PRODUCE' में, अक्षरों के कितने युग्मों के बीच दिए गए शब्द में अक्षरों की संख्या उतनी ही है जितनी अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में है?

- (a) Four (b) Two (c) One (d) Three (e) More than four





Statements:

$$A \geq B \geq C = D > E \leq F < G$$

Conclusions:

I. $E < B$ ✓

II. $G > E$ ✓





Statements:

$$\underline{P \leq R < T = U} ; \underline{Q \geq T \leq S \geq V}$$



Conclusions:

I. $Q > P$ ✓

II. $V < R$ ✗

$$\begin{array}{c} Q \geq T \\ \downarrow \\ P \leq R < T \leq S \geq V \\ \downarrow \\ L = U \end{array}$$



Statements:

$$L > M \leq M \geq S \geq T$$

Conclusions:

I. $T \leq W$

II. $W < T$

either





In a certain code a number **MASTER** is written as **5125** . How is **FATHER** written in that code ?

9:00 AM

एक निश्चित कोड में एक संख्या **MASTER** को **5125** के रूप में लिखा जाता है। उस कोड में **FATHER** को कैसे लिखा जाता है?

(A) 7105

(B) 310

(C) 4815

(D) 9911

(E) 5930

M A S T E R
 13 1 19 20 5 18
 14 39 23
 1 1 1
 5 12 5

F A T H E R
 6 1 20 8 5 18
 7 28 23
 7 10 5



In a certain code a number **RUN** is written as **672** . How is **TOY** written in that code ?

एक निश्चित कोड में एक संख्या **RUN** को **672** के रूप में लिखा जाता है। उस कोड में **TOY** को कैसे लिखा जाता है?

(A) 361

~~(B) 675~~

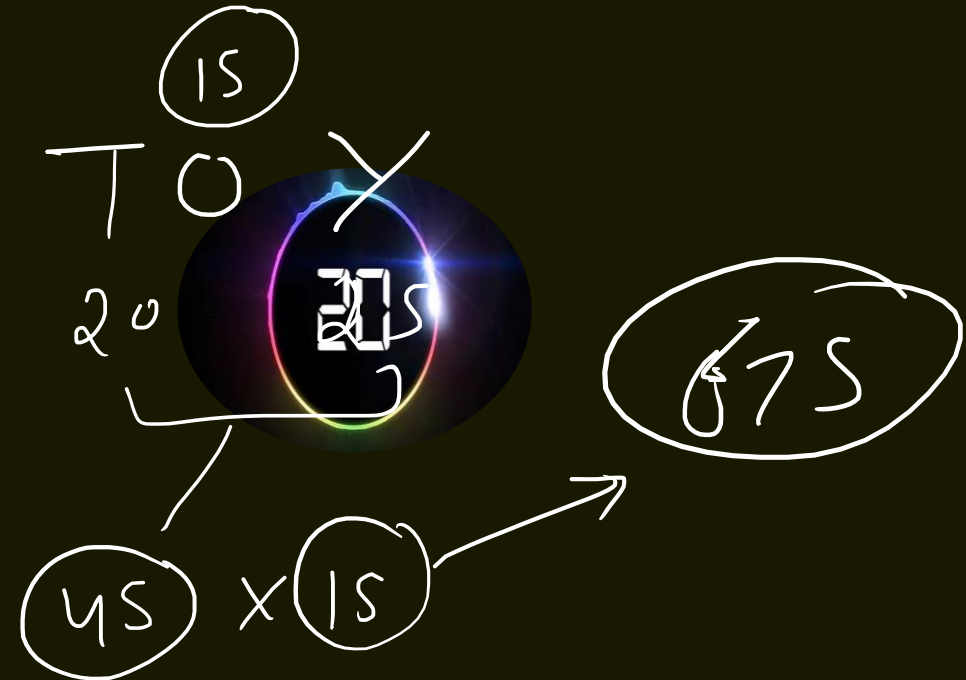
(C) 441

(D) 900

(E) 1000

R U N
18 21 14

$$(18 + 14) \times 21 \\ 32 \times 21 = 672$$





Statements:

Some Ball are Garden.

All Garden are Trade.

Only a few Trade are Pump.

Conclusions:

I. Some Ball are Pump.

II. Some Garden can be Pump.

कथन:

कुछ बॉल गार्डन हैं.

