



Reasoning

RRB NTPC GRAD
ORDER + RANKING



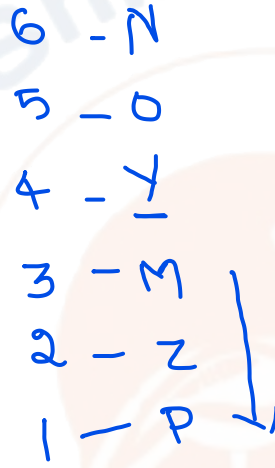
SINCE 2013
We Shine Academy®
guiding you to get through
TNPSC | TNUSRB | TET | SSC | BANK EXAM

Shift: 11/06/2025 Shift-1

Q1) M, N, O, P, Y and Z live on six different floors of the same building. The lowermost floor in the building is numbered 1, the floor above it, number 2 and so on till the topmost floor is numbered 6. Only two people live between O and Z. Only two people live between N and M. Only one person lives between P and M. P lives on floor numbered 1. O lives above M. How many people live below Y?

M, N, O, P, Y மற்றும் Z ஆகிய ஆறு பேர் ஒரே கட்டிடத்தின் ஆறு வெவ்வேறு தளங்களில் வசிக்கின்றனர். கட்டிடத்தின் மிகக் குறைந்த தளம் எண் 1, அதற்கு மேல் உள்ள தளம் எண் 2 என வரிசையாக மேல் தளம் எண் 6 வரை உள்ளது. O மற்றும் Z ஆகியோருக்கு இடையே இரண்டு பேர் மட்டுமே வசிக்கின்றனர். N மற்றும் M ஆகியோருக்கு இடையே இரண்டு பேர் மட்டுமே வசிக்கின்றனர். P மற்றும் M ஆகியோருக்கு இடையே ஒருவர் மட்டுமே வசிக்கிறார். P தளம் எண் 1-ல் வசிக்கிறார். O, M-க்கு மேல் வசிக்கிறார். Y-க்கு கீழே எத்தனை பேர் வசிக்கிறார்கள்?

- A) Three / மூன்று
- B) Two / இரண்டு
- C) One / ஒன்று
- D) Four / நான்கு



Correct Ans: A

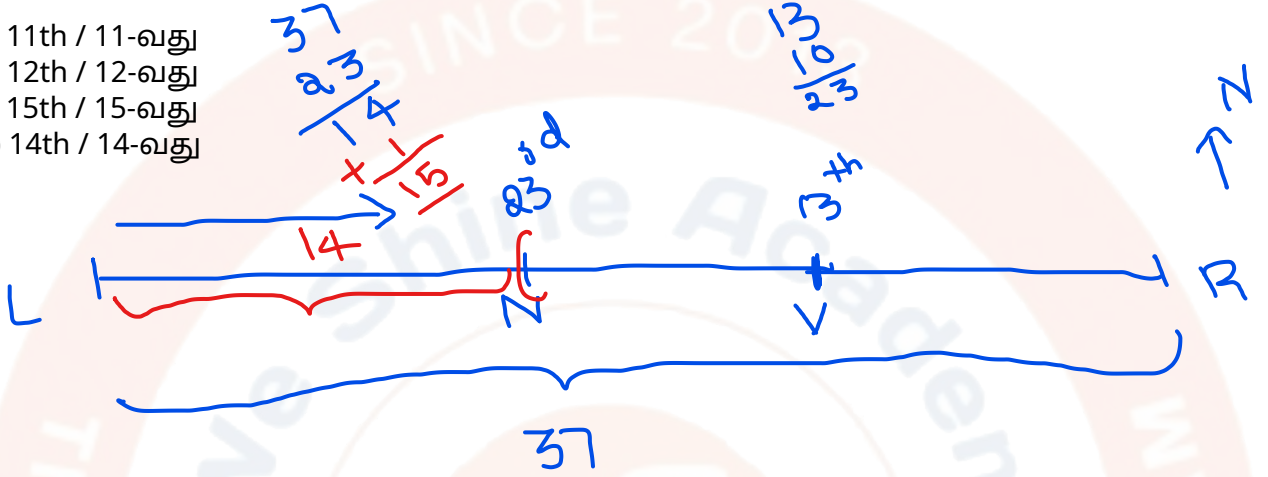


Shift: 23/06/2025 Shift-1

Q2) In a row of 37 students facing north, Vishesh is 13th from the right end. If Namrata is 10th to the left of Vishesh, what is Namrata's position from the left end of the line?

