



## 5課

## Unidade 5

### ようごとぶん

### Vocabulários e frases

ようご	Vocabulários
いろがみ	Papel colorido
まい	Sufixo geralmente usado para contar objetos largos e finos como papel
ほん、ぼん、ぼん	Sufixo usado para contar objetos longos e finos
えんぴつ	Lápis
ながさ	Comprimento

ぶん	Frases
ひとりぶんは □まいに なります。	Cada pessoa fica com □ papéis.
ひとりぶんは □ぼんに なります。	Cada pessoa fica com □ lápis.
1ぼんの (リボンの) ながさは □cmに なります。	Um pedaço de fita fica com □ cm de comprimento.

(注) 塗り潰し部分は「ものの数え方」に関する日本語です。



5

## ぶんしょうだい①

「一人分の数」を求める割り算④

1

分ける物を紙に変えた問題を六の段の九九を使って解く。

★ つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

24まいの いろがみを 6にんで おなじかずずつ わけると、  
ひとりぶんは □まいに なります。

24まい

わけます

6にんで

ひとりぶんは □まい

÷

=

★ つぎの しきをみて こたえをかきましょう。

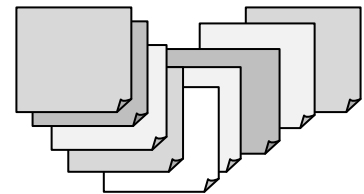
$$24 \div 6 = \square \quad | \quad \square \times 6 = 24$$



① つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

30まいの いろがみを 6にんで おなじかずずつ わけると、  
ひとりぶんは □まいに なります。

$$\square \div \square = \square$$



② このわりざんを 6のだんの九九をつかってときましょう。

$$\square \div \square = \square \quad | \quad \square \times \square = \square$$

2

★ つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

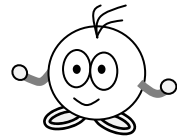
21 ぽんの えんぴつを 7 にんで おなじかずずつ わけると、  
ひとりぶんは  ぽんになります。

21 ぽん わけます 7 にんで ひとりぶんは  ぽん

$$\boxed{\phantom{00}} \div \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

★ つぎの しきをみて こたえをかきましょう。

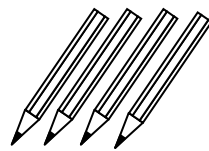
$$21 \div 7 = \boxed{\phantom{00}} \quad | \quad \boxed{\phantom{00}} \times 7 = 21$$



① つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

28 ぽんの えんぴつを 7 にんで おなじかずずつ わけると、  
ひとりぶんは  ぽんになります。

$$\boxed{\phantom{00}} \div \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



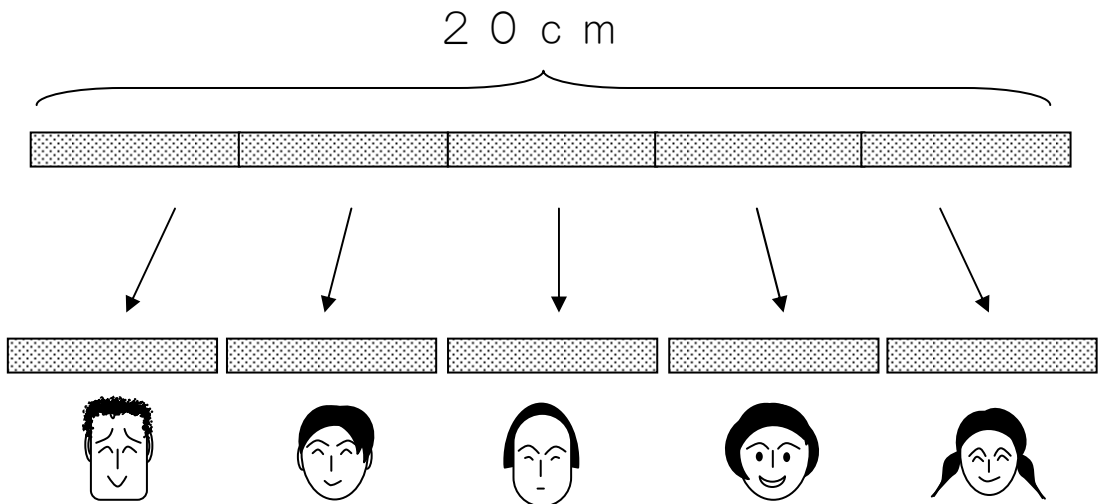
② このわりざんを 7 のだんの 九九をつかって ときましょう。

$$\boxed{\phantom{00}} \div \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}} \quad | \quad \boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

3

★ つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

20 cm の リボンを 5 にんで おなじながさに わけると、  
ひとりぶんは  cm になります。

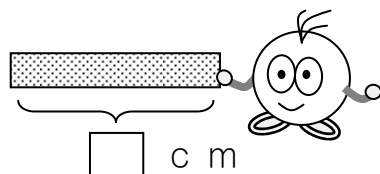


20 cm	わけます	5 にんで	ひとりぶんは <input type="text"/> cm
<input type="text"/>	÷	<input type="text"/>	= <input type="text"/>

★ つぎの しきをみて こたえをかきましょう。

$$20 \div 5 = \boxed{\phantom{00}} \mid \boxed{\phantom{00}} \times 5 = 20$$

これがひとりぶんで、 cm です。

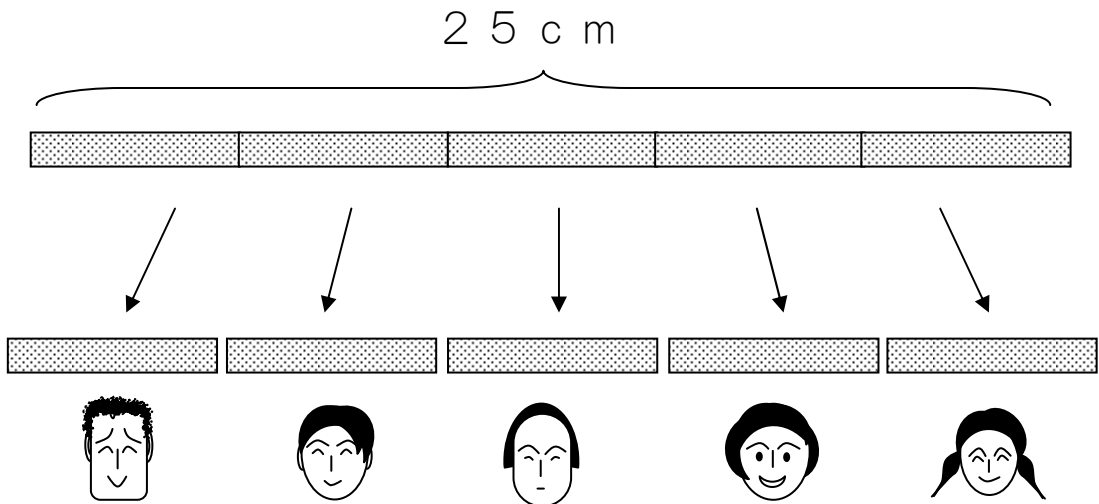


4

★ つぎの ぶんを しきに なおしましょう。

25 cm の リボンを 5 にんで おなじながさに わけると、

1 ぽんの ながさは  cm になります。



25 cm わけます 5 にんで 1 ぽんの ながさは  cm

÷  =

★ つぎの しきを みて、こたえを かきましょう。

25 ÷ 5 =  |  × 5 = 25



① 30 cm の リボンを 5 にんで おなじながさに わけると、

1 ぽんぶんは なん cm になるでしょうか。