



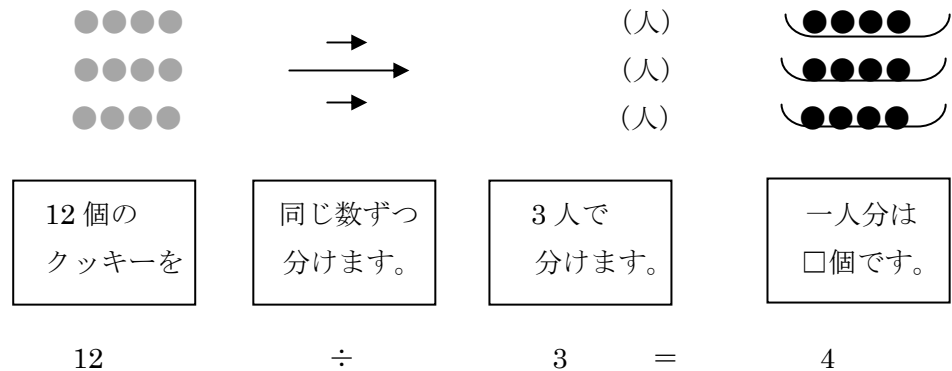
## 指導ポイント&ヒント 第2課 「わりざん」

【指導内容】 ①割り算の場面を「図」と「言葉」と「式」で理解する。

【日本語】 ①「同じ数ずつ分ける」「一人分」の言い方に慣れる。

【概念図】 ① 12個のクッキーを3人で等しく分ける場面の問題を「図」と「言葉」で確かめる。

② 12個のクッキーを3人で等しく分ける場面の問題を「式」で表す方法を知る。



③  $15 \div 3$  の場面で理解を深めるとともに、「割り算」という言葉を知る。

④  $18 \div 3$  の場面で理解を深めるとともに、「式」や「割り算」という言葉に慣れる。



2課  
ようごとぶん

Unidad 2  
Palabra y Frase

ようご	Palabra
わりざん	división
ぶん	parte / porción
かく	escribir
しき	fórmula matemática / ecuación
よみかた	lectura / manera de leer

ぶん	Frase
おなじかずずつわけます。	dividir en cantidades numéricas iguales
なんにんでなんこずつわけましたか。	¿Entre cuántas personas y cuántos (objetos) para cada uno se repartieron?

# 2 わりざん

「一人分の数」を求める割り算①

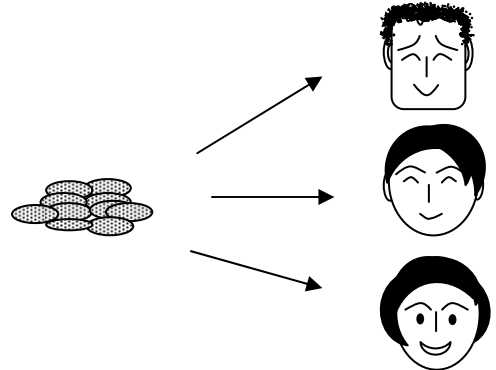
1

12個のクッキーを3人で分けると1人分が4個であることを図と操作で確認する。

クッキーが 12こ あります。

これを 3にんで わけます。

おなじ かずずつ わけます。



12このクッキーを 3にんで おなじ かずずつ わけると、  
ひとりぶんは なんこに なりますか。

① クッキーをおなじかずずつわけましょう。

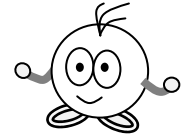
12この クッキーを	おなじかず ずつ わけます。	3にんで わけます。	ひとりぶんは □ ことです。
---------------	-------------------	---------------	-------------------

② ひとりぶんは なんこに なりましたか。ここに かきましよう。

2

12個を3人で同じ数ずつ分けると一人分が4個になることを割り算の式で表す。

このことをしきでかくと、こうなります。

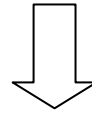
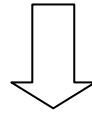
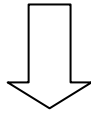
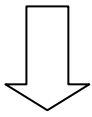
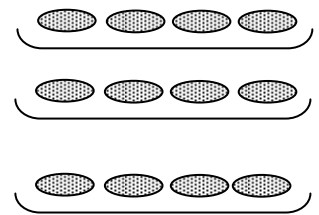
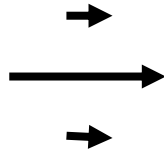
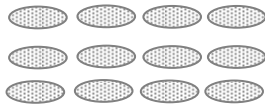


