



# 分数と小数、 整数の関係 6

● 小数と分数の関係



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ □ にあう等号 (=)、不等号 (<, >) を書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①  $0.4$  □  $\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$  を小数に直すと  $\frac{1}{2} = 1 \div 2$

$= 0.5$

②  $1.5$  □  $1\frac{3}{4}$

$1\frac{3}{4}$  を小数に直すと  $1\frac{3}{4} = \frac{7}{4}$

$= 7 \div 4$

$=$

③  $0.375$  □  $\frac{3}{8}$

$\frac{3}{8}$  を小数に直すと  $\frac{3}{8} = 3 \div 8$

$=$





# 分数と小数、 整数の関係 6

● 小数と分数の関係



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ □ にあう等号 (=)、不等号 (<, >) を書きましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)

①  $0.4$    $\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$  を小数に直すと  $\frac{1}{2} = 1 \div 2$

$= 0.5$

②  $1.5$    $1\frac{3}{4}$

$1\frac{3}{4}$  を小数に直すと  $1\frac{3}{4} = \frac{7}{4}$

$= 7 \div 4$

$= 1.75$

③  $0.375$    $\frac{3}{8}$

$\frac{3}{8}$  を小数に直すと  $\frac{3}{8} = 3 \div 8$

$= 0.375$

