

1. 다음을 계산하시오.

$$888 + 269 - 581$$

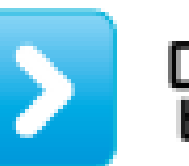


답:

2.

다음을 계산하시오.

$$165 - (78 + 36)$$



답:

3. 계산 결과가 큰 것부터 차례로 기호를 쓰시오.

$$\textcircled{\text{7}} \quad 6 \times 18 \div 4$$

$$\textcircled{\text{L}} \quad 80 \div (4 \times 5)$$

$$\textcircled{\text{C}} \quad 3 \times (42 \div 6)$$

① $\textcircled{\text{L}}, \textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{7}}$

② $\textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{7}}, \textcircled{\text{L}}$

③ $\textcircled{\text{7}}, \textcircled{\text{L}}, \textcircled{\text{C}}$

④ $\textcircled{\text{7}}, \textcircled{\text{C}}, \textcircled{\text{L}}$

⑤ $\textcircled{\text{L}}, \textcircled{\text{7}}, \textcircled{\text{C}}$

4. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $18 \times 3 \div 9$

② $64 \div (4 \times 2)$

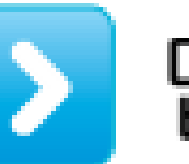
③ $3 \times (36 \div 9)$

④ $60 \div (3 \times 5)$

⑤ $64 \div 8 \times 2$

5. 다음을 계산하시오.

$$715 + 324 - 681$$



답:

6.

안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.

$$104 - 55 + 16 = \boxed{} + 16 = \boxed{}$$



답:



답:

7. 다음 중 () 가 없어도 있을 때와 계산 결과가 같은 식은 어느 것입니까?

① $24 - (7 + 12)$

② $43 - (24 + 9)$

③ $16 + (14 - 7)$

④ $60 - (24 - 7)$

⑤ $36 - (12 + 7) + 4$

8. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$2 + (32 - 19)$$

① $26 + 32$

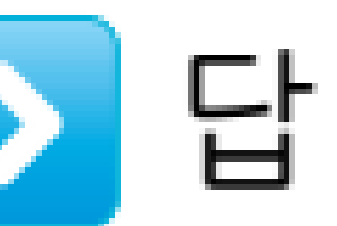
② $32 - 19$

③ $26 - 19$

④ $26 + 13$

⑤ $32 + 19$

9. 종민이네 반은 남학생이 25 명, 여학생이 17 명입니다. 이 중에서 안경을 쓴 학생이 14 명이라면, 안경을 쓰지 않은 학생은 몇 명입니까?



답:

명

10. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$6 \div 2 \times 17$$

① 6×17

② $6 \div 17$

③ $6 \div 2$

④ 2×17

⑤ $2 \div 17$

11. 다음 중에서 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $72 \div 6 \times 3$

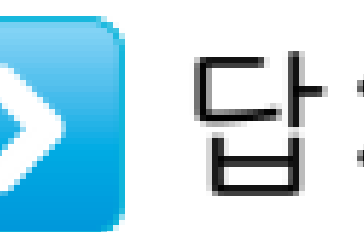
② $80 \div (5 \times 2)$

③ $24 \times 2 \div 6$

④ $3 \times (45 \div 9)$

⑤ $5 \times (18 \div 3)$

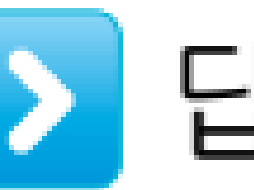
12. 27 개씩 14 상자에 들어 있는 사과를 한 상자에 18 개씩 넣으면, 몇
상자가 되겠습니까?



답:

상자

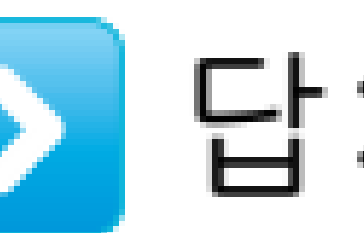
13. 한통에 굴이 24개씩 들어있는 상자가 5통 있습니다. 굴을 12명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한사람에게 몇 개의 굴이 주어질 때 똑같이 나누어 지겠습니까?



답:

개

14. 한 상자에 40개씩 들어있는 사과 4상자의 값이 16000원입니다. 사과
한 개의 값을 얼마입니까?



답:

원

15. 다음 설명 중 옳은 것은 어느 것입니까?

$$82 - (34 + 27) \text{ 의 계산}$$

- ① $82 - 34 + 27$ 의 계산과 답이 같습니다.
- ② 덧셈과 뺄셈이 섞여 있는 식에서는 덧셈을 먼저 계산합니다.
- ③ $82 - (34 + 27) = 82 - 61 = 21$
- ④ 계산 순서에 관계없이 항상 답은 같습니다.
- ⑤ $82 - 34$ 를 먼저 계산해야 합니다.

16. 계산 결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $58 - 33 + 29$

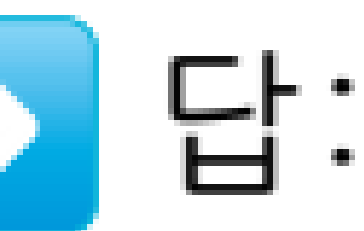
② $35 + 60 - 46$

③ $100 - (25 + 50)$

④ $23 + (98 - 66)$

⑤ $28 - 15 + 9$

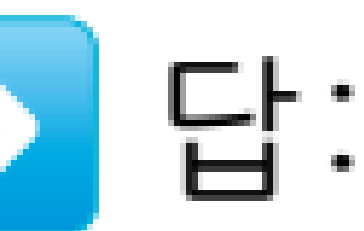
17. 이슬이는 360 원짜리 공책과 280 원짜리 연필을 한 개씩 사고 1000 원을 내었습니다. 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?



답:

원

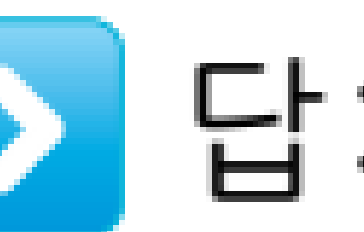
18. 빨간 풍선이 50 개, 노란 풍선이 26 개, 파란 풍선이 노란 풍선보다 8 개 더 있습니다. 빨간 풍선은 파란 풍선보다 몇 개 더 많습니까?



답:

개

19. 연필 14 다스를 28 명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 사람에게 몇 자루씩 나누어 주면 되겠습니까?



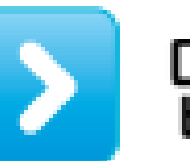
답:

자루

20. 두 식 ①과 ④의 차를 구하시오.

$$\textcircled{1} \quad 14 \times 15 \div 10$$

$$\textcircled{4} \quad 180 \div (4 \times 9)$$



답: