



581 CLERK 2022



REASONING

LIVETEST



11:30 AM

BY SHIPRA MAHENDRAS



UPCOMING ONLINE BATCHES

May 2022

04 May 202<u>2</u> 05:30 PM to 07:30 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 10:30 AM to 12:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS BILINGUAL

11 May 2022 10:30 AM to 12:30 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 01:00 PM to 03:00 PM **SSC ONLINE LIVE CLASS BILINGUAL** 04:15 PM to 06:15 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS**

ENGLISH & BENGALI

18 May 2022 07:30 PM to 09:30 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 05:30 PM to 07:30 PM SSC ONLINE LIVE CLASS **BILINGUAL**

25 May 2022 03:00 PM to 05:00 PM **BANK ONLINE LIVE CLASS** 08:00 AM to 10:00 AM SSC ONLINE LIVE CLASS **BILINGUAL**





debasish chakraborty 1 hour ago

Homeworl: Oral R

Thank you mam. Awesome session.

 ∇ REPLY



Rajnandini Pal 9 hours ago

Homework Answer

Option A (R)

Oral

Thank you so much ma'am 🙏



REPLY



Nadeem 9 hours ago

Homework Answer

Ø Option A :- R

✓

Thank you Mam \$\omega\$ \$\omega\$





REPLY



Rahul Bhakat 1 hour ago

ORAL

Option A (R)

Thank you ma'am!

570 REPLY



Nabanita De 7 hours ago

H.W-OptionA(R).Thank u ma'am.

571 REPLY



shubhangi mishra 1 hour ago

H.w ans .R (oral) Thank you ma'am

REPLY



Shalu Jaiswal 9 hours ago

Hw: R is the ans.

77 REPLY 凸



Nitika Gupta 6 hours ago

Homework Option a

REPLY





If a four letter meaningful word can be formed by using the second, fourth, sixth and seventh letters of the word "JOURNAL" then what is the second letter from the left end of the newly formed word? Mark X as your answer if more than one word is formed. Mark Z if no meaningful word can be formed. यदि शब्द "जर्नल" के दूसरे, चौथे, छठे और सातवें अक्षरों का उपयोग करके चार अक्षर का अर्थपूर्ण शब्द बनाया जा सकता है तो नए बने शब्द के बाएं छोर से दूसरा अक्षर क्या है? यदि एक से अधिक शब्द बनते हैं तो X को अपने उत्तर के रूप में चिहिनत करें। यदि कोई सार्थक शब्द नहीं बनाया जा सकता है तो Z पर निशान लगाएँ।

A.R

B.A

C.L

D.X

E.Z



दस व्यक्ति P, Q, J, M, W, R, K, T, U और L दो समानांतर पंक्तियों में इस प्रकार बैठे हैं कि प्रत्येक पंक्ति में पांच सदस्य बैठे हैं। पंक्ति-1 में बैठे व्यक्तियों का मुख उत्तर की ओर है और पंक्ति-2 में बैठे व्यक्तियों का मुख दक्षिण दिशा की ओर है। । पंक्ति के मध्य में बैठा है। K उस व्यक्ति के ठीक बायें बैठा है जो। की ओर उन्मुख है। R पंक्ति के अंतिम छोर पर बैठा है। Q, R की ओर उन्मुख व्यक्ति के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है। U का मुख उत्तर दिशा की ओर है। T और L के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, P और M के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या से दो कम है। P, Q का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T चरम पर नहीं बैठता है।पंक्ति का अंत। M, W के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।

Ten persons P, Q, J, M, W, R, K, T, U and L are sitting in two parallel rows, such that five members are sitting in each row. The persons sitting in Row-1 faces north and the persons sitting in Row-2 are faces south direction.

J sits in middle of the row. K sits immediate left of the person who faces J. R sits at extreme end of the row. Q sits third to the left of the person who faces R. U faces north direction. The number of persons sit between T and L is two less than that of the number of persons sit between P and M. P is not an immediate neighbour of Q. T doesn't sits at extreme end of the row. M sits third to the left of W.





