47 + 24 - 37

▶ 답: \_\_\_\_\_

2.	(	) 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

 $44 \times 6 \div 4 = ( ) \div 4 = ( )$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

답: \_\_\_\_

- 3. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?
  - ①  $15 \times (28 \div 7)$  ②  $27 \div 9 \times 15$  ③  $96 \div (8 \times 2)$
  - $4 12 \times 8 \div 4$   $5 15 \times (12 \div 2)$

 $86 - 9 \times 6 + 35$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

 $45 \div (3+6) - 2$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

6. 정택이는 빨간 구슬 31 개와 파란 구슬 16 개를 가지고 있습니다. 그 중에서 구슬 11 개를 윤혜에게 주었다면 남은 구슬은 몇 개입니까?

답: \_\_\_\_\_ 개

7. 두 식 ③과 ⑥의 차를 구하시오.

 $\bigcirc 160 \div (2 \times 40)$   $\bigcirc 92 \times 5 \div 23$ 

답: \_\_\_\_

8. 56명을 7명씩 모둠으로 만들고, 각 모둠에 사탕을 3개씩 나누어 주었습니다. 나누어 준 사탕은 모두 몇 개입니까?

답: \_\_\_\_\_ 개

개를 샀습니다. 보경이는 모두 얼마를 내야 합니까?

보경이는 5권에 1000원 하는 공책 1권과 4개에 800원 하는 지우개 1

답: \_\_\_\_ 원

9.

 $85 - (3 \times 7 + 13) \div 2$ 

답: \_\_\_\_\_

11. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 할 것은 어느 것입니까?

 $17 - 46 \times 14 \div 7 + 3$ 

- ① 7+3 ③  $46 \times 14 \div 7$
- ① 17-46 ②  $46 \times 14$  ③  $14 \div 7$

- 12. 다음 중 계산 결과가 가장 작은 것은 어느 것입니까?
  - ① 72 (35 + 26)③ 51 - 49 + 36
- ② 75 + 46 69④ 51 - (16 + 16)
  - $\bigcirc$  40 + (100 68)

13. 인에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

	34 ÷ {(16-9) × 5-18}  © © ©
ı	

▶ 답: \_\_\_\_\_

🔰 답: \_\_\_\_\_

- 🔰 답: \_\_\_\_\_
- 🔰 답: \_\_\_\_\_

14. 식이 성립하도록 ( )를 넣어야 할 부분은 다음 중 어느 것입니 까?

53 - 12 + 24 - 7 = 10

① 53-12 ② 12+24 ③ 24-74 53 - 12 + 24 5 12 + 24 - 7

**15.** 색연필 4 다스를 8 명의 학생들에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한학생이 받게 되는 색연필은 몇 자루입니까?

답: \_\_\_\_ 자루

 $27 + 60 \div 3 - 24$ 

① 20 ② 23 ③ 25 ④ 29 ⑤ 24

1000 원을 거슬러 주었습니다. 귤 한 개의 값은 얼마입니까?

17. 한 개에 400 원 하는 사과 3 개와 귤 8 개를 사고 5000 원을 냈더니

답: \_\_\_\_ 원

18. 서연이네 반 학생들은 모두 버스와 전철을 타고 코엑스 몰에 놀러갔습니다. 버스를 타고 온 학생수가 29명인데, 이수는 전철을 타고 도착한학생수의 2배보다 5명이 많은 수입니다. 서연이네 반 전체 학생 수는 몇 명입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 명

19. 다음 세 개의 식을 ( )와 { }를 한번씩 사용하여 하나의 식으로 나타낸 것으로 옳은 것은 어느 것입니까?

7 + 8 = 15,  $15 \times 59 = 885,$  885 - 57 = 828,  $828 \div 46 = 18$ 

- ①  $\{7 + (8 \times 59) 57\} \div 46 = 18$ ②  $\{(7+8) \times 59 - 57\} \div 46 = 18$
- $(3) \{7 + 8 \times (59 57)\} \div 46 = 18$
- $4 7 + \{8 \times (59 57)\} \div 46 = 18$

20. 식이 성립하도록 ( )를 알맞게 묶은 것은 어느것 입니까?

 $4 \times 10 - 6 + 8 \div 2 = 20$ 

- ①  $4 \times 10 6 + (8 \div 2) = 20$  ②  $(4 \times 10) 6 + 8 \div 2 = 20$
- ③  $4 \times (10 6) + 8 \div 2 = 20$  ④  $4 \times 10 (6 + 8) \div 2 = 20$
- $(3) 4 \times 10 (6 + 8 \div 2) = 20$

21. 다음 계산한 답의 차를 구하시오.

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

답: \_\_\_\_\_

22. 물이 가득 찬 물통의 무게를 달아보니  $27 \, \mathrm{kg}$  이었습니다. 이 물통에 가득 찬 물의  $\frac{1}{3}$  을 쏟고 달아보니  $23 \, \mathrm{kg}$  이었습니다. 이 통에 들어 있는 물만의 무게는 몇  $\, \mathrm{kg}$ 입니까?

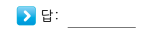
**)** 답: \_\_\_\_\_ kg

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

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

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

24. 한 시간에 인형을 136개씩 만드는 공장과 한 시간에 인형을 144개씩 만드는 공장이 있습니다. 4시간 동안 두 공장에서 만든 인형을 한 상자에 45개씩 8상자에 담아 포장하고, 나머지를 한 상자에 19개씩 포장하려고합니다. 19개씩 포장할 상자는 모두 몇 상자입니까?



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

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

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

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