

指導ポイント&ヒント

第7課 「なんこ たべること になりますか。」

【指導内容】① 八の段と九の段および一の段の九九の構成と唱え方を知る。

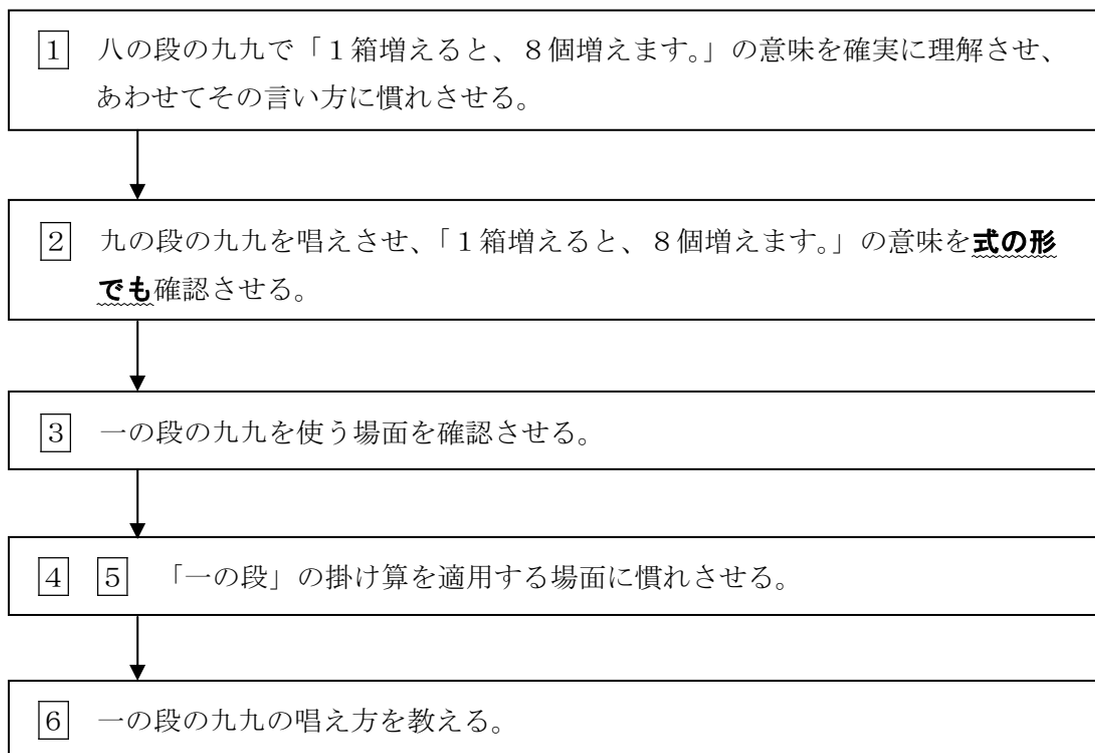
【日本語】① 八の段と九の段および一の段の九九の言い方

② 期間などを単位とした言い方「で」（1週間で、2日で）

③ 動作をした結果を表す言い方「V ことになる」（3個食べることになる）

* Vは動詞

【概念図】



【指導例】1 八の段の九九で「1箱増えると、8個増えます。」の意味を確実に理解させ、あわせてその言い方に慣れさせる。

(1) 指導方法は前の課を参照のこと。

2 九の段の九九を唱えさせ、「1箱増えると、8個増えます。」の意味を式の形でも確認させる。

(1) 指導方法は前の課を参照のこと。

3 一の段の九九を使う場面を確認させる。

(1) 「1日1個ずつりんごを食べます。月曜日も火曜日も食べます。」と言って、テキストの図を見させる。

(2) 「1個ずつ^{なの}7日食べます。全部で何個食べますか。」と言って、数えさせる。

(3) 「そう。7個ですね。簡単ですね。では、これを式にしてみましょう。」と言って、□×□=□の空欄に数字を入れさせる。

(4) テキストの「1日に1個ずつりんごを食べます。^{なの}7日では何個食べるようになりますか。」という文を読み、「7個食べるようになりますね。」と確認する。

* 「～ことになる。」の言い方を教えなくてもよい。この言い方を何度も使うことで理解させる。

- 4 1日1冊ずつ本を読む場面で「一の段」の掛け算を適用する場面に慣れさせる。
(1) 教え方は3と同じ。
- 5 1時間に1本ずつジュースを飲む場面で「一の段」の掛け算を適用する場面に慣れさせる。
(1) 教え方は3と同じ。
- 6 一の段の九九の唱え方を教える。



