

CLASIFICACIÓN DE TRIÁNGULOS



1. Une.

Equilátero

Dos lados iguales

Acutángulo

Tres lados desiguales

Escaleno

Tres ángulos agudos

Rectángulo

Tres lados iguales

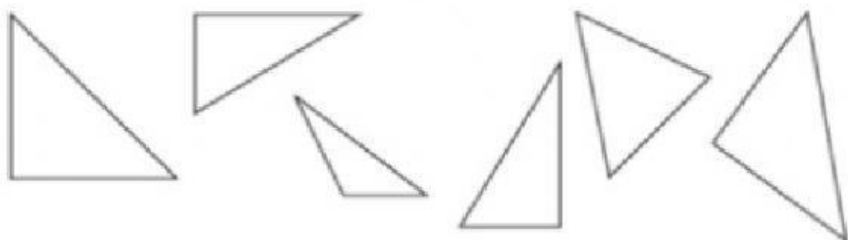
Isósceles

Un ángulo obtuso

Obtusángulo

Un ángulo recto

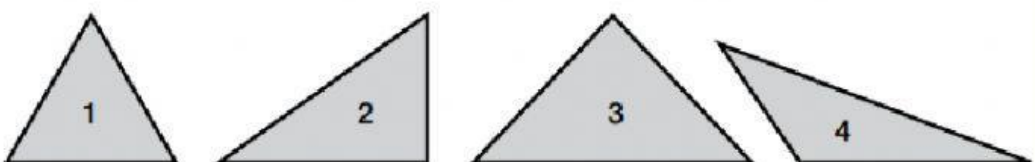
2. Selecciona los triángulos rectángulos.



3. Marca las afirmaciones correctas.

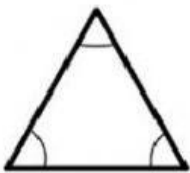
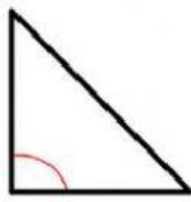
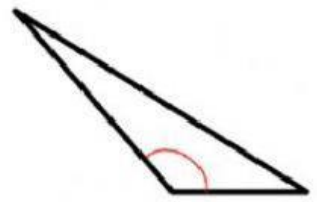
- A Un triángulo isósceles y obtusángulo.
- B Un triángulo escaleno y acutángulo.
- C Un triángulo rectángulo y equilátero.
- D Un triángulo equilátero y obtusángulo.

4. Marca con una cruz en las casillas correspondientes.



	Equilátero	Isósceles	Escaleno	Rectángulo	Acutángulo	Obtusángulo
1	X				X	
2						
3						
4						

5. Elige el nombre de los triángulos.

		
Triángulo _____: 3 ángulos agudos.	Triángulo _____: 1 ángulo recto.	Triángulo _____: 1 ángulo obtuso.

6. El triángulo azul es un triángulo equilátero cuyo lado mide 2cm. Los otros tres triángulos son equiláteros e iguales.

➤ ¿Cómo es el triángulo formado por

los cuatro triángulos?

➤ ¿Cuánto mide su lado?

➤ ¿Y si el lado del triángulo inicial

mide 6cm?

