



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 8 hours ago

Homework:

- 1. Grandson
- 2. Husband

Thank you mam. Awesome session.

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



vinita sah 5 hours ago

HOMEWORK

1.GRANDSON

2.HUSDAND

THANKYOU MAAM AWESOME SESSION

REPLY



Bhavika Kotai 8 hours ago

Homework ans

- 1.Grandson(d)
- 2.Husband(d)

Thank you mam for this amazing session

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

Nadeem 7 hours ago

- Homework Answer
- Ans 1 :- Grandson
- Ans 2 :- Husband
- Thank you Mam \$\omega\$ \$\omega\$
- REPLY



shubhangi mishra 3 hours ago

H w ans. 1 grandson 2. Husband

Thank you ma'am

REPLY



Nabanita De 7 hours ago

H.W-1.Grandson.2.Husband.Thank u ma'am.

570 REPLY



bhavya Saini 8 hours ago

Homework 1)Grandson

2)husband

REPLY







laxmipriya das 8 hours ago

1-D

2-D

 ∇ REPLY



Nikhil Singh 8 hours ago

The answer for the above question is

1-d

2-d

REPLY

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



Pankaj Kumar 3 hours ago

HW 1 grandson 2 husband

571 REPLY



Rima Kundu 8 hours ago

1. b 2. a

 φ REPLY

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



Eight persons A, B, C, D, E, F, G, and H from a family belongs to three different generations. H and G are siblings. B is the father of G who is unmarried person in the group. F and H are couples. D and H are siblings. D is the only daughter of C who is the wife of B. A is the maternal grandfather of H. E is married. A is not married to E. एक परिवार से आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, और H तीन अलग-अलग पीढ़ियों से संबंधित हैं। H और G भाई-बहन हैं। B, G का पिता है जो समूह में अविवाहित व्यक्ति है। F और H युगल हैं। D और H भाई-बहन हैं। D, C की इकलौती पूत्री है जो B की पत्नी है। A, H का नाना है। E विवाहित है। A, E से विवाहित नहीं है।

74. If X is Nephew of G, then how X is related to C?

- Maternal Uncle
- Paternal Uncle
- Grand mother
- Grandson
- Cannot be determined

75. How is E related to D?

- Grandmother
- Mother
- Wife
- Husband
- Cousin







41) Statements:

Some Grapes is Orange

All Orange is Mango

All Mango is Apple

Conclusions:

- I. Some Grapes is Apple
- II. Some Mango is Grapes
- 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

42) Statements:

Some Ox is Bull

Some Bull is Goat

Some Goat is Trees

- I. No Ox is Trees
- II. All Trees are Bull is possibility
- a) Both I and II follow
- b) Only II follow
- c) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Only I follow







43) Statements:

No Bat is Ball

All Ball is Stump

Some Stump is Shirt

Conclusions:

- I. No Ball is Shirt
- II. Some Bat is Stump
- 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

44) Statements:

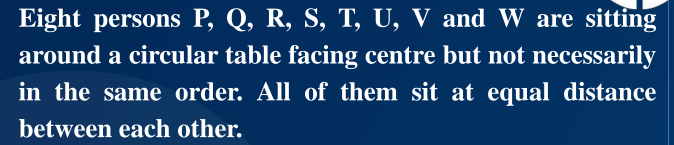
No CD is DVD

All Gloves are DVD

No Gloves is Tracks

- I. Some DVD are not Tracks
- II. No CD is Tracks
- a) Only I follow
- b) Both I and II follow
- c) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Only II follow





Two persons are sitting between P and W. S sits second to the left of R. U and V are sitting opposite to each other. Q sits second to the right of U. T is not a neighbour of Q and W. S does not sit opposite to W

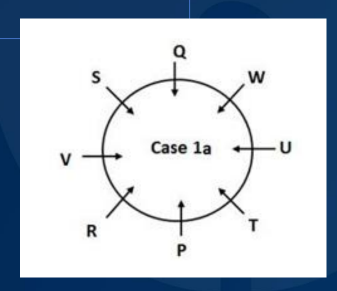
आठ व्यक्ति P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृताकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। वे सभी एक दूसरे के बीच समान दूरी पर बैठे हैं। P और W के बीच दो व्यक्ति बैठे हैं। S, R के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। U और V एक दूसरे के विपरीत बैठे हैं। Q, U के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। T, Q और W का पड़ोसी नहीं है। S, W के विपरीत नहीं बैठा है





63. If V and Q are interchange their position, then who sits second to the left of V? यदि V और Q अपना स्थान आपस में बदल लेते हैं, तो V के बायें से दूसरे स्थान पर कौन बैठा है?

