

## 1次式の加法と減法②

---

1. 次の計算をなさい。

(1)  $(3a + 5) + (2a - 2)$

(2)  $(5x - 4) + (3x + 6)$

(3)  $(7a + 1) + (-a + 2)$

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

2. 次の計算をなさい。

(1)  $(4a - 5) - (a + 1)$

(2)  $(5x + 4) - (3x - 4)$

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

(4)  $(2x - 6) - (-7x - 3)$

3. 次の計算をなさい。

(1)  $(4x - 1) + (7x - 2)$

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

(3)  $(-6x + 2) + (-5 + 8x)$

(4)  $(-1 - 7a) + (-5 + 7a)$

(5)  $(3 + 12y) - (-4y + 10)$

(6)  $(11a - 3) + (14 - 8a)$

(7)  $(-15 + 6x) - (-12 + 5x)$