

1. 다음을 계산하시오.

$$61 + 38 - 54$$



답:

---

2. ( ) 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

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



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

3. 다음을 계산하시오.

$$36 \times 4 \div 18$$



답:

---

4.

다음을 계산하시오.

$$9 \times (25 \div 5)$$



답:

5. 다음을 계산하시오.

$$86 - 9 \times 6 + 35$$



답:

---

6. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 하는 것은 어느 것입니까?

$$43 - 26 \div 2 + 13$$

①  $26 \div 2$

②  $43 - 26$

③  $2 + 13$

④  $26 - 13$

⑤  $43 + 13$

7.

[ ] 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

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



답:

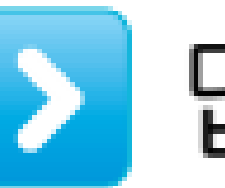
\_\_\_\_\_



답:

\_\_\_\_\_

8. 빨간 장미 24 송이, 노란 장미 37 송이가 있습니다. 그 중 몇 송이로  
꽃다발을 만들었더니 남은 장미가 18 송이였습니다. 꽃다발을 만든  
장미는 몇 송이입니까?



답:

송이

9. 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

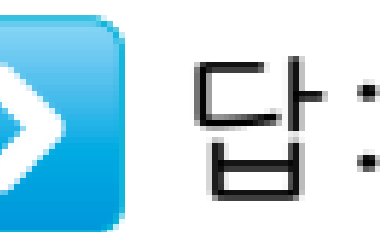
10. 나라네 반 학생수는 모두 37명입니다. 이들에게 각각 4권의 노트를 선물하고 하는데 노트 한 권의 가격은 110원입니다. 모두 얼마가 필요합니까?



답:

원

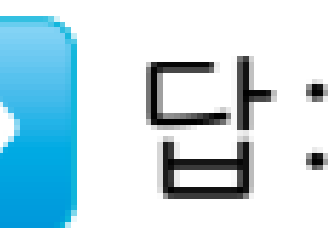
11. 56명을 7명씩 모둠으로 만들고, 각 모둠에 사탕을 3개씩 나누어 주었습니다. 나누어 준 사탕은 모두 몇 개입니까?



단:

개

12. 땅기가 한 상자에 18 개씩 들어 있습니다. 8 상자의 땅기를 16 개의 접시에 똑같이 나누어 담는다면, 한 접시에 몇 개씩 담아야 합니까?

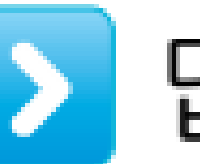


답:

개

13. 다음을 계산하시오.

$$46 - 25 + 36 \div 4$$



답:

---

14. 다음 중 왼쪽에서부터 차례대로 계산해야 하는 식은 무엇입니까?

- ① 덧셈, 뺄셈, 나눗셈이 섞여 있는 식
- ② 나눗셈, 곱셈, 뺄셈이 섞여 있는 식
- ③ { }가 있는 식
- ④ ( )가 있는 식
- ⑤ 덧셈, 뺄셈이 있는 식

15. 다음 식에서 가장 먼저 계산해야 할 것은 어느 것입니까?

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

①  $17 - 46$

②  $46 \times 14$

③  $14 \div 7$

④  $7 + 3$

⑤  $46 \times 14 \div 7$

16. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에  $>$ ,  $<$ ,  $=$ 로 나타내시오.

$$9 + 9 \times 4 \bigcirc 240 \div (3 \times 8)$$



답:

17. 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, < 또는 =로 나타내시오.

$$48 \div (2 \times 4) \bigcirc (48 \div 2) \times 4$$



답:

18.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$52 - (\square + 8) = 23$$



답:

19. 계산 결과가 다른 식은 어느 것입니까?

①  $(10 + 2 + 3) - 4 + 5$

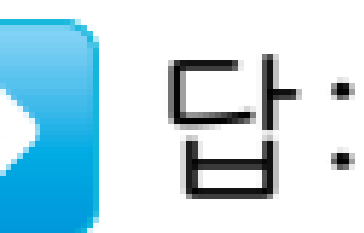
②  $10 + (2 + 3) - 4 + 5$

③  $(10 + 2) + 3 - 4 + 5$

④  $10 + 2 + 3 - (4 + 5)$

⑤  $10 + (2 + 3 - 4) + 5$

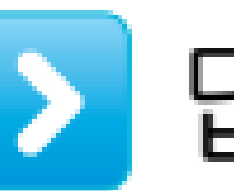
20. 문구점에서 830 원짜리 공책과 460 원짜리 연필 한 자루를 사고 1500 원을 냈습니다. 거스름돈을 얼마 받아야 합니까?



