1. 다음 중 ()가 생략되어도 계산 결과가 변함없는 식을 모두 고른 것을 구하시오.

 \bigcirc $(8+3) \times 7$

 \bigcirc 56 \div (20 - 13)

 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc

| © (33 · · · =) · · | 0 00 1 (20 20) | |
|--------------------------|----------------|--|
| \bigcirc 34 - (28 ÷ 4) | | |
| | | |
| | | |

2 7, 6, 2

 \bigcirc 9 + (12 × 4)

 \bigcirc $(35 \times 4) \div 7$

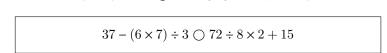
① ①, ①, ②

- 연습장 한 권은 500 원, 연필 3 자루는 1200 원, 자 한 개는 400 원입니 다. 연습장 한 권의 값과 연필 한 자루의 값의 합은 자 한 개의 값보다 얼마나 더 비쌉니까?
- ▶ 답: 원

배 96 개를 한 상자에 3개씩 담고, 사과 232 개를 한 상자에 4개씩 담아서 포장했습니다. 사용한 상자는 모두 몇 개입니까?

개

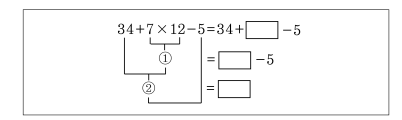
▶ 답:



두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, <, =로 나타내시오.

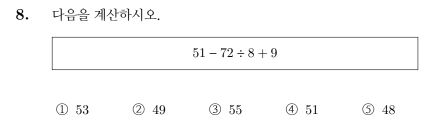
| 5. | 다음을 계산하시오. | | |
|-----------|------------|------------------------|--|
| | | $86 - 9 \times 6 + 35$ | |
| | ▶ 답: | | |

3. 안에 알맞은 수를 구한 후 그 수들을 모두 더하시오.

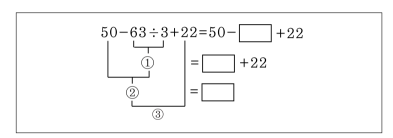




| 7. | 다음을 계산하시오. | |
|----|------------|-------------------------|
| | | $88 - 5 \times 12 + 46$ |
| | > 답: | |



9. 안에 알맞은 수를 구한 후 그 수들의 합을 구하시오.





10. 위인전을 철호는 1주일 동안 455쪽, 해철이는 9일동안 675쪽을 읽었 습니다. 두 사람이 하루에 읽은 쪽수의 합은 몇 쪽입니까?

쪼

▶ 답:

11. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 할 것은 어느 것입니까? $12 \times (7-3) \div 2 - 1$ ① 12×4 (2) 7 – 3 (3) $4 \div 2$

 \bigcirc 12 × (7 – 3)

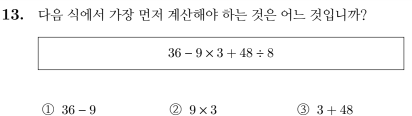
(4) 2 – 1

12. () 안에 들어갈 말을 차례대로 써 넣은 것으로 알맞은 것을 고르시오.

괄호가 없고 덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈이 섞여 있는 식에서는 (), ()을 먼저 계산한다.

① 곱셈, 나눗셈 ② 덧셈, 뺄셈 ③ 곱셈, 뺄셈

④ 곱셈, 덧셈⑤ 나눗셈, 뺄셈



① 36-9 ② 9×3 ② 36-8

3 + 48

14. 다음을 계산하시오.
$$42 \times 3 - 121 \div (7 + 4)$$

15. 다음 두 식을 ()를 사용하여 하나의 식으로 나타낸 것으로 옳은 것은 어느 것입니까?
513 - 21 = 492, 492 ÷ 6 = 82

①
$$513 - (21 \div 6) = 82$$
 ② $513 - 21 \div 6 = 82$

③ $(513 - 21 \div 6) = 82$ ⑤ $(513 - 21) \div 6 = 82$ $(513 \div 6) - 21 = 82$

| 6. | C | 안에 알맞은 | 수를 차례대로 | 느써넣으시오. |
|----|---|--------|---------|---------|
| | | | | |

| $71 - 7 \times (2+6) \div 4$ |
|------------------------------|
| $=71-(7\times8\div4)$ |
| $=71-(\boxed{\div 4})$ |
| = 71 - |
| = 57 |
| |

| > | 답: | |
|---|----|--|
| | | |



| 17. | 다음을 계산하시오. | |
|------------|------------|---------------------------------|
| | | $67 - (3 \times 5 + 20) \div 7$ |
| | ▶ 답: | |

18. 다음을 계산하시오.
$$4\times(6+3)-45\div 9$$



 $7 \bigcirc (54 \bigcirc 6) = 63$

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

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

어느 것입니까?

| 20. | 다음을 계산하시오. | |
|-----|------------|----------------------------------|
| | | $17 \times 4 + (56 + 16) \div 8$ |
| | > 답: | |

 $3 5 + 10 \div 5$

(2) $10 \div 5$

(5) 5 – 3

 $\bigcirc 1 5 + 10$

(4) $10 \div 5 - 3$