



小数×小数の筆算

月	日	時	分～	時	分
名前				点	

① 2.4×2.3 の計算を筆算でします。□にあてはまる数をかきましょう。 4点

$\begin{array}{r} 24 \\ \times 23 \\ \hline \square\square \\ \square\square \\ \hline \square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.4 \\ \times 2.3 \\ \hline 72 \\ 48 \\ \hline 55.2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.4 \dots 1 \text{けた} \\ \times 2.3 \dots 1 \text{けた} \\ \hline 72 \\ 48 \\ \hline 5.52 \dots 2 \text{けた} \end{array}$
<p>÷10</p> <p>小数点がないものとみて、計算します。</p>	<p>÷10</p> <p>小数点を左に1つ移します。</p>	<p>÷10</p> <p>さらに1つ移して、あわせて2つ移します。</p>

積の小数点から下のけた数は、かけられる数とかける数の小数点から下のけた数の和になるんだね。

② 次の計算をしましょう。 36点(1つ4)

①
$$\begin{array}{r} 1.3 \\ \times 3.5 \\ \hline 65 \\ 39 \\ \hline 4.55 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 3.2 \\ \times 5.1 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 8.3 \\ \times 6.2 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 5.4 \\ \times 4.7 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 0.42 \dots 2 \text{けた} \\ \times 3.4 \dots 1 \text{けた} \\ \hline 168 \\ 126 \\ \hline 1.428 \dots 3 \text{けた} \end{array}$$

↑
小数点を左に3つ移します。

⑥
$$\begin{array}{r} 0.27 \\ \times 5.6 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 0.61 \\ \times 2.3 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 4.8 \\ \times 0.71 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 9.2 \\ \times 0.58 \\ \hline \end{array}$$

