

1. 다음을 계산하시오.

$$570 + (890 - 720)$$

 답: _____

2. () 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$25 \times 30 \div 50 = () \div 50 = ()$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

3. 다음을 계산하시오.

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

 답: _____

4. 다음을 계산하시오.

$$715 + 324 - 681$$

 답: _____

5. 학생 한 명이 종이를 한 시간에 9개씩 만들 수 있다고 합니다. 2명이 종이를 144개를 만들려면 몇 시간이 걸리겠습니까?

▶ 답: _____ 시간

6. 다음 식에서 둘째 번으로 계산해야 하는 부분의 기호를 찾아 쓴 것을 고르시오.

$$\{50 - (8 + 4) \div 3 + 10\} \div 2 + 35$$

↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
㉠ ㉡ ㉢ ㉣ ㉤ ㉥

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

7. 다음 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 <, > 또는 =를 알맞게 써넣으시오.

$$18 + (12 \times 3) \bigcirc (18 + 12) \times 3$$

 답: _____

8. 두 식을 계산하여 ○안에 >, <, =를 알맞게 써넣으시오.

$$45 \div (13 + 2) + 139 \quad \bigcirc \quad 72 \times 4 - 12 \times 13$$

 답: _____

9. 감이 36 개이고, 굴이 감보다 5 개 더 많습니다. 또, 자두는 굴보다 9 개 더 적습니다. 자두는 몇 개입니까?

▶ 답: _____ 개

10. 두 식 ㉠와 ㉡의 차를 구하시오.

$$\textcircled{1} 14 \times 15 \div 10 \quad \textcircled{2} 180 \div (4 \times 9)$$

 답: _____

11. 꽃 가게에서 6 시간에 126 다발의 꽃을 포장합니다. 같은 속도로 꽃다발을 만들 때, 168 다발의 꽃다발을 만드는 데 드는 시간을 구하시오.

▶ 답: _____ 시간

12. 다음을 계산하시오.

$$400 + 200 \times 4 - 87$$

 답: _____

13. 다음을 계산하시오.

$$186 \div \{(2 + 9) \times 3 - (10 - 2) \div 4\} + 15$$

 답: _____

14. 다음을 계산하시오.

$$88 - (3 \times 8 + 12) \div 4$$

 답: _____

15. 사과가 4 개에 1000 원 하고, 꿀은 한 개에 300 원 합니다. 사과 9 개와 꿀 12 개의 값은 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

16. 한 봉지에 7개씩 담겨있는 구슬이 12봉지가 있습니다. 이 중 9개를 남겨 두고 1반 학생 12명과 2반 학생 13명에게 나누어 주려고 합니다. 한 학생에게 몇 개씩 주면 되겠습니까?

▶ 답: _____ 개

17. 두 식을 하나의 식으로 나타내시오.

$$\begin{aligned}25 \times 4 + 10 \div 2 &= 105 \\30 - 45 \div 9 &= 25\end{aligned}$$

- ① $30 - (45 \div 9) \times 4 + 10 \div 2 = 105$
- ② $30 - (45 \div 9 \times 4) + 10 \div 2 = 105$
- ③ $(30 - 45 \div 9) \times 4 + 10 \div 2 = 105$
- ④ $30 - 45 \div 9 \times (4 + 10 \div 2) = 105$
- ⑤ $(30 - 45) \div 9 \times 4 + 10 \div 2 = 105$

18. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$63 - (\square + 7) \div 4 = 45$$

 답: _____

19. 다음을 계산하시오.

$$80 + (10 - 5) \times \{5 + (5 - 2)\}$$

 답: _____

20. 해림이는 13살이고, 언니는 해림이보다 5살 많습니다. 해림이 할아버지는 해림이와 언니의 나이의 합이 3배보다 7살 적다면 해림이 할아버지의 연세는 얼마입니까?

▶ 답: _____ 세

21. 물이 가득 찬 물통의 무게를 달아보니 27kg이었습니다. 이 물통에 가득 찬 물의 $\frac{1}{3}$ 을 쏟고 달아보니 23kg이었습니다. 이 통에 들어 있는 물만의 무게는 몇 kg입니까?

▶ 답: _____ kg

22. 초코렛 5 개의 값은 1900 원, 껌 4 통의 값은 2400 원, 아이스크림 1 개의 값은 1150 원입니다. 각 한 개씩 산다면 모두 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

23. 다음 식을 가장 작은 수가 나오도록 ()를 알맞게 넣어 계산하시오.

$$16 - 6 + 8 \div 2$$

- ① $16 - (6 + 8) \div 2$ ② $16 - 6 + (8 \div 2)$
③ $(16 - 6) + 8 \div 2$ ④ $16 - (6 + 8 \div 2)$
⑤ $(16 - 6 + 8) \div 2$

24. 다음 등식이 성립하도록 알맞은 곳에 ()를 넣으시오.

$$59 - 23 \div 4 + 2 \times 3 + 14 = 32$$

- ① $59 - (23 \div 4) + 2 \times 3 + 14 = 32$
- ② $(59 - 23 \div 4) + (2 \times 3) + 14 = 32$
- ③ $(59 - 23) \div 4 + (2 \times 3) + 14 = 32$
- ④ $59 - (23 \div 4 + 2 \times 3) + 14 = 32$
- ⑤ $(59 - 23) \div (4 + 2) \times 3 + 14 = 32$

25. 보트 한 척을 빌려 타는 데 10분당 1300원씩 합니다. 보트 6척을 10사람이 1시간 30분 동안 빌려 탔습니다. 10사람이 똑같이 돈을 낸다면, 한 사람이 얼마씩 내야 하나요?

▶ 답: _____ 원