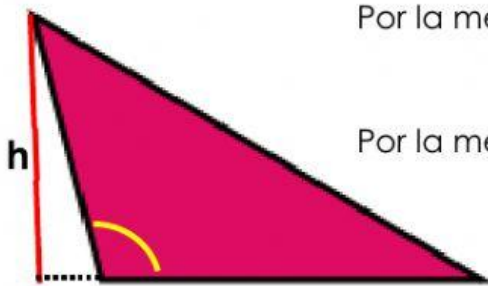


ALTURA DE LOS TRIÁNGULOS

La altura de los polígonos se señala con una "h" porque es una medida Universal que significa "High" (alto).

La altura de los triángulos se marca con una recta perpendicular que se traza de la base al vértice opuesto a ella.

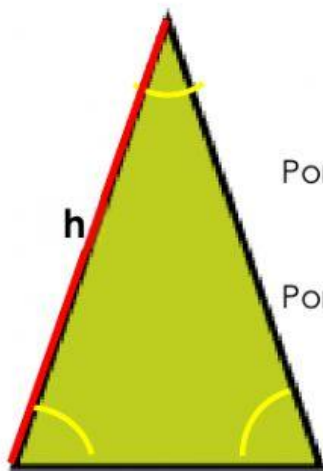
Escribe dentro de los recuadros la clasificación de cada triángulo según sus lados y según sus ángulos y después contesta si las alturas están bien marcadas.



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

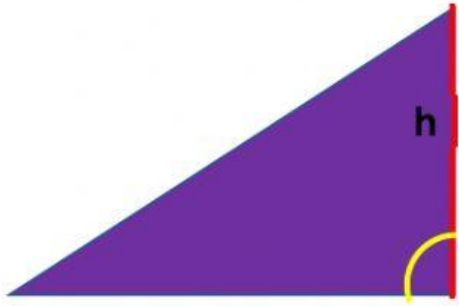
¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

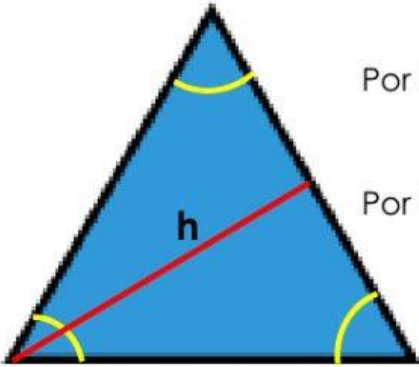
¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

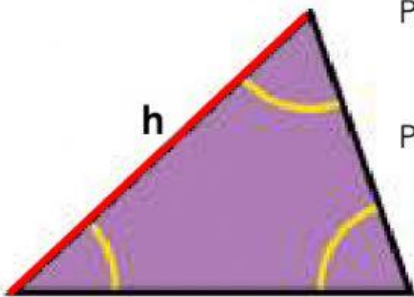
¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

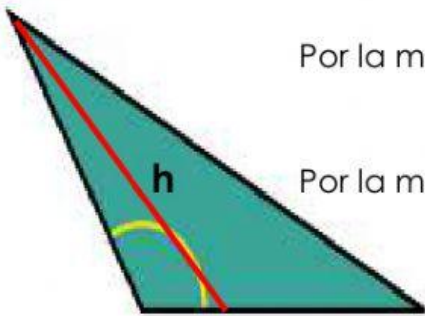
¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____



Por la medida de sus lados es un triángulo _____

Por la medida de sus ángulos es un triángulo _____

¿Su altura está bien marcada? Sí o no _____