



# 分数 8

分母で大きさをくらべ



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数の大小を、 に不等号を書いて表しましょう。

①  $\frac{3}{4}$    $\frac{3}{5}$

⑥  $\frac{2}{3}$    $\frac{2}{6}$

②  $\frac{6}{10}$    $\frac{6}{9}$

⑦  $\frac{3}{12}$    $\frac{3}{15}$

③  $\frac{4}{8}$    $\frac{4}{11}$

⑧  $\frac{3}{4}$    $\frac{3}{6}$

④  $\frac{7}{14}$    $\frac{7}{9}$

⑨  $\frac{4}{10}$    $\frac{4}{5}$

⑤  $\frac{10}{15}$    $\frac{10}{11}$

⑩  $\frac{3}{6}$    $\frac{3}{8}$



# 分数 8

● 分母で大きさをくらべ



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の分数の大小を、 に不等号を書いて表しましょう。

①  $\frac{3}{4}$    $\frac{3}{5}$

⑥  $\frac{2}{3}$    $\frac{2}{6}$

②  $\frac{6}{10}$    $\frac{6}{9}$

⑦  $\frac{3}{12}$    $\frac{3}{15}$

③  $\frac{4}{8}$    $\frac{4}{11}$

⑧  $\frac{3}{4}$    $\frac{3}{6}$

④  $\frac{7}{14}$    $\frac{7}{9}$

⑨  $\frac{4}{10}$    $\frac{4}{5}$

⑤  $\frac{10}{15}$    $\frac{10}{11}$

⑩  $\frac{3}{6}$    $\frac{3}{8}$