

Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

- Un segmento es la parte de recta comprendida entre dos puntos.
- Las rectas paralelas no se cortan.
- Las rectas secantes se cortan en un punto.

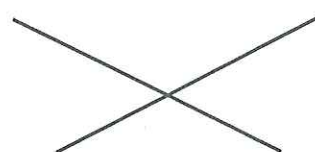
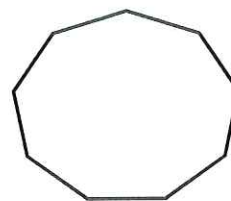
Segmento



Rectas paralelas



Rectas secantes

**1** Cuenta y escribe cuántos segmentos forman cada figura.**2** Dibuja una figura formada por los segmentos que se indican.

- 4 segmentos

- 5 segmentos

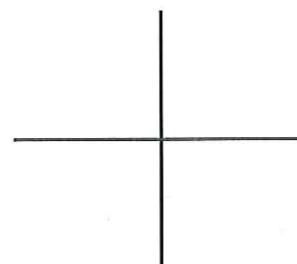
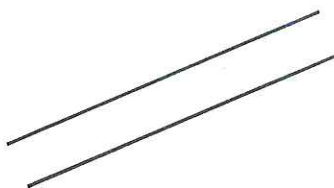
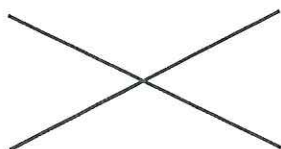
**3** Repasa.

ROJO

Las rectas paralelas.

AZUL

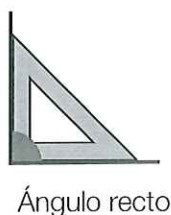
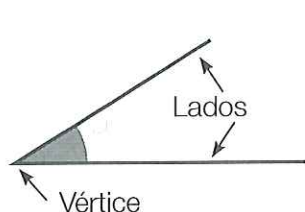
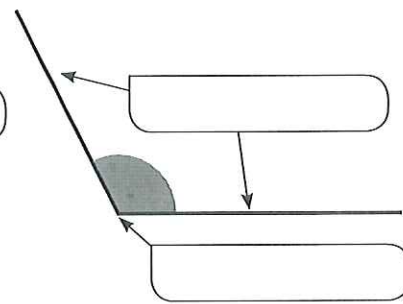
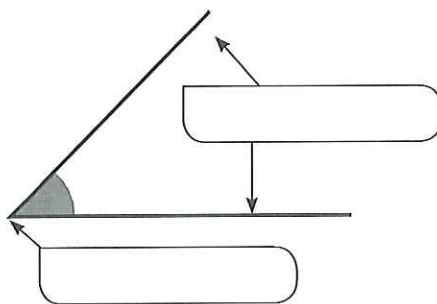
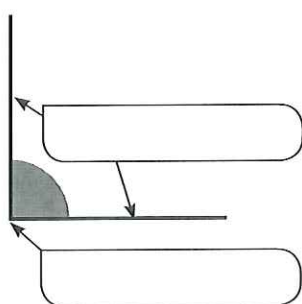
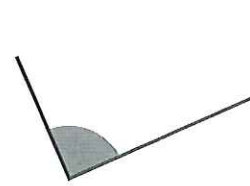
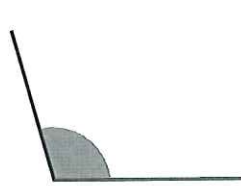
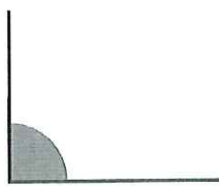
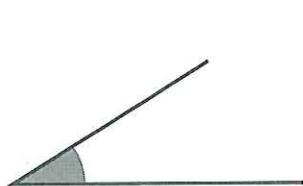
Las rectas secantes.



Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

- Dos rectas secantes al cortarse forman cuatro ángulos. Un ángulo tiene dos lados y un vértice.
- Los ángulos pueden ser: rectos, agudos y obtusos.

**1** Escribe *lados* y *vértice* donde corresponda.**2** Utiliza la escuadra y relaciona.

Ángulo recto

Ángulo agudo

Ángulo obtuso

3 Dibuja y comprueba con la escuadra.

ROJO Un ángulo recto.

