

1

Löse das Gleichungssystem grafisch (zeichnerisch).

a)
$$\begin{cases} -7x + y = -3 \\ -2x + y = 2 \end{cases}$$

b)
$$\begin{cases} -3x + 6y = -12 \\ -x + 2y = -4 \end{cases}$$

c)
$$\begin{cases} 8x + 2y = -6 \\ \frac{1}{8}x + \frac{1}{2}y = \frac{3}{8} \end{cases}$$

Stelle zuerst nach y um!

