





*Mahendra's*



# **IBPS CLERK PRE 2021**

## **Most Expected Paper**

# **FINAL RACE**

## **Reasoning Ability**

**LIVE**

**35/35**

**10:30 AM**





# UPCOMING ONLINE BATCHES

## December 2021

01 Dec 2021

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

05:30 PM to 07:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD  
(SSC CGL & CHSL)

07:30 PM to 09:30 PM

SSC CGL MAINS LIVE COURSE  
(SSC CGL)

BILINGUAL

08 Dec 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM SILVER CARD  
(SSC CGL & CHSL)

08:00 AM to 10:00 AM

CCC NIELIT LIVE COURSE

BILINGUAL

15 Dec 2021

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM  
GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM  
SILVER CARD  
(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL

22 Dec 2021

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM  
GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

07:30 PM to 09:30 PM

LIVE PREMIUM  
SILVER CARD  
(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL

29 Dec 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

07:30 PM to 09:30 PM


LIVE PREMIUM GREEN CARD  
(BANK-PO & CLERK)

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD  
(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL





Seven persons are living in seven floors building namely J, K, L, M, N, O and P but not necessary in the same order. They belong to different cities of India viz. Shimla, Agra, Meerut, Jaipur, Kanpur, Delhi and Rewa but not necessary in the same order. The ground floor is numbered 1, then the next floor is numbered 2 and till numbered 7. **L lives on one of the odd number floors below the floor number 4. The person who lives on 4th floor belongs to Kanpur and L does not belong to Shimla and Delhi. The person who belongs to Meerut lives on an even number floor. There are two persons live between L and K. J belongs to Delhi and lives on an odd numbered floor but not on the lowermost floor. There is only one person lives between K and O who does not belong to Meerut. There are three persons live between the person who belongs to Meerut and the person who belongs to Jaipur. The person who lives on topmost floor does not belong to Shimla. There is only one person lives between L and M who belongs to Rewa and that person lives below the person who belongs to Kanpur. There is only one person lives between P and the person who belongs to Kanpur. P lives below the person who belongs to Kanpur and P does not belong to Jaipur. There are same number of persons who live between K and O and between K and P.**

सात व्यक्ति जे, के, एल, एम, एन, ओ और पी नामक सात मंजिलों की इमारत में रहते हैं लेकिन इसी क्रम में आवश्यक नहीं है। वे भारत के विभिन्न शहरों से संबंधित हैं अर्थात्। शिमला, आगरा, मेरठ, जयपुर, कानपुर, दिल्ली और रीवा लेकिन आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। भूतल की संख्या 1 है, फिर अगली मंजिल की संख्या 2 है और संख्या 7 तक है। L, तल संख्या 4 के नीचे विषम संख्या वाली मंजिलों में से एक पर रहता है। चौथी मंजिल पर रहने वाला व्यक्ति कानपुर से संबंधित है और L से संबंधित नहीं है। शिमला और दिल्ली। वह व्यक्ति जो मेरठ से संबंधित है, एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। L और K के बीच दो व्यक्ति रहते हैं। J दिल्ली से संबंधित है और एक विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता है लेकिन सबसे निचली मंजिल पर नहीं रहता है। K और O के मध्य केवल एक व्यक्ति रहता है जो मेरठ से संबंधित नहीं है। मेरठ से संबंधित व्यक्ति और जयपुर से संबंधित व्यक्ति के बीच तीन व्यक्ति रहते हैं। वह व्यक्ति जो सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है वह शिमला से संबंधित नहीं है। L और M जो रीवा से सम्बंधित है के मध्य केवल एक व्यक्ति रहता है और वह व्यक्ति उस व्यक्ति के नीचे रहता है जो कानपुर से सम्बंधित है। P और कानपुर से संबंधित व्यक्ति के मध्य केवल एक व्यक्ति रहता है। P उस व्यक्ति के नीचे रहता है जो कानपुर से संबंधित है और P जयपुर से संबंधित नहीं है। K और O के बीच और K और P के बीच रहने वाले व्यक्तियों की संख्या समान है।

**Who among the following lives on the second floor when all the persons are arranged alphabetically from top to bottom?**

