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



REASONING BY TO CO



RIGHT APPROACH TO SOLVE

SEATING ARRANGEMENT & PUZZLE

अब होंगे SEATING & PUZZLE के QUESTIONS आसान

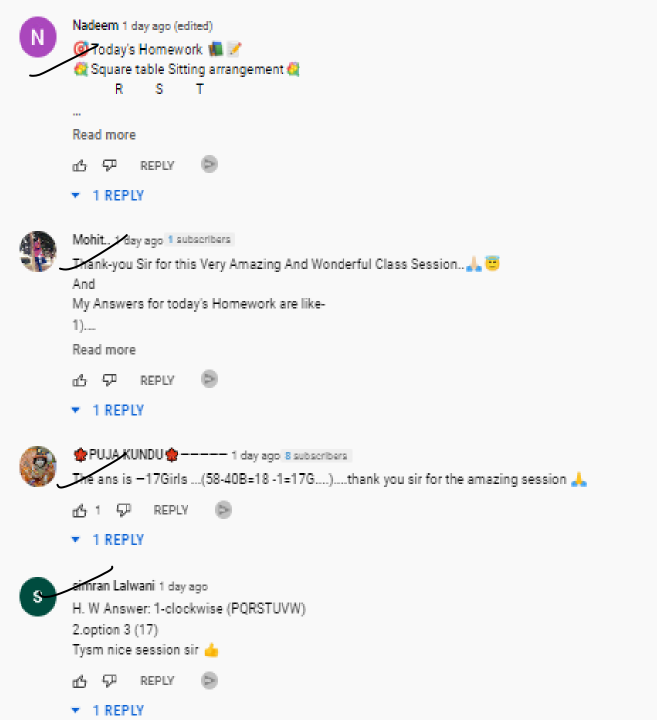
LIVE I 09:00 AM

By Kuldeep Mahendras



UPCOMING ONLINE BATCHES









Nihasika Jha 1 day ago

nank you for the session sir 🙏

Order and ranking Homework answer: option C

Puzzle: R-V, S-W, T-P, U-Q

ம் 尔 REPLY 🧧

▼ 1 REPLY



winklr Gupta 1 day ago

Ans is 17 girls

Wonderful session and wonderful teaching sir.

🖒 🐶 REPLY 🕞

▼ 1 REPLY



yanvi kumari 1 day ago

My homework is option d-19 thank you sir awsome session

必 ♥ REPLY (

▼ 1 REPLY



1) Clockwise PORSTUVW





Answer:

1) Clockwise PQRSTUVW

REPLY

2) 17

<u>a</u> 97





Keka Maiti 1 day ago (edited) ANSWER - 17 GIRLS

SOUARE TABLE SITTING S T....

Read more

ഷം യ REPLY



▼ 1 REPLY



Surbhi Sinha 1 day ago Ranj k left m 17 girls hai

哈 空 REPLY





Mamta Bankaspirant 1 day ago Ans 17 sorry sir join nai kar pie aaj live

REPLY



shikha katiyar 1 day ago Rani ke left me 17 girls h ഷം യ REPLY





Q.. In a class of 90 students, numbers of boys are twice the number of girls. Rani is 58th from the left end and there are 20 boys to the right of Rani, then find the number of girls to the left of Rani? (if Rani is girl)

90 छात्रों की एक कक्षा में, लड़कों की संख्या, लड़कियों की संख्या का दो गुना है। रानी बाएं छोर से 58 वें स्थान पर हैं और रानी के दाहिने ओर 20 लड़के हैं, तो रानी के बाईं ओर