답:

원

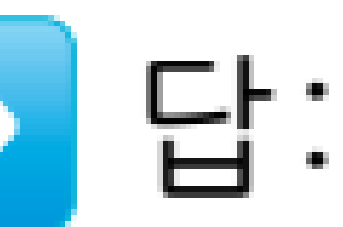
21. 혜숙이는 530원짜리 연필 한 자루, 190원짜리 지우개 한 개, 470원짜리 공책 한 권을 사고 2000원을 내었습니다. 혜숙이는 거스름돈으로 얼마를 받아야 합니까?



답:

원

22. 한 뮤음에 40 권인 공책이 6 뮤음 있습니다. 15 명의 학생에게 똑같이 나누어 준다면, 한 학생이 몇 권씩 받겠습니까?



답:

권

23.  $15 \times 7 - 4$  와  $15 \times (7 - 4)$  의 차는 얼마입니까?



답:

---

24. 다음을 계산하시오.

$$88 - (3 \times 8 + 12) \div 4$$



답:

25. 다음 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 <, > 또는 =를 알맞게 써넣으시오.

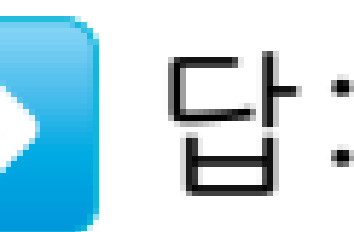
$$32 + (32 \div 2) \bigcirc 32 + 32 \div 2$$



답:

---

26. 한 개에 400 원 하는 사과 3 개와 귤 8 개를 사고 5000 원을 냈더니  
1000 원을 거슬러 주었습니다. 귤 한 개의 값은 얼마입니까?



답:

원

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

$$21 \times 13 = 273, 273 + 15 = 288, 288 \div 32 = 9$$

- ①  $\{(21 \times 13) + 15\} \div 32 = 9$
- ②  $\{(21 \times 13) + 15 \div 32\} = 9$
- ③  $\{21 \times (13 + 15) \div 32\} = 9$
- ④  $21 \times \{(13 + 15) \div 32\} = 9$
- ⑤  $21 \times \{13 + (15 \div 32)\} = 9$

28.

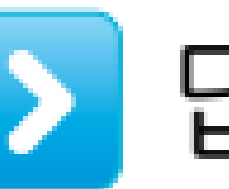
안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$192 \div \square - 3 \times 4 = 12$$



답:

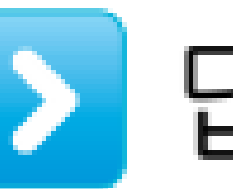
29. 승희의 몸무게는 43kg입니다. 가은이의 몸무게는 승희의 몸무게보다 4kg 더 무겁고, 진규의 몸무게는 가은이의 몸무게보다 7kg 더 가볍습니다. 진규의 몸무게는 몇 kg 입니까?



답:

kg

30. 연필 한 자루의 값은 250 원이고, 크레파스 한 상자의 값은 연필 한 자루의 값의 6 배보다 300 원이 더 비싸다고 합니다. 연필 8 자루와 크레파스 3 상자의 값은 모두 얼마입니까?



답:

원

31. 준남이는 상, 하 두 권으로 되어 있는 동화책을 샀는데 상권은 156쪽, 하권은 128쪽이었습니다. 첫날에 32쪽을 읽고, 나머지는 3주 동안 매일 같은 양을 읽어 다 읽었다고 합니다. 나머지는 하루에 몇 쪽씩 읽은 것입니까?



답:

쪽

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

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

①  $3 \times 10$

②  $7 - 8$

③  $8 \div 2$

④  $10 + 7 - 8$

⑤  $10 + 7$

33. 다음 식을 가장 작은 수가 나오도록 ( )를 알맞게 넣어 계산하시오.

$$16 - 6 + 8 \div 2$$

①  $16 - (6 + 8) \div 2$

②  $16 - 6 + (8 \div 2)$

③  $(16 - 6) + 8 \div 2$

④  $16 - (6 + 8 \div 2)$

⑤  $(16 - 6 + 8) \div 2$

34. 길이가 36m인 철근을 4m씩 자르려고 합니다. 한번 자르는데 25초가 걸리고, 다음 도막을 자르기 위해 준비하는데 8초가 걸립니다. 이 철근을 자르기 시작해서 쉬지 않고 모두 자르는데 몇 분 몇 초가 걸리겠습니까?



답:

---

35. 등식이 성립하도록 ( )를 채워야 할 부분은 어디입니까?

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

①  $3 \times 10$

②  $7 - 8$

③  $8 \div 2$

④  $10 + 7 - 8$

⑤  $10 + 7$