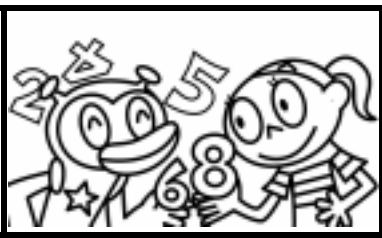


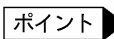
算数 学習相談		学研教育情報資料センター 小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 小数でわる計算 / 理解シート
------------	---	---

13.2÷1.65のわり算は、どうすればいいの

(小数第一位÷小数第二位のしかた)



1.65は100倍すると、整数になるね。そのとき、13.2も100倍すると、1320になるね。(整数)÷(整数)になるんだよ。

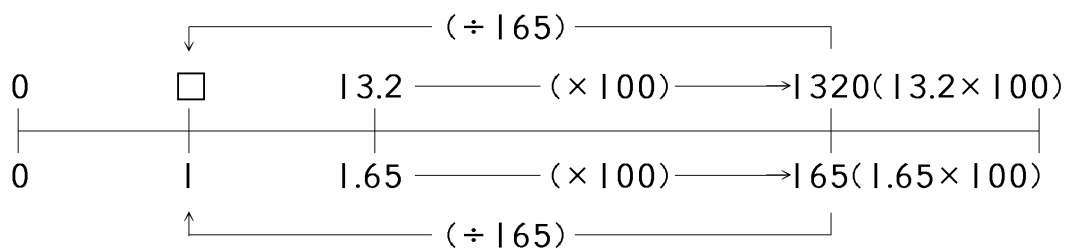


$$\text{ポイント} \rightarrow 13.2 \div 1.65 = (13.2 \times 100) \div (1.65 \times 100) = 1320 \div 165 = 8$$



13.2÷1.65のわり算のしかたを調べましょう。

- ① 下の図をみて、13.2÷1.65のわり算のしかたを調べます。



上の図から、13.2÷1.65の商も、1320÷165の商も同じになります。

- ② わる数1.65を100倍すると整数になります。そのとき、わられる数13.2も100倍します。1320になります。

$$13.2 \div 1.65 = 1320 \div 165 \text{ (4年のわり算)}$$

$$= 8$$