

¡Ponemos a prueba lo aprendido!

- RECTAS/MEDIR
- CIRCUNFERENCIAS/MEDIDA
- ÁNGULOS/LÍNEAS/MEDIR
- ÁNGULOS

1) Observá las imágenes y **completá**.

Los elementos geométricos que ayudan a construir son:



La regla: es un instrumento que permite trazar líneas
y longitudes.



El compás: sirve para trazar y arcos y para
transportar segmentos de la misma



La escuadra: se utiliza para dibujar rectos,
..... perpendiculares y
longitudes.



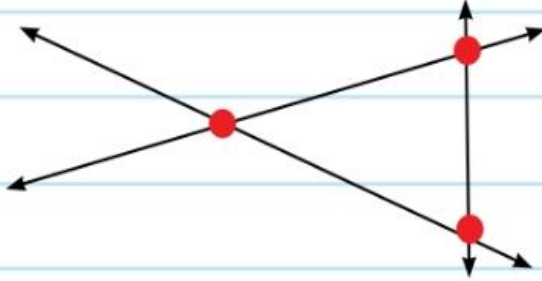
El transportador: es un instrumento que mide
en grados.

2) Pintá el o los elementos que usarías en cada caso:

¿Con qué elemento lo medís?	¿Con qué elemento lo construís?	Lo podés medir con:	Lo trazás con:
<input type="checkbox"/> Regla <input type="checkbox"/> Escuadra <input type="checkbox"/> Compás <input type="checkbox"/> Transportador	<input type="checkbox"/> Regla <input type="checkbox"/> Escuadra <input type="checkbox"/> Compás <input type="checkbox"/> Transportador	<input type="checkbox"/> Regla <input type="checkbox"/> Escuadra <input type="checkbox"/> Compás <input type="checkbox"/> Transportador	<input type="checkbox"/> Regla <input type="checkbox"/> Escuadra <input type="checkbox"/> Compás <input type="checkbox"/> Transportador

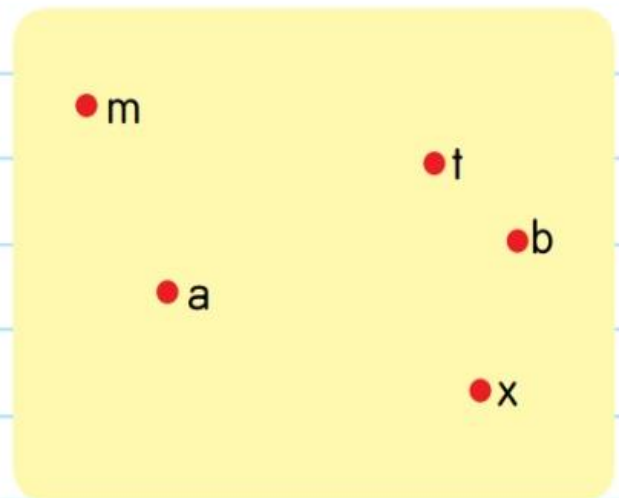
Rectas en el plano

1) **Nombrá** los puntos y las rectas marcadas en el plano.



2) **Trazá y nombrá:**

- Una recta **R** que pase por los puntos **a** y **b**.
- Una recta **P** que pase por los puntos **m** y **x**.
- El punto **o** donde se cortan las rectas **R** y **P**.
- Una recta **A** que pase por los puntos **o** y **t**.



3) **Observá y respondé:**

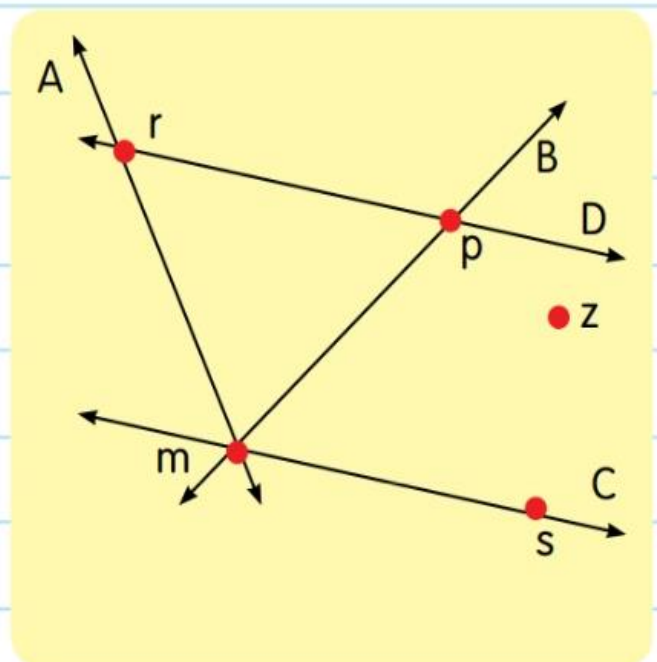
a) ¿Qué recta pasa por el punto **m**?

b) ¿Y cuál pasa por los puntos **m** y **p**?

c) ¿El punto **s** pertenece a la recta **A**?

d) ¿Y a la recta **C**?

e) ¿En qué punto se cortan las rectas **B** y **D**?



Semirrectas y segmentos

1) **Nombrá** las semirrectas:

a) \overrightarrow{mp}

b) \overrightarrow{xs}



2) **Trazá** las semirrectas:

a) \overrightarrow{rb}

b) \overrightarrow{gf}



3) **Nombrá** los segmentos:

a) \overline{si}

b) \overline{no}



4) **Trazá** los segmentos \overline{ab} ; \overline{sm} ; \overline{sr} :

