

## 分数(分数の表し方)





日にち:

ż

日

月

名まえ

▲ 次の分数は、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。



 $2\frac{8}{5}$ 

 $3 | \frac{1}{6}$ 

4 7/7

5
13
4

6 <u>2</u>

答え: ①

2

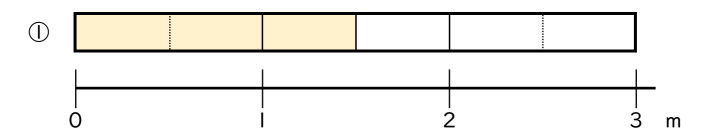
3

4

(5)

6

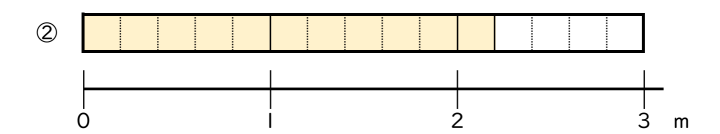
2 色をぬった部分の長さを、仮分数と帯分数の両方で表しましょう



答え:

仮分数…

带分数…



答え:

仮分数…

带分数…



## 分数(分数の表し方)





日にち:

名まえ

- ▲ 次の分数は、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。
  - $\bigcirc \frac{2}{9}$

 $2 \frac{8}{5}$ 

 $3 | \frac{1}{6}$ 

4 7/7

5
13
4

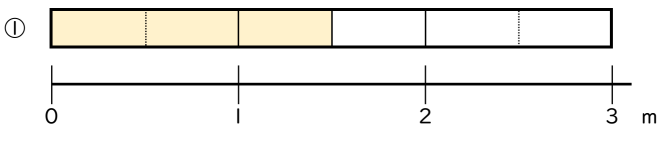
 $^{\circ}$   $\frac{2}{7}$ 

- 答え: ① 真分数
- ②仮分数
- ③ 带分数

月

日

- ④ 仮分数
- ⑤ 仮分数
- ⑥ 真分数
- 2 色をぬった部分の長さを、仮分数と帯分数の両方で表しましょう



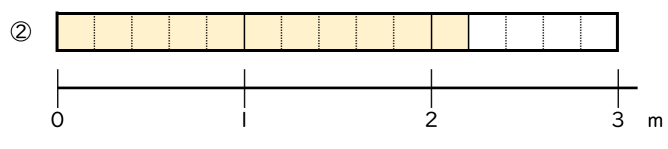
答え

仮分数…

<u>3</u> 2

带分数…

 $\frac{1}{2}$ 



答え

仮分数…

<u>| | 5</u>

带分数…

 $2\frac{1}{5}$