

問題番号
08M0102_1
レベル
☆☆☆

うんな進学塾
中2第1章 多項式の計算
②分数の計算 No.1

授業動画QR



1. 次の計算をなさい。

(1) $3(2x - y - 2)$

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

(3) $\frac{1}{2}(4x - 6y + 9)$

(4) $(8x + 6y + 4z) \div 2$

(5) $(10a^2 + 5a + 25) \div (-5)$

(6) $\left(\frac{4}{3}x - \frac{5}{4}y\right) \div \frac{1}{12}$

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)

2. 次の計算をなさい。

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

(2) $-2(a - 2b) - (3a - 6b)$

(3) $\frac{5x + 2y}{10} + \frac{-3x + 8y}{5}$

(4) $\frac{6a - 7b}{2} - \frac{3a - 2b}{4}$

(5) $\frac{2x - y}{2} - \frac{6x + 3y}{3}$

(6) $\frac{3a + 2b}{4} - \frac{6a - 7b}{3}$

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)