- (a) K
- (b) M
- (c) N
- (d) O
- (e) P

Floors	Persons	Cities
7	J	Delhi
6	O	Jaipur
5	N	Shimla
4	K	Kanpur
3	M	Rewa
2	P	Meerut
1	L	Agra

**On which floor does L live?**

- (a) Third
- (b) Fourth
- (c) Fifth
- (d) First
- (e) Seventh

**How many floors are below the floor on which N lives?**

- (a) Three
- (b) Four
- (c) Five
- (d) Six
- (e) Seven



Floors	Persons	Cities
7	J	Delhi
6	O	Jaipur
5	N	Shimla
4	K	Kanpur
3	M	Rewa
2	P	Meerut
1	L	Agra

**N belongs to which of the following city?**

- (a) Agra
- (b) Shimla
- (c) Kanpur
- (d) Rewa
- (e) Meerut

**Which of the following is true regarding O?**


- (a) O belongs to Agra and lives on 4th floor
- (b) O belongs to Shimla and lives on 8th floor
- (c) O belongs to Meerut and lives on 4th floor
- (d) O belongs to Kanpur and lives on 7th floor
- (e) None of these.

30

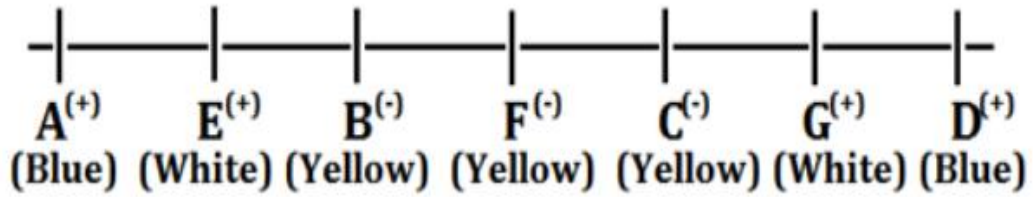
सात व्यक्ति एक पंक्ति में दक्षिण की ओर मुख करके बैठे हैं। गिरोह में तीन महिलाएं हैं। पंक्ति के अंतिम छोर पर केवल पुरुष बैठे हैं। सभी महिलाएं एक दूसरे के निकट बैठी हैं। सभी व्यक्ति तीन अलग-अलग रंगों को पसंद करते हैं और कम से कम दो व्यक्ति एक ही रंग को पसंद करते हैं। E और G के बीच तीन व्यक्ति हैं। C, F के ठीक बाएं और G के ठीक दाएं है। E, A और B का निकटतम पड़ोसी है। E और F के बीच केवल एक व्यक्ति है। G केवल एक व्यक्ति के साथ सफेद रंग पसंद करता है, जो महिला नहीं है। B और G के बीच दो व्यक्ति हैं। A को नीला रंग केवल उस व्यक्ति के साथ पसंद है जो किसी एक अंतिम छोर पर है। D पंक्ति के बायें छोर पर है। कोई भी महिला A और D की पड़ोसी नहीं है। वह व्यक्ति जो पंक्ति के बीच में है, उसके ऐसे पड़ोसी हैं जिन्हें पीला रंग पसंद है।

**Seven persons are sitting in a row facing south. There are three females in the group. Only males sit at the extreme ends of the row. All females sit adjacent to each other. All persons are like three different colours and at least two persons like the same colour. There are three persons between E and G. C is the immediate left of F and immediate right of G. E is the immediate neighbour of A and B. There is only one person between E and F. G likes White with only one person who is not a female. There are two persons between B and G. A likes blue colour only with the person who is at one of the extreme end. D is at the left end of the row. No female is neighbour of A and D. The one who is in the middle of the row has neighbours who like Yellow colour.**





**Seven persons are sitting in a row facing south. There are three females in the group. Only males sit at the extreme ends of the row. All females sit adjacent to each other. All persons are like three different colours and at least two persons like the same colour. There are three persons between E and G. C is the immediate left of F and immediate right of G. E is the immediate neighbour of A and B. There is only one person between E and F. G likes White with only one person who is not a female. There are two persons between B and G. A likes blue colour only with the person who is at one of the extreme end. D is at the left end of the row. No female is neighbour of A and D. The one who is in the middle of the row has neighbours who like Yellow colour.**



Who among the following person likes blue colour?

