



# 小数

次の（ ）にあてはまる言葉や数を答えてみましょう。

1 を 10 等分した大きさを（ ）といいます。

例えば、 $1m$  を 10 等分すると 1 つは ①（ ） $m$  になります。

さらに、①を 10 等分すると 1 つは（ ） $m$  になります。

1

↓  
一の位

.

↓  
小数点

2

↓  
小数第一位

3

↓  
小数第二位

4

↓  
小数第三位

小数第一位は（ ）、小数第二位は（ ）、小数第三位は（ ）ともいいます。



# 小数

次の（ ）にあてはまる言葉や数を答えましょう。

1 を 10 等分した大きさを（ 0.1 ）といいます。

例えば、 $1m$  を 10 等分すると 1 つは（① 0.1 ） $m$  になります。さらに、①を 10 等分すると 1 つは（ 0.01 ） $m$  になります。

1

↓  
一の位

.

↓  
小数点

2

↓  
小数第一位

3

↓  
小数第二位

4

↓  
小数第三位

小数第一位は（  $\frac{1}{10}$  の位 ）、小数第二位は（  $\frac{1}{100}$  の位 ）、小数第三位は（  $\frac{1}{1000}$  の位 ）ともいいます。