

3

小数のしくみ

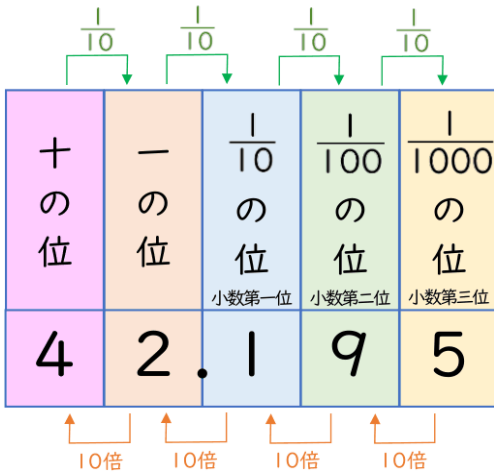
勉強した日 月 日
名前



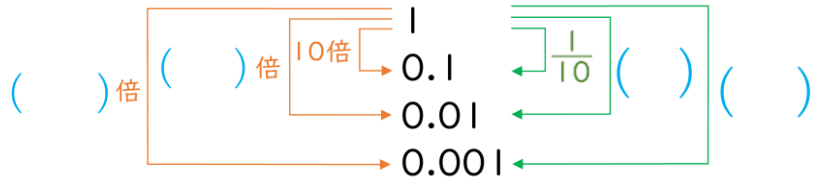
学習目安時間 15分

小数のしくみを考えましょう。

42.195は、それぞれ十の位を こ、一の位を こ、 $\frac{1}{10}$ の位を こ、 $\frac{1}{100}$ の位を こ、 $\frac{1}{1000}$ の位を こをあわせた数です。



★ 0.1や0.01は、1の何倍または何分の一ですか。



ポイント

・小数点から右の位を順に、小数点第一位、小数第二位、小数第三位ともいいます。



1 次の数の $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{1000}$ の数は、それぞれいくつですか。

1 8

$\frac{1}{10}$ () $\frac{1}{100}$ () $\frac{1}{1000}$ ()

2 10.9

$\frac{1}{10}$ () $\frac{1}{100}$ () $\frac{1}{1000}$ ()

2 次の数の10倍、100倍、1000倍の数は、それぞれいくつですか。

1 2.14

10倍 () 100倍 () 1000倍 ()

2 0.706

10倍 () 100倍 () 1000倍 ()