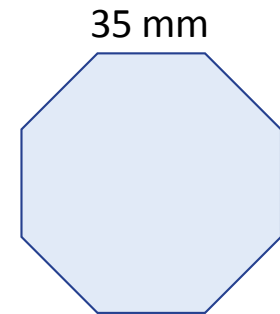
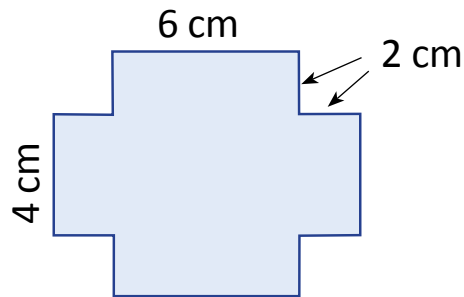
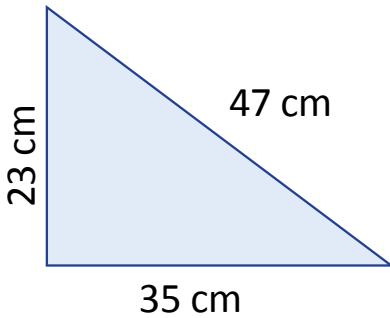
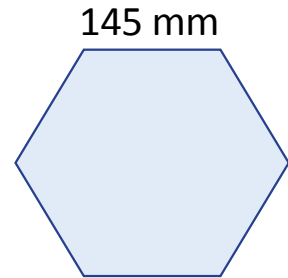
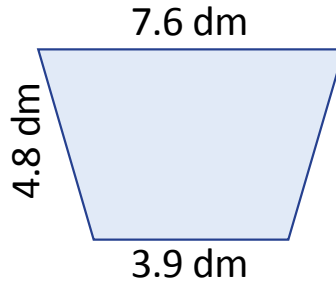
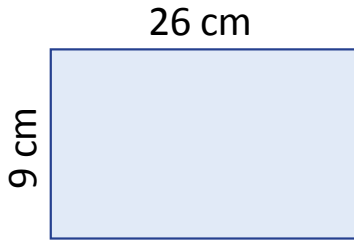


1. Halla el perímetro de estas figuras.



2. Resuelve el problema siguiente.

Un octágono regular mide de perímetro 27.2 cm.
¿Cuánto mide cada lado?



Cada lado mide _____ cm.

3. Encierra la unidad de medida de área que utilizarías en cada caso.

- Para calcular el área del sector donde vives.

Cm^2 M^2 Km^2

- Para calcular el área de la cocina de tu casa.

Cm^2 M^2 Km^2

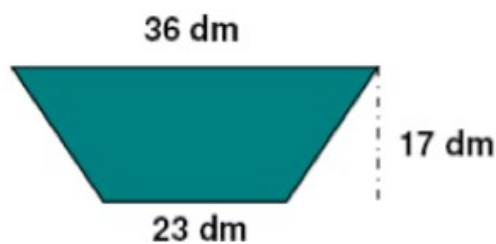
- Para calcular el área de tu cuaderno de Matemática.

Cm^2 M^2 Km^2

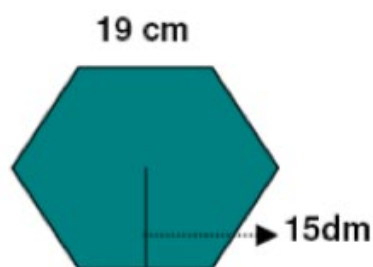
- - Para calcular el área del aula de cuarto grado.

Cm^2 M^2 Km^2

4. Determina el área de las siguientes figuras.



Área = _____ dm^2 .



Área = _____ cm^2 .

5. Resuelve el siguiente problema.

- Joaquín desea comprar un escritorio para colocarlo en su oficina. El escritorio mide 90 cm de largo y 60 cm de ancho. *¿Cuál es el área que ocupará el escritorio en la oficina de Joaquín?*
- Una cerámica cuadrada para piso mide 50 cm de lado. *¿Cuál es el área de la cerámica?*