



# 分数 9

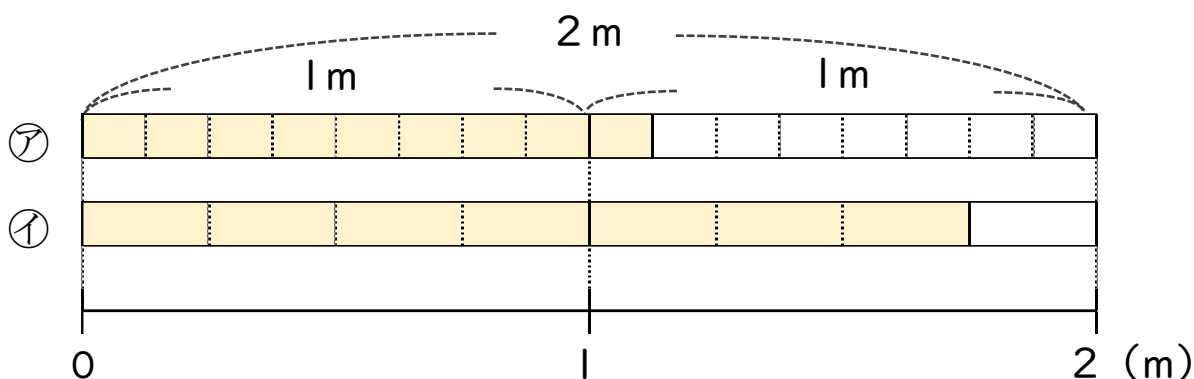
● 分数で表される  
りょうとわり合



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図を見て答えましょう



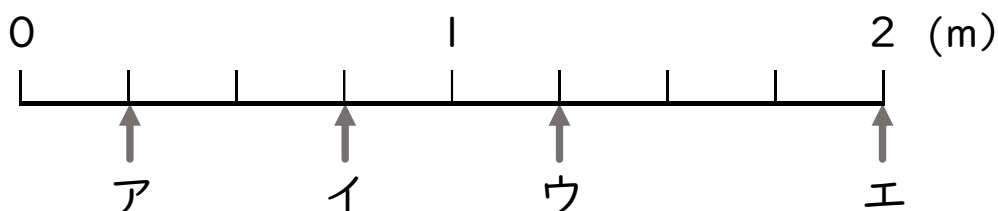
① 色のついた長さを「2mの  $\frac{\square}{\square}$ 」という表し方でいましょう。

ア 2mの イ 2mの

② ア, イの色のついたテープの長さはいそれぞれ何mですか。

ア m イ m

2 ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア イ ウ エ



# 分数 9

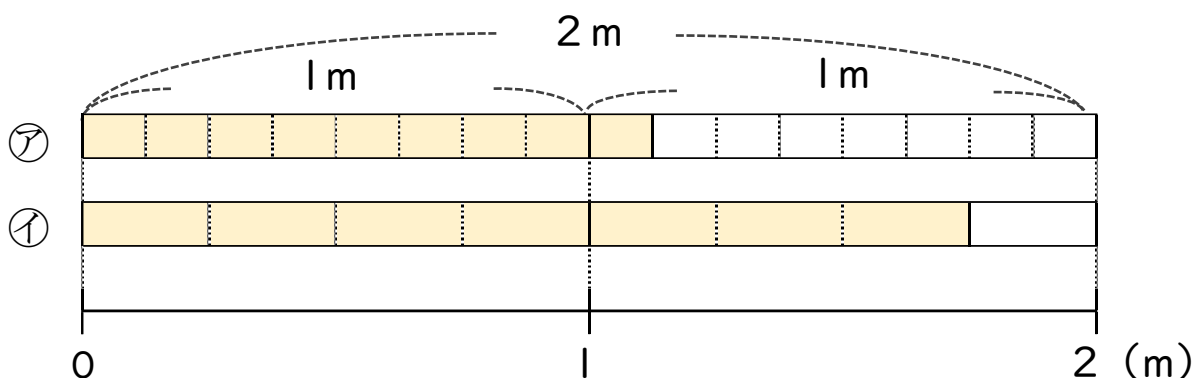
● 分数で表される  
りょうとわり合



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の図を見て答えましょう



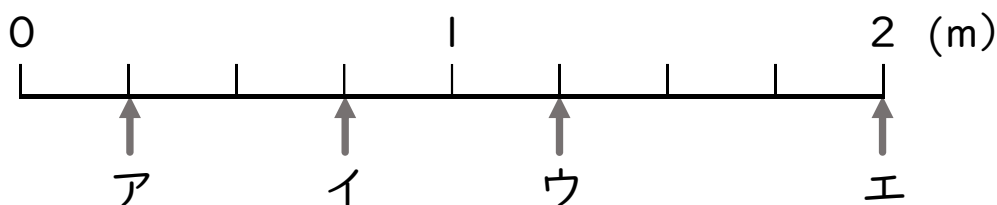
① 色のついた長さを「2mの  $\frac{\square}{\square}$ 」という表し方でいましょう。

ア  $2\text{ m}$  の  $\frac{9}{16}$  ・ イ  $2\text{ m}$  の  $\frac{7}{8}$

② ア, イの色のついたテープの長さはいくら何mですか。

ア  $\frac{9}{8}\text{ m}$  ・ イ  $\frac{7}{4}\text{ m}$

2 ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア  $\frac{1}{4}$  イ  $\frac{3}{4}$  ウ  $\frac{5}{4}$  エ 2