

ステップアップ算数!!

～ 『分数』 ～

4年 名前 ()

◎次の問題に答えましょう。

① 真分数は、どれですか。

[$\frac{1}{2}$ $\frac{7}{6}$ $1\frac{1}{6}$]

② 仮分数は、どれですか。

[$\frac{1}{2}$ $\frac{7}{6}$ $1\frac{1}{6}$]

③ 帯分数は、どれですか。

[$\frac{1}{2}$ $\frac{7}{6}$ $1\frac{1}{6}$]

◎仮分数は帯分数か整数に、帯分数は仮分数にしましょう。(①～⑤)

◎□に不等号を書きいれましょう。(⑥～⑦)

① [$\frac{7}{2}$] →

⑥ [$\frac{15}{6}$] □ [$1\frac{5}{6}$]

② [$\frac{23}{7}$] →

⑦ [$5\frac{3}{8}$] □ [$\frac{45}{8}$]

③ [$\frac{18}{3}$] →

◎次の分数を小数で表しましょう。

④ [$2\frac{3}{4}$] →

⑧ [$2\frac{9}{10}$] →

⑤ [$3\frac{7}{2}$] →