



4課 **Unidade 4**
ようごとぶん **Vocabulários e frases**

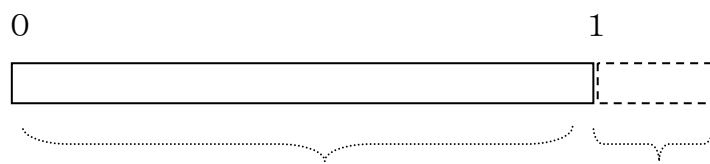
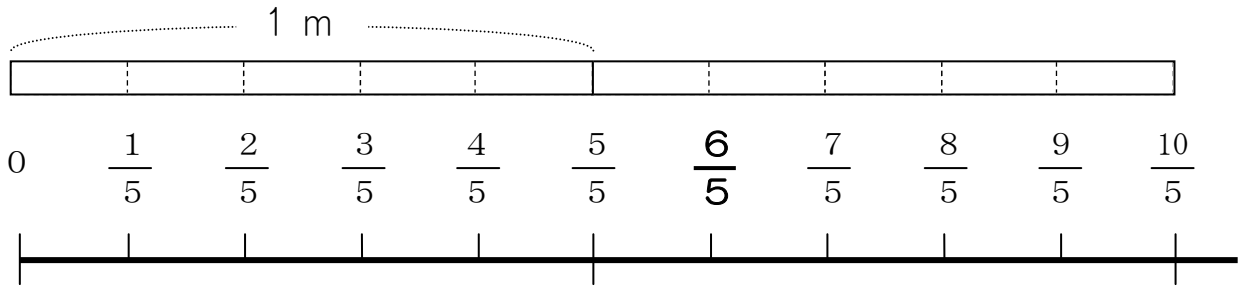
ようご	Vocabulários
かぶんすう	Fração imprópria
あわせる	Juntar, agrupar
たいぶんすう	Número misto

ぶん	Frases
1より おおきい ぶんすうを かぶんすう と います。	Frações maiores que 1 são chamadas de frações impróprias.
$6/5$ mは、1m と $1/5$ m をあわせた ながさです。	$6/5$ m é o comprimento obtido quando se junta 1m a $1/5$ m.
1 $1/5$ のように かいた ぶんすうを たいぶんすうと います。	O número com uma parte inteira e uma fracionária, como $1 \frac{1}{5}$, é chamado número misto.

4 1と5ぶんの3

1

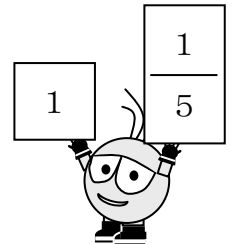
仮分数は帯分数で表せることを知る。



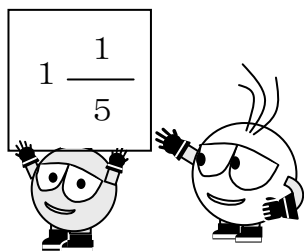
$\frac{6}{5}$ m は 1 m と $\frac{1}{5}$ m を あわせた ながさです。

