

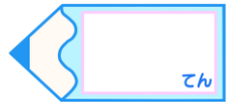


分数 10

● 分数と小数の関係



目指せ80点!



名まえ _____

1 にあてはまる等号や不等号を書きましょう。(各10点)

① $\frac{7}{10}$ 0.6

④ $\frac{4}{10}$ 0.5

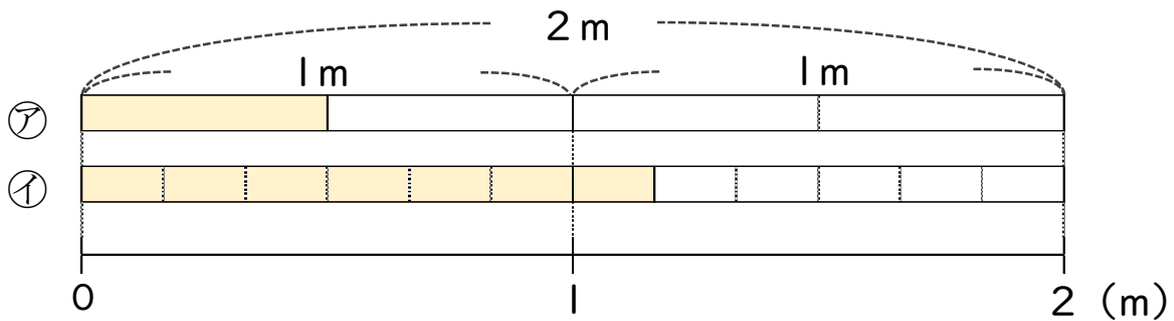
② $\frac{3}{10}$ 0.3

⑤ $\frac{8}{10}$ 0.7

③ $\frac{9}{10}$ 0.8

⑥ $\frac{1}{10}$ 1

2 次の図を見て答えましょう。(各10点)



① 色のついた長さを「2mの / 」という表し方でいましょう。

ア 2mの _____ ・ イ 2mの _____

② ア, イの色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。

ア _____ m ・ イ _____ m

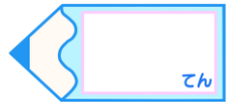


分数 10

● 分数と小数の関係



目指せ80点!



名まえ _____

1 にあてはまる等号や不等号を書きましょう。(各10点)

① $\frac{7}{10} > 0.6$

④ $\frac{4}{10} < 0.5$

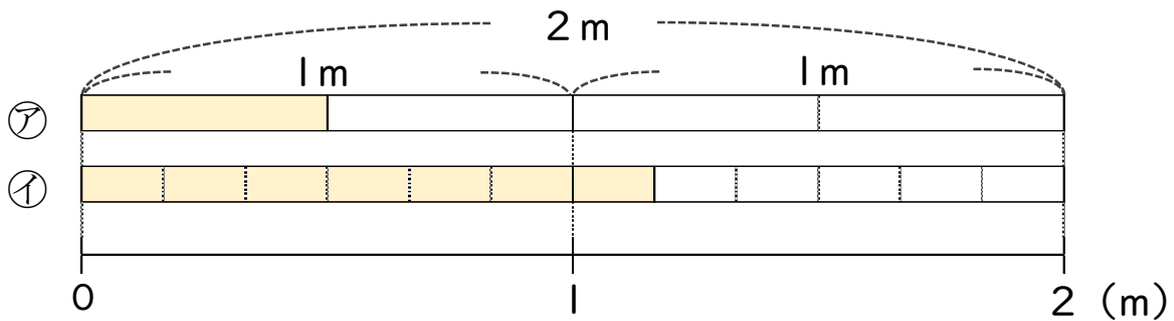
② $\frac{3}{10} = 0.3$

⑤ $\frac{8}{10} > 0.7$

③ $\frac{9}{10} > 0.8$

⑥ $\frac{1}{10} < 1$

2 次の図を見て答えましょう。(各10点)



① 色のついた長さを「2mの $\frac{\square}{\square}$ 」という表し方でいましょう。

ア 2mの $\frac{1}{4}$ ・ イ 2mの $\frac{7}{12}$

② ア, イの色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。

ア $\frac{1}{2}$ m ・ イ $\frac{7}{6}$ m