1. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

 $46 - 36 \div 4 + 5$

- $\textcircled{4} \ 46 + 5$ $\textcircled{5} \ 36 + 5$
- ① 46-36 ② $36 \div 4$ ③ 4+5

 ${f 2.}$ 다음 식에서 둘째 번으로 계산해야 하는 부분의 기호를 찾아 쓴 것을 고르시오.

 $\{50 - (8 + 4) \div 3 + 10\} \div 2 + 35$ ① ⑦ ② ⑤ ③ ⑤ ④ ⑧ ⑤ ◎

3. 다음 중 ()를 생략해도 좋은 것을 고르시오.

① $(24 \div 6) - 2$ ② $(31 - 6) \div 5$ ③ $(44 - 4) \div 4$ ④ 22 - (12 - 3) ⑤ 21 - (99 - 88)

© 22 (12 0) © 21 (00 00)

4. 다음을 계산하시오.

 $27 + 60 \div 3 - 24$

① 20 ② 23 ③ 25 ④ 29 ⑤ 24

- 5. 다음 계산한 수가 가장 큰 것을 고르시오.

 - ① $70 + 5 \times 8$ ② $19 + 15 \times 4$
 - \bigcirc 62 5 × 7 + 20
 - $3 40 + 3 \times 9 12$ $4 13 + 5 \times 8 6$

6. 다음 식을 계산할 때, 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

 $78 - 24 \times 2 + 8$

- ① 2+8 ② 78-24 ③ 24+8(4) 24×2 (5) $24 \times 2 + 8$

7. 다음을 계산한 값을 구하시오.

 $5 \times \{(6+14) \times 2 - 10\} + 15$

① 163 ② 165 ③ 160 ④ 157 ⑤ 168

- 8. 다음 계산한 수가 가장 작은 것을 고르시오.
 - ① $27 + 4 \times 5$
 - ② $38 7 \times 3 + 6$ $348-23+9\times3$ $456+2\times8-43$
 - $34 6 \times 5 + 2$