



小 / 算数 / 4年 / 数と計算 /
 小数のひき算 / 理解シート

4.98 - 3.25 や 0.65 - 0.58 のような筆算は、どうすればいいの



$\frac{1}{100}$ の位^{くらい}までの小数どうしのひき算は、小数点を上下にそろえるんだ。答えの小数点も同じ位置^{いち}にうつんだよ。



下のような、ひき算の筆算をします。

●4.98 - 3.25の筆算

一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位
4	.	9	8
- 3	.	2	5
1	.	7	3

大切!

くり下がりに注意!!

- 小数点が上下にそろえるようにかく。
- 整数のひき算と同じように計算する。
- 答えの小数点は、上の小数点にそろえてうつ。

●8.45 - 7.75の筆算

一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位
8	.	4	5
- 7	.	7	5
0	.	7	0

0は消す。

- 注意▶ 答えの0.70は、0.7と同じなので0.70は0.70と $\frac{1}{100}$ の位の0は消す。



●0.65 - 0.58の筆算

一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位
0	.	6	5
- 0	.	5	8
0	.	0	7

- 注意▶ 一の位や $\frac{1}{10}$ の位が0になったら、0はそのままにする。

●5.36 - 2.36の筆算

一の位	小数点	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位
5	.	3	6
- 2	.	3	6
3	.	0	0

0は消す。

- 注意▶ 答えの3.00は、3と同じなので、答えが整数になる場合小数点も消す。

答えが整数になる場合があるんだよ。

