

## 小数のたし算・ひき算の筆算

1/2まい

点

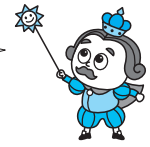
1 次の計算をしましょう。

32点(1つ2)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 2.5 \\ + 6.2 \\ \hline 8.7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 4.3 \\ + 1.7 \\ \hline 6.0 \end{array}$$

6.0だから  
答えは6です。



$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 4 \\ + 2.8 \\ \hline 6.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 1.3 \\ + 1.8 \\ \hline 3.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 3.6 \\ + 2.3 \\ \hline 5.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 3.2 \\ + 0.9 \\ \hline 4.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 7 \\ + 1.4 \\ \hline 8.4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 2.8 \\ + 1.2 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 2.2 \\ + 5.6 \\ \hline 7.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 1.6 \\ + 0.5 \\ \hline 2.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 4.8 \\ + 1.6 \\ \hline 6.4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 4.3 \\ + 2.6 \\ \hline 6.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 8.2 \\ + 1 \\ \hline 9.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 3.7 \\ + 2.8 \\ \hline 6.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 6.3 \\ + 2.7 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{16} \quad 4.8 \\ + 2.8 \\ \hline 7.6 \end{array}$$

計算のしかたは  
整数の筆算と  
同じだね。



**おうちの方へ** 整数のたし算やひき算と同じように計算しましょう。

1③  $\begin{array}{r} 4 \\ + 2.8 \\ \hline 6.8 \end{array}$  4を4.0と考える。

2⑥  $\begin{array}{r} 2.8 \\ - 1.9 \\ \hline 0.9 \end{array}$  0をわすれずにかく。



つぎ  
次のプリントにつづく →



# 小数のたし算・ひき算の筆算

2 次の計算をしましょう。

68点(1つ4)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 4.8 \\ - 3.5 \\ \hline 1.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 2.4 \\ - 1.9 \\ \hline 0.5 \end{array}$$

0を  
わすれないでね。



$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 7 \\ - 2.4 \\ \hline 4.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 6.8 \\ - 3.2 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1.3 \\ - 0.6 \\ \hline 0.7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 2.8 \\ - 1.9 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 2.6 \\ - 0.7 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 8 \\ - 5.3 \\ \hline 2.7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 4.7 \\ - 3.9 \\ \hline 0.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 3.5 \\ - 2.6 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} \quad 4.3 \\ - 2 \\ \hline 2.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} \quad 4.3 \\ - 2.6 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} \quad 9 \\ - 6.8 \\ \hline 2.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} \quad 7 \\ - 6.4 \\ \hline 0.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} \quad 2.7 \\ - 1.9 \\ \hline 0.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{16} \quad 4.8 \\ - 3.9 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{17} \quad 3.7 \\ - 1.7 \\ \hline 2 \end{array}$$

上の小数点にそろえて、  
答えの小数点をうちます。



計算のしかたは、整数のときと同じだよ。  
小数点や0をわすれずにかこう。