- (a) D
- (b) E
- (c) B
- (d) F
- (e) None of these

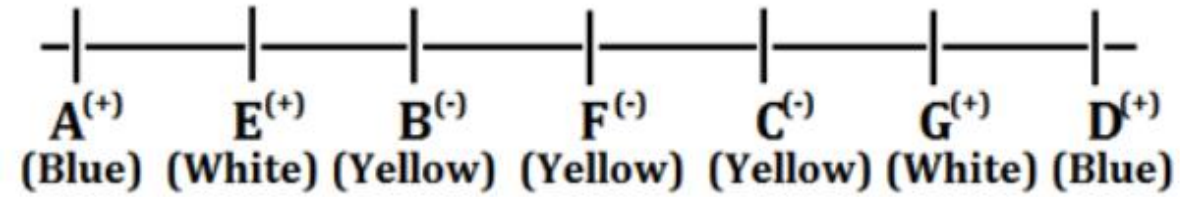
Which of the following is the group of the female member?

- (a) C, B, D
- (b) E, C, F
- (c) F, A, D
- (d) B, F, C
- (e) None of these

Four of the following are alike in a certain way so form a group, which among the following does not belong to that group?

- (a) D
- (b) A
- (c) F
- (d) E
- (e) G





**How many persons sit between D and B?**

- (a) One
- (b) Five
- (c) Four
- (d) Three
- (e) None

**What is the position of C with respect to E?**

- (a) second to the left
- (b) third to the left
- (c) immediate right
- (d) third to the right
- (e) None of these



30

**If all the letters in the word GUIDELINES are arranged in alphabetical order from left to right in such a way that vowels are arranged first followed by consonants, then how many letters are there in between U and S after the arrangement?**

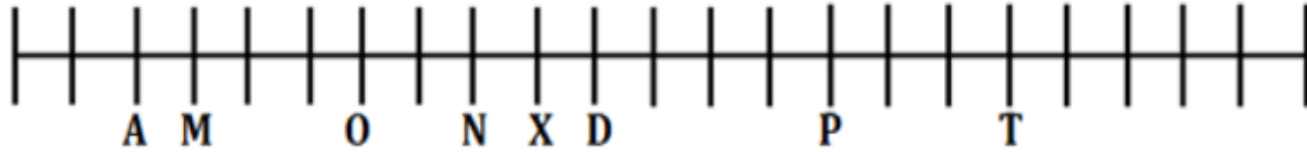
यदि शब्द GUIDELINES के सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में बाएं से दाएं इस प्रकार व्यवस्थित किया जाता है कि स्वर पहले और उसके बाद व्यंजन व्यवस्थित हों, तो व्यवस्था के बाद U और S के बीच कितने अक्षर हैं?

- (a) two
- (b) one
- (c) none
- (d) three
- (e) four

30

An uncertain number of persons are sitting in a row facing North direction. Five persons sit between P and N. M is fourth from the left end. Only eight persons sit between T and N. There are four persons sit between X and P. There are six persons sit between X and A, who sits to the immediate left of M. D is eleventh from the left end. There are three persons sit between O and D. Only five persons sit to the right of T.

एक पंक्ति में अनिश्चित संख्या में व्यक्ति उत्तर दिशा की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। P और N के बीच पांच व्यक्ति बैठे हैं। M बाएं छोर से चौथे स्थान पर है। T और N के बीच केवल आठ व्यक्ति बैठे हैं। X और P के बीच चार व्यक्ति बैठे हैं। X और A के बीच छह व्यक्ति बैठे हैं, जो M के ठीक बाएं बैठा है। D बाएं छोर से ग्यारहवें स्थान पर है। O और D के मध्य तीन व्यक्ति बैठे हैं। केवल पांच व्यक्ति T के दायें बैठे हैं।



**How many persons are sitting in the row?**

- (a) 19
- (b) 26
- (c) 32
- (d) 23
- (e) Can't determined

**How many persons sit between P and T?**

- (a) Five
- (b) None
- (c) Two
- (d) Seven
- (e) Four

**What is the position of O with respect to N?**

- (a) Immediate right
- (b) Second to the left
- (c) Fourth to the right
- (d) Third to the left
- (e) Sixth to the right



30

In the word 'Management' all consonants are written as their preceding letter and all vowels are written as their following letters. Now 2nd, 3rd, 6th letter of the word from left are eliminated. Then, how many such pairs of letters are there, each of which have as many letters between them in the word (in both forward and backward direction) as they have between them in the English alphabetical series?

