



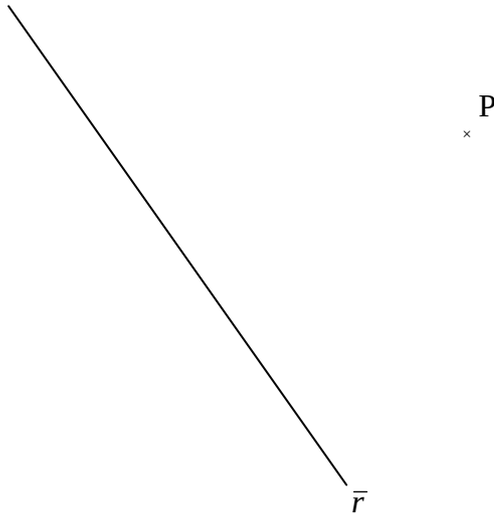
Apellidos y Nombre: \_\_\_\_\_ N°: \_\_\_\_\_

Curso y Clase: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

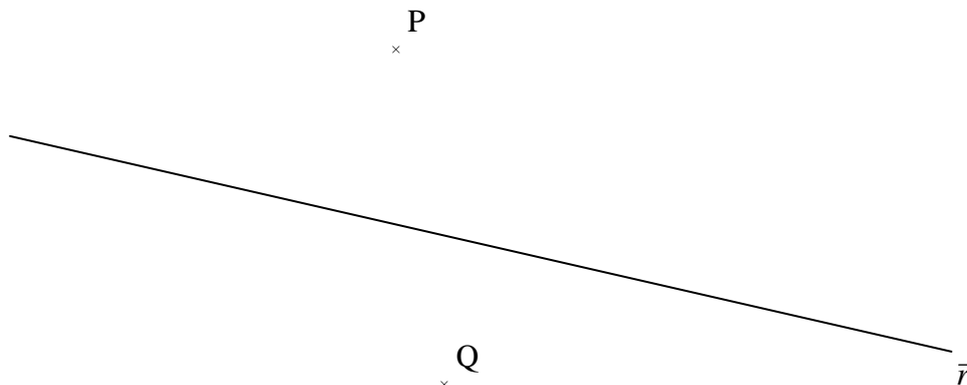
## PARALELAS Y PERPENDICULARES

**NOTA:** UTILIZA LA ESCUADRA Y EL CARTABÓN EN LOS SIGUIENTES EJERCICIOS.

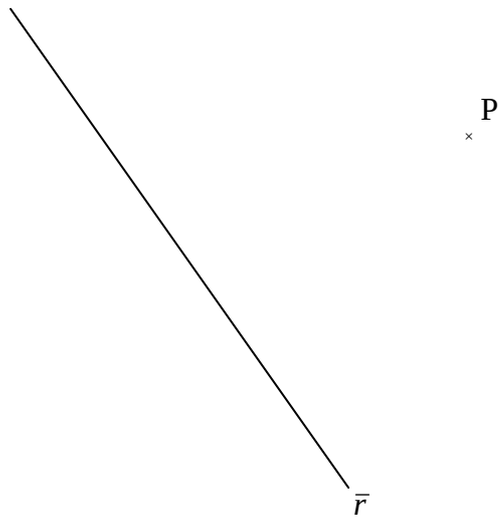
1.- Traza una recta paralela a la recta  $\bar{r}$  que pase por el punto P.



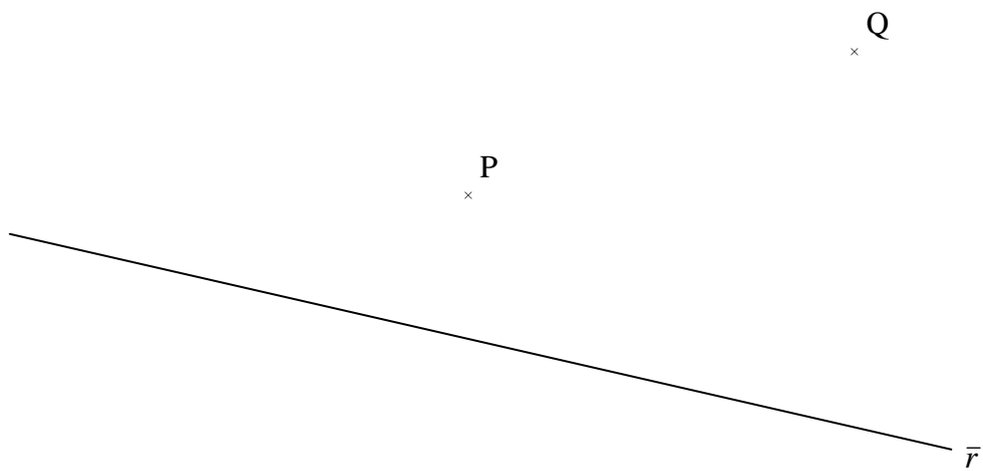
2.- Traza una recta paralela a la recta  $\bar{r}$  que pase por el punto P y otra que pase por el punto Q.



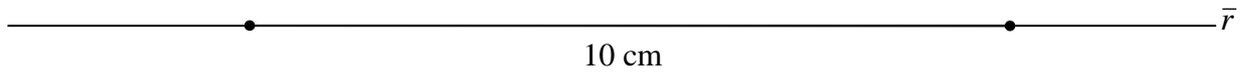
3.- Traza una recta perpendicular a la recta  $\bar{r}$  que pase por el punto P.



4.- Traza una recta perpendicular a la recta  $\bar{r}$  que pase por el punto P y otra que pase por el punto Q.



5.- Dibuja un rectángulo de 10 centímetros de largo y 6 centímetros de alto sobre la recta  $\bar{r}$ . Utiliza paralelas y perpendiculares.



6.- Dibuja la siguiente figura utilizando paralelas y perpendiculares.

