

1. 계산한 값이 20 보다 큰 것의 기호를 쓰시오.

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

 답: _____

2. 한 뚝음이 21권인 공책 13뚝음이 있습니다. 학생 39명에게 나누어 주면 한 사람이 몇권씩 받겠습니까?

 답: _____ 권

3. 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 $99 - (12 \div 3)$

4. 다음 식에서 가장 먼저 계산하여야 하는 것은 어느 것입니까?

$$54 + \{24 \div (16 - 4) \times 8\}$$

- ① $54 + 24$ ② 4×8 ③ $24 \div 16$
④ 24×8 ⑤ $16 - 4$

5. 다음 중 계산 결과가 가장 작은 것은 어느 것입니까?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| ① $72 - (35 + 26)$ | ② $75 + 46 - 69$ |
| ③ $51 - 49 + 36$ | ④ $51 - (16 + 16)$ |
| ⑤ $40 + (100 - 68)$ | |

6. 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 $(61 + 9) \times (61 + 2)$ | |

7. 계산 결과가 둘째로 큰 것과 가장 작은 것의 차를 구하시오.

Ⓐ $46 + 14 - 25$ Ⓛ $62 - 37 + 9$

Ⓒ $18 + (53 - 35)$ Ⓛ $90 - (49 + 17)$

▶ 답: _____

8. 예슬이는 190 원짜리 우표 1 장과 50 원짜리 편지 봉투 1장을 사고, 500 원을 냈습니다. 예슬이가 받아야 하는 거스름돈은 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

9. 두 식 ②와 ④의 차를 구하시오.

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

 답: _____

10. 한 상자에 50 개씩 들어 있는 사과가 모두 4 상자 있습니다. 25 명의 학생에게 똑같이 나누어 준다면 한 학생이 사과를 몇 개씩 받겠습니까?

▶ 답: _____ 개

11. 한 줄에 18 명씩 14 줄로 서 있던 학생들을 한 줄에 7 명씩 다시 세우면,
모두 몇 줄이 되겠습니까?

 답: _____ 줄

12. 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

13. 다음을 계산하시오.

$$\{(12 - 2) \times 8 \div 4 + 15\} - 7 \times 3$$

 답: _____

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

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

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

③ $(513 - 21 \div 6) = 82$ ④ $(513 \div 6) - 21 = 82$

⑤ $(513 - 21) \div 6 = 82$

15. 다음 계산한 답의 차를 구하시오.

(1) $50 + (28 - 17)$

(2) $72 - (54 - 25)$

▶ 답: _____

16. 다음을 계산하시오.

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

 답: _____

17. 민경이네 모둠은 남학생이 4명, 여학생이 3명입니다. 불우이웃 돋기 성금 10000 원을 내려고 똑같이 1200 원씩 내기로 하였는데 민경이가 600 원을 더 냈습니다. 얼마가 부족합니까?

▶ 답: _____ 원

18. 남학생 20명은 4명씩 모둠을 만들고, 여학생 24명은 6명씩 모둠을 만들었습니다. 한 모둠에 연필을 5자루씩 나누어 주려면 연필은 모두 몇 자루가 필요합니까?

▶ 답: _____ 자루

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

▶ 답: _____ 원

20. 다음 조건에 맞도록 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$36 \div (6 \times 3) \times (84 \div 12) < \square \div 3 < 12 \times (8 \div 2) \div (10 \times 6 \div 20)$$

▶ 답: _____