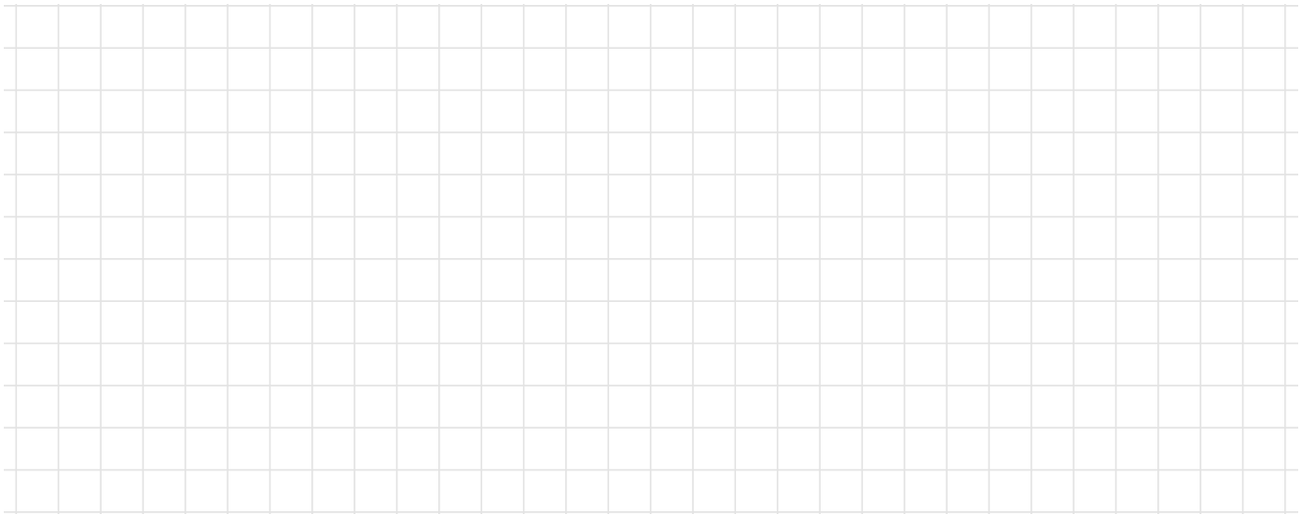


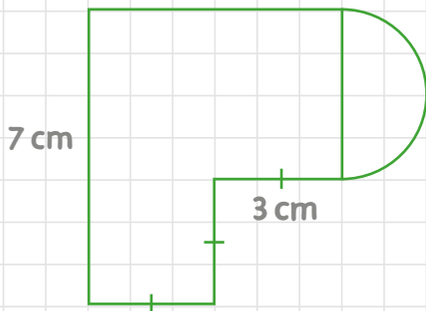


1. Dibujá un cuadrado y un rectángulo que tengan el mismo perímetro, pero distinta área.

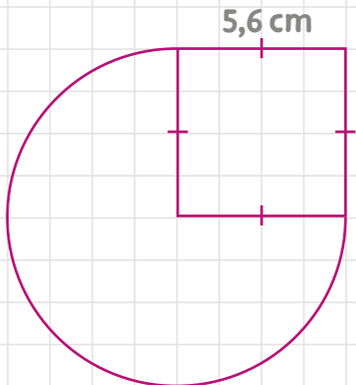


2. Calculá el área y el perímetro de las siguientes figuras combinadas.

a.



b.





3. Leé las situaciones y resolvé.

a. Se tienen dos velas, una cúbica de 8 cm de lado y una cilíndrica de 8 cm de radio e igual altura que la cúbica.
¿Cuál es el volumen de cada una?
¿Cuál ocupa mayor espacio?



b. Entre dos macetas, una con forma de prisma de base cuadrada de 25 cm de lado y 35 cm de alto y la otra con forma cúbica de 30 cm de lado, ¿cuál es el volumen de cada maceta? ¿Cuál ocupa mayor espacio?

