

計算ドリル (30)

3年 1章 式の計算

次の計算をなさい。

(1) $(a^2 + 6a) \div a$

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

(2) $(xy - 4y^2) \div \frac{1}{2}y$

(7) $(-2ab + a) \div (-\frac{a}{4})$

(3) $(12a^2 - 8a) \div 4a$

(8) $(12a^2 + 9a) \div 3a$

(4) $(10x^2 + 8x) \div 2x$

(9) $(12x^2 - 9xy) \div (-3x)$

(5) $(15ab - 5b) \div 5b$

(10) $(9x^2y - 6xy^2) \div (-3xy)$