



수학 기초 학습

영역

분수와 소수

주제

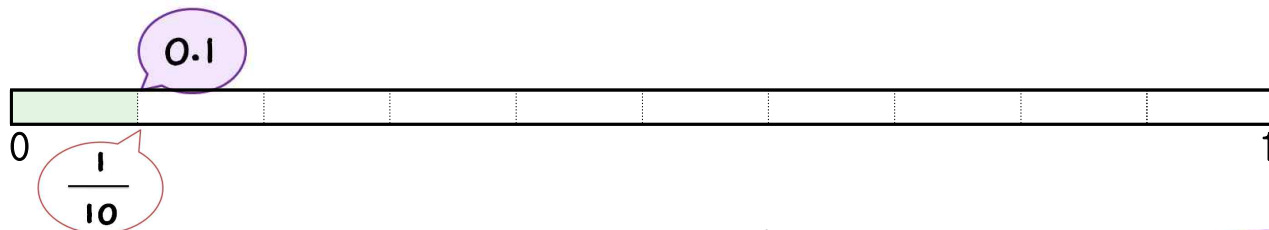
0.1 알기 / 소수 알기(1)

날짜:

학년 반 번

이름:

1. 0.1 알기



전체를 똑같이 10으로 나눈 것 중의 하나는 $\frac{1}{10}$ 입니다.

분수 $\frac{1}{10}$ 을 **0.1** 이라 쓰고 **영점 일** 이라고 읽습니다.

0.1 과 같은 수를 **소수** 라 하고 ‘.’ 을 **소수점** 이라고 합니다.

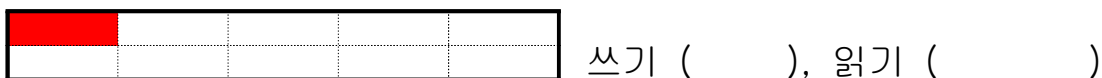
$$\frac{1}{10} = 0.1$$

영점 일

소수점

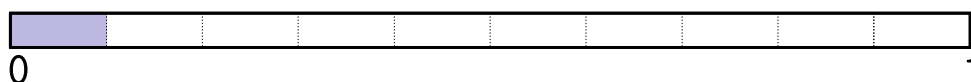
<연습문제>

(1) $\frac{1}{10}$ 만큼 색칠하고 소수로 쓰고 읽어 보시오.



쓰기 (), 읽기 ()

(2) 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

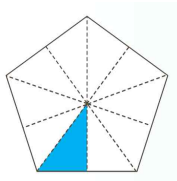


색칠한 부분을 분수로 나타내면 $\frac{1}{10}$ 이고, 소수로 이라고

쓰고 이라고 읽습니다.

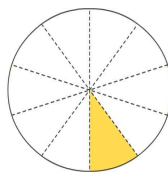
(3) 색칠한 부분을 소수로 나타내시오.

1)



()

2)



()

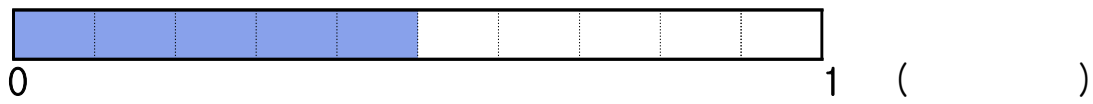
2. 소수 알기(1)



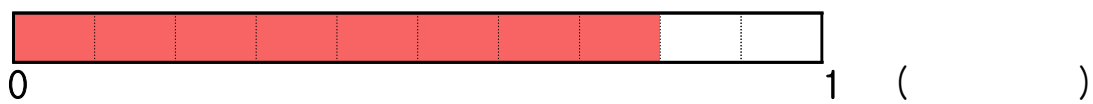
<연습문제>

(1) 수 막대를 소수로 나타내시오.

1)



2)



(2) 안에 알맞은 소수를 써넣고 읽어 보시오.

1) $\frac{2}{10} = \text{}$ () 2) $\frac{9}{10} = \text{}$ ()

3) $\frac{4}{10} = \text{}$ () 4) $\frac{7}{10} = \text{}$ ()

(3) 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1) 0.4는 0.1이 개입니다. 2) 0.6는 0.1이 개입니다.

3) 0.1이 3개이면 입니다. 4) 0.1이 7개이면 입니다.

5) $\frac{5}{10}$ 는 $\frac{1}{10}$ 이 개이고 0.5는 0.1이 개입니다.