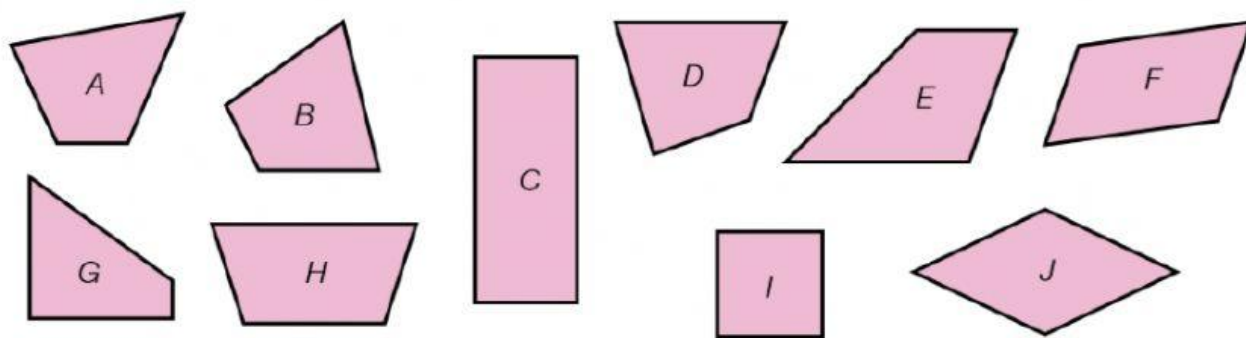


**1. Clasifica estos cuadriláteros. Después, clasifica los que sean paralelogramos.**



Escribe aquí sólo el nombre de los que sean paralelogramos.



A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	
H	
I	
J	

**2. Lee la descripción de cada paralelogramo y clasifícalo.**

- Tiene cuatro lados de longitud 8 cm, dos ángulos de  $50^\circ$  y dos de  $130^\circ$ .
- Tiene cuatro lados de 10 cm y cuatro ángulos de  $90^\circ$ .
- Tiene dos lados de 6 cm y dos de 9 cm y cuatro ángulos de  $90^\circ$ .
- Tiene dos lados de 5 cm y dos de 7 cm, dos ángulos de  $140^\circ$  y dos de  $40^\circ$ .
- Tiene cuatro lados iguales y cuatro ángulos iguales.

**3. Piensa y contesta. Justifica tu respuesta.**

- Todo paralelogramo, ¿es un cuadrilátero?
- Todo cuadrilátero, ¿es un paralelogramo?