

分数 (分数の表し方) !

● 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、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。
(うすい字はなぞろう)

① $\frac{8}{8}$

② $\frac{13}{7}$

③ $2\frac{4}{9}$

④ $2\frac{2}{5}$

⑤ $\frac{1}{6}$

⑥ $\frac{7}{3}$

答え： ①

②

③

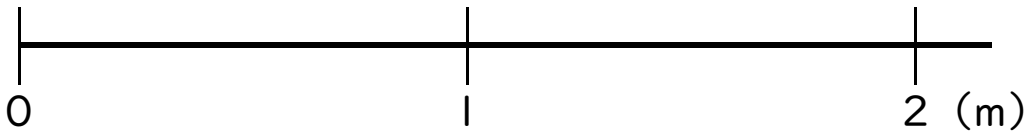
④

⑤

⑥

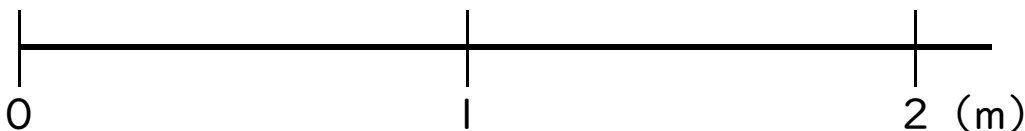
2 色をぬった部分の長さを、仮分数と帯分数の両方で表しましょう
(うすい字はなぞろう)

①

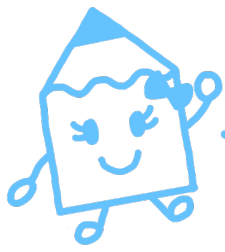


答え： 仮分数… $\frac{5}{4}$ 帯分数… _____

②



答え： 仮分数… _____ 帯分数… _____



分数 (分数の表し方) !

● 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、真分数、仮分数、帯分数のどれですか。
(うすい字はなぞろう)

① $\frac{8}{8}$

② $\frac{13}{7}$

③ $2\frac{4}{9}$

④ $2\frac{2}{5}$

⑤ $\frac{1}{6}$

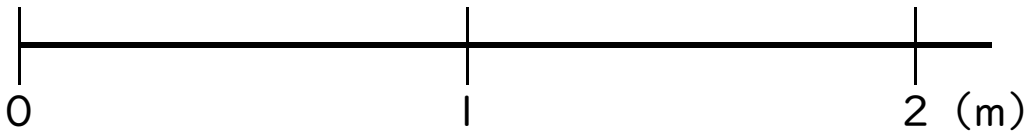
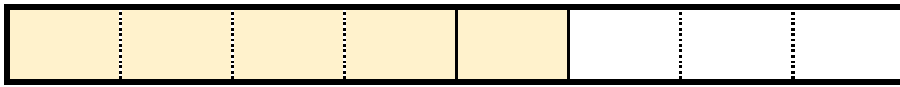
⑥ $\frac{7}{3}$

答え： ① 仮分数 ② 仮分数 ③ 帯分数

④ 帯分数 ⑤ 真分数 ⑥ 仮分数

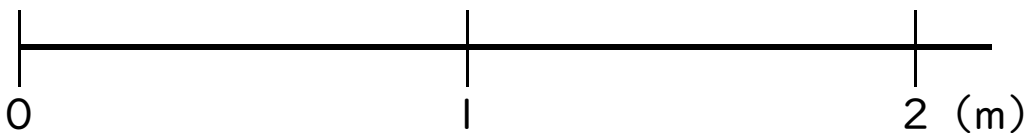
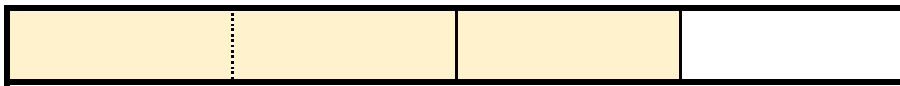
2 色をぬった部分の長さを、仮分数と帯分数の両方で表しましょう
(うすい字はなぞろう)

①



答え： 仮分数… $\frac{5}{4}$ 帯分数… $1\frac{1}{4}$

②



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

