

中学 2 年総復習プリント 2

連立方程式

(1) 次の連立方程式を加減法で解きなさい

$$\begin{cases} 3x + 2y = 12 \\ 2x + 5y = 19 \end{cases}$$

(2) 次の連立方程式を加減法で解きなさい

$$\begin{cases} 0.1x + 0.3y = 0.7 \\ \frac{1}{2}x + \frac{2}{3}y = \frac{11}{6} \end{cases}$$

(3) 次の連立方程式を代入法で解きなさい

$$\begin{cases} y = 2x - 7 \\ 3x - 2y = 9 \end{cases}$$

(4) 次の連立方程式を解きなさい

$$\begin{cases} 5x - 2(y - x) = -1 \\ 6x - y = 2 \end{cases}$$