



7課/Lesson 7/Leksyon 7

ようごとぶん / Words and phrases / Mga Salita

ようご	Words	Mga salita
ことになる	will become	magiging
たべる	eat	kakain
さつ	(counter for the number of books)	piraso (ng mga babasahin katulad ng aklat, magasin)
ほん	book	aklat

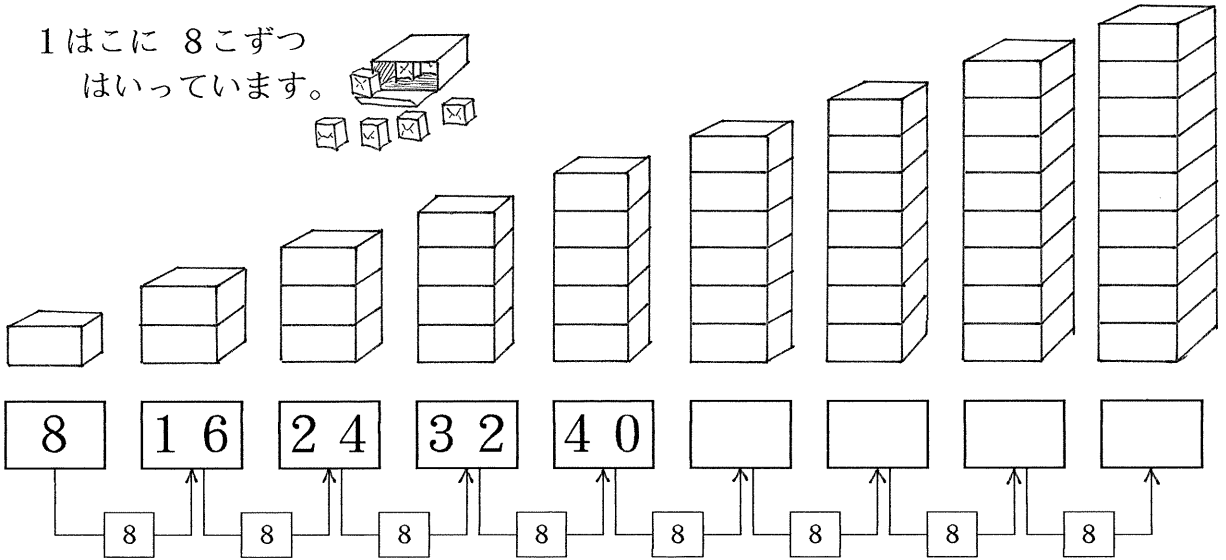
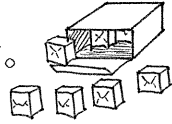
ぶん	Phrases	Grupo ng mga salita
なんこ たべることになりましたか。	How many (pieces of something) are we going to eat?	Ilang (mansanas) ang makakain?
1 さつずつ ほんをよみます。	Read a books one by one.	Nakakabasa ako ng 1 aklat .

7 なんこ たべること になりますか。

「八の段の九九」の構成・用語・唱え方

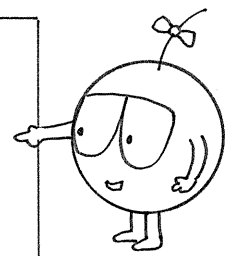
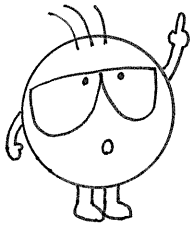
1

