



指導ポイント&ヒント

17課 1 くりあげて

【内容】(2位数) + (2位数) で繰り上がりのある計算

(2位数) + (1位数) で繰り上がりのある計算

【表現】1繰り上げて [] を書く。

【指導ポイント&ヒント】

- ・ まず、図を使って繰り上がりの概念をしっかりと押さえます。とくに、一の位の数が足したことで10より大きくなったところを指さして強調してください。
- ・ ただ、不思議なことに、図で理解できなくても数字で理解できる子どももいます。
- ・ 繰り上がった「1」をどこに書くかは子どもやりやすい方法で決めてください。テキストでは27+35の一の位「7+5」の和「12」の「1」を、十の位の答えの横に小さく書くように指示しましたが、27の2の上を書く方法も一般的に行われています。
- ・ テキストで十の位の答えの部分に書かせたのは、その方が「10と2」という固まりに見えるという理由のほか、「1」が十の位に移動した、というようにも見せやすいからです。



17課
ようごとぶん

Unidad 17
Palabra y Frase

ようご	Palabra
1 くりあげて	Llevar (uno) a la próxima columna
もんだい	Pregunta, problema

ぶん	Frase
1 くりあげて 2 を かく。	Escribe 2 y lleva 1 para la próxima columna.
もんだいをつくりましょう。	Vamos a escribir un problema matemático.

17

1 くりあげて

(2位数) + (2位数) で繰り上がりのある計算

1

27と35でいくつですか。

27		2	7	
35		3	5	

と と

で で

↓

	10になったので	
--	----------	--

62			←←←←←	
----	--	--	-------	--

1つこれをくりあげて。

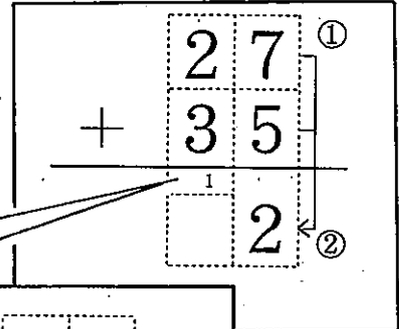
2

27 + 35 の ひっさん

① 7と5で12。

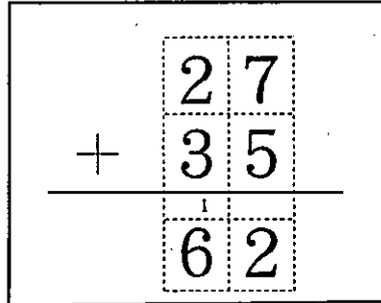
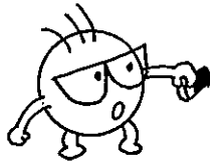
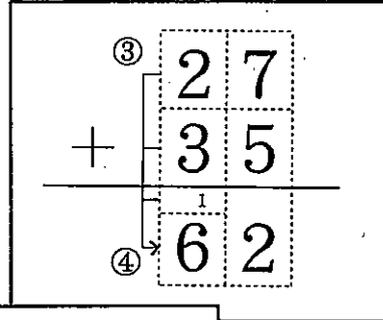
② 1くりあげて 2をかく。

