

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것을 고르시오.

$$3.312 - 3.313 - \square - 3.315 - \square$$

- ① 3.314, 3.316 ② 3.314, 3.317 ③ 3.314, 3.318
④ 3.314, 3.319 ⑤ 3.314, 3.32

2. 빈 칸에 들어갈 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

$$\square - 4.6 - 4.599 - 4.598 - \square$$

- ① 4.65, 4.59 ② 4.61, 4.58 ③ 4.601, 4.597
④ 4.601, 4.587 ⑤ 4.611, 4.597

3. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것을 고르시오.

$$0.24 - \boxed{} - 0.26 - 0.27 - \boxed{}$$

- ① 0.25, 0.28 ② 0.25, 0.29 ③ 0.35, 0.38
④ 0.34, 0.37 ⑤ 0.26, 0.38

4. 안에 들어갈 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

$$\begin{array}{ccc} 0.15 & & 0.15 \\ \text{작은 수} & & \text{큰 수} \\ \hline \boxed{} & -14,569- & \boxed{} \end{array}$$

- ① 14.469, 14.669 ② 14.559, 14.579 ③ 14.419, 14.719
④ 14.564, 14.574 ⑤ 14.554, 14.584

5. 다음 ㉠, ㉡에 들어갈 알맞은 수들을 차례대로 쓴 것을 고르시오.

$$1.319 - \text{㉠} - 1.339 - \text{㉡} - 1.359$$

- ① 1.320, 1.340 ② 1.329, 1.339 ③ 1.329, 1.349
④ 1.327, 1.349 ⑤ 1.329, 1.359

6. 다음 보기를 보고, 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

$$4.528 = 4 + \overset{\text{보기}}{\text{}} + 0.5 + 0.02 + 0.008$$

$$3.125 = 3 + \text{} + 0.02 + \text{}$$

- ① 1, 0.05 ② 1, 0.005 ③ 0.1, 0.05
④ 0.1, 0.005 ⑤ 0.01, 0.005

7. 다음에서 숫자 4가 나타내는 수의 크기가 가장 작은 것은 어느 것입니까?

① 777.4

② 65.994

③ 4.053

④ 48.978

⑤ 100.405

8. 소수 셋째 자리 숫자가 가장 작은 것은 어느 것입니까?

① 2.013

② 34.572

③ 70.264

④ 0.007

⑤ 8.278

9. 다음 소수에서 숫자 7이 나타내는 수는 얼마입니까?

32.087

- ① 70 ② 7 ③ 0.7 ④ 0.07 ⑤ 0.007

10. 다음 보기와 같이, 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것은 어느 것입니까?

보기

$$2.875 = 2 + 0.8 + 0.07 + 0.005$$

$$3.0683 = 3 + 0.06 + \text{} + \text{}$$

- ① 0.8, 0.03 ② 0.8, 0.0003 ③ 0.08, 0.0003
④ 0.008, 0.003 ⑤ 0.008, 0.0003

11. 밑줄 친 2 가 0.002 를 나타내는 것은 어느 것입니까?

- ① 2 ② 0.32 ③ 3.052 ④ 1.2 ⑤ 2.004

12. 안에 알맞은 수를 바르게 쓴 것을 고르시오.

$$(1) 4.9 + 2.89 = \square$$

$$(2) 9.45 + 3.092 = \square$$

① (1) 6.28 (2) 4.047

② (1) 6.28 (2) 12.532

③ (1) 7.78 (2) 4.047

④ (1) 7.79 (2) 12.532

⑤ (1) 7.79 (2) 12.542

13. 다음 중 계산이 틀린 것을 찾으시오.

① $3.46 + 0.38 = 3.84$

② $5.04 + 10.7 = 6.11$

③ $12.403 + 3.95 = 16.353$

④ $4.675 + 6.382 = 11.057$

⑤ $15.68 + 30.763 = 46.443$

14. 다음은 $5.62 + 7.7$ 에 대한 설명입니다. 바른 설명이 되도록 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

- | |
|---|
| (1) 5.62은 0.01이 <input type="checkbox"/> 인 수입니다.
(2) 7.7은 0.01이 <input type="checkbox"/> 인 수입니다.
(3) $5.62 + 7.7 =$ <input type="checkbox"/> 이 됩니다. |
|---|

- ① (1) 56.2 (2) 77 (3) 13.32 ② (1) 56.2 (2) 770 (3) 13.32
③ (1) 562 (2) 770 (3) 13.32 ④ (1) 562 (2) 77 (3) 13.32
⑤ (1) 562 (2) 7.7 (3) 13.32