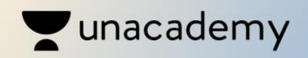
# SBI GLERK MAINS 2025





## Mains मेथन Batch

FOR SBI PO/CLERK MAINS 2025

**BATCH STARTS FROM 13 FEB** 





9 + 9 MONTHS FREE EXTENSION

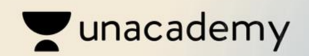


**USE CODE AVP** 









## SAKSHAM 3.0 FOUNDATION

**BATCH FOR ALL BANK EXAMS 2025** 

STARTS FROM 17 MARCH



**USE CODE** 

9 + 9 MONTHS **FREE EXTENSION** 

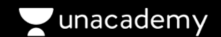


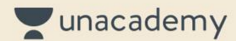




MAR'25	APR'25	MAY'25	JUN'25	JUL'25	AUG'25	SEP'25	OCT'25	NOV'25	DEC'25	JAN'26	FEB'26	MAR'26	APR'26
RRB PO PRE 2025 Batch													
	RRB CLERK PRE 2025 Batch												
	RRB PO & Cle Mains 2025 Ba												
			RRB PO/CI CRASH C	COURSE									
					PS PO 2025 mplete Bate	ch							
						PS Clerk 20 mplete Bat	ch						
						IBPS PO/Clerk 2025 Mains Batch							
						IBPS PO 2025 CRASH COURSE							
								ERK 2025 COURSE					
								SBI PO/CLERK FOUNDATION E					
										SBI PO/CI CRASH	LERK 2026 COURSE		
										SBI PO/CLERK MAINS 2026 CRASH COURSE			
												OUNDATIO BANK EXAN	

## **BANK EXAMS 2025 BATCH TIMELINE**





## Level up your preparation this festive season

## Flat 60%\* off & Upto 12 Months Free Extension on Unacademy Bank Exams Subscription

#### Best-in-class Learning at Lowest Prices Ever





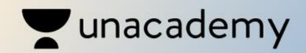




Subscribe Now OFFER ENDS ON

13<sub>TH</sub> MARCH











## 1,00,000+ SELECTIONS IN BANK EXAMS

#### **FREE YOUTUBE CLASSES**

10 MARCH

TO

10 APRIL

**COMPLETE SCHEDULE** 

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

**10 MARCH 10 PM** 

**11 MARCH 10 PM** 

**12 MARCH 10 PM** 

16 MARCH 7PM TO 11,+ PM COMPLETE MARATHON

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

**18 MARCH 10 PM** 

19 MARCH 10 PM

**20 MARCH 10 PM** 

**21 MARCH 10 PM** 

23 MARCH 3PM TO 7,+ PM COMPLETE MARATHON

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

**26 MARCH 10 PM** 

**27 MARCH 10 PM** 

**28 MARCH 10 PM** 

30 MARCH 7PM TO 11,+ PM COMPLETE MARATHON

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

**31 MARCH 10 PM** 

1 APRIL 10 PM

**2 APRIL 10 PM** 

**3 APRIL 10 PM** 

4 APRIL 10 PM

**6 APRIL 7PM TO 11,+ PM COMPLETE MARATHON** 

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

**8 APRIL MOCK PAPER 10PM TO 1AM** 

9 APRIL FINAL TIPS

10 APRIL EXAM SBI CLERK MAINS

#### **BRAHMASTRA MAINS FREE YOUTUBE CLASSES**

## 10 PM CLASSES 17 HAI APPROX 75-90 MIN EACH APPROX 21-25 HOURS

**5 MARATHON APPROX 20-25 HOURS** 

सफलता की दौड़ में सिक्का उसी का चलता है बना के रास्ता जो अपनी परेशानियों से निकलता है।

#### HIGHLIGHT OF THE SESSION

**Machine Input** 

**Coding Decoding** 

**Syllogism** 

**Coded Blood Relation** 

**Data Sufficiency** 

Logical

**Coded Direction** 

Puzzle (13 Building)

**Puzzle (4 Round Interview)** 

Puzzle (Post + Circle)Home work

**EDITING Input- REVIEWS OUTLINE** CONVERT **KASHMIR PAINTER** Step I- SFWJDVR PVUMHMD FEJUHMF DPOWDQS QBJOSDQ **LBTILHQ Step II- SFWJDVR PVHD** JHM **PWQS BJSD BTHQ** Step III- UHYJBTP PVHD **PWQS BJSD** LHK **BTHQ** Step IV- UHYT **VHD** LHK WQS SD **THQ** Step V- HTUY DHV HKL **QSW** DS **HQT** 

**Logic Based on SBI Clerk Mains 2023** 

```
Input- REVIEWS
                 OUTLINE EDITING
                                       CONVERT
                                                  PAINTER
                                                             KASHMIR
Step I- SFWJDVR PVUMHMD FEJUHMF
                                       DPOWDQS QBJOSDQ LBTILHQ
1<sup>st</sup> 4 letter add 1 last 3 letter subtract 1
Step II- SFWJDVR PVHD JHM PWQS BJSD
                                             BTHQ
Vowel and repeated letter remove
Step III- UHYJBTP PVHD LHK PWQS BJSD
                                             BTHQ
No change in even number of letter if odd number of letter middle letter
same + 2 in first half and -2 in 2<sup>nd</sup> half
Step IV- UHYT VHD LHK WQS
                                         THQ
Remove that letter which is next letter of vowel
Step V- HTUY DHV HKL
                             QSW
                                          HQT
```

