

計算ドリル 59

2年 名前:

次の連立方程式を解きなさい。

$$(1) \begin{cases} 2x - 3y = 12 \\ 3x + y = 7 \end{cases}$$

$$(2) \begin{cases} 2x - y = 4 \\ 5x + 3y = -1 \end{cases}$$