



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす

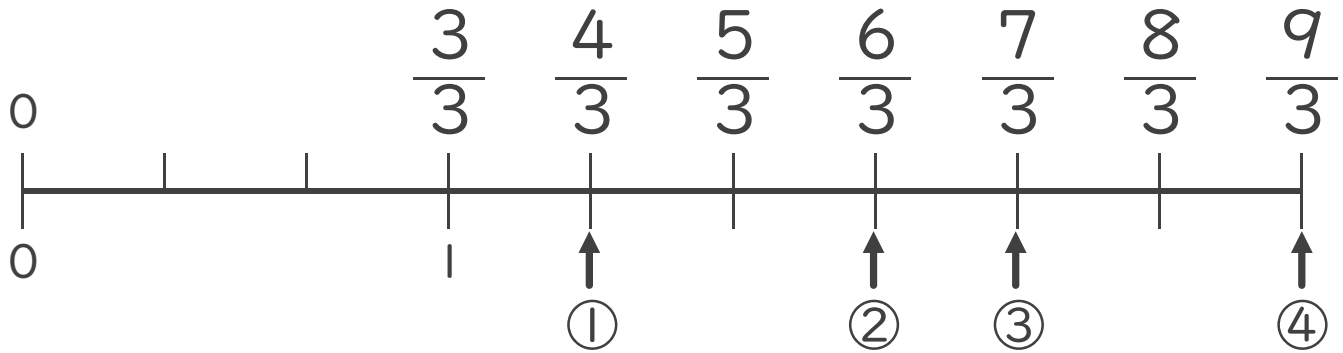
4

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 $\frac{4}{3} = 1\frac{1}{3}$

$4 \div 3 = 1$ あまり 1

③ $\frac{7}{3} =$

② $\frac{6}{3} =$

$6 \div 3 =$

④ $\frac{9}{3} =$

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 $\frac{16}{4} =$

$16 \div 4 =$

② $\frac{9}{2} =$



分数 (分数の表し方) 5

◎ 仮分数を帯分数や整数になおす

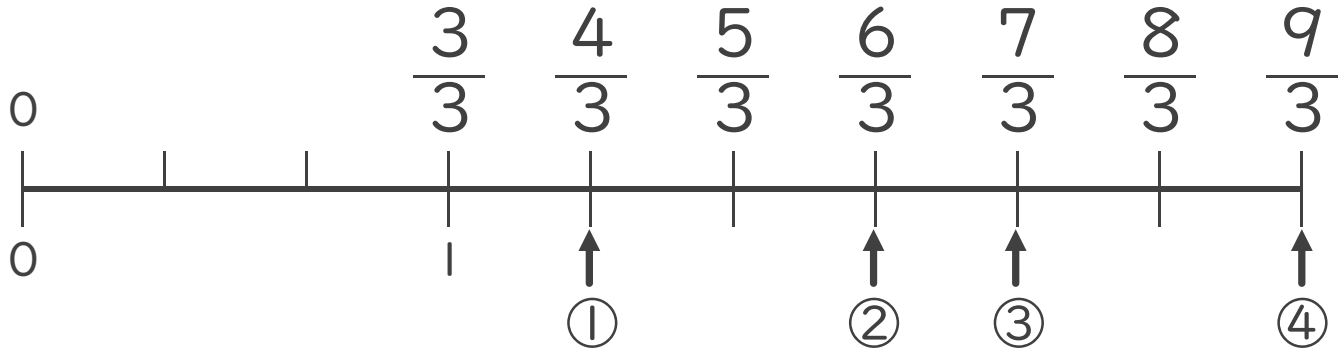
4

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。)



$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{3} = 1\frac{1}{3}$$

$$4 \div 3 = 1 \text{ あまり } 1$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{3} = 2\frac{1}{3}$$

$$7 \div 3 = 2 \text{ あまり } 1$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{3} = 2$$

$$6 \div 3 = 2$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{9}{3} = 3$$

$$9 \div 3 = 3$$

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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{16}{4} = 4$$

$$16 \div 4 = 4$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{2} = 4\frac{1}{2}$$

$$9 \div 2 = 4 \text{ あまり } 1$$