



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 $3\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3}$ 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 $3\frac{1}{3}$ と $1\frac{2}{3}$ は、それぞれ $\frac{1}{3}$ の何こ分ですか。



$\frac{1}{3}$ の こ分



$\frac{1}{3}$ の こ分

② $3\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3} = \frac{10}{3} - \frac{5}{3} =$

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 $4\frac{2}{3} - 1\frac{1}{3} = \frac{14}{3} - \frac{4}{3} = \frac{10}{3}$

② $2\frac{2}{5} - 1\frac{1}{5} =$



分数 13

◎ 帯分数どうしのひき算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 $3\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3}$ 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 $3\frac{1}{3}$ と $1\frac{2}{3}$ は、それぞれ $\frac{1}{3}$ の何こ分ですか。



$\frac{1}{3}$ の **10** こ分



$\frac{1}{3}$ の **5** こ分

② $3\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3} = \frac{10}{3} - \frac{5}{3} = \frac{5}{3}$

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 $4\frac{2}{3} - 1\frac{1}{3} = \frac{14}{3} - \frac{4}{3} = \frac{10}{3}$

② $2\frac{2}{5} - 1\frac{1}{5} = \frac{12}{5} - \frac{6}{5} = \frac{6}{5}$