



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



S

Sonam Pundir 13 hours ago

Hw ans WUPSVRXTQ (Clockwise)

Inside facing ~USVXQ

Outside facing~WPRT

Thanku mam 😊

凸 夘 REPLY

View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams

shubhangi mishra 16 hours ago

H w ans.

QWUPSVRXT

inside facing - VXQUS

Outside facing - RTWP ...

Read more

凸 夘 REPLY

View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams



ь

Nabanita De 19 hours ago

H.W-TXRVSPUWQ.inside-XVSUQ.outside-TRPW.thank u ma'am.

凸 夘 REPLY

bhavya Saini 19 hours ago

Thank-you Madam for this Amazing class Session of today's.. 🙏 😇

My Answer for today's homework u is like-

QWUPSVRXT with QUSVX facing inside and WPRT facing Outside....

Read more

占 5P REPLY

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



Mohit.. 21 hours ago

Thank-you Madam for this Amazing class Session of today's.. 🙏 😇

And

My Answer for today's homework u is like-

QWUPSVRXT with QUSVX facing inside and WPRT facing Outside...

Read more

占 夘 REPLY

View reply from Mahendras : Online Videos For Govt. Exams

debasish chakraborty 22 hours ago

Homework:

TXRVSPUWQ

INSIDE - XVSUQ

OUTSIDE - TRPW...

Read more

△

□ REPLY

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

Rahul Bha

Rahul Bhakat 13 hours ago

TQWUPSVRX (CLOCKWISE)

INSIDE - OUSVX

OUTSIDE - TWPR

Thank you ma'am!

占 夘 REPLY

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





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।





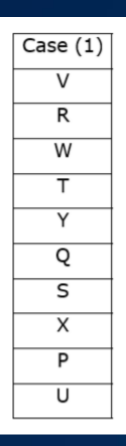


Ten boxes namely – P, Q, R, S, T, U, V, W, X, and Y are kept one above the other in a stack but not necessarily in the same order. Box S is kept fourth from the bottom and not kept adjacent to box U. Box adjacent to S is kept four places below T, which is kept just below the box W. The number of boxes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







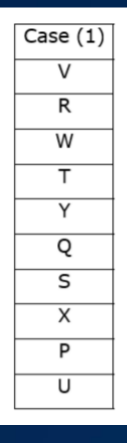


- 31. What is the position of the box Y with respect to S? S के सन्दर्भ में डिब्बा Y का स्थान क्या है?
- a) Three places above b) Immediate above c) Two places above
- d) Immediate below e) None of these
- 32. How many boxes are kept between W and Q? W और Q के मध्य कितने डिब्बे रखे गए हैं?
- a) As many 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







Six persons J, P, Q, R, V, Z are sitting in a row. Some of them are facing north while some of them are facing south. J sits second from one of the extreme end of the row. P sits third to the right of J. R is not an immediate neighbor of P and Z. Both the immediate neighbors of V faces opposite direction. Both the Immediate neighbors of Z faces same direction. V sits second to the left of P. Q sits to the right of R. R faces north. Q faces same direction as Z.

छह व्यक्ति J, P, Q, R, V, Z एक पंक्ति में बैठे हैं। उनमें से कुछ का मुख उत्तर की ओर है जबकि कुछ का मुख दक्षिण की ओर है। J पंक्ति के किसी एक अंतिम छोर से दूसरे स्थान पर बैठा है। P, J के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। R, P और Z का निकटतम पड़ोसी नहीं है। V के दोनों निकटतम पड़ोसियों का मुख विपरीत दिशा में है। Z के दोनों निकटतम पड़ोसियों का मुख समान दिशा की ओर है। V, P के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। Q, R के दायें बैठा है। R का मुख उत्तर की ओर है। Q का मुख Z के समान दिशा की ओर है।



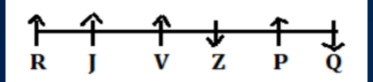




Six persons J, P, Q, R, V, Z are sitting in a row. Some of them are facing north while some of them are facing south. J sits second from one of the extreme end of the row. P sits third to the right of J. R is not an immediate neighbor of P and Z. Both the immediate neighbors of V faces opposite direction. Both the Immediate neighbors of Z faces same direction. V sits second to the left of P. Q sits to the right of R. R faces north. Q faces same direction as Z.