*1はちいさくかく。



③ 2と3と1で6。

④ 6をかく。



3

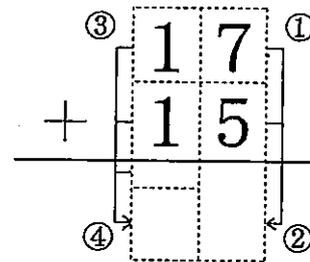
17 + 15 の ひっさんを しましょう。

① □ と □ で □ 。

② 1くりあげて □ をかく。

③ □ と □ と □ で □ 。

④ □ をかく。



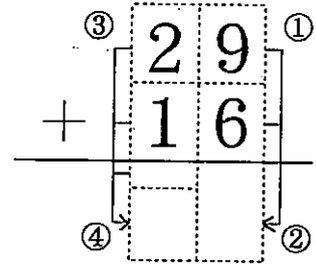
(1) $29 + 16$ のひっさんをしましょう。

① と で 。

② くりあげて をかく。

③ と と で 。

④ をかく。



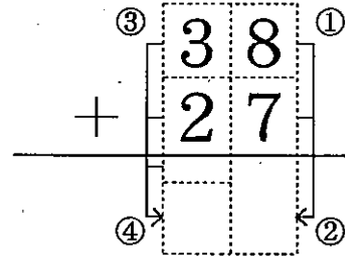
(2) $38 + 27$ のひっさんをしましょう。

① と で 。

② くりあげて をかく。

③ と と で 。

④ をかく。



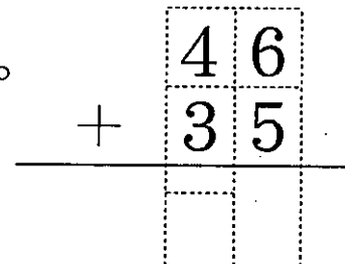
(3) $46 + 35$ のひっさんをしましょう。

① と で 。

② 1 をかく。

③ と と で 。

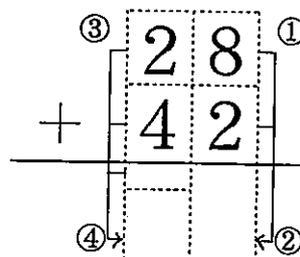
④ をかく。



5

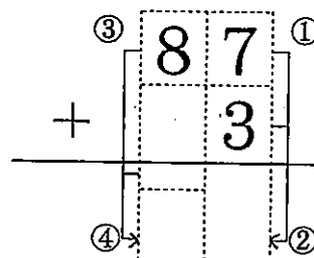
(1) $28 + 42$ の ひっさんを しましょう。

- ① と で 。
- ② くりあげて 0 をかく。
- ③ と と で 。
- ④ をかく。



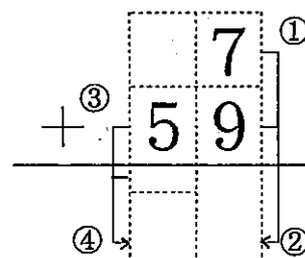
(2) $87 + 3$ の ひっさんを しましょう。

- ① と で 。
- ② くりあげて をかく。
- ③ と で 。
- ④ をかく。



(3) $7 + 59$ の ひっさんを しましょう。

- ① で 。
- ② をかく。
- ③ で 。
- ④ をかく。



6

- ① おとこのこが 25 にん、おんなのこが 19 にん います。みんなでなんにん いますか。

しき

+

こたえ

ひっさん

- ② ノートが 21 さつ あります。あたらしく 39 さつ かいしました。ノートはぜんぶでなんさつ になりましたか。

しき

+

こたえ

ひっさん

- ③ きのういしを 43 こひろいました。きょう 7 こひろいました。あわせてなんこひろいましたか。

しき

+

こたえ

ひっさん

- ④ ゴキブリをトイレで 6 ぴきつかまえました。だいどころで 14 ぴきつかまえました。ぜんぶでなんぴきつかまえましたか。

しき

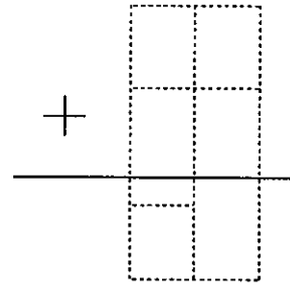
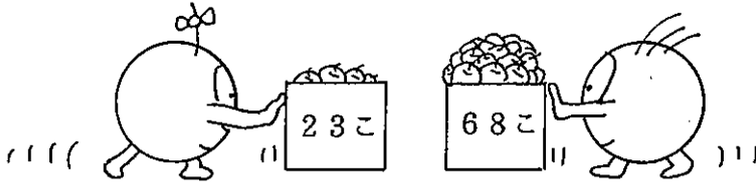
+

こたえ

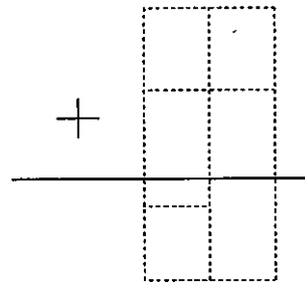
ひっさん

7

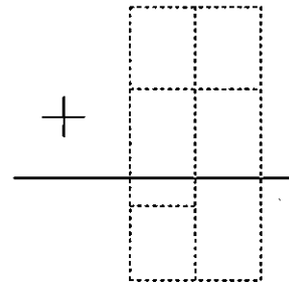
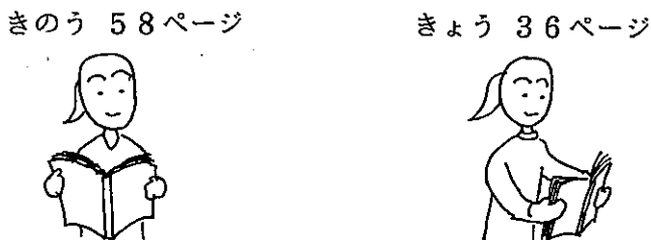
① えをみて、 $23 + 68$ の けいさんになるような
もんだいをつくりましょう。



② えをみて、 $47 + 29$ の けいさんになるような
もんだいをつくりましょう。



③ えをみて、 $58 + 36$ の けいさんになるような
もんだいをつくりましょう。



④ えをみて、 $44 + 39$ の けいさんになるような
もんだいをつくりましょう。

