



8課 **Unidade 8**
ようごとぶん **Vocabulários e frases**

ようご	Vocabulários
でんたく	Calculadora
わりきれない	Não é uma divisão exata
なんばい	Quantas vezes

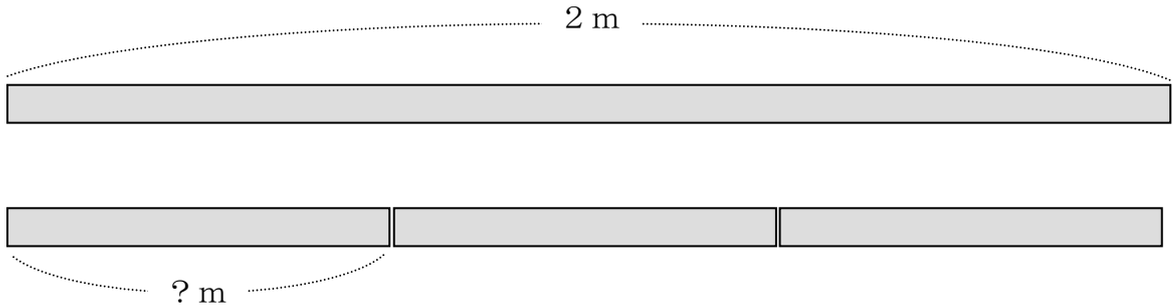
ぶん	Frases
でんたくで けいさんする。	Calcula-se com a calculadora.
4mは 2mの なんばいですか。	4m é quantas vezes 2m?

