



分数 (分数の表し方) 2

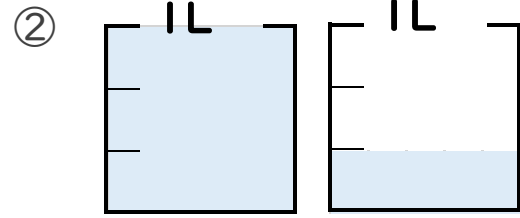
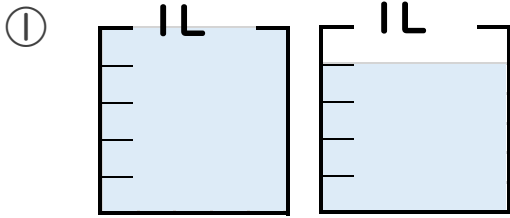
● 水のかさを帯分数と仮分数で表す



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。
(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



答え 仮分数… $\frac{9}{5}$ L

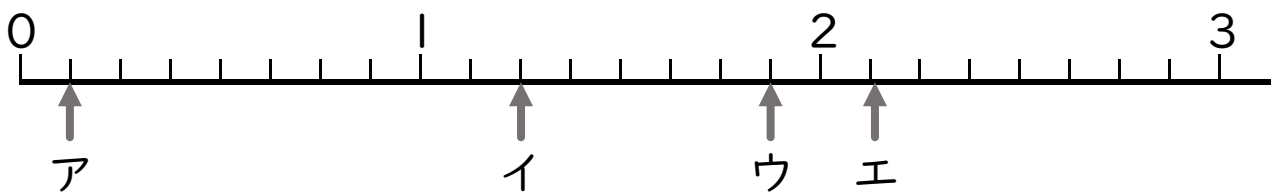
答え 仮分数…

帯分数… $1\frac{4}{5}$ L

帯分数…

2 ア～エ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 $\frac{1}{8}$

イ $\frac{10}{8}$, $1\frac{2}{8}$

ウ _____

エ _____



分数 (分数の表し方) 2

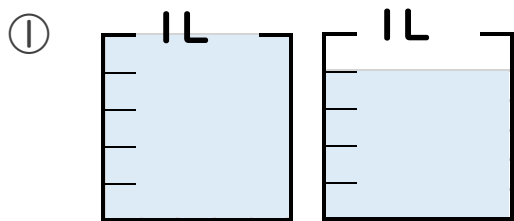
水のかさ を 帯分数 と 仮分数 で 表す



日にち： 月 日

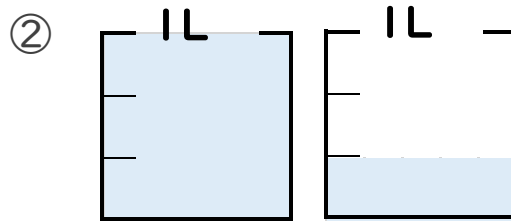
名まえ

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。
(うすい字はしっかりなぞりましょう。)



答え 仮分数… $\frac{9}{5}$ L

帯分数… $1\frac{4}{5}$ L

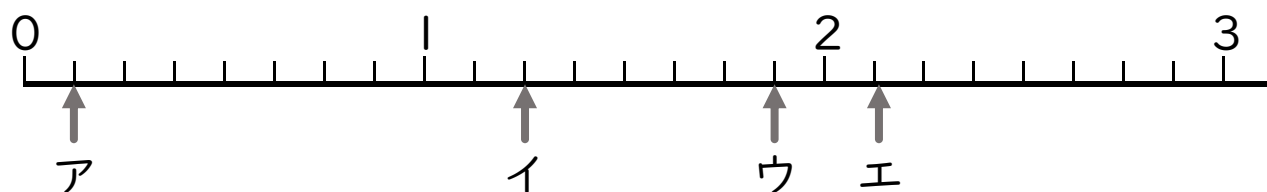


答え 仮分数… $\frac{4}{3}$ L

帯分数… $1\frac{1}{3}$ L

2 ア～エ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 $\frac{1}{8}$

イ $\frac{10}{8}$, $1\frac{2}{8}$

ウ $\frac{15}{8}$, $1\frac{7}{8}$

エ $\frac{17}{8}$, $2\frac{1}{8}$