'प्रबंधन' शब्द में सभी व्यंजन उनके पिछले अक्षर के रूप में लिखे गए हैं और सभी स्वर उनके निम्नलिखित अक्षरों के रूप में लिखे गए हैं। अब बाएं से शब्द के दूसरे, तीसरे, छठे अक्षर को हटा दिया जाता है। तो, अक्षरों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच शब्द में (आगे और पीछे दोनों दिशाओं में) उतने ही अक्षर हैं जितने कि उनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में हैं?

- (a) None
- (b) Two
- (c) Four
- (d) Three
- (e) More than four

30

**In the given number '435678323' if '2' is added to each odd number and '1' is subtracted to each even number then how many digits are not repeated in the resultant thus obtained?**

दी गई संख्या '435678323' में यदि प्रत्येक विषम संख्या में '2' जोड़ा जाता है और प्रत्येक सम संख्या में '1' घटाया जाता है तो इस प्रकार प्राप्त परिणाम में कितने अंकों की पुनरावृत्ति नहीं होगी?

- (a) one
- (b) two
- (c) three
- (d) four
- (e) None

30



Eight persons J, K, L, M, N, O, P and Q are living in a building on different floors such as ground floor is numbered as 1 and top floor is numbered as 8, but not necessarily in the same order. All of them work at different companies i.e. DELL, HP, INFOSYS, ASUS, HCL, SONY, IBM and WIPRO, but not necessarily in the same order.

Four persons live between P and the one who works in HP, who lives above P. J lives at odd no floor except 7th floor and does not live adjacent to P. The one who works in IBM lives above the one who works in HP. One employee lives between J and the one who works in DELL. Q works in INFOSYS and lives above 5th floor. N does not live adjacent to the one who works in DELL and does not work in ASUS and WIPRO. M does not live on an odd no floor and does not work in IBM and HP. The one who works in HCL lives at ground floor. More than three persons live between N and the one who works in INFOSYS. One person lives between L and O. O does not work in IBM. The one who work in ASUS does not live adjacent to N. L does not live on an even numbered floor.

आठ व्यक्ति J, K, L, M, N, O, P और Q अलग-अलग मंजिलों पर एक इमारत में रहते हैं जैसे भूतल की संख्या 1 है और शीर्ष मंजिल की संख्या 8 है, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हो। ये सभी अलग-अलग कंपनियों जैसे DELL, HP, INFOSYS, ASUS, HCL, Sony, IBM और WIPRO में काम करते हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। P और HP में काम करने वाले व्यक्ति, जो P के ऊपर रहता है, के बीच चार व्यक्ति रहते हैं। J, 7वीं मंजिल को छोड़कर विषम संख्या वाली मंजिल पर रहता है और P के आसन्न नहीं रहता है। IBM में काम करने वाला व्यक्ति HP में काम करने वाले के ऊपर रहता है। J और DELL में काम करने वाले के बीच एक कर्मचारी रहता है। Q इन्फोसिस में कार्य करता है और 5वीं मंजिल के ऊपर रहता है। N उस व्यक्ति के निकट नहीं रहता है जो DELL में कार्य करता है और ASUS और WIPRO में कार्य नहीं करता है। M विषम संख्या वाली मंजिल पर नहीं रहता है और IBM और HP में कार्य नहीं करता है। वह व्यक्ति जो एचसीएल में कार्य करता है भूतल पर रहता है। N और इन्फोसिस में कार्य करने वाले व्यक्ति के मध्य तीन से अधिक व्यक्ति रहते हैं। L और O के बीच एक व्यक्ति रहता है। O IBM में कार्य नहीं करता है। वह व्यक्ति जो ASUS में काम करता है, N के आसन्न नहीं रहता है। L एक सम संख्या वाली मंजिल पर नहीं रहता है।

Floor	Person	Company
8	Q	Infosys
7	L	IBM
6	K	HP
5	O	Dell
4	M	ASUS
3	J	Wipro
2	N	Sony
1	P	HCL

