

Cuadriláteros

Cuadriláteros son polígonos con cuatro lados. Todos los cuadriláteros se clasifican de la siguiente forma:



Paralelogramo

Los lados opuestos son iguales y paralelos.



Trapecio

Un par de lados paralelos.

Los Paralelogramos se clasifican en 3 figuras:



Rectángulo

Paralelogramo con 4 ángulos rectángulos



Romboide

Paralelogramo con 4 lados iguales

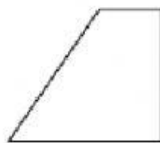


Cuadrado

Paralelogramo con 4 ángulos rectángulos y 4 lados iguales.

Escoja si el cuadrilátero es **paralelogramo** o **trapecio**.

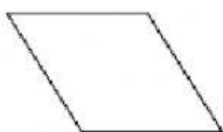
1.



2.



3.

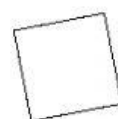


4.



Arrastre las imágenes de paralelogramos a su clasificación correspondiente.

Rectángulos	Romboides	Cuadrados



Complete las siguientes **multiplicaciones**.

$4 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$