

分数 IO

● 分数と小数の関係



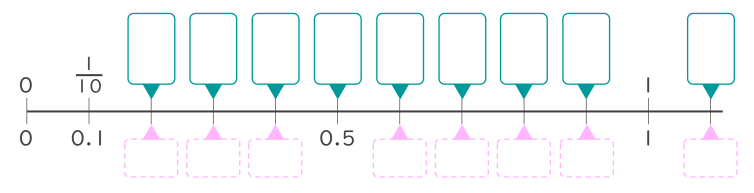
日にち:

月

B

→ 名まえ

┃ 次の図を見て答えましょう。



- ① 上の数直線にあてはまる数を □には分数で、 □には小数で 書きましょう。
- ② <u>8</u> と I はどちらが大きいか、不等号を使って表しましょう。

- 2 にあてはまる等号や不等号を書きましょう。
 - (うすい字はなぞりましょう。)

$$\bigcirc \quad \frac{5}{10} \qquad 0.4$$

 \bigcirc 0.2 \bigcirc $\frac{8}{10}$

 $2 \frac{4}{10}$ 0.3

 $3 \frac{6}{10}$ 0.6

 $\bigcirc 0.8 \boxed{\frac{3}{10}}$

 $4 \frac{4}{10}$



分数 10

● 分数と小数の関係



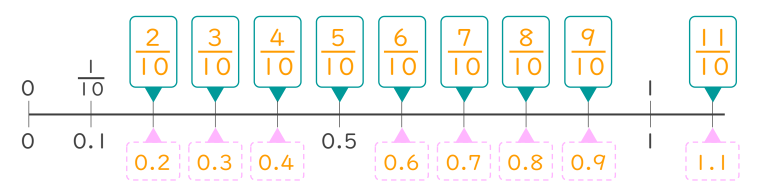
日にち:

月

日

名まえ

▮ 次の図を見て答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 上の数直線にあてはまる数を には分数で、 には小数で 書きましょう。
- ② 8 L I はどちらが大きいか、不等号を使って表しましょう。

- **2** にあてはまる等号や不等号を書きましょう。
 - (うすい字はなぞりましょう。)

①
$$\frac{5}{10}$$
 > 0.4

 \bigcirc 0.2 < $\frac{8}{10}$

$$2 \frac{4}{10} > 0.3$$

$$3 \frac{6}{10} = 0.6$$

 $\bigcirc 0.8 > \frac{3}{10}$

$$4 \frac{4}{10}$$