

1. ( )안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$48 + 25 - 55 = ( ) - 55 = ( )$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

2. 다음을 계산하시오.

$$90 - (18 + 50)$$

 답: \_\_\_\_\_

3. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$43 - 26 \div 2 + 13$$

- |                                 |                               |                              |
|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| <p>① <math>26 \div 2</math></p> | <p>② <math>43 - 26</math></p> | <p>③ <math>2 + 13</math></p> |
| <p>④ <math>26 - 13</math></p>   | <p>⑤ <math>43 + 13</math></p> |                              |

4.  안에 알맞은 수를 써넣으시오. (왼쪽에 있는 부터 순서대로 쓰시오.)

$$14 + 42 \times 3 \div (23 - 17)$$

$$= 14 + \square \div \square = 14 + \square = \square$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

5. 버스에 45 명이 타고 출발하여 첫째 정류장에서 27 명이 내리고 13 명이 탔습니다. 지금 버스에 타고 있는 사람은 모두 몇 명입니까?

 답: \_\_\_\_\_ 명

6. 계산한 값이 20 보다 큰 것의 기호를 쓰시오.

- Ⓐ  $136 \div (4 \times 2)$
- Ⓑ  $3 \times (60 \div 4)$
- Ⓒ  $45 \div 5 \times 2$

 답: \_\_\_\_\_

7. 6권에 1200 원하는 책 2권과 8개에 1560 원 하는 연필 한자루를 사려면  
얼마가 필요합니까?

 답: \_\_\_\_\_ 원

8. 다음을 계산하시오.

$$7 \times \{(8 - 4) \times 9 - 9\}$$

 답: \_\_\_\_\_

9. 보경이는 5권에 1000 원 하는 공책 1권과 4개에 800 원 하는 지우개 1개를 샀습니다. 보경이는 모두 얼마를 내야 합니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 원

10. 260 쪽인 동화책 한 권을 사서 첫째 날 120 쪽을 읽고, 나머지는 2주 동안 매일 똑같은 쪽수를 읽었습니다. 2주 동안 하루에 읽은 쪽수를 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 쪽

11. 다음 중  $61 \times 9 + 61 \times 2$  의 계산 결과와 같은 것은 어느 것입니까?

- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| ① $9 + 2$                    | ② $61 \times (9 - 2)$        |
| ③ $61 \times (9 + 2)$        | ④ $(61 \times 61) + (9 + 2)$ |
| ⑤ $(61 + 9) \times (61 + 2)$ |                              |

12. 다음을 계산하시오.

$$27 + 60 \div 3 - 24$$

- ① 20      ② 23      ③ 25      ④ 29      ⑤ 24

13. 재석이는 550 원짜리 연필 한 자루와 950 원짜리 색연필 한 자루를 사고, 2000 원을 내었습니다. 재석이가 받아야 할 거스름돈은 얼마입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 원

14. 민지는 1 주일에 490 번의 줄넘기를 합니다. 하루에 뛰는 줄넘기 수가  
같다고 할 때, 민지가 15 일 동안 뛰는 줄넘기의 수를 구하시오.

 답: \_\_\_\_\_ 번

15. 규칙을 찾아  $12345679 \times 72$ 의 값을 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

16. 은미는 아래와 같은 규칙에 따라 구슬을 꿰고 있습니다. 50 번째 올 구슬은 무엇입니까?



① ●

② ★

③ ▲

④ ■

⑤ ♥

17. 준호는 12살이고, 동생은 준호보다 4살이 어립니다. 준호 아버지는 준호와 동생의 나이의 합의 2배라면 준호 아버지의 연세는 얼마입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 세

18. 등식이 성립하도록 (      )를 채워야 할 부분은 어느 부분입니까?

$$3 \times 10 + 7 - 8 \div 2 = 47$$

- ①  $3 \times 10$
- ②  $7 - 8$
- ③  $8 \div 2$
- ④  $10 + 7 - 8$
- ⑤  $10 + 7$

19. 다음을 계산하시오.

$$14 \times 3 + 52 \div \{7 - (15 - 12)\}$$

 답: \_\_\_\_\_

20. 지은이는 7 개에 3500 원 하는 공책 4 권과 한 권에 400 원 하는 연습장 7 권을 샀습니다. 지은이가 내야 하는 돈은 얼마입니까?

 답: \_\_\_\_\_ 원