8 わりざんと ぶんすう

1

整数どうしの割り算で割り切れない場合の答えを分数で表わすことを知る。

わりざんの もんだいです。 2 mのテープを 3 にんで おなじ
ながさに わけると、ひとりぶんは なんmに なりますか。



しきを かくと、こうなります。 $2 \div 3 =$

$2 \div 3$ を でんたくで けいさんすると、0.66666666と
なってしまいます。わりきれません。

こんなときは、こたえを ぶんすうで かきます。

$$2 \div 3 = \frac{2}{3}$$



これが
こたえです。

$$2 \div 3 = \frac{2}{3}$$



こうすると
こたえに なります。

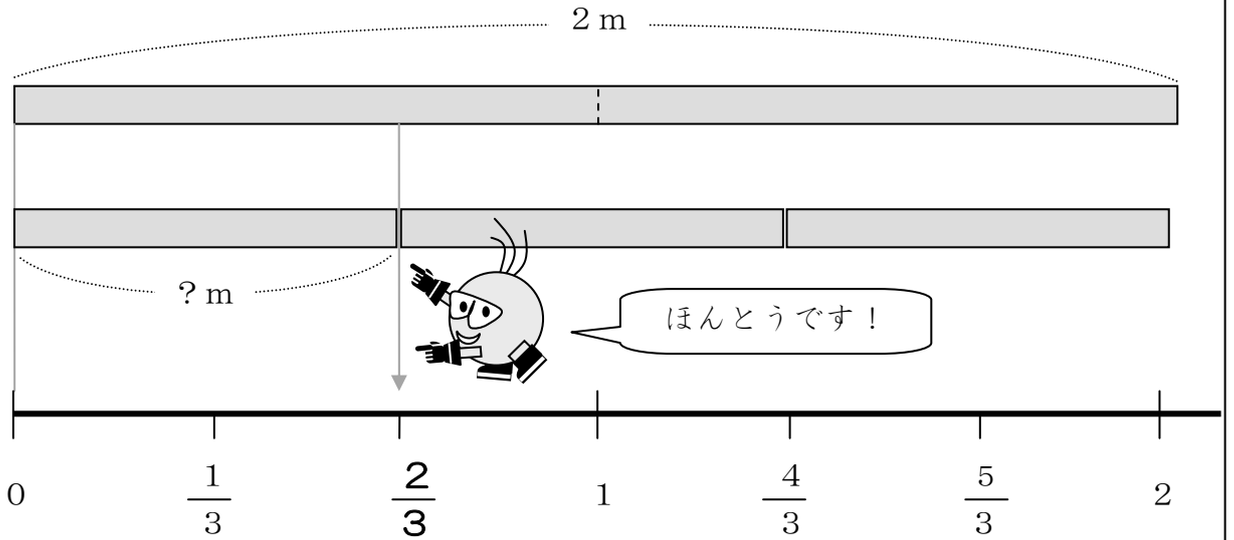
整数どうしの割り算の答えが分数で表わされることを確かめる。

2

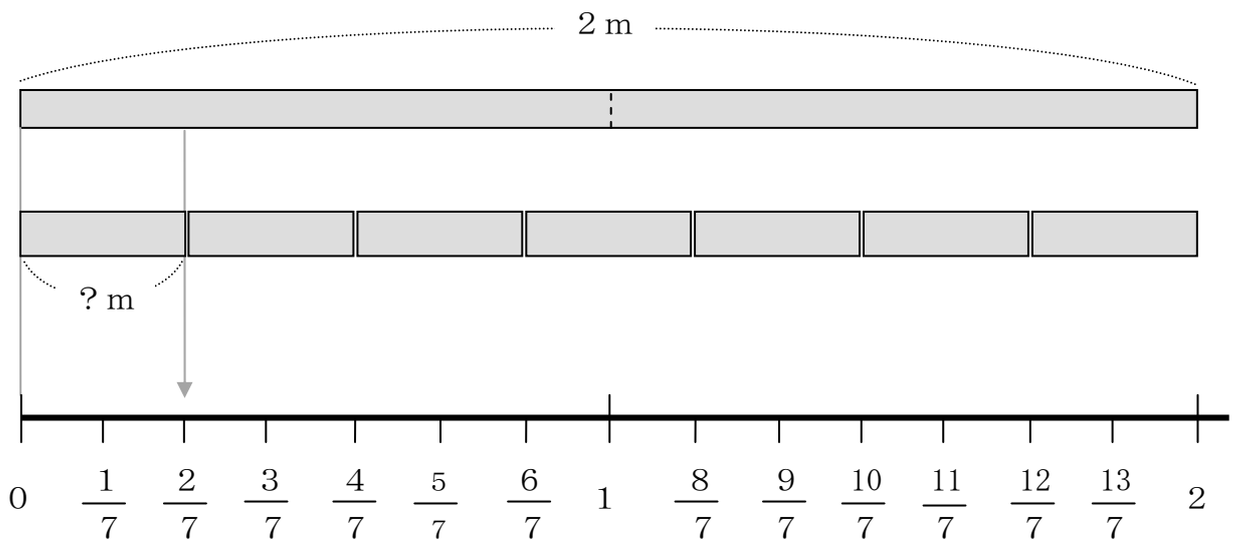
$$2 \div 3 = \frac{2}{3}$$

ほんとうに こたえは $\frac{2}{3}$ でしょうか。

ずをつかって たしかめてみましょう。



2 ÷ 7でも たしかめて みましょう。こたえは $\frac{2}{7}$ でしょうか。



3

□にはいるかずをかきましょう。

① $5 \div 9 = \frac{\square}{9}$

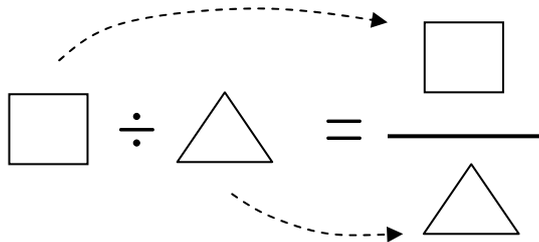
② $1 \div 3 = \frac{1}{\square}$

③ $\square \div 9 = \frac{2}{9}$

④ $2 \div \square = \frac{2}{7}$

⑤ $7 \div 9 = \frac{\square}{\square}$

⑥ $\square \div \square = \frac{5}{8}$



4

わりざんのこたえをぶんすうでこたえましょう。

① $3 \div 7$

② $2 \div 9$

③ $5 \div 3$

④ $7 \div 3$

⑤ $9 \div 2$

⑥ $28 \div 6$