

# 分数 (分数の表し方) 2

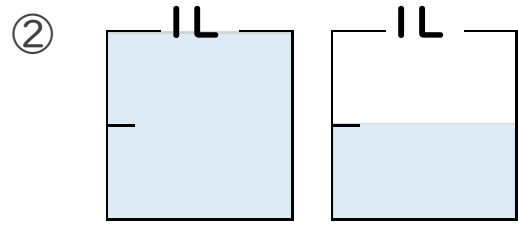
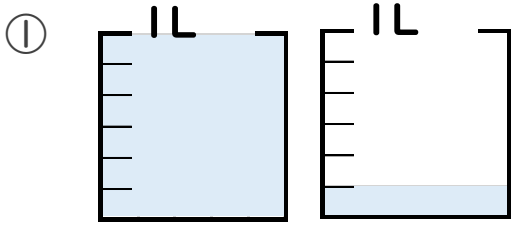
● 水のかさを帯分数と仮分数で表す

14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 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…

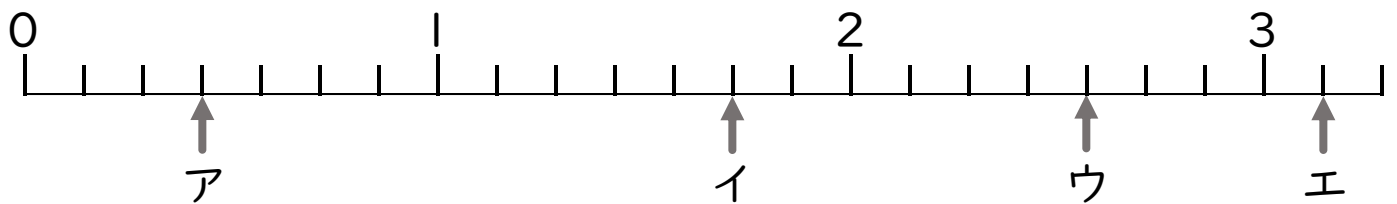
答え    仮分数…

帯分数…

帯分数…

2 ア～オのめもりが表す分数はいくつですか。

1より大きい分数は、仮分数と帯分数の両方で表しましょう。

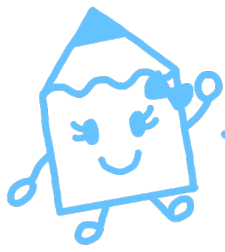


答え    ア

イ

ウ

エ



# 分数 (分数の表し方) 2

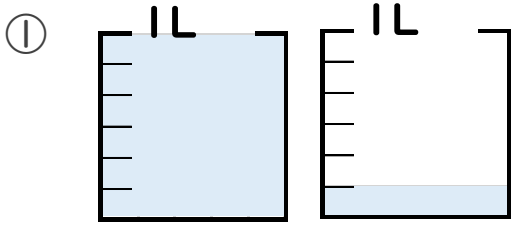
水のかさ を 帯分数 と 仮分数 で 表す

14

日にち： 月 日

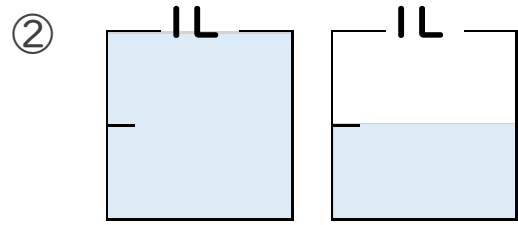
名まえ

1 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...  $\frac{7}{6}$  L

帯分数...  $1\frac{1}{6}$  L

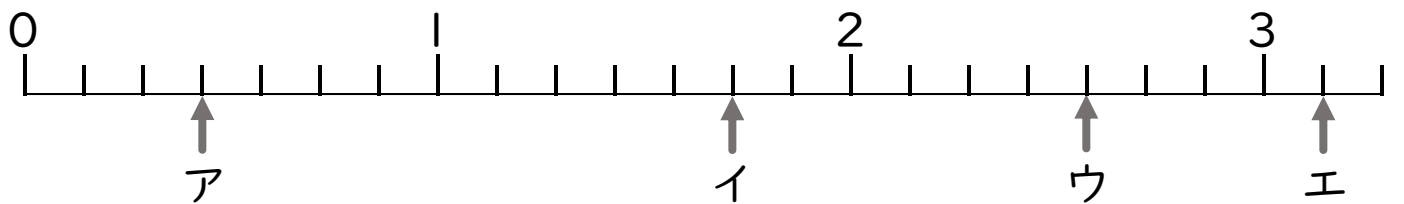


答え 仮分数...  $\frac{3}{2}$  L

帯分数...  $1\frac{1}{2}$  L

2 ア～オのめもりが表す分数はいくつですか。

1より大きい分数は、仮分数と帯分数の両方で表しましょう。



答え ア  $\frac{3}{7}$

イ  $\frac{12}{7}$  ,  $1\frac{5}{7}$

ウ  $\frac{18}{7}$  ,  $2\frac{4}{7}$

エ  $\frac{22}{7}$  ,  $3\frac{1}{7}$