

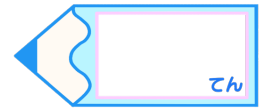


分数 (分数の表し方) 4

● 帯分数・仮分数を数直線に書く

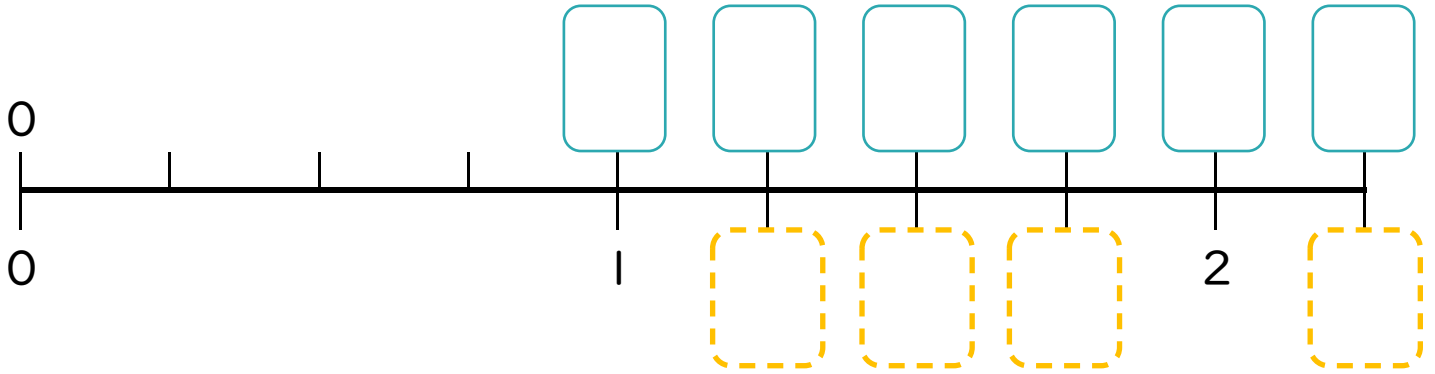
15

目指せ80点!



名まえ

1 次の問いに答えましょう。(各5点)



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。(各10点)

① $1\frac{2}{5}$ $1\frac{3}{5}$

④ $1\frac{3}{7}$ $1\frac{4}{7}$

② $1\frac{3}{8}$ $2\frac{1}{8}$

⑤ $3\frac{1}{4}$ $2\frac{3}{4}$

③ $2\frac{4}{6}$ $3\frac{3}{6}$

⑥ $2\frac{5}{9}$ $2\frac{4}{9}$

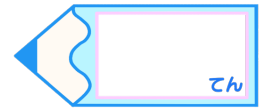


分数 (分数の表し方) 4

● 帯分数・仮分数を数直線に書く

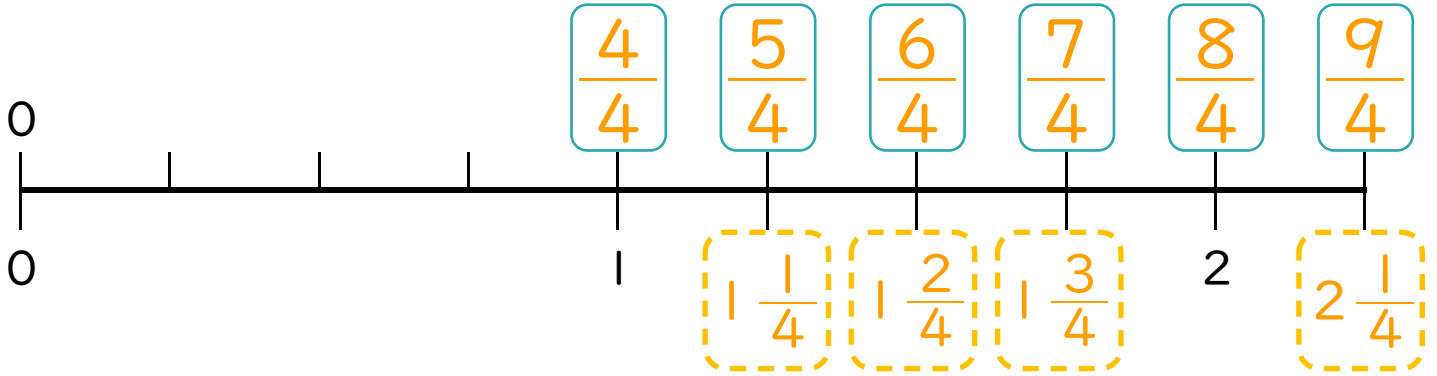
15

目指せ80点!



名まえ

1 次の問いに答えましょう。(各5点)



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。(各10点)

① $1\frac{2}{5}$ $1\frac{3}{5}$

④ $1\frac{3}{7}$ $1\frac{4}{7}$

② $1\frac{3}{8}$ $2\frac{1}{8}$

⑤ $3\frac{1}{4}$ $2\frac{3}{4}$

③ $2\frac{4}{6}$ $3\frac{3}{6}$

⑥ $2\frac{5}{9}$ $2\frac{4}{9}$