

1. 다음 중 0을 지워도 값이 변하지 않는 수는 어느 것입니까?

- ① 4.105    ② 2.190    ③ 0.437    ④ 10    ⑤ 3.005

2. 두 수를 비교하여 ○ 안에 >, < 또는 =를 알맞게 써넣으시오.

6.2 ○ 6.19

▶ 답: \_\_\_\_\_

3. 소수의 뺄셈을 하시오.

$$1.59 - 0.42$$

 답: \_\_\_\_\_

4. 다음을 관계 있는 것끼리 바르게 연결한 것은 어느 것입니까?

- |            |            |
|------------|------------|
| (1) 0.672  | ⑦ 십일점 영이이  |
| (2) 1.601  | ⑧ 삼십구점 영영삼 |
| (3) 11.022 | ⑨ 영점 육칠이   |
| (4) 39.003 | ⑩ 일점 육영일   |

① (1)-⑨, (2)-⑦, (3)-⑩, (4)-⑧

② (1)-⑩, (2)-⑦, (3)-⑨, (4)-⑧

③ (1)-⑨, (2)-⑧, (3)-⑦, (4)-⑩

④ (1)-⑩, (2)-⑧, (3)-⑨, (4)-⑦

⑤ (1)-⑨, (2)-⑧, (3)-⑦, (4)-⑩

5. 다음 소수를 큰 수부터 차례로 쓴 것을 고르시오.

2.78	2.35	0.37	3.46
------	------	------	------

- ① 0.37 - 2.78 - 2.35 - 3.46      ② 0.37 - 2.35 - 2.78 - 3.46  
③ 3.46 - 0.37 - 2.35 - 2.78      ④ 3.46 - 0.37 - 2.78 - 2.35  
⑤ 3.46 - 2.78 - 2.35 - 0.37

6. 안에 알맞은 소수를 써넣으시오.

$$20 \text{ cm} = \boxed{\phantom{0}} \text{ m}$$

 답: \_\_\_\_\_ m

7. 보기를 보고 안에 알맞은 수를 번호 순서대로 쓰시오.

보기

$$\begin{array}{r} 0.54 \longrightarrow 0.01\circ] 54 \\ + 0.29 \longrightarrow 0.01\circ] 29 \\ \hline 0.83 \longleftarrow 0.01\circ] 83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.48 \longrightarrow 0.01\circ] 48 \\ + 0.36 \longrightarrow 0.01\circ] \boxed{②} \\ \hline \boxed{①} \longleftarrow 0.01\circ] \boxed{③} \end{array}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

8. 보기를 보고 [ ] 안에 알맞은 수를 번호 순서대로 차례로 답을 쓰시오.

보기	
$0.47 \Leftrightarrow 0.01\mid 47$	
$- 0.23 \Leftrightarrow 0.01\mid 23$	
$\hline$	
$0.24 \Leftrightarrow 0.01\mid 24$	

0.73 $\Leftrightarrow 0.001\mid$	[②]
$- 0.361 \Leftrightarrow 0.001\mid$	361
$\hline$	
[①] $\Leftrightarrow 0.001\mid$	[③]

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_

9. □ 안에 들어갈 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

$$5.39 = 5 + \square + \square$$

① 0.3, 0.03      ② 0.3, 0.05      ③ 0.3, 0.09

④ 0.5, 0.09      ⑤ 0.5, 0.03

10. 다음 보기지를 보고,  안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것은 어느 것입니까?

보기

$$4.528 = 4 + \square + 0.02 + 0.008$$

$$2.654 = \square + 0.6 + \square + 0.004$$

- ① 2, 0.5      ② 2, 0.05      ③ 2, 0.005  
④ 2, 0.55      ⑤ 2, 0.055

11. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 바르게 쓴 것을 고르시오.



- ① 5.273, 5.288      ② 5.274, 5.288      ③ 5.275, 5.288  
④ 5.276, 5.288      ⑤ 5.277, 5.288

12. 수직선을 보고,  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.



$$0.7 - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

▶ 답: \_\_\_\_\_

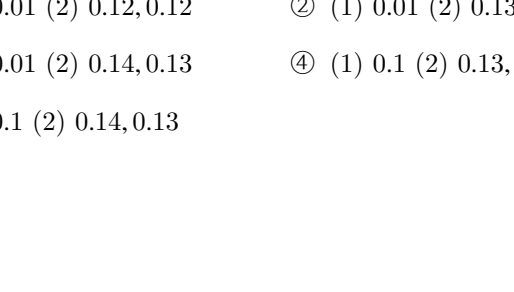
▶ 답: \_\_\_\_\_

13. 다음 삼각형의 둘레의 길이를 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ cm

14. 다음 수직선을 보고, 물음에 차례대로 답한 것을 고르시오.



- (1) ⑦ 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

15. 무게가 0.54 kg 인 사과와 무게가 0.61 kg 인 배가 있습니다. 사과와 배의 무게는 모두 몇 kg 인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ kg

16. □ 안에 알맞은 수를 바르게 쓴 것을 고르시오.

(1) $5.789 + 2.981 =$	□
(2) $3.892 + 5.002 =$	□

① (1) 8.769 (2) 8.884      ② (1) 8.769 (2) 8.894

③ (1) 8.77 (2) 8.884      ④ (1) 8.77 (2) 8.894

⑤ (1) 8.771 (2) 8.894

17. 두 수의 합이 1 보다 작은 것은 어느 것입니까?

- ①  $0.58 + 0.43$
- ②  $0.249 + 0.91$
- ③  $0.709 + 0.192$
- ④  $0.7 + 0.47$
- ⑤  $0.65 + 0.693$

18. 책이 들어 있는 가방의 무게를 재어보니 7.02 kg이었습니다. 가방만의 무게가 1.146 kg이라면 책의 무게는 몇 kg인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ kg

19. ④에서 ⑤까지의 거리는 몇 km 입니까?



▶ 답: \_\_\_\_\_ km

20. 다음은 일정한 규칙으로 수를 적은 것입니다. 빈 칸에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것을 고르시오.

$$7.14 - \boxed{\quad} - 7.17 - \boxed{\quad} - 7.2 - 7.215$$

- ① 7.145, 7.175      ② 7.15, 7.19      ③ 7.155, 7.185  
④ 7.16, 7.185      ⑤ 7.16, 7.19