सभी गार्डन ट्रेड हैं.

केवल कुछ ट्रेड पम्प हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ बॉल पंप हैं।

II. कुछ गार्डन पंप हो सकते हैं.



Statements:

Some Ball are Garden.

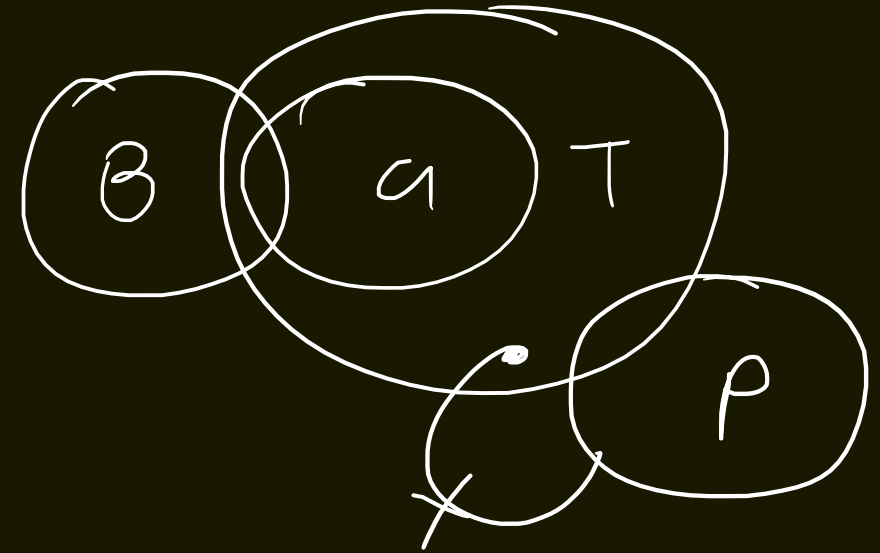
All Garden are Trade.

Only a few Trade are Pump.

Conclusions:

I. Some Ball are Pump. X

II. Some Garden can be Pump. ✓



Riya



Statements:

No Market is Home.

Only a few Home are Room.

Only a few Room is Vance.

Conclusions:

I. Some Home are Vance.

II. Some Market can never be Room.

कथन:

कोई बाजार घर नहीं है

केवल कुछ होम रूम हैं।

केवल कुछ रूम वेंस हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ होम वंस हैं।

II. कुछ मार्केट कभी रूम नहीं हो सकते हैं।





Statements:

No Market is Home.

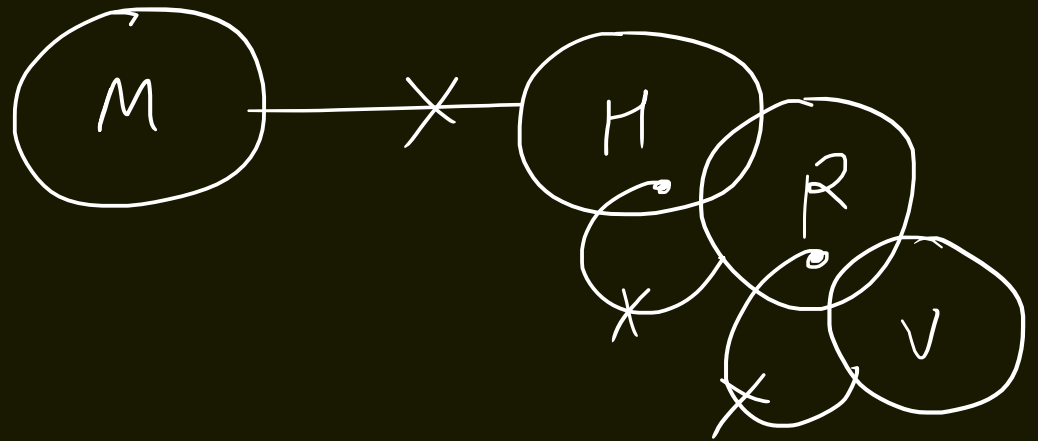
Only a few Home are Room.

Only a few Room is Vance.

Conclusions:

I. Some Home are Vance.

II. Some Market can never be Room.



X

X

are not



Statements:

No Party is Gathering.