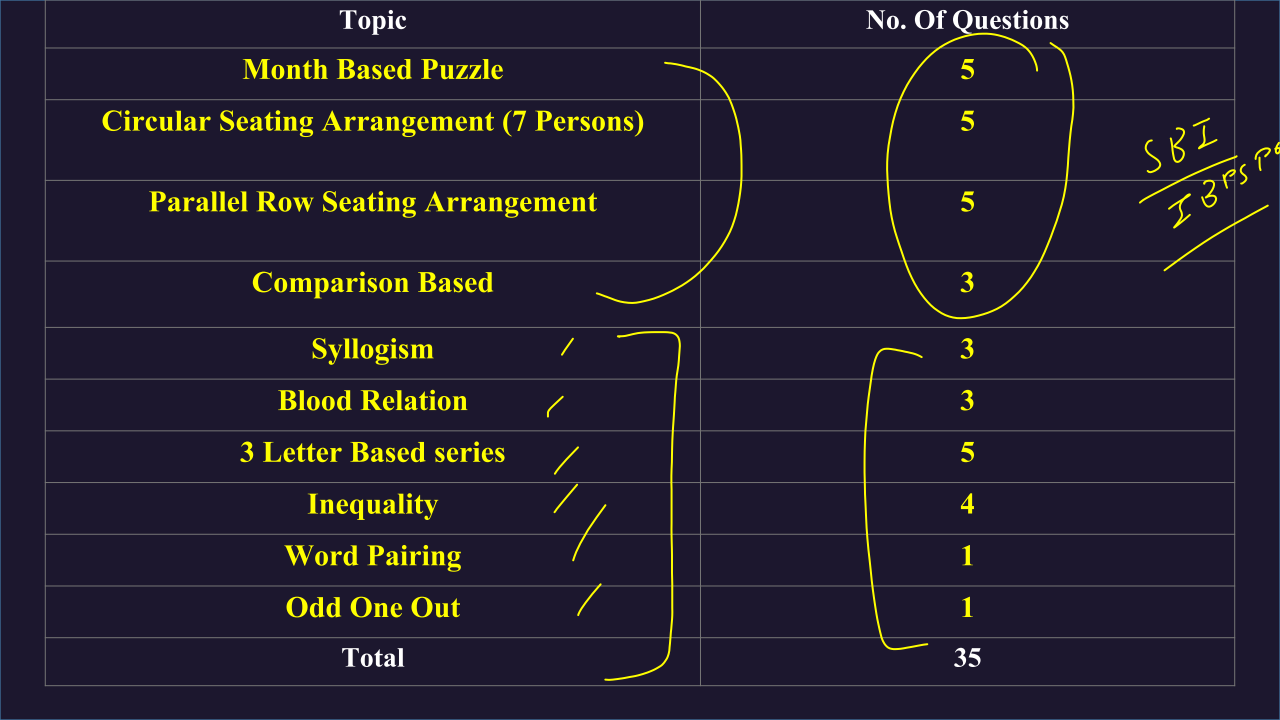
लड़िकयों की संख्या क्या होगी? (अगर रानी लड़की है) 408 + 175

(57 Stydent)

- (1) 15

- (5) None of these

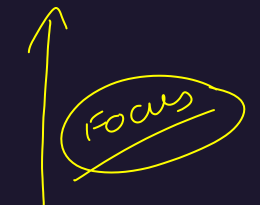




REASONING (Pre Exam)

- > 1: ALPHABETICAL SERIES (Q.5-7)
- > 2: CODING DECODING (Q5-6)
- \triangleright 3: BLOOD RELATION (Q2-3)
- \triangleright 4: DIRECTION (Q2-3)
- \triangleright 5: INEQUALITY (Q3-5)
- **6: SYLLOGISM (Q3-5)**
- > 7: SITTING ARRANGEMENT (Q10-12)
- > 8: PUZZLE (Q8-12)
- > 9: ORDER AND RANKING (Q2-3)

- Box based puzzles
- Floor/lift based puzzles
- Day/ Month/ Year based puzzles
- Age based puzzles
- Puzzles based on categorization.
- Puzzles based on comparison. (Based on height, color, marks, ages and Seating arrangement etc)
- Puzzles based on Blood Relation.
- Designation based (salary, experience etc)





Type of Sitting Arragement

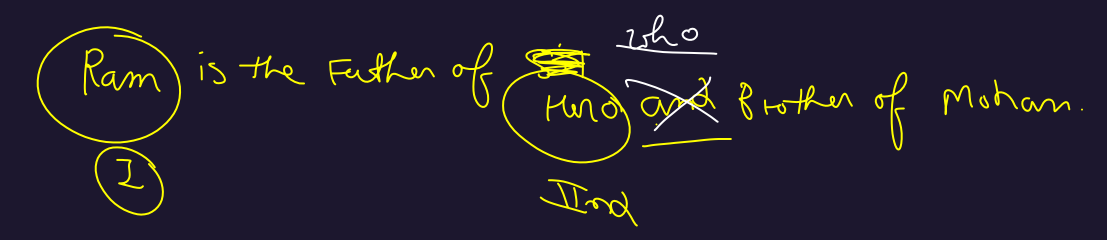
- Circular Arrangement
- Linear Arrangement
 - Triangular Arrangement
- **Square Base**
 - Rectangle Base
- **Uncertain person Base**
 - Double circle or Double Square Base



Here some Conjunction is also used instead of name of candidate. In that case:

If AND/BUT is used then subject of the previous sentence (name of first candidate) will be used.

