



19課
ようごとぶん

Unidad 19
Palabra y Frase

ようご	Palabra
うえ	arriba
した	abajo

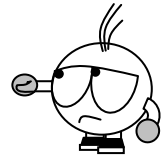
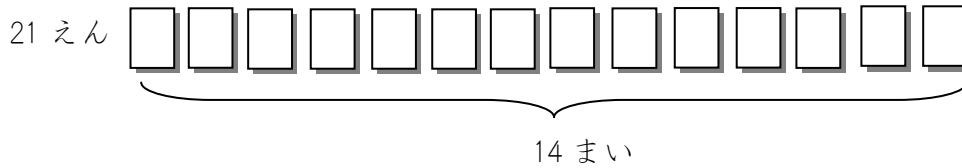
ぶん	Frase
さいごに うえと したを たします。	Por último, sumamos la parte de arriba con la parte de abajo.

1

(2桁) × (2桁) の考え方と筆算方法の理解

21 えんのがようしを 14 まいかいます。

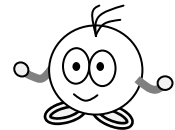
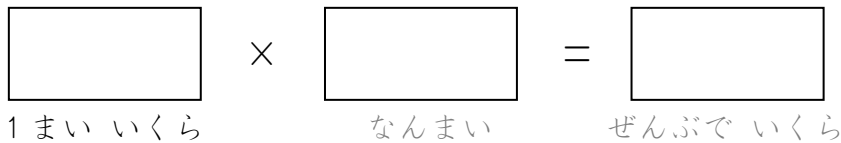
だいきんはいくらになりますか。



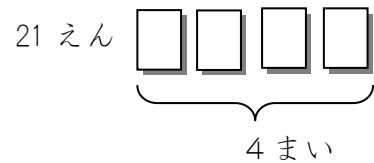
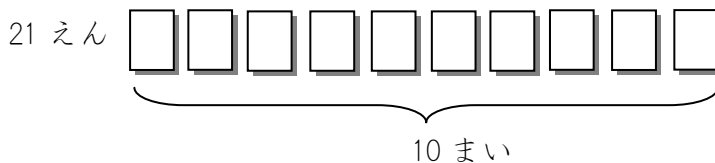
(2けた) × (2けた) の かけざん

① しきを かきましょう。

これも かけざんですね。



② 14 まいを 10 まいと 4 まいにわけて かんがえましょう。



$$21 \times 14 \begin{cases} 21 \times 10 = \square \\ 21 \times 4 = \square \end{cases}$$

