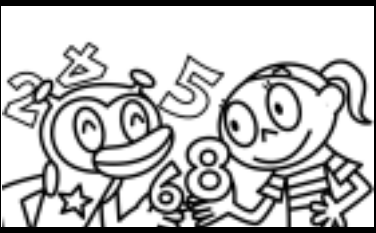


算数 学習相談		学研教育情報資料センター
		小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 整数と小数 / 理解シート

89や12.47を $\frac{1}{1000}$ にすると、どんな数になるの

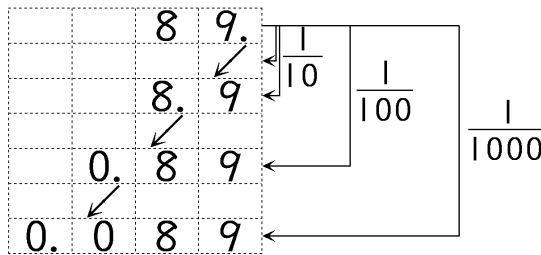
(小数点の移り方)



整数を、 $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$ にしていくと、小数になる場合があるんだよ。

1

89を、 $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$ にした数を表しましょう。



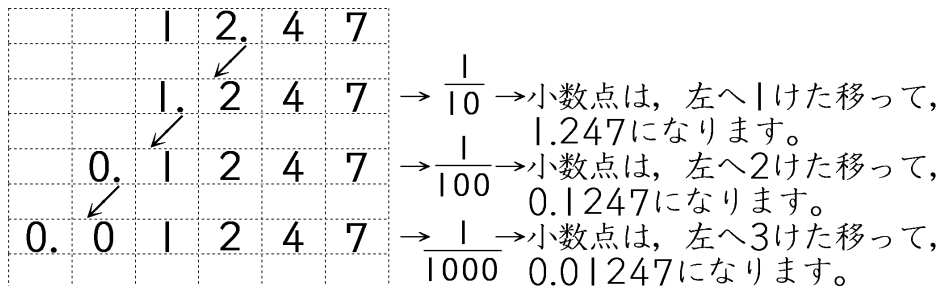
小数点は左へ1けたずつ移っていくのよ。



- $\frac{1}{10}$ にすると、小数点は左へ1けた移って8.9(小数)になります。
- $\frac{1}{100}$ にすると、小数点は左へ2けた移って0.89(小数)になります。
- $\frac{1}{1000}$ にすると、小数点は左へ3けた移って0.089(小数)になります。

2

12.47を、 $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$ にした数を表しましょう。



注意 ◀ 左の0.、0.0をつけわすれないようにします。