



SBI PO 2022



REASONING

अंतिम प्रहार

25 DAYS

CRASH COURSE

MOCK-8



LIVE | 09:00 AM

BY KULDEEP MAHENDRAS



UPCOMING ONLINE BATCHES

December 2022

07 DEC 2022

03:00 PM to 05:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

10:30 AM to 12:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

14 DEC 2022

07:30 PM to 09:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

21 DEC 2022

08:00 AM to 10:00 AM

BANK ONLINE LIVE CLASS

07:30 PM to 09:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

28 DEC 2022

05:30 PM to 07:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

14 DEC 2022

06:30 PM to 08:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

ENGLISH

28 DEC 2022

02:00 PM to 04:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

BENGALI



www.mahendras.org



7052477777/7052577777



Ashfin Dayer 1 hour ago

Total =16

Thank you sir 🙌🙌🙌



harsh sharma 1 hour ago

Reasoning homework -16

Thank u so much sir 🙌🙌 aap bhout achha padhate



Surbhi Sinha 1 hour ago 1 subscribers

Total 16person



Abhishek Singh 1 hour ago

HW ans -16 person



monika kumari 5 hours ago

16 person

Thank you sir 🙌🙌
Very helpful session 🙌🙌🙌



Shivani Jaiswal 4 hours ago

16 person... _ K B _ R _ _ L O C _ _ _ N _ M
thank u sir..... Great session



Muskan Rai 5 hours ago 1 subscribers

16PERSON

THANK U SIR



Tanisha p 5 hours ago

Thank u sir 🙌🙌🙌

home work --- 16person



N

Nandini Sharma 5 hours ago

TOTAL =16



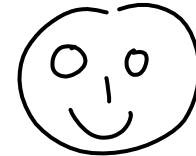
Diksha Shukla 5 hours ago

total 16 person KB_R LOC _ _ N_M
thank you sir



Priti Valvi 5 hours ago

Total=16





Lucky Dey (Pabitra) 5 hours ago 8 subscribers

_K_B_R__L_O_C__N_M

Total 16 persons. Thank you Sir 🙏

👍 👎 Reply



The Shield TLC 🔥 6 hours ago (edited) 14 subscribers

_K,B_R__,L,C__,N,M

Total 16 Person Thank you sir thank you so much for this helpfully session 🔥 🔥 🔥 🙏

Sch mai aap ek behtareen teacher hai 🙏 🌟

👍 👎 Reply



Vandana Chhatri 9 hours ago

Homework answer 16 person

Thank you sir for the session

👍 👎 Reply



akanksha 10 hours ago

_K,B_R__,L,C__,N,M..... Total = 16 person and thank u so muchhh sr ji for thi amazing session 🙏

👍 👎 Reply



Monika Kumari 5 hours ago **1** subscribers

Total = 16 person
_K B _ R _ _ L O C _ _ _ N _ M

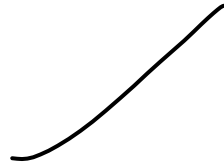
👍 👎 Reply ▶



Riya Mandaokar 5 hours ago

16 members are present
_k B - R - L O C - - N - M

👍 👎 Reply ▶

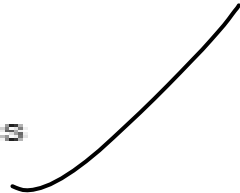


Niharika Jha 4 hours ago

Homework answer 16 persons
*K B * R * * L O C * * * N * M

Thank you Sir 😊

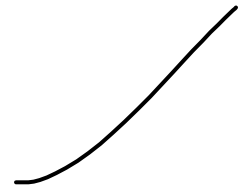
👍 👎 Reply ▶



Subash Singh 5 hours ago

Discuss kriye sir banking ka

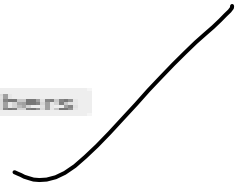
👍 👎 Reply ▶



Kajal Singhal 5 hours ago **3** subscribers

Total person 16
M _ n l _ _ c o _ _ _ r _ b _ _

👍 1 👎 Reply ▶



Navin kumar 1 hour ago **437** subscribers

No of person 16 hw
Nice session 🙌 thank you sir

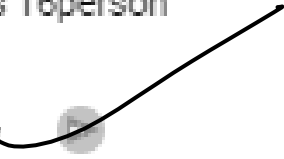
👍 👎 Reply ▶



Tanu Jain 10 hours ago

Homework Ans is 16 person
Thank you sir 😊

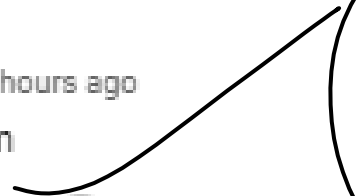
👍 👎 Reply ▶



Zikra Yasmeen 11 hours ago

Answer 16 person

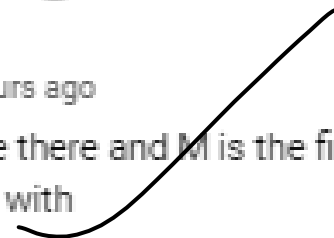
👍 👎 Reply ▶



Twinklr Gupta 12 hours ago

Total 16 person are there and M is the first from right end.
Wonderful session with
wonderful mentor

