74



## 단원을 마무리해요



파이들기 소수 두 자리 수와 소수 세 자리 수를 만들고 다음 활동을 해 봅시다.





소수의 덧셈과 뺄셈

75





## 이 단원에서 배운 내용을 이용하여 다음 문제를 풀어 봅시다.

- 분수를 소수로 쓰고 읽어 보세요.

읽기 🕏

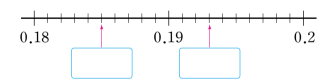
•  $1\frac{53}{100}$ 

읽기 🕉

일의 자리 숫자가 6, 소수 첫째 자리 숫자가 0, 소수 둘째 자리 숫자가 7. 소수 셋째 자리 숫자가 8인 소수 세 자리 수를 쓰고 읽어 보세요.

읽기 🕉

③ □ 안에 알맞은 소수를 써넣으세요.



4 숫자 4가 나타내는 수가 가장 큰 것을 찾아 기호를 써 보세요.

 $\bigcirc$  6.45

 $\bigcirc 2.064$   $\bigcirc 8.24$ 

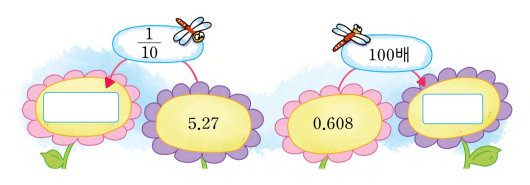
② 4.789

5 소수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

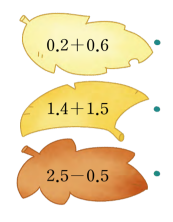


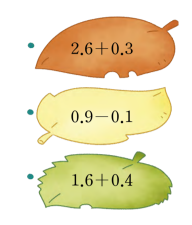


7 🗌 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



\delta 계산 결과가 같은 것끼리 선으로 이어 보세요.





가장 큰 수와 가장 작은 수의 합과 차를 구해 보세요.

0.65 0.87 0.23 0.14

<mark>ੇ 안에 알맞은 수를 써넣으세요</mark>.









소수의 덧셈과 뺄셈·77