

(5) 1.09, 1.09

10.9, 0.109

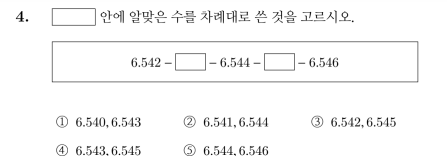
두 소수의 크기를 비교하려면 어느 자리 숫자를 비교해야 합니까? 85.209. 85.239

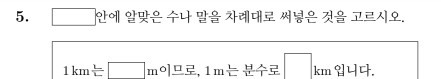
① 십의 자리 ② 일의 자리 ③ 4 A 도펜 기기

 ③ 소수 첫째 자리
 ④ 소수 둘째 자리

 ⑤ 소수 셋째 자리

3.	다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?								
	① $\frac{3}{10}$	② 0.7	③ 1	$ \frac{9}{10} $	⑤ 0.4				



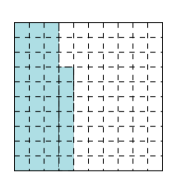




6. 다음을 바르게 계산한 것을 고르시오. (1) 0.26 + 0.35 (2) 0.72 + 0.62① (1) 0.51 (2) 1.34 ② (1) 0.51 (2) 1.35 ③ (1) 0.61 (2) 1.34 **4** (1) 0.61 (2) 1.35

⑤ (1) 0.61 (2) 1.37

다음 그림을 보고, 안에 알맞은 수나 말을 차례대로 쓴 것을 고르시오.



100으로 나눈 작은 모눈 37개는 전체의 이고, 소수로	
이라 쓰고, 이라고 읽습니다.	

① $\frac{1}{100}$, 0.01, 영점 영일 ③ $\frac{1}{37}$, 3.7, 삼점 칠 ⑤ $\frac{37}{100}$, 0.037, 영점 영삼칠 ② $\frac{37}{100}$, 0.37, 영점 삼칠 ④ $\frac{100}{37}$, 0.37, 영점 삼칠

8. 다음 분수를 소수로 차례대로 바르게 나타낸 것을 고르시오. $(1)\ 22\frac{37}{1000} \qquad (2)\ 17\frac{234}{1000}$

①
$$(1)22.37$$
 $(2)17.234$ ② $(1)22.037$ $(2)17.234$ ③ $(1)220.37$ $(2)17.234$ ④ $(1)22.307$ $(2)17.234$

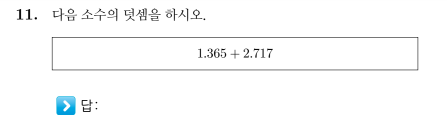
(1)22.370 (2)17.234 (5) (1)22.370 (2)17.234

밑줄 친 2 가 0.002 를 나타내는 것은 어느 것입니까? $\bigcirc 0.32$ 3.052⑤ 2.004

10. 수현이의 키는 164.8 cm 이고, 윤희의 키는 수현이보다 3.9 cm 가 작습 니다. 선주의 키는 윤희보다 7.3 cm 크다고 합니다. 선주의 키는 몇 cm 인지 구하시오

cm

답:



진희가 갖고 있는 끈의 길이는 12.462 m 입니다. 경민이가 갖고 있는 끈의 길이는 진희가 갖고 있는 것보다 0.263 m 짧다면 경민이가 갖고 있는 끈의 길이는 몇 m 인지 구하시오.

m

▶ 답:

13. 다음 소수의 뺄셈을 바르게 계산한 것을 고르시오. (1) 4.3 - 3.54 (2) 7.16 - 0.44① (1) 0.76 (2) 6.62 ② (1) 0.76 (2) 6.72 ③ (1) 0.79 (2) 6.62 **4** (1) 0.79 (2) 6.72

(1) 0.79 (2) 6.82

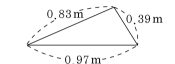


같을 때, 바닥의 숫자들을 한 번씩 모두 사용하여 가장 큰 소수 두 자리 수를 만들어 보시오

3	4	1	2	

15. 주사위의 위와 아래의 숫자의 합은 7입니다. 네 번던진 결과가 다음과

16. 다음 도형의 가장 긴 변과 가장 짧은 변의 길이를 더하면 몇 m 입니까? 0.83 m 0.39 m





17. 76.3 의 $\frac{1}{100}$ 인 수와 1 이 27, 0.1 이 14, 0.01 이 10 인 수의 합을 구하시오

🕥 답:

5.2 L의 물이 들어 있는 물통이 있습니다. 0.21 L의 그릇으로 6번 퍼낸 후, 남은 물을 0.01L 의 그릇으로 모두 퍼내려면 몇 번 퍼내야 하는지 구하시오.

버

답:

- **19.** 6.4L들이 물통에는 3.65L의 물이 들어 있고, 9.2L들이 물통에는 7482 mL의 물이 들어 있습니다. 두 물통에 물을 가득 닦으려면 모두 몇 L의 물이 더 필요한지 구하시오.
- - **>** 답: L