1. 다음을 계산하시오.

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

ひ답: \_\_\_\_\_

2. 다음에서 ( )가 없어도 계산 결과가 바뀌지 <u>않는</u> 것을 찾아 기호를 쓰시오.

답: \_\_\_\_\_

3. 노란 구슬이 30 개 있습니다. 노란 구슬은 빨간 구슬보다 13 개 더 많고, 파란 구슬은 빨간 구슬보다 8 개 더 적습니다. 파란 구슬은 몇 개 있습니까?

답: \_\_\_\_\_ 개

다음 계산한 답의 차를 구하시오.

**4.** 

(1) 50 + (28 - 17)(2) 72 - (54 - 25)

답: \_\_\_\_\_

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

답: \_\_\_\_\_ 개

6. 태영이는 도토리를 하루에 70 개, 해철이는 삼일에 120 개, 유진이는 하루에 85 개를 주웠습니다. 태영이와 해철이가 하루에 주운 도토리는 유진이가 하루에 주운 도토리보다 몇 개 더 많습니까?

답: \_\_\_\_\_ 개

7. 400 원짜리 공책 3 권과 80 원짜리 연필 5 자루를 사고 2000 원을 냈습니다. 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?

답: \_\_\_\_ 원

8. 공책 7 권과 한 자루에 300 원 하는 연필 5 자루를 사고, 5000 원을 냈더니 700 원을 거슬러 주었습니다. 공책 한 권의 값은 얼마입니까?

답: \_\_\_\_ 원

- 9. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?
  - ③  $200 (12 + 4) \times 6$  ④  $(45 11) \times 4 110$
  - ①  $52 + (85 48) \times 2$  ②  $(29 + 41) \times 3 53$
  - $(5) 95 + 32 \times 3 14$

10. 달걀 2 판을 15 명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 사람에게 몇 개씩 나누어 주면 됩니까?(달걀 1판은 30개 입니다.)

답: \_\_\_\_\_ 개

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

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

습니다. 나누어 준 사탕은 모두 몇 개입니까?

12. 56 명을 7 명씩 모둠으로 만들고, 각 모둠에 사탕을 3개씩 나누어 주었

답: \_\_\_\_\_ 개

13. 두 식 ②와 ④의 차를 구하시오.

 $\textcircled{1} 14 \times 15 \div 10 \qquad \textcircled{1} 180 \div (4 \times 9)$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

몇 자루씩 나누어 주면 되겠습니까?

14. 연필 14 다스를 28 명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 사람에게

답: \_\_\_\_ 자루

**15.** ③ × ③ ÷ □을 계산하여 쓰시오.

 $\bigcirc 36 \div (12 \div 2)$   $\bigcirc 3 \times 12 \div 9$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

1000원을 냈습니다. 정희는 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?

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

답: \_\_\_\_ 원

원을 냈습니다. 하영이가 받아야 할 거스름돈은 얼마입니까?

**17.** 하영이는 450 원짜리 과자와 780 원짜리 우유를 한 개씩 사고 2000

답: \_\_\_\_ 원

18. 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 ◎

**19.** 다음 중 ( )를 생략해도 좋은 것을 고르시오.

① 55 - (28 - 9) ②  $(26 - 3) \times 8$  ③  $(51 + 22) \times 6$  ④ 90 - (34 - 1) ⑤  $99 - (12 \div 3)$ 

© 30 (31 1) © 30 (12 · 9)

**20.** 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)

21. 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)  $24 \times 2$  (5)  $24 \times 2 + 8$

**22.** 6권에 1200원하는 책 2권과 8개에 1560원 하는 연필 한자루를 사려면 얼마가 필요합니까?

답: \_\_\_\_ 원

## 23. 다음 중에서 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $72 \div 6 \times 3$  ②  $80 \div (5 \times 2)$  ③  $24 \times 2 \div 6$ 

(4)  $3 \times (45 \div 9)$  (5)  $5 \times (18 \div 3)$ 

24. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

 $6 \div 2 \times 17$ 

(4)  $2 \times 17$  (5)  $2 \div 17$ 

①  $6 \times 17$  ②  $6 \div 17$  ③  $6 \div 2$ 

25. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

2 + (32 - 19)

- $\textcircled{4} \ 26 + 13 \qquad \qquad \textcircled{3} \ 32 + 19$
- ① 26 + 32 ② 32 19 ③ 26 19

**26.** 다음 중 ( )가 없어도 있을 때와 계산 결과가 같은 식은 어느 것입니까?

- ① 24 (7 + 12) ② 43 (24 + 9) ③ 16 + (14 7) ④ 60 (24 7)
- 36 (12 + 7) + 4
- ,

<b>27.</b> □	ት음 식에서 가 <sup>&gt;</sup>	상 먼저 계	산해야 하는	: 것은 어느	부분입니까?	

38 - 19 + 15

▶ 답: \_\_\_\_\_