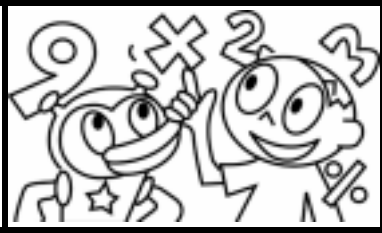


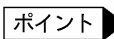
算数 学習相談		学研教育情報資料センター  小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 小数でわる計算 / 理解シート
------------	---	---

## 1.47÷4.9の筆算は、どうすればいいの

(小数第二位÷小数第一位の筆算)



4.9も1.47も小数点を右に1けた<sup>うっ</sup>移して筆算をするんだよ。  
商の一の位に0を立てて、筆算すればいいんだよ。



ポイント▶ 4.9を整数に直すためには、10倍すればいいのです。そのとき、1.47も10倍にします。

$$\cdot 1.47 \div 4.9 = (1.47 \times 10) \div (4.9 \times 10) = 14.7 \div 49 = 0.3$$



1.47÷4.9の筆算をしましょう。

## ◆1.47÷4.9の筆算

$$\begin{array}{r} \text{①} \quad \text{②} \quad \text{③} \quad \text{④} \\ \begin{array}{r} (\times 10) \\ 4.9 \overline{) 1.47} \Rightarrow 4.9 \overline{) 14.7} \Rightarrow 4.9 \overline{) 03.7} \\ \underline{49} \phantom{0} \phantom{0} \\ 147 \phantom{0} \\ \underline{147} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array} \end{array}$$

- ① 4.9を整数に直すために、小数点を右に1けた移す。
- ② 1.47の小数点も右に1けた移す。
- ③ 14.7÷49の筆算になります。14<49だから、商の一の位に0を立てる。
- ④ その後、続けてわり算をします。商の小数点は、わられる数の右に移した小数点にそろえてうっ。

1.47 → この小数点にそろえてうっ。

小数点を右に1けた移すと、4年のわり算だね。

