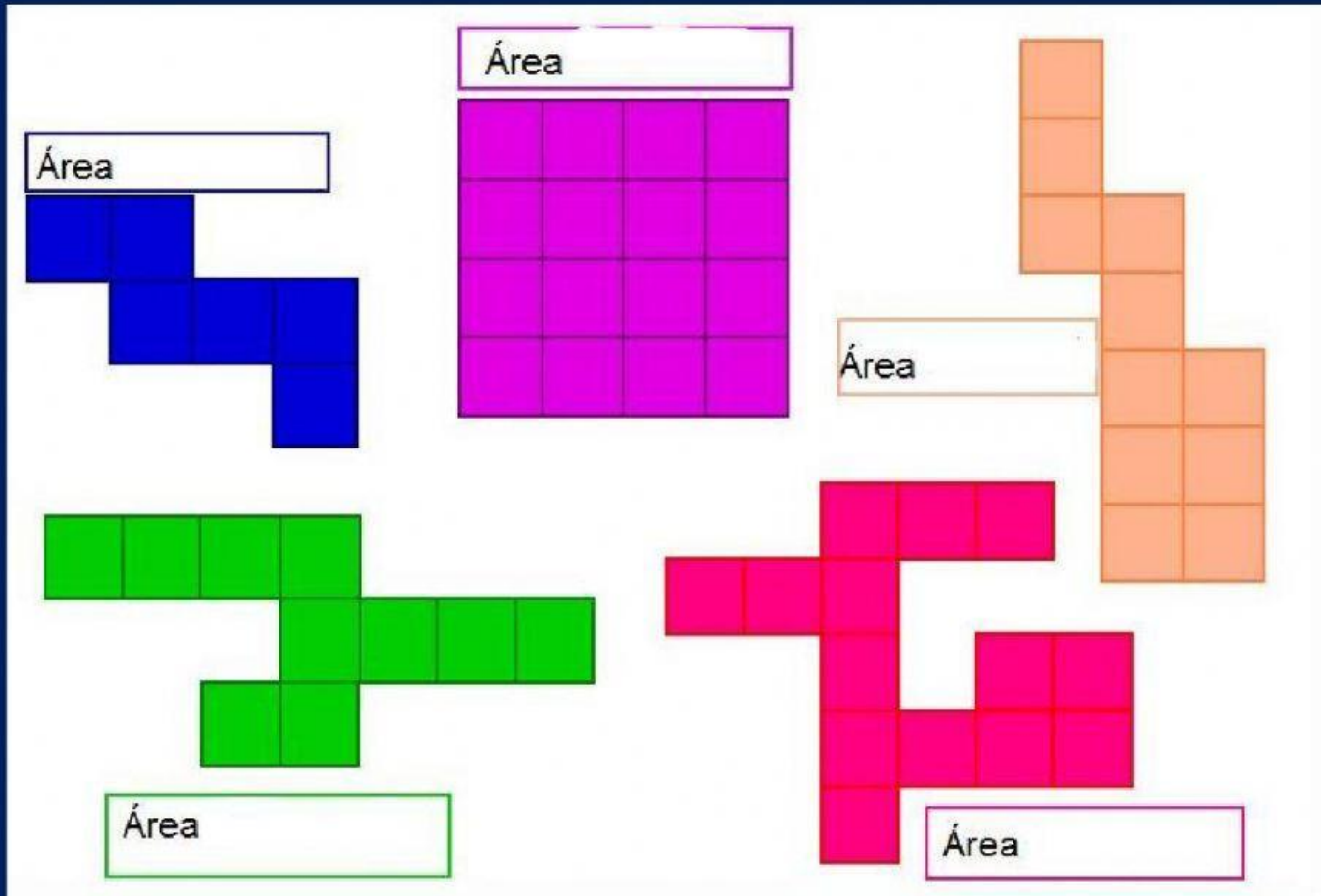


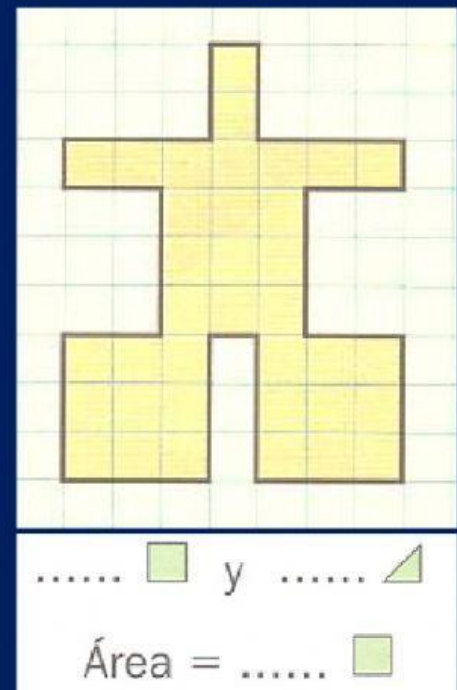
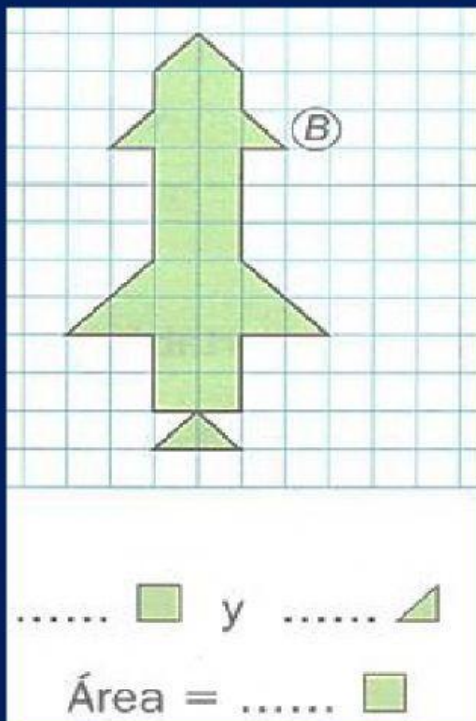
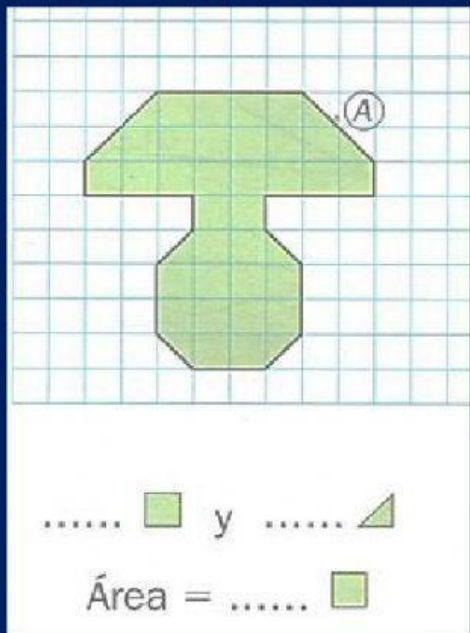
