

1. 다음을 계산하시오.

$$138 + 216 - 245$$



답:

---

2. 다음 중에서 ( )를 생략하였을 때, 계산 결과가 다른 것을 모두 고르시오.

①  $48 + (27 - 19)$

②  $21 - (8 + 4)$

③  $16 + (5 + 24)$

④  $32 - (16 - 7)$

⑤  $(28 - 12) - 6$

3. 다음을 계산하시오.

$$72 \div 8 \times 4$$



답:

4.

다음을 계산하시오.

$$196 \times (24 \div 6)$$



답:

5. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$43 - 26 \div 2 + 13$$

①  $26 \div 2$

②  $43 - 26$

③  $2 + 13$

④  $26 - 13$

⑤  $43 + 13$

6. 다음 식을 계산할 때, 가장 먼저 계산해야 하는 부분은 어느 것인지 기호를 쓰시오.

$$9 + 21 \div 7 - 5$$

⑦ ⑧ ⑨



답:

---

7. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 할 것은 어느 것입니까?

$$12 \times (7 - 3) \div 2 - 1$$

①  $12 \times 4$

②  $7 - 3$

③  $4 \div 2$

④  $2 - 1$

⑤  $12 \times (7 - 3)$

8. 두 식의 계산 결과를 비교하여 ○안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

$$684 \div (12 \times 3) \quad ○ \quad 684 \div 12 \times 3$$



답:

---

9.

\_\_\_\_\_안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$\begin{aligned}
 70 - \{(4+6) \div 2 \times 8\} &= 70 - (\boxed{\phantom{0}} \div 2 \times 8) \\
 &\quad \text{①} \quad \text{②} \\
 &= 70 - (\boxed{\phantom{0}} \times 8) \\
 &\quad \text{③} \\
 &= 70 - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \\
 &\quad \text{④}
 \end{aligned}$$



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

10. 다음 등식이 성립하기 위해 ( )가 필요한 곳은 어느 것입니까?

$$50 - 3 \times 6 + 87 \div 3 = 311$$

①  $50 - 3$

②  $3 \times 6$

③  $6 + 87$

④  $87 \div 3$

⑤  $3 \times 6 + 87$