



分数 10

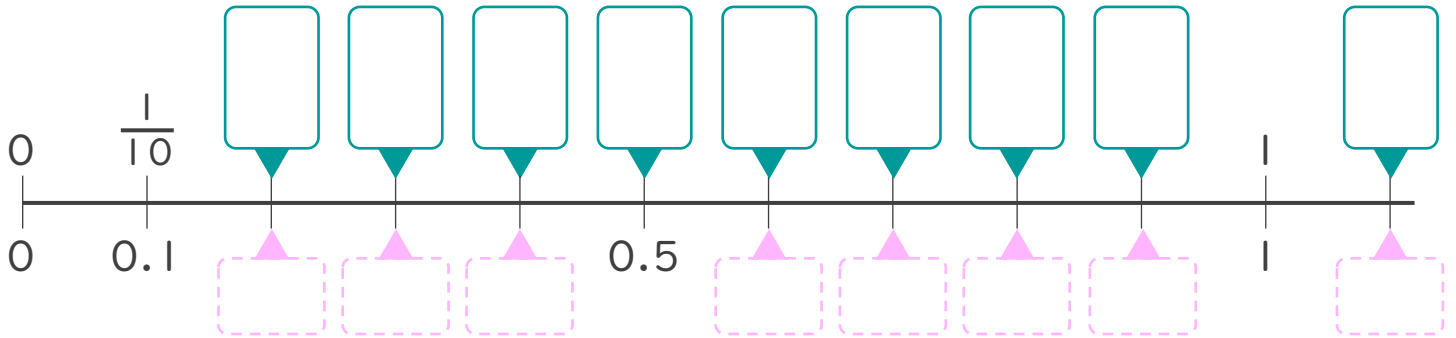
● 分数と小数の関係



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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 $\frac{8}{10}$ と 1 はどちらが大きいのか、不等号を使って表しましょう。

$$\frac{8}{10} \quad \square \quad 1$$

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

⑤ 0.2 $\frac{8}{10}$

② $\frac{4}{10}$ 0.3

⑥ 1 $\frac{11}{10}$

③ $\frac{6}{10}$ 0.6

⑦ 0.8 $\frac{3}{10}$

④ $\frac{4}{10}$ 1

⑧ 0.4 $\frac{5}{10}$



分数 10

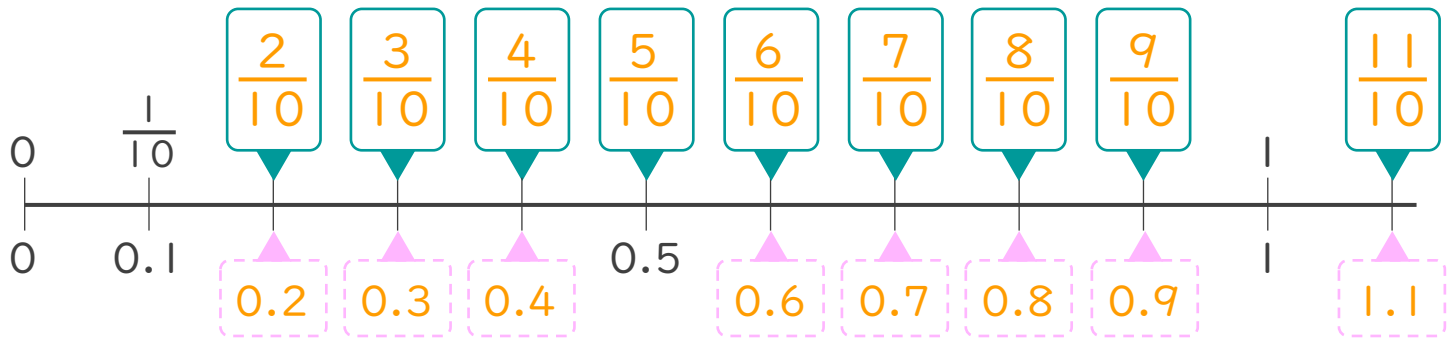
● 分数と小数の関係



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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 $\frac{8}{10}$ と 1 はどちらが大きいか、不等号を使って表しましょう。

$$\frac{8}{10} < 1$$

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 $\frac{5}{10} > 0.4$

⑤ $0.2 < \frac{8}{10}$

② $\frac{4}{10} > 0.3$

⑥ $1 < \frac{11}{10}$

③ $\frac{6}{10} = 0.6$

⑦ $0.8 > \frac{3}{10}$

④ $\frac{4}{10} < 1$

⑧ $0.4 < \frac{5}{10}$