All Summary are Gathering.

Only a few Gathering are
Committee.

Conclusions:

I. Some Committee can be
Summary.

II. Some Party can be Committee.

कथन:

कोई पार्टी नहीं हो रही है।

सभी समरी गैदरिंग हैं।

केवल कुछ गैदरिंग कमिटी हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ समिति सारांश हो सकता है।
- II. कुछ पार्टी कमिटी हो सकती हैं।





Statements:

No Party is Gathering.

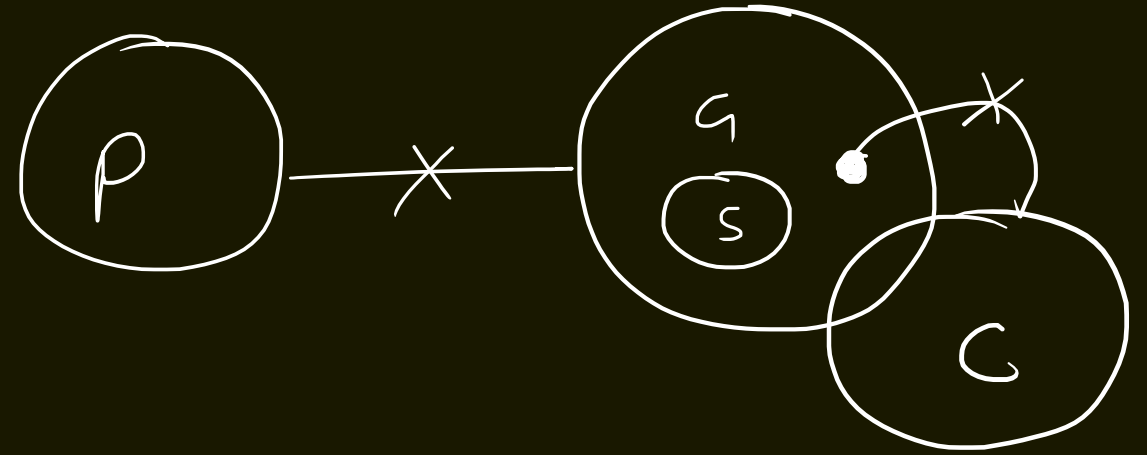
All Summary are Gathering.

Only a few Gathering are
Committee.

Conclusions:

I. Some Committee can be
Summary.

II. Some Party can be Committee.





Statements:

All Chocolate are Toffee.

No Toffee is Muffin.

Only a few Muffin are Dark.

Conclusions:

I. No Chocolate is Muffin.

II. Some Toffee can never be Dark.

कथन:

सभी चॉकलेट टॉफी हैं।

कोई टॉफी मफिन नहीं है।

केवल कुछ मफिन डार्क हैं।

निष्कर्ष:

I. कोई चॉकलेट मफिन नहीं है।

II. कुछ टॉफी कभी डार्क नहीं हो सकती हैं।





Statements:

All Chocolate are Toffee.

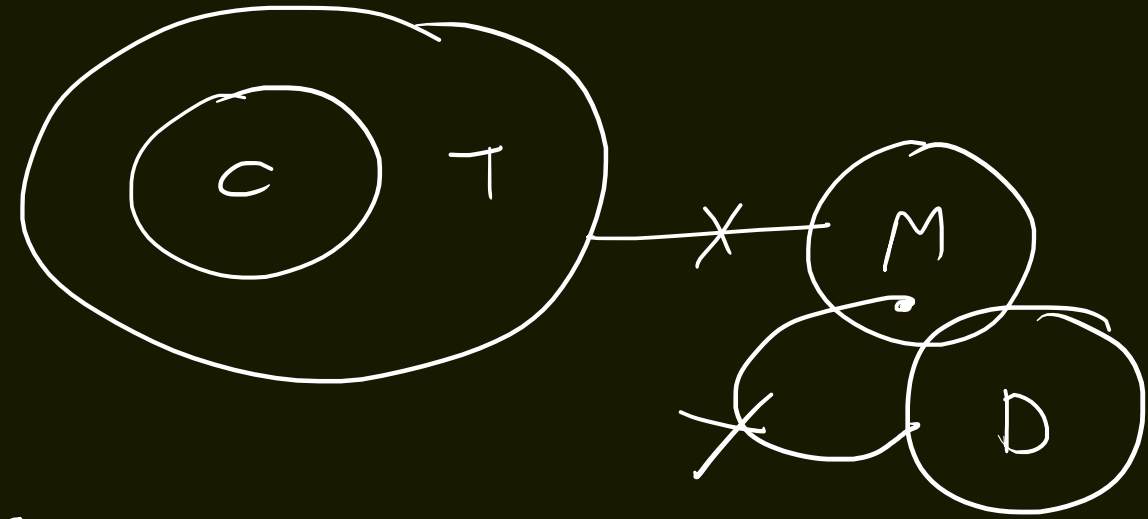
No Toffee is Muffin.