Ten persons P, Q, J, M, W, R, K, T, U and L are sitting in two parallel rows, such that five members are sitting in each row. The persons sitting in Row-1 faces north and the persons sitting in Row-2 are faces south direction.

J sits in middle of the row. K sits immediate left of the person who faces J. R sits at extreme end of the row. Q sits third to the left of the person who faces R. U faces north direction. The number of persons sit between T and L is two less than that of the number of persons sit between P and M. P is not an immediate neighbour of Q. T doesn't sits at extreme end of the row. M sits third to the left of W.



43) If W is related to T and L is related to Q in a certain way. Then, who among the following is related to K? यदि W, T से संबंधित है और L एक निश्चित तरीके से Q से संबंधित है। तो, निम्नलिखित में से कौन K से संबंधित है?

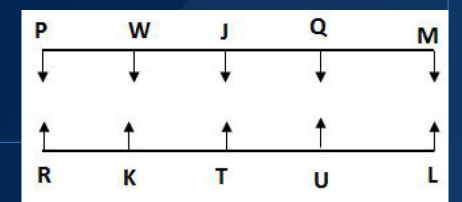
a)U

b)T

c)M

d)J

e)P





41) Who sits opposite to P? P के विपरीत कौन बैठा है?

a)K

b)R

c)T

d)J

e)None of these

42) Who sits second to the left of U? U के बाएं से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

a)R

b)T

c)K

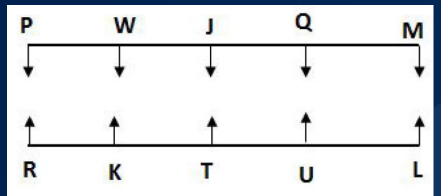
d)J

e)None of these









- 44) Who sits diagonally opposite to P? P के तिरछे विपरीत कौन बैठा है?
- a)R
- b)L
- c)M
- d)J
- e)Data insufficient
- 45) Which of the following statement(s) is/are true?
- I.W and Q are sitting in the same row
- II.Only one person sits between K and U
- III.R and L doesn't sits at extreme end of the row
- a)Only I
- b)Only I and II
- c)Only III
- d)Only I and III
- e)All I, II and III





आठ व्यक्ति ए, बी, सी, डी, ई, एफ, जी और एच एक ही वर्ष में आठ अलग-अलग महीनों में पैदा हए थे, जनवरी, मार्च, अप्रैल, मई, जून, जुलाई, अगस्त और सितंबर लेकिन जरूरी नहीं वहीआजा।

A उस महीने में पैदा हुआ था जिसमें 30 दिन होते हैं। A और D के बीच दी व्यक्ति पैदा हए थे। H का जन्म D से ठीक पहले हुआ था और G और H के बीच दो व्यक्ति पैदा हुएँ थे। G का जन्म D से पहले हुआ था। C और E के बीच चार लोगों का जन्म हुआ था। F का जन्म E से पहले हुआ था। B का जन्म नहीं हुआ था। अप्रैल में पैदा हुआ। B और E के बीच कम से कम एक व्यक्ति का जन्म हुआ है।

Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H were born in eight different months in the same year viz., January, March, April, May, June, July, August and September but not necessary in the same order.

A was born in a month which has 30 days. Two persons were born between A and D. H was born just before D and two persons were born between G and H. G was born before D. Four people were born between C and E. F was born before E. B doesn't born in April. At least one person born between B and E.





Eight persons A, B, C, D, E, F, G and H were born in eight different months in the same year viz., January, March, April, May, June, July, August and September but not necessary in the same order.

A was born in a month which has 30 days. Two persons were born between A and D. H was born just before D and two persons were born between G and H. G was born before D. Four people were born between C and E. F was born before E. B doesn't born in April. At least one person born between B and E.





