- 다음 중 61 × 9 + 61 × 2 의 계산 결과와 같은 것은 어느 것입니까?
  ① 9 + 2
  ② 61 × (9 2)
- ① 9+2 ②  $61 \times (9-2)$ 
  - ③  $61 \times (9+2)$  ④  $(61 \times 61) + (9+2)$

 $\bigcirc$   $(61+9)\times(61+2)$ 

2. 4의 배수를 모두 고르시오 ④ 248 ② 52 ③ 102

① 
$$821 - 29 \div 12 = 66$$
 ②  $821 - (29 \div 12) = 66$ 

①  $821 - 29 \div 12 = 66$  ②  $821 - (29 \div 12) = 66$ ③  $(821 - 29) \div 12 = 66$  ④  $(821 - 29 \div 12) = 66$ ⑤  $(821 \div 12) - 29 = 66$ 

어느 것입니까?  $7 \ \bigcirc \ (54 \ \bigcirc \ 6) = 63$ 

등식이 성립하도록 ○안에 +, -, x, ÷ 의 기호를 알맞게 써 넣은 것은

①  $\times$ ,  $\div$  ② +,  $\times$  ③  $\times$ , + ④  $\times$ , - ⑤ +, -

5. 약수의 개수가 가장 많은 수는 어느 것입니까? 2 10 ③ 28 4 36