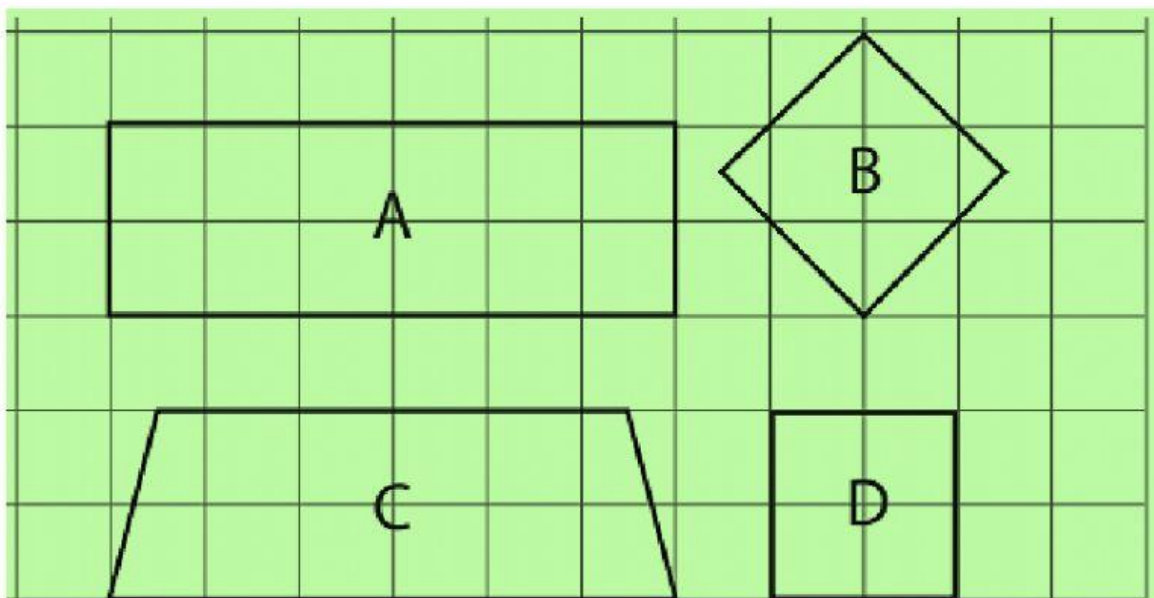


PRÁCTICA CALIFICADA: CUADRILÁTEROS

Observa las imágenes de las cuadrículas e identifica sus características.



Escribe (V) si es verdadero y (F) si es falso.

- Todas las figuras en la cuadrícula tienen cuatro lados. ()
- La figura A es un rectángulo porque la medida de uno de sus lados es mayor que el otro. ()
- La figura B es un trapecio. ()
- En las cuadrículas se observan los siguientes polígonos: un rectángulo, un rombo y un cuadrado. ()
- La figura D es un cuadrado porque sus cuatro lados son iguales. ()

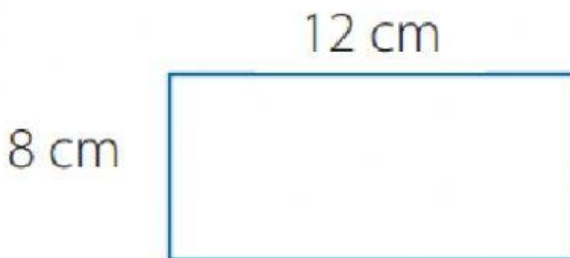
Observa la figura y selecciona el valor de su perímetro.

a. 50 cm

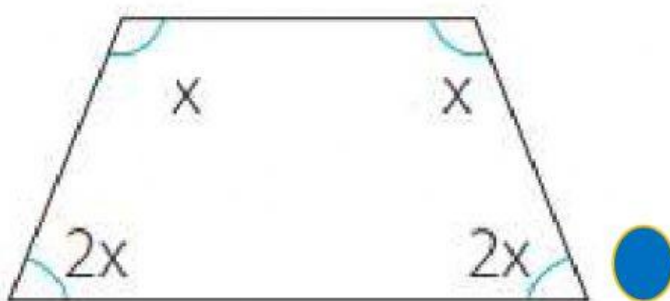
c. 35 cm

b. 40 cm

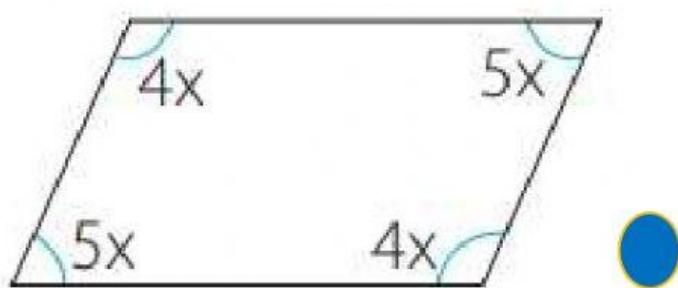
d. 55 cm



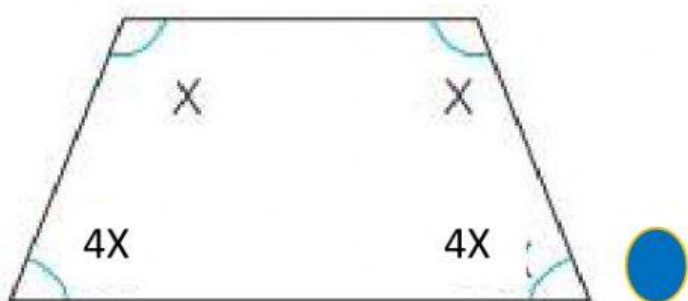
Observa las figuras y relaciona correctamente el valor de "X"



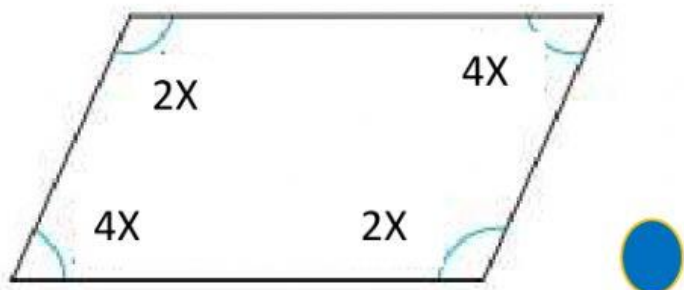
$X = 36$



$X = 60$



$X = 20$



$X = 30$