



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす

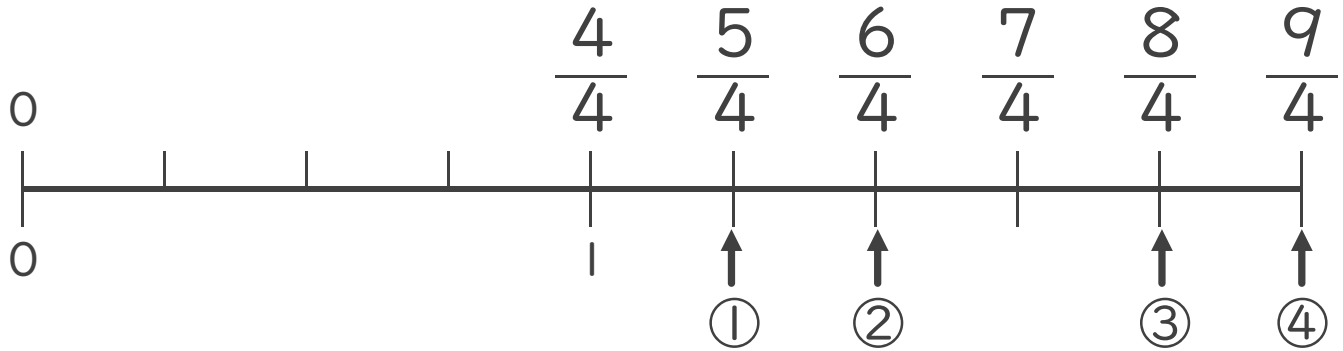


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の数直線で、①～④の仮分数を帯分数か整数になおしましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)



① $\frac{5}{4} = 1\frac{1}{4}$

$5 \div 4 = 1$ あまり 1

③ $\frac{8}{4} =$

② $\frac{6}{4} = 1\frac{2}{4}$

$6 \div 4 = 1$ あまり 2

④ $\frac{9}{4} =$

2 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $\frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$

$5 \div 3 = 1$ あまり 2

② $\frac{9}{3} =$



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす

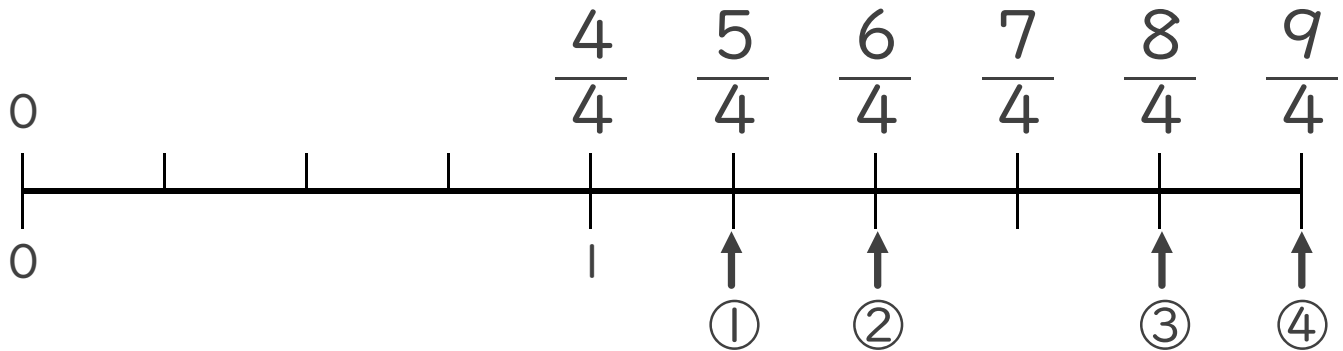


日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の数直線で、①～④の仮分数を帯分数か整数になおしましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)



① $\frac{5}{4} = 1\frac{1}{4}$

$5 \div 4 = 1$ あまり 1

③ $\frac{8}{4} = 2$

$8 \div 4 = 2$

② $\frac{6}{4} = 1\frac{2}{4}$

$6 \div 4 = 1$ あまり 2

④ $\frac{9}{4} = 2\frac{1}{4}$

$9 \div 4 = 2$ あまり 1

2 次の仮分数を、帯分数か整数になおしましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① $\frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$

$5 \div 3 = 1$ あまり 2

② $\frac{9}{3} = 3$

$9 \div 3 = 3$