

RANKING TEST

$$\bullet \begin{array}{l} L(\text{शेहन}) - 17 \\ R(\text{प्रेरणा}) - 12 \end{array} \Bigg] 29$$

कुल - 50

शेहन व प्रेरणा के मध्य कितने व्यक्ति हैं

$$50 - 29$$

$$21$$

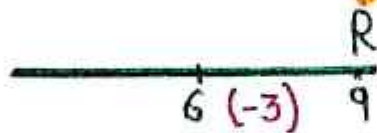
$$\bullet \begin{array}{l} L(\text{शेहन}) - 40 \\ R(\text{प्रेरणा}) - 30 \end{array} \Bigg] 70$$

कुल - $58 + 2 = 60$

शेहन व प्रेरणा के मध्य व्यक्ति

Q) In a row of 17 persons, when Ravi shifted three places to the left, he became sixth from the left end. What was his first position from the right end of the row?

(17 व्यक्तियों की एक पंक्ति में जब रवि तीन स्थान बाईं ओर खिसका तो वह बाईं सिरे से छठा हो गया। पंक्ति के दाईं सिरे से उसकी पहली स्थिति क्या थी?)



$$T - 17$$

$$L - 9$$

$$R - ?$$

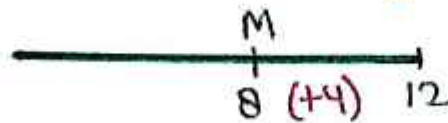
$$(17 + 1) - 9$$

$$18 - 9$$

$$9$$

Q) In a row of 21 girls, when Monika shifted 4 places to the right, she became 12th from the left end. What was her first position from the right end of the row?

(21 लड़कियों की एक पंक्ति में जब मोनिका 4 स्थान दाईं ओर खिसकी, तो वह बाएँ सिरे से 12वीं हो गई। पंक्ति के दाएँ सिरे से उसकी पहली स्थिति क्या थी?)



$$T-21$$

$$L-8$$

$$R-?$$

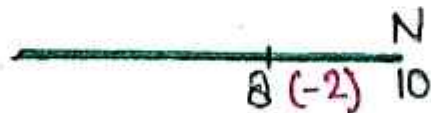
$$(21+1) - 8$$

$$22 - 8$$

$$14$$

Q) In a row of ten boys, when Nitin was shifted two places to the left, he became eighth from the left. What was his earlier position from the right end of the row?

(दस लड़कों की एक पंक्ति में, जब नितिन को बाईं ओर दो स्थान स्थानान्तरित किया गया तो वह बाईं ओर से आठवाँ हो गया। पंक्ति में दाईं ओर से उसकी पूर्व स्थिति क्या थी?)



$$T-10$$

$$L-10$$

$$R-?$$

$$(10+1) - 10$$

$$11 - 10$$

$$1$$

Q) In a row of 10 boys, Ram becomes 3rd from the left when he moves 5 places to the left. What was his initial position from the right end of the row?

(10 लड़कों की एक पंक्ति में राम बाईं ओर 5 स्थान खिसकने पर बाएँ छोर से तीसरा हो जाता है। पंक्ति में दाईं ओर से उसकी प्रारम्भिक स्थिति क्या थी?)

$$\begin{array}{c} R \\ \hline 3 \quad (-5) \quad 8 \end{array}$$

$$T - 10$$

$$L - 8$$

$$R - ?$$

$$(10 + 1) - 8$$

$$11 - 8$$

$$3$$

Q) In a row of 35 students, when Siddhi moves 8 places to the right, she becomes 18th from the left. What was her initial position from the right end of the row?

(35 छात्रों की एक पंक्ति में जब सिद्धि 8 स्थान दाईं ओर खिसकी तो वह बाएँ से 18वीं हो गई। पंक्ति के दाईं सिरे से उसकी पहली स्थिति क्या थी?)

$$\begin{array}{c} S \\ \hline 10 \quad (+8) \quad 18 \end{array}$$

$$T - 35$$

$$L - 18$$

$$R - ?$$

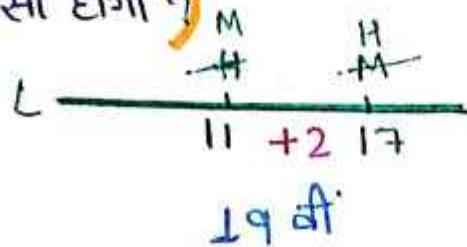
$$(35 + 1) - 18$$

$$36 - 18$$

$$18$$

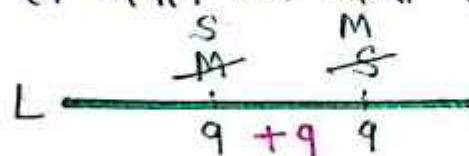
Q) In a row of children, Harish is 11th from the left and Mangesh is 17th from the right. If they interchange their positions, Harish will be 13th from the left. Which of the following will be Mangesh's new position from the right?

