

Clasificación de cuadriláteros.

RECUERDA!

Los cuadriláteros son figuras que tienen 4 lados.



Sin lados paralelos



TRAPEZOIDE

Lados paralelos dos a dos



PARALELOGRAMOS

2 lados paralelos



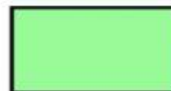
TRAPECIO

- 4 lados iguales
- 4 ángulos rectos



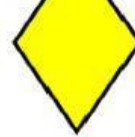
CUADRADO

- Lados iguales dos a dos
- 4 ángulos rectos



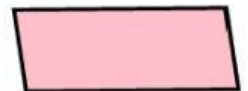
RECTÁNGULO

- 4 lados iguales
- Ángulos iguales dos a dos



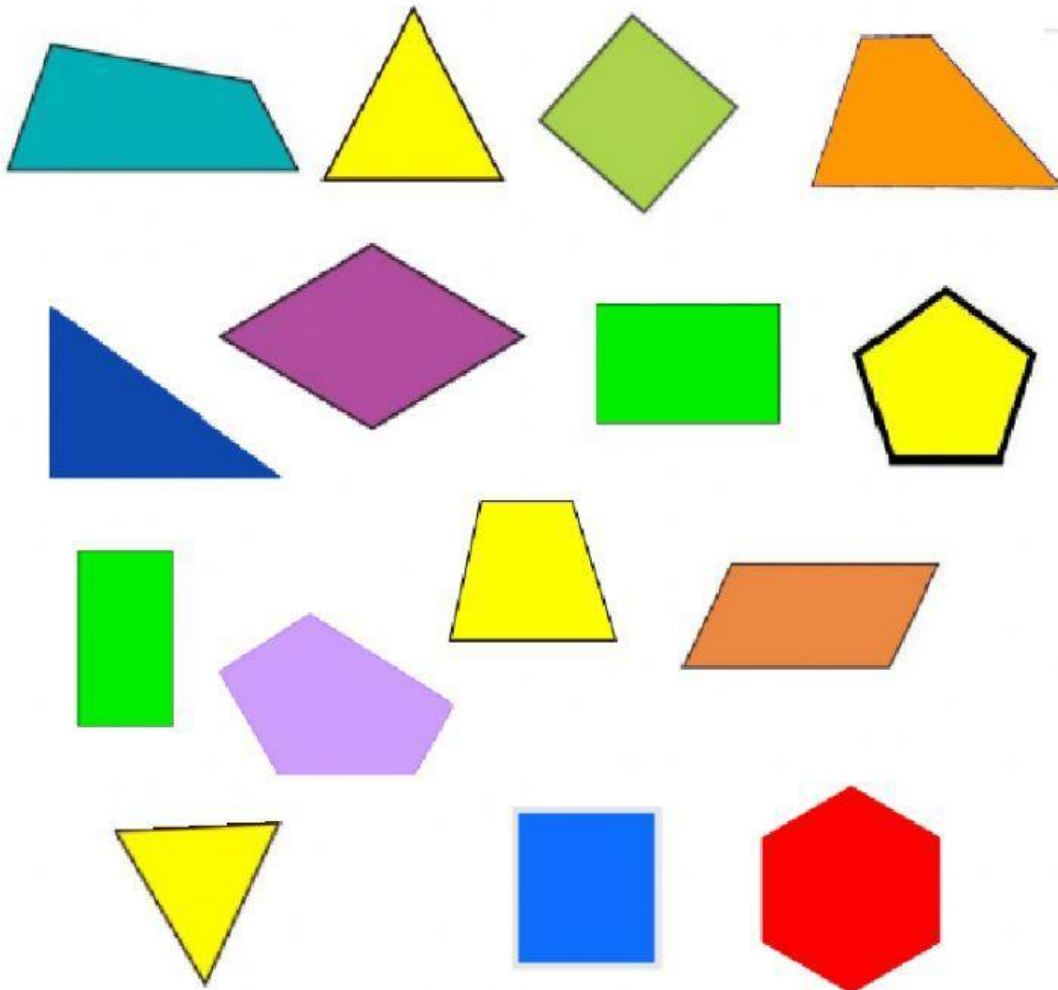
ROMBO

- Lados y ángulos iguales dos a dos

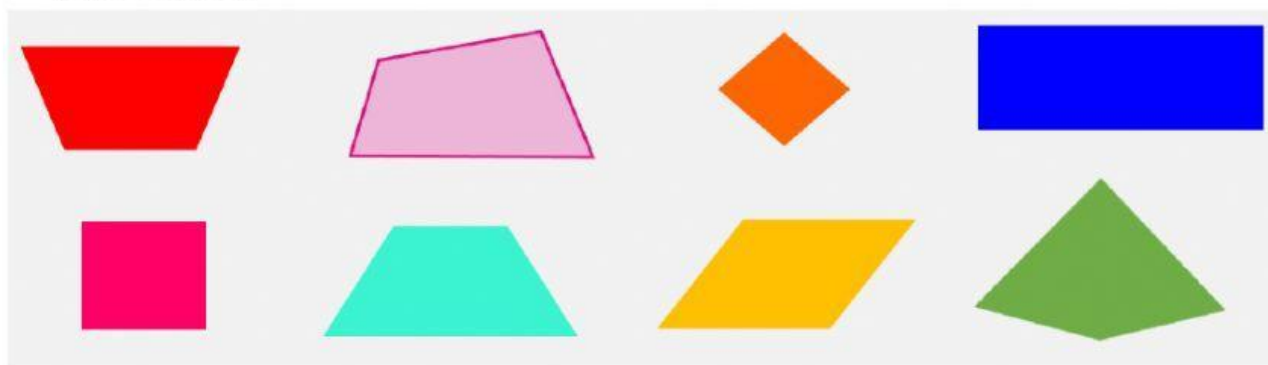


ROMBOIDE

1. Señala las figuras que son cuadriláteros

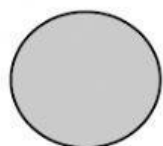


2. Coloca una **P** a los paralelogramos, una **T** a los trapecios y una **TZ** a los trapezoides.

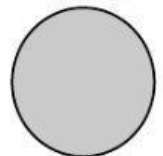


3. Clasifica los siguientes cuadriláteros teniendo en cuenta si son paralelogramos, trapecios o trapezoides. Arrastra cada figura a su respectivo lugar.

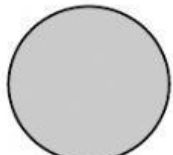
Paralelogramos



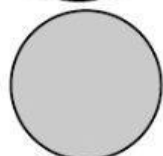
CUADRADO



RECTÁNGULO



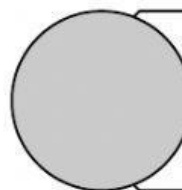
ROMBO



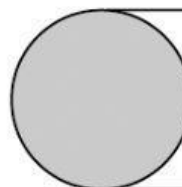
ROMBOIDE

No

Paralelogramos



TRAPECIO



TRAPEZOIDE

