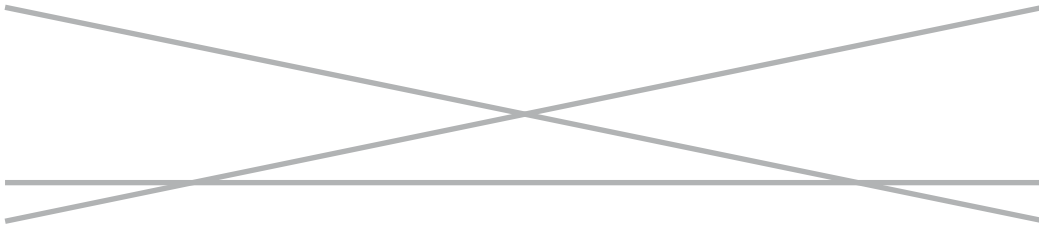


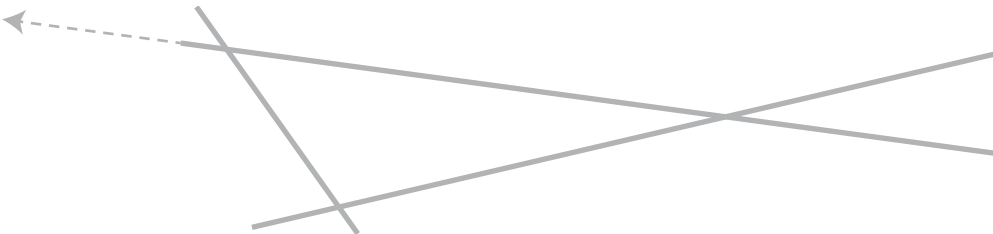
Nombre y apellidos: .....

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

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



**2** Busca un ángulo en esta figura y coloréalo en amarillo. Señala en negro su vértice y en rojo los lados.



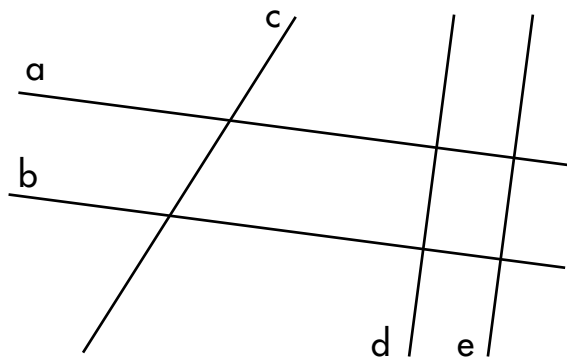
**3** Encuentra entre estas rectas:

Dos parejas de paralelas.

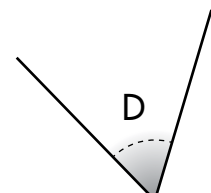
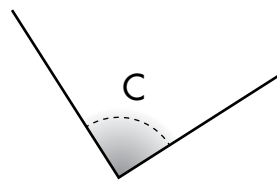
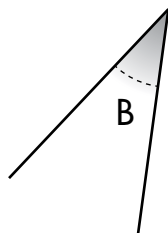
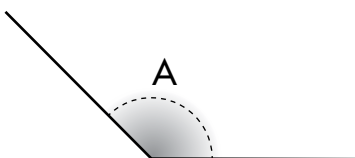
.....

Dos parejas de oblicuas.

.....



**4** Clasifica estos ángulos:



.....

.....

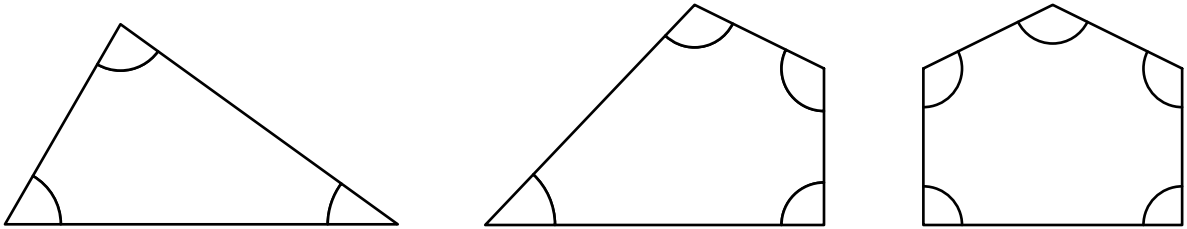
.....

.....

Nombre y apellidos: .....

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

**5** Señala con una R los ángulos rectos, con una A los agudos y con una O los obtusos.



**6** Completa.

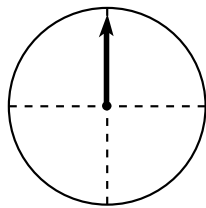
Un ángulo ..... mide 90 grados.

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

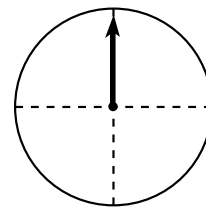
Un ángulo ..... mide más de 90 grados.

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

La flecha gira un ángulo agudo en sentido de las agujas del reloj.



La flecha gira un ángulo obtuso en sentido contrario de las agujas del reloj.



**8** Completa las órdenes que debe seguir la mariquita para completar el recorrido que se ha señalado desde el punto A al punto B.

- Entra avanzando tres cuadros.
- Gira un cuarto de vuelta en sentido contrario a las agujas del reloj.
- Avanza ..... cuadros.
- Gira .....
- .....
- .....
- Avanza ..... cuadros y está fuera.