1. Four of the following five are alike in a certain way, and so form a group. Which of the following does not belong to the group? निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं, और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

(a) R, V (b) V, P (c) J, P (d) V, Q (e) J, R



2. What is the position of Q with respect to Z?

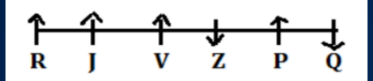
Z के सन्दर्भ में Q का स्थान क्या है?

(a) Second to the left (b) Third to the right (c) Third to the left (d) Fifth to the right (e) Second to the right

3. Who amongst the following sits exactly between Z and J? निम्नलिखित में से कौन Z और J के ठीक बीच में बैठा है? (a) R (b) P (c) Q (d) Both V and Q (e) V







4. How many persons in the given arrangement are facing North? दी गई व्यवस्था में कितने व्यक्ति उत्तर की ओर उन्म्ख हैं? (a) More than four (b) Four (c) One (d) Three (e) Two

5. Who is sitting 4th to the right of Q? Q के दायें से चौथे स्थान पर कौन बैठा है? (a) R (b) Z (c) P (d) J (e) None of these





SBI CLERK 2022

•Live at 11:30 AM



6. Statements: No symbol is letter.

All expression are letter.

Some symbols are word.

Conclusions: I. No word is letter.

II. Some symbols being expression is possibility.

- (a) Only I follows
- (b) Only II follows
- (c) Either I or II follows
- (d) Neither I nor II follows
- (e) Both I and II follow

7. Statements: Some logic are answers.

All keys are answers.

Conclusions: I. All keys are logic.

II. No keys are logic.

- (a) Only I follows
- (b) Only II follows
- (c) Either I or II follows
- (d) Neither I nor II follows
- (e) Both I and II follow







All numbers are digits. **Statement:**

Some numbers are points.

Some points are marks.

Conclusions: I. Some points are digits.

II. All marks being numbers is a

possibility.

(a) Only I follows

(b) Only II follows

(c) Either I or II follows

(d) Neither I nor II follows

(e) Both I and II follow





SBI CLERK 2022

•Live at 11:30 AM

Seven boxes M, N, O, P, Q, R, S are arranged one above another. Only two boxes are placed above box P. Only one box is placed between box S and P. As many as boxes are placed between box S and Q as between box Q and M. Three boxes are placed between box N and O. N is placed above O.

सात डिब्बे M, N, O, P, Q, R, S को एक दूसरे के ऊपर व्यवस्थित किया गया है। बॉक्स P के ऊपर केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। बॉक्स S और P के बीच केवल एक बॉक्स रखा गया है। बॉक्स S और Q के बीच उतने ही बॉक्स रखे गए हैं जितने बॉक्स Q और M के बीच रखे गए हैं। तीन बॉक्स बॉक्स N और O के बीच रखे गए हैं। N है ओ के ऊपर रखा गया है।





	_
Boxes	
S	
N	
P	
Q	
R	
0	
M	

9. How many total numbers of boxes are placed in between box S and Q? बॉक्स S और Q के बीच में कुल कितनी संख्या में बॉक्स रखे गए हैं? (a) Two (b) One (c) Three (d) More than three (e) None

- 10. Which of the following is true regarding Box N? बॉक्स N के संबंध में निम्निलिखित में से कौन सा सत्य है?
- (a) Three boxes are placed between box Q and N (b) Box N is placed below Q (c) Box N is placed at top (d) Only one box is placed above box N (e) No box is placed between box N and R
- 11. Which box is placed at top? कौन सा बॉक्स सबसे ऊपर रखा गया है? (a) S (b) N (c) Q (d) R (e) M







Boxes	
S	
N	1
P	
Q	
R	1
0	
М	1

12. Which box is placed immediately above box Q? डिब्बा Q के ठीक ऊपर कौन-सा डिब्बा रखा गया है? (a) M (b) P (c) S (d) N (e) R

13. How many boxes are placed in between R and M? R और M के मध्य कितने डिब्बे रखे गए हैं? (a) Two (b) One (c) Three (d) More than three (e) None





SBI CLERK 2022 /

Live at 11:30 AM



"arrange things in order" is coded as - "po gb ik mn"

"order for new things" is coded as - "po gb fc bv"

"new places to order" is coded as - "gb cq bv ra"

"places in unknown country" is coded as - "de ra lf ik"



- 17. What may be the code for "in country"?
- (a) If ik (b) de ik (c) po gb (d) either (a) or (b)
- (e) None of these

