



分数 (分数の表し方) 1

● 真分数・帯分数・仮分数とは



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の分数は、しんぶんすう真分数、かぶんすう仮分数、たいぶんすう帯分数のどれですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

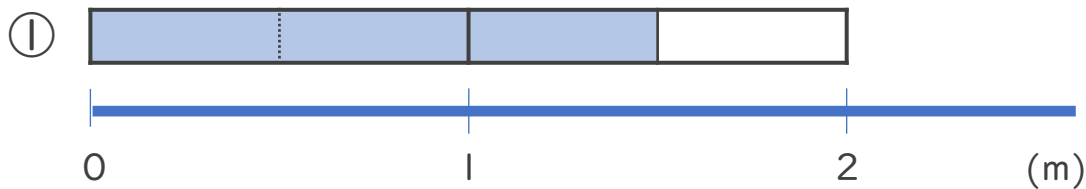
- ① $\frac{5}{9}$ ② $\frac{3}{7}$ ③ $\frac{2}{7}$ ④ $1\frac{1}{2}$ ⑤ $\frac{10}{3}$ ⑥ $\frac{4}{4}$

答え：① 真分数 ② ③

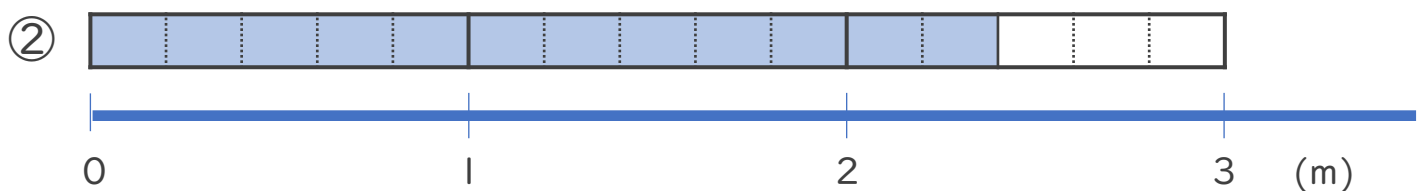
④ ⑤ ⑥

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。

(うすい字はなぞりましょう。)



答え：仮分数… 帯分数…



答え：仮分数… $\frac{12}{5}$ 帯分数… $2\frac{2}{5}$



分数 (分数の表し方) 1

真分数・帯分数・仮分数とは



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の分数は、しんぶんすう真分数、かぶんすう仮分数、たいぶんすう帯分数のどれですか。

(うすい字はなぞりましょう。)

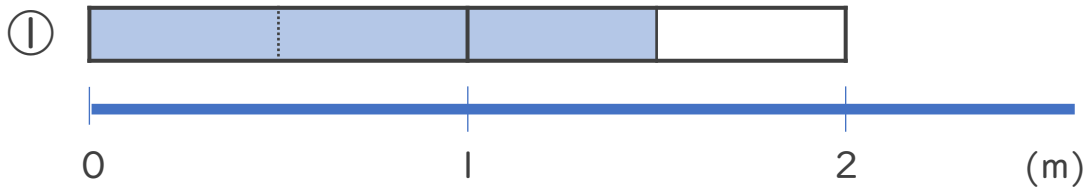
- ① $\frac{5}{9}$ ② $\frac{3}{7}$ ③ $\frac{2}{7}$ ④ $1\frac{1}{2}$ ⑤ $\frac{10}{3}$ ⑥ $\frac{4}{4}$

答え：① 真分数 ② 真分数 ③ 真分数

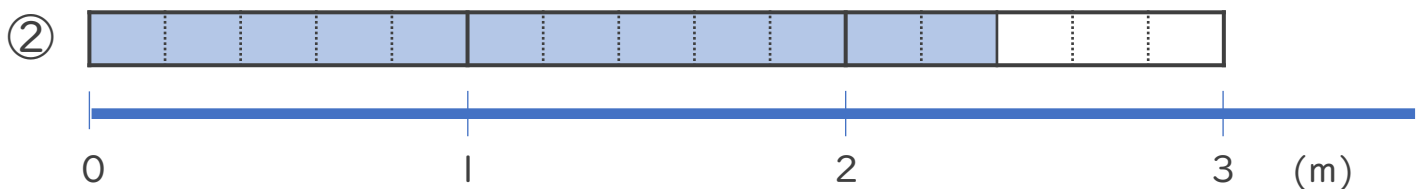
④ 帯分数 ⑤ 仮分数 ⑥ 仮分数

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。

(うすい字はなぞりましょう。)



答え：仮分数… $\frac{3}{2}$ 帯分数… $1\frac{1}{2}$



答え：仮分数… $\frac{12}{5}$ 帯分数… $2\frac{2}{5}$