வடக்கு நோக்கி இருக்கும் 37 மாணவர்கள் கொண்ட வரிசையில், விசேஷ வலது முனையிலிருந்து 13-வது இடத்தில் உள்ளார். நம்ரதா என்பவர் விசேஷிற்கு இடதுபுறம் 10-வது இடத்தில் இருந்தால், வரிசையின் இடது முனையிலிருந்து நம்ரதாவின் நிலை என்ன?

- A) 11th / 11-வது
- B) 12th / 12-வது
- C) 15th / 15-வது
- D) 14th / 14-வது



Correct Ans: C

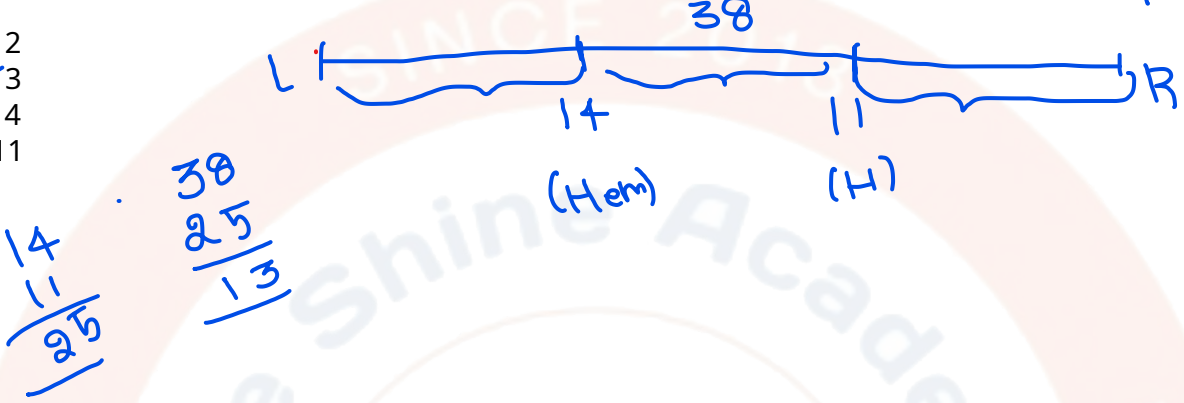


Shift: 23/06/2025 Shift-3

Q3) 38 people are standing in a row facing north. Hari is 11th from the right end while Hema is 14th from the left end. How many people are there between Hari and Hema?

38 பேர் வடக்கு நோக்கி ஒரு வரிசையில் நிற்கிறார்கள். ஹரி வலது முனையிலிருந்து 11-வது இடத்திலும், ஹேமா இடது முனையிலிருந்து 14-வது இடத்திலும் உள்ளனர். ஹரி மற்றும் ஹேமாவுக்கு இடையில் எத்தனை பேர் உள்ளனர்?

- A) 12
B) 13
C) 14
D) 11



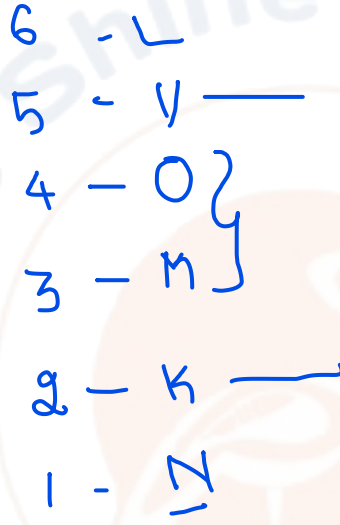
Correct Ans: B



Q4) K, M, L, N, O and V live on six different floors of the same building. The lowermost floor in the building is numbered 1, the floor above it, number 2 and so on, till the topmost floor is numbered 6. Only one person lives below K. Only three people live between L and K. N lives on a floor below K. O lives on an even-numbered floor. M lives on an odd-numbered floor but not on floor number 5. How many people live between V and K?

K, M, L, N, O மற்றும் V ஆகிய ஆறு பேர் ஒரே கட்டிடத்தின் ஆறு வெவ்வேறு தளங்களில் வசிக்கின்றனர். கட்டிடத்தின் மிகக் குறைந்த தளம் எண் 1, மேல் தளம் எண் 6 வரை உள்ளது. K-க்கு கீழே ஒருவர் மட்டுமே வசிக்கிறார். L மற்றும் K ஆகியோருக்கு இடையே மூன்று பேர் மட்டுமே வசிக்கின்றனர். N, K-க்கு கீழே ஒரு தளத்தில் வசிக்கிறார். O ஒரு இரட்டை எண் கொண்ட தளத்தில் வசிக்கிறார். M ஒரு ஒற்றை எண் கொண்ட தளத்தில் வசிக்கிறார், ஆனால் தளம் எண் 5-ல் இல்லை. V மற்றும் K ஆகியோருக்கு இடையே எத்தனை பேர் வசிக்கிறார்கள்?

