



分数 9

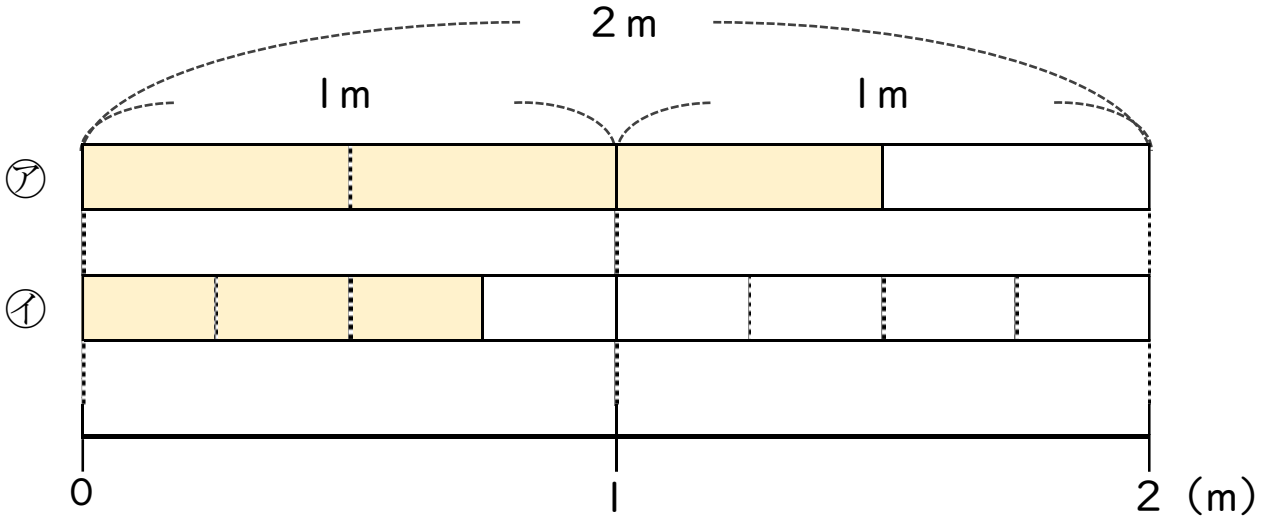
● 分数で表される
りょうとわり合



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図を見て答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① ②, ③のテープはそれぞれ2mを何等分していますか。

② 4 等分 ・ ③ 8 等分

② 色のついた長さを「2mの $\frac{3}{4}$ 」という表し方でいみましょう。

② 2mの $\frac{3}{4}$ ・ ③ 2mの $\frac{3}{4}$

③ ②, ③のテープはそれぞれ1mを何等分していますか。

② 2 等分 ・ ③ 4 等分

④ ②, ③の色のついたテープの長さはそれぞれ何mですか。

② $\frac{3}{2}$ m ・ ③ $\frac{3}{2}$ m



分数 9

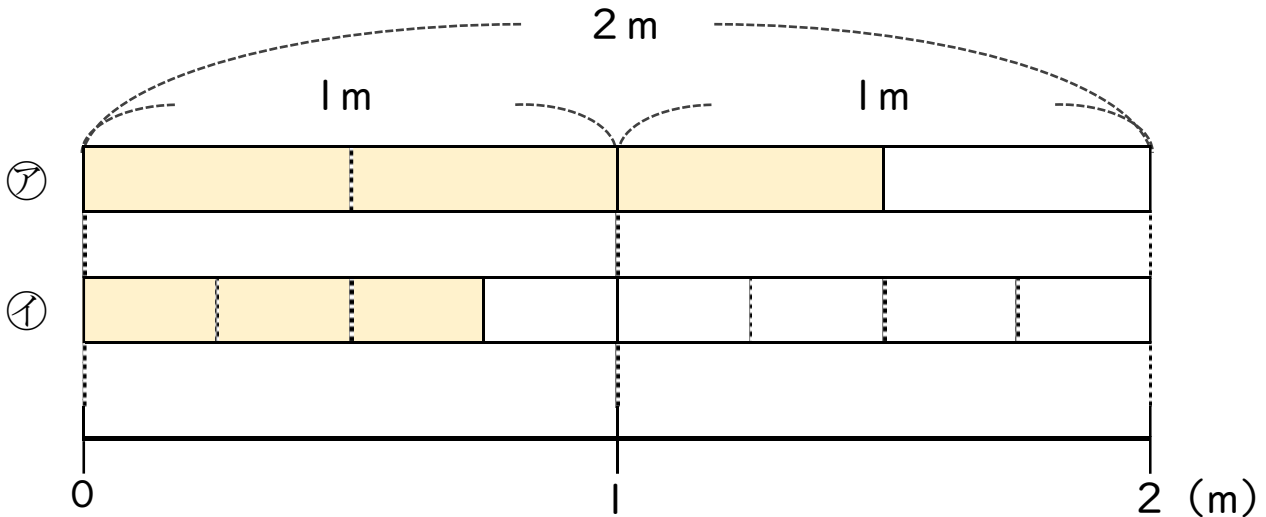
● 分数で表される
りょうとわり合



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図を見て答えましょう。(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 4 等分 ・ ② 8 等分

② 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。

① 2mの $\frac{3}{4}$ ・ ② 2mの $\frac{3}{8}$

③ ①, ②のテープはそれぞれ1mを何等分していますか。

① 2 等分 ・ ② 4 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 $\frac{3}{2}$ m ・ ② $\frac{3}{4}$ m