



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 ジュースが $4\frac{2}{5}$ Lあります。
 $2\frac{4}{5}$ L飲むと、残りは何Lになりますか。

$$\begin{aligned} \text{式：} & 4\frac{2}{5} - 2\frac{4}{5} = \frac{22}{5} - \frac{14}{5} \\ & = \frac{8}{5} \end{aligned}$$

答え $\left(\frac{8}{5} \left(1\frac{3}{5}\right) \text{ L} \right)$

- 2 赤いリボンは $2\frac{5}{9}$ m、青いリボンは $1\frac{8}{9}$ mです。
あわせて何mですか。

$$\begin{aligned} \text{式：} & 2\frac{5}{9} + 1\frac{8}{9} = \frac{23}{9} + \frac{17}{9} \\ & = \frac{40}{9} \end{aligned}$$

答え $\left(\frac{40}{9} \left(4\frac{4}{9}\right) \text{ m} \right)$

- 3 $\frac{1}{3}$ kgの箱にすなを入れて重さをはかると $\frac{5}{3}$ kgでした。
入れたすなは何kgですか。

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

答え $\left(\frac{4}{3} \left(1\frac{1}{3}\right) \text{ kg} \right)$

- 4 $\frac{2}{13}$ kgの箱に $\frac{12}{13}$ kgのすなを入れました。
全部で何kgになりますか。

$$\text{式：} \frac{2}{13} + \frac{12}{13} = \frac{14}{13}$$

答え $\left(\frac{14}{13} \left(1\frac{1}{13}\right) \text{ kg} \right)$