

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

보기

$5.67 = 5 + 0.6 + 0.07$

$63.308 =$ $+ 3 +$ $+ 0.008$

- ① 6,3

② 6,0.3

③ 60,3
- ④ 60,0.3

⑤ 60,0.03

2. 다음을 소수로 나타내시오.

1 이 7, 0.01 이 9, 0.001 이 5 인 수


 답: _____

3. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.


1이	3	인 수는 <input type="text"/>
0.1이	1	
0.01이	5	
0.001이	4	

 답: _____

4. 십의 자리 숫자가 7, 일의 자리 숫자가 2, 소수 첫째 자리 숫자가 7, 소수 둘째 자리 숫자가 4, 소수 셋째 자리 숫자가 8 인 수를 쓰시오.

 답: _____

5. 일의 자리 숫자가 9, 소수 첫째 자리 숫자가 3, 소수 둘째 자리 숫자가 6, 소수 셋째 자리 숫자가 9 인 수를 쓰시오.

 답: _____

6. 다음을 소수로 나타내시오.

1 이 2, 0.1 이 4, 0.01 이 5, 0.001 이 9인 수

 답: _____

7. 10이 3, 1이 8, 0.01이 5, 0.001이 1인 수는 어떤 수인지 구하시오.

 답: _____

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

보기

$5.67 = 5 + 0.6 + 0.07$

$1.673 = 1 +$ $+ 0.07 +$

- ① 0.6, 0.003

② 0.6, 0.03

③ 0.6, 0.3
- ④ 0.6, 3

⑤ 0.6, 1.003

9. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1이 9

0.1이 2

0.01이 3

0.001이 5

인 수는

 답: _____

10. 다음 중 지을 수 있는 0이 있는 것을 모두 고르시오.

① 60

② 0.007

③ 0.690

④ 30.400

⑤ 300.2

11. 다음 중 0을 지위도 값이 변하지 않는 수는 어느 것입니까?

- ① 4.105 ② 2.190 ③ 0.437 ④ 10 ⑤ 3.005

12. 다음에서 생략할 수 있는 0 은 모두 몇 개입니까?


0.07, 2.080, 0.300, 40.002, 0.260

 답: _____ 개

13. 1g 은 몇 kg 인지 구하시오.

 답: _____ kg

14. 진수의 몸무게는 25.78 kg 이고, 동환이의 몸무게는 25.43 kg 입니다.
누구의 몸무게가 더 무거운지 구하시오.

 답: _____

15. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

10이 8	인 수는 <input type="text"/>
1이 2	
0.1이 6	
0.01이 5	


 답: _____

16. 십이 7, 일이 0, 0.1이 0, 0.01이 3인 수는 얼마인지 구하시오.

 답: _____

17. 안에 알맞은 소수를 써넣으시오.

$$\left. \begin{array}{l} 1이\ 7 \\ 0.1이\ 4 \\ 0.01이\ 3 \end{array} \right\} \text{인 수는 } \boxed{} \text{이다.}$$

 답: _____

18. 10 이 2, 1 이 11, 0.1 이 5, 0.01 이 16 인 수를 쓰시오.

 답: _____

19. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

10이	4	인 수는 <input type="text"/>
1이	6	
0.1이	1	
0.01이	7	

 답: _____

20. 다음 수를 소수로 나타내시오.

0.01 이 326 인 수

 답: _____

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

보기

$6.34 = 6 + 0.3 + 0.04$

$4.28 =$ $+$ $+$

- ① 4, 0.1, 0.02

② 4, 0.1, 0.08

③ 4, 0.2, 0.02
- ④ 4, 0.2, 0.08

⑤ 0.4, 0.2, 0.08

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

보기

$6.34 = 6 + 0.3 + 0.04$

$1.59 =$ $+$ $+$

- 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

23. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1이 9
0.1이 6
0.01이 2

}

인 수는

 답: _____

24. 안에 들어갈 숫자가 나타내는 수는 얼마입니까?

$$\begin{array}{r} 2.42 \\ + 11.399 \\ \hline 13.\square19 \end{array}$$

 답: _____

25. 다음 중 소수의 덧셈을 바르게 한 것은 어느 것인지 구하시오.

① $1.54 + 2.8 = 1.82$

② $1.54 + 2.8 = 18.2$

③ $1.54 + 2.8 = 4.34$

④ $1.54 + 2.8 = 3.34$

⑤ $1.54 + 2.8 = 43.4$

26. 다음을 바르게 계산한 값을 고르시오

(1) $11.82 + 4.108$ (2) $5.4 + 8.12$

- ① (1) 15.917 (2) 13.16 ② (1) 15.918 (2) 13.52
- ③ (1) 15.927 (2) 13.16 ④ (1) 15.928 (2) 13.52
- ⑤ (1) 15.929 (2) 13.16