# ÁREAS Y PERÍMETROS

1. Cuenta los cuadritos y escribe el área de cada figura. (2 ptos. c/u)

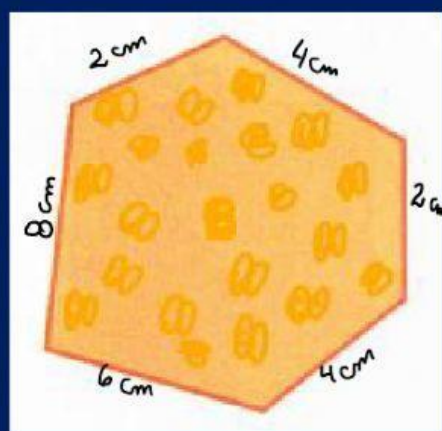
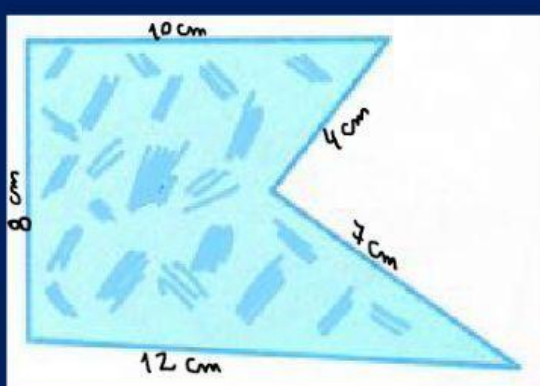


