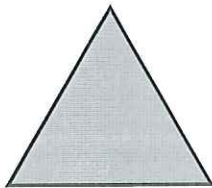
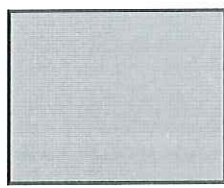
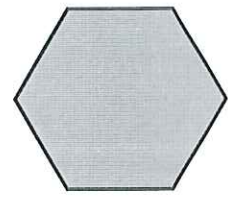


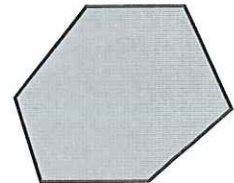
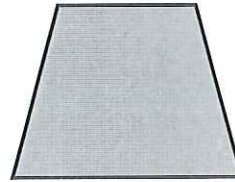
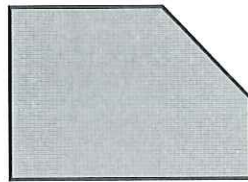
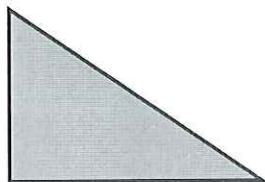
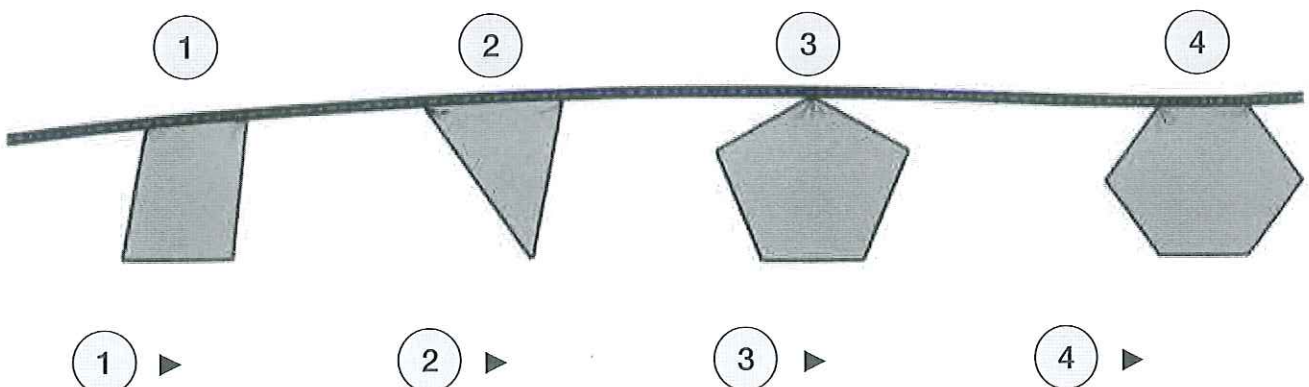
Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

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

Triángulo
3 ladosCuadrilátero
4 ladosPentágono
5 ladosHexágono
6 lados**1** Escribe cuántos lados tiene cada polígono.

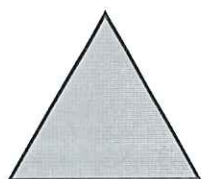
- Triángulo ►
- Cuadrilátero ►
- Pentágono ►
- Hexágono ►

2 Cuenta el número de lados y clasifica estos polígonos.**3** ¿Qué forma tiene cada banderín? Clasifícalos.

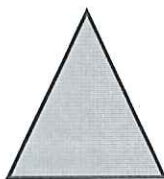
Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

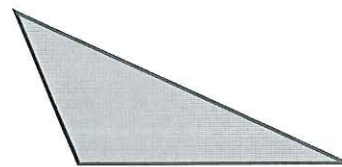
- El triángulo equilátero tiene los tres lados iguales.
- El triángulo isósceles tiene dos lados iguales.
- El triángulo escaleno tiene los tres lados desiguales.



