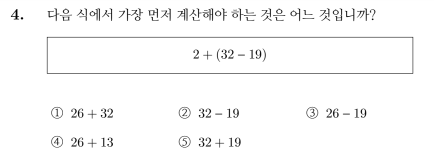
1.	다음을 계산하시오.	
		78 + 21 - 39
	▶ 답:	

2.	다음을 계산하시오.	
		$36 \div 6 \times 7$
	▶ 답:	

-) 안에 들어갈 말을 차례대로 써 넣은 것으로 알맞은 것을 고르시오.
 - 괄호가 없고 덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈이 섞여 있는 식에서는 (), ()을 먼저 계산한다.

 곱셈, 나눗셈 ② 덧셈, 뺄셈 ③ 곱셈. 뺄셈 ⑤ 나눗셈, 뺄셈

④ 곱셈, 덧셈



5. 다음 중 ()를 생략해도 좋은 것을 고르시오.

 \bigcirc 21 - (99 - 88)

 $3 (44-4) \div 4$

① $(24 \div 6) - 2$ ② $(31 - 6) \div 5$

4 22 - (12 - 3)

- 다음 중 계산 결과가 가장 작은 것은 어느 것입니까? ① 72 - (35 + 26)(2) 75 + 46 - 693) 51 - 49 + 36 4 51 - (16 + 16)

 \bigcirc 40 + (100 - 68)

6.

계산 결과가 다른 것은 어느 것입니까? (1) $48 \div 2 \times 6$ ② $48 \times 6 \div 2$ ③ $6 \times 48 \div 2$

 \bigcirc 48 × (6 ÷ 2)

 $48 \div (2 \times 6)$

하영이는 450 원짜리 과자와 780 원짜리 우유를 한 개씩 사고 2000 원을 냈습니다. 하영이가 받아야 할 거스름돈은 얼마입니까?

▶ 답: 육

다음 세 개의 식을 ()와 { }를 한 번씩 사용하여 하나의 식으로 나타낸 것으로 옳은 것은 어느 것입니까? $21 \times 13 = 273$, 273 + 15 = 288, $288 \div 32 = 9$

①
$$\{(21 \times 13) + 15\} \div 32 = 9$$
 ② $\{(21 \times 13) + 15 \div 32\} = 9$ ③ $\{21 \times (13 + 15) \div 32\} = 9$ ④ $21 \times \{(13 + 15) \div 32\} = 9$

 $(5) 21 \times \{13 + (15 \div 32)\} = 9$

