

FA305 Comme il te plaît

Résous ces systèmes selon la méthode de ton choix.

a)
$$\begin{cases} 4x = 5 \\ x + y = 5 \end{cases}$$

e)
$$\begin{cases} x - y = 4 \\ 2x + y = 14 \end{cases}$$

i)
$$\begin{cases} 4x - 7y = 13 \\ 3x + 2y = -12 \end{cases}$$

b)
$$\begin{cases} 3x + y = 12 \\ x - y = 0 \end{cases}$$

f)
$$\begin{cases} x + 3y = 1 \\ 2x + 6y = 2 \end{cases}$$

j)
$$\begin{cases} 4x + 5y = 13,8 \\ x - y = -0,6 \end{cases}$$

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

g)
$$\begin{cases} x + y = 12 \\ y = \frac{x}{2} \end{cases}$$

k)
$$\begin{cases} x = 2y \\ x + y = 72 \end{cases}$$

d)
$$\begin{cases} x + 2y = 3 \\ x + 4y = 2 \end{cases}$$

h)
$$\begin{cases} 17x + 15y = 2 \\ 23x + 20y = 3 \end{cases}$$

l)
$$\begin{cases} \frac{100x + 95y}{2} = -755 \\ 10x + \frac{y}{2} = 11 \end{cases}$$