



581 CLERK 2022



REASONING

LIVETEST



11:30 AM

BY SHIPRA MAHENDRAS



UPCOMING ONLINE BATCHES

June 2022

01 June 2022

08:00 AM to 10:00 AM **BANK ONLINE LIVE CLASS**

03:00 PM to 05:00 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

08 June 2022

01:00 PM to 03:00 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS**

07:30 PM to 09:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

15 June 2022

05:30 PM to 07:30 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS**

10:30 AM to 12:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL



www.mahendras.org



10 7052477777/7052577777







Bhavika Kotai 3 hours ago

ZVUXYW

- 1. Option c
- 2. Option d

Read more

 ∇ REPLY



Mohit.. 9 hours ago

Thank-you Madam for this amazing Class Session of today's.

And

My Answer for today's Homework are like-

1). Option B- G....

Read more

 ∇ REPLY



Rahul Bhakat 7 hours ago

HW1) R>G>K>H>J

OPTION D (G)

HW2) V>Z(35)>U>X>Y>Z...

Read more

REPLY

debasish chakraborty 2 hours ago

Homework:

- 1. RGKHJ
- 2. VZUXYW

THANK YOU MAM, AWESOME SESSION.

REPLY



shubhangi mishra 5 hours ago

Hwans.1RGKHJ Option b H

ANS. 2 V Z(35) U X Y W

option c- 28...

Read more

 ∇ REPLY



Nabanita De 1 hour ago

H.W-1.RGKHJ.optionb-H.2.VZUXYW.1.optionc-28.2.OptionD-14.thank u ma'am.

 ∇ REPLY







Mohit.. 2 days ago

Thank-you madam for this totally Lollapalooza Class Session of And

My Answer for today's Homework is like-

Floor FL 1 FL 2.

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Ex



debasish chakraborty 2 days ago

Homework:

VR

TP

OU...

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Ex



Rahul Bhakat 2 days ago

Floor F1 F2 U...

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



bhavya Saini 2 days ago

FL 1 Floor FL 2. P. U. ...

Read more

REPLY

▼ View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



Nabanita De 2 days ago

H.W-Floor4-flat1-V,Flat-R,floor3_flat1-T,Floor2-P,floor2-flat1-Q,flat-z-U,тюог-т-татт-w,татz-s. г nank u ma'am.

REPLY

View reply from Mahendras: Online Videos For Govt. Exams





6. Five boys were climbing a hill. J was following H. R was just ahead of G. K was between G & H. They were climbing up in a column. Who was the second? पाँच लड़के एक पहाड़ी पर चढ़ रहे थे। J, H का अनुसरण कर रहा था। R, G के ठीक आगे था। K, G और H के बीच में था। वे एक कॉलम में ऊपर चढ़ रहे थे। दूसरा कौन था?

- (A) J
- (B) H
- (D) G
- (E) None of these









There are six boxes U, V, W, X, Y and Z in a room, each having a different number of toffees. X has more toffees than only 2 boxes. U has more toffees than Y but less toffees than Z. U has more toffees than W but less toffee than V. Y is not the box which has the lowest number of toffees. V doesn't have odd number of toffees. The box which has 2nd highest number of toffees has 35 toffees. एक कमरे में छह बॉक्स U, V, W, X, Y और Z हैं, जिनमें से प्रत्येक में अलग-अलग संख्या में टॉफियां हैं। x के पास केवल 2 बक्सों से अधिक टॉफ़ी हैं। U के पास Y से अधिक टॉफियां हैं लेकिन Z से कम टॉफ़ी हैं। U के पास W से अधिक टॉफ़ी हैं लेकिन v से कम टॉफ़ी हैं। Y वह बॉक्स नहीं है जिसमें टॉफ़ी की संख्या सबसे कम है। V के पास विषम संख्या में टॉफियां नहीं हैं। जिस डिब्बे में टॉफियों की दुसरी सबसे अधिक संख्या है, उसमें 35 टॉफियां हैं।





