

# 分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう

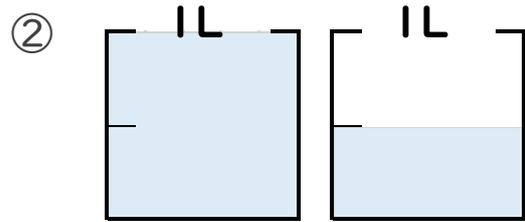
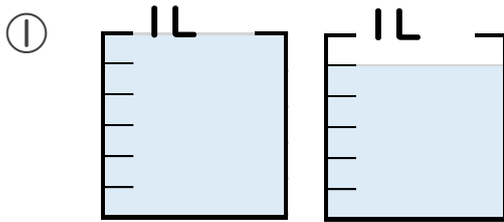
①  $\frac{6}{2} =$

③  $\frac{9}{7} =$

②  $\frac{23}{5} =$

④  $\frac{27}{4} =$

2 水のかさは何Lですか。仮分数と帯分数の両方で表しましょう。



答え    仮分数…

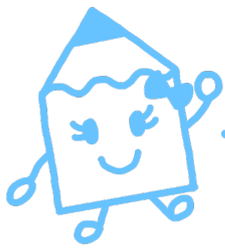
答え    仮分数…

帯分数…

帯分数…

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



# 分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{6}{2} = 3$$

$$6 \div 2 = 3$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{23}{5} = 4\frac{3}{5}$$

$$23 \div 5 = 4 \text{ あまり } 3$$

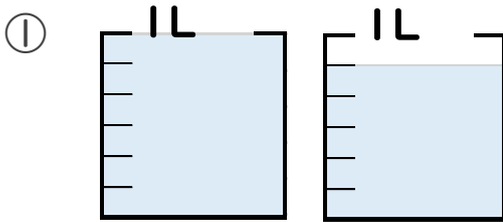
$$\textcircled{3} \quad \frac{9}{7} = 1\frac{2}{7}$$

$$9 \div 7 = 1 \text{ あまり } 2$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{27}{4} = 6\frac{3}{4}$$

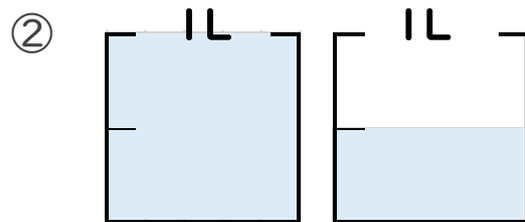
$$27 \div 4 = 6 \text{ あまり } 3$$

2 水のかさは何Lですか。仮分数と帯分数の両方で表しましょう。



答え 仮分数...  $\frac{11}{6}$  L

帯分数...  $1\frac{5}{6}$  L



答え 仮分数...  $\frac{3}{2}$  L

帯分数...  $1\frac{1}{2}$  L