



# 小数×小数の筆算 ①

月 日 時 分～ 時 分

名前

点

1  $2.4 \times 2.3$  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

$$\begin{array}{r}
 24 \\
 \times 23 \\
 \hline
 72 \\
 48 \\
 \hline
 552
 \end{array}
 \xrightarrow{\div 10}
 \begin{array}{r}
 2.4 \\
 \times 2.3 \\
 \hline
 72 \\
 48 \\
 \hline
 55.2
 \end{array}
 \xrightarrow{\div 10}
 \begin{array}{r}
 2.4 \dots 1 \text{けた} \\
 \times 2.3 \dots 1 \text{けた} \\
 \hline
 72 \\
 48 \\
 \hline
 5.52 \dots 2 \text{けた}
 \end{array}$$

小数点がないものとみて、計算します。

小数点を左に1つ移します。

さらに1つ移して、あわせて2つ移します。

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

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

# ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする!  
各種検定試験、また学習指導要領にも対応!



ドリルの王様

or 教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様  
公式サイトは  
こちら



予習復習に便利な  
教科書ぴったり  
トレーニング  
公式サイトはこちら

