



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす

13

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

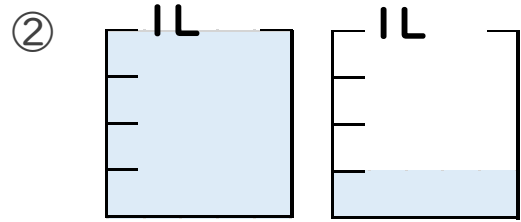
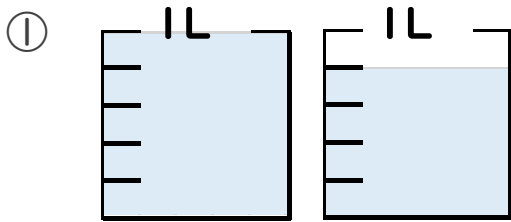
① $\frac{36}{9} =$

③ $\frac{7}{3} =$

② $\frac{9}{4} =$

④ $\frac{12}{5} =$

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

13

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

$$\textcircled{1} \quad \frac{36}{9} = 4$$

$$36 \div 9 = 4$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{4} = 2\frac{1}{4}$$

$$9 \div 4 = 2 \text{ あまり } 1$$

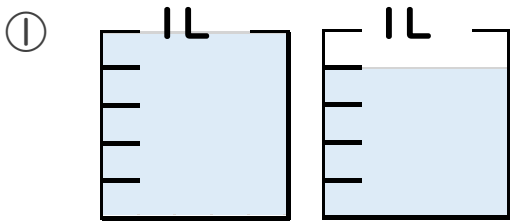
$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{3} = 2\frac{1}{3}$$

$$7 \div 3 = 2 \text{ あまり } 1$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{12}{5} = 2\frac{2}{5}$$

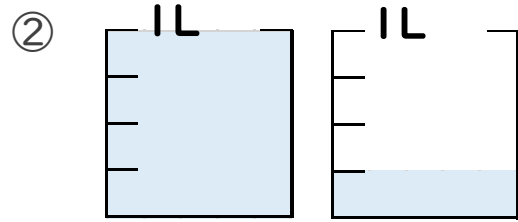
$$12 \div 5 = 2 \text{ あまり } 2$$

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... $\frac{9}{5}$ L

帯分数... $1\frac{4}{5}$ L



答え 仮分数... $\frac{5}{4}$ L

帯分数... $1\frac{1}{4}$ L