

Join me on Telegram - [@kartikmahendras](https://t.me/kartikmahendras)

IBPS PO/CLERK SELECTION GURU
REASONING

351+ IBPS PO
MCQ SERIES

**अब तक जो पढ़ाया,
परीक्षा में वही आया**

1:00 PM



Join me on Telegram - @kartikmahendras



6 MEHA *9

6 ARCHANA *9

6 SHALINI *9

WINNERS OF HOMEWORK

Join me on Telegram - @kartikmahendras



“REHAN”



“MALHOTRA”

“NEEL”


WINNERS OF QUIZ

**USE MY PROMOCODE OF MAXIMUM DISCOUNT
FOR SINGLE PRODUCT-**E11598**
FOR COMBO PRODUCTS-**E11598SWOB7V****

Now, Study At Your Own Place According To Your Own Time !!

 Get Master Classes of All Subjects By **Expert Faculty of Mahendras**
for IBPS RRB/IBPS PO/CLERK/SSC CGL/CHSL/MTS/RAILWAYS
Exams 

✓ Click on the link & get more details- <https://mahendras.org>

➔  For free assistance, call us on 9212962777 or 9212925400 (9:00 am to 6:00 pm)



00:30

Q199. Metro train moved 12 km in north direction from Ameerpet to reach Begampet. From there it took a right turn and moved 20 km to reach SR Nagar. Then it moved 6km after taking a left turn and reached LB Nagar. From there it again took a left turn and moved a distance of 8km to reach Paradise. Then it covered 13km in south direction to reach Balkampet. From there it took a right turn and moved 7km to reach Panjagutta, where metro terminates.

What is the shortest distance between Paradise and SR Nagar?

- A. 12KM
- B. 10KM
- C. 15KM
- D. 13KM
- E. Can't be determined



00:30

Q199. मेट्रो ट्रेन बेगमपेट तक पहुंचने के लिए अमीरपेट से उत्तर दिशा में 12 किमी चली। वहां से दाहिने मुड़कर एसआर नगर पहुँचने के लिए 20 किमी की दूरी तय की। फिर यह एक बाएं मोड़ लेने के बाद 6 किमी चली और एलबी नगर तक पहुंच गई। वहाँ से इसने फिर से एक बाएँ मुड़कर पैराडाइस पहुँचने के लिए 8 किमी की दूरी तय की। फिर यह बाल्कमपेट तक पहुंचने के लिए दक्षिण दिशा में 13 किमी की दूरी तय करता है। वहां से दाहिने मुड़कर पंजगुट्टा तक पहुँचने के लिए 7 किमी चले, जहाँ मेट्रो समाप्त हो जाती है। पैराडाइस और एसआर नगर के बीच सबसे छोटी दूरी क्या है?

- A. 12KM
- B. 10KM
- C. 15KM
- D. 13KM
- E. निर्धारित नहीं किया जा सकता



00:30

Directions(200-202): Read the following information carefully and answer the questions given beside.

In a family of 8 members, there are only two married couples and only married couples can have child. Riya is the elder sister of Rishab, who is married to Rinki. Raazi is the only daughter of Ritu, who is the nephew of Riya. Ritwik is the brother-in-law of Rose, who does not belong to the first generation. It is to be assumed that wife is younger than his husband. Rinki is the grandmother of Ranu.

8 सदस्यों वाले परिवार में, केवल दो विवाहित जोड़े हैं और केवल विवाहित जोड़ों के बच्चे हो सकते हैं। रिया, ऋषभ की बड़ी बहन है, जिसकी शादी रंकी से हुई है। रज़ी रितु की इकलौती बेटी है, जो रिया का भतीजा है। ऋत्विक् रोज के बहनोई हैं, जो पहली पीढ़ी के नहीं हैं। यह माना जाना चाहिए कि पत्नी अपने पति से छोटी है। रंकी रानू की दादी है।



00:30

Q200. Who among the following belongs to first generation?

I. Ranu

II. Ritwik

III. Rinki

A. Only I and III

B. Only II

C. Only III

D. Only I and II

E. None of these



00:30

Q201. How is Ritwik related to Riya?

- A. Uncle
- B. Nephew
- C. Son
- D. No direct relation
- E. None of these



00:30

Q202. How many male members are there in the family?

A. 2

B. 5

C. 3

D. 4

E. None of these



Directions (203-207): Study the following information carefully and answer the below questions.

Eight friends P, Q, R, S, T, U, V, and W are living in eight different floors of a building. Each of them belongs to different district code viz., 58, 90, 60, 23, 67, 45, 89 and 15. All the above information is not necessarily in the same order. The lower most floor of the building is numbered as one, the floor above is numbered as two and so on till the topmost floor numbered as 8. Only one person lives on each floor. The one who belongs to the district code 45 and the one whose district code is 15 are immediate neighbours. P lives immediately above U. U lives in an odd numbered floor. V lives two floors above U.



U's district code is three times to that of W's district code. V's district code is thirty-five greater than Q's district code. R lives on the top most floor. The difference of R's and T's district code is thirty. R's district code is an even number which is less than T.S's district code is 89. S lives four floors below V. P lives on an even numbered floor below the sixth floor. P's district code is forty-four greater than Q. Q lives somewhere above U. T lives immediately below R.



