

1.

안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

$$70 - 32 + 54 = \boxed{\quad} + 54 = \boxed{\quad}$$



답:



답:

2.

다음을 계산하시오.

$$80 - (38 + 27)$$



답:

3.

[] 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$105 - 161 \div 7 = 105 - \square = \square$$



답:



답:

4. 두 식의 결과를 비교하여 ○안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

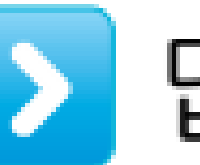
$$38 + 45 - 29 \bigcirc 38 + (45 - 29)$$



답:

5. 다음을 계산하시오.

$$67 - 48 + 59$$



답:

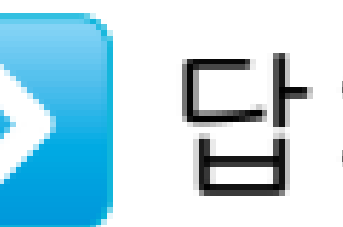
6. 유진이네 반은 여학생이 18 명, 남학생이 21 명입니다. 이 중에서 수학 문제집을 가지고 있는 학생이 28 명이라면, 수학 문제집을 가지고 있지 않은 학생은 몇 명입니까?



답:

명

7. 한 상자에 6 개씩 들어 있는 만두 15 상자를 한 명에게 5 개씩 나누어 준다면, 모두 몇 명에게 나누어 줄 수 있습니까?

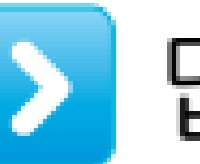


답:

명

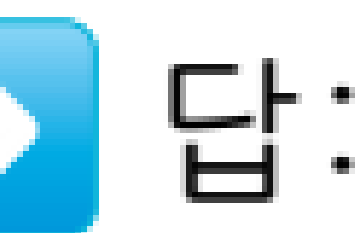
8. 다음을 계산하시오.

$$5 + 78 \div 6 + 11$$



답:

9. 길이가 223 cm인 꾀으로 둘레의 길이가 12 cm인 정사각형을 여러 개 만들었더니 7 cm가 남았습니다. 만든 정사각형은 모두 몇 개입니까?



답:

개

10. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣으시오.

$$34 \div \{(16-9) \times 5 - 18\}$$



▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

11. □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오. (위에있는 □, 왼쪽에 있는 □ 부터 쓰시오.)

$$108 - \underbrace{64}_{\textcircled{2}} + \underbrace{400 \div 8}_{\textcircled{1}} = 108 - 64 + \boxed{}$$
$$\quad \quad \quad = \boxed{} + \boxed{}$$
$$\quad \quad \quad = \boxed{}$$

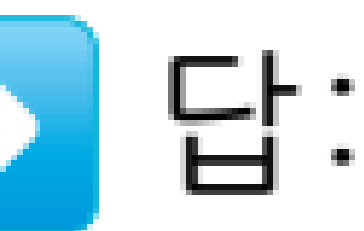
▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

12. 은희는 280 원짜리 사탕 한 개와 530 원짜리 초콜릿 한 개를 사고 1000 원을 내었습니다. 은희는 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?

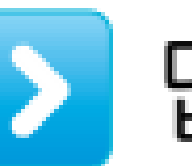


답:

원

13. 다음을 계산하시오.

$$290 - \{15 - (3 + 7) \div 2\} \times 4 + 20$$



답:

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

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

① $72 \div 3 \times (8 + 13) = 16$

② $72 \div (3 \times 8) + 13 = 16$

③ $(72 \div 3) \times 8 + 13 = 16$

④ $(72 \div 3) \times (8 + 13) = 16$

⑤ $72 \div (3 \times 8 + 13) = 16$

15. 다음에서 규칙을 찾아 $888887 + 111114$ 의 값을 구하시오.



답:

16. 다음에서 규칙을 찾아 $6666667 \div 3333334$ 의 값을 구하시오.

$$67 \div 34 = 101$$

$$667 \div 334 = \boxed{}$$

$$6667 \div 3334 = \boxed{}$$



답:

17. 등식이 성립하도록 ()를 채워야 할 부분은 어느 부분입니까?

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

① 3×10

② $7 - 8$

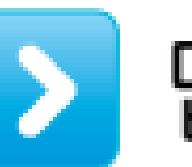
③ $8 \div 2$

④ $10 + 7 - 8$

⑤ $10 + 7$

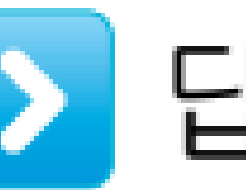
18. 다음을 계산하시오.

$$(72 - 34) \div 2 \times 30 - \{(4 + 8) + 70 \div 5\}$$



답:

19. 수영이는 문구점에서 공책 3 권을 750 원에 샀고, 색종이 4 묶음을 480 원에 샀습니다. 이 문구점에서 공책 10 권과 색종이 5 묶음을 사려면 얼마를 내야 합니까?



답:

원

20. 다음 등식이 참이 되도록 ()를 알맞게 표시 한 것을 고르시오.

$$56 \div 8 - 6 \div 2 = 14$$

① $56 \div 8 - (6 \div 2) = 14$

② $(56 \div 8) - 6 \div 2 = 14$

③ $(56 \div 8 - 6) \div 2 = 14$

④ $56 \div (8 - 6) \div 2 = 14$

⑤ $56 \div (8 - 6 \div 2) = 14$