

【中2数学 | 単元別演習 連立方程式】

オンライン数学克服塾

数強塾

1、次の連立方程式を解きなさい。

$$\square(1) \begin{cases} x + y = 12 \\ x - y = 4 \end{cases}$$

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

$$\square(3) \begin{cases} 5x - 2y = -6 \\ x - 2y = 2 \end{cases}$$

$$\square(4) \begin{cases} 4x - 3y = -7 \\ -2x + 3y = 5 \end{cases}$$

$$\square(5) \begin{cases} 3x - 5y = -7 \\ 3x + 2y = 7 \end{cases}$$

$$\square(6) \begin{cases} 4x - y = 10 \\ -4x + 5y = -18 \end{cases}$$