



8課 / Lesson 8 / Leksyon 8

ようご と ぶん / Words and phrases / Mga Salita

ようご	Words	Mga salita
でんたく	calculator	calculator
わりきれない	can't be totally divided / indivisible	hindi maaaring hatiin ng lubos
なんばい	how many times	ilang beses ang (dami/laki)

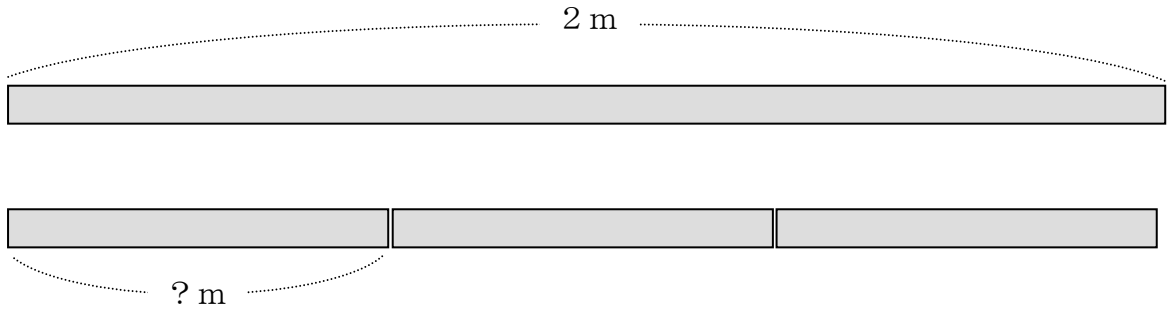
ぶん	Phrases	Grupo ng mga salita
でんたくで けいさんする。	Calculate with a calculator.	Kalkulahin sa gamit ng calculator.
4mは 2mの なんばいですか。	How many times of 2m is 4m?	Ilang beses ng 2m ang 4m?

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。

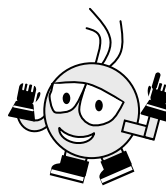
こんなときは、こたえを ぶんすうで かきます。

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



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。

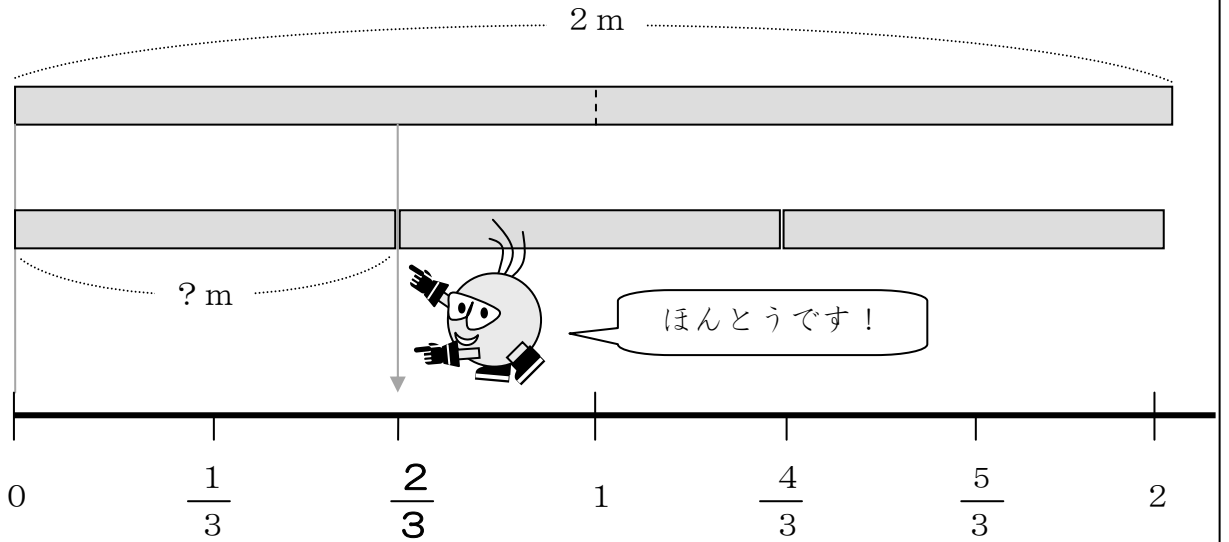
整数どうしの割り算の答えが分数で表わされることを確かめる。

2

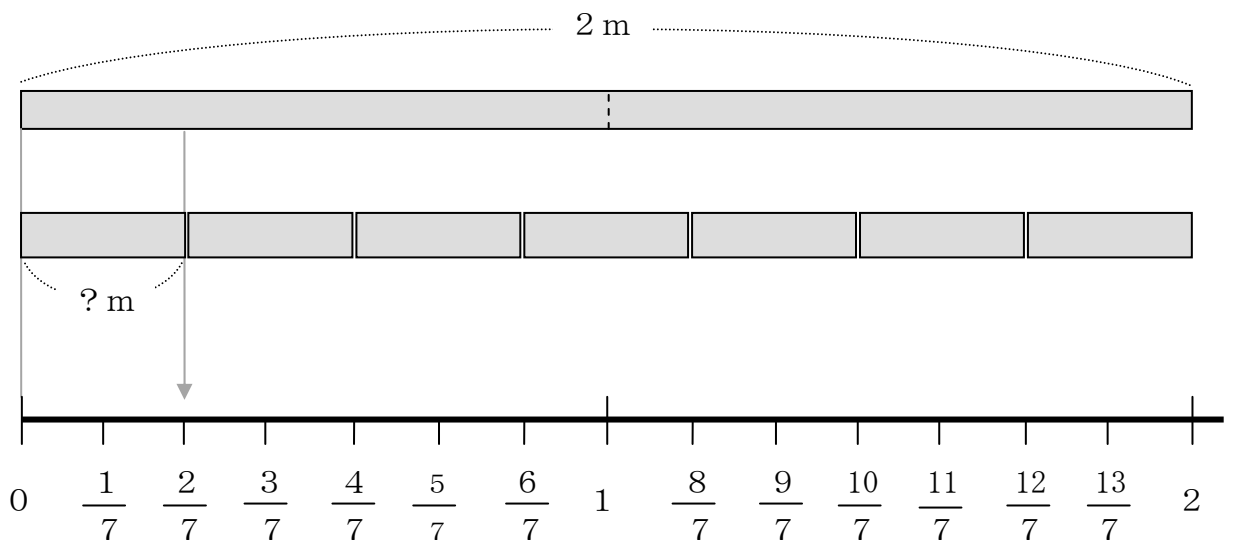
$$2 \div 3 = \frac{2}{3}$$

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

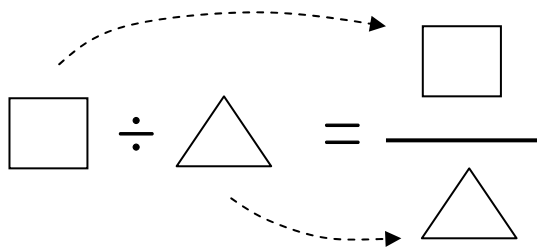
② $1 \div 3 = \frac{1}{\square}$

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 $28 \div 6$