

小数×1けたの整数

4. 3×6 の筆算は、次のようにします。

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

小数点を考えないで、整数のかけ算と同じように、たてにそろえて書く。

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 6 \\ \hline 258 \end{array}$$

整数のかけ算と同じように計算する。

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 6 \\ \hline 25.8 \end{array}$$

かけられる数にそろえて、積の小数点をうつ。

また、0を書いたり、消したりする場合もあります。

$$\begin{array}{r} 0.2 \\ \times 3 \\ \hline 6 \end{array}$$

整数のかけ算と同じように計算する。

$$\begin{array}{r} 0.2 \\ \times 3 \\ \hline 0.6 \end{array}$$

かけられる数にそろえて、積の小数点をうつ。小数点の左に0を書く。

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ \times 5 \\ \hline 140 \end{array}$$

整数のかけ算と同じように計算する。

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ \times 5 \\ \hline 14.0 \end{array}$$

かけられる数にそろえて、積の小数点をうつ。小数点の右の0は消す。

小数×2けたの整数

7. 2×3.4 の筆算は、次のようにします。

$$\begin{array}{r} 7.2 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 6 \\ \hline 258 \\ 216 \\ \hline 2448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 6 \\ \hline 258 \\ 216 \\ \hline 244.8 \end{array}$$

小数点を考えないで、整数のかけ算と同じように、たてにそろえて書く。

整数のかけ算と同じように計算する。

かけられる数にそろえて、積の小数点をうつ。

また、 $\frac{1}{10}$ の位が0になつたら、0を消すのを忘れないように注意しましょう。