

1 次の( )にあてはまることばや数字、記号を書きなさい。

(1) 加法、( )、( )、( )をまとめて( )という。

(2)  $a, b, c$  がどんな数であっても、 $a \times (b + c) = a \times b + a \times c$  が成り立つ。  
これを( )という。

2 次の計算をしなさい。

(1)  $-3 + 2 \times (-2)^3$

(4)  $-3 - 7 \times (-5)$

(7)  $-5^2 \times (-2)^2 - 10 \div \frac{5}{7}$

(2)  $7 - 2 \times (-3)$

(5)  $4 \times (-2) + (-3^2)$

(8)  $(-4)^2 \times 5 - (-3^2)$

(3)  $-5^2 + 2 \times (-2)^3$

(6)  $(-2)^2 + 2^3 \div (-4)$

(9)  $(-4)^2 \times (-12) \div (-2)^4$

3 次の計算をしなさい。

(1)  $3 \times \{-4 - (19 - 8)\}$

(3)  $7 - \{(-2)^2 - (9 - 14)\}$

(2)  $\{1 + (0.6 - 1.5)\} \times (-0.1)$

(4)  $5 - \{-4 - (6 - 9) \times 2\}$