□に すうじを かきましょう。



あわせていくつですか。



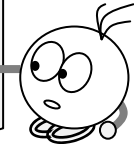
③ ひっさんのかたちにしませう。

	2	1
×	1	4
<hr/>		
	8	4

まず、 21×4 のけいさんをします。

そのこたえの84を

ここにかきます。



	2	1
×	1	4
<hr/>		
	8	4
	2	1

つぎに、 21×1 のけいさんをします。

そのこたえの21を

ここにかきます。



	2	1	
×	1	4	
<hr/>			
	8	4	
	2	1	
<hr/>			
	2	9	4



さいごに、うえとしたをたします。



● まず、せんをひいて、

● 4はしたになにもないからそのまま4。

● 8と1で9。

● 2はうえになにもないからそのまま2。

2

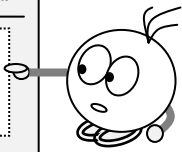
32 × 12 のかけざんを ひっさんで して みましょ う。

	3	2
×	1	2

まず、32 × 2 のけいさんをします。

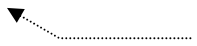
そのこたえを

ここに かきます。



つぎに、32 × 1 のけいさんをします。

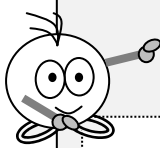
そのこたえをここに かきます。



さいごに、うえと したを たします。



	3	2
×	1	2



● まず、せんを ひいて、

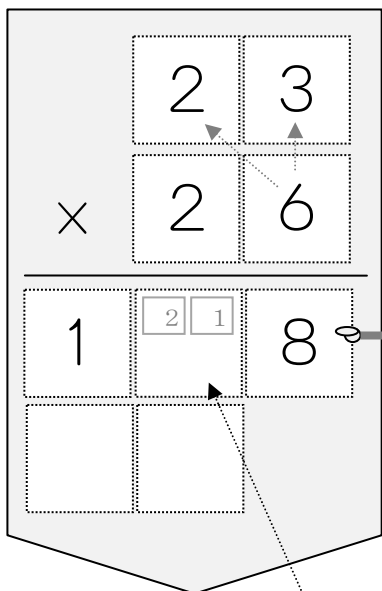
● 4 は したになにもないから そのまま □。

● 6 と 2 で □。

● 3 は うえになにもないから そのまま □。

3

23 × 26 のかけざんをひっさんでしてみましょう。



まず、23 × 6 のけいさんをします。

$$6 \times 3 = 18$$

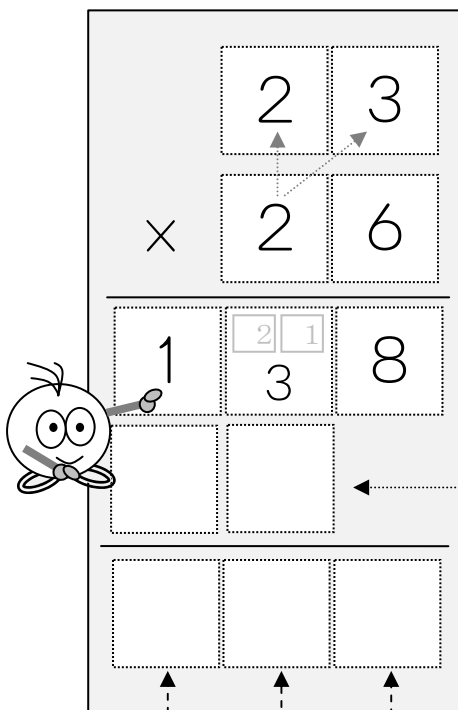
$$6 \times 2 = 12$$

でも、18の1はちいさくかきます。

12の2もちいさくかきます。

そして、ちいさくかいた2と1をたします。

そのこたえをここにかきます。



つぎに、23 × 2 のけいさんをします。

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 2 = 4$$

6と4をここにかきます。

さいごにうえとしたをたします。

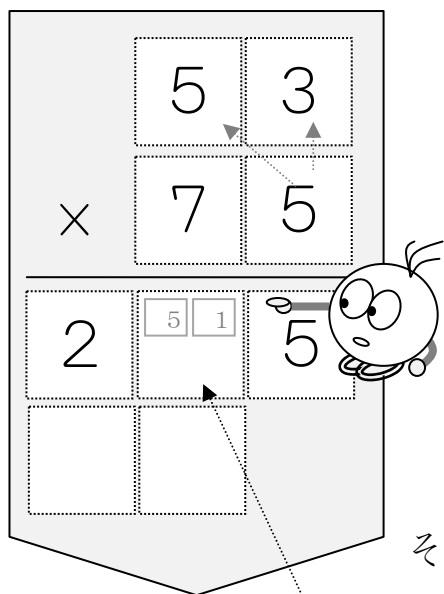
● 8はしたになにもないからそのまま□。

● 3と6で□。

● 1と4で□。

4

53 × 75 のかけざんをひっさんでしてみましょう。



まず、53 × 5 のけいさんをします。

$$5 \times 3 = 15$$

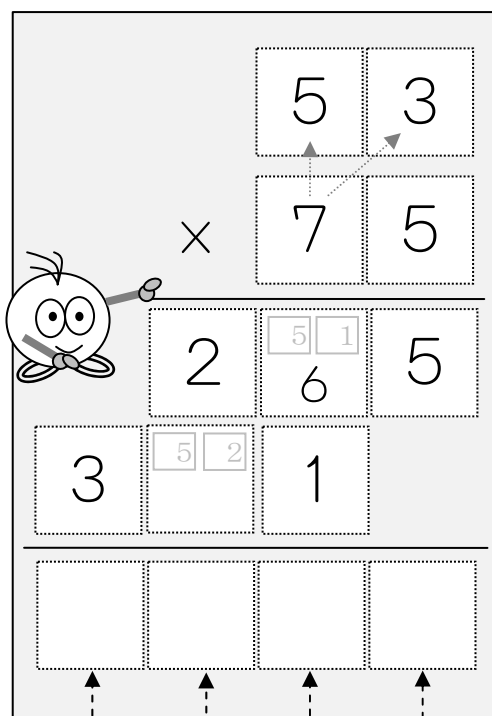
$$5 \times 5 = 25$$

でも、15 の1 はちいさくかきます。

25 の5 もちいさくかきます。

そして、ちいさくかいた5と1をたします。

そのこたえをここにかけます。



つぎに、53 × 7 のけいさんをします。

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 5 = 35$$

でも、21 の2 はちいさくかきます。

35 の5 もちいさくかきます。

ちいさくかいた5と2をたします。

さいごにうえとしたをたします。

● 5はしたになにもないから□。

● 6と1で□。

● 2と7で□。

● 3はうえになにもないから□。

5

28 × 57 のかけざんを ひっさんで して みましょ う。

	2	8	
×	5	7	
<hr/>			
	4	5	

まず、28 × 7 のけいさんを します。

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 2 = 14$$

でも、56 の5 は ちいさく かきま す。

14 の1 も ちいさく かきま す。

ちいさく かいた 4 と 5 を たしま す。

その こたえを ここに かきま す。

	2	8	
×	5	7	
<hr/>			

つぎに、28 × 5 のけいさんを します。

$$5 \times 8 = 40$$

$$5 \times 2 = 10$$

でも、40 の4 は ちいさく かきま す。

10 の0 も ちいさく かきま す。

ちいさく かいた 0 と 4 を たしま す。

さいごに うえと したを たしま す。

● 6 は したになにもないから □。

● 9 と 0 で □。

● 1 と 4 で □。

● 1 は うえになにもないから □。