#### In a certain language:

```
'Printer communist school sides' is written as @470, @781, %340, @230,
```

```
'Arrange eager ease boards' is written as @461, @221, %131, %340
```

'Make definition remarked' is written as %140, %95A, %61I,

'People comes out help' is written as %33I, @23O, @7O, %15U

#### In a certain language:

```
'Printer communist school sides' is written as @470, @781, %340, @230,
'Arrange eager ease boards' is written as @461, @221, %131, %340
'Make definition remarked' is written as %140, %95A, %61I,
'People comes out help' is written as %331, @230, @70, %15U
Solution:
Symbol - @: Number of letters in word is odd
         %: Number of letters in word is even
Number – Square of no. of letter of the word – No. of vowel
Letter – According to number of vowel in the word- One- U, Two- O three- I, Four- E
Five- A
```

Six persons Ajay, Rohit, Virat, Gill, Nayan and Bhanu sit around a circular table at equal distance from one another. Each of them faces towards the centre of the table. Who sits second to the left of Rohit?

I: Ajay does not sit immediate left of Bhanu. Virat sits adjacent to Nayan. Only one person sits between Virat and Rohit. Gill sits adjacent to Rohit. Neither Bhanu nor Virat sits adjacent to Gill. Ajay and Bhanu doesn't sit opposite to each other.

II: Gill sits second to the left of Nayan. Virat sits adjacent to Nayan. Neither Ajay nor Rohit sits adjacent to Virat. Rohit doesn't sit second to the left of Ajay. Gill sits neither adjacent to Bhanu nor opposite to Bhanu.

छह व्यक्ति अजय, रोहित, विराट, गिल, नयन और भानु एक दूसरे से समान दूरी पर एक गोलाकार मेज के चारों ओर बैठते हैं। उनमें से प्रत्येक मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। रोहित के बाईं ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठता है? ।: अजय भानु के तत्काल बाईं ओर नहीं बैठता है। विराट नयन के बगल में बैठता है। विराट और रोहित के बीच केवल एक व्यक्ति बैठता है। गिलू रोहित के बगल में बैठता है। न तो भानु और न ही विराट गिल के बगल में बैठते हैं। अजय और भानु एक दूसरे के विपरीत नहीं बैठते हैं।

॥: गिल नयन के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठता है। विराट नयन के बगल में बैठता है। न तो अजय और न ही रोहित विराट के बगल में बैठते हैं। रोहित अजय के बाईं ओर दूसरे स्थान पर नहीं बैठता है। गिल न तो भानु के बगल में और न ही भानु के विपरीत बैठता है।

- a) If statement I is sufficient but statement II is not sufficient.
- b) If statement II is sufficient but statement I is not sufficient.
- c) If each statement alone (either I or II) is sufficient.
- d) If statement I and II together are not sufficient.
- e) If both statements together are sufficient.

Six persons Ajay, Rohit, Virat, Gill, Nayan and Bhanu sit around a circular table at equal distance from one another. Each of them faces towards the centre of the table. Who sits second to the left of Rohit?

I: Ajay does not sit immediate left of Bhanu. Virat sits adjacent to Nayan. Only one person sits between Virat and Rohit. Gill sits adjacent to Rohit. Neither Bhanu nor Virat sits adjacent to Gill. Ajay and Bhanu doesn't sit opposite to each other.

II: Gill sits second to the left of Nayan. Virat sits adjacent to Nayan. Neither Ajay nor Rohit sits adjacent to Virat. Rohit doesn't sit second to the left of Ajay. Gill sits neither adjacent to Bhanu nor opposite to Bhanu.

Six persons Ajay, Rohit, Virat, Gill, Nayan and Bhanu sit around a circular table at equal distance from one another. Each of them faces towards the centre of the table. Who sits second to the left of Rohit?

I: Ajay does not sit immediate left of Bhanu. Virat sits adjacent to Nayan. Only one person sits between Virat and Rohit. Gill sits adjacent to Rohit. Neither Bhanu nor Virat sits adjacent to Gill. Ajay and Bhanu doesn't sit opposite to each other.

II: Gill sits second to the left of Nayan. Virat sits adjacent to Nayan. Neither Ajay nor Rohit sits adjacent to Virat. Rohit doesn't sit second to the left of Ajay. Gill sits neither adjacent to Bhanu nor opposite to Bhanu.

छह व्यक्ति अजय, रोहित, विराट, गिल, नयन और भानु एक दूसरे से समान दूरी पर एक गोलाकार मेज के चारों ओर बैठते हैं। उनमें से प्रत्येक मेज के केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। रोहित के बाईं ओर दूसरे स्थान पर कौन बैठता है? ।: अजय भानु के तत्काल बाईं ओर नहीं बैठता है। विराट नयन के बगल में बैठता है। विराट और रोहित के बीच केवल एक व्यक्ति बैठता है। गिलू रोहित के बगल में बैठता है। न तो भानु और न ही विराट गिल के बगल में बैठते हैं। अजय और भानु एक दूसरे के विपरीत नहीं बैठते हैं।

॥: गिल नयन के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठता है। विराट नयन के बगल में बैठता है। न तो अजय और न ही रोहित विराट के बगल में बैठते हैं। रोहित अजय के बाईं ओर दूसरे स्थान पर नहीं बैठता है। गिल न तो भानु के बगल में और न ही भानु के विपरीत बैठता है।

- a) If statement I is sufficient but statement II is not sufficient.
- b) If statement II is sufficient but statement I is not sufficient.
- c) If each statement alone (either I or II) is sufficient.
- d) If statement I and II together are not sufficient.
- e) If both statements together are sufficient.