- 18. "bv" is the code for?
- (a) things (b) new (c) arrange (d) places
- (e) None of these

- 14. What will be the code for "order"?
- (a) gb (b) fc (c) cq (d) ik (e) can't be determined
- 15. What may be the code for "things to vanish"?
- (a) po cq hx (b) po vm ik (c) cq fc ik (d) either (a) or (b)
- (e) None of these
- 16. What will be the code for "arrange"?
- (a) gb (b) mn (c) cq (d) ik (e) can't be determined



Six persons A, C, Q, R, T, Y were born in six different months January, April, May, August, September, December of a year. Three persons were born in between A and Y. A was born before Y. No one was born in between C and A. Two persons were born in between C and R. T was born before Q.

छह व्यक्ति A, C, Q, R, T, Y एक वर्ष के छह अलग-अलग महीनों जनवरी, अप्रैल, मई, अगस्त, सितंबर, दिसंबर में पैदा हुए थे। A और Y के बीच में तीन व्यक्ति पैदा हए थे। A का जन्म Y से पहले हआ था। C और A के बीच में किसी का जन्म नहीं हुँआ था। C और R के बीच में दो व्यक्ति पैदा हुए थे। T का जन्म Q से पहले हुआ था।







Months	Persons
January	С
April	A
May	T
August	R
September	Q
December	Y

19. Who among the following was born in May? (a) C (b) A (c) Q (d) T (e) Y

20. How many persons were born between A and Q? (a) One (b) Three (c) Four (d) Two (e) None of these

- 23. Which of the following is not true regarding Y?
- (a) Four persons born between C and Y
- (b) R was born before Y
- (c) Q is born immediately after Y
- (d) Only Q was born between Y and R
- (e) No one was born after Y

21. How many persons born were before R? (a) One (b) Three (c) Four (d) Two (e) None of these

22. Who among the following is the oldest? (a) C (b) A (c) Q (d) T (e) Y







24. A family consists of five members A, P, R, T, H. P is wife of A. R is the daughter of A. R has only one brother T. H is daughter-in-law of P. How is H related to R? एक परिवार में पांच सदस्य A, P, R, T, H हैं। P, A की पत्नी है। R, A की पुत्री है। R का केवल एक भाई T है। H, P की पुत्रवधू है। H किस प्रकार संबंधित है? आर को?

(a) mother (b) sister-in-law (c) daughter (d) daughter-in-law (e) none of these







25. If the digits of the number "46752983" are arranged in increasing order form left to right within the number, then how many digits will remain on the same position after the applied operation? यदि संख्या "46752983" के अंकों को संख्या के भीतर बाएं से दाएं बढ़ते क्रम में व्यवस्थित किया जाता है, तो लागू ऑपरेशन के बाद कितने अंक समान स्थान पर रहेंगे?

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







26. How many meaningful words can be made by using letters 'A', 'E', 'L' and 'T', keeping L as the first letter of the word? Lको शब्द का पहला अक्षर रखते हुए 'A', 'E', 'L' और 'T' अक्षरों का प्रयोग करके कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

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







Point E is 15m east of point B. Point G is 20m north of point E. Point K is 10m east of point G. Point M is 30m south of point K. Point P is 20m west of point M. Point L is 10m north of point P. बिंद् E, बिंद् B के 15 मीटर पूर्व में है। बिंदु G, बिंदु E के 20 मीटर उत्तर में है। बिंदु K, बिंदु G के 10 मीटर पूर्व में हैं। बिंदु M, बिंदु K के 30 मीटर दक्षिण में है। बिंदु P, बिंदु M के 20 मीटर पश्चिम में है। बिंदु L, बिंदु पी का 10 मीटर उत्तर में है।

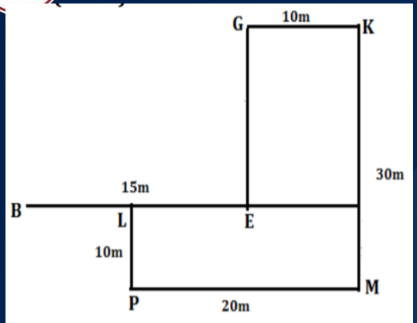
> 27. If Point V is 10m east of point S and Point S is 10m north of point L, then what will be the distance between point E and V? यदि बिंदु V, बिंदु S के 10मी पूर्व में है और बिंदु S, बिंदु L के 10मी उत्तर में है, तो बिंदु E और V के बीचं की दुरी क्या होगी?