If the box X has 27 toffees, then what will be the possible number of toffees U have? A. 37 B. 38 C. 28 D. 24 E. None of these

. If Box W has 5 toffees and Box U has 5 times toffees of Box W then what will be the possible toffees does Y have? A. 26 B. 29 C. 27 D. 14 E. None of these







Ramya bought five sweets with different weights. The weight of Jalebi is more than the weight of Jamun. Ramya bought 5kg of Mysore Pak which is the lowest weight among other sweets. Two sweets are weighed in between Halwa and Ladoo which is less weight than the Jalebi. She bought 25kg of Jalebi. रम्या ने अलग-अलग वज़न की पाँच मिठाइयाँ खरीदीं। जलेबी का वजन जामून के वजन से ज्यादा होता है. राम्या ने 5 किलों मैस्र पाक खरीदा जो अन्य मिठाइयों में सबसे कम वजन है। हलवा और लड्डू के बीच में दो मिठाइयाँ तोल जाती हैं जो जलेबी से कम वजन की होती हैं. उसने 25 किलो जलेबी खरीदी।





How many sweets are more weights than Ladoo? a) 2 b) 3 c) 1 d) 4 e) None

If the sum of the weights of Jamun and Mysore Pak is 25kg, then what is the sum of the weights of Jamun and Jalebi? a) 50kg b) 40kg c) 45kg d) 35kg e) None 5) As many sweets weight is more than Halwa is same as less than____? a) Ladoo b) Mysore Pak c) Jalebi d) Jamun e) None of the above





There are six persons M, N, O, P, Q and R of different weights. N is heavier than only R. Two persons are either lighter than Q or heavier than Q. P is heavier than M but not the heaviest one. छह व्यक्ति M, N, O, P, Q और R अलग-अलग वजन के हैं। N केवल R से भारी है। दो व्यक्ति या तो Q से हल्के हैं या Q से भारी हैं। P, M से भारी है लेकिन सबसे भारी नहीं है। 1:30

> If M is heavier than only two persons than what is the position of Q? a) 2nd heaviest person b) Heavier than M c) 3rd lighter person d) Lighter than M e) None of these

Who among the following is heaviest? a) Q b) M c) N d) P e) O

If the weight of N is 45kg then what may be the weight of R? a) 60 Kg b) 48 Kg c) 56 Kg d) 90 Kg e) None of these





Five cots-Cot-1, Cot-2, Cot-3, Cot-4, and Cot-5 have different lengths. The length of cot-1 is more than the length of cot-5 which length is less than cot-4. The length of cot-2 is the least among all. The number of cots which length more than cot-1 is same as that of less than cot-3. The length of cot-3 is 140cm. पांच खाट-खाट-1, खाट-2, खाट-3, खाट-4, और खाट-5 की लंबाई अलग-अलग है। cot-1 की लंबाई cot-5 की लंबाई से अधिक है जिसकी लंबाई cot-4 से कम है। खाट-2 की लंबाई सभी में सबसे छोटी है। खाट-1 से अधिक लंबी खाटों की संख्या, खाट-3 से कम की खाटों की संख्या के समान है। cot-3 की लंबाई 140cm है।

> How many cot's lengths are more than cot-5? a) One b) Two c) Three d) Four e) None

If the length of cot-1 is 190 cm then what may be a length of cot-5? a) 195 cm b) 120 cm c) 180 cm d) 200 cm e) 135 cm