Seven persons M, N, O, P, Q, R and S live in a family of three generations. No single parent is there in the family. Who is the father of O?

I: P is the father of Q. Q has an unmarried sibling. S is the son-in-law of P. M is married to P. R is the daughter-in-law of S.

II: S is the brother-in-law of O. O is the only son of M. N is the son of Q and married to R. M is the mother of Q. सात व्यक्ति M, N, O, P, Q, R और S तीन पीढ़ियों के एक परिवार में रहते हैं। परिवार में कोई भी एकल माता-पिता नहीं है। O का पिता कौन है?

I: P, Q का पिता है। Q का एक अविवाहित sibling है। S, P का son-in-law है। M का विवाह P से हुआ है। R, S की daughter-in- law है।

II: S, O का brother-in-law है। О, М का इकलौता पुत्र है। N, Q का पुत्र है और R से विवाहित है। М, Q की माता है।

- a) If statement I is sufficient but statement II is not sufficient.
- b) If statement II is sufficient but statement I is not sufficient.
- c) If each statement alone (either I or II) is sufficient.
- d) If statement I and II together are not sufficient.
- e) If both statements together are sufficient.

Seven persons M, N, O, P, Q, R and S live in a family of three generations. No single parent is there in the family. Who is the father of O?

I: P is the father of Q. Q has an unmarried sibling. S is the son-in-law of P. M is married to P. R is the daughter-in-law of S.

II: S is the brother-in-law of O. O is the only son of M. N is the son of Q and married to R. M is the mother of Q.

Seven persons M, N, O, P, Q, R and S live in a family of three generations. No single parent is there in the family. Who is the father of O?

I: P is the father of Q. Q has an unmarried sibling. S is the son-in-law of P. M is married to P. R is the daughter-in-law of S.

II: S is the brother-in-law of O. O is the only son of M. N is the son of Q and married to R. M is the mother of Q. सात व्यक्ति M, N, O, P, Q, R और S तीन पीढ़ियों के एक परिवार में रहते हैं। परिवार में कोई भी एकल माता-पिता नहीं है। O का पिता कौन है?

I: P, Q का पिता है। Q का एक अविवाहित sibling है। S, P का son-in-law है। M का विवाह P से हुआ है। R, S की daughter-in- law है।

II: S, O का brother-in-law है। О, М का इकलौता पुत्र है। N, Q का पुत्र है और R से विवाहित है। М, Q की माता है।

- a) If statement I is sufficient but statement II is not sufficient.
- b) If statement II is sufficient but statement I is not sufficient.
- c) If each statement alone (either I or II) is sufficient.
- d) If statement I and II together are not sufficient.
- e) If both statements together are sufficient.

- M @ N means M is father of N/M @ N का अर्थ है M, N का पिता है
  M % N means M is husband of N/M % N का अर्थ है M, N का पित है
  M \$ N means M is sister of N/M \$ N का अर्थ है M, N की बहन है
  M #N means M is mother of N/M #N का अर्थ है M, N की माँ है
  M & N means M is brother of N/M & N का अर्थ है M, N का भाई है
  Which of the following expressions, if true, makes "X is sister of Z" true?
- (a) X & F \$ K & Z \$ U
- (b) X \$ F # K & Z \$ U
- (c) Z \$ U & K \$ X
- (d) F # U @ X \$ K & Z
- (e) None of these

- M @ N means M is father of N/M @ N का अर्थ है M, N का पिता है
  M % N means M is husband of N/M % N का अर्थ है M, N का पित है
  M \$ N means M is sister of N/M \$ N का अर्थ है M, N की बहन है
  M #N means M is mother of N/M #N का अर्थ है M, N की माँ है
  M & N means M is brother of N/M & N का अर्थ है M, N का भाई है
  Which of the following expressions, if true, makes "X is sister of Z" true?
- (a) X & F \$ K & Z \$ U
- (b) X \$ F # K & Z \$ U
- (c) Z \$ U & K \$ X
- (d) F # U @ X \$ K & Z
- (e) None of these

M @ N means M is father of N/M @ N का अर्थ है M, N का पिता है M % N means M is husband of N/M % N का अर्थ है M, N का पति है M \$ N means M is sister of N/M \$ N का अर्थ है M, N की बहन है M #N means M is mother of N/M #N का अर्थ है M, N की माँ है M & N means M is brother of N/M & N का अर्थ है M, N का भाई है What should come in place of question mark to make the expression "J is grandfather of K" true?

J@V?N%R#K

(a) &

(b) \$

(c) @ (d) Either a) aur b) (e) None of these

M @ N means M is father of N/M @ N का अर्थ है M, N का पिता है M % N means M is husband of N/M % N का अर्थ है M, N का पति है M \$ N means M is sister of N/M \$ N का अर्थ है M, N की बहन है M #N means M is mother of N/M #N का अर्थ है M, N की माँ है M & N means M is brother of N/M & N का अर्थ है M, N का भाई है What should come in place of question mark to make the expression "J is grandfather of K" true?

