

分数 9

分数どうしのたし算・ひき算



日にち： 月 日

名まえ

1 $\frac{3}{4}$ mと $\frac{2}{4}$ mのテープがあります。
あわせると、何mになるでしょうか。

① $\frac{3}{4}$, $\frac{2}{4}$ は、それぞれ $\frac{1}{4}$ の何こ分ですか。



$\frac{1}{4}$ の こ分

$\frac{1}{4}$ の こ分

$\frac{1}{4}$ の こ分

② $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} =$

答え： _____

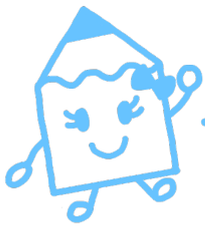
2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞろう。)

① $\frac{3}{8} + \frac{2}{8} = \frac{5}{8}$

② $\frac{4}{9} + \frac{7}{9} =$

③ $\frac{9}{4} - \frac{2}{4} = \frac{7}{4}$

④ $\frac{5}{6} - \frac{4}{6} =$



分数 9

分数どうしのたし算・ひき算

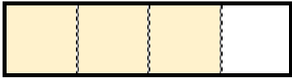


日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 $\frac{3}{4}$ mと $\frac{2}{4}$ mのテープがあります。
あわせると、何mになるでしょうか。

- ① $\frac{3}{4}$, $\frac{2}{4}$ は、それぞれ $\frac{1}{4}$ の何こ分ですか。



$\frac{1}{4}$ の **3**こ分

$\frac{1}{4}$ の **2**こ分

$\frac{1}{4}$ の **5**こ分

- ② $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} = \frac{5}{4}$ 答え： $\frac{5}{4}$ m

- 2 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞろう。)

① $\frac{3}{8} + \frac{2}{8} = \frac{5}{8}$

② $\frac{4}{9} + \frac{7}{9} = \frac{11}{9}$

③ $\frac{9}{4} - \frac{2}{4} = \frac{7}{4}$

④ $\frac{5}{6} - \frac{4}{6} = \frac{1}{6}$