





## 分数 13

● 分数のたし算ひき算  
(文章問題)



日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

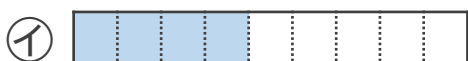
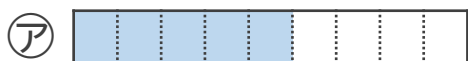
・ 水が㉠の水のように  $\frac{5}{9}$  L、㉡の水のように  $\frac{4}{9}$  L入っています。  
(うすい字はなぞりましょう。)

① 水はあわせて何Lですか。

$$\text{式} : \frac{5}{9} + \frac{4}{9} = \frac{9}{9} = 1$$

答え  $\left( \quad 1 \text{ L} \quad \right)$

② 水が多く入っているのは、㉠と㉡の どちらの水とうですか。



$$\frac{5}{9} \text{ と } \frac{4}{9}$$

どちらが大きいかな？



答え  $\left( \quad \text{㉠} \quad \right)$

③ 入っている水のりょうのちがいは、何Lですか。

$$\text{式} : \frac{5}{9} - \frac{4}{9} = \frac{1}{9}$$

答え  $\left( \quad \frac{1}{9} \text{ L} \quad \right)$

