



分数 13

● 分数のたし算ひき算
(文章問題)



日にち： 月 日

名まえ _____

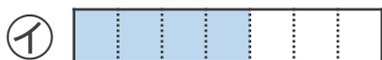
・ 水が㉠の水のように $\frac{2}{7}$ L、㉡の水のように $\frac{4}{7}$ L入っています。

① 水はあわせて何Lですか。

$$\text{式} : \frac{2}{7} + \frac{4}{7} = \frac{6}{7}$$

答え $\left(\frac{6}{7} \text{ L} \right)$

② 水が多く入っているのは、㉠と㉡の どちらの水とうですか。



$\frac{2}{7}$ と $\frac{4}{7}$

どちらが大きいかな？



答え $\left(\text{㉡} \right)$

③ 入っている水のりょうのちがいは、何Lですか。

$$\text{式} : \frac{4}{7} - \frac{2}{7} = \frac{2}{7}$$

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