यदि 'और / लेकिन' का उपयोग किया जाता है तो प्रथम वाक्य (प्रथम उम्मीदवार का नाम) के विषय का उपयोग किया जाएगा।





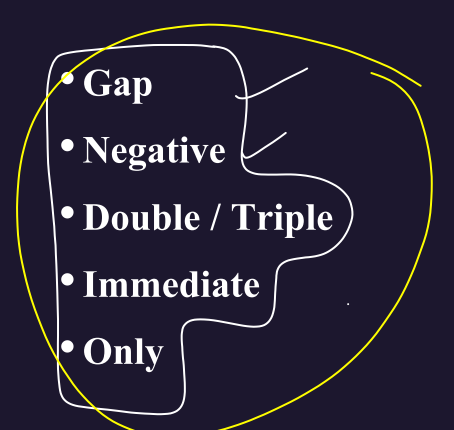
If WHO/WHOM/WHOSE/WHICH is used then object of the previous sentence (name of second candidate) will be used.

यदि 'जो / जिसको / जिसका' का उपयोग किया जाता है तो पिछली वाक्य (दूसरे उम्मीदवार का नाम) के विषय का उपयोग किया जाएगा।

1md/45124



Important points to Start the puzzle

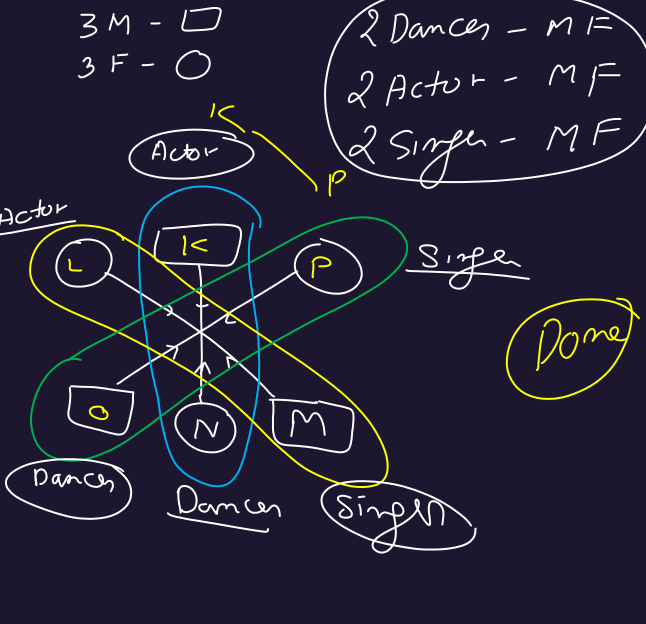




3 married couple K L M N O P are sitting around a circular table. There are 3 male and 3 female. They all are in different profession 2 are dancer, 2 are actor and 2 are singer. One male and one female in each profession. No two female are sitting together. Neither husband and wife are sitting together nor they have same profession. N who is a female dancer sitting immediate left of singer. M's wife is an actor. K is sitting immediate right of P but K is not a dancer. O is sitting immediate right of

3 विवाहित जोड़े K L M N O P एक गोल मेज के चारों ओर बैठे हैं। उनमें 3 पुरुष और 3 महिलाएं हैं। वे सभी अलग-अलग पेशे में हैं 2 नर्तक हैं, 2 अभिनेता हैं और 2 गायक हैं। प्रत्येक पेशे में एक पुरुष और एक महिला। कोई भी दो महिला एक साथ नहीं बैठी हैं। न तो पति-पत्नी साथ बैठे हैं और न ही उनका कोई पेशा समान है। N जो एक महिला नर्तकी है जो गायक के तुरंत बाई ओर बैठी है। M की पत्नी एक अभिनेता है। K, P के ठीक दायें बैठा है लेकिन K एक नर्तकी नहीं है। O, L के ठीक दाएं बैठा है।

3 married couple K L M N O P are sitting around a circular table. There are 3 male and 3 female. They all are in different profession 2 are dancer, 2 are actor and 2 are singer. One male and one female in each profession. No two female are sitting together. Neither husband and wife are sitting together nor they have same profession. N who is a female dancer sitting immediate left of singer. M's wife is an actor. K is sitting immediate right of P but K is not a dancer. O is sitting immediate right of



Eight persons P, Q, R, S, T, U, V and W were seated around a circular table facing the centre.

