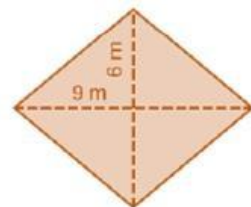
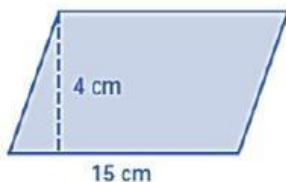
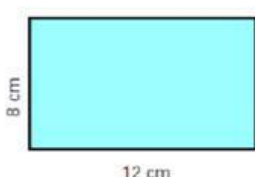


Mundo de la Geometría

1. Calcular el área y seleccionar la respuesta correcta de los siguientes polígonos:



$$A =$$

$$A =$$

$$A =$$

$$A = 60\text{cm}^2$$

$$A = 27\text{m}^2$$

$$A = 96\text{cm}^2$$

2. Relacionar según su definición:

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Triangulo rectángulo | a. Tiene sus cuatro lados iguales |
| 2. Cuadrado | b. Tiene los tres lados iguales |
| 3. Triangulo escaleno | c. Solo dos de sus lados son iguales |
| 4. Triangulo equilátero | d. La medida de sus tres lados es diferente |
| 5. Triangulo Isósceles | e. El que tiene un ángulo recto |

3. Escribe el nombre de dos objetos que se encuentran dentro de su casa y tengan forma de cualquier polígono, escribe también nombre del polígono que representa, numero de lados que tiene el objeto. Realizar el dibujo del objeto.

Ejemplo: el reloj, es cuadrado, porque tiene sus cuatro lados iguales

4. Señale con una X la respuesta correcta: El triángulo que tiene sus 3 lados iguales es:

- a) Isósceles
- b) Escaleno
- c) Equilátero
- d) Triangulo