- J@V?N%R#K
- (a) & (b) \$

(c) @

(d) Either a) aur b) (e) None of these

Y&52Z - Y is 26m south direction of Z.

Y\*27Z - Y is 14m north direction of Z.

Y% 12Z - Y is 61m east direction of Z.

Y#63Z - Y is 57m west direction of Z.

Y\*14Z - Y is 22m north direction of Z.

Y% 38Z - Y is 45m east direction of Z.

A#17B, B\*92C, C%71D, D&18E, F%13E

Y&52Z - Y is 26m south direction of Z.

Y\*27Z - Y is 14m north direction of Z.

Y% 12Z - Y is 61m east direction of Z.

Y#63Z - Y is 57m west direction of Z.

Y\*14Z - Y is 22m north direction of Z.

Y% 38Z - Y is 45m east direction of Z.

A#17B, B\*92C, C%71D, D&18E, F%13E

Add double of highest digit with the number after that written in reverse order

#### **Conclusions:**

- I. All Play being Game is a possibility.
- II. All Cricket being Match is a possibility.

#### **Statements:**

- a) All Play is Match. All Match is Game. No Game is Cricket.
- b) Some Play is Match. No Match is Game. Some Game is Cricket.
- c) Some Play is Match. Some Match is Game. No Game is Cricket.
- d) All Play is Match. No Match is Game. All Game is Cricket.
- e) No Match is Cricket. Some Play is Cricket. No Game is Play.

#### **Conclusions:**

- I. All Play being Game is a possibility.
- II. All Cricket being Match is a possibility.

#### **Statements:**

- a) All Play is Match. All Match is Game. No Game is Cricket.
- b) Some Play is Match. No Match is Game. Some Game is Cricket.
- c) Some Play is Match. Some Match is Game. No Game is Cricket.
- d) All Play is Match. No Match is Game. All Game is Cricket.
- e) No Match is Cricket. Some Play is Cricket. No Game is Play.

#### **Conclusions:**

- I. All Time can be Date.
- II. Some Year is not Hours.

#### **Statements:**

- a) No Time is Year. No Hours is Time. All Year is Minutes. Some Minutes is Date.
- b) Some Time is Year. All Hours is Time. A few Year is Minutes. All Minutes is Date.
- c) All Time is Year. Some Hours is Time. No Year is Minutes. All Minutes is Date.
- d) All Time is Year. No Hours is Time. A few Year is Minutes. All Minutes is Date.
- e) All Time is Year. No Hours is Time. A few Year is Minutes. No Year is Date.

#### **Conclusions:**

- I. All Time can be Date.
- II. Some Year is not Hours.

#### **Statements:**

- a) No Time is Year. No Hours is Time. All Year is Minutes. Some Minutes is Date.
- b) Some Time is Year. All Hours is Time. A few Year is Minutes. All Minutes is Date.
- c) All Time is Year. Some Hours is Time. No Year is Minutes. All Minutes is Date.
- d) All Time is Year. No Hours is Time. A few Year is Minutes. All Minutes is Date.
- e) All Time is Year. No Hours is Time. A few Year is Minutes. No Year is Date.

America has announced a probe of Canadian crude oil imports, escalating a trade fight between the two countries. The move, which could lead to tariffs on a Canadian export. These decision came a week after Canada said it would impose new border taxes on American-made electric vehicles, steel, and aluminium. America also said it would file a complaint with the World Trade Organization over the EV tariffs, which it criticized as "discriminatory" and "unilateral."

अमेरिका ने कनाडा के कच्चे तेल के आयात की जांच की घोषणा की है, जिससे दोनों देशों के बीच व्यापार युद्ध बढ़ गया है। इस कदम से कनाडा के निर्यात पर टैरिफ लग सकता है। ये निर्णय- कनाडा द्वारा यह कहने के एक सप्ताह बाद आया है कि वह अमेरिकी निर्मित इलेक्ट्रिक वाहनों, स्टील और एल्युमीनियम पर नए सीमा कर लगाएगा। अमेरिका ने यह भी कहा कि वह ईवी टैरिफ को लेकर विश्व व्यापार संगठन में शिकायत दर्ज कराएगा, जिसकी उसने "भेदभावपूर्ण" और "एकतरफा" के रूप में आलोचना की।

#### Select the correct combination of statements that can be inferred.

- I. Electric vehicles are not the only exports to Canada from America.
- II. Tariffs on crude oil exports can negatively affect the economy of Canada.
- III. The World Trade Organization is entrusted with making trade fair and equitable.
- ा. इलेक्ट्रिक वाहन कनाडा को अमेरिका से निर्यात किए जाने वाले एकमात्र निर्यात नहीं हैं।
- णच्चे तेल के निर्यात पर टैरिफ कनाडा की अर्थव्यवस्था को नकारात्मक रूप से प्रभावित कर सकते हैं।
- ॥. विश्व व्यापार संगठन को व्यापार को निष्पक्ष और न्यायसंगत बनाने का काम सौंपा गया है।
- a) Only I
- b) Only II and III
- c) Only III
- d) Only I and II

e) All I, II and III

America has announced a probe of Canadian crude oil imports, escalating a trade fight between the two countries. The move, which could lead to tariffs on a Canadian export. These decision came a week after Canada said it would impose new border taxes on American-made electric vehicles, steel, and aluminium. America also said it would file a complaint with the World Trade Organization over the EV tariffs, which it criticized as "discriminatory" and "unilateral."

