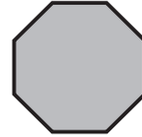
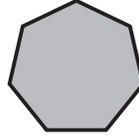
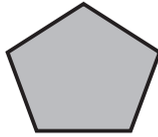
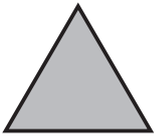


Nombre _____ Fecha _____

1 Cuenta el número de lados de cada polígono y relaciona.



Triángulo

Hexágono

Octógono

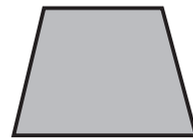
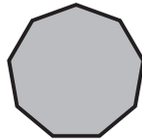
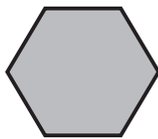
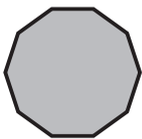
Decágono

Pentágono

Cuadrilátero

Heptágono

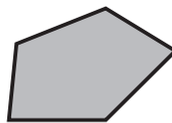
Eneágono



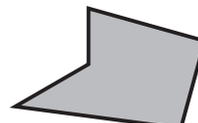
2 Lee y rodea.

RECUERDA

Un polígono es cóncavo cuando al prolongar alguno de sus lados, corta al polígono. En caso contrario es convexo.



Convexo



Cóncavo

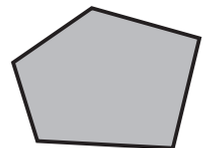
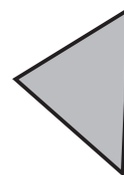
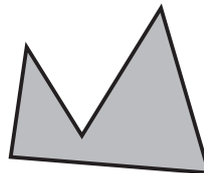
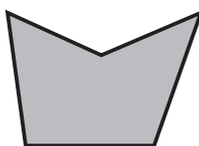
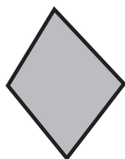
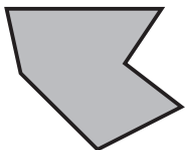


ROJO

Los polígonos convexos.

AZUL

Los polígonos cóncavos.



REPASA ESTA INFORMACIÓN. Después, corrige tus actividades.

Según el número de lados, los polígonos se clasifican en:

- Triángulo (3 lados)
- Cuadrilátero (4 lados)
- Pentágono (5 lados)
- Hexágono (6 lados)
- Heptágono (7 lados)
- Octógono (8 lados)
- Eneágono (9 lados)
- Decágono (10 lados)