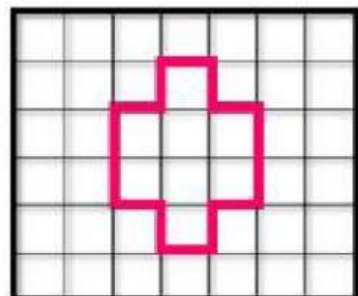


Practicando lo aprendido con Go Math

1.- Encontrar el perímetro y área de las siguientes figuras



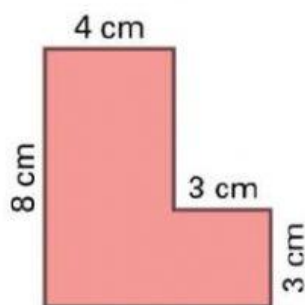
$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



$$A = \underline{\hspace{2cm}} \text{ unidades cuadradas}$$

2.- Encuentre la longitud del lado desconocido de la figura, dado el perímetro.

$$P = 25 \text{ cm}$$

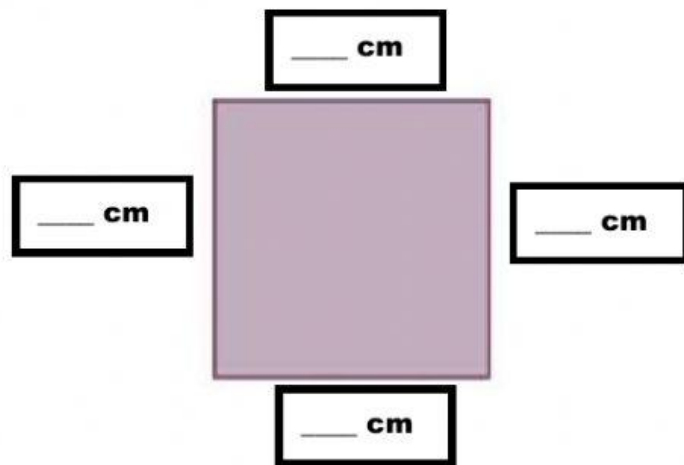


$$F = \underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}}$$

$$F = \underline{\hspace{2cm}} \text{ centímetros}$$

3.- Resuelva:

El perímetro de un cuadrado es 20 cm. ¿Cuánto miden cada uno de sus lados?



R// Cada lado mide _____ cm

4.- Escriba perímetro o área según corresponda la situación.

a.- Cubrir la pasta de un cuaderno con stickers:

b.- Colocar cinta alrededor de un mantel:
