

# 31

## 小数と整数のかけ算、わり算

年 組 番 名前

### ● 計算のしかた ●

<p>① <math display="block">\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}</math>                 ①かけられる数 とかける数を右 にそろえて書 く。             </p>	<p>② <math display="block">\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 4 \\ \hline 124 \end{array}</math>                 ②小数点がないものとして 整数のかけ算 と同じように 計算する。             </p>	<p>③ <math display="block">\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 4 \\ \hline 12.4 \end{array}</math>                 ③小数点より 下のけた数が 同じになるよ うにうつ。 <b>→21, 24へ</b> </p>
---	--	---

<p>① <math display="block">\begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{) 13.6} \\ \underline{12} \\ 1 \end{array}</math>                 ①整数部分 の計算をす る。             </p>	<p>② <math display="block">\begin{array}{r} 3. \\ 4 \overline{) 13.6} \\ \underline{12} \\ 1 \end{array}</math>                 ②商の小数点 を、わ られる数 の小数点 にそろえ てうつ。             </p>	<p>③ <math display="block">\begin{array}{r} 3.4 \\ 4 \overline{) 13.6} \\ \underline{12} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}</math>                 ③整数のわり 算と同じよう にして、つづき を計算する。 <b>→26へ</b> </p>
--	---	--

練習1 次の計算をしましょう。

①  $6.7 \times 5$       ②  $11.8 \times 3$       ③  $1.36 \times 6$

④  $0.4 \times 29$       ⑤  $1.25 \times 4$       ⑥  $5.6 \div 2$

⑦  $8.4 \div 14$       ⑧  $0.48 \div 8$       ⑨  $3.2 \div 5$