- None of these



61. Who sits immediate left of T? Tके ठीक बायें कौन बैठा है?



62. How many persons sits between S and R when counting from the left of R? Rके बायें से गिनने पर S और Rके मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- None
- None of these



64. Which of the following Statement(s) is/are true? निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

- P sits opposite to Q
- S sits immediate left of Q
- V and W are immediate neighbours
- Only (i)
- Only (ii) and (iii)
- Only (iii)
- All (i). (ii) and (iii)
- None of the statement is true

65. If all the persons are made to sit according to the alphabetical order starting from P in anticlockwise direction, then, how many persons remain unchanged from their previous position excluding P?

यदि सभी व्यक्तियों को P से शुरू होने वाले वर्णानुक्रम के अनुसार वामावर्त दिशा में बैठाया जाता है, तो P को छोड़कर कितने व्यक्ति अपनी पिछली स्थिति से अपरिवर्तित रहते हैं?

One

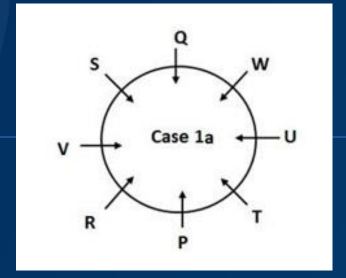
Two

Three

More than Four

None









Eight persons I, J, K, L, M, N, O and P are sitting in a square table facing centre with an equal distance between them. Two persons are sitting at each sides of the square and none of the persons are sitting at corner of the square. N sits immediate right of L. Three persons sits between N and M. K is an immediate neighbour of M but not J. P sits third to the right of K. J and I are not an immediate neighbours. J and O does not sit on same sides of the table. I and O are not immediate neighbours

आठ व्यक्ति।, J, K, L, M, N, O और P एक वर्गाकार मेज पर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं और उनके बीच समान दुरी है। वर्ग के दोनों किनारों पर दो व्यक्ति बैठे हैं और कोई भी व्यक्ति वर्ग के कोने पर नहीं बैठा है।

N, L के ठीक दायें बैठा है। N और M के बीच तीन व्यक्ति बैठे हैं। K, M का निकटतम पड़ोसी है, लेकिन J नहीं। P, K के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। । और। निकटतम पड़ोसी नहीं हैं। । और 0 मेज के एक ही तरफ नहीं बैठे हैं।। और O निकटतम पडोसी नहीं हैं







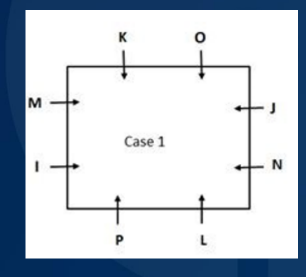
66. Who is an immediate neighbour of M? M का निकटतम पडोसी कौन है?

- Both c and d

67. Who sits diagonally opposite to O? O के तिरछे विपरीत कौन बैठा है?

- None of these





- 68. Which of the following make first person sits exactly between second and third person? निम्नलिखित में से कौन पहले व्यक्ति को दूसरे और तीसरे व्यक्ति के ठीक बीच में बैठाता है?
- IMP
- NOP
- MON
- JKP
- Both (a) and (b)





69. Which of the following is correct? निम्न में से कौन सा सहीं है?

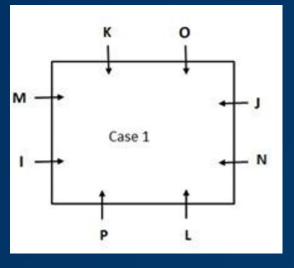
- P and L are immediate neighbours
- K sits third to the left of N
- J sits opposite to M
- Only (i)
- Only (i)
- Only (i) and (iii)
- Only (iii)
- All are correct

70. How many person sits between I and N, when counting from the left of N?

Nके बायें से गिनने पर I और Nके मध्य कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- One
- Two
- Three
- Four
- None of these





71. Raju is seventh tallest person in the group and Ramesh is fourth shortest person in the group. There are 23 person who are taller than Ramesh but Shorter than Raju in the group, then how many person are there in the group?

