



SSC GD 2025



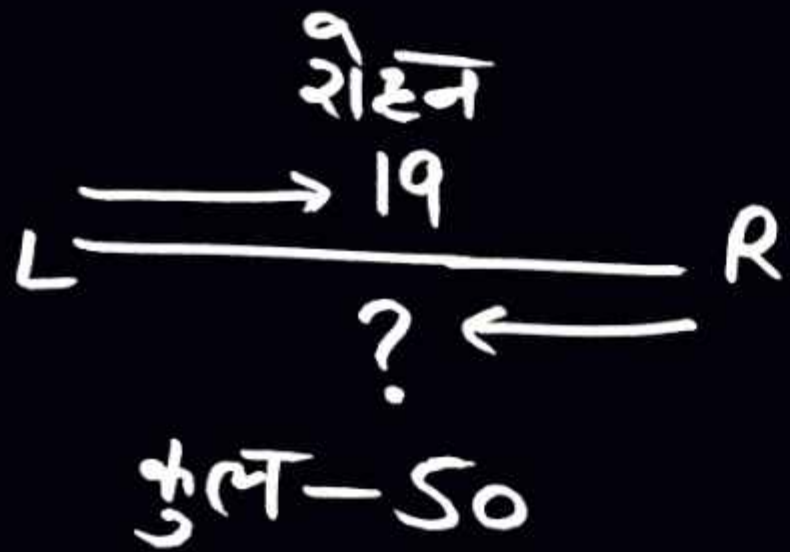
अवसर बैच

REASONING

RANKING TEST



LIVE 25-07-2024 10:00 AM



$$T = (L + R) - 1$$

$$R = (T + 1) - L$$

$$L = (T + 1) - R$$

$$\begin{array}{l} \text{Total} - 50 \\ \text{Right} - ? \\ \text{Left} - 19 \end{array} \left[\begin{array}{l} (50 + 1) - 19 \\ 51 - 19 \\ 32 \end{array} \right]$$

1. There are a total of 30 students in a class. Alok ranks 11th from the top in the merit list. What is Alok rank from the bottom?

एक कक्षा में कुल 30 छात्र हैं। आलोक योग्यता क्रम में ऊपर की ओर से 11वीं रैंक पर है। नीचे की ओर से आलोक की रैंक क्या है?

T-30
Top-11
Bottom-?
 $(30+1)-11$
31-11

- (a) 17 वीं
- ✓ (b) 20 वीं
- (c) 18 वीं
- (d) 19 वीं

2. Arjun ranks 23rd from the top in a class of 73 children. What is his rank from the bottom?

73 बच्चों की एक कक्षा में अर्जुन का स्थान ऊपर से 23वाँ है। उसकी नीचे से स्थिति क्या होगी?

(a) 48

(b) 49

(c) 50

✓ (d) 51

T-73

Top-23

Bottom-?

$(73+1)-23$

$74-23$

3. In a row, Neha is 29th from the left and 33rd from the right. How many students are there in the row?

एक पंक्ति में, नेहा बाईं ओर से 29 वें और दाईं ओर से 33 वें स्थान पर है। पंक्ति में कितने विद्यार्थी हैं?

$$\begin{aligned} L &= 29 \\ R &= 33 \\ T &= ? \\ (29 + 33) - 1 \\ 62 - 1 \end{aligned}$$

- ✓ (a) 61
- (b) 55
- (c) 60
- (d) 65

4. The position of a student is 18th from the left end and 23rd from the right end. Find the total number of students in the class.

एक छात्र का स्थान बाएं छोर से 18वां और दाएं छोर से 23वां है। कक्षा में छात्रों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

$$\begin{aligned} L &= 18 \\ R &= 23 \\ T &= ? \\ (18 + 23) - 1 \\ &= 41 - 1 \end{aligned}$$

- (a) 41
- ✓ (b) 40
- (c) 42
- (d) 39

5. In a row of children, the position of Meenu is 18th from both the ends of the row. Find the total number of children in that row?

बच्चों की एक पंक्ति में मीनू का स्थान पंक्ति के दोनों सिरों से 18वां है। उस पंक्ति में बच्चों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए?

- (a) 36
- (b) 34
- ✓ (c) 35
- (d) 37

$$\begin{aligned} L &- 18 \\ R &- 18 \\ T &- ? \\ (18 + 18) - 1 \\ 36 - 1 \end{aligned}$$

6. In a row of 38 boys, Vikrant is 15th from the left. What is his position from the right end in that row?

38 लड़कों की एक पंक्ति में विक्रान्त बाएं से 15वें स्थान पर है। उस पंक्ति में उसकी दाएं छोर से क्या स्थिति है?

(a) 23 वां

(b) 25 वां

(c) 26 वां

✓ (d) 24 वां

T-38

L-15

R-?

$(38+1)-15$

$39-15$

9. In a row of persons, Ram is 18th from the left and 23rd from the right. How many persons are there in the row?

व्यक्तियों की एक पंक्ति में राम बायें से 18वाँ तथा दायें से 23वाँ है। पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

$$\begin{aligned} L &- 18 \\ R &- 23 \\ T &- ? \\ (18 + 23) - 1 \\ & 41 - 1 \end{aligned}$$

- ✓ (a) 40
- (b) 41
- (c) 42
- (d) 39

10. Thirty-nine students of class XII science were sitting in a row in an auditorium. Roshan was 12th from the start. What was his position from the end?

कक्षा XII विज्ञान के 39 छात्र एक ऑडिटोरियम में एक पंक्ति में बैठे थे। रोशन शुरुआत से 12वें स्थान पर था। अंत से उसका स्थान कौन सा था?

T-39
L-12
R-?
(39+1)-12
40-12

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

11. In a class of 45 students Reena secured 12th rank in the class but her best friend Sona secured three rank, below her. What is the rank of Sona in class from below?

एक कक्षा में 45 छात्र हैं। रीमा ने अपनी कक्षा में 12वीं श्रेणी प्राप्त की परंतु उसकी अच्छी सहेली सोना उससे तीन श्रेणी नीचे रही। सोना का कक्षा में नीचे से क्या स्थान है?

- (a) 33
- (b) 30
- (c) 31
- (d) 28

T-45
12 | R
s+3
15
(45+1)-15
46-15
31



12. In a class thirty-three students, Ram rank is 12th from the top, but his twin brother Rohit is 4 ranks above from him.

What is Rohit's rank from the bottom?

तैंतीस छात्रों की कक्षा में राम का ऊपर से 12वाँ स्थान है परन्तु उसका जुड़वा भाई रोहित उससे चार स्थान ऊपर है। रोहित का नीचे से स्थान बताइए।

(a) 21

(b) 29

✓ (c) 26

(d) 25

T-33

8 | R
-4 |
12 | राम

$(33+1)-8$

$34-8$

26