



# Clasificación de Triángulos

## Cuarto Primaria "A" y "B"

### Miss Lídice Avalos

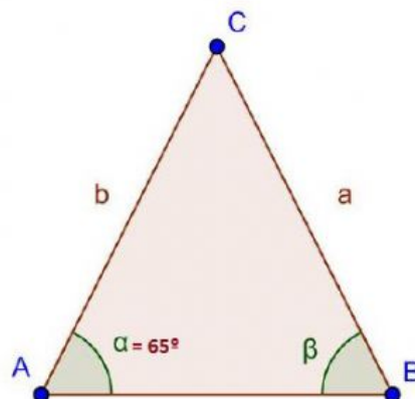


**Instrucciones:** Lee atentamente lo que se te pide en cada inciso. Recuerda lo trabajado en clase.

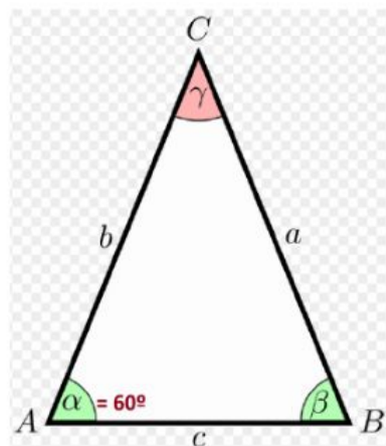
**Serie I:** Selecciona el tipo de triángulo que corresponde según la medida de sus ángulos.

- 1) Un triángulo que tiene ángulos que miden  $30^\circ$ ,  $70^\circ$  y  $80^\circ$
- 2) Un triángulo que tiene ángulos que miden  $45^\circ$ ,  $90^\circ$  y  $45^\circ$
- 3) Un triángulo que tiene ángulos que miden  $55^\circ$ ,  $10^\circ$  y  $115^\circ$

**Serie II:** Observa el siguiente triángulo isósceles y marca la medida del ángulo Beta.



**Serie III:** ¿Cuánto mide el ángulo gamma del triángulo de la imagen?





Clasificación de Triángulos  
Cuarto Primaria "A" y "B"  
Miss Lidice Avalos



Serie IV: Observa los triángulos y clasifícalos según la medida de sus lados.