निर्देश (203-207): निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ दोस्त A, B, C, D, E, F, G और H एक इमारत की आठ अलग-अलग मंजिलों में रह रहे हैं। उनमें से प्रत्येक अलग जिला कोड 58, 90, 60, 23, 67, 45, 89 और 15 के अंतर्गत आता है। उपरोक्त सभी जानकारी उसी क्रम में जरूरी नहीं है। इमारत की सबसे निचली मंजिल को एक के रूप में गिना गया है, ऊपर की मंजिल को दो के रूप में गिना गया है और इसी तरह सबसे ऊपरी मंजिल को 8 नंबर पर रखा गया है। प्रत्येक मंजिल पर केवल एक व्यक्ति रहता है। वह जो जिला कोड 45 से संबंधित है और जिसका जिला कोड 15 है, वे तत्काल पड़ोसी हैं। P, U के ठीक ऊपर रहता है। U एक विषम संख्या वाली मंजिल में रहता है। V, U से दो मंजिल ऊपर रहता है।



U का जिला कोड W के जिला कोड से तीन गुना है। V का जिला कोड Q के जिला कोड से पैंतीस से अधिक है। R सबसे ऊपरी मंजिल पर रहता है। R और T के जिला कोड का अंतर तीस है। R का जिला कोड एक सम संख्या है जो T से कम है। S का जिला कोड 89 है। S, V से चार मंजिल नीचे रहता है। P छठी मंजिल के नीचे एक सम संख्या वाली मंजिल पर रहता है। P का जिला कोड Q से 44 अधिक है। Q, U के ऊपर कहीं रहता है। T, R के ठीक नीचे रहता है।



Q203. **Whose district code is 45?**

किसका जिला कोड 45 है?

- a) The one who lives in first floor/वह जो पहली मंजिल में रहता है
- b) The one who lives in third floor/वह जो तीसरी मंजिल में रहता है
- c) The one who lives in fourth floor/वह जो चौथी मंजिल में रहता है
- d) The one who lives in fifth floor/वह जो पाँचवीं मंजिल में रहता है
- e) The one who lives in topmost floor/वह जो सबसे ऊपरी मंजिल में रहता है



Q204. **Who lives on the second floor?**

दूसरी मंजिल पर कौन रहता है?

- a) T
- b) S
- c) Q
- d) W
- e) None of these/इनमें से कोई नहीं



Q205. **What is the total of T's and S's district code?**
T और S जिला कोड का योग क्या है?

- a) 189
- b) 180
- c) 38
- d) 60
- e) 179



Q206. **Whose district code is 58?**
58 किसका जिला कोड है?

- a) T
- b) R
- c) V
- d) P
- e) None of these/इनमें से कोई नहीं



Q207. **P belongs to which of the following district code?**

P निम्न में से किस जिला कोड से संबंधित है?

- a) 67
- b) 60
- c) 23
- d) 89
- e) None of these/इनमें से कोई नहीं



Directions (208-212): Study the following information carefully and answer the given questions.

In a certain code language,

‘decision making arrange now’ is coded as ‘rw la za ma’

‘treat efficient making arrange’ is coded as ‘ka pa rw za’

‘treat loop arrange now’ is coded as ‘gs ka la za’

‘loop efficient process technology’ is coded as ‘gs pa ta ba’



Q208. **What is the code for 'efficient'?**
' efficient ' के लिए कोड क्या है?

- (a) pa
- (b) gs
- (c) ma
- (d) ba
- (e) None of these/ इनमें से कोई नहीं



Q209. Which of the following may be the code for 'efficient technology'?

निम्नलिखित में से कौन 'efficient technology' के लिए कोड हो सकता है?

- (a) gs ka
- (b) ma ta
- (c) pa ta
- (d) ta ba
- (e) Can't be determined/ निर्धारित नहीं किया जा सकता



Q210. **What is the code for 'now'?**
'now' के लिए कोड क्या है?

- (a) gs
- (b) ta
- (c) la
- (d) ka
- (e) None of these



Q211. **What is the code for 'arrange decision' in the given code language?**

दी गई कोड भाषा में 'arrange decision' के लिए कोड क्या है?

- (a) pa gs
- (b) za rw
- (c) la za
- (d) rw gs
- (e) None of these/ इनमें से कोई नहीं





Q212. If 'Process' is coded as 'ta' then what is the code for 'technology'?

यदि 'Process' को 'ta' के रूप में कोडित किया जाता है, तो 'technology' के लिए कोड क्या है?


- (a) rw
- (b) ka
- (c) za
- (d) ba
- (e) None of these/ इनमें से कोई नहीं

**USE MY PROMOCODE OF MAXIMUM DISCOUNT
FOR SINGLE PRODUCT-**E11598**
FOR COMBO PRODUCTS-**E11598SWOB7V****

Now, Study At Your Own Place According To Your Own Time !!

 Get Master Classes of All Subjects By **Expert Faculty of Mahendras**
for IBPS RRB/IBPS PO/CLERK/SSC CGL/CHSL/MTS/RAILWAYS
Exams 

✓ Click on the link & get more details- <https://mahendras.org>

➔  For free assistance, call us on 9212962777 or 9212925400 (9:00 am to 6:00 pm)

Join me on Telegram - [@kartikmahendras](#)



Stay Home, Stay Safe.

THANK YOU