1はこに 8こずつ
はいています。



1はこ ふえると、8こ ふえます。

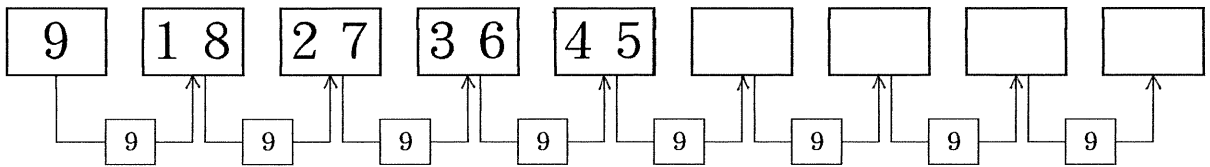
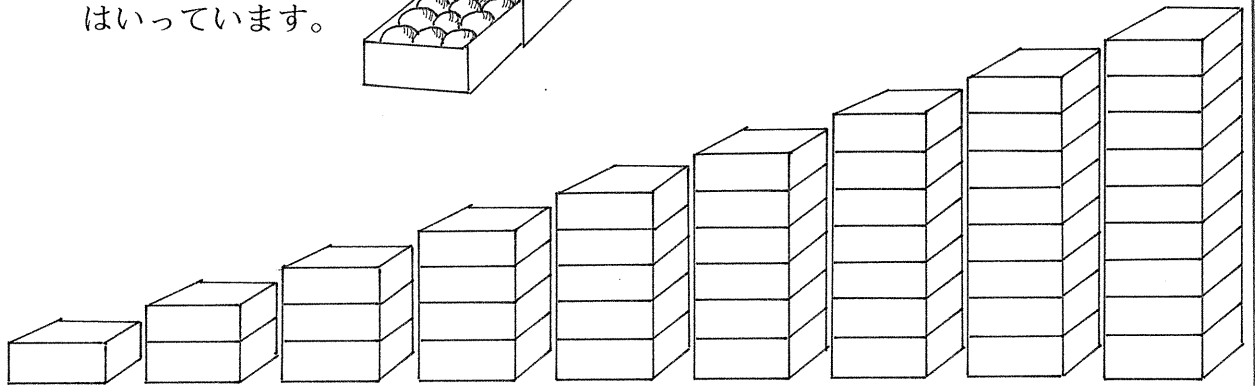
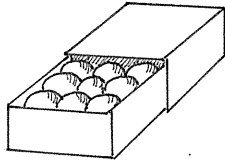
「8のだんの九九」をつくりましょう。



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

2

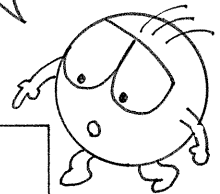
1はこに 9こずつ
はいています。



1はこ ふえると、9こ ふえます。



「9のだんの九九」をつくりましょう。



$9 \times 1 =$

$9 \times 2 =$

$9 \times 3 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$9 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

9 1 が 9

く いち

9 2

く に

9 3

く さん

9 4

く し

9 5

く ご

9 6

く ろく

9 7

く しち

9 8

く は








9 9

く

3

1 にちに 1 こずつ りんごを たべます。

なのかでは なんこ たべることに なりますか。

にち	げつ	か	すい	もく	きん	ど
						

しき $\boxed{1} \times \boxed{7} = \boxed{7}$

こたえ 7こ

1こずつ なのかで 7こ
(7にちで)

4

1 にちに 1 さつずつ ほんを よみます。

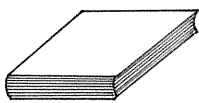
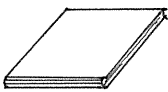
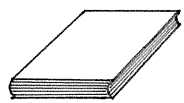
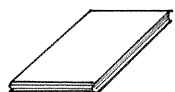
よつかでは なんさつ よむことに なりますか。

(4にち)



SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24/31	25	26	27	28	29	30



きょう	あした	あさって	しあさって
			

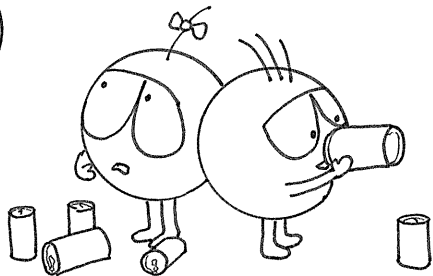
しき

こたえ

5

1じかんに 1ぽんずつ ジュースを のみます。

6じかんでは なんぽん のむことになれますか。



「一の段の九九」の用語と唱え方

6

「1のだんの九九」もあります。



$1 \times 1 =$

1 1 が 1
いん いち

$1 \times 2 =$

1 2 が
いん に

$1 \times 3 =$

1 3 が
いん さん

$1 \times 4 =$

1 4 が
いん し

$1 \times 5 =$

1 5 が
いん ご

$1 \times 6 =$

1 6 が
いん ろく

$1 \times 7 =$

1 7 が
いん しち

$1 \times 8 =$

1 8 が
いん はち

$1 \times 9 =$

1 9 が
いん く

