

## 10 分数

## 真分数, 仮分数, 帯分数

(基本)



- 1 次の㉗～㉙の分数は, 真分数, 仮分数, 帯分数のどれでしょうか。  
それぞれ2つずつ選び, 記号で答えましょう。

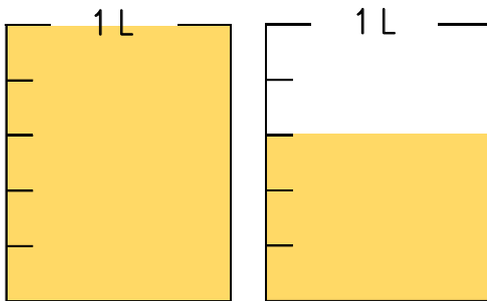
㉗  $\frac{7}{6}$     ㉘  $2\frac{1}{2}$     ㉙  $\frac{5}{8}$     ㉚  $\frac{3}{3}$     ㉛  $1\frac{3}{5}$     ㉜  $\frac{3}{4}$

真分数 (                    ,                    )

仮分数 (                    ,                    )

帯分数 (                    ,                    )

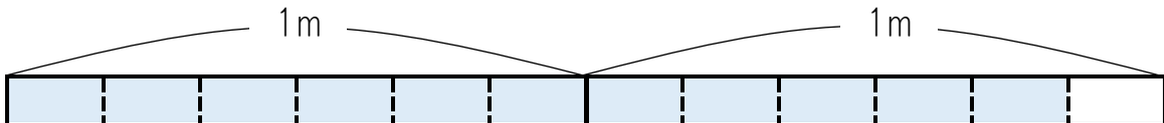
- 2 次の水のかさを, 仮分数と帯分数で表しましょう。



仮分数 (                    ) L

帯分数 (                    ) L

- 3 次のテープの長さを, 仮分数と帯分数で表しましょう。



仮分数 (                    ) m

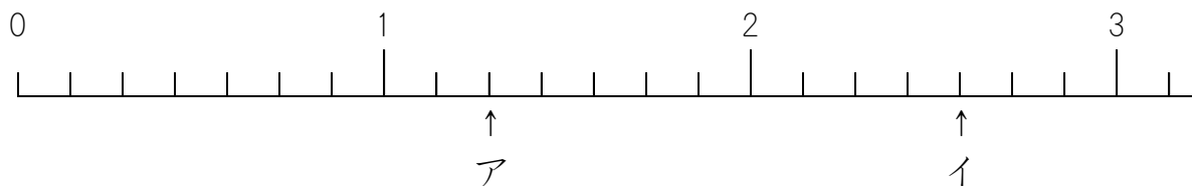
帯分数 (                    ) m

名前

月 日



- 4 次の数直線で, アとイのめもりが表す数はいくつでしょうか。  
それぞれ仮分数と帯分数で表しましょう



ア 仮分数 (                    ) , 帯分数 (                    )

イ 仮分数 (                    ) , 帯分数 (                    )

- 5 次の①～⑥の数の大きさをくらべて, □に不等号を書き入れましょう。

①  $\frac{5}{2}$  □  $\frac{7}{2}$

②  $1\frac{3}{4}$  □  $2\frac{1}{4}$

③  $\frac{13}{12}$  □  $\frac{11}{12}$

④  $2\frac{1}{5}$  □  $2\frac{3}{5}$

⑤  $\frac{3}{2}$  □ 1

⑥ 2 □  $1\frac{8}{15}$

名前

月 日



6 次の帯分数を, 仮分数で表しましょう。

①  $1\frac{1}{3}$  答え (            )      ②  $2\frac{2}{5}$  答え (            )

③  $3\frac{3}{4}$  答え (            )      ④  $4\frac{2}{3}$  答え (            )

⑤  $1\frac{5}{8}$  答え (            )      ⑥  $3\frac{6}{7}$  答え (            )

7 次の仮分数を, 帯分数で表しましょう。

①  $\frac{3}{2}$  答え (            )      ②  $\frac{5}{3}$  答え (            )

③  $\frac{9}{4}$  答え (            )      ④  $\frac{11}{2}$  答え (            )

⑤  $\frac{27}{8}$  答え (            )      ⑥  $\frac{14}{7}$  答え (            )

名前

月 日



8 次の①～⑥の数の大小をくらべて, □に不等号を書き入れましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{2} \quad \square \quad 2\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{2} \quad 1\frac{3}{4} \quad \square \quad \frac{11}{4}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{3}{5} \quad \square \quad \frac{21}{5}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{78}{9} \quad \square \quad 8\frac{5}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{13}{12} \quad \square \quad 2\frac{1}{12}$$

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{13}{15} \quad \square \quad \frac{31}{15}$$

9 次の( )の中の数を, 大きい順にならべかえましょう。

$$\left( \frac{3}{2}, 3, 2\frac{1}{2}, \frac{7}{2} \right)$$

□, □, □, □