

■ 次の計算をなさい。

①  $-9c^2 \times (-5c^3)$

②  $6xyz^2 \div (-y)$

③  $16y^2 \div 4y$

④  $-x^2 \times 2x$

⑤  $-20x^3 \div (-2x)^2$

⑥  $-(6c)^3$

⑦  $10x^2yz \div 2xz$

⑧  $(-6a)^2 \times 4b$

⑨  $-30ab \div 6b$

⑩  $-6x^2 \times 4y^2 \times (-5z)$

⑪  $(-3x)^3$

⑫  $-24a^2b^3 \div 6ab^2$

⑬  $63a^2b \div 9a$

⑭  $b^2 \times (-4b^2)$

■ 次の計算をなさい。

①  $-9c^2 \times (-5c^3)$

$45c^5$

②  $6xyz^2 \div (-y)$

$-6xz^2$

③  $16y^2 \div 4y$

$4y$

④  $-x^2 \times 2x$

$-2x^3$

⑤  $-20x^3 \div (-2x)^2$

$-5x$

⑥  $-(6c)^3$

$-216c^3$

⑦  $10x^2yz \div 2xz$

$5xy$

⑧  $(-6a)^2 \times 4b$

$144a^2b$

⑨  $-30ab \div 6b$

$-5a$

⑩  $-6x^2 \times 4y^2 \times (-5z)$

$120x^2y^2z$

⑪  $(-3x)^3$

$-27x^3$

⑫  $-24a^2b^3 \div 6ab^2$

$-4ab$

⑬  $63a^2b \div 9a$

$7ab$

⑭  $b^2 \times (-4b^2)$

$-4b^4$