



指導ポイント&ヒント

5課 のこりは

【内容】（1位数）—（1位数／減少場面（ものが減る場面）における減法
／差が0になる減法

【表現】[]個 食べると、残りは[]個です。／ []個になります。

【指導ポイント&ヒント】

- ・ N個ある物からM個取り去った残りを、減法を用いて求める場面の学習単元です。
- ・ 算数では「残り」の言い方に3通りあることが子どもを悩ませます。引き算の場面では「残り」、割り算の場面では「あまり」、何かのいくつ分かを測って残ったものは「はした」などと使い分けていますが、「はした」は生活用語としては死語に近く、算数のある特定の場面でしか使いませんので、無理をして覚えさせなくてもよいでしょう。



5課
ようごとぶん

Unidad 5
Palabra y Frase

ようご	Palabra
のこり	Resto, sobra

ぶん	Frase
1こたべるとのこりは3こです。	Si me como 1, quedan 3.

5 のこりは

1

(1位数) - (1位数) / 減少場面における減法の意味と式

4こあります。



1こたべると のこりは3こです。



$$4 - 1 = 3$$

よん ひく いち は さん

のこりは です。



2

えをみて、ぶんとしきをいしましょう。

①



②



③



3

5こあります。2こたべるとのこりは3こになります。



$$5 - 2 = 3$$



のこりは になります。



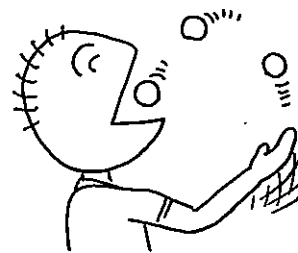
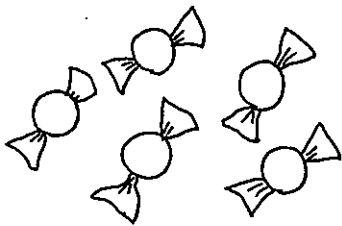
4

えをみて、ふんとしきをいしましょう。

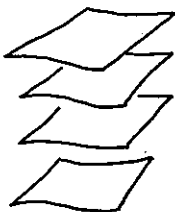
①



②

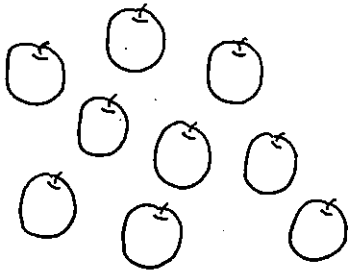


③

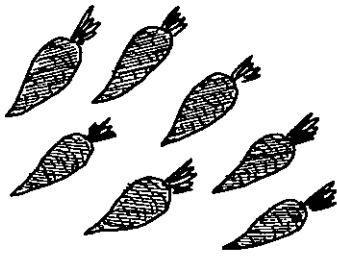


ぶんとしきとこたえをノートにかいてよみましょう。

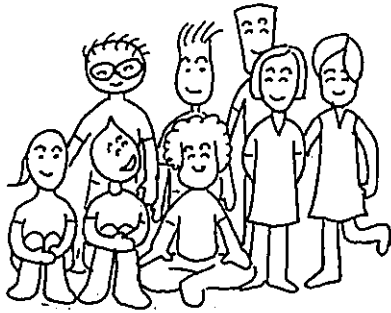
①



②



③

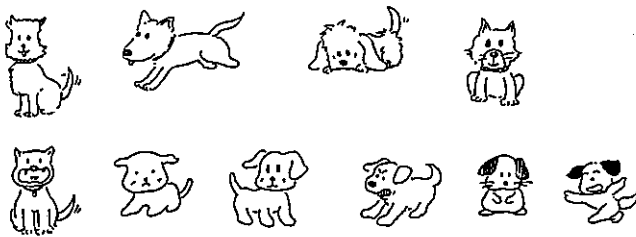


かえります

④

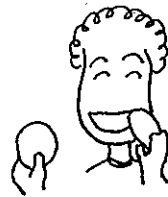


⑤

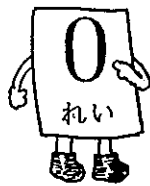


6

5こあります。5こたべるとのこりは0こになります。



$$5 - 5 = 0$$



のこりは になります。



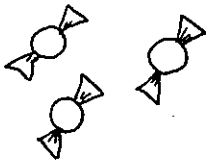
7

えをみて、ふんとしきをいしましょう。

①



②



③