Triángulo equilátero



Triángulo isósceles

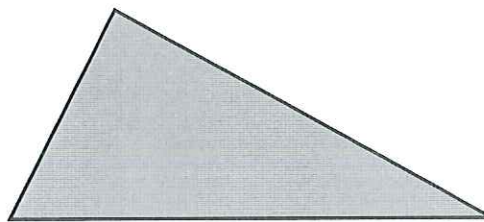
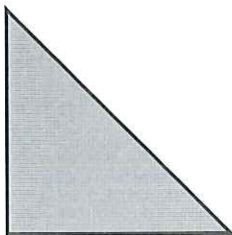
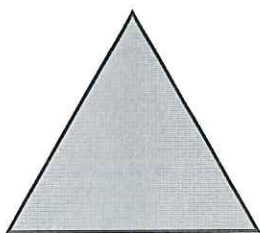


Triángulo escaleno

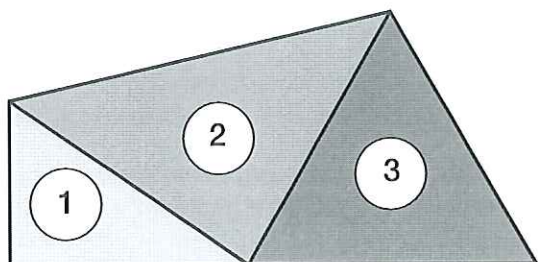
1 Escribe cómo son los lados de cada triángulo.

- Triángulo equilátero ► _____
- Triángulo isósceles ► _____
- Triángulo escaleno ► _____

2 Mide los lados de cada triángulo y clasifícalos.



3 Clasifica los triángulos que forman la figura.

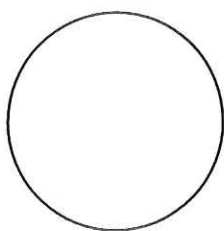


Nombre _____ Fecha _____

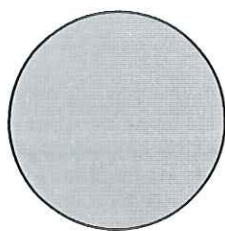
RECUERDA

- La circunferencia es una línea curva cerrada.
- El círculo está formado por la circunferencia y su interior.

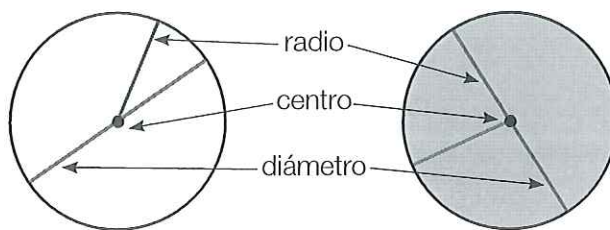
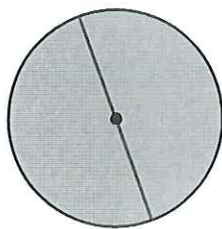
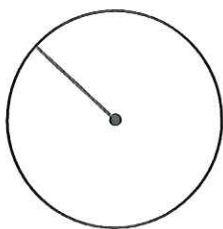
Los elementos de la circunferencia y el círculo son: centro, radio y diámetro.



Circunferencia



Círculo

**1** Escribe debajo *circunferencia* o *círculo* y contesta.

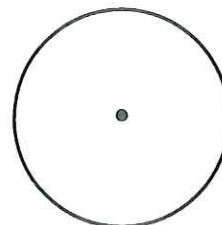
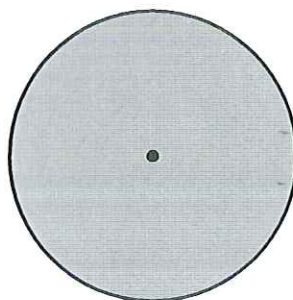
- ¿Cómo se llama el elemento dibujado en la circunferencia?

- ¿Cómo se llama el elemento dibujado en el círculo?

2 En cada figura, dibuja.

ROJO Un radio.

AZUL Un diámetro.



- ¿Cuánto mide el diámetro de la circunferencia? ¿Y el del círculo?
- ¿Cuánto mide el radio del círculo? ¿Y el de la circunferencia?