

Matemáticas (mars4):

Resuelve estos sistemas de ecuaciones por reducción:

$$\begin{cases} -4 + x - 5y = 4 - 2x \\ -2x - 2 = +4y \end{cases}$$

$$\begin{cases} -x = -8x - 16 + 2y \\ -24 + 5x = 24 - 6y \end{cases}$$

$$\begin{cases} 4x + 8y = -2 + x + y \\ -4x + y = -24 + x - y \end{cases}$$

$$\begin{cases} 2x - 2 - 2y = 2 - 2x \\ 2 + 2x - 2y = -2 + 2y \end{cases}$$