

## 分数 10



日にち:

月

B

名まえ

┃ にあてはまる等号や不等号を書きましょう。

$$\bigcirc \quad \frac{1}{10} \boxed{\bigcirc} \quad 0.1$$

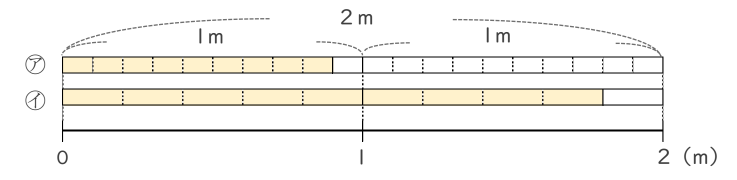
$$2 \frac{8}{10}$$
 0.4

$$\bigcirc 0.6 \boxed{\frac{7}{10}}$$

$$3 \frac{3}{10}$$
 0.9

$$60.8 \frac{5}{10}$$

2 次の図を見て答えましょう。



① 色のついた長さを「2mの 」と表してみましょう。

$\bigcirc$	2	m	0)
------------	---	---	----

	2	m	$\sigma$
$\langle 1 \rangle$	_	Ш	U,

② ⑦, ②の色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。

7

m

9

n



## 分数 10



日にち:

月

日

名まえ

┃ にあてはまる等号や不等号を書きましょう。

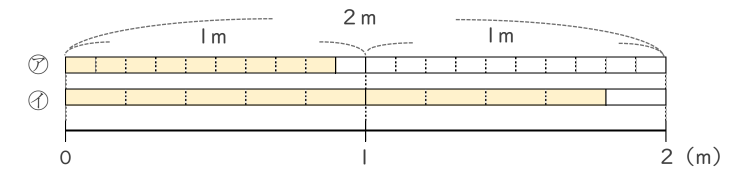
$$2 \frac{8}{10} > 0.4$$

$$\bigcirc$$
 0.6  $\boxed{<}$   $\frac{7}{10}$ 

$$3 \frac{3}{10} < 0.9$$

$$\bigcirc 0.8 > \frac{5}{10}$$

2 次の図を見て答えましょう。



① 色のついた長さを「2mの □ 」と表してみましょう。

② ⑦, ①の色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。

プ 10 m ① 9 m m で 5 m m m で 5 m m m で 5 m m m で 5 m で 5 m m で 5 m m で 5