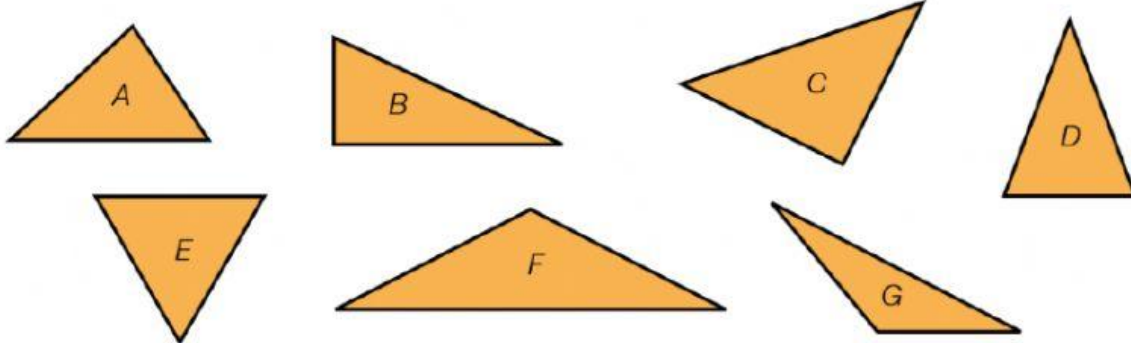


1. Clasifica cada triángulo según sus lados y según sus ángulos.



TRIÁNGULOS	SEGÚN SUS LADOS	SEGÚN SUS ÁNGULOS
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

2. Lee la descripción de cada triángulo y clasifícalo según uno de los criterios.

- Tiene dos lados de longitud 9 cm y otro lado de longitud 15 cm.
- Tiene un ángulo de 40° , otro de 50° y otro de 90° .
- Tiene tres ángulos que miden 30° , 20° y 130° , respectivamente.
- Sus lados miden 7 cm, 8 cm y 13 cm.
- Tiene un ángulo de 50° , otro de 70° y otro de 60° .

3. Piensa y escribe cuáles de estos triángulos existen.

Acutángulo y escaleno.

Obtusángulo y equilátero.

Rectángulo e isósceles.

Obtusángulo e isósceles.

Acutángulo y equilátero.

Rectángulo y equilátero.