👍 👎 Reply ▶



Shab
8.
Mike



A certain number of persons are sitting in a row facing to the north. There is one person sits between N and M and M sit at the extreme end of the row. There are three persons sit between N and C. L sits 2nd to the left of C. There are six persons sit between C and B, who sits 3rd from one of the end. B sits 2nd to the left of R, who does not sit at the extreme end. There are four persons sit between O and N. More than three persons sit between M and O. There are two persons sit between K and R.

एक पंक्ति में कुछ व्यक्ति उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। N और M के बीच एक व्यक्ति बैठा है और M पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है। N और C के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं। L, C के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। C और B के बीच छह व्यक्ति बैठे हैं, जो किसी एक छोर से तीसरे स्थान पर बैठा है। B, R के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है, जो अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। O और N के मध्य चार व्यक्ति बैठे हैं। M और O के मध्य तीन से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। K और R के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं।



A certain number of persons are sitting in a row facing to the north. There is one person sits between N and M and M sit at the extreme end of the row. There are three persons sit between N and C. L sits 2nd to the left of C. There are six persons sit between C and B, who sits 3rd from one of the end. B sits 2nd to the left of R, who does not sit at the extreme end. There are four persons sit between O and N. More than three persons sit between M and O. There are two persons sit between K and R.





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





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 % 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 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





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 &

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?



- (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
- (e) 8EL





Statements:

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

Conclusions:

I. $E < B$



II. $G > E$





Statements:

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

Conclusions:

I. $Q > P$ ✓

II. $V < R$ ✗

$$P \leq R \textcircled{<} T \leq Q$$





Statements:

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

Conclusions:

I. $T \leq W$ \times

II. $W < T$ \times

\vee either or

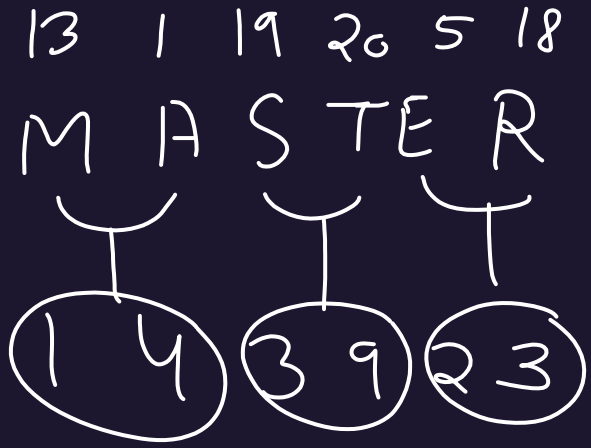




In a certain code a number **MASTER** is written as **143923** . How is **FATHER** written in that code ?

एक निश्चित कोड में एक संख्या **MASTER** को **143923** के रूप में लिखा जाता है। उस कोड में **FATHER** को कैसे लिखा जाता है?

- (A) 72823 ✓
- (B) 34623 X
- (C) 45378
- (D) 92783
- (E) 54321 X







In a certain code a number **RUN** is written as **2** . How is **TOY** written in that code ?

एक निश्चित कोड में एक संख्या **RUN** को **2** के रूप में लिखा जाता है। उस कोड में **TOY** को कैसे लिखा जाता है?


- (A) 3
- (B) 2
- (C) 4
- (D) 9
- (E) 0


$$\begin{array}{r}
 32 \\
 - 21 \\
 \hline
 11
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{c}
 R \quad U \quad N \\
 18 \quad 21 \quad 14
 \end{array}
 = 11$$





$$\begin{array}{r}
 (20 + 25) \\
 \boxed{45}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{c}
 T \quad O \quad Y \\
 \leftarrow 20 \quad 15 \quad 25
 \end{array}
 = 45 - 15 = \boxed{30}$$







If it is possible to make only one meaningful word with the 2nd, 4th, 6th and 7th letters of the word 'UNILATERAL' which would be the second letter of the word from the right end? If more than one such word can be formed give 'Y' as the answer. If no such word can be formed, give 'Z' as your answer.