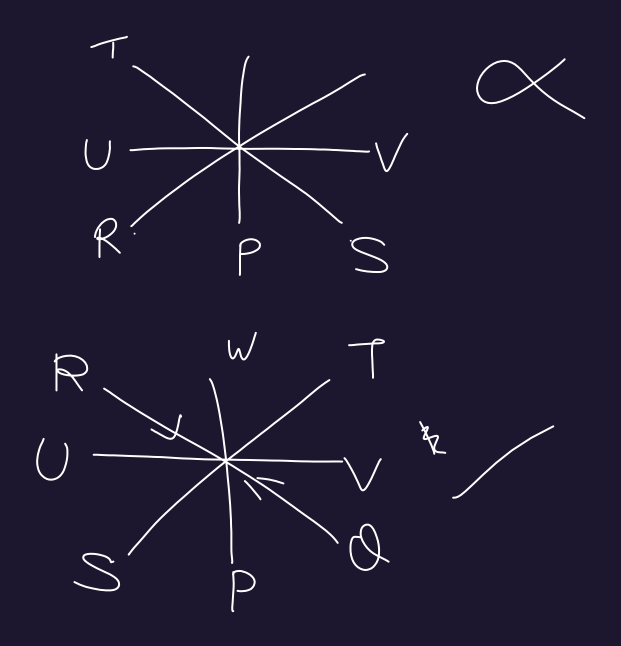
- U was 2nd to the left of P and faced V
- R was 2nd to the right of T who faced S
- Q was 3rd to the left of W
- P was not neighboring T

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृताकार मेज के चारो ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे थे।

- U, P के बायें से दूसरे स्थान पर था और उसका मुख V की ओर था
- R, T के दायें से दूसरे स्थान पर था, जिसका मुख S की ओर था
- Q, W के बायें तीसरा था
- P, T. का पड़ोसी नहीं था

Eight persons P, Q, R, S, T, U, V and W were seated around a circular table facing the centre.

- U was 2nd to the left of P and faced V
- R was 2nd to the right of T who faced S
- (Q was 3rd to the left of W
- P was not neighboring T

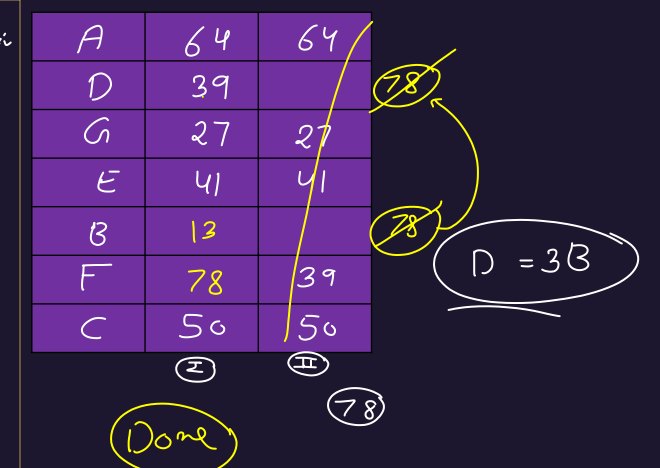


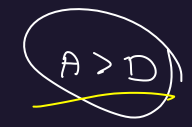
SBI 10 Re 2018 Seven boxes A, B, C,D, E, F, G are kept one above the other, different number of chocolates ranging from 10 to 90 .Not more than four box are kept above A. Two boxes are kept between A and the box contains 41 chocolate which is given below box A. D contains thrice number of chocolate than box B. Box C contains 50 number of chocolate and is not keep at the top. The number of the chocolate in box G is a cube of a number .Only one boxes kept between the boss 41chocolate and 39 chocolate. Box D has less number of chocolate than A. One of the boxes contains 78 chocolate. Five box are kept between containing 64 chocolate and box C. Box G is immediately above box E. Box D is not kept immediately above or below box B. Three boxes are kept between box D and box F. Box D is above box F.

