



# 分数 8

● 分母で大きさくらべ

14

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  $\frac{1}{3}$    $\frac{1}{2}$

⑥  $\frac{7}{3}$    $2\frac{2}{3}$

②  $\frac{2}{3}$    $\frac{2}{4}$

⑦  $\frac{10}{12}$    $\frac{10}{11}$

③  $\frac{9}{3}$    $3\frac{1}{3}$

⑧  $\frac{3}{4}$    $\frac{3}{5}$

④  $\frac{4}{7}$    $\frac{4}{6}$

⑨  $\frac{12}{3}$    $4\frac{1}{3}$

⑤  $\frac{30}{5}$    $5\frac{2}{5}$

⑩  $\frac{8}{9}$    $\frac{8}{10}$



# 分数 8

● 分母で大きさくらべ

14

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  $\frac{1}{3}$   $<$   $\frac{1}{2}$

⑥  $\frac{7}{3}$   $<$   $2\frac{2}{3}$

$$\frac{2 \times 3 + 2}{3} = \frac{8}{3}$$

②  $\frac{2}{3}$   $>$   $\frac{2}{4}$

⑦  $\frac{10}{12}$   $<$   $\frac{10}{11}$

③  $\frac{9}{3}$   $<$   $3\frac{1}{3}$

⑧  $\frac{3}{4}$   $>$   $\frac{3}{5}$

$$\frac{3 \times 3 + 1}{3} = \frac{10}{3}$$

④  $\frac{4}{7}$   $<$   $\frac{4}{6}$

⑨  $\frac{12}{3}$   $<$   $4\frac{1}{3}$

$$\frac{4 \times 3 + 1}{3} = \frac{13}{3}$$

⑤  $\frac{30}{5}$   $>$   $5\frac{2}{5}$

⑩  $\frac{8}{9}$   $>$   $\frac{8}{10}$

$$\frac{5 \times 5 + 2}{5} = \frac{27}{5}$$