राजू समूह में सातवां सबसे लंबा व्यक्ति है और रमेश समूह में चौथा सबसे छोटा व्यक्ति है। समूह में 23 व्यक्ति रमेश से लम्बे लेकिन राजू से छोटे हैं, तो समूह में कितने व्यक्ति हैं?

- 34
- 33
- 36
- Cannot be determined





Point C is 10m to the north of point D. Point F is 12m to the east of point D. Point G is 5m to the north of point F and 6m to the east of point H. Point I is 12m to the east of point J and 10m to the south of point H. बिंदु C, बिंदु D के उत्तर में 10 मीटर है। बिंदु F, बिंदु D के पूर्व में 12 मीटर है। बिंदु और बिंदु H के दक्षिण में 10मी.

72. What is shortest distance between Point C and J?

- a) $\sqrt{261}$ m
- **b**) $\sqrt{258}$ **m**
- 16m
- 17m
- e) None of these

73. What is the direction of point I with respect to point G?

- North
- Northeast
- Southeast
- West
- Southwest





Eight persons A, B, C, D, E, F, G, and H from a family belongs to three different generations. H and G are siblings. B is the father of G who is unmarried person in the group. F and H are couples. D and H are siblings. D is the only daughter of C who is the wife of B. A is the maternal grandfather of H. E is married. A is not married to E. एक परिवार से आठ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, और H तीन अलग-अलग पीढ़ियों से संबंधित हैं। H और G भाई-बहन हैं। B, G का पिता है जो समूह में अविवाहित व्यक्ति है। F और H युगल हैं। D और H भाई-बहन हैं। D, C की इकलौती पूत्री है जो B की पत्नी है। A, H का नाना है। E विवाहित है। A, E से विवाहित नहीं है।

74. If X is Nephew of G, then how X is related to C?

- Maternal Uncle
- Paternal Uncle
- Grand mother
- Grandson
- Cannot be determined

75. How is E related to D?

- Grandmother
- Mother
- Wife
- Husband
- Cousin







SBI CLERK 2022 / Live at 11:30 AM / MB2E!H3Z6O&4K\$7I@5BN3%P*!LQ

78. Four of the five among the following are similar in such a way to form a group, which one of the following does not 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?

- **Z&H**
- **\$@4**
- NP5
- e) **LQ***

76. Which of the following element is sixth to the left of the element which is 10th from the right end? निम्नलिखित में से कौन सा तत्व उस तत्व के बायें से छठा है जो दायें छोर से 10वां है?

- (a) 6

- None of these

77. If all the prime numbers are dropped from the series, then which of the following element is eighteenth from the left end? यदि श्रंखला से सभी अभाज्य संख्याओं को हटा दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा तत्व बाएं छोर से अठारहवें स्थान पर है?

- None of these







^ M B 2 E ! H 3 Z 6 O & 4 K \$ 7 I @ 5 B N 3% P*! L Q

79. If all the alphabets are changed to next letter in the English alphabetical series, then which of the alphabet is ninth to the right of second element from the left end? यदि अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में सभी अक्षरों को अगले अक्षर में बदल दिया जाता है, तो कौन सा वर्णमाला बाएं छोर से दूसरे तत्व के दायें से नौवें स्थान पर है?

- Cannot be determined

80. Which of the following elements is exactly between the elements which is fourth and fifth element from the right and left end respectively निम्नलिखित में से कौन सा तत्व उन तत्वों के ठीक बीच में है जो क्रमशः दाएं और बाएं छोर से चौथा और पांचवां तत्व है

- a) &

- Cannot be determined





SBI CLERK 2022 /

Live at 11:30 AM

Six Boxes A, B, C, D, E and F are in different weights but not necessary in the same order. Only two boxes are lighter than A. Box F is lighter than C and D. Box D is not the heaviest one. Box B is lighter than F but Heavier than E. The Second heaviest box weight is 119kg and the second lightest box weight is 56kg.

