

# UNIDAD 10

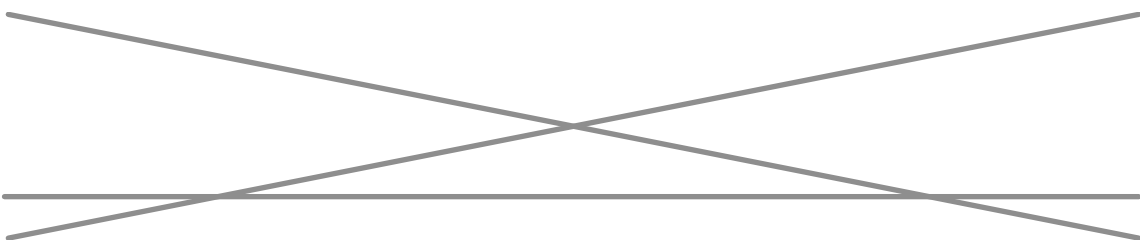
## Matemáticas

AR

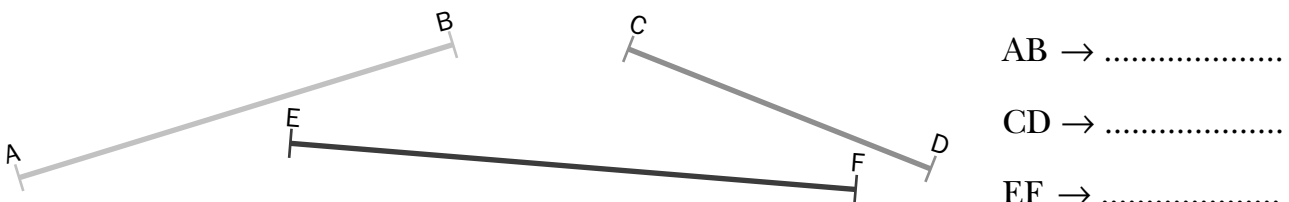
Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

- 1 Colorea en rojo un segmento y en verde una semirrecta. Señala también el origen de la semirrecta.



- 2 Mide estos segmentos:

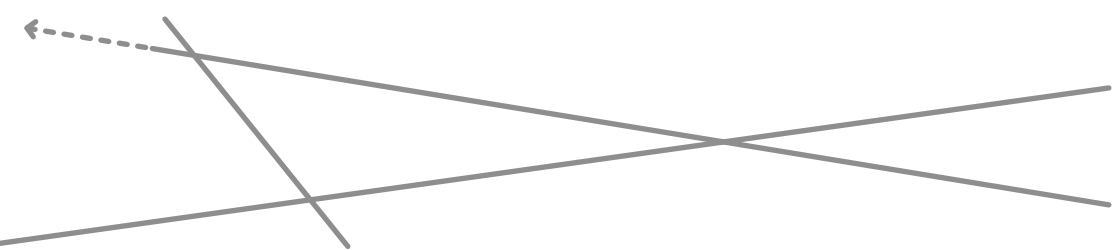


AB → .....

CD → .....

EF → .....

- 3 Busca un ángulo en esta figura y coloréalo de amarillo. Señala también en negro el vértice y en rojo los lados.



- 4 Encuentra entre estas rectas:

- Dos parejas de paralelas.

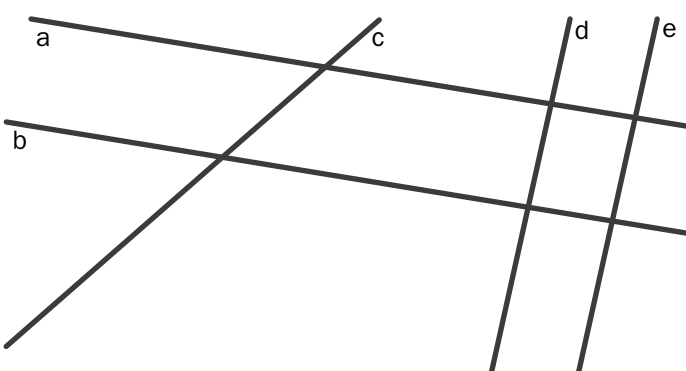
.....

- Dos parejas de perpendiculares.

.....

- Dos parejas de oblicuas.

.....



# UNIDAD 10

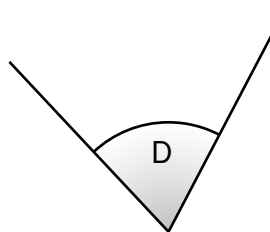
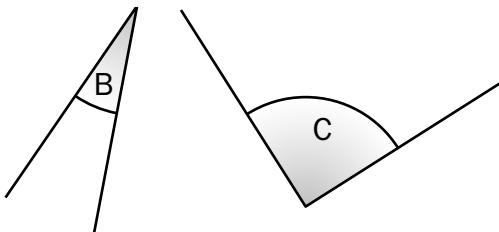
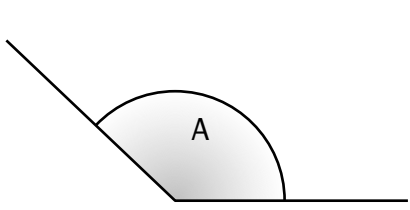
## Matemáticas

AR

Nombre y apellidos: .....

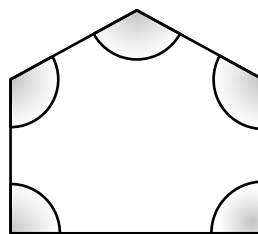
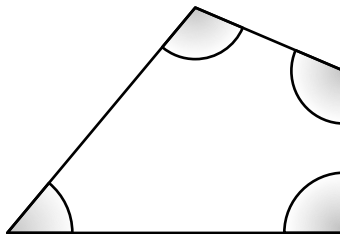
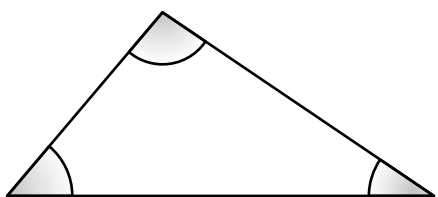
Curso: ..... Fecha: .....

- 5 Clasifica estos ángulos:



.....

- 6 Señala con una R los ángulos rectos, con una A los agudos y con una O los obtusos.

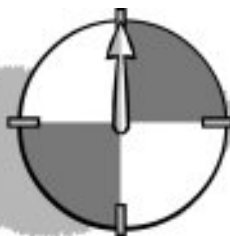
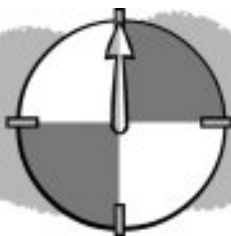
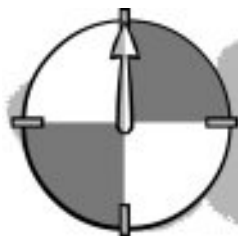


- 7 Dibuja la posición en que quedaría la flecha de la ruleta en cada caso.

La flecha gira un ángulo agudo hacia la derecha.

La flecha gira un ángulo recto hacia la izquierda.

La flecha gira un ángulo obtuso hacia la derecha.



- 8 Completa.

Un ángulo ..... mide 90 grados.

Un ángulo ..... mide menos de 90 grados.

Un ángulo ..... mide más de 90 grados.