



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



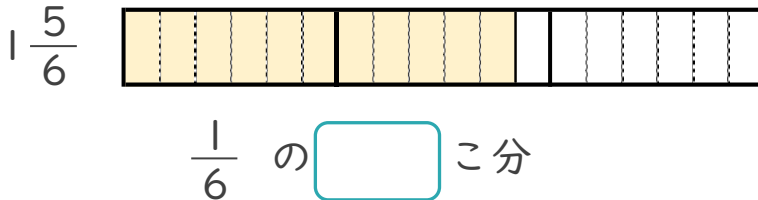
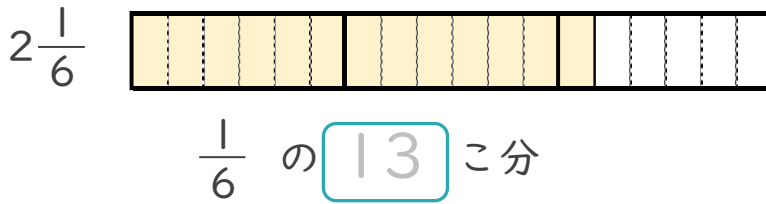
日にち： 月 日

名まえ _____

1 $2\frac{1}{6} - 1\frac{5}{6}$ の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $2\frac{1}{6}$ と $1\frac{5}{6}$ は、それぞれ $\frac{1}{6}$ の何こ分ですか。



② $2\frac{1}{6} - 1\frac{5}{6} = \frac{13}{6} - \frac{11}{6} = \frac{2}{6}$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $5\frac{2}{3} - 1\frac{1}{3} = \frac{17}{3} - \frac{4}{3} = \frac{13}{3}$

② $3\frac{6}{7} - 1\frac{4}{7} =$



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



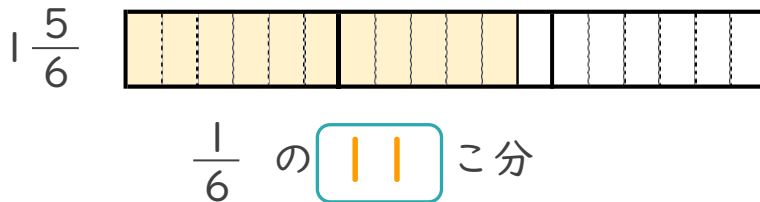
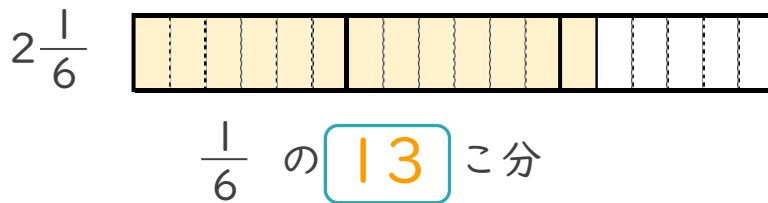
日にち： 月 日

名まえ _____

1 $2\frac{1}{6} - 1\frac{5}{6}$ の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $2\frac{1}{6}$ と $1\frac{5}{6}$ は、それぞれ $\frac{1}{6}$ の何こ分ですか。



② $2\frac{1}{6} - 1\frac{5}{6} = \frac{13}{6} - \frac{11}{6} = \frac{2}{6}$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $5\frac{2}{3} - 1\frac{1}{3} = \frac{17}{3} - \frac{4}{3} = \frac{13}{3}$

② $3\frac{6}{7} - 1\frac{4}{7} = \frac{27}{7} - \frac{11}{7} = \frac{16}{7}$