यदि शब्द 'UNILATERAL' के दूसरे, चौथे, छठे और सातवें अक्षरों से केवल एक अर्थपूर्ण शब्द बनाना संभव हो, तो दायें छोर से शब्द का दूसरा अक्षर कौन-सा होगा? यदि ऐसे एक से अधिक शब्द बन सकते हैं तो उत्तर 'Y' दें। यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है, तो अपना उत्तर 'Z' दें।

(a) Y

(b) N

(c) L

(d) T

(e) Z





Point S is 15m west of point R. Point R is 30m south of point Q. Point P is 20m west of point Q. Point U is 15m south of point P. Point T is 35 north of point S.

बिंदु S, बिंदु R के 15मी पश्चिम में है. बिंदु R, बिंदु Q के 30मी दक्षिण में है. बिंदु P, बिंदु Q के 20मी पश्चिम में है. बिंदु U, बिंदु P के 15मी दक्षिण में है. बिंदु T, बिंदु S के 35मी उत्तर में है.

If point V is exactly between point Q and R, then how far and in which direction is point U with respect to V?

यदि बिंदु V, बिंदु Q और R के ठीक बीच में है, तो बिंदु U, V के संदर्भ में कितनी दूर और किस दिशा में है?

(a) 15m, North-East

(b) 15m, East

(c) 10m, North-west

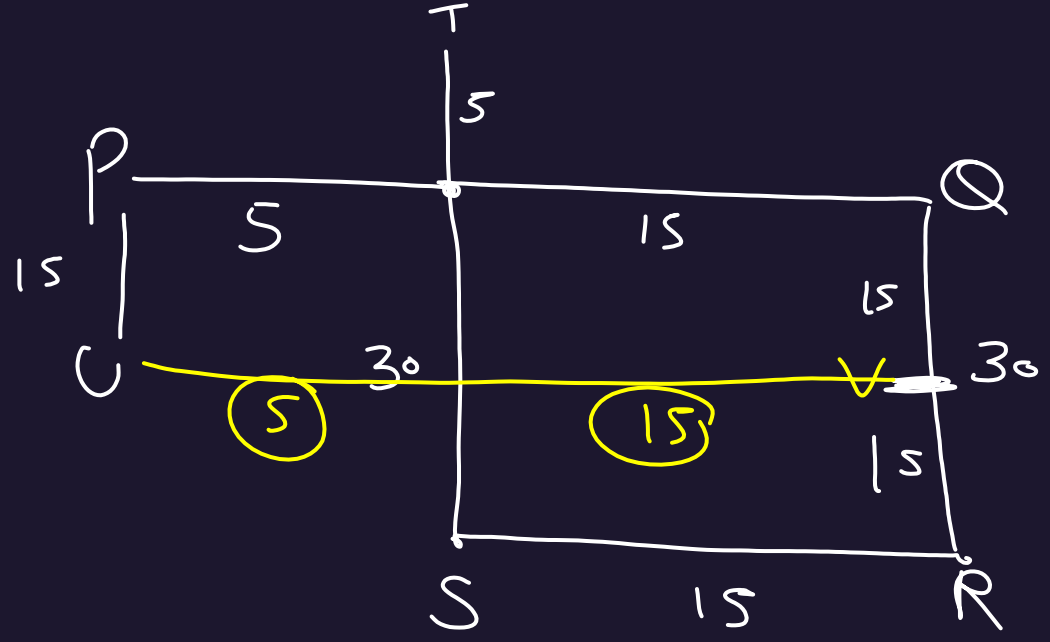
(d) 20m, West

(e) 20m, North-East



Point S is 15m west of point R. Point R is 30m south of point Q. Point P is 20m west of point Q. Point U is 15m south of point P. Point T is 35 north of point S.

बिंदु S, बिंदु R के 15मी पश्चिम में है। बिंदु R, बिंदु Q के 30मी दक्षिण में है। बिंदु P, बिंदु Q के 20मी पश्चिम में है। बिंदु U, बिंदु P के 15मी दक्षिण में है। बिंदु T, बिंदु S के 35मी उत्तर में है।





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.

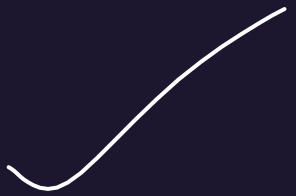
All Garden are Trade.

Only a few Trade are Pump.

Conclusions:

I. Some Ball are Pump.

II. Some Garden can be Pump.





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.