अमेरिका ने कनाड़ा के कच्चे तेल के आयात की जांच की घोषणा की है, जिससे दोनों देशों के बीच व्यापार युद्ध बढ़ गया है। इस कदम से कनाड़ा के निर्यात पर टैरिफ लग सकता है। ये निर्णय- कनाड़ा द्वारा यह कहने के एक सप्ताह बाद आया है कि वह अमेरिकी निर्मित इलेक्ट्रिक वाहनों, स्टील और एल्युमीनियम पर नए सीमा कर लगाएगा। अमेरिका ने यह भी कहा कि वह ईवी टैरिफ को लेकर विश्व व्यापार संगठन में शिकायत दर्ज कराएगा, जिसकी उसने "भेदभावपूर्ण" और "एकतरफा" के रूप में आलोचना की।

#### Select the correct combination of statements that can be inferred.

- I. Electric vehicles are not the only exports to Canada from America.
- II. Tariffs on crude oil exports can negatively affect the economy of Canada.
- III. The World Trade Organization is entrusted with making trade fair and equitable.
- ा. इलेक्ट्रिक वाहन कनाडा को अमेरिका से निर्यात किए जाने वाले एकमात्र निर्यात नहीं हैं।
- ॥. कृच्चे तेल के निर्यात पर टैरिफ कनाड़ा की अर्थ्व्यवस्था को नकारात्मक रूप से प्रभावित कर सकते हैं।
- ui. विश्व व्यापार संगठन को व्यापार को निष्पक्ष और न्यायसंगत बनाने का काम सौंपा गया है।
- a) Only I
- b) Only II and III
- c) Only III
- d) Only I and II

e) All I, II and III

A company has X decided to increase the HRA allowances of its employees due to reallocation of the company to NCR region. /एक कंपूनी X ने एनसीआर क्षेत्र में कंपनी के पुनःआवंटन के कारण अपने कर्मचारियों के HRA भत्ते में वृद्धि करने का निर्णय लिया है।

Which of the following can be inferred from the given statement?/निम्नलिखित में से कौन सा कथन दिए गए कथन से अनुमान लगाया जा सकता है?

- (I)The HRA allowances directly depend on the region of living of the employee.
- (II) The employees of the company X are on strike due to the reallocation of the company.
- (III)The profit amount of company X has increased so it has also increased the amount of HRA of its employees.
- (I) HRA भत्ते सीधे कर्मचारी के रहने के क्षेत्र पर निर्भर करते हैं।
- (II) कंपनी x के कर्मचारी कंपनी के पुनः आवंटन के कारण हड़ताल पर हैं।
- (III) कंपनी x की लाभ राशि में वृद्धि हुई है, इसलिए इसने अपने कर्मचारियों के HRA की राशि में भी वृद्धि की है।
- (a) Both (I) and (II)

- (b) Both (II) and (III) (c) Only (I)

(d) Only (III)

- (e) None of these (SBI Clerk mains 2022)

A company has X decided to increase the HRA allowances of its employees due to reallocation of the company to NCR region. /एक कंपूनी X ने पुनसीआर क्षेत्र में कंपनी के पुनःआवंटन के कारण अपने कर्मचारियों के HRA भत्ते में वृद्धि करने का निर्णय लिया है।

Which of the following can be inferred from the given statement?/निम्नलिखित में से कौन सा कथन दिए गए कथन से अनुमान लगाया जा सकता है?

- (I)The HRA allowances directly depend on the region of living of the employee.
- (II) The employees of the company X are on strike due to the reallocation of the company.
- (III)The profit amount of company X has increased so it has also increased the amount of HRA of its employees.
- (I) HRA भत्ते सीधे कर्मचारी के रहने के क्षेत्र पर निर्भर करते हैं।
- (II) कंपनी x के कर्मचारी कंपनी के पुनः आवंटन के कारण हड़ताल पर हैं।
- (III) कंपनी x की लाभ राशि में वृद्धि हुई है, इसलिए इसने अपने कर्मचारियों के HRA की राशि में भी वृद्धि की है।
- (a) Both (I) and (II)

- (b) Both (II) and (III) (c) Only (I)

(d) Only (III)

(e) None of these

Ten persons sit around a circular table and face towards the center. The distance between two adjacent persons is same. Each person holds a different designation in an Indian army among CEO, CFO, MD, Director, SM, ASM, ZM, Manager, Clerk and Peon. The designations are in order of precedence, such that CEO is the senior most designation whereas Peon is the junior most designation.