48) Who among the following persons was born immediately after B?

निम्नलिखित व्यक्तियों में से कौन B के ठीक बाद पैदा हुआ था?

- a) The one who was born on May
- b)The one who was born on April
- c)A
- d)D
- e)Data Insufficient

Months	Persons					
January(31)	С					
March(31)	В					
April(30)	F					
May(31)	G					
June(30)	A					
July(31)	Е					
August(31)	н					
September(30)	D					

46) Who among the following persons born inJuly? निम्नलिखित में से किस व्यक्ति का जन्म जुलाई में हुआ है?

- a)A
- b)B
- c)D
- d)C
- e)E

47) How many persons were born between D and E? D और E के बीच कितने व्यक्ति पैदा हुए थे?

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





50) Which of the following statement correct?

I)B was born on March

II)D was born on last Month

III)A was born just before E

a)Only I

b)Only II and III

c)Only III

d)Only I and II

e)All I, II and III

Months	Persons						
January(31)	С						
March(31)	В						
April(30)	F						
May(31)	G						
June(30)	Α						
July(31)	Е						
August(31)	н						
September(30)	D						

49) Four of the five among the following are similar in such a way that form a group, which one of the following does not belongs to the group?

निम्नलिखित में से पांच में से चार इस प्रकार समान हैं। कि एक समूह बनाते हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a)A
- b)B
- c)C
- d)E
- e)H





Arun walk 4m from point A towards north direction to reach point B and then he turn his right and walks 8m to reach point C. Then he moves 4m in south direction to reach point D. Then he moves 4m in west direction to reach point E. Then he turns right and stop at point F after walking 8m. अरुण बिंदु A से उत्तर दिशा की ओर 4मी चलता है और बिंदु B पर पहुंचता है और फिर वह दायें मुड़ता है और बिंदु C पर पहुंचने के लिए 8मी चलता है। फिर वह बिंदु D पर पहुंचने के लिए दक्षिण दिशा में 4मी चलता है। फिर वह बिंदु E पर पहुंचने के लिए पश्चिम दिशा में 4मी चलता है। फिर कता है। फिर वह दायें मुड़ता है और 8मी चलने के बाद बिंदु F पर रुकता है।

51) What is the shortest distance between F and C?

- a) $7\sqrt{2}$ m
- b) $4\sqrt{2}$ m
- c) $3\sqrt{2}$ m
- d)26m
- e)None of these

52) Point B is in which direction with respect to point D?

- a)North east
- b)South east
- c)North West
- d)North
- e)None of these









53) In a certain way the word "CAPTURE" is written as "EYRRWPG", then how will "TRANSMI" is written in the same way?

- a)VPCLUKK
- b)SPCLUKR
- c)VPCLKUK
- d)VPCKLKK
- e)VPCULKK







54) Seven persons A, B, C, D, E, F and K are belongs to three different generations. D is wife of K, who is brother-in-law of E. F is brother of E. A is father-in-law of K. B is mother of F. C is daughter of D. A has only one son. Then, how is E related to C? सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और K तीन अलग-अलग पीढ़ियों से संबंधित हैं। D, K की पत्नी है, जो E का साला है। F, E का भाई है। A, K का ससुर है। B, F की मां है। C, D की बेटी है। A का केवल एक बेटा है। तो, E, C से किस प्रकार संबंधित है?

- a)Aunt
- b)Niece
- c)Father
- d)Mother
- e)None of these







55) How many pairs of letters are there in the word "ENCLAVE" each of which has as many letters between them in the word as in the English alphabetical series? शब्द "ENCLAVE" में अक्षरों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला श्रुंखला में हैं?

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





Eight persons Saran, Sara, Sandra, Siva, Das Celine, Chandru, and Joseph are sitting around a square table at an equal distance between them and facing towards centre of the table. Two persons are sitting at each side of the square. Sara sits second to the right of Siva. David sits third to the left of Sara. Joseph and Sandra are sitting opposite to each other and none of them is an immediate neighbour of David. Saran sits immediate left of Joseph. Celine sits immediate left of Chandru.

