



分数 9

● 分数どうしのたし算・ひき算



日にち： 月

名まえ _____

1 次の問いに答えましょう。

- ① $\frac{13}{7}$ mと $\frac{9}{7}$ mのリボンがあります。
ちがいは、何mですか。

式：

答え： _____

- ② $\frac{2}{3}$ mと $\frac{5}{3}$ mのリボンがあります。
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 $\frac{4}{9} + \frac{3}{9} =$

② $\frac{1}{6} + \frac{4}{6} =$

③ $\frac{11}{2} - \frac{6}{2} =$

④ $\frac{9}{7} - \frac{6}{7} =$



分数 9

● 分数どうしのたし算・ひき算



日にち： 月

名まえ _____

1 次の問いに答えましょう。

① $\frac{13}{7}$ mと $\frac{9}{7}$ mのリボンがあります。

ちがいは、何mですか。

$$\text{式： } \frac{13}{7} - \frac{9}{7} = \frac{4}{7}$$

$$\text{答え： } \frac{4}{7} \text{ m}$$

② $\frac{2}{3}$ mと $\frac{5}{3}$ mのリボンがあります。

あわせると、何mになるでしょうか。

$$\text{式： } \frac{2}{3} + \frac{5}{3} = \frac{7}{3}$$

$$\text{答え： } \frac{7}{3} \text{ m}$$

2 次の計算をしましょう。

$$\text{① } \frac{4}{9} + \frac{3}{9} = \frac{7}{9}$$

$$\text{② } \frac{1}{6} + \frac{4}{6} = \frac{5}{6}$$

$$\text{③ } \frac{11}{2} - \frac{6}{2} = \frac{5}{2}$$

$$\text{④ } \frac{9}{7} - \frac{6}{7} = \frac{3}{7}$$

