

中2～第18回解を利用する連立方程式の問題～

氏名：

- 例1 $\begin{cases} ax - by = 4 \\ bx - ay = 5 \end{cases}$ の解が $x = 2, y = -1$ のとき、 a, b の値を求めなさい。

- 例2 次の2つの連立方程式が同じ解をもつとき、 a, b の値を求めなさい。

$$\begin{cases} 3x + y = 3 \\ 2ax - by = -11 \end{cases}$$

$$\begin{cases} ax + by = -1 \\ x + y = -1 \end{cases}$$