

計算ドリル 56

2年 名前:

$$(1) \frac{x}{4} - \frac{y}{2} = -1 \quad [y]$$

$$(2) \frac{2x+3y}{3} = -1 \quad [y]$$

$$(3) \frac{5x-y}{4} = 3 \quad [y]$$

$$(4) y = \frac{2}{3}(a-b) \quad [a]$$

$$(5) a = \frac{1}{2}(x+y) \quad [y]$$