

4. 小数のかけ算

なまえ

点

東5・1

思い出そう

- 筆算のしかたを確かめます。□にあてはまる数を書きましょう。

小数点がない
ものとして計
算する。

$$\begin{array}{r} 3.14 \\ \times 2.2 \\ \hline 628 \\ 628 \\ \hline 6908 \end{array}$$



積の小数点は、
かけられる数
とかける数の
小数点の右に
あるけたの数
の和だけ、右
から数えてう
つ。

$$\begin{array}{r} 3.\textcircled{1}\textcircled{4} \\ \times 2.\textcircled{2} \\ \hline \text{ア} \quad \square \quad \square \\ \text{イ} \quad \square \quad \square \\ \hline \text{ウ} \quad \square \quad \square \\ \hline \underbrace{\hspace{2cm}}_{3\text{けた}} \end{array}$$

2けた
1けた

答え ア 628 イ 628 ウ 6.908

練習しよう

(1つ20点)

- 計算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 2.31 \\ \times 2.3 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 4.2 \\ \times 1.2 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 22.7 \\ \times 4.01 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 25.3 \\ \times 3.65 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 3.4 \\ \hline \end{array}$$



積の小数点の
位置を、確か
めないといね!

4. 小数のかけ算

$$\begin{array}{r} ① \quad 2.3 \overset{1}{|} \\ \times \quad 2.3 \\ \hline 693 \\ 462 \\ \hline 5.3 \overset{1}{|} 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 4.2 \\ \times 1.2 \\ \hline 84 \\ 42 \\ \hline 5.04 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 22.7 \\ \times 4.0 \overset{1}{|} \\ \hline 227 \\ 908 \\ \hline 91.027 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 25.3 \\ \times 3.65 \\ \hline 1265 \\ 1518 \\ 759 \\ \hline 92.345 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 76 \\ \times 3.4 \\ \hline 304 \\ 228 \\ \hline 258.4 \end{array}$$

まちがえた
問題をかくにん
してみよう！

016

 ☆☆☆
 計算ドリル
 13・14
 ページ

4. 小数のかけ算

なまえ

点

思い出そう

- 筆算のしかたを確かめます。□にあてはまる数を書きましょう。

小数点がない
ものとして計
算する。

$$\begin{array}{r} 3.14 \\ \times 2.2 \\ \hline 628 \\ 628 \\ \hline 6908 \end{array}$$

積の小数点は、
かけられる数
とかける数の
小数点の右に
あるけたの数
の和だけ、右
から数えてう
つ。

$$\begin{array}{r} 3.\overset{①}{\square}\overset{④}{\square} \\ \times 2.\overset{②}{\square} \\ \hline \text{ア} \square \square \\ \text{イ} \square \square \\ \text{ウ} \square \square \\ \hline \text{3けた} \end{array}$$

答え ア628 イ628 ウ6908

練習しよう

(1つ20点)

- 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad 2.3 \overset{1}{|} \\ \times \quad 2.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 4.2 \\ \times 1.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 22.7 \\ \times 4.0 \overset{1}{|} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 25.3 \\ \times 3.65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 76 \\ \times 3.4 \\ \hline \end{array}$$



積の小数点の
位置を、確か
めないとね！