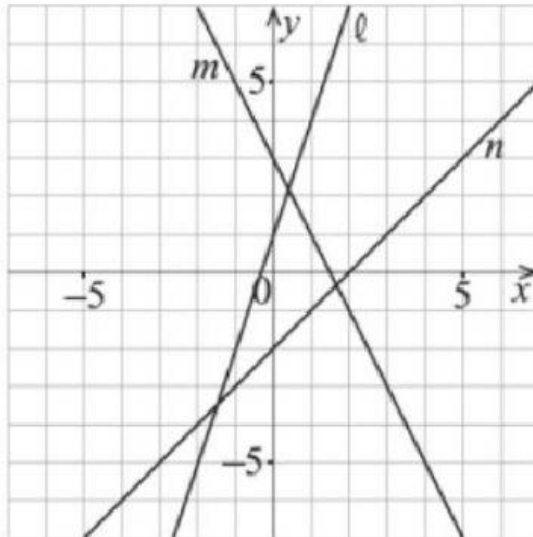




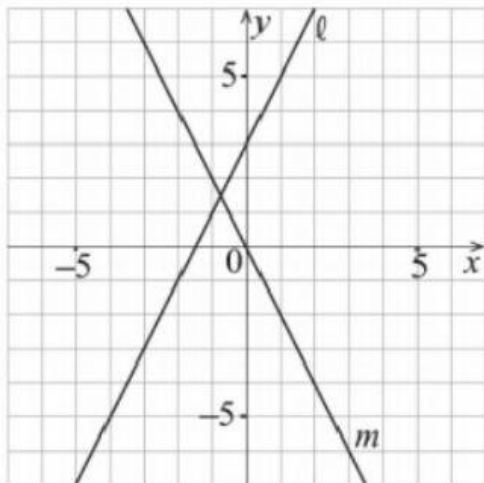
FUNCIÓN LINEAL

- 1) Indicar la gráfica que le corresponde a cada función lineal. Escribir la letra que identifica a cada gráfica en el espacio asignado.



- ☐ $y = 3x + 1$
☐ $y = -2x + 3$
☐ $y = x - 2$

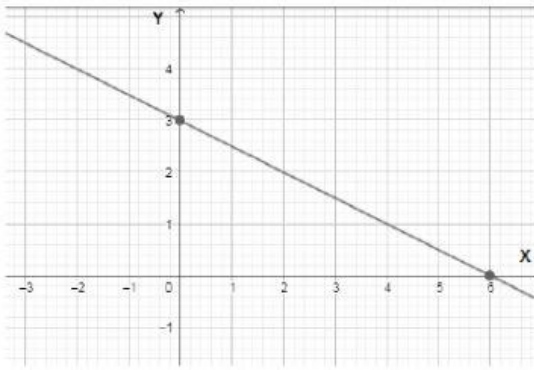
- 2) Escriba la función en forma explícita ($y=mx+b$), que indica cada gráfica



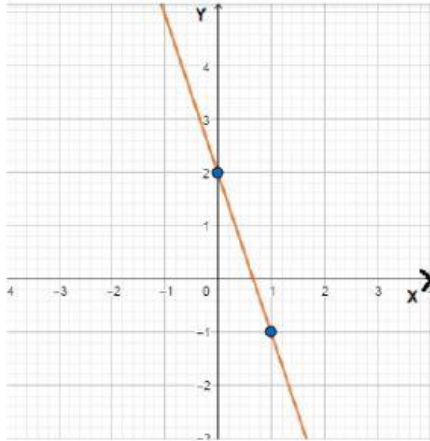
Gráfica l

Gráfica m

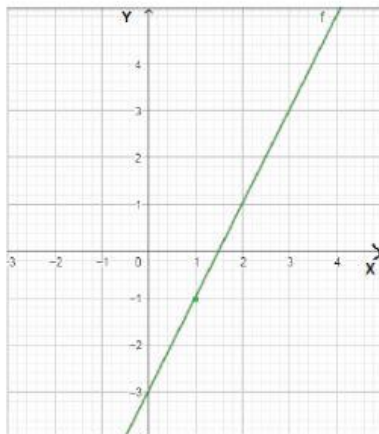
3) Unir con flechas la función con su gráfica:



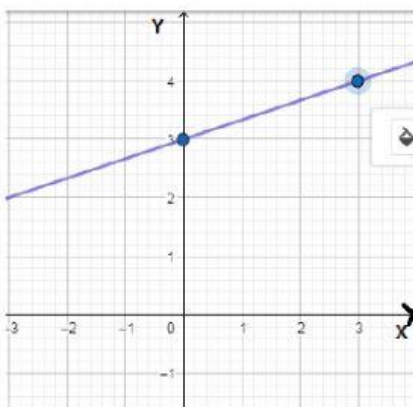
$$y = \frac{1}{3}x + 3$$



$$y = -\frac{1}{3}x + 2$$



$$y = 2x - 3$$



$$y = -\frac{1}{2}x + 3$$