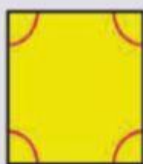


# Clasificación de paralelogramos

Los paralelogramos son los cuadriláteros que tienen los lados paralelos dos a dos.

Según sean sus lados y sus ángulos, los paralelogramos se clasifican en:

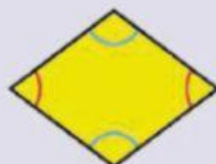
Cuadrados



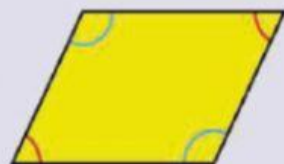
Rectángulos



Rombos



Romboides



4 lados iguales.

4 ángulos rectos.

Lados iguales 2 a 2.

4 ángulos rectos.

4 lados iguales.

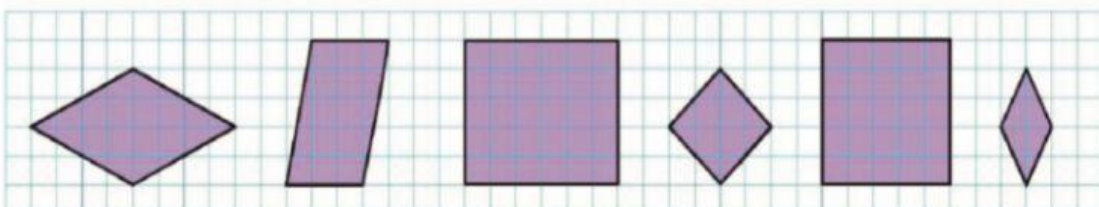
Ángulos iguales 2 a 2.

Lados iguales 2 a 2.

Ángulos iguales 2 a 2.

Los paralelogramos se clasifican en cuadrados, rectángulos, rombos y romboideos.

- 1 Copia cada paralelogramo en tu cuaderno y clasifícalos.



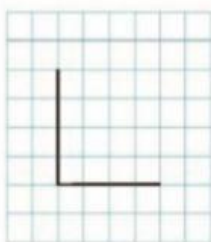
- 2 Escribe en qué se parecen y en qué se diferencian cada pareja de paralelogramos.  
Fíjate en sus lados y sus ángulos.

- Los cuadrados y los rectángulos.
- Los rectángulos y los romboideos.

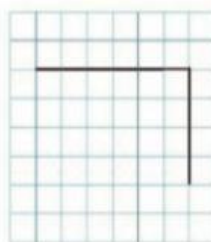
- Los cuadrados y los rombos.
- Los rombos y los romboideos.

- 3 Copia en tu cuaderno y completa los paralelogramos que se indican.

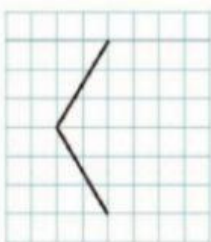
Un cuadrado



Un rectángulo



Un rombo



Un romboide

