



풀어 보고 확인하고

1 ☐ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

- 은/는 영 점 영오라고 읽습니다.
- 6.937에서 7이 나타내는 수는 입니다.
- 0.01이 438개인 수는 입니다.

2 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	10배
0.001	0.01	0.1	1	10
			345	

3 두 소수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, <를 알맞게 써넣고, 그렇게 생각한 까닭을 써 보세요.

3.278 ○ 3.72

까닭

4 계산해 보세요.

$$0.8 + 0.15$$

$$1.46 - 1.02$$

$$\begin{array}{r} 1.61 \\ + 3.79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.1 \\ - 1.85 \\ \hline \end{array}$$

- 5 예지는 떡볶이를 만들려고 떡볶이떡 0.6 kg과 어묵 0.5 kg을 샀습니다. 예지가 산 떡볶이떡과 어묵은 모두 몇 kg인지 두 가지 방법으로 구해 보세요.

방법 1

방법 2

() kg

- 6 가장 큰 수와 가장 작은 수의 합과 차를 각각 구해 보세요.

0.29

0.35

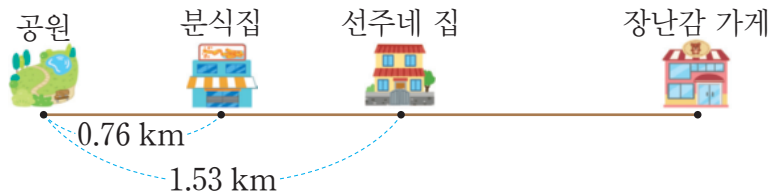
0.38

0.21

0.4

합 (), 차 ()

- 7 선주네 집에서 장난감 가게까지의 거리는 선주네 집에서 분식집까지의 거리보다 0.5 km만큼 더 길니다. 선주네 집에서 장난감 가게까지의 거리는 몇 km인지 구해 보세요.



- 선주네 집에서 분식집까지의 거리는 몇 km인가요?

() km

- 선주네 집에서 장난감 가게까지의 거리는 몇 km인가요?

() km