सात बक्से A, B, C, D, E, F, G को एक के ऊपर एक रखा जाता है, अलग-अलग चॉकलेट की संख्या 10 से लेकर 90 तक होती है। चार से अधिक बॉक्स A के ऊपर नहीं रखे जाते हैं। A और 41 के बीच दो बॉक्स रखे जाते हैं। बॉक्स में 41 चॉकलेट होते हैं जो बॉक्स A के नीचे दिया जाता है। बॉक्स D में बॉक्स B से तीन गुना अधिक चॉकलेट की संख्या होती है। बॉक्स C में चॉकलेट की संख्या 50 होती है और यह शीर्ष पर नहीं रहती है। बॉक्स G में चॉकलेट की संख्या एक संख्या का घन है। केवल एक बॉक्स को 41 चॉकलेट और 39 चॉकलेट के बॉक्स बीच रखा जाता है। बॉक्स D में चॉकलेट की संख्या A की तुलना में कम है। बक्से में से एक में 78 चॉकलेट हैं। पांच बॉक्स 64 चॉकलेट और बॉक्स C के बीच रखे जाते हैं। बॉक्स G बॉक्स E के ठीक ऊपर होता है। बॉक्स D को तुरंत बॉक्स B के ऊपर या नीचे नहीं रखा जाता है। बॉक्स D और बॉक्स F के बीच तीन बॉक्स रखे जाते हैं और बॉक्स D बॉक्स F के ऊपर होता है।



Seven boxes A, B, C,D, E, F, G are kept one above the other ,different number of chocolates ranging from 10 to 90 .Not more than four box are kept above A. Two boxes are kept between A and the box contains 41 chocolate which is given below box A. D contains thrice number of chocolate than box B. Box C contains 50 number of chocolate and is not keep at the top. The number of the chocolate in box G is a cube of a number .Only one boxes kept between the boss 41chocolate and 39 chocolate. Box D has less number of chocolate than A. One of the boxes contains 78 chocolate. Five box are kept between containing 64 chocolate and box C. Box G is immediately above box E. Box D is not kept immediately above or below box B. Three boxes are kept between box D and box F. Box D is above box F.







How many box A have?

A के पास कितने बॉक्स हैं?

- A. 64
- B. 25
- C. 41
- **D.** 78
- E. None of these



How many person between A and D?

A और D के मध्य कितने व्यक्ति हैं?

- A. one
- B. Two
- C. Three
- D. Four
- E. None



Eight persons P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a square table with four of them sitting at the corner and rest sitting at the middle of the sides of table. All of them are facing towards the centre of the table. One person sits between P and V. Two persons sit between V and S. P sits at the corner of the table. U sits to the immediate left of T. R sits second to the right of T. Q sits to the immediate right of R. W does not sit to the immediate left of P.

आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वर्गाकार मेज के चारों ओर बैठे हैं, जिनमें से चार कोने पर बैठे हैं और शेष मेज की भुजाओं के मध्य में बैठे हैं। उन सभी का मुख मेज के केंद्र की ओर है। P और V के बीच एक व्यक्ति बैठा है। V और S के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। P मेज के कोने पर बैठा है। U, T के ठीक बायें बैठा है। R, T के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। Q, R के ठीक दायें बैठा है। W, P के ठीक बायें नहीं बैठा है।



Eight persons P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a square table with four of them sitting at the corner and rest sitting at the middle of the sides of table. All of them are facing towards the centre of the table. One person sits between P and V. Two persons sit between V and S. P sits at the corner of the table. U sits to the immediate left of T. R sits second to the right of T. Q sits to the immediate right of R. W does not sit to the immediate left of P.



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.



Q. Box H is on number _____.

बॉक्स H नंबर ____ पर है।

- **(1)** 2
- **(2)** 1
- **(3)** 4
- **(4)** 3
- (5) 5



Q. Box F and Box C are on number _____.

बॉक्स F और बॉक्स C नंबर ____ पर हैं।

- (1) 2, 4
- (2) 5, 1
- (3) 4, 6
- **(4)** 7, 4
- **(5) 6, 1**