

文字式の処理 04(多項式)

(01) 次の計算をして下さい。

$$3a + 5b - 2a + b =$$

(02) 次の計算をして下さい。

$$-(3x + 2y) - (4y + 7x) =$$

(03) 次の計算をして下さい。

$$3(2x - 6y) =$$

文字式の処理 04(多項式)

(04) 次の計算をして下さい。

$$-4(-5a + b - 3c) =$$

(05) 次の計算をして下さい。

$$3(2x - y) - 2(-4x + 2y) =$$

(06) 次の計算をして下さい。

$$(12x + 9b + 6) \div 3 =$$

文字式の処理 04(多項式)

(07) 次の計算をして下さい。

$$(15x + 5y - 50) \times \frac{1}{5} =$$

(08) 次の計算をして下さい。

$$\frac{2x - 3y}{4} + \frac{-x + 2y}{3} =$$

(09) 次の計算をして下さい。

$$\frac{x - 2y}{5} - \frac{-x + 3y}{2} =$$