

1より大きい分数の表し方 (2)

□ が □ にち



なまえ _____

1 ☒ 次の^{かぶんすう}仮分数を正数か^{たいぶんすう}帯分数になおしましょう。

① $\frac{7}{4} = 1\frac{3}{4}$ ④ $\frac{8}{3} = 2\frac{2}{3}$ ⑦ $\frac{9}{9} = 1$

② $\frac{6}{3} = 2$ ⑤ $\frac{13}{6} = 2\frac{1}{6}$ ⑧ $\frac{10}{8} = 1\frac{1}{8}$

③ $\frac{9}{4} = 2\frac{1}{4}$ ⑥ $\frac{11}{7} = 1\frac{4}{7}$ ⑨ $\frac{15}{9} = 1\frac{6}{9}$

2 ☒ 次の^{たいぶんすう}帯分数を^{かぶんすう}仮分数になおしましょう。

⑩ $2\frac{2}{4} = \frac{10}{4}$ ⑬ $3\frac{3}{6} = \frac{21}{6}$ ⑯ $2\frac{6}{8} = \frac{22}{8}$

⑪ $4\frac{3}{4} = \frac{19}{4}$ ⑭ $7\frac{2}{6} = \frac{44}{6}$ ⑰ $4\frac{3}{9} = \frac{39}{9}$

⑫ $1\frac{2}{5} = \frac{7}{5}$ ⑮ $1\frac{4}{5} = \frac{9}{5}$ ⑱ $2\frac{1}{3} = \frac{7}{3}$