(a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 5m (e) 25m

28. What is the total distance between point B and L? बिंदु B और L के बीच की कुल दूरी कितनी है? (a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 5m (e) 30m







29. If Point Z is 10m north of point M, then point what is the distance between point E and Z? यदि बिंदु Z, बिंदु M के 10मी उत्तर में है, तो बिंदु E और Z के बीच की दूरी क्या है? (a) 10m (b) 15m (c) 20m (d) 25m (e) 30m

30. Point K is in which direction from point P? बिंद् K, बिंद् P से किस दिशा में है?

(a) South (b) South-east (c) North (d) North-east (e) North-west

31. Four of the following five are alike in a certain way, and so form a group. Which of the following does not belong to the group? निम्नलिखित पांच में से चार एक निश्चित तरीके से समान हैं, और इसलिए एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

(a) P, L (b) P, M (c) G, E (d) L, E (e) G, B





13534592872365273812184981247352489824

- 32. Which element is exactly midway between the seventh element from the left end and sixteenth from the right end? कौन सा तत्व बाएं छोर से सातवें और दाएं छोर से सोलहवें तत्व के ठीक बीच में है? (a) 8 (b) 2 (c) 5 (d) 6 (e) 7
- 33. How many perfect squares are there to the right of the fourteenth element from the right end? चौदहवें तत्व के दायें छोर से दायें ओर कितने पूर्ण वर्ग हैं? (a) Two (b) One (c) Three (d) Four (e) more than four
- 34. How many perfect cubes are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded by an odd number and immediately followed by an even number? उपरोक्त व्यवस्था में कितने पूर्ण घन हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक विषम संख्या और ठीक बाद एक सम संख्या है?
- (a) None (b) Three (c) Two (d) One (e) More than three





13534592872365273812184981247352489824

35. How many such odd digits are there in the given arrangement, each of which is immediately followed and preceded by an odd number? गई व्यवस्था में ऐसे कितने विषम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक बाद एक विषम संख्या है?

(a) None (b) One (c) Two (d) Three (e) More than three



36. Which of the following element is 5th to the right of 10th from the right end? निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से 10वें के दायें से 5वां है? (a) 9 (b) 8 (c) 2 (d) 1 (e) 4





There are six wallets A, B, C, P, Q and R, each containing different amount of money in it. Wallet B has more money than wallet Q but less than wallet P. Only wallet R has more money than wallet C. Wallet Q does not has the least amount of money. The wallet containing 3rd highest amount of money has Rs. 3000, which is Rs.1000 more than the wallet which has 2nd lowest amount of money.

छह वॉलेट A, B, C, P, Q और R हैं, जिनमें से प्रत्येक में अलग-अलग राशि है। वॉलेट B के पास वॉलेट Q से अधिक पैसा है लेकिन वॉलेट P से कम है। केवल वॉलेट R के पास वॉलेट C से अधिक पैसा है। वॉलेट Q में कम से कम राशि नहीं है। तीसरी सबसे बड़ी राशि वाले वॉलेट में रु. 3000, जो उस वॉलेट से 1000 रुपये अधिक है जिसमें दूसरी सबसे कम राशि है।







R > C > P(Rs. 3000) > B > Q(Rs. 2000) > A



37. Which of the following wallet has the least amount of money? निम्नलिखित में से किस वॉलेट में सबसे कम राशि है? (a) A (b) B (c) C (d) Q (e) P

38. What may be the amount of money in wallet C? वॉलेट C में कितनी राशि हो सकती है? (a) Rs. 2500 (b) Rs. 2000 (c) Rs. 3500 (d) Rs. 2250 (e) Rs. 2100

39. What may be the amount of money in wallet B, if it has Rs. 250 less than the wallet P? वॉलेट B में कितनी धनराशि हो सकती है, यदि उसके पास रु. बट्ए P से 250 कम?

(a) Rs. 2500 (b) Rs. 2750 (c) Rs. 3500 (d) Rs. 3250 (e) Rs. 2200

- 40. Which of the following is true regarding wallet P? वॉलेट P के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?
- (a) Only wallet A has less money than wallet P (b) Wallet B has more money than wallet P
- (c) Wallet P has 3rd highest amount of money (d) Wallet Q has more amount of money than P
- (e) none of these