**How many persons live between J and the one who works in HP?**

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

**Who among the following persons lives on 5th floor?**

- (a) O
- (b) The one who Works in Wipro
- (c) L
- (d) The one who Works in Sony
- (e) None of these

**Who among the following lives on 6th floor?**

- (a) Q
- (b) O
- (c) K
- (d) L
- (e) None of these



Floor	Person	Company
8	Q	Infosys
7	L	IBM
6	K	HP
5	O	Dell
4	M	ASUS
3	J	Wipro
2	N	Sony
1	P	HCL

**Who among the following person live immediately above the one who works in Sony?**

- (a) N
- (b) K
- (c) P
- (d) O
- (e) None of these

**Four of the following five are alike in certain way based from a group, find the one that does not belong to that group?**

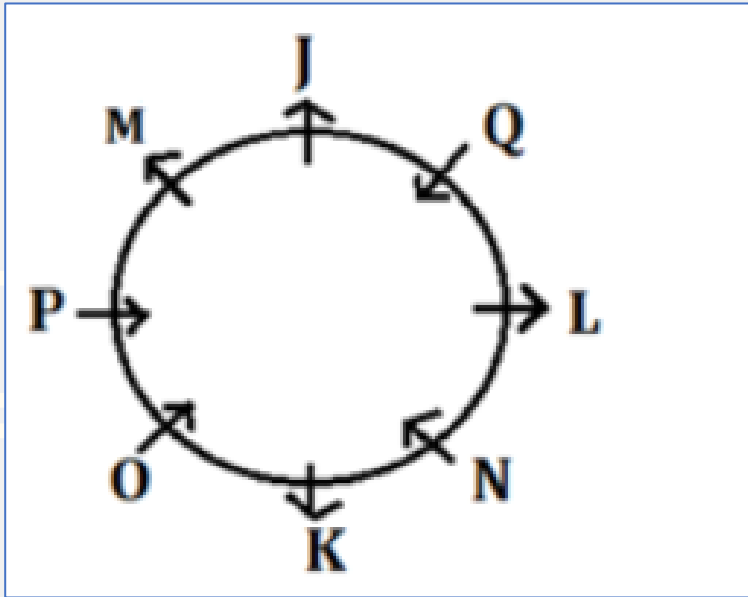
- (a) The one who Works in Asus
- (b) L
- (c) Q
- (d) The one who Works in Sony
- (e) K

आठ व्यक्ति- J, K, L, M, N, O, P और Q एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। उनमें से कुछ का मुख केंद्र की ओर है जबकि कुछ का मुख केंद्र के बाहर की ओर है। L, O के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है, जिसका मुख केंद्र के अंदर है। K, L के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। K, Q के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। J, L के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है। P और M दोनों एक दूसरे के ठीक बायें बैठे हैं। J और N के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। K का मुख M के समान दिशा में है लेकिन Q के विपरीत है। P, J के बाएं से दूसरे स्थान पर बैठा है। P और N समान दिशा की ओर उन्मुख हैं लेकिन L के विपरीत हैं।

**Eight persons- J, K, L, M, N, O, P and Q are sitting around a circular table. Some of them are facing inside the center while some are facing outside the center. L sits third to the right of O who is facing inside the center. K sits 2nd to the right of L. K sits third to the left of Q. J sits second to the left of L. Both P and M sits immediate left to each other. Only two persons sit between J and N. K faces same direction as M but opposite to Q. P sits second to the left of J. P and N facing same direction but opposite to L.**



**Eight persons- J, K, L, M, N, O, P and Q are sitting around a circular table. Some of them are facing inside the center while some are facing outside the center. L sits third to the right of O who is facing inside the center. K sits 2nd to the right of L. K sits third to the left of Q. J sits second to the left of L. Both P and M sits immediate left to each other. Only two persons sit between J and N. K faces same direction as M but opposite to Q. P sits second to the left of J. P and N facing same direction but opposite to L.**