छ: डिब्बे A, B, C, D, E और F अलग-अलग भारों में हैं लेकिन आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में हों। केवल दो डिब्बे A से हल्के हैं। डिब्बा F, C और D से हल्का है। डिब्बा D सबसे भारी नहीं है। बॉक्स B, F से हल्का है लेकिन E से भारी है। दूसरे सबसे भारी बॉक्स का वजन 119kg है और दूसरे सबसे हल्के बॉक्स का वजन 56kg है।







C>D (119kg)>F>A>B (56kg)>E



- 38) How many boxes are heavier than F? F से कितने डिब्बे भारी हैं?
- a) One b) Two c) Three d) More than Three e) Cannot be determined
- 39) If B+A = 120kg, and D+F is 200kg then what is the sum of weight of box A and F? यदि B+A = 120kg, और D+F 200kg है, तो बॉक्स A और F के वजन का योग क्या **者?**
- a) 135 kg b) 150 kg c) 145 kg d) 120 kg e) 180 kg
- 40) If Box G is exactly lies between D and B. Then what will be the possible weight of G? यदि डिब्बा G, D और B के ठीक बीच में है। तो G का संभावित भार कितना होगा?
- a) 60kg b) 55kg c) 120kg d) 135kg e) 48kg



सात व्यक्ति K, L, M, N, O, P और Q इमारत की आठ अलग-अलग मंजिलों में इस प्रकार रहते हैं कि सबसे नीचे की मंजिल की संख्या 1 है और 1 से ऊपर की मंजिल की संख्या 2 है और इसी तरह, जब तक कि सबसे ऊपरी मंजिल की संख्या इस प्रकार नहीं है 8. इमारत में एक मंजिल खाली है उस मंजिल में कोई नहीं रहता है। P चौथी मंजिल पर रहता है। P के ऊपर विषम संख्या वाली मंजिलों में से एक खाली मंजिल है। L और P के बीच दो व्यक्ति रहते हैं। L, P के ऊपर रहता है। N और M के बीच एक व्यक्ति रहता है। M, Q के ठीक ऊपर रहता है। O, N के ऊपर रहता है। K, N के नीचे रहता है। O खाली मंजिल के नीचे नहीं रहता है।

Seven persons K, L, M, N, O, P and Q live in eight different floors of the building such that bottommost floor is numbered as 1 and the floor above 1 is numbered as 2and so on, until the topmost floor is numbered as 8. One of the floors is Vacant in the building no one lives in that floor.

P lives in fourth floor. One of the odd number floors above P is vacant floor. Two person lives between L and P. L lives above P. One person lives between N and M. M lives just above Q. O lives above N. K lives below N. O does not live below vacant floor.





Seven persons K, L, M, N, O, P and Q live in eight different floors of the building such that bottommost floor is numbered as 1 and the floor above 1 is numbered as 2and so on, until the topmost floor is numbered as 8. One of the floors is Vacant in the building no one lives in that floor.

P lives in fourth floor. One of the odd number floors above P is vacant floor. Two person lives between L and P. L lives above P. One person lives between N and M. M lives just above Q. O lives above N. K lives below N. O does not live below vacant floor.



SBI CLERK 2022 /

•Live at 11:30 AM

How many floors are between M and O? M और O के मध्य कितनी मंजिलें हैं?

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

Floors	Persons
8	L
7	0
6	N
5	XXXXX
4	P
3	М
2	Q
1	к

Who lives just above the vacant floor? खाली मंजिल के ठीक ऊपर कौन रहता है?

- a) N
- **b) L**
- c) **O**
- \mathbf{d}
- e) Q



Who lives on first floor? पहली मंजिल पर कौन रहता है?

- $^{\circ}$ $^{\circ}$
- **O**
- $_{c)}$ N
- $_{\mathbf{d})}$ \mathbf{M}
- e) None of these





Floors	Persons
8	L
7	0
6	N
5	XXXXX
4	P
3	М
2	Q
1	К

If all the persons live according to alphabetical order from bottom to topmost floor, then how many persons will remains unchanged?

यदि सभी व्यक्ति वर्णक्रम के अनुसार नीचे से सबसे ऊपरी मंजिल तक रहते हैं, तो कितने व्यक्ति अपरिवर्तित रहेंगे?

- Two
- Three
- One
- None
- More than three

Who lives immediately above K? Kके ठीक ऊपर कौन रहता है?

- a) M

- None of these







Seven people A, B, C, D, E, F and G went to three different cities viz., New York, Paris and London. At least two and not more than three person went to same city. Two of them are working in TCS and two of them are working in Wipro, one person working in Facebook, one person working in Infosys and one person working in CTS. C works in TCS and went to New York. D works in Wipro and went to London. E and F went to same city. B went to Paris. One of the people working in Wipro went to Paris. Only B and G went to same city. A works in TCS and does not went to London. B and D works in different company. The one who works in Facebook and Infosys went to same city. F does not work in Facebook. B does not work in Wipro.

सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G तीन अलग-अलग शहरों अर्थात न्य्यॉर्क, पेरिस और लंदन गए। कम से कम दो और तीन से अधिक व्यक्ति एक ही शहर में नहीं गए। उनमें से दो टीसीएस में काम कर रहे हैं और उनमें से दो विप्रो में काम कर रहे हैं, एक व्यक्ति फेसबुक में काम कर रहा है, एक इंफोसिस में काम कर रहा है और एक व्यक्ति सीटीएस में काम कर रहा है। C, TCS में कार्य करता हैं और न्यूयॉर्क चला जाता है। D विप्रो में कार्य करता है और लंदन चला गया। E और F एक ही शहर में गए। B पेरिस गया। विप्रो में काम करने वाले लोगों में से एक पेरिस गया था। केवल B और G एक ही शहर में गए। A, TCS में कार्य करता है और लंदन नहीं जाता है। B और D अलग-अलग कंपनी में काम करते हैं। वह व्यक्ति जो Facebook और Infosys में कार्य करता है, एक ही शहर में जाता है। F फेसब्क में कार्य नहीं करता है। B विप्रो में कार्य नहीं करता है।



Seven people A, B, C, D, E, F and G went to three different cities viz., New York, Paris and London. At least two and not more than three person went to same city. Two of them are working in TCS and two of them are working in Wipro, one person working in Facebook, one person working in Infosys and one person working in CTS. C works in TCS and went to New York. D works in Wipro and went to London. E and F went to same city. B went to Paris. One of the people working in Wipro went to Paris. Only B and G went to same city. A works in TCS and does not went to London. B and D works in different company. The one who works in Facebook and Infosys went to same city. F does not work in Facebook. B does not work in Wipro.





Who among them went to New York? उनमें से कौन न्यूयॉर्क गया था?

- E and A
- b) A and C
- C and F
- F and D
- e) None of these

CITY	PERSON	COMPANY
New York	С	TCS
	Α	TCS
London	D	Wipro
	E	Facebook
	F	Infosys
Paris	В	CTS
	G	Wipro

Who went to London? लंदन कौन गया था?

- B
- G
- None of these

G works in which of the following company? **G** निम्नलिखित में से किस कंपनी में कार्य करता है?

- a) Wipro
- b) CTS
- TCS
- **Facebook**
- e) None of these







CITY	PERSON	COMPANY
New York	С	TCS
	Α	TCS
London	D	Wipro
	E	Facebook
	F	Infosys
Paris	В	CTS
	G	Wipro
		-

E and F working in which of the following companies?

E और F निम्निलिखित में से किस कंपनी में कार्य कर रहे हैं?

- Facebook and CTS
- Wipro and Infosys
- TCS and Facebook
- **Infosys and Facebook**
- None of these

B works in which of the following company? B निम्नलिखित में से किस कंपनी में कार्य करता है?

- CTS
- TCS
- Wipro
- **Facebook**
- Data insufficient







Statements:

All Sea is River

Some Sea is Water

No Water is Dirty

Conclusions:

- No River is Dirty
- Some Sea is not Dirty
- Only I follows
- Only II follows
- Either I or II follows
- Neither I nor II follows
- e) Both I and II follow

Statements:

No lift is Steps

Some Steps are Block

All Room is Block

- Some Lift is Room
- п. No Lift is Room
- Both I and II follow
- Only II follows
- Either I or II follows
- Neither I nor II follows
- e) Only I follows





SBI CLERK 2022 /

Live at 11:30 AM



All Rain is Cloud

No Rain is Soil

All Soil is Tree

Conclusions:

- **I.** Some Cloud is Soil
- п. Some Tree is Rain
- a) Only I follows
- **Only II follows**
- c) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Both I and II follow

Statements:

All Pig is Lion

All Lion is Tiger

Some Pig is Goat

- **I.** Some Goat is Not Tiger
- п. Some Lion is Goat
- a) Only I follows
- **b)** Both I and II follow
- e) Either I or II follows
- d) Neither I nor II follows
- e) Only II follows









Statements:

Some Cake is Sweet

No Sweet is Sugar

Some Sugar is Red

- Some Cake is not Sugar
- Some Red is not Sweet
- Only I follows
- Only II follows
- Either I or II follows
- Neither I nor II follows
- Both I and II follow









