

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

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

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

2. 다음 소수의 덧셈을 차례대로 바르게 계산한 것을 고르시오.

$$(1) 0.43 + 0.79 \quad (2) 0.57 + 0.64$$

① (1) 1.11 (2) 1.21

② (1) 1.12 (2) 1.22

③ (1) 1.21 (2) 1.22

④ (1) 1.22 (2) 1.23

⑤ (1) 1.22 (2) 1.21

3. 소수의 뺄셈을 바르게 계산한 것을 고르시오.

|                                 |
|---------------------------------|
| (1) $0.7 - 0.2$ (2) $0.6 - 0.1$ |
|---------------------------------|

① (1)  $0.9$  (2)  $0.7$

② (1)  $0.9$  (2)  $0.5$

③ (1)  $0.5$  (2)  $0.7$

④ (1)  $0.5$  (2)  $0.5$

⑤ (1)  $0.5$  (2)  $0.2$

4. 다음 분수를 소수로 바르게 나타낸 것을 고르시오.

$$(1) \frac{101}{1000} \quad (2) \frac{27}{1000}$$

① (1) 0.11    (2) 0.27

② (1) 0.101    (2) 0.027

③ (1) 0.011    (2) 0.27

④ (1) 0.110    (2) 0.027

⑤ (1) 1.01    (2) 0.27

5. 다음 중 두 수의 크기를 비교할 때, 소수 셋째 자리까지 비교해야 하는 것은 어느 것입니까?

① 43.923 , 43.832

② 36.236 , 36.337

③ 2.506 , 2.604

④ 3.654 , 3.658

⑤ 8.012 , 7.013

6. 학교에서 약국까지의 거리는  $0.33\text{ km}$  이고, 약국에서 집까지의 거리는  $0.47\text{ km}$  입니다. 학교에서 약국을 거쳐 집까지의 거리는 몇  $\text{km}$  인지 구하시오?



답:

\_\_\_\_\_  $\text{km}$

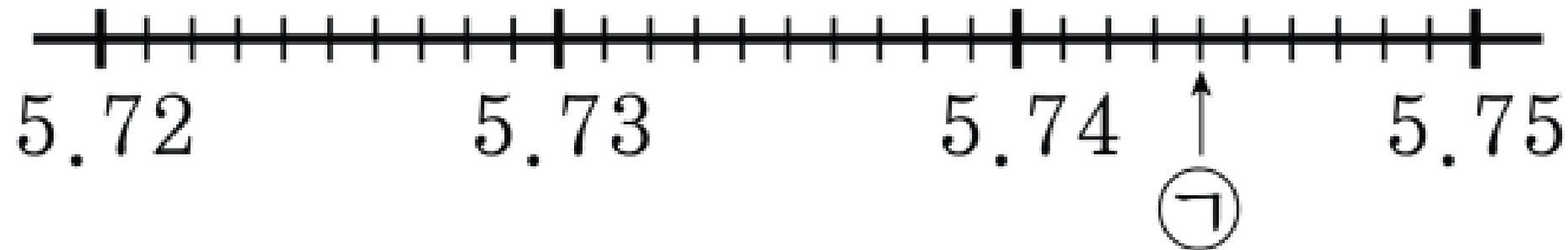
7. 소수의 뺄셈을 계산하시오.

$$3.2 - 1.98$$



답: \_\_\_\_\_

8. ㉠이 가리키는 수를 소수로 나타내시오.



답: \_\_\_\_\_

9.  안에 들어가는 알맞은 숫자들의 합을 구하시오.

$$2.271 + 3.97 < 6.2\boxed{\phantom{0}}2$$

 답: \_\_\_\_\_

10. 지영이의 몸무게는 수영이보다는  $1.5\text{ kg}$  더 무겁고, 은영이보다는  $3.8\text{ kg}$  이 더 무겁습니다. 대영이는 은영이보다  $5.4\text{ kg}$  이 더 무겁다면, 대영이와 수영이 중 가   $\text{kg}$  더 무겁습니다.  안에 알맞은 말이나 수를 써넣으시오.

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_