$68 - 29 + 15 = \Box + 15 = \Box$	
▶ 답:	
▶ 답:	

1. 안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

|--|

- 🔰 답: _____
- 답: _____

답: _____

3. 안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

32+(150-87)=32+ ① ② = ①

- 답: ____
- 답: _____

4. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

 $36 - 9 \times 3 + 48 \div 8$

- ① 36-9 ② 9×3 ③ 3+48
- ④ 48 ÷ 8⑤ 36 − 8

5 .	안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

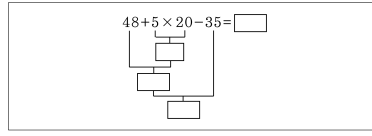
$21 + (32 \div 4) \times 7 - 15$ $= (21 + 8 \times 7) - 15$ $= (21 +) - 15$ $= - 15$

- ▶ 답: _____
- 답: _____답: _____

6. 학생 한 명이 종이학을 한 시간에 9개씩 만들 수 있다고 합니다. 2 명이 종이학 144개를 만들려면 몇 시간이 걸리겠습니까?

답: ____ 시간

7. 안에 알맞은 수를 구한 후 그 수들을 모두 더하시오.



▶ 답: _____

8. 색연필 한 자루는 300 원, 샤프심 2 개는 800 원, 볼펜 한 자루는 550 원입니다. 색연필 한 자루와 샤프심 한 개의 값을 합한 것은 볼펜 한 자루의 값보다 얼마나 더 비쌉니까?

) 답: ____ 원

9. 다음을 계산하시오.

 $17 \times 4 + (56 + 16) \div 8$

ひ답: _____

10. 버스에 승객이 15 명 타고 있다가 7 명이 내리고 다시 12 명이 탔습니다. 버스에는 모두 몇 명이 타고 있겠습니까?

당: _____ 명

11. 다음을 계산하시오.

 $51 - 72 \div 8 + 9$

① 53 ② 49 ③ 55 ④ 51 ⑤ 48

12. 현진이네 반 학생은 모두 32 명입니다. 점심 시간에 남학생 13 명, 여학생 11 명이 운동장에서 놀이를 하였고, 나머지 학생들은 교실에서 놀이를 하였다면 교실에서 놀이를 한 학생은 몇 명입니까?

답: _____ 명

- 13. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?
 - ③ $(56 \div 8 + 6) \times 2$ ④ $56 \div (8 + 6) \times 2$

 $56 \div (8 + 6 \times 2)$

- ① $56 \div 8 + (6 \times 2)$ ② $(56 \div 8) + 6 \times 2$

14. 다음을 계산하시오.

 $265 - \{9 + (27 - 15) \div 4\} \times 16$

답: _____

15. 효원이네 음식점에서는 하루에 달걀을 79개씩 사용한다고 합니다. 한 판에 30개인 달걀 18판을 사서 6일 동안 사용하였습니다. 남은 달걀을 똑같이 2일동안 사용하려면 하루에 몇 개씩 사용해야 합니까?

) 답: _____ 개

16. 답이 될 수 있도록 ()로 묶은 것으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

 $72 \div 3 \times 8 + 13 = 16$

- ① $72 \div 3 \times (8 + 13) = 16$ ③ $(72 \div 3) \times 8 + 13 = 16$
- ② $72 \div (3 \times 8) + 13 = 16$
- $(72 \div 3) \times (8+13) = 16$

17. 다음 등식이 성립하려면 \bigcirc 안에 $+,-,x,\div$ 중 어떤 기호가 들어가야 합니까?

 $30+5\times 9\bigcirc 10=65$

2 -

(1) +4 × 3 ÷

⑤ 없습니다.

준호와 동생의 나이의 합의 2배라면 준호 아버지의 연세는 얼마입니까?

18. 준호는 12살이고, 동생은 준호보다 4살이 어립니다. 준호 아버지는

답: _____세

19. 답이 될 수 있도록 ()를 한 것으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

$$118 - 5 \times 3 + 4 \times 3 = 13$$

- ① $118 5 \times (3 + 4 \times 3) = 13$ ② $118 - 5 \times (3 + 4) \times 3 = 13$
- $3118 5 \times 3 + (4 \times 3) = 13$
- $(118 5) \times (3 + 4) \times 3 = 13$
- $(118 5) \times 3 + 4 \times 3 = 13$

20. 다음 등식이 성립하도록 ○안에 +, -, x, ÷를 순서대로 알맞게 써 넣은 것은 어느 것입니까?

 $20 \bigcirc 5 \bigcirc (4 \bigcirc 2) \bigcirc 7 = 3$

① $+,+,-,\times$ ② $\times,+,-,\div$ ③ $-,\times,\div,-$ ④ $-,+,\div,-$