

1 次の問いに答えましょう。

(1) 等式 $3x + y = 7$ を y について解きましょう。

(2) 等式 $-x + 2y = 4$ を x について解きましょう。

(3) 15 mの重さが xg の針金があります。この針金の1 mの重さは何 g ですか。
 x を用いた式で表しましょう。

(4) a Lの重さが bg の液体があります。この液体の1 Lの重さは何 g ですか。
 a 、 b を用いた式で表しましょう。

2 次の計算をしましょう。

(1) $\frac{x+2y}{2} + \frac{x-2y}{3}$

(2) $\frac{5x-4y}{10} + \frac{x+2y}{5}$