

・初級計算問題 文字式の加法、減法

1.次の式の項を書きなさい。

また、文字を含む項について、係数を書きなさい。

(1)  $4a - b$

(2)  $a + \frac{b}{2}$

(3)  $-3x + 2y$

(4)  $a - b - c$

(5)  $\frac{1}{3}a - \frac{b}{2}$

(6)  $-\frac{3}{4}x - \frac{y}{3}$

2.次の計算をしなさい。

(1)  $7a + 2a$

(2)  $7x - 3x$

(3)  $-3b + 5b$

(4)  $5x - (-3x)$

$$(5) 2a + 4 + 3a$$

$$(6) 4x - 3 + 6x + 2$$

$$(7) 3.2a + 4.8a$$

$$(8) \frac{2}{5}y + \frac{8}{5}y$$

$$(9) 2x + (3x - 5)$$

$$(10) -2y + (2 + 3y)$$

$$(11) 6a - (3a + 1)$$

$$(12) 3c + 4 - (-c - 1)$$

3.左の式から右の式を足しなさい。また、引きなさい。

$$(1) 3x + 2, 2x - 1$$

$$(2) 5a + 2, 8a - 5$$

