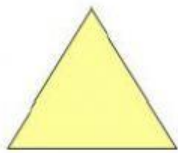


Los polígonos

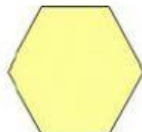


Los **polígonos** son superficies limitadas por lados rectos. Son **regulares** los que tienen sus lados iguales e **irregulares** los que tienen sus lados de diferentes medidas. Y se llaman **paralelogramos** los que tienen paralelos sus lados opuestos.

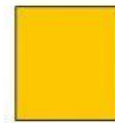
Polígonos regulares



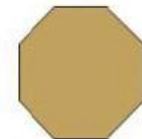
Triángulo equilátero



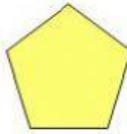
hexágono



cuadrado

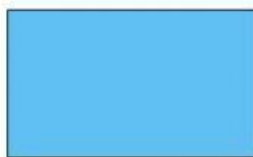


octágono

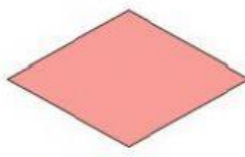


pentágono

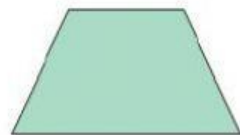
Polígonos irregulares



rectángulo



rombo



trapecio



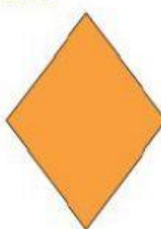
cuadrado



rectángulo



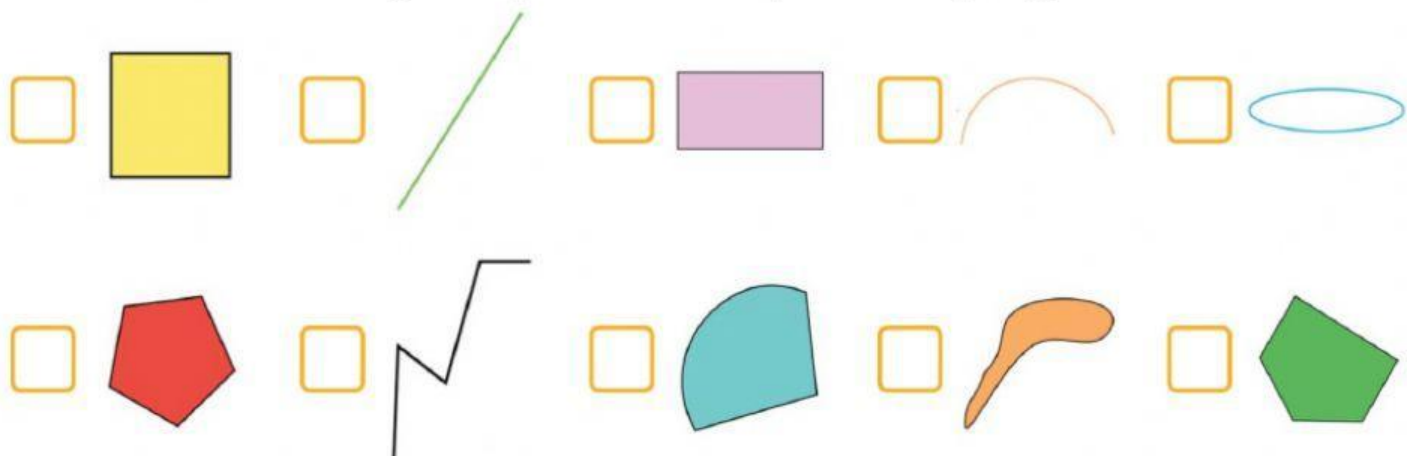
romboide



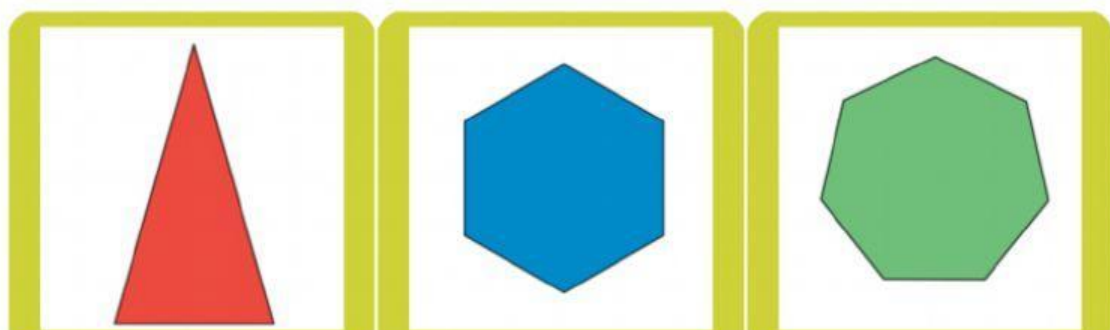
rombo

Paralelogramos

1. Observa estas figuras y señala las que sean polígonos.

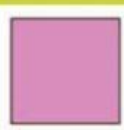
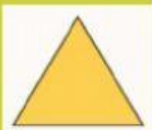


2. Observa estos polígonos y completa la tabla.



Lados	3
Vértices	...	6	...
Ángulos

3. Completa esta tabla.



N.º de ángulos
N.º de lados
N.º de vértices
Nombre