Only a few Muffin are Dark.

Conclusions:

I. No Chocolate is Muffin.

II. Some Toffee can never be Dark.



are not

only!

Neetu / Nitish / Sarani

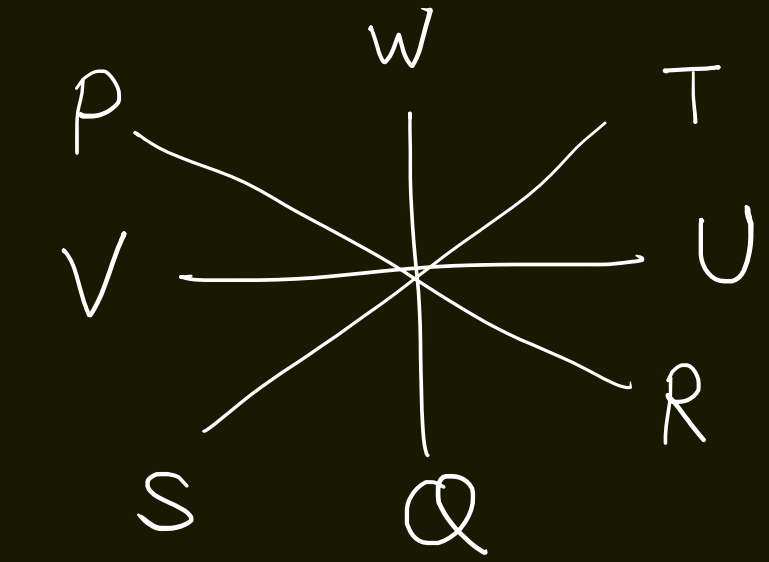


Eight persons are sitting around a circular table facing to the center but not necessarily in the same order. Two persons sit between Q and P. R sits immediate to the right of Q. One person sits between R and S, who faces to T. Q and T are not immediate neighbors of each other. W sits 2nd to the left of V. Three persons sit between U and V.

आठ व्यक्ति एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। Q और P के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं। R, Q के ठीक दायें बैठा है। R और S के बीच एक व्यक्ति बैठा है, जिसका मुख T की ओर है। Q और T एक दूसरे के निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। W, V के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। U और V के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं।



Eight persons are sitting around a circular table facing to the center but not necessarily in the same order. Two persons sit between Q and P. R sits immediate to the right of Q. One person sits between R and S, who faces to T. Q and T are not immediate neighbors of each other. W sits 2nd to the left of V. Three persons sit between U and V.





There are eight persons A, B, C, D, E, F, G and H living on an eight-floor building (Ground floor is numbered 1 and topmost floor is number 8.) but not necessary in the same order. F lives on floor number 4. G lives on an odd number floor below 6th floor. D lives on one of the odd number floors but not below G's floor. There is one person living between C and A who lives just above E. B lives on the floor immediate above H. C lives on a floor above A. Not more than two persons live between A and G.

आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G और H आठ मंजिला इमारत में रहते हैं (सबसे निचली मंजिल संख्या 1 है और सबसे ऊपरी मंजिल की संख्या 8 है) लेकिन आवश्यक नहीं की सभी समान क्रम में हो। F, मंजिल संख्या 4 पर रहता है। G, 6 मंजिल से नीचे विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। D विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता है, लेकिन G की मंजिल से नीचे नहीं रहता है। C और A के बीच एक व्यक्ति रहता है जो E के ठीक ऊपर रहता है। B, H के ठीक ऊपर वाली मंजिल पर रहता है। C, A के ऊपर वाली मंजिल पर रहता है। A और G के बीच दो से अधिक व्यक्ति नहीं रहते हैं।



There are eight persons A, B, C, D, E, F, G and H living on an eight-floor building (Ground floor is numbered 1 and topmost floor is number 8.) but not necessary in the same order. F lives on floor number 4. G lives on an odd number floor below 6th floor. D lives on one of the odd number floors but not below G's floor. There is one person living between C and A who lives just above E. B lives on the floor immediate above H. C lives on a floor above A. Not more than two persons live between A and G.