Six persons with different monthly salaries are arranged in descending order as per their earnings. Surya earns more than Kunwar but less than Anil, who does not earn the highest salary. Manoj earns less than Yogita but more than Lalit who doesn't earn more than Kunwar. Surya earns more than Manoj. Manoj does not earn the 2nd lowest salary. The second highest and third-lowest salaried persons earn RS. 60000 and 40000 respectively. अलग-अलग मासिक वेतन वाले छह व्यक्तियों को उनकी कमाई के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। सूर्य कुंवर से अधिक लेकिन अनिल से कम कमाता है, जो सबसे अधिक वेतन नहीं अर्जित करता है। मनोज योगिता से कम लेकिन ललित से अधिक कमाता है जो कंवर से अधिक नहीं कमाता है। सूर्या मनोज से अधिक कमाता है। मनोज दूसरा सबसे कम वेतन नहीं अर्जित करता है। दूसरे सबसे ज्यादा और तीसरे सबसे कम वेतनभोगी व्यक्ति आरएस कमाते हैं। क्रमशः 60000 और 40000।







Who among the following person earns the highest salary? A. Yogita B. Manoj C. Lalit D. Anil E. None of these

If the difference between the salaries of Lalit and Anil is Rs 30000, then what will be the sum of monthly salaries of Manoj and Lalit?

A. 59000 B. 70000 C. 57000 D. 52000 E. None of these

Who among the following person earns just less than Anil? A. Kunwar B. Manoj C. Surya D. Lalit E. None of these





There are eight persons namely M, N, P, Q, R, S, T and U sitting in a circular table but not necessarily in same order. All of them face towards the center. They are sitting in such a way that each person maintains equal distance from immediate neighbors. There are two persons sitting between M and P. N sits third to the left of U. Only one person sits between N and R. There are two persons sit between S and Q. U is not an immediate neighbor of R. T sits immediate left of R. M is immediate neighbor of S. P is not an immediate neighbor of Q. Neither N nor T sits opposite of M.

आठ व्यक्ति अर्थात् M, N, P, Q, R, S, T और U एक वृत्ताकार मेज पर बैठे हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। उन सभी का मुख केंद्र की ओर है। वे इस प्रकार बैठे हैं कि प्रत्येक व्यक्ति निकटतम पड़ोसियों से समान दूरी बनाए रखता है। M और P के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। N, U के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। N और R के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। S और Q के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। U, R का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T तत्काल बैठा है। R के बाएं। M, S का निकटतम पड़ोसी है। P, Q का निकटतम पड़ोसी नहीं है। न तो N और न ही T, M के विपरीत बैठा है।



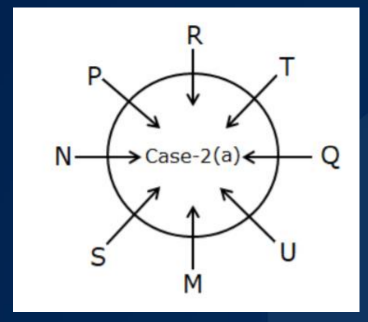




There are eight persons namely M, N, P, Q, R, S, T and U sitting in a circular table but not necessarily in same order. All of them face towards the center. They are sitting in such a way that each person maintains equal distance from immediate neighbors. There are two persons sitting between M and P. N sits third to the left of U. Only one person sits between N and R. There are two persons sit between S and Q. U is not an immediate neighbor of R. T sits immediate left of R. M is immediate neighbor of S. P is not an immediate neighbor of Q. Neither N nor T sits opposite of M.









37. How many persons are sitting between S and R when counted from left of S? S के बायें से गिनने पर S और R के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? D.6 E.None of these **A.2**

38. Who sits second to the left of U? U के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? A.M B.T C.N D.S E.None of these

39. Who sits opposite of P? P के विपरीत कौन बैठा है? A.R B.U **E.None of these** C.N D.Q

40. Who sits second to the right of Q? Q के दायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है? **E.None of these** D.P



SBI CLERK 2022

•Live at 11:30 AM





6. Statements:

$$R \ge T = V \le F$$
, $N = L > F$

Conclusion:

I).
$$N < V$$

- a) If only conclusion I follows.
- b) If only conclusion II follows.
- c) If either conclusion I or II follows.
- d) If neither conclusion I nor II follows.
- e) If both conclusions I and II follow.

