

## 小数のかけ算6

◎ 小数第一位までの  
帯小数どうしの筆算

16

点数 点

目指せ80点!

名まえ

---

次の計算を筆算でしましょう。

①  $6.3 \times 4.2$

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ \times 4.2 \\ \hline \end{array}$$

②  $91 \times 1.4$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 1.4 \\ \hline \end{array}$$

③  $2.4 \times 8.1$

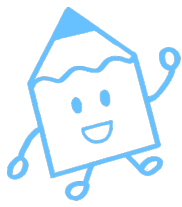
$$\begin{array}{r} 2.4 \\ \times 8.1 \\ \hline \end{array}$$

④  $5.3 \times 5.1$

$$\begin{array}{r} 5.3 \\ \times 5.1 \\ \hline \end{array}$$

⑤  $47 \times 6.7$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 6.7 \\ \hline \end{array}$$



# 小数のかけ算6

◎ 小数第一位までの  
帯小数どうしの筆算

16

点数 点

目指せ80点!

名まえ

次の計算を筆算でしましょう。

①  $6.3 \times 4.2$

$$\begin{array}{r}
 6.3 \\
 \times 4.2 \\
 \hline
 126 \\
 252 \\
 \hline
 26.46
 \end{array}$$

②  $91 \times 1.4$

$$\begin{array}{r}
 91 \\
 \times 1.4 \\
 \hline
 364 \\
 91 \\
 \hline
 127.4
 \end{array}$$

③  $2.4 \times 8.1$

$$\begin{array}{r}
 2.4 \\
 \times 8.1 \\
 \hline
 24 \\
 192 \\
 \hline
 19.44
 \end{array}$$

④  $5.3 \times 5.1$

$$\begin{array}{r}
 5.3 \\
 \times 5.1 \\
 \hline
 53 \\
 265 \\
 \hline
 27.03
 \end{array}$$

⑤  $47 \times 6.7$

$$\begin{array}{r}
 47 \\
 \times 6.7 \\
 \hline
 329 \\
 282 \\
 \hline
 314.9
 \end{array}$$