8	C	
7	D	D
6	A	
5	E	C
4	F	F
3	G	A
2	B	E
1	H	G

D - odd
 ↑
 4 - 5/3/1

B
H

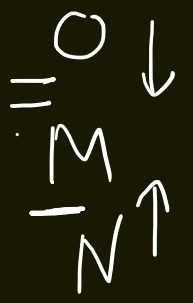
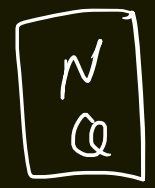
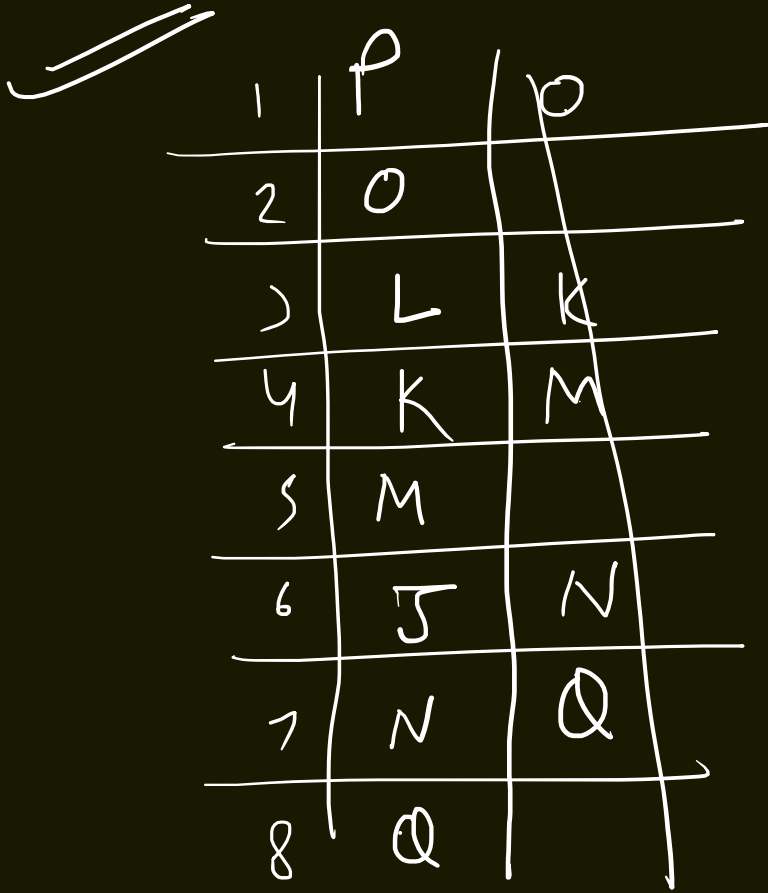


There are eight boxes J, K, L, M, N, O, P and Q are placed one above another. Two boxes are placed between Box K and Box N. Box Q is placed immediately below Box N. One box is placed between Box P and Box L. Box M is placed one of the above place of N and one of the below place of Box O but not immediate above or below. Box J and Box O is not placed above Box P. One box between N and M. Two box between O and M.

आठ बॉक्स अर्थात J, K, L, M, N, O, P और Q एक के ऊपर एक रखे हैं। बॉक्स K और बॉक्स N के बीच दो बॉक्स रखे हैं। बॉक्स Q, बॉक्स N के ठीक नीचे रखा है। बॉक्स P और बॉक्स L के बीच एक बॉक्स रखा है। बॉक्स M को N के एक स्थान ऊपर रखा जाता है और बॉक्स O के एक स्थान नीचे रखा है लेकिन ठीक ऊपर या नीचे नहीं रखा है। बॉक्स J और बॉक्स O, बॉक्स P के ऊपर नहीं रखा गया है। N और M के बीच एक डिब्बा है। O और M के बीच दो डिब्बे हैं।



There are eight boxes J, K, L, M, N, O, P and Q are placed one above another. Two boxes are placed between Box K and Box N. Box Q is placed immediately below Box N. One box is placed between Box P and Box L. Box M is placed one of the above place of N and one of the below place of Box O but not immediate above or below. (Box J and Box O is not placed above Box P. One box between N and M. Two box between O and M.