7. Statements:

$$X > H = C < W$$
, $G > C = Y$

Conclusion:

I).
$$W > Y$$

8. Statements:

$$A = B \ge C = D > T = V$$

Conclusion:

I).
$$A \ge D$$

II).
$$C > V$$



SBI CLERK 2022 /

'Live at 11:30 AM





9. Statements:

Only a few Maida are Bread.

No Bread is Cream.

All Creams are Cakes.

Some Cake is Wheat.

Conclusions:

- I. Some Maida is not Cream.
- II. All Wheat can be Bread.

10. Statements:

All Bags are Jute.

Some Bag is Silk.

No Silk is Saree.

Only a few Sarees are Cotton.

Conclusions:

- I. Some Jute is Cotton.
- II. No Cotton is Jute.





A certain number of persons sit in a straight row facing north direction. X sits fifth from the left end of the row. U sits exactly between X and S. Not more than two persons sit between X and U. T sits second to the right of S. T doesn't sit adjacent to U. The one who sits third to the right of U sits fifth to the left of V. Four persons sit between T and W, who sits third to the left of Y, who sits third from the end. More than four persons sit between U and Z, who sits second from one of the extreme ends of the row but not an immediate neighbor of Y.

एक निश्चित संख्या में व्यक्ति उत्तर दिशा की ओर मुख करके एक सीधी पंक्ति में बैठते हैं। X पंक्ति के बाएं छोर से पांचवें स्थान पर बैठा है। U, X और S के ठीक बीच में बैठा है। X और U के बीच में दो से अधिक व्यक्ति नहीं बैठे हैं। T, S के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। T, U के निकट नहीं बैठा है। U के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा व्यक्ति पाँचवें स्थान पर बैठा है। v के बायें। T और w के मध्य चार व्यक्ति बैठे हैं, जो Y के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो अंत से तीसरे स्थान पर बैठा है। U और Z के मध्य चार से अधिक व्यक्ति बैठे हैं, जो पंक्ति के किसी एक अंतिम छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है लेकिन Y का निकटतम पड़ोसी नहीं है।







A certain number of persons sit in a straight row facing north direction. X sits fifth from the left end of the row. U sits exactly between X and S. Not more than two persons sit between X and U. T sits second to the right of S. T doesn't sit adjacent to U. The one who sits third to the right of U sits fifth to the left of V. Four persons sit between T and W, who sits third to the left of Y, who sits third from the end. More than four persons sit between U and Z, who sits second from one of the extreme ends of the row but not an immediate neighbor of Y.









21. Who among the following person sits between Z and S? निम्नितिखित में से कौन Z और S के मध्य बैठा है? a) V b) X c) U d) Both (a) and (b) e) Both (b) and (c)

22. Who among the following person sits in the middle of the row?

निम्नलिखित में से कौन पंक्ति के मध्य में बैठा है? a) S b) T c) The one who sits immediate left of T. d) V e) None of these

- 23. What is the position of V with respect to W?
- . W के सन्दर्भ में V का स्थान क्या है?
- a) Immediate left b) Immediate right c) Second to the right d) Second to the left e) None of these









24. How many persons sit to the left of U? U के बायें कितने व्यक्ति बैठे हैं? a) Five b) Six c) Seven d) Four e) None of these

25. How many persons sit between Z and S? Z और S के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं? a) Six b) Four c) Seven d) Eight e) None of these





Nine persons P, Q, R, S, T, U, V, W and X are sitting around a circular table but not necessarily in the same order. Some of them are facing the center and the remaining are facing opposite to the center. All the persons are sitting at an equal distance between them. U sits third to the right V. Two person sits between U and T who faces opposite to the center. Neither V nor T is an immediate neighbour of P. W sits second to the left of P who faces the same direction as T. Q sits immediate left of W. S sits third to the right of X who sits immediate right of R. S and X faces the same direction. Not more than two person faces the same directions are sit together. R and T, not immediate neighbours