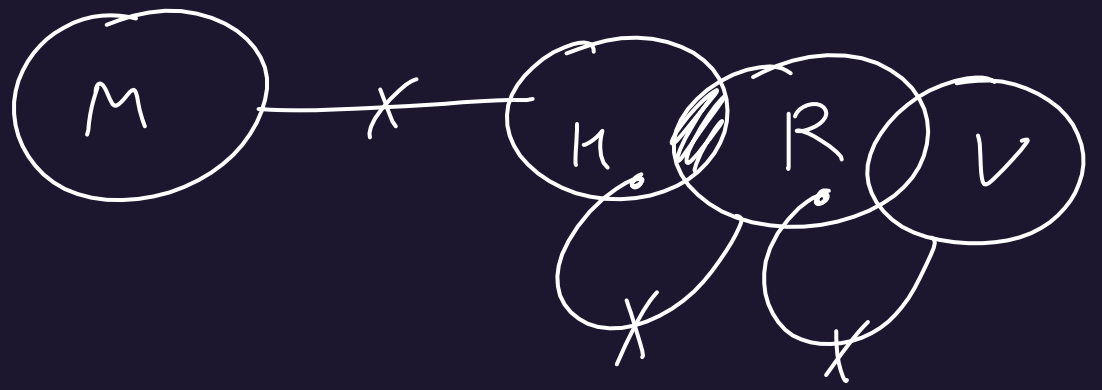
Only a few Home are Room.

Only a few Room is Vance.

Conclusions:

I. Some Home are Vance. X

II. Some Market can never be
Room. are not X





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.

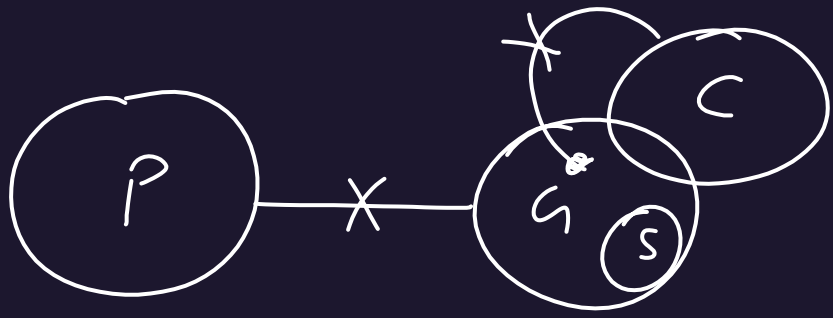
All Summary are Gathering.

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.

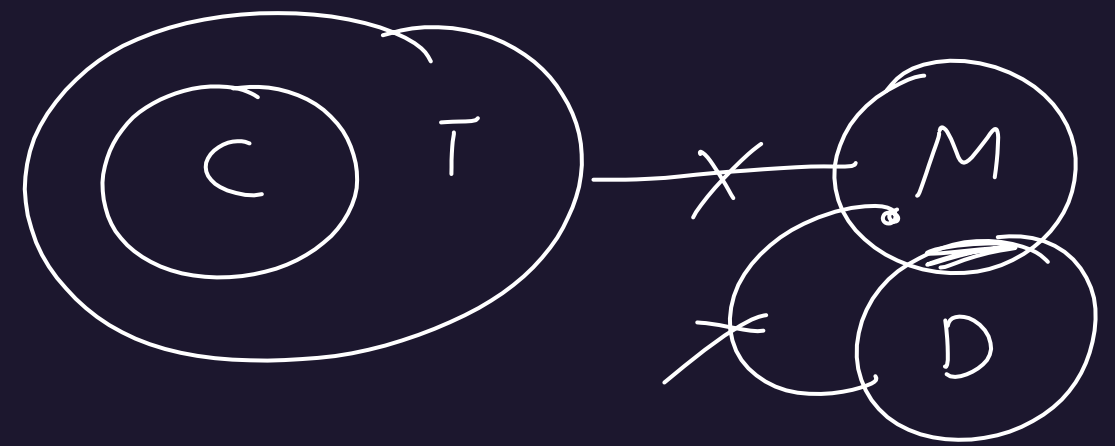
Only a few Muffin are Dark.

