



6課  
ようごとぶん

Unidad 6  
Palabra y Frase

ようご	Palabra
おおきくなる	aumentar / volverse mayor

ぶん	Frase
1 おおきくなると	Si aumenta 1

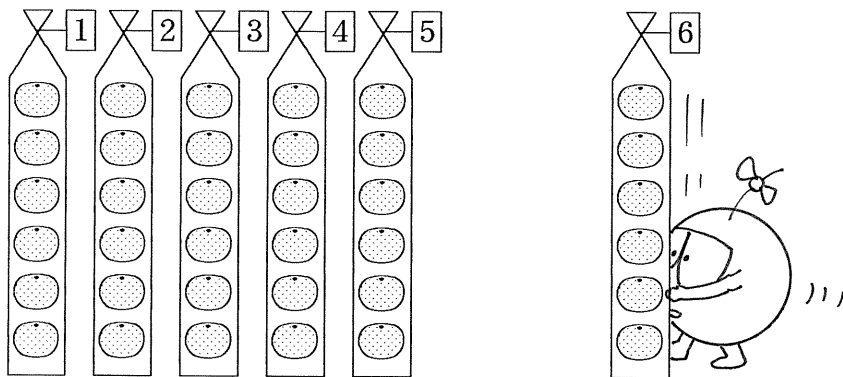
# 6 1 おおきくなると

「六の段の九九」の構成

1

1 ふくろ ふえると、みかんは なんこ ふえますか。

5 → 6  
1 ふくろ  
ふえる。



みかん 30こ → 36こ

こ ふえます。

6 こずつ  5 ふくろで  30 こ。

↓ 1 ふくろ  
ふえると、

↓ なんこ  
ふえますか。

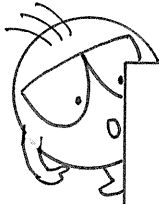
30 → 36



6 こずつ  6 ふくろで  36 こ。

1 ふくろ ふえると、みかんは  こ ふえます。

「6のだんの九九」をおぼえましょう。



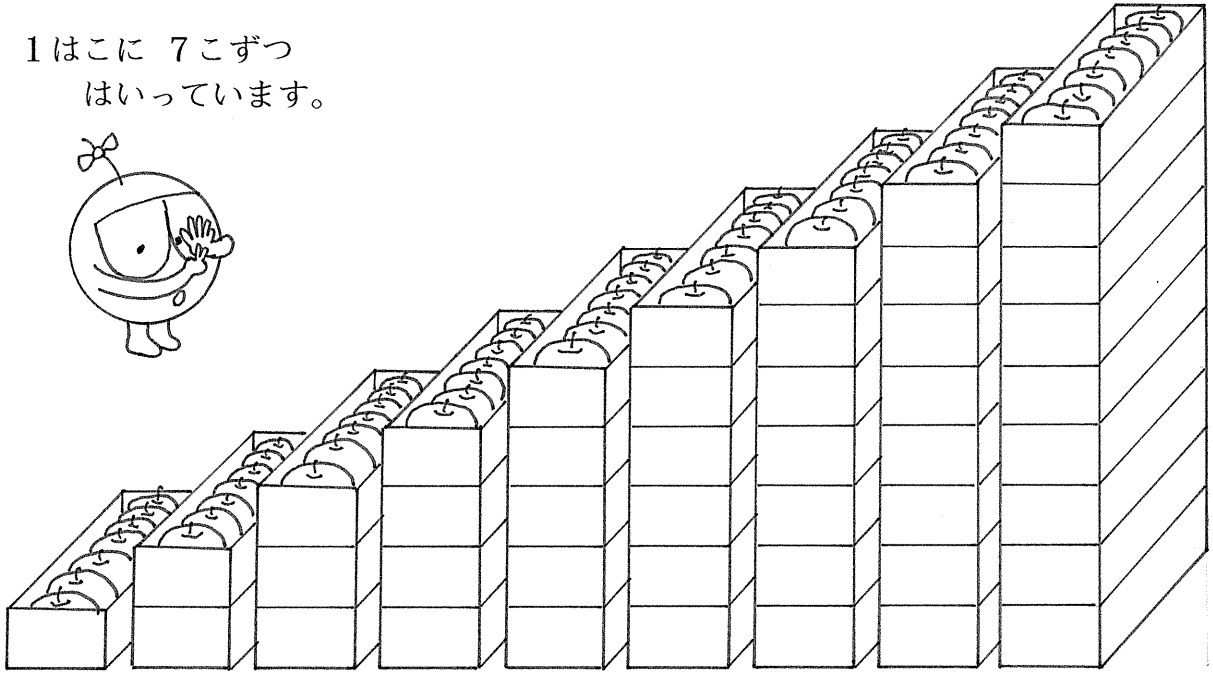
$6 \times 1 = 6$	6 1 が 6 <small>ろく いち</small>
$6 \times 2 = 12$	6 2 1 2 <small>ろく に</small>
$6 \times 3 = 18$	6 3 1 8 <small>ろく さん</small>
$6 \times 4 = 24$	6 4 2 4 <small>ろく し</small>
$6 \times 5 = 30$	6 5 3 0 <small>ろく ご</small>
$6 \times 6 = 36$	6 6 3 6 <small>ろく ろく</small>
$6 \times 7 = 42$	6 7 4 2 <small>ろく しち</small>
$6 \times 8 = 48$	6 8 4 8 <small>ろく は</small>
$6 \times 9 = 54$	6 9 5 4 <small>ろっ く</small>

1ふくろ  
ふえると、

$6 \times 4 = 24$   
 $\downarrow$   
 $+1$   
 $\downarrow$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $\downarrow$   
 $+1$   
 $\downarrow$   
 $6 \times 6 = \square$

6こ  
ふえます。

1はこに 7こずつ  
はいています。



7	14	21	28	35	42	49	56	63
---	----	----	----	----	----	----	----	----

うえの えをみて、かけざんの こたえをかきましょう。

$7 \times 1 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$7 \times 4 = \square$

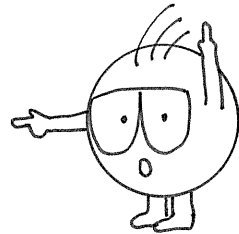
$7 \times 5 = \square$

$7 \times 6 = \square$

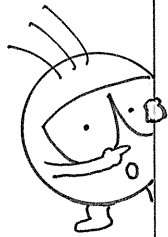
$7 \times 7 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$7 \times 9 = \square$



「7のだんの九九」のこたえをかきましょう。



$7 \times 1 = 7$	7 1 が 7 しち いち
$7 \times 2 =$	7 2 しち に
$7 \times 3 =$	7 3 しち さん
$7 \times 4 =$	7 4 しち し
$7 \times 5 =$	7 5 しち ご
$7 \times 6 =$	7 6 しち ろく
$7 \times 7 =$	7 7 しち しち
$7 \times 8 =$	7 8 しち は
$7 \times 9 =$	7 9 しち く

$7 \times \overset{\text{はこ}}{\boxed{2}} = \overset{\text{りんご}}{\boxed{14}}$   
 ↓ ↓  
 $7 \times \boxed{3} = \boxed{21}$   
 ↓ ↓  
 $7 \times \boxed{4} = \boxed{\quad}$

ここが 1 おおきく になると、  
 こたえは いくつ おおきく なりますか。