

■ 次の計算をなさい。

① $(-3b)^3$

② $16z^2 \div 4z$

③ $-2xy \times 6z$

④ $-45a^2b^3 \div (-9ab^2)$

⑤ $6x \times 8y$

⑥ $12a^2b^2 \div (-4b^2)$

⑦ $10abc \div (-2b)$

⑧ $-5y \times (2y)^2$

⑨ $z \times 6z^2 \times 4z$

⑩ $36a^2b \div (-3a)^2$

⑪ $6a \times (-3b) \times (-2c^2)$

⑫ $-30c^3 \div 6c^2$

⑬ $-(-8a)^2$

⑭ $-12z^4 \div 2z^2$

■ 次の計算をなさい。

① $(-3b)^3$

$-27b^3$

② $16z^2 \div 4z$

$4z$

③ $-2xy \times 6z$

$-12xyz$

④ $-45a^2b^3 \div (-9ab^2)$

$5ab$

⑤ $6x \times 8y$

$48xy$

⑥ $12a^2b^2 \div (-4b^2)$

$-3a^2$

⑦ $10abc \div (-2b)$

$-5ac$

⑧ $-5y \times (2y)^2$

$-20y^3$

⑨ $z \times 6z^2 \times 4z$

$24z^4$

⑩ $36a^2b \div (-3a)^2$

$4b$

⑪ $6a \times (-3b) \times (-2c^2)$

$36abc^2$

⑫ $-30c^3 \div 6c^2$

$-5c$

⑬ $-(-8a)^2$

$-64a^2$

⑭ $-12z^4 \div 2z^2$

$-6z^2$