Conclusions:

I. No Chocolate is Muffin.

II. Some Toffee can never be Dark.

(are not)

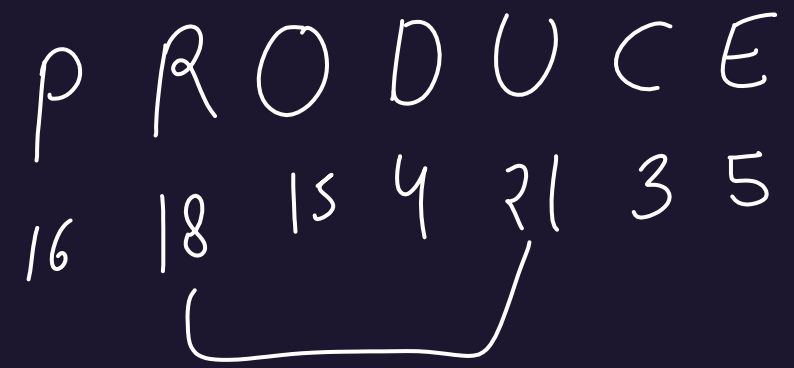




In the word 'PRODUCE', how many pairs of the letters have the same number of letters between them in the given word as they have in the English alphabet series?

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



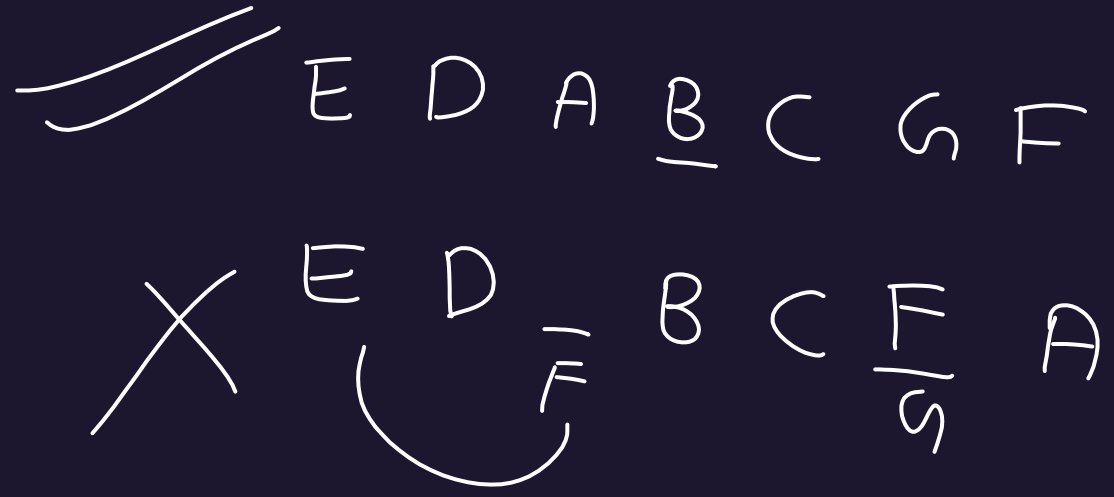


Seven persons are buying different things. Only one person buy thing between C and A. B is buying thing immediately before C. Two persons buy things between C and D. C buy things after D. E buys thing immediately before D. More than three persons buy things between E and F. Only three persons buy things between D and G.

सात व्यक्ति अलग-अलग चीजें खरीद रहे हैं। C और A के बीच केवल एक व्यक्ति वस्तु खरीदता है। B, C से ठीक पहले वस्तु खरीदता है। C और D के बीच दो व्यक्ति वस्तु खरीदते हैं। C, D के बाद वस्तु खरीदता है। E, D से ठीक पहले वस्तु खरीदता है। D और G के बीच केवल तीन व्यक्ति चीजें खरीदते हैं।



Seven persons are buying different things. Only one person buy thing between C and A. B is buying thing immediately before C. Two persons buy things between C and D. C buy things after D. E buys thing immediately before D. More than three persons buy things between E and F. Only three persons buy things between D and G.



