

1 次の式を \times , \div を使わないで表しなさい。

(1) $a \times b$

(2) $x \times y \times 2 \times y$

(3) $10 \times n + 20$

(4) $a \div b \div (-3)$

2 次の式を, \times や \div の記号を使って表しなさい。

(1) $-5x^2y$

(2) $\frac{4}{ab}$

3 次の問いに答えなさい。

(1) 次の式を \times , \div を使わないで表しなさい。

① $y \times (-1)$

② $a \times (-2) \times a \times a$

③ $(x - y) \div 5$

④ $(-3) \div a \times c \div b$

(2) 次の式を, \times や \div の記号を使って表しなさい。

① $3xy$

② $\frac{2x}{7}$

③ $2x + 3y$

④ $\frac{y}{5x}$

デジタル板書データ (youtube動画)

『文字を使った式の表し方』

動画QRコード