$\frac{6}{5}$ は 1 と $\frac{1}{5}$ を あわせた かずです。だから、

$\frac{6}{5}$ を $1\frac{1}{5}$ と かいてもいいです。

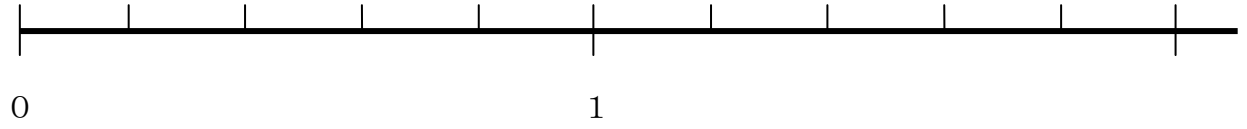
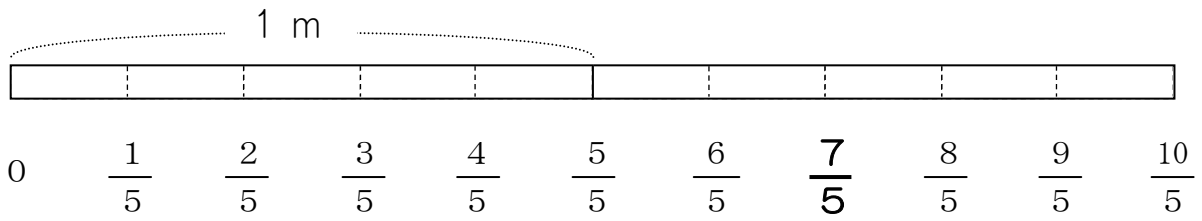