**2.** Cuenta los cuadraditos y medios cuadraditos de estas figuras y calcula su área.

(3 ptos c/u)

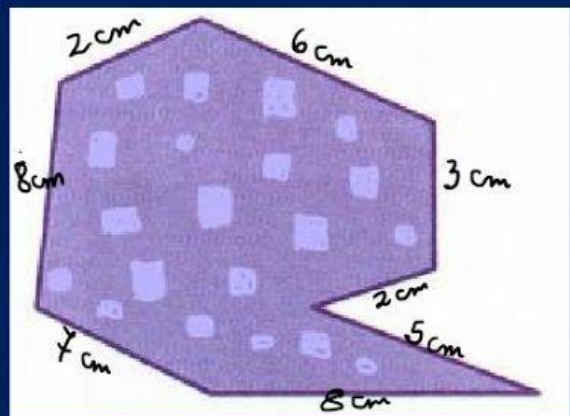
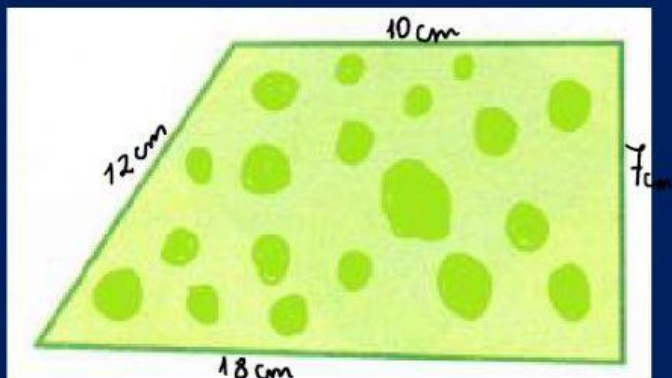


**3.** calcula el perímetro de los siguientes polígonos. (2 ptos. c/u)



Perímetro: \_\_\_\_\_ cm.

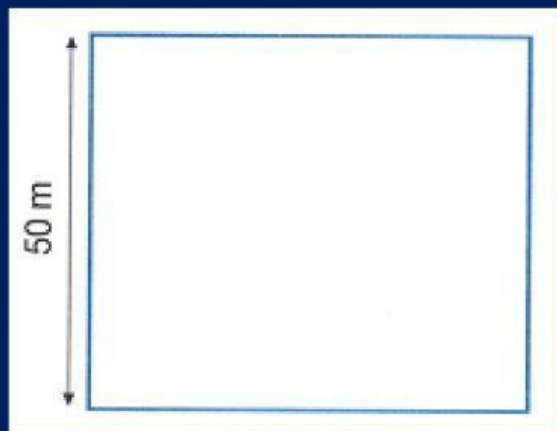
Perímetro: \_\_\_\_\_ cm.



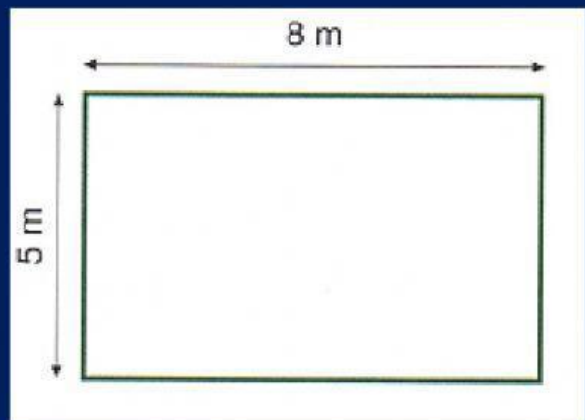
Perímetro: \_\_\_\_\_ cm.

Perímetro: \_\_\_\_\_ cm.

