

# 分数 (分数の表し方) 4

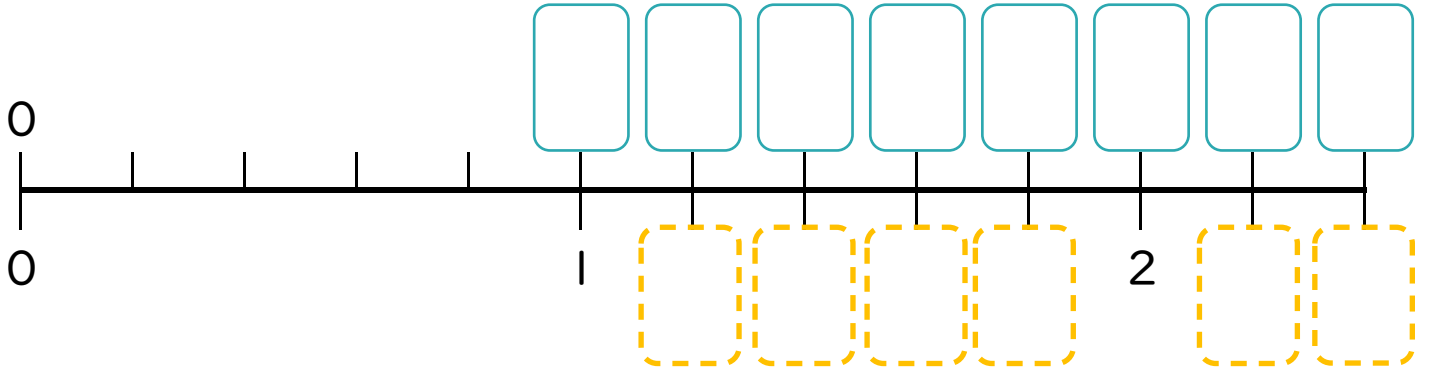
● 帯分数・仮分数を数直線に書く

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の問いに答えましょう。



①  にあてはまる**仮分数**を書きましょう。

②  にあてはまる**帯分数**を書きましょう。

2  にあてはまる不等号を書きましょう。

①  $2\frac{1}{7}$    $1\frac{2}{7}$

④  $1\frac{3}{4}$    $2\frac{1}{4}$

②  $2\frac{8}{9}$    $3\frac{7}{9}$

⑤  $3\frac{2}{3}$    $3\frac{1}{3}$

③  $1\frac{3}{5}$    $1\frac{2}{5}$

⑥  $2\frac{3}{8}$    $2\frac{5}{8}$



# 分数 (分数の表し方) 4

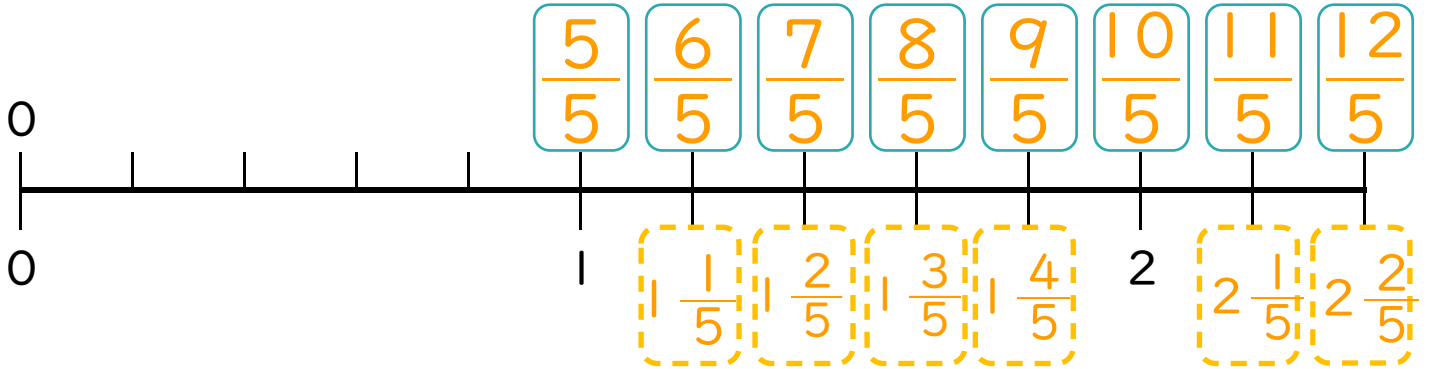
● 帯分数・仮分数を数直線に書く

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の問いに答えましょう。



①  にあてはまる**仮分数**を書きましょう。

②  にあてはまる**帯分数**を書きましょう。

2  にあてはまる不等号を書きましょう。

①  $2\frac{1}{7} > 1\frac{2}{7}$

④  $1\frac{3}{4} < 2\frac{1}{4}$

②  $2\frac{8}{9} < 3\frac{7}{9}$

⑤  $3\frac{2}{3} > 3\frac{1}{3}$

③  $1\frac{3}{5} > 1\frac{2}{5}$

⑥  $2\frac{3}{8} < 2\frac{5}{8}$