



DOWNLOAD MISSION GYAN APP

राजस्थान - CET

YouTube CET - Mission Gyan

तर्कशक्ति

क्रम परीक्षण

भाग-2



Jinender Soni
Founder - Mission Gyan

TYPE - 2

When two person interchange their position to each.

जब दो व्यक्ति आपस में स्थान बदल ले तो :

1. In a row A is 13th from left and B is 23th from right. If they interchange their position to each other then A becomes 18th from left.

Find out the total person in that row?

एक पंक्ति में A बांये से 13वें तथा B दांये से 23वें स्थान पर है। यदि वे अपने स्थान आपस में परिवर्तित कर लेते हैं, तो A बांये से 18वें पर हो जाता है।

पंक्ति में कुल व्यक्तियों की संख्या कितनी है?

- (a) 40 (b) 41
(c) 43 (d) 47

2. B's new position from right after interchange.

स्थान परिवर्तन के बाद B की दांयी तरफ से नई स्थिति -

- (a) 18 (b) 19
(c) 22 (d) 28

3. In a row A is 10th from left and B is 9th from right. If they interchange their position to each other then A becomes 15th from left.

Find out the total person in that row?

एक पंक्ति में A बांये से 10वें तथा B दांये से 9वें स्थान पर है। यदि वे अपने स्थान आपस में परिवर्तित कर लेते हैं, तो A बांये से 15वें पर हो जाता है।

पंक्ति में कुल व्यक्तियों की संख्या कितनी है?

- (a) 21 (b) 22
(c) 23 (d) 24

TYPE - 3

Find out the mid person :

1. In a row there are total 50 person. If A is 16th from left and B is 19th from right then find out the mid person between them?

एक पंक्ति में कुल 50 लोग हैं। यदि A बांये से 16वें तथा B दांये से 19वां है, तो उनके मध्य कितने लोग हैं?

- (a) 11 (b) 17
(c) 15 (d) 27



2. In a row there are total 40 person. If A is 10th from left and B is 20th from right then find out the mid person between them?

एक पंक्ति में कुल 40 लोग है। यदि A बांये से 10वें तथा B दांये से 20वां है, तो उनके मध्य कितने लोग है?

- (a) 11
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 13

3. In a row there are total 20 person. If A is 16th from left and B is 16th from right then find out the mid person between them?

एक पंक्ति में कुल 20 लोग है। यदि A बांये से 16वें तथा B दांये से 16वां है, तो उनके मध्य कितने लोग है?

- (a) 11
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 13

TYPE - 4

When mid person are given :

1. In a row A is 13th from left and B is 19th from right. If there are 3 people sitting between them so how many maximum persons are?

एक पंक्ति में A बांये से 13वें स्थान पर है तथा B दांये से 19वें स्थान पर है, यदि उनके मध्य 3 लोग बैठे है, तो अधिकतम कुल व्यक्तियों की संख्या क्या है ?

- (a) 45
- (b) 35
- (c) 37
- (d) 38

2. In a row A is 13th from left and B is 19th from right. If there are 3 people sitting between them so how many minimum persons are?

एक पंक्ति में A बांये से 13वें स्थान पर है तथा B दांये से 19वें स्थान पर है, यदि उनके मध्य 3 लोग बैठे है, तो न्यूनतम कुल व्यक्तियों की संख्या क्या है ?

- (a) 25
- (b) 26
- (c) 27
- (d) 28

3. In a row A is 20th from left and B is 30th from right. If there are 5 people sitting between them so how many total persons are in this row?

एक पंक्ति में A बांये से 20वें स्थान पर है तथा B दांये से 30वें स्थान पर है, यदि उनके मध्य 5 लोग बैठे है, तो कुल व्यक्तियों की संख्या क्या है ?

- (a) 55
- (b) 43
- (c) 27
- (d) Can't be determined

TYPE - 5

1. In a row A is 41th from left and B is 20th from right. How many minimum persons can sit in this row?

एक पंक्ति में A बायं से 41वें तथा B दांये से 20वें स्थान पर हो, तो इस पंक्ति में न्यूनतम कितने लोग बैठ सकते है।

- (a) 20
- (b) 21
- (c) 41
- (d) 42

CET के सभी विडियोज देखने के लिए **Click** करें।

[Click Here](#)