- A) Two / இரண்டு
 B) One / ஒன்று
 C) Three / மூன்று
 D) Four / நான்கு



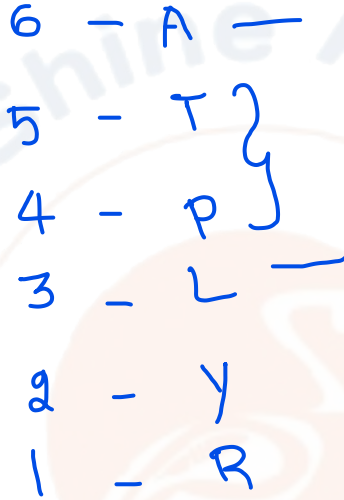
Correct Ans: A



Q5) P, A, R, T, L and Y live on six different floors of the same building. The lowermost floor is numbered 1 and the topmost floor is numbered 6. No one lives below R. Only A lives above T. Only two people live between R and P. Y lives on an even numbered floor. R lives on the lowermost floor. How many people live between L and A?

P, A, R, T, L மற்றும் Y ஆகிய ஆறு பேர் ஒரே கட்டிடத்தின் ஆறு வெவ்வேறு தளங்களில் வசிக்கின்றனர். கட்டிடத்தின் மிகக் குறைந்த தளம் எண் 1, மேல் தளம் எண் 6 வரை உள்ளது. R-க்கு கீழே யாரும் வசிக்கவில்லை. T-க்கு மேல் A மட்டுமே வசிக்கிறார். R மற்றும் P ஆகியோருக்கு இடையே இரண்டு பேர் மட்டுமே வசிக்கின்றனர். Y ஒரு இரட்டை எண் கொண்ட தளத்தில் வசிக்கிறார். R மிகக் குறைந்த தளத்தில் வசிக்கிறார். L மற்றும் A ஆகியோருக்கு இடையே எத்தனை பேர் வசிக்கிறார்கள்?