(बच्चों की एक पंक्ति में हरीश बाएँ से 11वाँ है और मंगेश दाएँ से 17वाँ है। यदि वे अपने स्थान बदल ले, तो हरीश बाएँ से 13वाँ होगा। मंगेश की दाएँ से नई स्थिति निम्नलिखित में से कौन-सी होगी?)



Q) In a row of boys Manish is ninth from the left and Suresh is ninth from the right. After they interchange their positions, Suresh becomes eighteenth from the right, what is Manish's new position from the left?

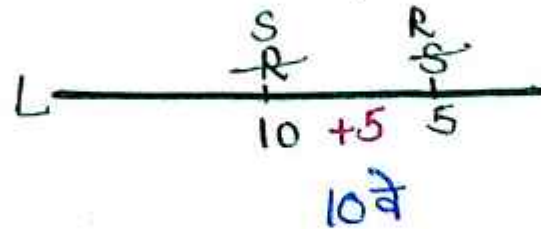
(लड़कों की एक पंक्ति में मनीष का स्थान बाईं ओर से नौवाँ है और सुरेश का दाईं ओर से नौवाँ है। उनके द्वारा स्थानों की अदला-बदली के बाद, सुरेश दाईं ओर से अठारहवाँ हो जाता है, बाईं ओर से मनीष का नया स्थान कौन-सा है?)



18वाँ

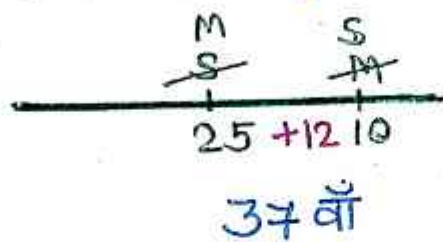
Q) Ram is standing in a line of students and his position is 10th from left and Shyam's position is 5th from right. Ram and Shyam interchange their position, then Ram is on 15th position from left. Find out the position of Shyam from right?

(छात्रों की एक पंक्ति में राम बाएँ से 10 वें तथा श्याम दाएँ से 5 वें स्थान पर है। जब राम एवं श्याम अपने स्थान आपस में बदल लेते हैं तो राम बाएँ से 15 वें स्थान पर हो जाता है। बतायें स्थान परिवर्तन के बाद श्याम दाएँ से कौन से स्थान पर होगा?)



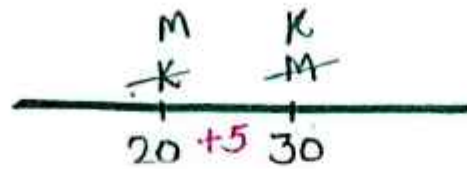
Q) In a row of students, Mohan is 10th from the right and Sohan is 25th from the left. When Mohan and Sohan interchange their positions, Mohan becomes 22nd from the right. What will be the position of Sohan from the left?

(छात्रों की एक पंक्ति में मोहन दाएँ से 10 वें स्थान पर है तथा सोहन बाएँ से 25 वें स्थान पर है। जब मोहन और सोहन आपस में अपना स्थान अदल - बदल देते हैं तो मोहन दाएँ से 22 वें स्थान पर हो जाता है। तो बतायें कि सोहन की बाएँ से कौन - सी स्थिति होगी?)



Q) In a row of men, Manoj is 30th from the right and Karan is 20th from the left. When they interchange their positions, Manoj becomes 35th from the right. Accordingly, what is the total number of men in that row?

(पुरुषों की एक पंक्ति में मनोज दाईं ओर से 30 वें स्थान पर है और करण बाईं ओर से 20 वें स्थान पर है। जब वे अपना स्थान बदल लेते हैं, तो मनोज दाईं ओर से 35 वें स्थान पर हो जाता है। तदनुसार उस पंक्ति में पुरुषों की कुल संख्या कितनी है?)



$$\begin{aligned}
 &\text{मनोज (L) - 20} \\
 &\text{(R) - 35} \\
 &\text{(20+35) - 1} \\
 &\text{55 - 1} \\
 &\text{54}
 \end{aligned}$$

Q In a row of students Deepak is 17th from top Sonu is 32th from bottom interchange their positions. Deepak becomes 37th from top. What is the total number of students?

(विद्यार्थियों की एक पंक्ति में दीपक का स्थान ऊपर से 17वाँ तथा सोनू का स्थान नीचे से 32वाँ है, आपस में अपना स्थान बदलने के बाद दीपक का स्थान ऊपर से 37वाँ हो जाता है। कुल विद्यार्थियों की संख्या बताओ ?)