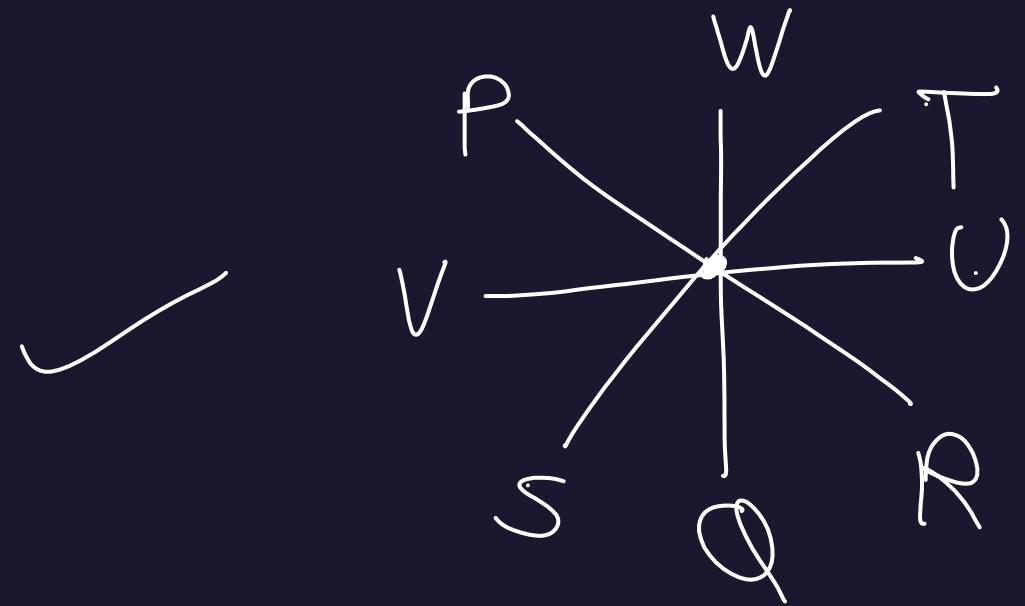
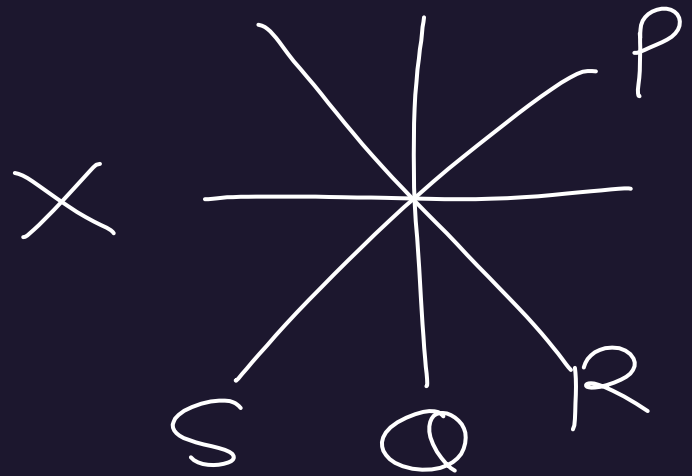


Eight persons are sitting around a circular table facing to the center but not necessarily in the same order. Two persons sit between Q and P (either from left or right). R sits immediate to the right of Q. One person sits between R and S, who faces to T. Q and T are not immediate neighbors of each other. 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 (या तो बाएं या दाएं से)। 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 (either from left or right). 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.





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।

HW.



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.

9:00 AM Rea.

like



Ten persons are sitting in two parallel rows containing five persons in each row such a way that there is an equal distance between adjacent persons. In the first row, A, B, C, D and E are seated and all of them are facing north. In the second row, P, Q, R, S and T are seated and all of them are facing south. Therefore, in the given seating arrangement, each member seated in a row faces another member of the other row. E sits 2nd from one of the extreme end of the row. P faces the one who sits 2nd to the right of E. D sits 2nd to the left of B, who does not sit at the extreme end. Two persons sit between S and Q. R sits immediate left of S. C sits next to B.

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें प्रत्येक पंक्ति में पांच व्यक्ति इस प्रकार बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच समान दूरी है। पहली पंक्ति में, A, B, C, D और E बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है। दूसरी पंक्ति में, P, Q, R, S और T बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है। इसलिए, दी गई बैठने की व्यवस्था में, एक पंक्ति में बैठे प्रत्येक सदस्य का मुख दूसरी पंक्ति के दूसरे सदस्य की ओर है। E पंक्ति के किसी एक अंतिम छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है। P का मुख उस व्यक्ति की ओर है जो E के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। D, B के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, जो अंतिम छोर पर नहीं बैठा है। S और Q के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। R, S के ठीक बाएं बैठा है। C, B के बगल में बैठा है।



Ten persons are sitting in two parallel rows containing five persons in each row such a way that there is an equal distance between adjacent persons. In the first row, A, B, C, D and E are seated and all of them are facing north. In the second row, P, Q, R, S and T are seated and all of them are facing south. Therefore, in the given seating arrangement, each member seated in a row faces another member of the other row. E sits 2nd from one of the extreme end of the row. P faces the one who sits 2nd to the right of E. D sits 2nd to the left of B, who does not sit at the extreme end. Two persons sit between S and Q. R sits immediate left of S. C sits next to B.



6 person A B C D E and F are standing around the triangle such that 3 persons standing in the corner are facing away from the centre and 3 persons standing along the side are facing towards the centre. Those standing at the corners like either Black or White and those standing along the sides either Red or Blue. E and F standing to the immediate left of each other. Neither E nor the person standing adjacent to E likes Black. Neither F nor the person standing adjacent to F likes Blue. 2 persons are standing between B and E. 2 persons are standing between F and A. C is standing to the immediate left of the only persons who likes Blue . Same number of persons like Black and Red.

