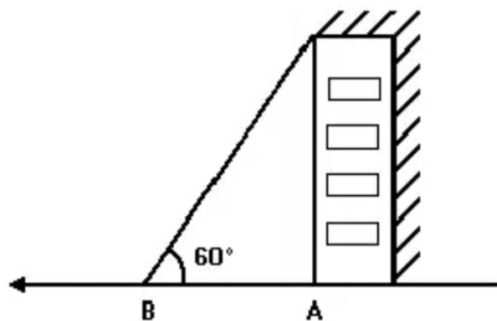


Uma pessoa está localizada no ponto A, na base de um prédio, como mostra a figura.

Quando ela começa a caminhar para a esquerda, ela anda 30 metros até chegar no ponto B, ponto em que ela visualiza o topo do prédio sob um ângulo de 60 graus.



Após isso, ela caminha até o ponto C, ponto em que ela visualiza o topo do prédio sob um ângulo de 45 graus.

A distância entre os pontos B e C é aproximadamente igual a

- a 51 m
- b 37 m
- c 28 m
- d 21 m
- e 17 m