आठ व्यक्ति सरन, सारा, सैंड्रा, शिवा, डेविड, सेलीन, चंद्रु और जोसेफ एक वर्गाकार मेज के चारों ओर समान दूरी पर बैठे हैं और मेज के केंद्र की ओर उन्म्ख हैं। वर्ग के प्रत्येक किनारे पर दो व्यक्ति बैठे हैं। सारा शिव के दायें से दूसरे स्थान पर बैठी है। डेविड सारा के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। जोसेफ और सैंड़ा एक दूसरे के विपरीत बैठे हैं और उनमें से कोई भी डेविड का निकटतम पड़ोसी नहीं है। सरन, जोसेफ के ठीक बायें बैठा है। सेलीन चंद्र के ठीक बायें बैठी है।

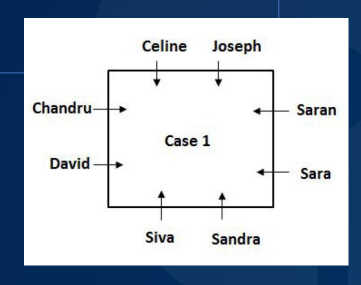






58) Who sits third to the left of the one who sits opposite to Sara? सारा के विपरीत बैठे व्यक्ति के बाएं से तीसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- a)Sandra
- b)Joseph
- c)Siva
- d)Saran
- e)None of these



56) Who sits immediate left of David? डेविड के ठीक बायें कौन बैठा है?

- a)Celine
- b)Chandru
- c)Siva
- d)Sandra
- e)None of these

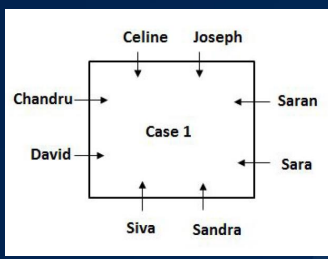
57) Who sits opposite to Siva? शिव के विपरीत कौन बैठा है?

- a)Celine
- b)Saran
- c)David
- d)Sara
- e)None of these









- 59) Four of the five among the following are similar in such a way to form a group, which one of the following doesn't belongs to the group? निम्नलिखित में से पांच में से चार एक समूह बनाने के लिए समान हैं, निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?
- a)Chandru, Celine
- b)Joseph, Saran
- c)Sandra, Siva
- d)David, Chandru
- e)Sara, Saran

60) Who is an immediate neighbour of Sara? सारा का निकटतम पडोसी कौन है?

- a)Sandra and Siva
- b) Joseph and David
- c)Saran and Sandra
- d)Celine and David
- e)None of these







8HE\$13PT4#XY9@5AS^C97D*HJU!M1

61) How many such numbers are there in the above arrangement, each of which is immediately preceded by a symbol and immediately follow by a number? उपरोक्त व्यवस्था में ऐसी कितनी संख्याएँ हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक प्रतीक और ठीक बाद एक संख्या है?

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

62) Which of the following elements is third to the left of the element which is ninth from the right end? निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दायें छोर से नौवें तत्व के बायें से तीसरे स्थान पर है?

- a)^
- b)S
- c)C
- d)A
- e)None of these







8HE\$13PT4#XY9@5AS^C97D*HJU!M1

63)	Whic	ch of	the	e follo	owing	mak	es firs	st ele	ement	is ex	actl	y be	twee	n s	econd	and	third	l elen	nent
9	00		ے:					3	0 >				0	<u>⊸.</u>		a _			
ान	प्रालाख	व्रत म	स	कान	पहला	तत्व	दुसर	आर	तासर	तत्व	कट	जिक	बाच	म	बनाता	ह?			