7課 Unidade 7
ようごとぶん Vocabulários e frases

ようご	Vocabulários
ことになる	Terá, vai ter
たべる	Comer
さつ	Sufixo usado para contar livros e cadernos
ほん	Livro
ほん、ぼん、ぼん	Sufixo usado para contar objetos longos e finos

ぶん	Frases
なんこ たべることに なりますか。	Quantos terá comido ?
1 さつずつ ほんを よみます。	Leio um livro de cada vez.(usa-se "satsu" para contar livros)
えんぴつは なんぼんに なりますか。	Quantos lápis terá? (usa-se "hon","pon","bon" para contar l ápis)

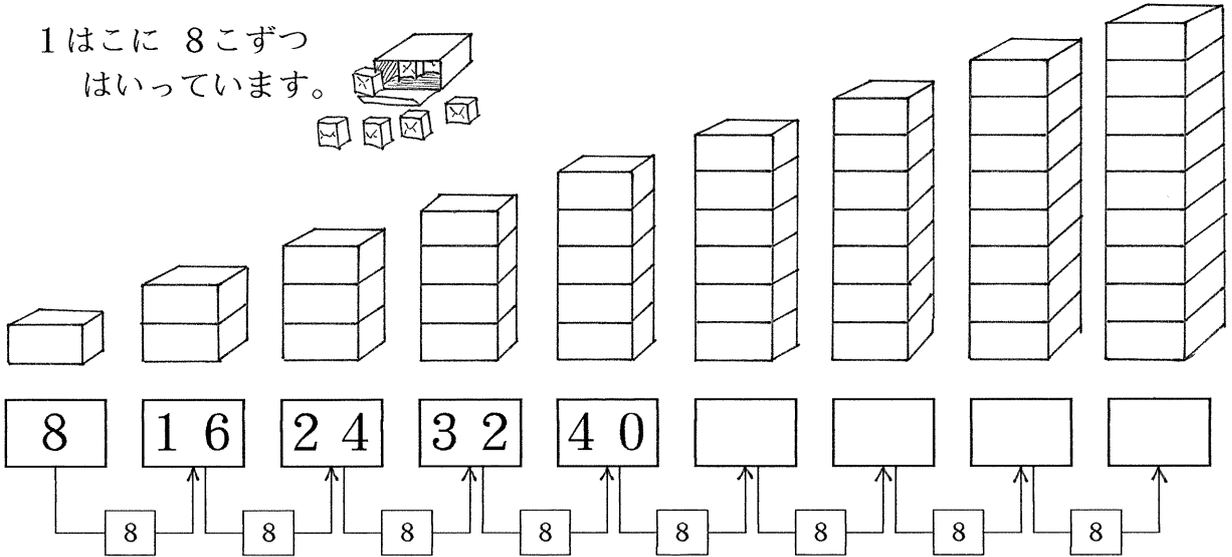
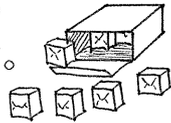
(注) 塗り潰し部分は「ものの数え方」に関する日本語です。

