



## 分数 14

◎ 帯分数のたし算ひき算  
(文章問題)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 赤いリボンは  $2\frac{3}{9}$  m、青いリボンは  $3\frac{2}{9}$  m です。

(うすい字はなぞりましょう。)

① リボンはあわせて何mですか。

$$\text{式} : 2\frac{3}{9} + 3\frac{2}{9} =$$

答え (            ) m

② ちがいは何mですか。

$$\text{式} : \quad - \quad =$$

$$2\frac{3}{9} \text{ と } 3\frac{2}{9}$$

どちらが大きいかな？



答え (            )

2  $\frac{2}{5}$  kg の箱に  $\frac{4}{5}$  kg のすなを入れました。

全部で何kgになりますか。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\text{式} : \quad + \quad =$$

答え (            )



## 分数 14

◎ 帯分数のたし算ひき算  
(文章問題)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 赤いリボンは  $2\frac{3}{9}$  m、青いリボンは  $3\frac{2}{9}$  m です。

(うすい字はなぞりましょう。)

① リボンはあわせて何mですか。

$$\begin{aligned} \text{式} : 2\frac{3}{9} + 3\frac{2}{9} &= \frac{21}{9} + \frac{29}{9} \\ &= \frac{50}{9} \end{aligned}$$

答え  $\left( \frac{50}{9} \left(5\frac{5}{9}\right) \text{ m} \right)$

② ちがいは何mですか。

$$\begin{aligned} \text{式} : 3\frac{2}{9} - 2\frac{3}{9} &= \frac{29}{9} - \frac{21}{9} \\ &= \frac{8}{9} \end{aligned}$$

$2\frac{3}{9}$  と  $3\frac{2}{9}$

どちらが大きいかな？



答え  $\left( \frac{8}{9} \text{ m} \right)$

2  $\frac{2}{5}$  kg の箱に  $\frac{4}{5}$  kg のすなを入れました。

全部で何kgになりますか。(うすい字はなぞりましょう。)

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

答え  $\left( \frac{6}{5} \left(1\frac{1}{5}\right) \text{ kg} \right)$