- a)DCU
- b)!JM
- c)#YP
- d)1EP
- e)95A

64) If all the numbers are removed from the arrangement, then which of the following pairs of elements is exactly in the middle? यदि व्यवस्था में से सभी संख्याओं को हटा दिया जाए, तो निम्न में से कौन सा तत्वों का युग्म ठीक बीच में है?

- a)@, A
- b)A, S
- c)A,^
- d)C, ^
- e)None of these







8HE\$13PT4#XY9@5AS^C97D*HJU!M1

65) Four of the five among the following are similar in such a way to form a group. Which one of the following doesn't belongs to the group? निम्नलिखित पांच में से चार एक समूह बनाने के लिए समान हैं। निम्नलिखित में से कौन समूह से संबंधित नहीं है?

- a)H18
- b)P43
- c) #94
- d)Y5X
- e)S9A







67) Statement:

All Hills are Mountains

No Falls are Hills

All Falls are River

Conclusion:

I.Some Hills are not River

II.Some Mountain are Falls is a possibility

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





66) Statement:

No Phone is Pen

No Pen is Pipe

Some Pen is Light

Conclusion:

I.Some Light are Pipe

II.Some Light are Phone

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









69) Statement:

No Water is Solid

All Water are Gas

All Greece are Gas

Conclusion:

I.Some Gas are not Greece

II. Some Gas are not Solid

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







68) Statement:

Some Chocolate are Dairy Milk



All Kitkat are DairyMilk

Conclusion:

I.Some Munch being Chocolate is a possibility

II.Some Dairy Milk is Munch

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





70) Statement:

Some Blue are Black

Some Black are Red

No Black is White

Conclusion:

I.Some White are Blue

II.No White is Blue

- a)Only I follow
- b)Only II follow
- 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

सात डिब्बे M, N, O, P, Q, R और S को सात अलग-अलग अलमारियों में एक के ऊपर एक इस तरह रखा गया है कि सबसे नीचे वाले शेल्फ को एक नंबर दिया गया है, एक के ऊपर वाले को 2 और इसी तरह सबसे ऊपर वाले शेल्फ को क्रमांकित किया गया है। 7. प्रत्येक बॉक्स अलग-अलग रंगों में है जैसे लाल, सफेद, भूरा, नारंगी, नीला, गुलाबी और काला। R, जो काले रंग में है, के ऊपर दो से अधिक डिब्बे नहीं रखे गए हैं। डिब्बा Q को तीसरे शेल्फ में रखा गया है। S और M के मध्य चार डिब्बे रखे गए हैं, जो नीले रंग में है। बॉक्स M को R के नीचे विषम संख्या वाले शेल्फ में रखा गया है। नारंगी रंग का बॉक्स नीले रंग के बॉक्स के ठीक ऊपर रखा गया है। बॉक्स O लाल रंग में है और बॉक्स s के ऊपर रखा गया है। सफेद रंग के बॉक्स के ऊपर रखे गए बॉक्स की संख्या भूरे रंग के बॉक्स के नीचे रखे गए बॉक्स की संख्या से एक कम है। डिब्बा N, डिब्बा P के ऊपर रखा गया है। भूरे रंग का डिब्बा, काले रंग के डिब्बे के ठीक ऊपर नहीं रखा गया है।

Seven Boxes M, N, O, P, Q, R and S are placed. seven different shelves one above another such that the bottommost shelf is numbered one, the one above one is numbered 2 and so on till the top most shelf is numbered 7. Each box is in different in colours viz., Red, White, Brown, Orange, Blue, Pink and Black. Not more than two Boxes are placed above R, which is in Black colour. The Box Q is placed in 3rd shelf. Four Boxes are placed between S and M, which is in Blue colour. The box M is placed in odd numbered shelf below R. Orange coloured box is placed just above the Blue coloured box. The box O is in red colour and placed above the box S. Number of boxes placed above the White coloured box is one less than that of number of boxes placed below the Brown coloured colour box. The Box N is placed above the box P. The coloured box does not placed immediately above the Black coloured box.



