

文字式の表し方

____年 ____組 名前

/12

■ 次の式を、×や÷の記号を使って表しなさい。

① $\frac{b}{c}$

② $\frac{8}{z} + xy$

③ $4m - 6$

④ $-\frac{8}{s}$

⑤ $-4c - b^2$

⑥ $-6 + xy^2$

⑦ $-7 + xyz$

⑧ $\frac{x}{yz}$

⑨ $-3c^2 - a$

⑩ $\frac{ac}{b}$

⑪ $-6x + yz$

⑫ $-7yz^3$

■ 次の式を、×や÷の記号を使って表しなさい。

① $\frac{b}{c}$

$b \div c$

② $\frac{8}{z} + xy$

$8 \div z + x \times y$

③ $4m - 6$

$4 \times m - 6$

④ $-\frac{8}{s}$

$-8 \div s$

⑤ $-4c - b^2$

$-4 \times c - b \times b$

⑥ $-6 + xy^2$

$-6 + x \times y \times y$

⑦ $-7 + xyz$

$-7 + x \times y \times z$

⑧ $\frac{x}{yz}$

$x \div y \div z$

⑨ $-3c^2 - a$

$-3 \times c \times c - a$

⑩ $\frac{ac}{b}$

$a \times c \div b$

⑪ $-6x + yz$

$-6 \times x + y \times z$

⑫ $-7yz^3$

$-7 \times y \times z \times z \times z$