

1章(多項式) 1節(多項式の計算)

## 1. 多項式と単項式との乗法, 除法

年 組 番

名前

1. 次の計算をなさい。

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

$$(7x - 5y) \times (-2x)$$

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

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

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

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

$$(20ab + 12a) \div 4a$$

$$(9bx - 15by) \div 3b$$

$$(-7x^2 + 14x) \div 7x$$

$$(18x^2 + 24xy) \div (-6x)$$