Six persons P, Q, R, S, T and U are living at seven storey building. Each of them like different Cars i.e Maruti, Honda, Kia, BMW, Toyota and Volvo. All information is not necessarily in same order. One floor is vacant P live at 6th floor. One floor is between P and the one who likes Kia. Two persons live between the person who likes Honda and the one who likes Maruti. The person who likes Honda lives above the one who likes Maruti. Q likes Bmw and lives at bottom floor. R lives immediate below P's floor and does not like Honda. Two person live between U and T. One person lives between T and the one who likes Toyota. Vacant floor is one of the above floor of the person who likes Maruti.

छह व्यक्ति P, Q, R, S, T और U, एक सात मंजिला इमारत में रहते हैं। उनमें से प्रत्येक को अलग-अलग कार अर्थात् मारुति, होंडा, किआ, बीएमडब्ल्यू, टोयोटा और वोल्वो पसंद हैं। पूर्ण जानकारी जरूरी नहीं की समान क्रम में हो। एक मंजिल खाली है। P, छठी मंजिल पर रहता है। P और किआ पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य एक मंजिल है। होंडा पसंद करने वाले व्यक्ति और मारुति पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य दो व्यक्ति रहते हैं। होंडा पसंद करने वाला व्यक्ति, मारुति पसंद करने वाले व्यक्ति के ऊपर रहता है। Q बीएमडब्ल्यू पसंद करता है और वह निचली मंजिल पर रहता है। R, P की मंजिल के ठीक नीचे रहता है और होंडा पसंद नहीं करता है। U और T के बीच दो व्यक्ति रहते हैं। T और टोयोटा पसंद करने वाले व्यक्ति के मध्य एक व्यक्ति रहता है। खाली मंजिल उस व्यक्ति की ऊपर वाली मंजिल है जो मारुति पसंद करता है।



Six persons P, Q, R, S, T and U are living at seven storey building. Each of them like different Cars i.e Maruti, Honda, Kia, BMW, Toyota and Volvo. All information is not necessarily in same order. One floor is vacant P live at 6th floor. One floor is between P and the one who likes Kia.

Two persons live between the person who likes Honda and the one who likes Maruti. The person who likes Honda lives above the one who likes Maruti. Q likes Bmw and lives at bottom floor. R lives immediate below P's floor and does not like Honda. Two person live between U and T. One person lives between T and the one who likes Toyota. Vacant floor is one of the above floor of the person who likes Maruti.

7	T	Volvo
6	P	Honda
5	R	Toyota
4	U	Kia
3	*	*
2	S	Maruti
1	Q	BMW



A certain number of persons are sitting in the row. All of them are facing towards north. Q sits sixth from the right of S. T sits forth to left of Q. Only two persons sit between Q and P. R sits forth to the left of S. U sits between S and T. V sits second to the right of U. W is third from any of the end. S is eight from the left end of the row. Six persons sit between W and V.

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति पंक्ति में बैठे हैं। उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। Q, S के दायें से छठे स्थान पर बैठता है। T, Q के बायें से आगे बैठता है। Q और P के बीच केवल दो व्यक्ति बैठते हैं। R, S के बायीं ओर बैठता है। U, S और T के बीच बैठता है। V, U के दायें से दूसरे स्थान पर बैठता है। W किसी भी छोर से तीसरे स्थान पर है। S पंक्ति के बाएं छोर से आठवां है। W और V के मध्य छह व्यक्ति बैठे हैं।

11-19

Comment Box



A certain number of persons are sitting in the row. All of them are facing towards north. Q sits sixth from the right of S. T sits forth to left of Q. Only two persons sit between Q and P. R sits forth to the left of S. U sits between S and T. V sits second to the right of U. W is third from any of the end. S is eight from the left end of the row. Six persons sit between W and V.

