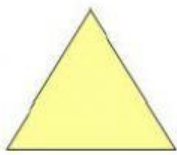


Los polígonos

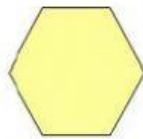


Los **polígonos** son superficies limitadas por lados rectos. Son **regulares** los que tienen sus lados iguales e **irregulares** los que tienen sus lados de diferentes medidas. Y se llaman **paralelogramos** los que tienen paralelos sus lados opuestos.

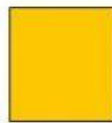
Polígonos regulares



Triángulo
equilátero



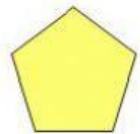
hexágono



cuadrado



octágono

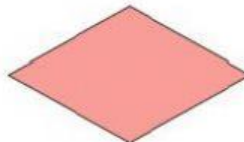


pentágono

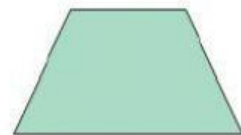
Polígonos irregulares



rectángulo

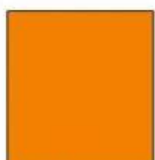


rombo



trapezio

Paralelogramos



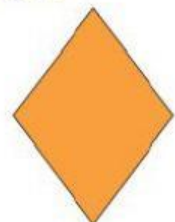
cuadrado



rectángulo

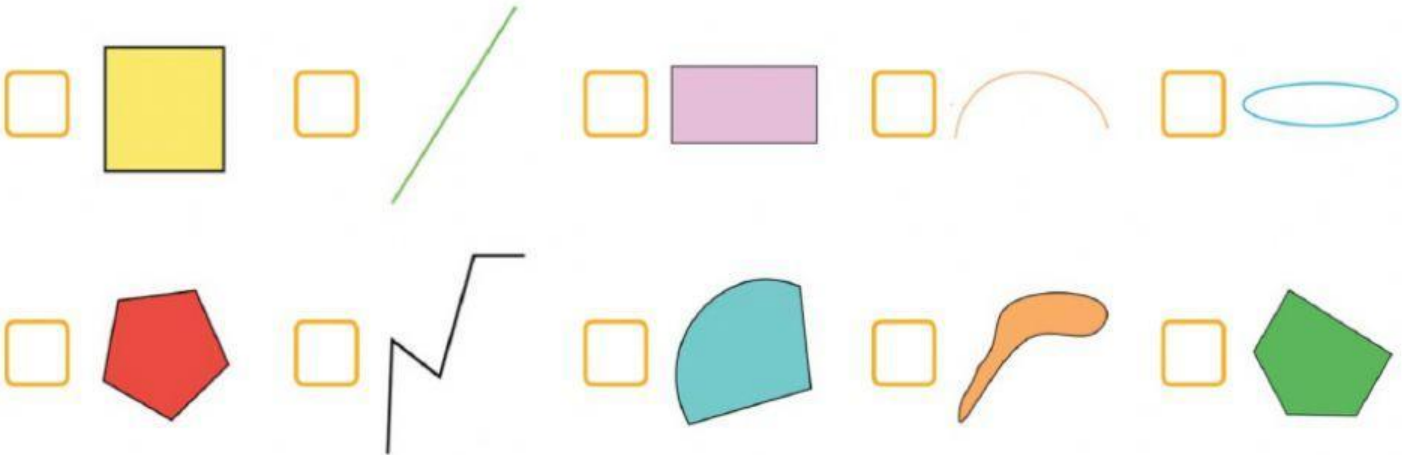


romboide

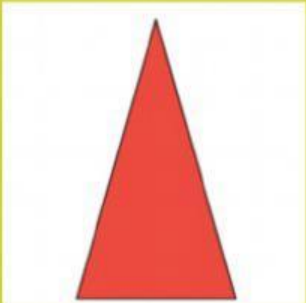
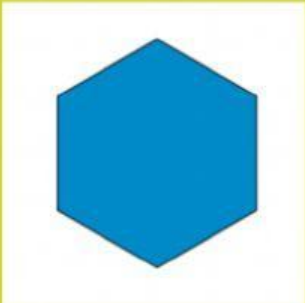
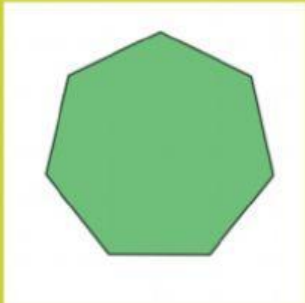


rombo

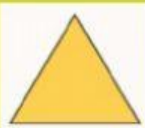



1.Observa estas figuras y señala las que sean polígonos.



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