6 व्यक्ति A B C D E और F त्रिभुज के चारों ओर खड़े हैं, जिसमें से तीन व्यक्ति किनारों पर खड़े हैं और केंद्र के विपरीत देख रहे हैं तथा तीन व्यक्ति भुजाओं के मध्य में खड़े हैं और केंद्र की ओर देख रहे हैं। वह व्यक्ति जो किनारे में खड़े हैं उन्हें या तो काला या सफेद रंग पसंद है और वह व्यक्ति जो भुजाओं के मध्य में खड़े हैं उन्हें या तो लाल या नीला रंग पसंद है। E और F एक दूसरे के तत्काल बाईं ओर खड़े हैं। न तो E और न ही E से सटे व्यक्ति को काला रंग पसंद है। न तो F और न ही F से सटे व्यक्ति को नीला रंग पसंद है। 2 व्यक्ति B और E के बीच खड़े होते हैं। 2 व्यक्ति F और A के बीच खड़े होते हैं। एकमात्र व्यक्ति जिसे नीला रंग पसंद है, उसके तत्काल बाएं भाग में C खड़ा होता है। काला और लाल रंग पसंद करने वाले व्यक्तियों की संख्या समान है।



6 person A B C D E and F are standing around the triangle such that 3 persons standing in the corner are facing away from the centre and 3 persons standing along the side are facing towards the centre. Those standing at the corners like either Black or White and those standing along the sides either Red or Blue. E and F standing to the immediate left of each other. Neither E nor the person standing adjacent to E likes Black. Neither F nor the person standing adjacent to F likes Blue. 2 persons are standing between B and E. 2 persons are standing between F and A. C is standing to the immediate left of the only persons who likes Blue . Same number of persons like Black and Red.



Eight persons F, G, H, I, J, K, L and M attend seminar on four different months January, April, November and December of the same year but not necessarily in the same order. Seminar was held on either 15th or 25th of the month. G attends seminar on 15th of the month which has only 30 days. M and J attends the seminar in the same month before G, but not in April. M attends the seminar after J. No one attends the seminar after F. Only one person attends the seminar between M and K. Both H and L attend the seminar on 15th of different months. L does not attend the seminar in December. L and I attend the seminar in the same month.

आठ व्यक्ति F, G, H, I, J, K, L और M एक ही वर्ष के चार अलग-अलग महीनों जनवरी, अप्रैल, नवंबर और दिसंबर में सेमिनार में भाग लेते हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। संगोष्ठी महीने की 15 या 25 तारीख को आयोजित की गई थी। G महीने की 15 तारीख को सेमिनार में भाग लेता है जिसमें केवल 30 दिन होते हैं। M और J, G से पहले समान महीने में सेमिनार में भाग लेते हैं, लेकिन अप्रैल में नहीं। M, J के बाद सेमिनार में भाग लेता है। F के बाद कोई भी सेमिनार में भाग नहीं लेता है। M और K के बीच केवल एक व्यक्ति सेमिनार में भाग लेता है। H और L दोनों अलग-अलग महीनों की 15 तारीख को सेमिनार में भाग लेते हैं। L दिसंबर में सेमिनार में भाग नहीं लेता है। L और मैं एक ही महीने में सेमिनार में भाग लेते हैं।



Eight persons F, G, H, I, J, K, L and M attend seminar on four different months January, April, November and December of the same year but not necessarily in the same order. Seminar was held on either 15th or 25th of the month. G attends seminar on 15th of the month which has only 30 days. M and J attends the seminar in the same month before G, but not in April. M attends the seminar after J. No one attends the seminar after F. Only one person attends the seminar between M and K. Both H and L attend the seminar on 15th of different months. L does not attend the seminar in December. L and I attend the seminar in the same month.



Q. Study the following information carefully and answer the questions given below:

In a General Store, 8 boxes - A, B, C, D, E, F, G and H are placed one above another but not necessarily in that order. Each box has a number written on it from 1 to 8 but not necessarily in the same order. Number 1 is at the top, number 8 is at the bottom and others accordingly. Box E is placed below box H. Box A is on number 7. Box F is not on number 5. Box B is on number 4. Either box D or Box C is on number 1. Box G is not on number 3 and 5. Box F is not on number 2 and 3. Box D is on number 8.