नौ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V, W और X एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। उनमें से कुछ का मुख केंद्र की ओर है और शेष का मुख केंद्र की विपरीत दिशा में है. सभी व्यक्ति उनके बीच समान दूरी पर बैठे हैं। U, V के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। U और T के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं, जिनका मुख केंद्र की विपरीत दिशा में है। न तो V और न ही T, P का निकटतम पडोसी है. W, P के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, जिसका मुख T के समान दिशा की ओर है. Q, W के ठीक बायें बैठा है. S, X के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जो R के ठींक दायें बैठा है. S और X का मुख समान दिशा की ओर है। समान दिशाओं की ओर उन्मुख दो से अधिक व्यक्ति एक साथ नहीं बैठे हैं। R और T, निकटतम पडोसी नहीं

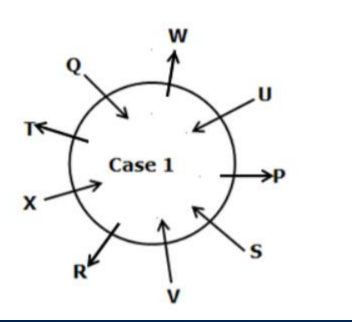




Nine persons P, Q, R, S, T, U, V, W and X are sitting around a circular table but not necessarily in the same order. Some of them are facing the center and the remaining are facing opposite to the center. All the persons are sitting at an equal distance between them. U sits third to the right V. Two person sits between U and T who faces opposite to the center. Neither V nor T is an immediate neighbour of P. W sits second to the left of P who faces the same direction as T. Q sits immediate left of W. S sits third to the right of X who sits immediate right of R. S and X faces the same direction. Not more than two person faces the same directions are sit together. R and T, not immediate neighbours







26. How many persons are sitting between X and P, when counted from the left of P? P के बायें से गिनने पर X और P के मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

a) Two b) Four c) Three d) Five e) None of these

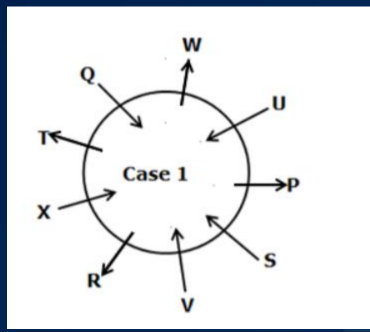
27. Who among the following sits third to the right of V? निम्नलिखित में से कौन V के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है? a) T b) W c) Q d) U e) None of these

28. Who is sitting adjacent to R? R के आसन्न कौन बैठा है? a) X b) S c) V d) Both (a) and (b) e) Both (a) and (c)









29. Four of the following five pairs are alike in a certain way based on the given arrangement and so form a group. Which of the following ones does not belong to that group? दी गई व्यवस्था के आधार पर निम्नलिखित पांच में से चार जोड़े एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन उस समूह से संबंधित नहीं है? a) QU b) PV c) SQ d) RT e) WP

30. What is the position of Q with respect to R? R के सन्दर्भ में Q का स्थान क्या है?

a) 3rd to the left b) 3rd to the right c) 5th to the left d) 2nd to the right e) None of these





Ten boxes namely – P, Q, R, S, T, U, V, W, X, and Y are kept one above the other in a stack but not necessarily in the same order. Box S is kept fourth from the bottom and not kept adjacent to box U. Box adjacent to S is kept four places below T, which is kept just below the box W. The number of boxes above W is one more than the number of boxes below P. Two boxes are kept between P and Q. The number of boxes between Q and T is one less than the number of boxes between Y and R. Box R and V are kept together.