**Who among the following sit opposite to the one who sits 3rd left of M?**

- (a) L
- (b) Q
- (c) M
- (d) K
- (e) None of these

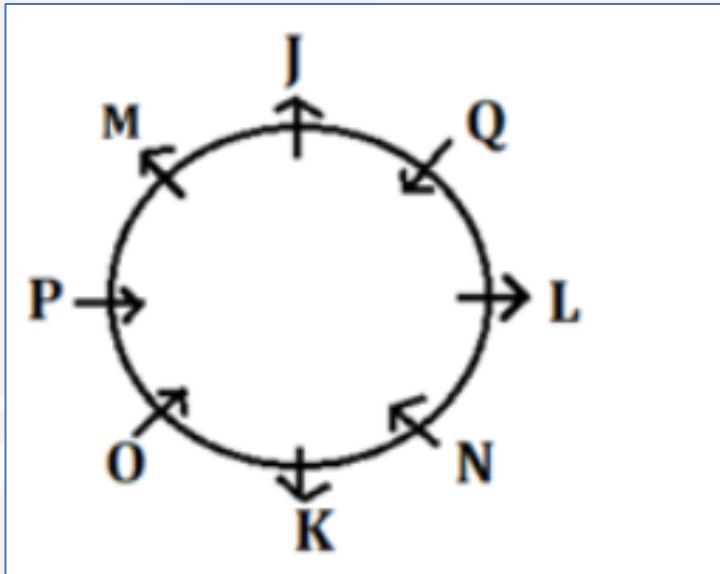
**Who among the following faces O?**

- (a) J
- (b) K
- (c) M
- (d) Q
- (e) P

**How many persons sits between L and O when counted in clockwise direction with respect to O?**

- (a) One
- (b) Three
- (c) Two
- (d) Four
- (e) No one





If Q is related to N and L is related to J, then M is related to whom among the following?

- (a) N
- (b) K
- (c) P
- (d) J
- (e) Q

Who among the following sits immediate right of N?

- (a) L
- (b) M
- (c) Q
- (d) K
- (e) O





If all the letters in the word OPPORTUNITY are arranged in alphabetical order from left to right in such a way that vowels are arranged first followed by consonants, then how many letters are there in between I and R after the arrangement?

यदि शब्द OPPORTUNITY के सभी अक्षरों को वर्णानुक्रम में बाएं से दाएं इस प्रकार व्यवस्थित किया जाता है कि पहले स्वर और उसके बाद व्यंजन व्यवस्थित हों, तो व्यवस्था के बाद I और R के बीच कितने अक्षर हैं?

- (a) None
- (b) Two
- (c) More than Five
- (d) Five
- (e) Four

30

**How many pairs of letters are there in the word 'PERFORMANCE', each of which have as many letters between them in the word as they have between them in the English alphabet?**

शब्द 'PERFORMANCE' में अक्षरों के ऐसे कितने युग्म हैं, जिनमें से प्रत्येक के बीच में उतने ही अक्षर हैं जितने अंग्रेजी वर्णमाला में उनके बीच हैं?

- (a) More than Three
- (b) Four
- (c) One
- (d) Three
- (e) None

30

**If in the number 6793845132, 2 is subtract to first six digits of the number and 3 is added in rest of digits in the number, then how many digits are repeating in the number thus formed?**

यदि संख्या में संख्या 6793845132 के पहले छह अंकों में से 2 घटाया जाता है और संख्या के शेष अंकों में 3 जोड़ा जाता है, तो इस प्रकार बनी संख्या में कितने अंकों की पुनरावृत्ति हो रही है?

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

30

**Which alphabet is 3rd from the left in the meaningful four-letter word formed from the first, third, seventh and Eighth letter of the word Population? If more than one word is formed, then mark answer as X and no meaningful word is formed then mark answer as Z.**

जनसंख्या शब्द के पहले, तीसरे, सातवें और आठवें अक्षर से बने अर्थपूर्ण चार अक्षरों वाले शब्द में बायें से तीसरा वर्ण कौन सा है? यदि एक से अधिक शब्द बनते हैं, तो उत्तर को X के रूप में चिह्नित करें और कोई सार्थक शब्द नहीं बनता है, तो उत्तर को Z के रूप में चिह्नित करें।

- (a) T
- (b) X
- (c) Z
- (d) P
- (e) I

30

**Pointing to a Lady, A Man said, "She is the maternal aunt of my father's only daughter" How is the daughter of Man's father is related to Man?**

एक महिला की ओर इशारा करते हुए, एक आदमी ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी की मौसी है" आदमी के पिता की बेटी का आदमी से क्या संबंध है?