दस व्यक्ति एक गोलाकार मेज के चारों ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं। दो आसन्न व्यक्तियों के बीच की दूरी समान है। प्रत्येक व्यक्ति भारतीय सेना में सीईओ, सीएफओ, एमडी, निदेशक, एसएम, ASM, जेडएम, प्रबंधक, क्लर्क और चपरासी के बीच एक अलग पदनाम रखता है। पदनाम वरीयता के क्रम में हैं, जैसे कि सीईओ सबसे वरिष्ठ पदनाम है जबकि चपरासी सबसे किनष्ठ पदनाम है।

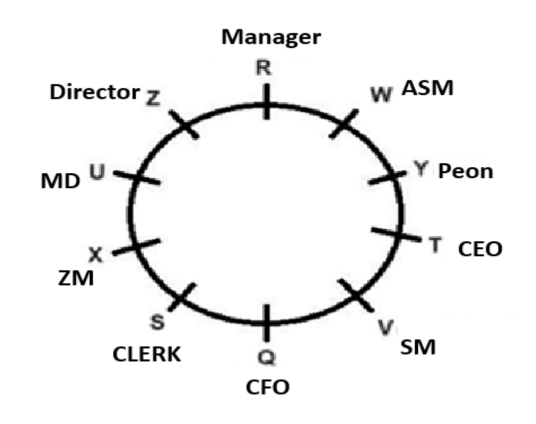
U sits third to the left of the CFO. Only two persons sit between U and Q. U is one designation junior to Q. ASM sits fourth to the right of the CFO. Y sits immediate right of the one who sits second to the left of the ASM. CEO sits adjacent to both Y and V. T sits adjacent to V. The one who is four designations junior to T, sits immediate left of T. Only two persons sit between Director and Clerk, when counted from the left of Clerk. Y is not the Director. W sits immediate left of R. Neither W nor R is Director and Clerk. X sits immediate left of S who is two designations junior to X. Y is junior to R. Z sits near to R. X is not Manager. U, CFO के बाएं तीसरे स्थान पर बैठता है। U और Q के बीच केवल दो व्यक्ति बैठते हैं। U, Q से एक पदनाम जूनियर है। ASM, CFO के दाईं ओर चौथे स्थान पर बैठता है। Y, ASM के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठने वाले व्यक्ति के तत्काल दाईं ओर बैठता है। CEO, Y और V दोनों के बंगल में बैठता है। T, V के बगल में बैठता है। वह जो T से चार पदनाम जूनियर है, T के तत्काल बाईं ओर बैठता है। क्लर्क के बाएं से गिनने पर निदेशक और क्लर्क के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Y निदेशक नहीं है। w, R के ठीक बाएं बैठा है। न तो w और न ही R निदेशक और क्लर्क हैं। x, s के ठीक बायें बैठा है s जों x से दो पद जुनियर हैं। Y, R से जुनियर हैं। Z, R के पास बैठा है। x प्रबंधक नहीं है।

Ten persons sit around a circular table and face towards the center. The distance between two adjacent persons is same. Each person holds a different designation in an Indian army among CEO, CFO, MD, Director, SM, ASM, ZM, Manager, Clerk and Peon. The designations are in order of precedence, such that CEO is the senior most designation whereas Peon is the junior most designation.

U sits third to the left of the CFO. Only two persons sit between U and Q. U is one designation junior to Q. ASM sits fourth to the right of the CFO. Y sits immediate right of the one who sits second to the left of the ASM. CEO sits adjacent to both Y and V. T sits adjacent to V. The one who is four designations junior to T, sits immediate left of T. Only two persons sit between Director and Clerk, when counted from the left of Clerk. Y is not the Director. W sits immediate left of R. Neither W nor R is Director and Clerk. X sits immediate left of S who is two designations junior to X. Y is junior to R. Z sits near to R. X is not Manager.

U sits third to the left of the CFO. Only two persons sit between U and Q. U is one designation junior to Q. ASM sits fourth to the right of the CFO. Y sits immediate right of the one who sits second to the left of the ASM. CEO sits adjacent to both Y and V. T sits adjacent to V. The one who is four designations junior to T, sits immediate left of T. Only two persons sit between Director and Clerk, when counted from the left of Clerk. Y is not the Director. W sits immediate left of R. Neither W nor R is Director and Clerk. X sits immediate left of S who is two designations junior to X. Y is junior to R. Z sits near to R. X is not Manager.

CEO	Т
CFO	Q
MD	U
Director	Z
SM	V
ASM	W
ZM	X
Manager	R
Clerk	S
Peon	Υ



In a society, there are thirteen buildings in such that the buildings are named as A, B, C, D and so on respectively from west to east. Bottommost floor of each building is numbered as 1, the floor immediately above it is numbered as 2 and so on. The number of floors in each building is one of the numbers among 3, 5 and 6. There are three vacant buildings in the society. Ten persons Aman, Tanu, Jai, Raj, Yuvi, Golu, Dev, Hari, Karan and Vansh live in ten different non-vacant buildings out of the thirteen different buildings. Only one person lives in each building nonvacant.

#### Note:

- 1) No two vacant buildings are adjacent to each other.
- 2) All the vacant buildings have different number of floors.

एक सोसायटी में तेरह इमारतें इस प्रकार हैं कि इमारतों को पश्चिम से पूर्व की ओर क्रमशः A, B, C, D और इसी प्रकार नाम दिया गया है। प्रत्येक इमारत की सबसे निचली मंजिल को 1 के रूप में क्रमांकित किया गया है, इसके ठीक ऊपर की मंजिल को 2 और इसी प्रकार क्रमांकित किया गया है। प्रत्येक इमारत में मंजिलों की संख्या 3, 5 और 6 में से एक संख्या है। सोसायटी में तीन खाली इमारतें हैं। दस व्यक्ति अमन, तनु, जय, राज, युवी, गोलू, देव, हिर, करण और वंश तेरहू अलग-अलग इमारतों में से दस अलग-अलग गैर-खाली इमारतों में रहते हैं। प्रत्येक गैर-खाली इमारत में केवल एक व्यक्ति रहता है।

