

ÁREAS Y PERÍMETROS RECTÁNGULOS

1. Halla el perímetro y el área de cada uno. Escribe los resultados en la tabla.

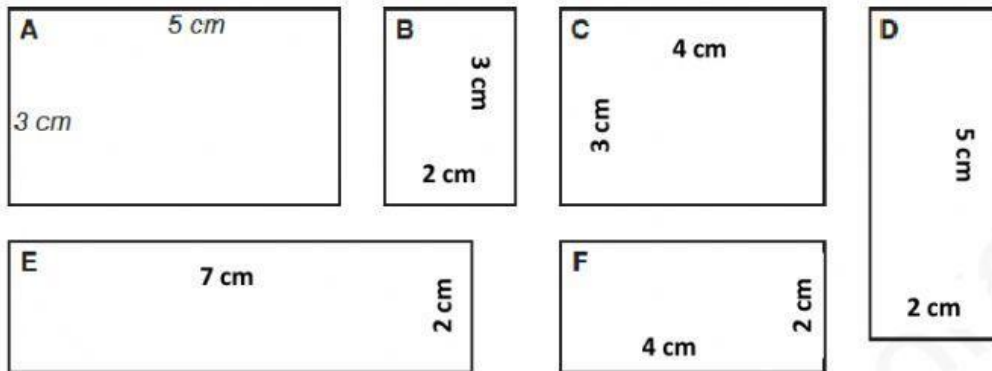


Figura	Perímetro	Área
A	$3\text{ cm} + 5\text{ cm} + 3\text{ cm} + 5\text{ cm} = 16\text{ cm}$	$3\text{ cm} \times 5\text{ cm} = 15\text{ cm}^2$
B		
C		
D		
E		
F		

- La figura E tiene un perímetro mayor que la figura A. ¿También tiene un área mayor? _____
- Indica dos rectángulos que tengan el mismo perímetro pero áreas diferentes. _____ y _____
- Ordena las figuras de mayor a menor perímetro. _____
- Ordena las figuras de mayor a menor área. _____
- ¿El orden de las figuras en los apartados d) y e) es el mismo? _____