एक स्टोर में, 8 डिब्बे- A, B, C, D, E, F, G और H एक के ऊपर एक रखे गये हैं; लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो। प्रत्येक बॉक्स पर 1 से 8 तक एक संख्या लिखी गयी है। नंबर 1 शीर्ष पर है, संख्या 8 सबसे नीचे है और इसी प्रकार अन्य डिब्बे भी रखे गए हैं।

बॉक्स E को बॉक्स H के नीचे रखा गया है। बॉक्स A नंबर 7 पर है। बॉक्स F नंबर 5 पर नहीं है। बॉक्स B नंबर 4 पर है। बॉक्स D या बॉक्स C नंबर 1 पर है। बॉक्स G नंबर 3 और 5 पर नहीं है। बॉक्स F नंबर 2 और 3 पर नहीं है। बॉक्स D नंबर 8 पर है।



Q. Study the following information carefully and answer the questions given below:

In a General Store, 8 boxes - A, B, C, D, E, F, G and H are placed one above another but not necessarily in that order. Each box has a number written on it from 1 to 8 but not necessarily in the same order. Number 1 is at the top, number 8 is at the bottom and others accordingly. Box E is placed below box H. Box A is on number 7. Box F is not on number 5. Box B is on number 4. Either box D or Box C is on number 1. Box G is not on number 3 and 5. Box F is not on number 2 and 3. Box D is on number 8.



There are eight cars A, B, C, D, E, F, G, and H in a park within a certain distance. Car A is 8km to the east of Car B, which is 9km north of Car D. Car C is 5km to the south of Car F, which is 6km to the west of Car G. Car G is 4km to the north of Car A. Car E is 8km to the west of Car C. Car H is 2km to the south of Car E. Car G is in which direction with respect to Car C?

1. North
2. South
3. East
4. South-West
5. North-East

आठ कारें A, B, C, D, E, F, G और H एक निश्चित दूरी के भीतर एक पार्क में हैं। कार A, कार B के 8 किमी पूर्व में है, जो कार D के 9 किमी उत्तर में है। कार C, कार F के 5 किमी दक्षिण में है, जो कार G के 6 किमी पश्चिम में है। कार G, कार A के 4 किमी उत्तर में है। कार E, कार C के 8 किमी पश्चिम में है। कार H, कार E के 2 किमी दक्षिण में है। कार G, कार C के संदर्भ में किस दिशा में है?

1. उत्तर
2. दक्षिण
3. पूर्व
4. दक्षिण-पश्चिम
5. उत्तर-पूर्व



There are eight cars A, B, C, D, E, F, G, and H in a park within a certain distance. Car A is 8km to the east of Car B, which is 9km north of Car D. Car C is 5km to the south of Car F, which is 6km to the west of Car G. Car G is 4km to the north of Car A. Car E is 8km to the west of Car C. Car H is 2km to the south of Car E. Car G is in which direction with respect to Car C?

1. North
2. South
3. East
4. South-West
5. North-East



Some boxes are stacked one above the other. Box D is placed below Box B but not immediately below Box B. Box D is placed exactly between Box J and Box K. Box E is placed above Box H. Box F is not kept adjacent to Box B. Box G is kept immediately below box K. Box I is not at the top of the stack. There are three boxes above box B. There are three boxes between J and I. There are two boxes between Box A and Box J. Box C is placed immediately above Box F. There are two boxes between box B and box K. There are two boxes between box G and Box F.

कुछ डिब्बे एक के ऊपर एक रखे हुए हैं। बॉक्स D को बॉक्स B के नीचे रखा गया है लेकिन बॉक्स B के ठीक नीचे नहीं रखा गया है। बॉक्स D को बॉक्स J और बॉक्स K के ठीक बीच में रखा गया है। बॉक्स E को बॉक्स H के ऊपर रखा गया है। बॉक्स F को बॉक्स B के निकट नहीं रखा गया है। बॉक्स G को ठीक नीचे रखा गया है। डिब्बा K. डिब्बा I ढेर के शीर्ष पर नहीं है। बॉक्स B के ऊपर तीन बॉक्स हैं। J और I के बीच तीन बॉक्स हैं। बॉक्स A और बॉक्स J के बीच दो बॉक्स हैं। बॉक्स C, बॉक्स F के ठीक ऊपर रखा गया है। बॉक्स B और बॉक्स K के बीच दो बॉक्स हैं। डिब्बा G और डिब्बा F के मध्य दो डिब्बे हैं।



Some boxes are stacked one above the other. Box D is placed below Box B but not immediately below Box B. Box D is placed exactly between Box J and Box K. Box E is placed above Box H. Box F is not kept adjacent to Box B. Box G is kept immediately below box K. Box I is not at the top of the stack. There are three boxes above box B. There are three boxes between J and I. There are two boxes between Box A and Box J. Box C is placed immediately above Box F. There are two boxes between box B and box K. There are two boxes between box G and Box F.