

Los op en controleer je uitkomst:

1.
$$\begin{cases} 2x + 5y = 1 \\ x - y = 4 \end{cases}$$

2.
$$\begin{cases} 3x + 2y = 2 \\ x + y = 2 \end{cases}$$

3.
$$\begin{cases} x - 4y = 1 \\ x + y = 6 \end{cases}$$

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

5.
$$\begin{cases} 2x + y = 8 \\ 4x - y = -2 \end{cases}$$

6.
$$\begin{cases} x + y = 1 \\ 3x + 4y = 7 \end{cases}$$

7.
$$\begin{cases} y - x = 15 \\ x + 2y = 6 \end{cases}$$

8.
$$\begin{cases} 5x - 2y = 1 \\ 3x - 4y = -5 \end{cases}$$

9.
$$\begin{cases} 4x + y = 5 \\ 2x - y = -2 \end{cases}$$

10.
$$\begin{cases} x + 2y = 5 \\ 3x + 4y = 12 \end{cases}$$