



小数のたし算の筆算をしましょう。

$$3.25 + 1.58$$

整数と同じように計算する。

$$\begin{array}{r} 325 \\ + 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.25 \\ + 1.58 \\ \hline \end{array}$$

上の小数点の位置にそろえて、答えの小数点をうつ

$$5.026 + 1.274$$

$$\begin{array}{r} 5.026 \\ + 1.274 \\ \hline \end{array}$$

小数点をうつ

小数点の右にある0はけす。

$$2.8 + 0.689$$

$$\begin{array}{r} 2.800 \\ + 0.689 \\ \hline \end{array}$$

2800と考える

$$\begin{array}{r} 2800 \\ + 689 \\ \hline \end{array}$$

0.001をもとにして、整数と同じように計算する。

ポイント

- ・ 小数のたし算を筆算でするときは、**位をそろえて**書きましょう。
- ・ 整数と同じように計算し、和の小数点を、**上の小数点にそろえて**うちましょう。



1 筆算で計算しましょう。

1
$$\begin{array}{r} 1.82 \\ + 3.46 \\ \hline \end{array}$$

2
$$\begin{array}{r} 2.96 \\ + 7.05 \\ \hline \end{array}$$

3
$$\begin{array}{r} 12.56 \\ + 3.48 \\ \hline \end{array}$$

4
$$\begin{array}{r} 4.5 \\ + 1.72 \\ \hline \end{array}$$

5
$$\begin{array}{r} 0.17 \\ + 0.56 \\ \hline \end{array}$$

6
$$\begin{array}{r} 0.924 \\ + 8.15 \\ \hline \end{array}$$

7
$$\begin{array}{r} 3.83 \\ + 0.179 \\ \hline \end{array}$$

8
$$\begin{array}{r} 0.054 \\ + 2.067 \\ \hline \end{array}$$

2 家から学校までのみちのりは0.38kmで、学校から公園までのみちのりは0.56kmです。

家から学校の前を通過って公園に行くみちのりは何kmですか。

式

答え

()