1. ( ) 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, 덧셈
 ⑤ 나눗셈, 뺄셈

2. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

 $36 - 9 \times 3 + 48 \div 8$ 

- ① 36-9 ②  $9\times3$  ③ 3+48
- ④ 48÷8 ⑤ 36-8

3. 다음을 계산하시오.

 $42 \times 3 - 121 \div (7 + 4)$ 

답: \_\_\_\_

4. 다음을 계산하시오.

 $10 - \{2 + (21 - 18) \times 2\}$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

5. 한 묶음에 14 장인 색종이 3 묶음을 한 모둠에 7 명씩 2 모둠에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 명에게 몇 장씩 나누어 주어야 합니까?

장답: \_\_\_\_\_ 장

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

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

- ① 50-3 ②  $3\times6$  ③ 6+87
- $\textcircled{4} \ 87 \div 3$   $\textcircled{5} \ 3 \times 6 + 87$

7. 다음 두 식을 ( )를 사용하여 하나의 식으로 나타낸 것으로 옳은 것은 어느 것입니까?<sup>\*</sup>

 $513 - 21 = 492, \quad 492 \div 6 = 82$ 

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

8. 다음 두 식을 ( )를 사용하여 하나의 식으로 나타낸 것으로 옳은 것은 어느 것입니까?

 $821 - 29 = 792, \qquad 792 \div 12 = 66$ 

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

①  $821 - 29 \div 12 = 66$ 

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

답: \_\_\_\_\_ 개

냈습니다. 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까? ▶ 답: \_\_\_\_\_ 원

 ${f 10.}$  400 원짜리 공책  ${f 3}$  권과 80 원짜리 연필  ${f 5}$  자루를 사고 2000 원을

\_\_\_\_

11. 진희는 파란 구슬 25 개와 빨간 구슬 36 개를 가지고 있습니다. 상우가 가지고 있는 구슬은 진희가 가지고 있는 구슬의 2 배보다 17 개 더 적습니다. 상우가 가지고 있는 구슬은 몇 개입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

12. 현진이네 반 학생은 모두 32 명입니다. 점심 시간에 남학생 13 명, 여학생 11 명이 운동장에서 놀이를 하였고, 나머지 학생들은 교실에서 놀이를 하였다면 교실에서 놀이를 한 학생은 몇 명입니까?

답: \_\_\_\_\_ 명

1000원을 냈습니다. 정희는 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?

답: \_\_\_\_\_ 원

13. 정희는 370 원짜리 과자 한 개와 450 원짜리 아이스크림 한 개를 사고

\_\_\_\_

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

57 - 25 + 16  $\bigcirc$  57 - (25 + 16)

답: \_\_\_\_\_

**15.** 다음 중 ( )를 생략해도 좋은 것을 고르시오.

① 55 - (28 - 9) ②  $(26 - 3) \times 8$  ③  $(51 + 22) \times 6$ 

 $\textcircled{4} \ 90 - (34 - 1)$   $\textcircled{5} \ 99 - (12 \div 3)$ 

16. 한통에 귤이 24개씩 들어있는 상자가 5통 있습니다. 귤을 12명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한사람에게 몇 개의 귤이 주어질 때 똑같이 나누어 지겠습니까?

답: \_\_\_\_\_ 개

## 17. 다음 중에서 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $72 \div 6 \times 3$  ②  $80 \div (5 \times 2)$  ③  $24 \times 2 \div 6$  $\textcircled{4} \ \ 3 \times (45 \div 9)$   $\textcircled{5} \ \ 5 \times (18 \div 3)$ 

| 18. |      | 에 알맞은 수를 써넣으시오. (위에있는, 왼쪽에<br>부터 쓰시오.)   |
|-----|------|--|
|     |      | 54-17+30 ÷ 5=54-17+  ② ① ① = □ + □ ③ = □ |
|     | ▶ 답: |  |
|     |      |  |
|     |      |  |

| $70-9 \times 5 + 23 = 70 - \boxed{+23}$ $\boxed{1}$ $\boxed{2}$ $\boxed{3}$ |
|---|
|---|

- 답: \_\_\_\_\_
- ▶ 답: \_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

| 20. | 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오. |
|-----|-----------------------|
|     |                       |

| $71 - 7 \times (2 + 6) \div 4$ $= 71 - (7 \times 8 \div 4)$ $= 71 - (\square \div 4)$ $= 71 - \square$ $= 57$ |  |
|---|--|
|   |  |

답: \_\_\_\_\_답: \_\_\_\_\_

21. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

| $70 - \{(4+6) \div 2 \times 8\}$ | $3$ }=70-( $\implies$ 2×8) |
|----------------------------------|----------------------------|
|                                  | =70-( <u>×</u> 8)          |
| 3                                | =70=                       |
| (4)                              |                            |

- ひ답: \_\_\_\_\_
- 답: \_\_\_\_\_
- 답: \_\_\_\_\_답: \_\_\_\_\_

| 22. | 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오. |
|-----|-----------------------|
|     |                       |

답: \_\_\_\_\_답: \_\_\_\_\_

| 109 106 • 14 × 9 |
|------------------|

23. 계산 순서에 따라  $\bigcirc$  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

| $192 - 196 \div 14 \times 8$ |
|------------------------------|
| $= 192 - \times 8$           |
| $= 192 - \Box$               |
| =                            |
|                              |
|                              |

- ▶ 답: \_\_\_\_\_
- ▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_