



小 / 算数 / 4年 / 数と計算 /
分数のひき算 / 理解シート

$1\frac{1}{6} - \frac{5}{6}$ のようなひき算は、どうすればいいの



$\frac{1}{6}$ より $\frac{5}{6}$ は大きいから 分数部分はひけないね。
整数部分から分数部分に1くり下げてひき算をするんだよ。

1

$1\frac{1}{6} - \frac{5}{6}$ のひき算をします。

(くり下げる)

$$1\frac{1}{6} - \frac{5}{6} = \frac{7}{6} - \frac{5}{6} = \frac{2}{6}$$

(分数部分)

- ① ひかれる数の1から1くり下げて、 $\frac{7}{6}$ とします。
- ② 仮分数-真分数のひき算になり、分数部分は $\frac{2}{6}$ です。
- ③ 答えは、 $\frac{2}{6}$ です。

2

上のひき算を図でみてみます。

