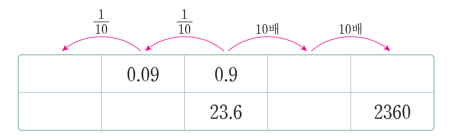


## 소수 사이의 관계를 알아볼까요

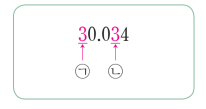
수학 62~63쪽



- 1 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.
  - 0.01의 100배는 입니다.
  - 0.1의 <u>1</u> 은 입니다.
  - 0.1은 0.001의 배입니다.
- 2 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.



3 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



- 이 나타내는 수는 이고,
- ⓒ이 나타내는 수는 입니다.

따라서 ①이 나타내는 수는 ⓒ이 나타내는 수의

배입니다.

10이 4개, 1이 1개, 0.1이 6개인 수

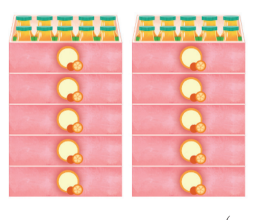
)



0.1이 8개, 0.001이 5개인 수의 10배는 얼마일까요?

(

음료수가 한 병에 0.21 L씩 들어 있습니다. 한 상자에 음료수가 10병씩 들어 있다면 10상자에 들어 있는 음료수는 모두 몇 L일까요?



) L

6 예성이가 생각한 수의  $\frac{1}{10}$ 은 얼마일까요?



(