12この  
クッキーを

おなじかずずつ  
わけます。

3にんで  
わけます。

ひとりぶんは  
4こです。



12

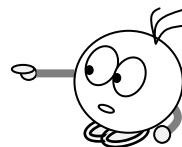
÷

3

=

4

「12わる3は4」と  
よみます。

 $12 \div 3 = 4$ 


÷

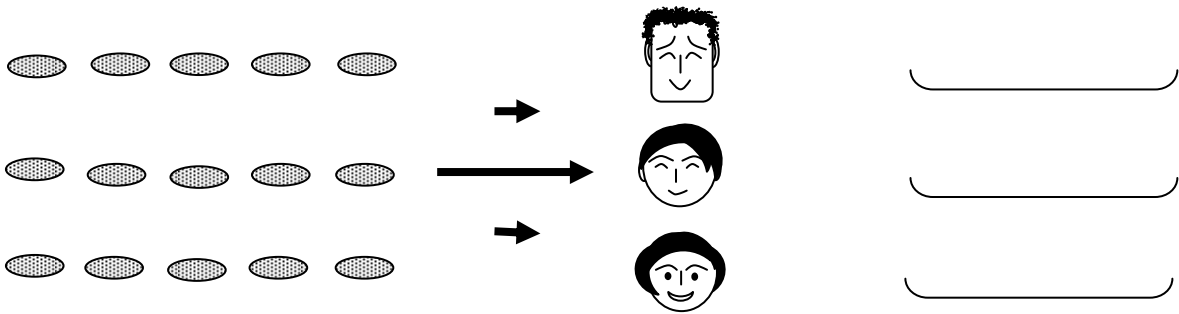
わる



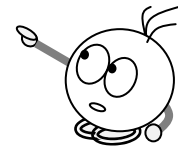
3

式の確認と「割り算」という呼称を知る。

15このクッキーを3にんでおなじかずずつわけましょう。



① このことをしきでかきましょう。

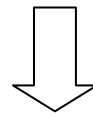
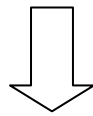
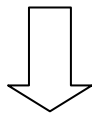
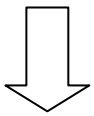


15こ

わけます

3にんで

ひとりぶんは5こ



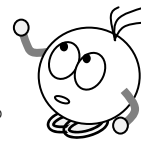
÷



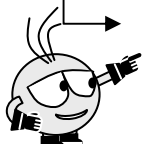
=



② このしきのよみかたをかきましょう。

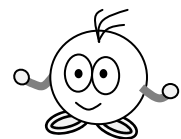


③ このようなけいさんを「わりざん」といいます。



$$12 \div 3 = 4$$

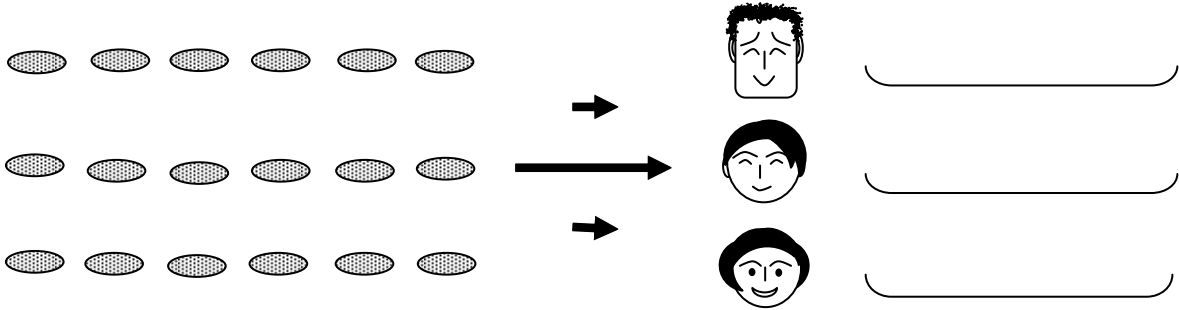
$$15 \div 3 = 5$$



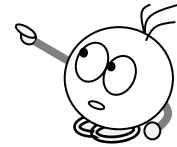
4

1人分を求める「割り算」の式に慣れる。

18このクッキーを3にんでおなじかずずつわけましょう。



① このことをしきでかきましょう。

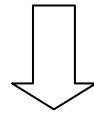
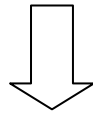
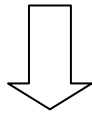
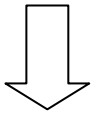


18こ

わけます

3にんで

ひとりぶんは6こ



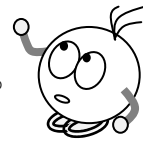
÷



=



② このしきのよみかたをかきましょう。



③ こういうけいさんを「なにざん」といいますか。

