



# 分数 9

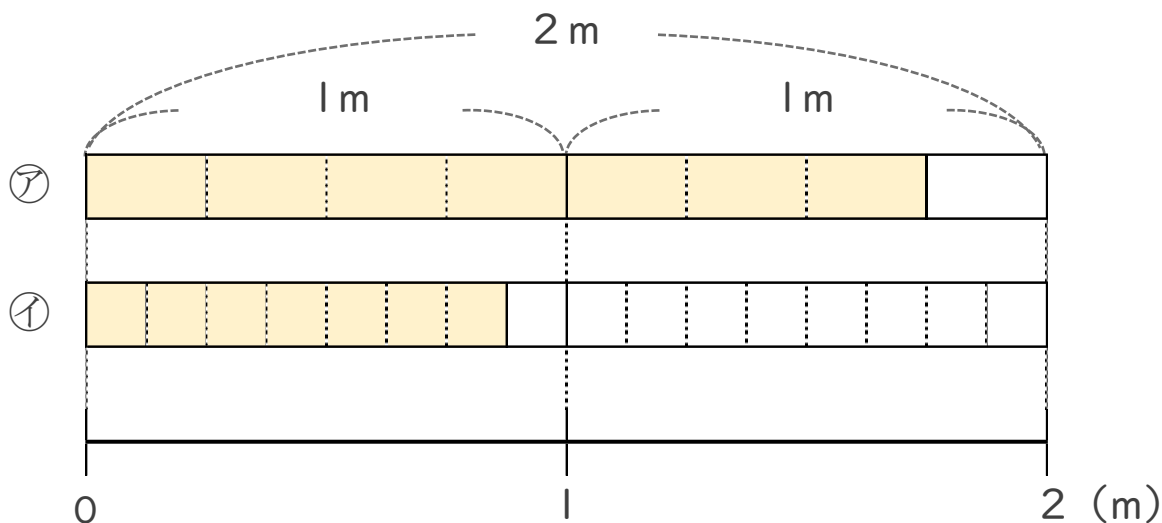
● 分数で表される  
りょうとわり合



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 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 ㊦, ㊧のテープはそれぞれ2mを何等分していますか。

㊦            8    等分            ㊧            等分

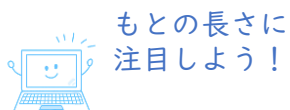
② 色のついた長さを「2mの  $\frac{\quad}{\quad}$ 」と表してみましよう。

㊦ 2mの  $\frac{7}{8}$             ㊧ 2mの \_\_\_\_\_

③ ㊦, ㊧のテープはそれぞれ1mを何等分していますか。

㊦            等分            ㊧            等分

④ ㊦, ㊧の色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。



㊦             $\frac{7}{4}$     m            ㊧            m



# 分数 9

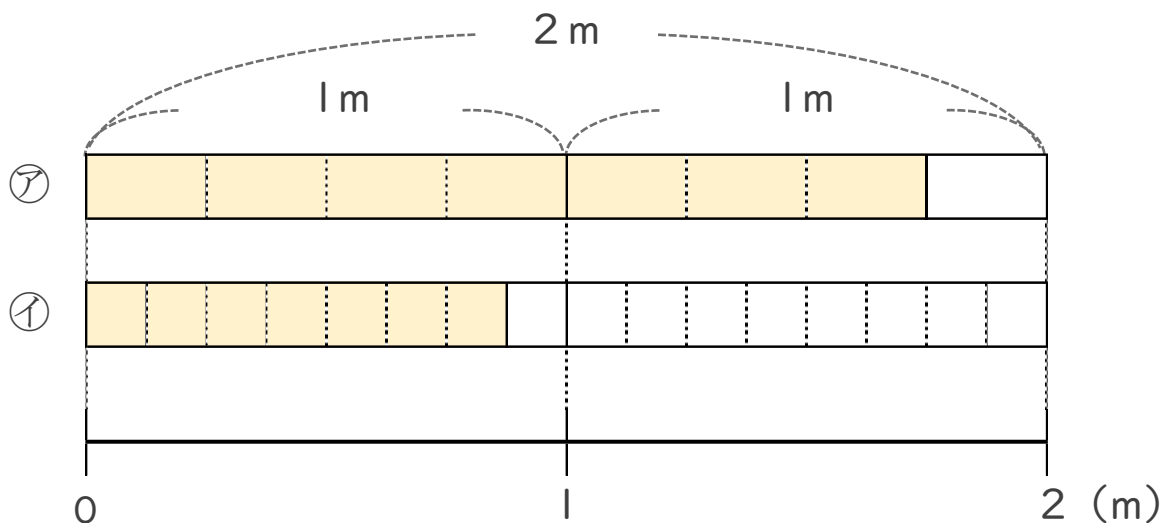
● 分数で表される  
りょうとわり合



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 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 ①, ②のテープはそれぞれ2mを何等分していますか。

① 8 等分      ② 16 等分

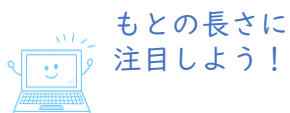
② 色のついた長さを「2mの  $\frac{\quad}{\quad}$ 」と表してみましよう。

① 2mの  $\frac{7}{8}$       ② 2mの  $\frac{7}{16}$

③ ①, ②のテープはそれぞれ1mを何等分していますか。

① 4 等分      ② 8 等分

④ ①, ②の色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。



①  $\frac{7}{4}$  m      ②  $\frac{7}{8}$  m