



分数 9

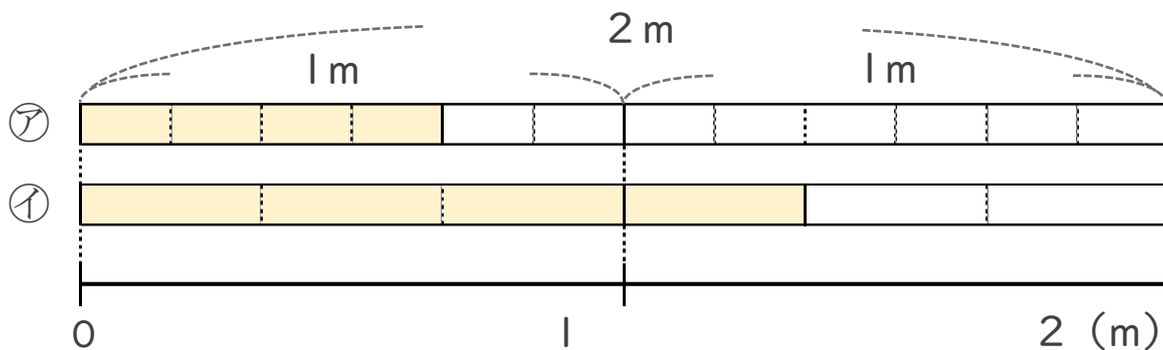
● 分数で表される
りょうとわり合



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「2 mの $\frac{\square}{\square}$ 」と表してみましょう。

ア 2 mの _____

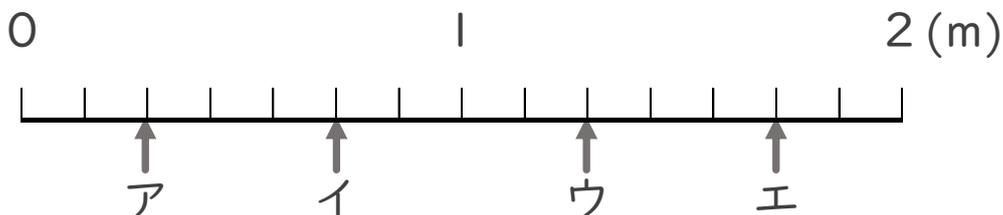
イ 2 mの _____

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

2 ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何 m ですか。



ア m イ m ウ m エ m



分数 9

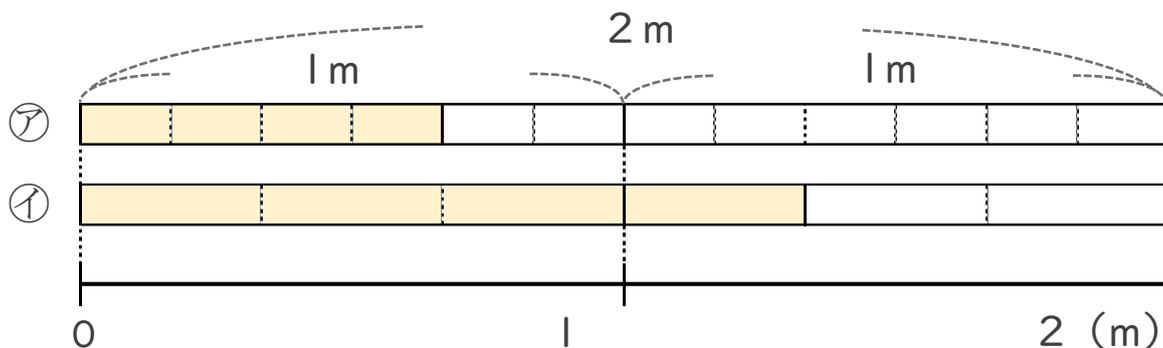
● 分数で表される
りょうとわり合



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図を見て答えましょう。



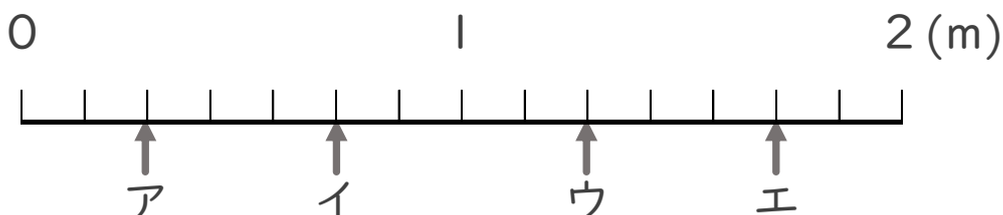
① 色のついた長さを「2 mの $\frac{\square}{\square}$ 」と表してみましょう。

ア $2\text{ mの } \frac{4}{12}$ イ $2\text{ mの } \frac{4}{6}$

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 $\frac{4}{6}\text{ m}$ イ $\frac{4}{3}\text{ m}$

2 ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何 m ですか。



ア $\frac{2}{7}\text{ m}$ イ $\frac{5}{7}\text{ m}$ ウ $\frac{9}{7}\text{ m}$ エ $\frac{12}{7}\text{ m}$

