

計算ドリル 73

2年 名前:

次の連立方程式を解きなさい。

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

$$(2) \begin{cases} 8x - 3y = 9 \\ -\frac{1}{6}x + \frac{y}{2} = 2 \end{cases}$$