

GRADO:

NOMBRE Y APELLIDOS:

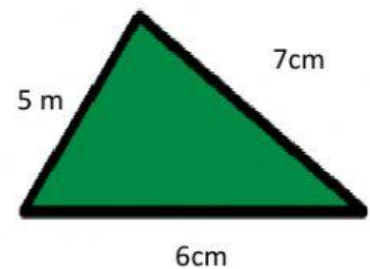
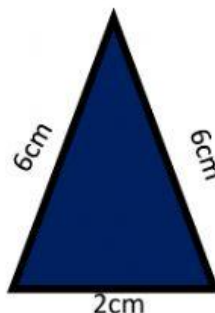
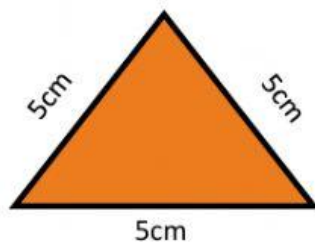
EL TRIANGULO

Un triángulo es una figura plana compuesta por la intersección de tres rectas que se cortan en un punto llamado vértice.

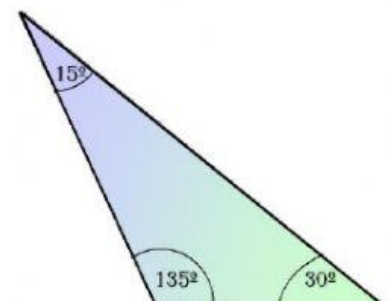
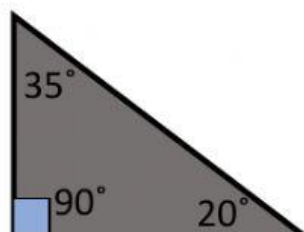
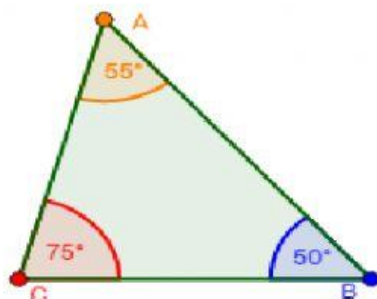
CLASIFICACION DE TRIANGULOS

Los triángulos se clasifican según sus lados y según sus ángulos interiores.

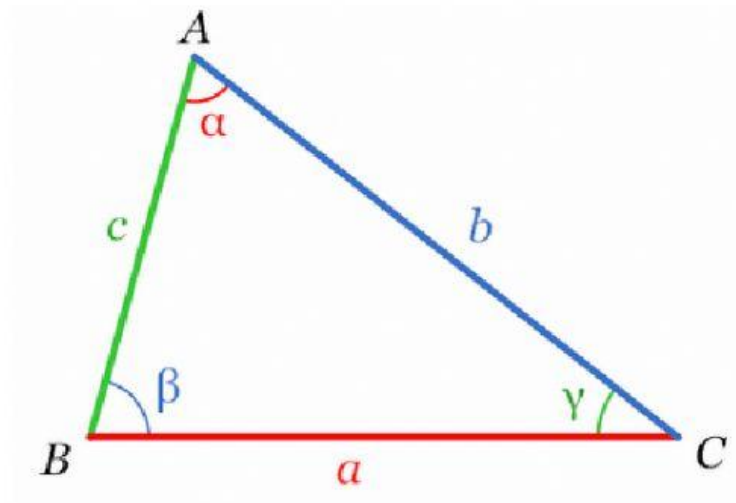
Dada la clasificación de triángulos según sus lados seleccione el nombre según cada figura correspondiente:



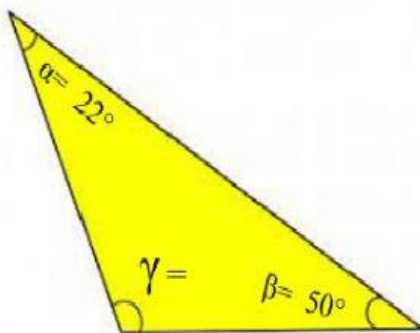
Dada la clasificación de triángulos según sus ángulos seleccione el nombre según cada figura correspondiente:



Complete los nombres de los elementos del triangulo



Determinar el valor de γ



Solución

$$\gamma = 180^\circ - \square - \square$$

$$\gamma = \square$$

Comprobación

$$\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$$

$$\square + \square + \square = \square$$
$$\square = \square$$