

1. □ 안에 알맞은 수를 차례로 써 넣은 것을 고르시오.

$$\boxed{\quad} - 5.741 - \boxed{\quad} - 5.743 - \boxed{\quad}$$

① 5.64, 5.642, 5.644 ② 5.74, 5.742, 5.744

③ 5.44, 5.542, 5.644 ④ 5.742, 5.744, 5.746

⑤ 5.73, 5.732, 5.734

2. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것은 어느 것입니까?

$$2.163 = 2 + 0.1 + \square + \square$$

① 0.06, 0.003 ② 0.06, 0.002 ③ 0.02, 0.003

④ 0.02, 0.006 ⑤ 0.02, 0.001

3. 다음 수 중에서 7.05 보다 크고, 7.18 보다 작은 수는 모두 몇 개입니까?

7.1, 7.12, 7.21, 7.03, 7.07

- ① 1 개 ② 2 개 ③ 3 개 ④ 4 개 ⑤ 5 개

4. 귀화와 창욱이가 달리기를 하였습니다. 귀화는 0.35 km 를 달렸고,
창욱이는 328m 를 달렸습니다. 누가 더 달렸는지 구하시오.

▶ 답: _____

5. 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 $0.65 + 0.693$

6. 다음 수들을 소수로 고친 후, 둘째로 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오.

$$5.781, \ 5\frac{700}{1000}, \ 5\frac{67}{100}, \ 5.672$$

▶ 답: _____

7. 계산한 값이 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것을 고르시오.

$$\textcircled{\text{A}} \ 10.1 - 3.64$$

$$\textcircled{\text{B}} \ 5.27 + 1.79$$

$$\textcircled{\text{C}} \ 8.02 - 0.55$$

$$\textcircled{\text{D}} \ \textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{B}}$$

$$\textcircled{\text{E}} \ \textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}$$

$$\textcircled{\text{F}} \ \textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{B}}$$

$$\textcircled{\text{G}} \ \textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{C}}$$

$$\textcircled{\text{H}} \ \textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{C}}$$

8. 안에 들어가는 알맞은 숫자들의 합을 구하시오.

$$2.271 + 3.97 < 6.2\boxed{}2$$

 답: _____

9. 안에 들어갈 알맞은 숫자들의 합을 구하시오.

$$\begin{array}{r} \square. \quad 0 \quad 1 \\ - \quad 2. \quad \square \quad 2 \quad 3 \\ \hline 1. \quad 1 \quad 8 \quad \square \end{array}$$

▶ 답: _____

10. 수연이의 순수한 몸무게가 42.195 kg입니다. 자연이는 수연이보다 1.98 kg이 적게 나가고 옷을 입고 몸무게를 쟁 민경이는 자연이보다 3.8 kg이 많이 나간다고 합니다. 민경이가 입고 있는 옷의 무게가 0.9 kg일 때, 옷을 제외한 민경이의 순수한 몸무게를 구하시오.

▶ 답: _____ kg