



分数 9

● 分数どうしのたし算・ひき算



日にち： 月 日

名まえ

1 次の問いに答えましょう。

- ① $\frac{1}{7}m$ と $\frac{4}{7}m$ のテープがあります。
あわせると、何mになるでしょうか。

式：

答え：

- ② $\frac{3}{4}m$ 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。

式：

答え：

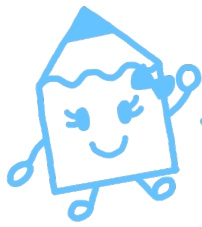
2 次の計算をしましょう。

① $\frac{3}{2} + \frac{2}{2} =$

② $\frac{2}{8} + \frac{9}{8} =$

③ $\frac{5}{3} - \frac{4}{3} =$

④ $\frac{8}{9} - \frac{3}{9} =$



分数 9

分数どうしのたし算・ひき算



日にち： 月 日

名まえ

1 次の問いに答えましょう。

- ① $\frac{1}{7}m$ と $\frac{4}{7}m$ のテープがあります。
あわせると、何mになるでしょうか。

$$\text{式： } \frac{1}{7} + \frac{4}{7} = \frac{5}{7}$$

$$\text{答え： } \frac{5}{7} m$$

- ② $\frac{3}{4}m$ 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。

$$\text{式： } \frac{3}{4} + \frac{2}{4} = \frac{5}{4}$$

$$\text{答え： } \frac{5}{4} m$$

2 次の計算をしましょう。

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

$$\text{② } \frac{2}{8} + \frac{9}{8} = \frac{11}{8}$$

$$\text{③ } \frac{5}{3} - \frac{4}{3} = \frac{1}{3}$$

$$\text{④ } \frac{8}{9} - \frac{3}{9} = \frac{5}{9}$$