$1\frac{1}{5}$ のように かいた ぶんすうを **たいぶんすう** といいます。



「1と5ぶんの1」とよみます。
 1 と $\frac{1}{5}$

2



$\frac{7}{5}$ m は と m を あわせた ながさです。

だから、 $\frac{7}{5}$ m は と とも書いてもいいです。

① $\frac{8}{5}$ m は と m を あわせた ながさです。

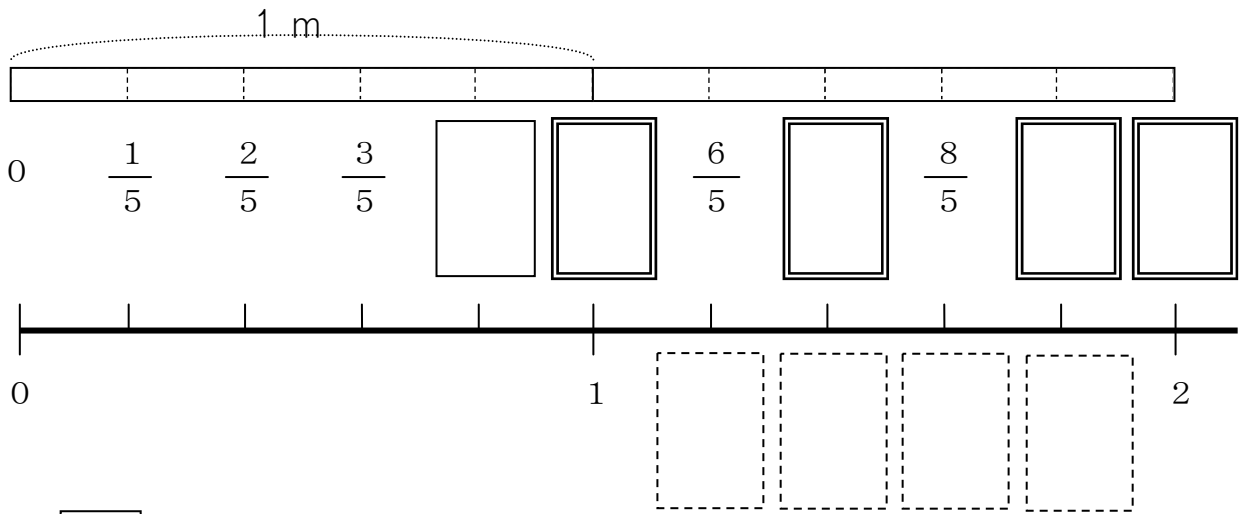
だから、 $\frac{8}{5}$ m は と とも書いてもいいです。

② $\frac{9}{5}$ m は と m を あわせた ながさです。

だから、 $\frac{9}{5}$ m は と とも書いてもいいです。

仮分数と帯分数とを対比しながら帯分数の概念を深める。

3



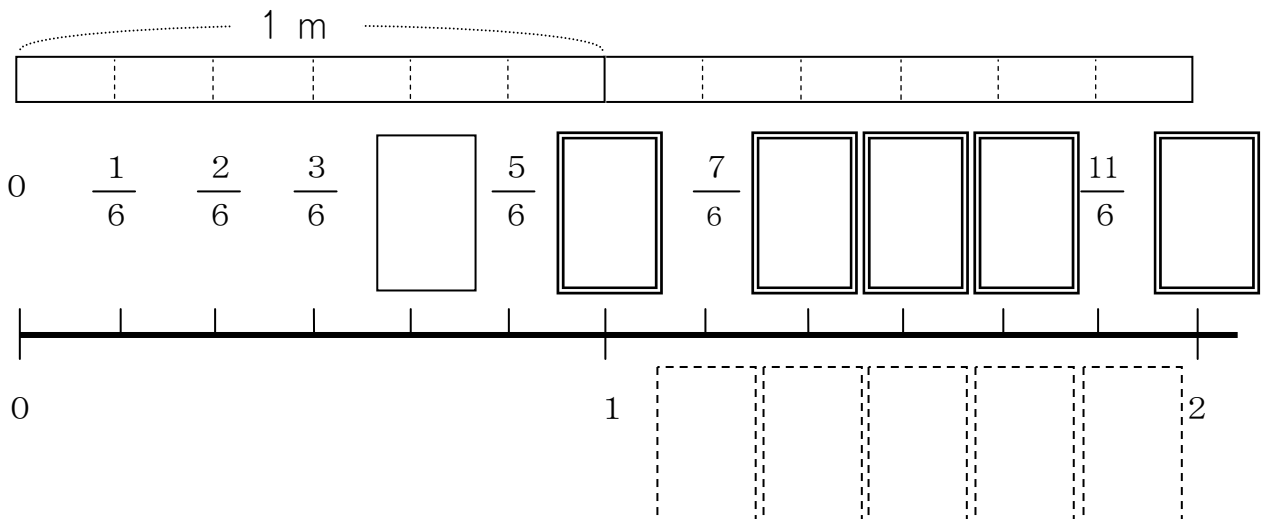
に **しんぶんすう** を かきましょう。

に **かぶんすう** を かきましょう。

に **たいぶんすう** を かきましょう。

3 の もんだい と おなじ よう に、

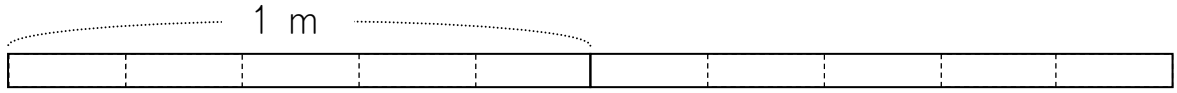
しんぶんすう、かぶんすう、たいぶんすう を かきましょう。



4

つぎのながさのぶんだけいろをぬりましょう。

① $\frac{7}{5}$ m



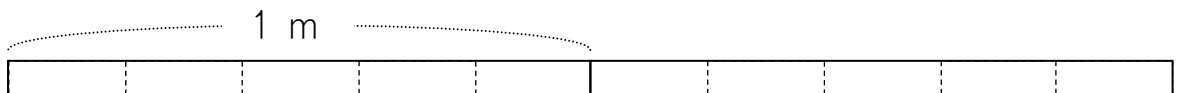
② $1\frac{2}{5}$ m



③ $1\frac{4}{5}$ m

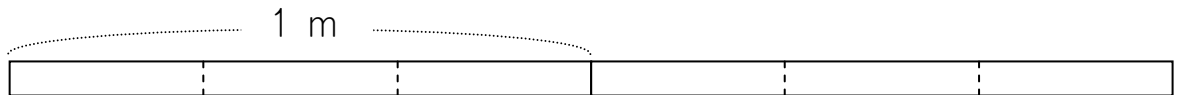


④ $\frac{10}{5}$ m



つぎのながさのぶんだけいろをぬりましょう。

① $\frac{4}{3}$ m



② $1\frac{2}{3}$ m