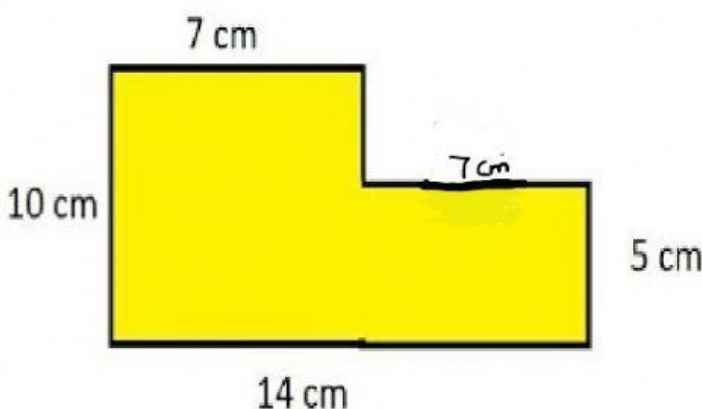
4. Calcula el área de las siguientes figuras. (4 ptos. c/u)



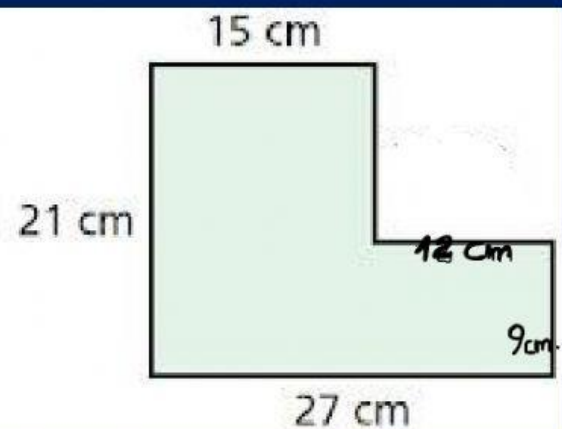
Área: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>



Área: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

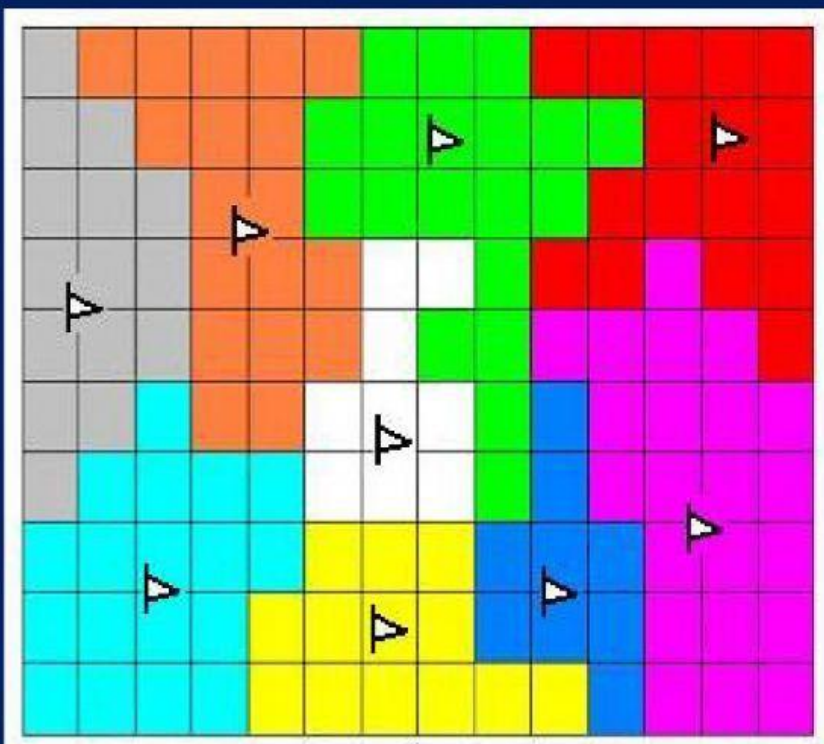


Área: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>



Área: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

- 5.** Observa la siguiente imagen y une los enunciados con la bandera correspondiente. (2 ptos. c/u)



- Une con la bandera de mayor área.
- Une con la bandera de menor área

¿Qué color/es tiene un área de 18 ?

¿Cuánto más área tiene el rosado que el azul?