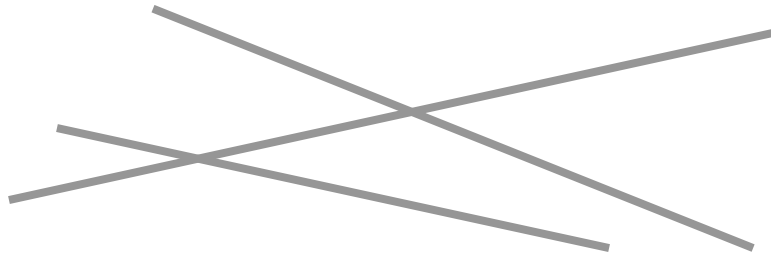


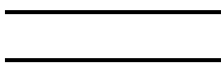
Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

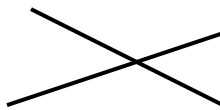
- 1** Colorea en rojo una semirrecta, en azul un segmento y en verde un ángulo. Señala el origen de la semirrecta y el vértice del ángulo.



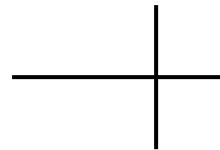
- 2** ¿Cómo son entre sí las rectas siguientes?:



.....

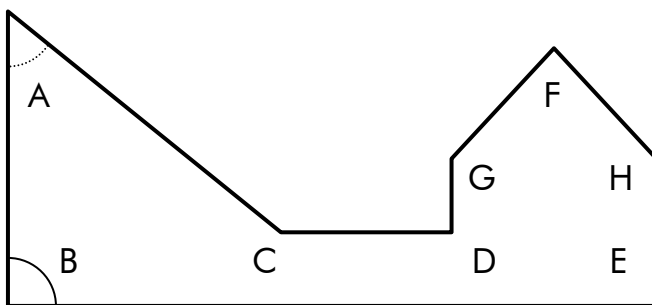


.....



.....

- 3** Observa la figura y señala y clasifica todos los ángulos interiores que aparecen en ella:



Ángulos agudos:

Ángulos rectos:

Ángulos obtusos:

4 Completa:

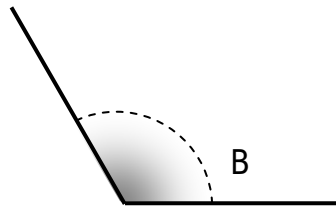
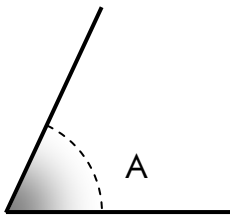
Un ángulo agudo mide

Un ángulo recto mide

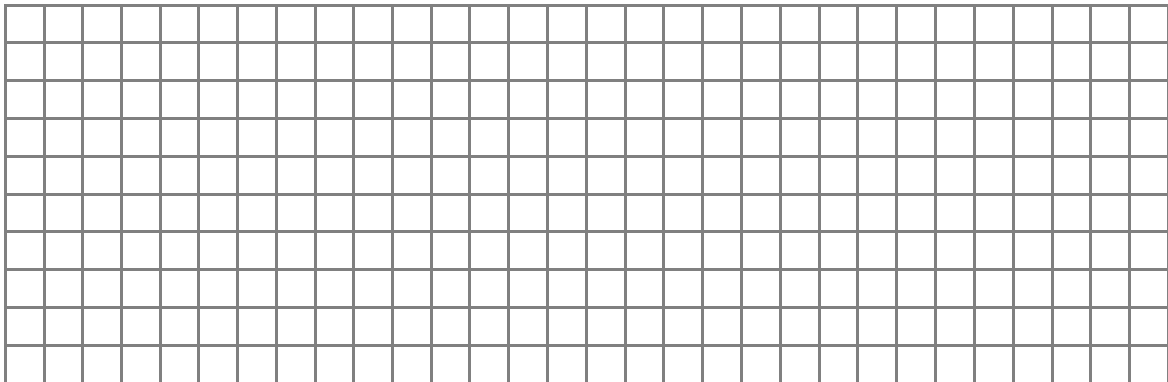
Un ángulo llano mide

Un ángulo obtuso mide

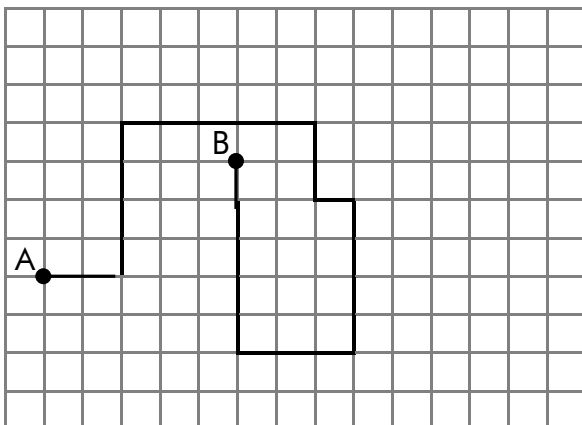
5 Mide estos ángulos



6 Dibuja un ángulo de 75° y otro de 115°



7 Observa el recorrido y da las instrucciones nombrando ángulos y vueltas de reloj.



Avanza dos cuadros hacia la derecha,

-
-
-
-
-
-