





## 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  $\frac{8}{11}$  L、イの水のように  $\frac{5}{11}$  L入っています。

① 水はあわせて何Lですか。

$$\text{式} : \frac{8}{11} + \frac{5}{11} = \frac{13}{11}$$

$$\text{答え} \left( \frac{13}{11} \left( 1 \frac{2}{11} \right) \text{L} \right)$$

② ちがいは何Lですか。

$$\text{式} : \frac{8}{11} - \frac{5}{11} = \frac{3}{11}$$

$$\text{答え} \left( \frac{3}{11} \text{L} \right)$$

2 お茶が  $\frac{9}{5}$  Lあります。  $\frac{2}{5}$  L飲むと、残りは何Lになりますか。

$$\text{式} : \frac{9}{5} - \frac{2}{5} = \frac{7}{5}$$

$$\text{答え} \left( \frac{7}{5} \left( 1 \frac{2}{5} \right) \text{L} \right)$$