7 なんこ たべること になりますか。

1

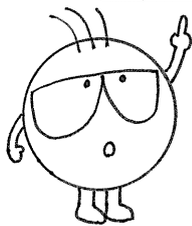
「八の段の九九」の構成・用語・唱え方

1はこに 8こずつ
はいています。

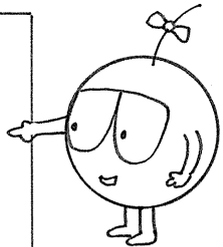


1はこ ふえると、8こ ふえます。

「8のだんの九九」をつくりましょう。

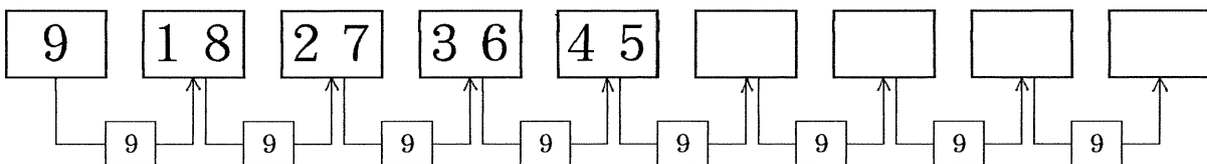
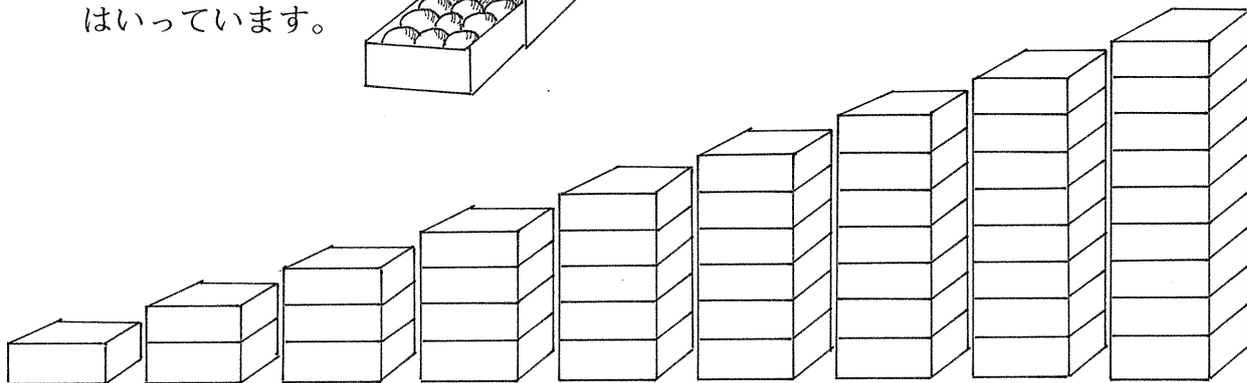
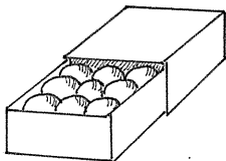


$8 \times 1 =$	8 1 が 8
$8 \times 2 =$	はち いち
$8 \times 3 =$	8 2
$8 \times 4 =$	はち に
$8 \times 5 =$	8 3
$8 \times 6 =$	はち さん
$8 \times 7 =$	8 4
$8 \times 8 =$	はち し
$8 \times 9 =$	8 5
	はち ご
	8 6
	はち ろく
	8 7
	はち しち
	8 8
	はっ ぱ
	8 9
	はっ く



2

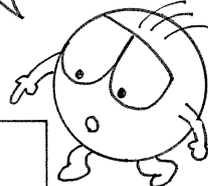
1はこに 9こずつ
はいています。



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

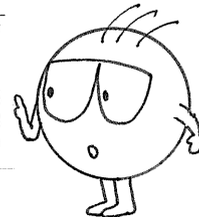
1 にちに 1 さつずつ ほんを よみます。

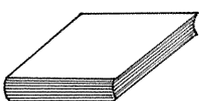
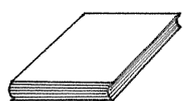
よつかでは なんさつ よむことに なりますか。

(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	25	26	27	28	29	30



きょう	あした	あさって	しあさって
			

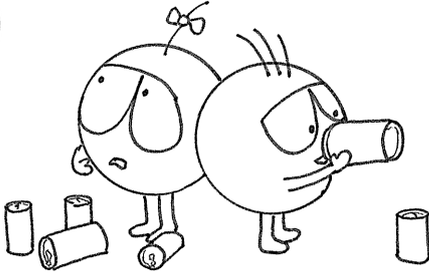
しき

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 なんぼん のむことになりますか。



「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		

