

# 1より大きい分数の表し方 (5)

が  にち



なまえ

---

1☒ 次の<sup>かぶんすう</sup>仮分数を正数か<sup>たいぶんすう</sup>帯分数になおしましょう。

①  $\frac{9}{7} =$

④  $\frac{15}{3} =$

⑦  $\frac{27}{9} =$

②  $\frac{12}{6} =$

⑤  $\frac{11}{2} =$

⑧  $\frac{14}{8} =$

③  $\frac{7}{5} =$

⑥  $\frac{13}{7} =$

⑨  $\frac{23}{9} =$

2☒ 次の<sup>たいぶんすう</sup>帯分数を<sup>かぶんすう</sup>仮分数になおしましょう。

⑩  $1\frac{5}{7} =$

⑬  $3\frac{3}{9} =$

⑯  $5\frac{3}{6} =$

⑪  $2\frac{1}{2} =$

⑭  $6\frac{3}{6} =$

⑰  $1\frac{4}{7} =$

⑫  $4\frac{3}{5} =$

⑮  $2\frac{1}{3} =$

⑱  $3\frac{1}{2} =$

