

1. 다음 보기를 보고,  안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

보기

$$6.34 = 6 + 0.3 + 0.04$$

$$1.59 = \text{} + \text{} + \text{}$$

- ① 0.1, 0.5, 0.09      ② 1, 0.5, 0.09      ③ 0.1, 0.05, 0.09  
④ 5, 0.1, 0.09      ⑤ 9, 0.5, 0.01

2. 다음 중 소수 둘째 자리의 숫자가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 35.249

② 0.593

③ 8.904

④ 5.063

⑤ 0.229

3. 다음 수 중에서 4.09보다 크고 4.54보다 작은 수는 모두 몇 개입니까?

4.62, 4.51, 4.25, 4.8, 4.3, 4.07

- ① 5개    ② 4개    ③ 3개    ④ 2개    ⑤ 1개

4.  안에 알맞은 수를 차례대로 구한 값을 고르시오.

$$3.82 - \boxed{\phantom{00}} - 3.84 - \boxed{\phantom{00}} - 3.86$$

- ① 3.93, 3.95      ② 3.83, 3.85      ③ 0.83, 0.85  
④ 3.85, 3.87      ⑤ 3.83, 3.87

5. 안에 알맞은 수를 바르게 써넣은 것을 고르시오.

$$(1) 28 \text{ cm} = \square \text{ m}$$

$$(2) 6 \text{ m } 75 \text{ cm} = \square \text{ m}$$

① (1) 0.028 (2) 0.675

② (1) 0.028 (2) 6.75

③ (1) 0.28 (2) 0.675

④ (1) 0.28 (2) 6.75

⑤ (1) 2.8 (2) 0.675

6. 소수의 뺄셈을 바르게 계산한 것을 고르시오.

(1) $0.7 - 0.2$ (2) $0.6 - 0.1$
---------------------------------

① (1) 0.9 (2) 0.7    ② (1) 0.9 (2) 0.5    ③ (1) 0.5 (2) 0.7

④ (1) 0.5 (2) 0.5    ⑤ (1) 0.5 (2) 0.2

7. 다음 분수를 소수로 바르게 나타낸 것을 고르시오.

(1) $6\frac{74}{1000}$	(2) $3\frac{30}{100}$
------------------------	-----------------------

- ① (1) 6.74 (2) 3.30      ② (1) 6.74 (2) 3.300  
③ (1) 6.74 (2) 3.3      ④ (1) 6.074 (2) 3.03  
⑤ (1) 6.074 (2) 3.3

8. 다음에서 ㉠의 7 이 나타내는 수는 ㉡의 7 이 나타내는 수의 몇 배입니까?

$$\begin{array}{c} 17.007 \\ \text{㉠} \quad \text{㉡} \end{array}$$

- ① 0.001 배      ② 0.01 배      ③ 0.1 배  
④ 1000 배      ⑤ 100 배

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

$$0.871 \text{의 } 10 \text{배} \bigcirc 8\frac{65}{100}$$

 답: \_\_\_\_\_

10. 다음 수 중에서 6.04 보다 크고, 6.16 보다 작은 수는 모두 몇 개인지 구하시오.

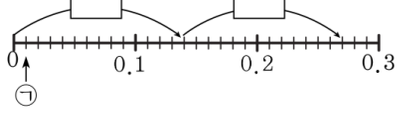
6.1 , 6.12 , 6.09 , 6.21 , 6.02

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

11. 지혜의 가방 무게는 3000g이고, 희정의 가방 무게는 2kg 400g입니다. 두 사람 가방 무게의 합은 0.1kg이 몇 개 모인 것과 같은지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

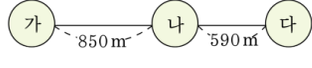
12. 다음 수직선을 보고, 물음에 차례대로 답한 것을 고르시오.



(1) ㉠ 은 얼마를 나타내는지 구하시오.  
 (2) □ 안에 알맞은 수를 차례로 쓰시오.

- ① (1) 0.01 (2) 0.12, 0.12      ② (1) 0.01 (2) 0.13, 0.14
- ③ (1) 0.01 (2) 0.14, 0.13      ④ (1) 0.1 (2) 0.13, 0.13
- ⑤ (1) 0.1 (2) 0.14, 0.13

13. 그림을 보고, ㉔에서 ㉕까지의 거리는 몇 km 입니까?



▶ 답: \_\_\_\_\_ km

14. 다음을 바르게 계산한 값을 고르시오.

(1) $5.48 + 27.9$ (2) $12 - 1.281$
------------------------------------

① (1) 33.37 (2) 10.729

② (1) 33.38 (2) 10.719

③ (1) 33.27 (2) 10.729

④ (1) 33.28 (2) 10.719

⑤ (1) 34.38 (2) 10.729

15. 다음 소수 중에서 가장 큰 수와 가장 작은 수의 합을 구하시오.

4.28 2.94 4.29 2.89

 답: \_\_\_\_\_

16. 2.004 보다 크고 2.01 보다 작은 소수 세 자리의 수 중에서 가장 큰 수와 가장 작은 수의 합을 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

17. 다음 계산은 잘못된 것입니다. 잘못된 부분을 바르게 하여 계산하시오.

$$\begin{array}{r} 7.538 \\ +2.68 \\ \hline 7.806 \end{array}$$

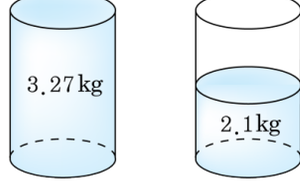
 답: \_\_\_\_\_

18. 지난 일요일에 다음과 같이 네 사람이 도토리를 주웠습니다. 가장 많이 주운 사람과 가장 적게 주운 사람의 도토리의 무게를 합하면, 모두 몇 kg이 되는지 구하시오.

영진 2.901 kg   유진 1700 g   태우 2.85 kg   효정 1.95 kg

▶ 답: \_\_\_\_\_ kg

19. 물이 가득 들어 있는 컵의 무게가 3.27kg이었습니다. 컵에 든 물의 반을 먹고 나서 무게를 재었을 때 2.1kg이었다면, 병만의 무게는 몇 kg인지 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ kg

20.  안에 들어갈 알맞은 숫자들의 합을 구하시오.

$$\begin{array}{r} 7.3\Box \\ - 2.\Box4\Box \\ \hline \Box.533 \end{array}$$

 답: \_\_\_\_\_