### नोट:

- 1) कोई भी दो खाली इमारतें एक-दूसरे के आसन्न नहीं हैं। 2) सभी खाली इमारतों में मंजिलों की संख्या अलग-अलग है।

Yuvi, Jai and Hari live on different floors of a vowel named building. Jai 's building is towards the west of Hari 's building. Jai and Hari live on the topmost floor of their buildings. A vacant building is towards the west of Jai's building. Hari 's floor number is more than Jai 's floor number and Yuvi 's floor number is less than Jai 's floor number. Only three floors are there in Yuvi's building. Yuvi lives on second floor. Dev's building is tenth to the left of Karan's building. Only Dev and Karan live on the 6th floor. Jai and Golu live on the same floor of adjacent buildings. Golu lives adjacent to a vacant building, which has one floor less than Golu's building. Tanu 's building is third to the left of Vansh's building such that their floor number is same. Same floor are Tanu and Vansh's building. Tanu's and Vansh 's buildings are adjacent to a vacant building. Only two building between Dev and Golu's building. Raj 's building is to the left of Aman's building. Both the buildings adjacent to Aman's building have same number of floors as that of Aman and none of these buildings is vacant. Aman lives on the topmost floor of his building. Vansh lives one floor below Aman. Both Raj and Aman lives on the same floor. Raj neither lives in D nor on the topmost floor of his building. D has more floors than H. युवी, जय और हिर एक स्वर नामक इमारत की विभिन्न मंजिलों पर रहते हैं। जय की इमारत हरि की इमारत के पश्चिम में है। जय और हरि अपनी इमारतों की सबसे ऊपरी मंजिल पर रहते हैं। जय की इमारत के पश्चिम में एक खाली इमारत है। हरि की मंजिल संख्या ज्य की मंजिल संख्या से अधिक है और युवी की मंजिल संख्या जय की मंजिल संख्या से कम है। युवी की इमारत में केवल तीन मंजिल हैं। युवी दूसरी मंजिल पर रहता है। देव की इमारत करण की इमारत के बाएं से दसवीं है। केवल देव और करण छठी मंजिल पर रहते हैं। जय और गोलू आसन्न इमारतों की एक ही मंजिल पर रहते हैं। गोलू एक खाली इमारत के बगल में रहता है, जिसमें गोलू की इमारत से एक मंजिल कम है। तुनु की इमारत वंश की इमारत के बाएं से तीसरे स्थान पर है उनकी इमारत की मंजिल संख्या समान है। तनु और वंश की समान मंजिल हैं। राज की इमारत अमेन की इमारत के बाई ओर है। अमन की इमारत से सटे दोनों भवनों में मंजिलों की संख्या अमन की इमारत कें बराबर है और इनमें से कोई भी इमारत खाली नहीं है। अमन अपूनी इमारत की सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है। वंश अमन से एक मंजिल नीचें रहता है। राज और अमन दोनों एक ही मंजिल पर रहते हैं। राज न तो D में रहता है और न ही अपनी इमारत की सबसे ऊपरी मंजिल पर। D में H से अधिक मंजिलें हैं।

Yuvi, Jai and Hari live on different floors of a vowel named building. Jai 's building is towards the west of Hari 's building. Jai and Hari live on the topmost floor of their buildings. A vacant building is towards the west of Jai's building. Hari 's floor number is more than Jai 's floor number and Yuvi 's floor number is less than Jai 's floor number. Only three floors are there in Yuvi's building. Yuvi lives on second floor. Dev 's building is tenth to the left of Karan 's building. Only Dev and Karan live on the 6th floor. Jai and Golu live on the same floor of adjacent buildings. Golu lives adjacent to a vacant building, which has one floor less than Golu's building. Tanu 's building is third to the left of Vansh's building such that their floor number is same. Same floor are Tanu and Vansh's building. Tanu's and Vansh 's buildings are adjacent to a vacant building. Only two building between Dev and Golu's building. Raj 's building is to the left of Aman's building. Both the buildings adjacent to Aman's building have same number of floors as that of Aman and none of these buildings is vacant. Aman lives on the topmost floor of his building. Vansh lives one floor below Aman. Both Raj and Aman lives on the same floor. Raj neither lives in D nor on the topmost floor of his building. D has more floors than H.

Floor	A (3)	B(6)	C(6)	D(6)	E(3)	F(6)	G(5)	H(5)	I(5)	J(5)	K(5)	L(3)	M(6)
6			Dev										Karan
5		Raj							Hari	Arun			
4								Tanu			Vansh		
3					Jai	Golu							
2	Yuvi												
1													

Eight candidates Rahul, Aman, Manu, Naveen, Ojash, Priyank, Paru and Vipin gave an interview for the post of SBI PO. Interviews were taken in the month of July 2024. First round of interview was 1st to 15th July (including 1st July and 15<sup>th</sup> July). In the first round, each candidate gave interview on eight different dates. Out of eight candidates, four were selected for the second round of interview, which held after 15th July. All four candidates gave interview on four different dates during the second round. Out of the four candidates, only two were selected for the third round of interview, which was held after 24th July. During the third round, both the candidates gave interview on two different dates and finally out of the two candidates, one was selected for the position of SBI PO on 30th July, 2024. (No one gave interview on 17th July). It was Thursday on 1st July, 2024.

