

1次式の計算(4)

名前 _____

【1】 次の計算をなさい。

(1) $-a + 2 + 6a$

(2) $(9x + 4) + (7x - 6)$

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

(4) $(2x - 5) + (3x + 11)$

(5) $(6x + 7) - (5x + 8)$

(6) $(4b - 1) - (11 - 8b)$

【2】 次の計算をなさい。

(1) $-4(3x + 2)$

(2) $(5x - 8) \times (-2)$

(3) $\frac{1}{3}(6x + 3)$

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

(5) $(9x - 15) \div 3$

(6) $(-24x + 18) \div (-6)$

【3】 次の計算をなさい。

(1) $3(3x + 4) + 3(x - 1)$

(2) $\frac{1}{2}(2x + 8) - 2(5x + 3)$