



小 / 算数 / 4年 / 数と計算 /
 小数のたし算 / 理解シート

3.987 + 6.245 や 0.074 + 0.026 のような筆算のしかたを教えて



2つの数が $\frac{1}{1000}$ の位くらいまでの小数のように、けた数が多くても、小数点を上下にそろえて筆算するんだよ。



下のような、たし算の筆算をします。

●3.987 + 6.245の筆算

くり上がりに注意しよう。



	十の位	一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
		3	.	9	8	7
+		6	.	2	4	5
	1	0	.	2	3	2

大切!

小数点が上下にそろうようにかく。答えの小数点は、上の小数点にそろえてうつ。

けた数が多いたし算だけど、よくわかるよ。



●0.074 + 0.026の筆算

	一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	0	.	0	7	4
+	0	.	0	2	6
	0	.	1	0	0

→ 0は消す。

ポイント

$\frac{1}{10}$ の位からのくり上がりがないから、一の位は、0にする。たした答えが、0.100となったら、0.100は0.1と同じだから0を2つ消しておく。

一の位の0をかきわすれるまちがいが多いよ。