- A) Zero / பூஜ்ஜியம்
B) Three / மூன்று
C) Two / இரண்டு
D) One / ஒன்று



Correct Ans: C

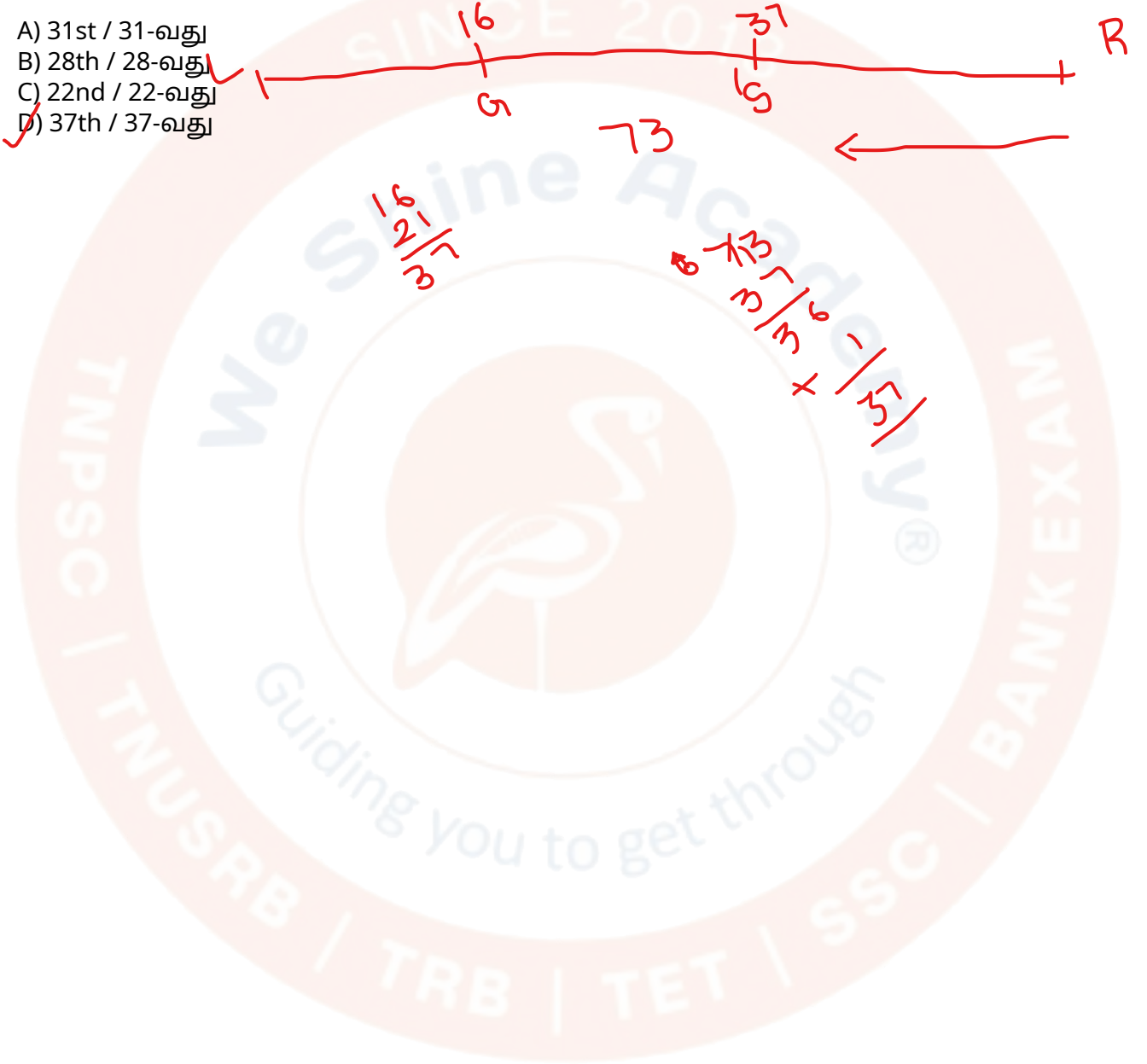


Shift: 05/06/2025 Shift-1

Q6) In a row of 73 students facing north, Gita is 16th from the left end. If Sunita is 21st to the right of Gita, what is Sunita's position from the right end of the line?

வடக்கு நோக்கி இருக்கும் 73 மாணவர்கள் கொண்ட வரிசையில், கீதா இடது முனையிலிருந்து 16-வது இடத்தில் உள்ளார். சுனிதா என்பவர் கீதாவிடமிருந்து வலதுபுறம் 21-வது இடத்தில் இருந்தால், வரிசையின் வலது முனையிலிருந்து சுனிதாவின் நிலை என்ன?

- A) 31st / 31-வது
B) 28th / 28-வது
C) 22nd / 22-வது
D) 37th / 37-வது



Correct Ans: D



Shift: 17/06/2025 Shift-1

Q8) Prince ranked 24th from the top and 39th from the bottom in his class. How many students are there in his class?

பிரின்ஸ் தனது வகுப்பில் மேலிருந்து 24-வது இடத்தையும், கீழிருந்து 39-வது இடத்தையும் பிடித்தார். அவரது வகுப்பில் எத்தனை மாணவர்கள் உள்ளனர்?

- A) 61
- B) 62
- C) 64
- D) 63

$$39 - 24 = 15$$

$$39 - 24 = 15$$

Correct Ans: B



Shift: 16/06/2025 Shift-1

Q9) Manish ranked 18th from the top and 49th from the bottom in his class. How many students are there in his class?

மனிஷ் தனது வகுப்பில் மேலிருந்து 18-வது இடத்தையும், கீழிருந்து 49-வது இடத்தையும் பிடித்தார். அவரது வகுப்பில் எத்தனை மாணவர்கள் உள்ளனர்?

- A) 65
- B) 67
- C) 66
- D) 64



Correct Ans: C



Q10) Vijay ranked 34th from the top and 11th from the bottom in his class. How many students are there in his class?

விஜய் தனது வகுப்பில் மேலிருந்து 34-வது இடத்தையும், கீழிருந்து 11-வது இடத்தையும் பிடித்தார். அவரது வகுப்பில் எத்தனை மாணவர்கள் உள்ளனர்?

- A) 42
- B) 44
- C) 45
- D) 43

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 1 \\ \hline 44 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 11 \\ \hline 45 \end{array}$$

Correct Ans: B