



## 수학 기초 학습

영역

소수

주제

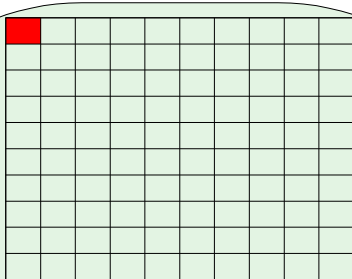
소수 알아보기 /  
소수 두 자리 수 알아보기

날짜:

학년 반 번

이름:

### 1. 소수 알아보기



100으로 나눈 작은 모눈 한 칸은

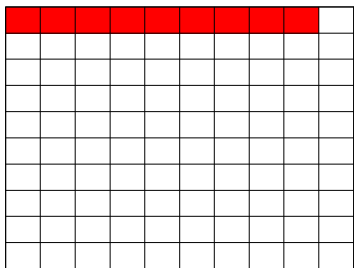
전체의  $\frac{1}{100}$ 입니다.

$\frac{1}{100}$ 을 소수로 **0.01**이라 쓰고,  
**영점영일**이라고 읽습니다.



#### <연습문제>

(1) 100칸짜리 모눈종이를 보고  안에 알맞은 수를 써넣으시오.



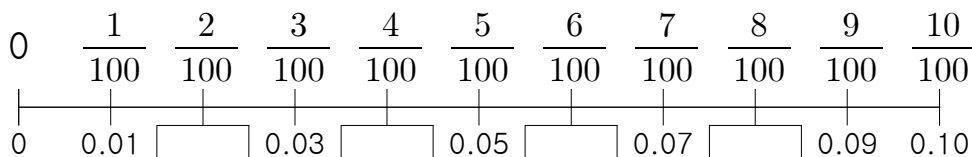
색칠한 부분은 분수로 나타내면  $\frac{\quad}{100}$ 입니다.

이 분수를 소수로 나타내면

이고 라고 읽습니다.

(1) 색칠한 칸의 수를 세어 보아요.

(2)  안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.



(3)  안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

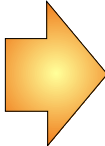
$\frac{5}{100}$ 는  $\frac{1}{100}$ 이 개이고, 0.05는 0.01이 개입니다.

### 2. 소수 두 자리 수 알아보기

분수  $\frac{84}{100}$  를  
소수로 0.84라 쓰고  
영점 팔사라고  
읽습니다.

$\frac{80}{100}$	$\frac{81}{100}$	$\frac{82}{100}$	$\frac{83}{100}$	$\frac{84}{100}$	$\frac{85}{100}$	$\frac{86}{100}$	$\frac{87}{100}$	$\frac{88}{100}$	$\frac{89}{100}$	$\frac{90}{100}$
0.80	0.81	0.82	0.83	0.84	0.85	0.86	0.87	0.88	0.89	0.90

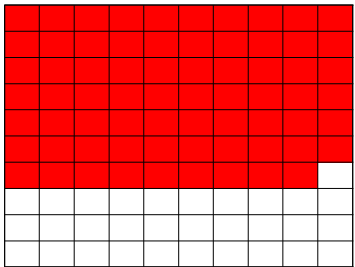
1과 0.72를 1.72라 쓰고  
일점 칠이라고 읽습니다.  
1.72에서 1은 일의 자리 숫자이고,  
1을 나타냅니다.  
7은 영점 일의 자리 숫자이고,  
0.7을 나타냅니다.  
2는 영점 영일의 자리 숫자이고,  
0.02를 나타냅니다.



일의자리	.	영점일의 자리	영점영일의 자리
1	.	7	2
1	.		
0	.	7	
0	.	0	2

<연습문제>

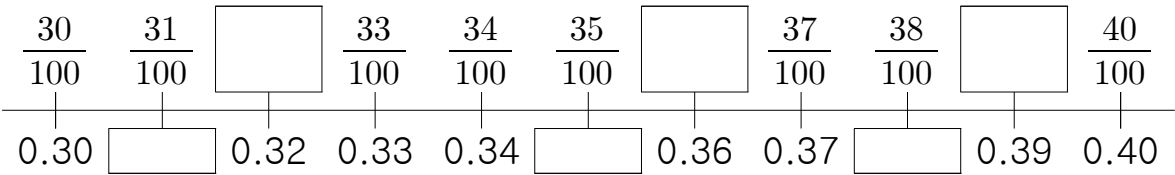
(1) 100칸짜리 모눈종이를 보고  안에 알맞은 수를 써넣으시오.



색칠한 부분은 분수로 나타내면  $\frac{\quad}{100}$  입니다.  
이 분수를 소수로 나타내면  
 이고  라고 읽습니다.

(1) 색칠한 칸의 수를 세어 보아요.

(2)  안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.



(3)  안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

- $\frac{71}{100}$  는  $\frac{1}{100}$  이  개이고, 0.71은 0.01이  개입니다.
- $\frac{101}{100}$  는  $\frac{1}{100}$  이  개이고, 1.01은 0.01이  개입니다.