

問題番号
08M01_keisan_2
レベル
☆☆★

うんな進学塾
中2 第1章 多項式の計算
①～③ 計算問題 No.2

うんな進学塾HP



1. 次の計算をなさい。

(1) $4x^4y \times \frac{3}{2x^2y^2} \times 9y$

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

(3) $(-2ab) \times (3a^2b^3)$

(4) $\frac{-6x^3}{-2x}$

(5) $-\frac{3}{4} \times (8x - 16)$

(6) $(5x^2 - 3x + 4) + (2x^2 + 7x - 6)$

(7) $\frac{6x^2y}{3xy^2}$

(8) $\frac{2a^2b}{4ab^2}$

(9) $\frac{7x^3 - 2x}{x}$

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

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

(12) $\frac{-4a^2b^3}{2ab}$

(13) $3 \times (x + 2) - 2 \times (2x - 3)$

(14) $\frac{3}{5} \times (10x + 15) - \frac{1}{2} \times (4x - 6)$

(15) $\frac{8x^2 - 4x}{2x}$

(16) $\frac{5x - 10}{2} - \frac{x - 2}{3}$

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)
(10)	(11)	(12)
(13)	(14)	(15)
(16)		