


1. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\begin{array}{r} 1이\ 3 \\ 0.1이\ 9 \\ 0.001이\ 5 \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{r} 1이\ 3 \\ 0.1이\ 9 \\ 0.001이\ 5 \end{array}} \right\} \text{인 수는 } \boxed{} \text{이다.}$$

 답: _____

2. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1이	2	인 수는 <input type="text"/>
0.1이	4	
0.01이	8	
0.001이	6	

 답: _____

3. 다음을 소수로 나타내시오.

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

 답: _____

4. 다음을 소수로 나타내시오.

1 이 7, 0.01 이 9, 0.001 이 5 인 수

 답: _____

5. 다음에서 생략할 수 있는 0 은 모두 몇 개입니까?

0.07, 2.080, 0.300, 40.002, 0.260

 답: _____ 개

6. 다음 중 지을 수 있는 0이 있는 소수를 모두 고르시오.

- ① 100 ② 1.02 ③ 0.083 ④ 1.20 ⑤ 30.00

7. 다음 중 생략할 수 있는 0을 가진 수를 찾아쓰시오.

5.053, 20, 4.70, 1.6701

 답: _____

8. 다음 수들 중에서 0 을 생략할 수 있는 수는 모두 몇 개입니까?

0.41, 0.459, 0.420, 0.150, 4.59, 4.20, 4.1,
0.041



답: 개

9. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

10이 4

0.1이 5

0.01이 8


}

인 수는 이다.

 답: _____

10. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1이 24, 0.1이 3, 0.01이 9인 수는 입니다.

 답: _____

11. 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

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

보기

$6.34 = 6 + 0.3 + 0.04$

$3.72 =$ $+$ $+$

- ① 3, 7, 2

② 3, 0.7, 0.2

③ 3, 0.7, 0.02
- ④ 30, 7, 0.2

⑤ 30, 0.07, 0.02

13. 다음은 어떤 수입니까?

1이	15	인 수
0.1이	2	
0.01이	14	

 답: _____

14. 안에 알맞은 수를 바르게 넣은 것을 고르시오.

(1) 0.1 이 34 인 수는 입니다.
(2) 0.01 이 295 인 수는 입니다.

- ① (1) 3.4 (2) 2.95

② (1) 3.4 (2) 29.5
- ③ (1) 3.4 (2) 295

④ (1) 0.34 (2) 2.95
- ⑤ (1) 0.34 (2) 29.5

15. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

10이 4

1이 6

0.1이 1

0.01이 7

인 수는

 답: _____

16. 다음 수를 소수로 나타내시오.

0.01 이 326 인 수

 답: _____