



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 水がアの水のように $\frac{4}{7}$ L、イの水のように $\frac{5}{7}$ L入っています。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 水はあわせて何Lですか。

式： $\frac{4}{7} +$ =

答え ()

② ちがいは何Lですか。

式：

$\frac{4}{7}$ と $\frac{5}{7}$

どちらが大きいかな？



答え ()

2 小麦粉を昨日は $1\frac{2}{5}$ kg、今日は $2\frac{4}{5}$ kg使いました。

あわせて何kg使いましたか。

式：

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 水がアの水のように $\frac{4}{7}$ L、イの水のように $\frac{5}{7}$ L入っています。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 水はあわせて何Lですか。

$$\text{式} : \frac{4}{7} + \frac{5}{7} = \frac{9}{7}$$

$$\text{答え} \left[\frac{9}{7} \left(1\frac{2}{7} \right) \text{ L} \right]$$

② ちがいは何Lですか。

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

$$\frac{4}{7} \text{ と } \frac{5}{7}$$

どちらが大きいかな？



$$\text{答え} \left[\frac{1}{7} \text{ L} \right]$$

2 小麦粉を昨日は $1\frac{2}{5}$ kg、今日は $2\frac{4}{5}$ kg使いました。

あわせて何kg使いましたか。

$$\begin{aligned} \text{式} : 1\frac{2}{5} + 2\frac{4}{5} &= \frac{7}{5} + \frac{14}{5} \\ &= \frac{21}{5} \end{aligned}$$

$$\text{答え} \left[\frac{21}{5} \left(4\frac{1}{5} \right) \text{ kg} \right]$$