आठ उम्मीदवार राहुल, अमन, मनु, नवीन, ओजश, प्रियांक, पारू और विपिन ने एसबीआई पीओ के पद के लिए साक्षात्कार दिया। साक्षात्कार जुलाई 2024 के महीने में लिए गए थे। साक्षात्कार का पहला दौर 1 से 15 जुलाई (1 जुलाई सिहत) के बीच था। पहले दौर में, प्रत्येक उम्मीदवार ने आठ अलग-अलग तारीखों पर साक्षात्कार दिया। आठ उम्मीदवारों में से चार को साक्षात्कार के दूसरे दौर के लिए चुना गया, जो 15 जुलाई के बाद आयोजित किया गया। सभी चार उम्मीदवारों ने दूसरे दौर के दौरान चार अलग-अलग तारीखों पर साक्षात्कार दिया। चार उम्मीदवारों में से केवल दो को साक्षात्कार के तीसरे दौर के लिए चुना गया, जो 24 जुलाई के बाद आयोजित किया गया था। तीसरे दौर के दौरान, दोनों उम्मीदवारों ने दो अलग-अलग तारीखों पर साक्षात्कार दिया और अंत में दोनों उम्मीदवारों में से एक को 30 जुलाई, 2024 को एसबीआई पीओ के पद के लिए चुना गया।

Rahul and Priyank's interview not held on consecutive dates. Rahul gave only two interviews and on two perfect square numbered dates. Aman gave his first interview on a prime numbered date. Aman gave at least two rounds of interviews. Manu gave his first interview four days before Aman but not on first day. Naveen gave his first interview on a Friday but after the first interview of Aman. Priyank and Ojash gave their first interviews on a prime numbered date such that Priyank gave interview after Manu but before Ojash. Priyank gave only one interview. Paru gave his first interview one day after Ojash and two days before Vipin. One of the persons who gave his first interview on Friday, gave his second interview on Saturday. One of the persons gave his first two rounds of interviews on Monday. One of the persons gave his all three rounds of interviews on Wednesday. The one who gave his second round of interview on a prime numbered date, gave his third round of interview on a Sunday and he was selected for the post. राहुल और प्रियांक का साक्षात्कार लगातार तारीखों पर नहीं हुआ। राहुल ने केवल दो साक्षात्कार दिए और वे भी दो पूर्ण वर्ग क्रमांक वाली तारीखों पर। अमन ने अपना पहला साक्षात्कार अभाज्य संख्या वाली तारीख को दिया। अमन ने कम से कम दो दौर के साक्षात्कार दिए। मनु ने अपना पहला साक्षात्कार अमन से चार दिन पहले दिया लेकिन पहले दिन नहीं। नवीन ने अपना पहला साक्षात्कार शुक्रवार को दिया लेकिन अमन के पहले साक्षात्कार के बाद। प्रियांक और ओजश ने अपना पहला साक्षात्कार अभाज्य संख्या वाली तारीख को इस प्रकार दिया कि प्रियांक ने मनु के बाद लेकिन ओजश से प्हले साक्षात्कार दिया। प्रियांक ने केवल एक साक्षात्कार दिया। पारु ने अपना पहला साक्षात्कार ओजश के एक दिन बाद और विपिन से दो दिन पहले दिया। शुक्रवार को अपना पहला साक्षात्कार देने वाले व्यक्तियों में से एक ने शनिवार को अपना दूसरा साक्षात्कार दिया। व्यक्तियों में से एक ने सोमवार को अपने पहले दो दौर के साक्षात्कार दिए। व्यक्तियों में से एक ने बुधवार को अपने तीनों दौर के साक्षात्कार दिए। जिस व्यक्ति ने अभाज्य संख्या वाली तारीख को अपना दूसरा दौर का साक्षात्कार दिया, उसने रविवार को अपना तीसरा दौर का साक्षात्कार दिया और वह पद के लिए चयनित हो गया।

Rahul and Priyank's interview not held on consecutive dates. Rahul gave only two interviews and on two perfect square numbered dates. Aman gave his first interview on a prime numbered date. Aman gave at least two rounds of interviews. Manu gave his first interview four days before Aman but not on first day. Naveen gave his first interview on a Friday but after the first interview of Aman. Priyank and Ojash gave their first interviews on a prime numbered date such that Priyank gave interview after Manu but before Ojash. Priyank gave only one interview. Paru gave his first interview one day after Ojash and two days before Vipin. One of the persons who gave his first interview on Friday, gave his second interview on Saturday. One of the persons gave his first two rounds of interviews on Monday. One of the persons gave his all three rounds of interviews on Wednesday. The one who gave his second round of interview on a prime numbered date, gave his third round of interview on a Sunday and he was selected for the post.

1	Thursday	Rahul
2	Friday	
3	Saturday	Manu
4	Sunday	
5	Monday	Priyank
6	Tuesday	
7	Wednesday	Aman
8	Thursday	
9	Friday	Naveen
10	Saturday	
11	Sunday	Ojash
12	Monday	Paru
13	Tuesday	
14	Wednesday	Vipin
15	Thursday	

16	Friday	Rahul
17	Saturday	
18	Sunday	
19	Monday	Paru
20	Tuesday	
21	Wednesday	Aman
22	Thursday	
23	Friday	
24	Saturday	Naveen

25	Sunday	Paru
26	Monday	
27	Tuesday	
28	Wednesday	Aman
29	Thursday	