

DEFINICIONES PLEGABLES

la
coordenada x
del par ordenado

$$m = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}$$
$$m = \frac{\text{rise}}{\text{run}}$$

la
coordenada x
del par ordenado

el punto
donde la línea
cruza
el eje y

la
coordenada x
del par ordenado

$$m = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}$$
$$m = \frac{\text{rise}}{\text{run}}$$

la
coordenada x
del par ordenado

el punto
donde la línea
cruza
el eje y