- (a) Herself
- (b) Sister
- (c) Daughter
- (d) Either (a) or (b)
- (e) Father



30

**Himani says pointing towards a Girl, "She is the daughter of the wife of my brother". In this relation, Himani is a female then how Himani is related to the girl?**

हिमानी एक लड़की की ओर इशारा करते हुए कहती है, "वह मेरे भाई की पत्नी की बेटी है"। इस संबंध में, हिमानी एक महिला है तो हिमानी का लड़की से क्या संबंध है?

- (a) Aunt**
- (b) Father**
- (c) Uncle**
- (d) Grandfather**
- (e) None of these**

**30**

If in the number 71839245, 3 is subtracted to each of the digit which is greater than 6 and 2 is added from each of the digit which is less than 6, then which of the following digit is second to the right of the digit which is third from the left end?

यदि संख्या 71839245 में, 6 से बड़े प्रत्येक अंक में से 3 घटाया जाता है और 6 से कम प्रत्येक अंक में से 2 जोड़ा जाता है, तो निम्न में से कौन सा अंक उस अंक के दायें से दूसरे स्थान पर है बाएं छोर से तीसरा?

- (a) 3
- (b) 7
- (c) 4
- (d) 6
- (e) 5

30

छह व्यक्ति A, B, C, D, E, और F एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं और M, N, O, P, Q, और R एक अन्य पंक्ति में दक्षिण की ओर मुख करके बैठे हैं लेकिन आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में हों। उत्तर की ओर उन्मुख पंक्ति में प्रत्येक व्यक्ति दक्षिण की ओर उन्मुख पंक्ति में बैठे व्यक्तियों के विपरीत बैठता है लेकिन आवश्यक नहीं कि इसी क्रम में हो। N पंक्ति के किसी भी कोने पर नहीं बैठा है और R का मुख E की ओर नहीं है। N का मुख B की ओर नहीं है। A और O के विपरीत बैठे व्यक्ति के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं और उनमें से एक पंक्ति के कोने पर बैठा है। M और A के विपरीत बैठे व्यक्ति के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। D, B के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है, जिसका मुख M की ओर नहीं है और वह पंक्ति के कोने पर भी नहीं बैठा है। A और P की ओर उन्मुख व्यक्ति के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। E, F के दायें से दूसरे स्थान पर बैठा है।

Six persons A, B, C, D, E, and F are sitting in a row facing north and M, N, O, P, Q, and R were sitting in another row facing south but not necessarily in the same order. Each person in the north facing row sits opposite to the persons sitting in the south facing row but not necessarily in the same order. N does not sit at any corner of the row and R does not face E. N does not face B. Only three persons sit between A and the one who sits opposite to O and one of them sits at the corner of the row. Only one person sits between M and the one who sits opposite to A. D sits third to the left of B, who does not face M and also does not sit at corner of the row. Only two persons sit between the one who faces A and P. E sits second to the right of F.





**Six persons A, B, C, D, E, and F are sitting in a row facing north and M, N, O, P, Q, and R were sitting in another row facing south but not necessarily in the same order. Each person in the north facing row sits opposite to the persons sitting in the south facing row but not necessarily in the same order. N does not sit at any corner of the row and R does not face E. N does not face B. Only three persons sit between A and the one who sits opposite to O and one of them sits at the corner of the row. Only one person sits between M and the one who sits opposite to A. D sits third to the left of B, who does not face M and also does not sit at corner of the row. Only two persons sit between the one who faces A and P. E sits second to the right of F.**

**Who among the following sits opposite to B?**

- (a) P
- (b) Q
- (c) R
- (d) O
- (e) None of these

**Who among the following sits second to the left of R?**

- (a) P
- (b) Q
- (c) O
- (d) M
- (e) None of these

**How many persons sits between the one who faces E and N?**

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

30

**Which of the following information is correct about D?**

- (a) D faces N
- (b) D is an immediate neighbor of both A and F
- (c) D sits third from the extreme left end of the row
- (d) Both (a) and (b)
- (e) None of these

**Four of the following five are alike in a certain way based on a group, which of the following does not belong to that group?**

- (a) R
- (b) Q
- (c) A
- (d) E
- (e) F

30

