

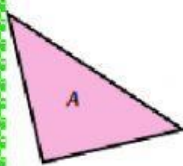
# POLÍGONOS

Resuelve.

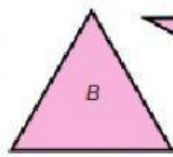
- Jaime tiene un jardín en forma de hexágono regular de 10 m de lado y le ha puesto un cordón de alambre alrededor. ¿Cuántos metros de alambre ha utilizado?
- Andrea ha dibujado un cuadrilátero. Tres de sus lados miden 2 cm, 4 cm y 5 cm y su perímetro es 14 cm. ¿Cuánto mide el cuarto lado?
- El perímetro de una parcela en forma de triángulo equilátero es 30 m. ¿Cuánto mide cada lado?



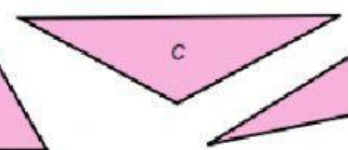
Clasifica estos triángulos según sus ángulos.



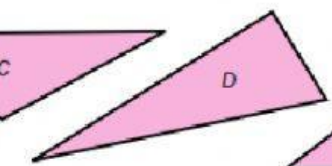
A-



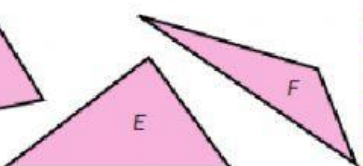
B-



C-



D-



E-

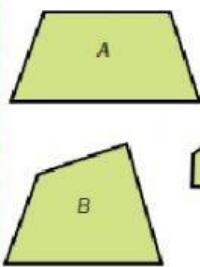


F-

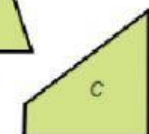
Clica en los triángulos que si pueden existir:

- Que sea acutángulo y escaleno.
- Que sea rectángulo y equilátero.
- Que sea obtusángulo e isósceles.
- Que sea obtusángulo y escaleno.
- Que sea acutángulo y equilátero.
- Que sea rectángulo e isósceles.

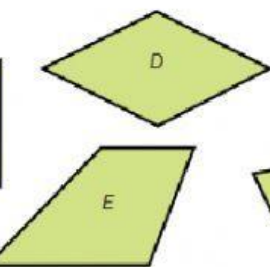
Clasifica los siguientes cuadriláteros.



A-  
H-



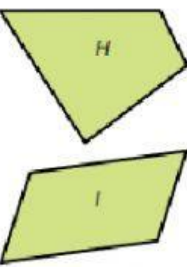
B-  
I-



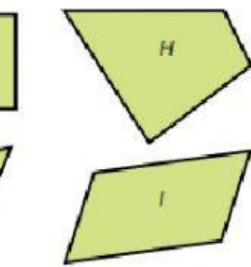
C-  
J-



D-  
F-



E-  
G-



F-  
H-



G-  
I-