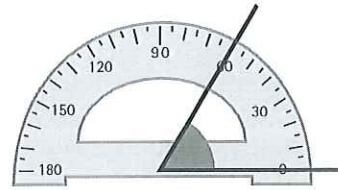
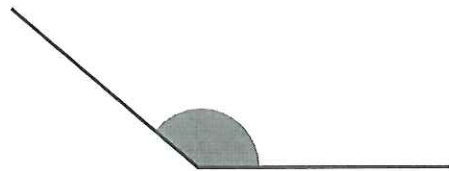
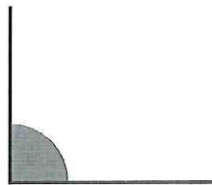
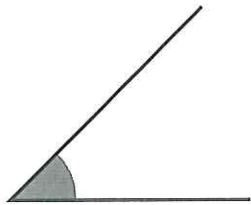
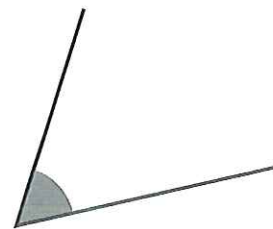
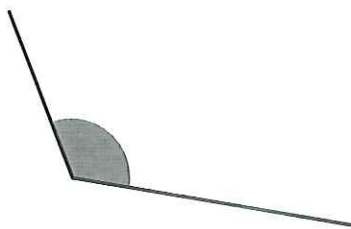
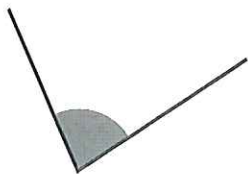
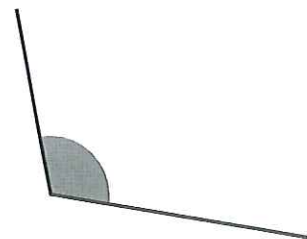
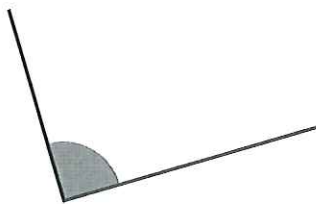
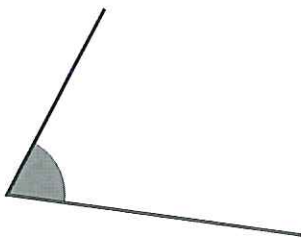
AZUL Un ángulo obtuso.

Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

Para medir un ángulo con el transportador:

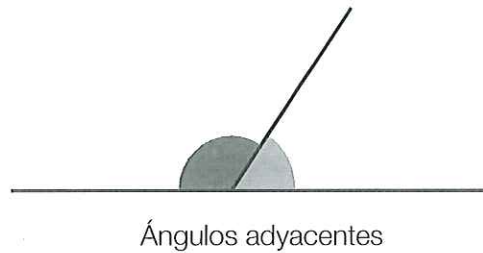
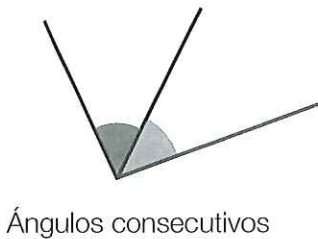
- 1.º Coloca el transportador como indica la figura.
- 2.º Mira en el transportador la medida del ángulo.

Este ángulo mide 60° .**1** Utiliza el transportador y relaciona cada ángulo con su medida. 90° 45° 60° 120° 140° 80° **2** Utiliza el transportador y escribe la medida de cada ángulo.

Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

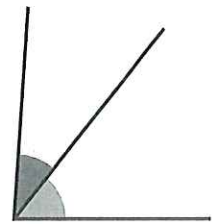
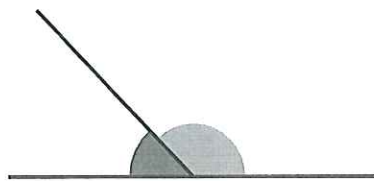
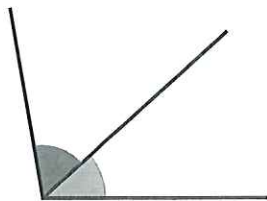
- Los ángulos consecutivos tienen en común el vértice y un lado.
- Los ángulos adyacentes son ángulos consecutivos que tienen los lados no comunes en la misma recta.



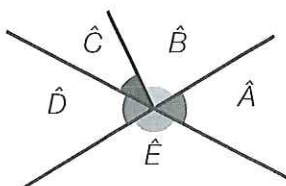
1 Escribe la diferencia entre ángulos consecutivos y ángulos adyacentes.

- Ángulos consecutivos _____
- Ángulos adyacentes _____

2 Escribe *ángulos consecutivos* o *ángulos adyacentes*.



3 Observa el dibujo y escribe.



- Dos ángulos consecutivos.
- Dos ángulos adyacentes.