दस बक्से अर्थात् – P, Q, R, S, T, U, V, W, X, और Y को एक के ऊपर एक ढेर में रखा जाता है लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो। बॉक्स S को नीचे से चौथे स्थान पर रखा गया है और बॉक्स U के निकट नहीं रखा गया है। S के निकट वाले बॉक्स को T से चार स्थान नीचे रखा गया है, जिसे बॉक्स W के ठीक नीचे रखा गया है। W के ऊपर वाले बॉक्स की संख्या बॉक्स की संख्या से एक अधिक है। P के नीचे। P और Q के बीच दो बॉक्स रखे गए हैं। Q और T के बीच के बॉक्स की संख्या Y और R के बीच के बॉक्स की संख्या से एक कम है। बॉक्स R और V को एक साथ रखा गया है।





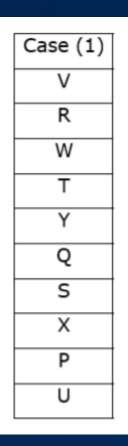


Ten boxes namely – P, Q, R, S, T, U, V, W, X, and Y are kept one above the other in a stack but not necessarily in the same order. Box S is kept fourth from the bottom and not kept adjacent to box U. Box adjacent to S is kept four places below T, which is kept just below the box W. The number of boxes above W is one more than the number of boxes below P. Two boxes are kept between P and Q. The number of boxes between Q and T is one less than the number of boxes between Y and R. Box R and V are kept together.







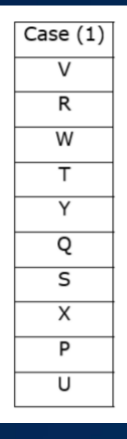


- 31. What is the position of the box Y with respect to S? S के सन्दर्भ में डिब्बा Y का स्थान क्या है?
- a) Three places above b) Immediate above c) Two places above
- d) Immediate below e) None of these
- 32. How many boxes are kept between W and Q? W और Q के मध्य कितने डिब्बे रखे गए हैं?
- a) As many as between X and T. b) Three c) Four d) As many as between Y and R. e) None of these
- 33. Which of the following statement is/are not true? निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य नहीं है/हैं?
- a) Three boxes are kept between V and T. b) Box Q is kept two places above T. c) Box P is kept just below S. d) One box is kept between W and Q. e) All of the above statements are not true.









34. Find the odd out? विषम का पता लगाएं? a) PSX b) QYT c) TRW d) YSQ e) VWR

35. Which of the following box is kept three places above Y? निम्नलिखित में से कौन सा डिब्बा १ से तीन स्थान ऊपर रखा गया है? a) P b) V c) S d) R e) None of these





36. How many pairs of letters are there in the word "GERUNDER" each of which has as many letters between them in the word as in the English alphabetical series?

शब्द "GERUNDER" में अक्षरों के कितने जोड़े हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में हैं?

a) Three b) Two c) Four d) one e) More than four





Person A is 7m west of Person C. Person B is 6m South of person F. Person E is 3m North of person G and 2m west of person C. Person D is 8m North of person F who is 10m west of person A. व्यक्ति A, व्यक्ति C के 7मी पश्चिम में है। व्यक्ति B, व्यक्ति F के 6मी दक्षिण में है। व्यक्ति E व्यक्ति G के 3मी उत्तर में है और व्यक्ति C के 2मी पश्चिम में है। व्यक्ति D व्यक्ति F के 8मी उत्तर में है जो व्यक्ति A के 10मी पश्चिम में है।

37. What is the shortest distance between D and E?

D और E के मध्य न्यूनतम दूरी क्या है?

a) 15m b) 20m c) 17m d) 22m e) 12m

38. What is the direction of G with respect to B?

B के सन्दर्भ में G की दिशा क्या है?

a) Northwest b) Southeast c) West d) Southwest e) Northeast

39. Which of the following persons is in a straight line? निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्ति एक सीधी रेखा में है? a) CEF b) AEG c) DBC d) AFB e) CED





40. How many such numerals are there in the number '5687264493' which will remain at the same position when arranged in ascending order from right to left? संख्या '5687264493' में ऐसे कितने अंक हैं जो दाएं से बाएं आरोही क्रम में व्यवस्थित करने पर समान स्थिति में रहेंगे? a) 1 b) 3 c) 2 d) 4 e) None of these



