

1. ( ) 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$719 - (152 + 319) = 719 - ( ) = ( )$$



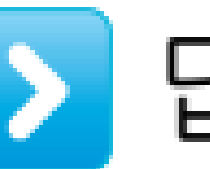
답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

2. 다음을 계산하시오.

$$6 \times 15 \div 9$$



답:

---

3.

다음을 계산하시오.

$$17 \times (48 \div 4)$$



답:

4. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 할 것은 어느 것입니까?

$$12 \times (7 - 3) \div 2 - 1$$

①  $12 \times 4$

②  $7 - 3$

③  $4 \div 2$

④  $2 - 1$

⑤  $12 \times (7 - 3)$

5. 다음 두 식의 결과를 (같다, 다르다) 중 고르시오.

$$\textcircled{\text{L}} \quad 81 \div 3 \times 9$$

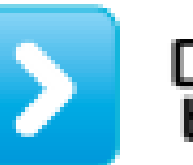
$$\textcircled{\text{R}} \quad 81 \div (3 \times 9)$$



답:

6. 다음을 계산하시오.

$$715 + 324 - 681$$

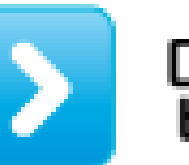


답:

---

7. 다음을 계산하시오.

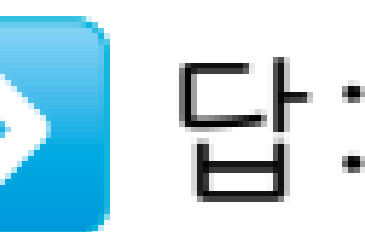
$$25 + 39 - 42$$



답:

---

8. 어느 과일 가게에 사과 52 상자가 있었습니다. 어제 15 상자를 팔았고,  
오늘은 16 상자가 들어왔습니다. 사과는 모두 몇 상자입니까?



답:

상자

9.

두 식 ㉠과 ㉡의 차를 구하시오.

$$\textcircled{1} \quad 160 \div (2 \times 40)$$

$$\textcircled{2} \quad 92 \times 5 \div 23$$



답:

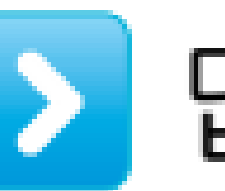
10. 다음을 계산하시오.

$$720 \div (15 \times 12)$$



답:

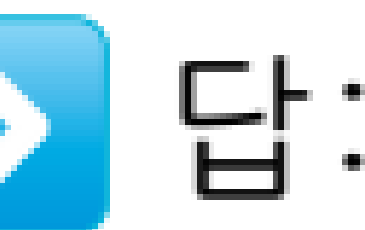
11. 구슬이 한 상자에 45 개씩 들어 있습니다. 목걸이를 한 개 만드는데  
구슬이 36 개가 필요합니다. 목걸이를 5 개 만들려면, 구슬 몇 상자가  
필요하겠습니까?



답:

상자

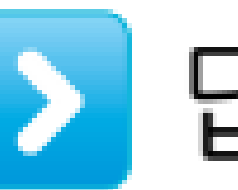
12. 도자기 공장에서 한 사람이 한 시간에 3개의 도자기를 만든다고 합니  
다. 8 사람이 8시간 동안 만드는 도자기의 수는 몇 개입니까?



답:

개

13. 나라네 반 학생수는 모두 37명입니다. 이들에게 각각 4권의 노트를 선물하고 하는데 노트 한 권의 가격은 110원입니다. 모두 얼마가 필요합니까?



답:

원

14. 다음 식을 계산할 때, 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$78 - 24 \times 2 + 8$$

①  $2 + 8$

②  $78 - 24$

③  $24 + 8$

④  $24 \times 2$

⑤  $24 \times 2 + 8$

15. 다음 중 ( ) 가 생략되어도 계산 결과가 변함없는 식을 모두 고른 것을 구하시오.

㉠  $9 + (12 \times 4)$

㉡  $(8 + 3) \times 7$

㉢  $(35 \times 4) \div 7$

㉣  $56 \div (20 - 13)$

㉤  $34 - (28 \div 4)$

① ㉠, ㉡, ㉢

② ㉠, ㉢, ㉣

③ ㉡, ㉢, ㉤

④ ㉠, ㉢, ㉤

⑤ ㉢, ㉣, ㉤

16. 260 쪽인 동화책 한 권을 사서 첫째 날 120 쪽을 읽고, 나머지는 2주 동안 매일 똑같은 쪽수를 읽었습니다. 2주 동안 하루에 읽은 쪽수를 구하시오.



답:

쪽

17. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 부분을 찾아 고르시오.

$$48 + 62 - 56 \div 7 \times 9$$

①  $48 + 62$

②  $62 - 56$

③  $56 \div 7$

④  $7 \times 9$

⑤  $56 \div 7 \times 9$

18. 다음의 크기를 비교하여 ○안에 <, > 또는 =로 나타내시오.

$$430 - (240 + 126) \bigcirc 430 - 240 + 126$$

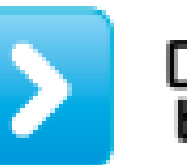


답:

---

19. 다음 ○안에  $>$ ,  $<$ ,  $=$  중 알맞은 것을 써넣으시오.

$$40 - 8 \times 3 + 26 \bigcirc 54 \div 9 + 53 - 28$$



답:

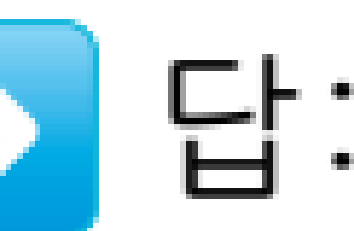
---

20. □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\begin{aligned}412 - \{3 \times (12 + 4) - 18\} \div 6 \\= 412 - (3 \times \boxed{\phantom{0}} - 18) \div 6 \\= 412 - (\boxed{\phantom{0}} - 18) \div 6 \\= 412 - \boxed{\phantom{0}} \div 6 \\= 412 - \boxed{\phantom{0}} \\= \boxed{\phantom{0}}\end{aligned}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

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



답:

원

22. 다음을 계산하시오.

$$78 + \{(98 - 80) \div 3 + 21\}$$



답:

23. 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

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

$$\begin{array}{ll} 7 + 8 = 15, & 15 \times 59 = 885, \\ 885 - 57 = 828, & 828 \div 46 = 18 \end{array}$$

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

⑤  $7 + 8 \times \{(59 - 57) \div 46\} = 18$

25. 다음 중 ( )를 사용해야 성립하는 식은 어느 것입니까?

①  $24 + 12 \div 4 \times 3 = 27$

②  $3 + 4 \times 7 - 5 \times 2 = 21$

③  $84 - 15 \times 3 \div 9 = 79$

④  $121 + 15 - 7 \times 8 = 80$

⑤  $48 \div 6 + 3 \times 7 = 29$