

中2 4月⑥ 連立方程式③

(例) 次の連立方程式を解きなさい。

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

1 次の連立方程式を解きなさい。

(1)  $\begin{cases} y = -3x \\ 5x - 2y = -22 \end{cases}$

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

(3)  $\begin{cases} x = -4y - 14 \\ x = 2y + 10 \end{cases}$