



6課

Unidade 6

ようごとぶん

Vocabulários e frases

ようご	Vocabulários
れんしゅう	Prática, treino, exercício
おおきくなる	Ficar maior, aumentar

ぶん	Frases
れんしゅうを しましゅう。	Vamos praticar.
1 おおきくなると	Se aumentar 1

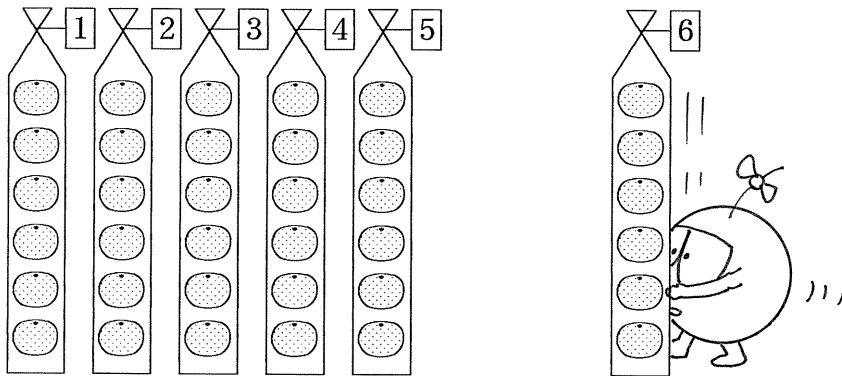
6 1 おおきくなると

1

「六の段の九九」の構成

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 ふくろで こ。

↓ 1 ふくろ
ふえると、

↓ なんこ
ふえますか。

30 → 36



6 こずつ ふくろで 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。



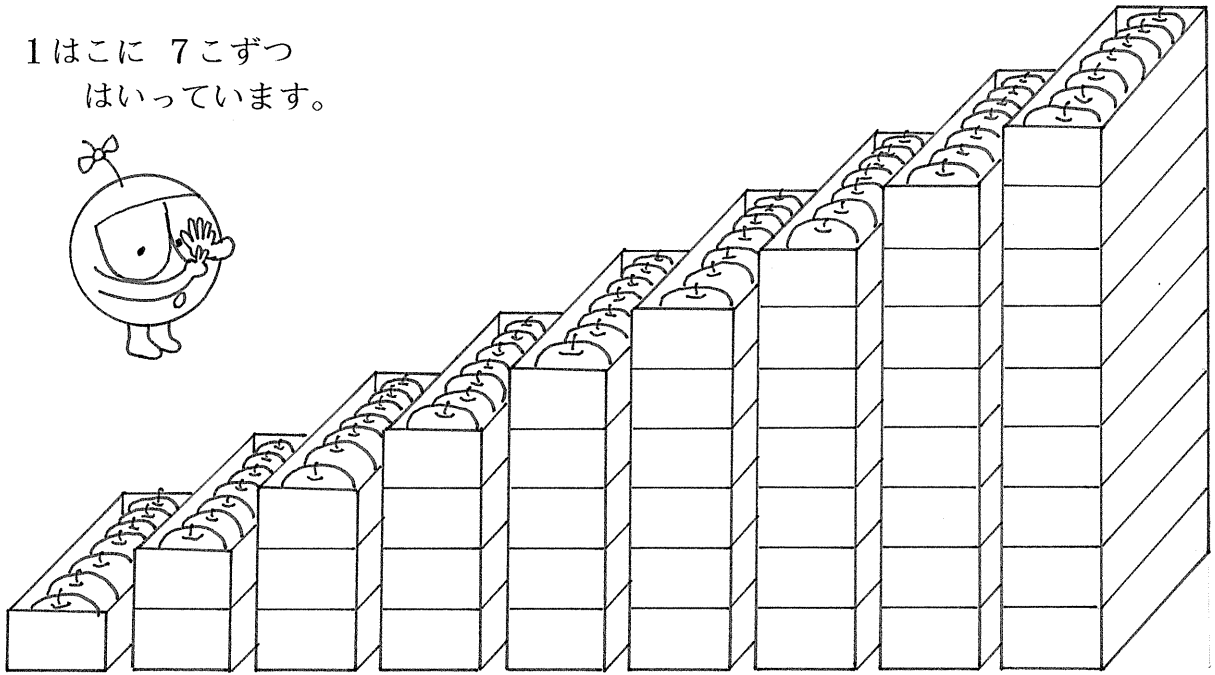
$6 \times 1 = 6$	6 1 が 6 <small>ろく いち</small>
$6 \times 2 = 12$	6 2 12 <small>ろく に</small>
$6 \times 3 = 18$	6 3 18 <small>ろく さん</small>
$6 \times 4 = 24$	6 4 24 <small>ろく し</small>
$6 \times 5 = 30$	6 5 30 <small>ろく ご</small>
$6 \times 6 = 36$	6 6 36 <small>ろく ろく</small>
$6 \times 7 = 42$	6 7 42 <small>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

1ふくろ
ふえると、

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

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。

$7 \times 1 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$7 \times 4 = \square$

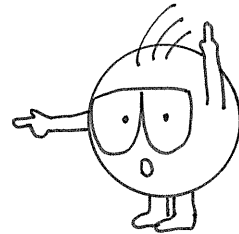
$7 \times 5 = \square$

$7 \times 6 = \square$

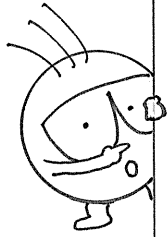
$7 \times 7 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$7 \times 9 = \square$



「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 はち
$7 \times 9 =$	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。