

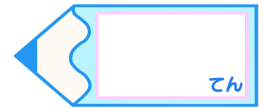


分数 (分数の表し方) ①

● 真分数・帯分数・仮分数とは

16

目指せ80点!



名まえ

1 次の分数は、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。(各10点)

① $2\frac{7}{8}$

② $\frac{2}{9}$

③ $\frac{8}{8}$

④ $\frac{2}{5}$

⑤ $\frac{16}{7}$

⑥ $1\frac{4}{5}$

答え： ①

②

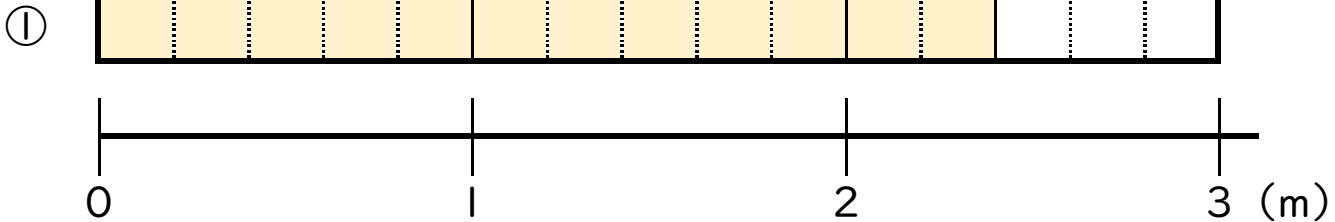
③

④

⑤

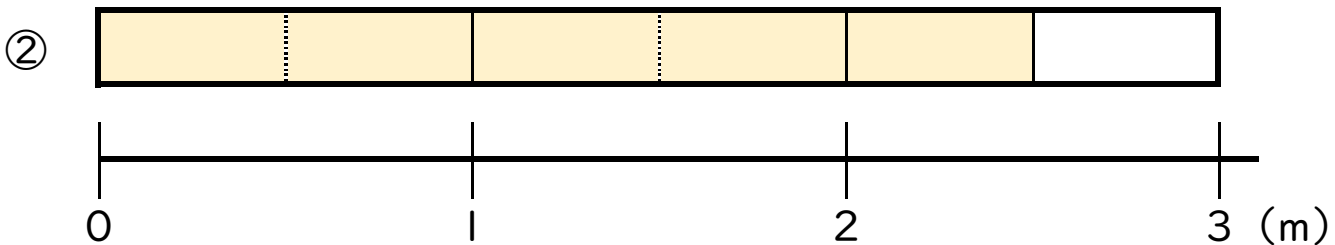
⑥

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 (各10点)



答え： 仮分数…

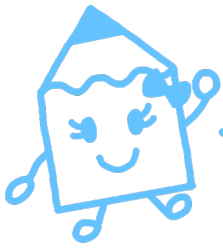
帯分数…



答え： 仮分数…

帯分数…



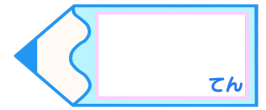


分数 (分数の表し方) ①

● 真分数・帯分数・仮分数とは

16

目指せ80点!



名まえ

1 次の分数は、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。(各10点)

① $2\frac{7}{8}$

② $\frac{2}{9}$

③ $\frac{8}{8}$

④ $\frac{2}{5}$

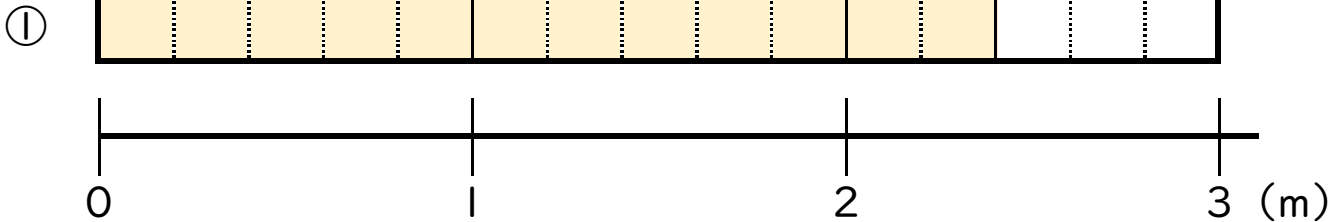
⑤ $\frac{16}{7}$

⑥ $1\frac{4}{5}$

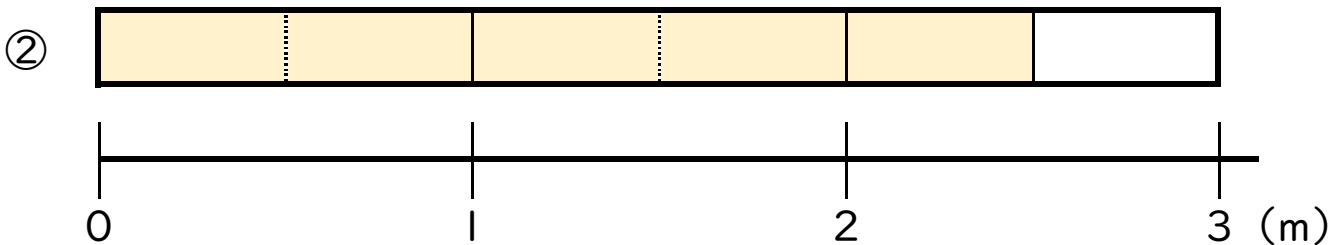
答え： ① 帯分数 ② 真分数 ③ 仮分数

④ 真分数 ⑤ 仮分数 ⑥ 帯分数

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 (各10点)



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



答え： 仮分数… $\frac{5}{2}$ 帯分数… $2\frac{1}{2}$

