

プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 二けた)

S2- 141

小学2年生	名前	
-------	----	--

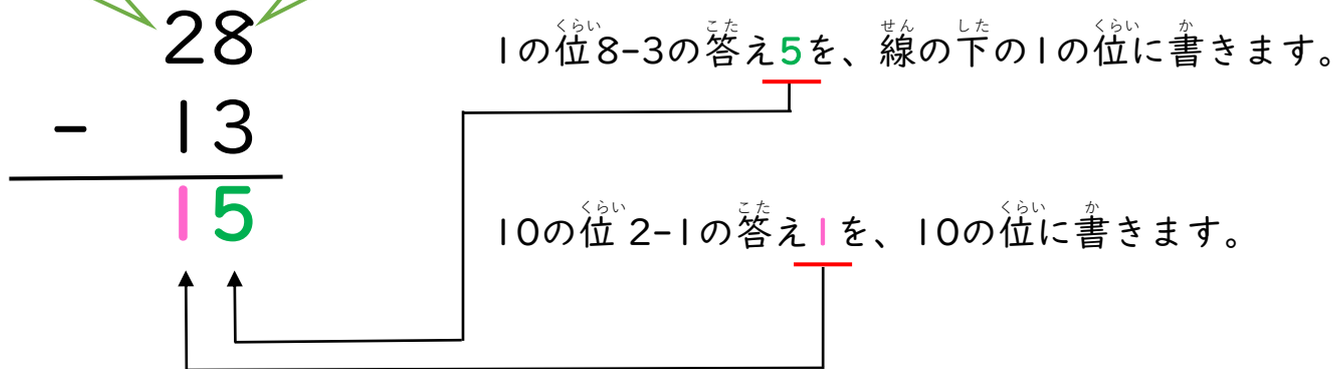
筆算でひきましょう。

① $28 - 13 = 15$

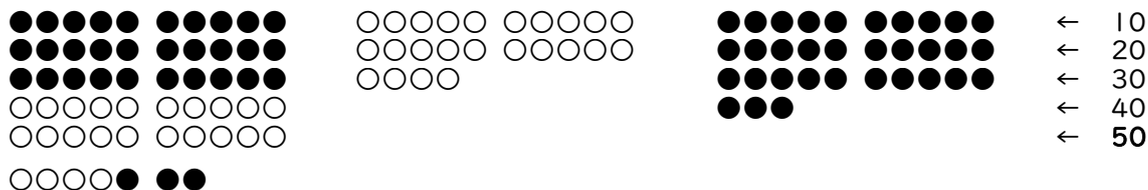


10の位 1の位

* 1の位から計算

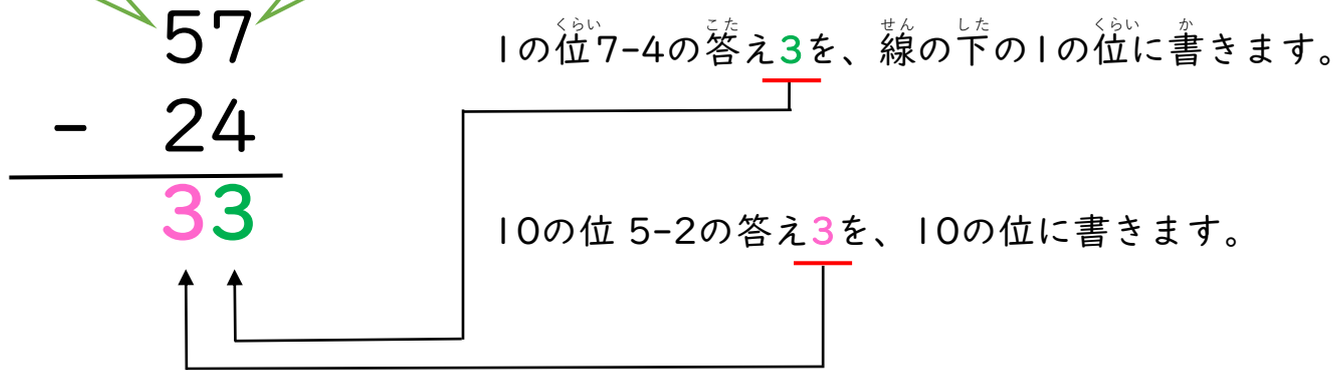


② $57 - 24 = 33$



10の位 1の位

* 1の位から計算



プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 二けた)

S2- 142

しょうがく 小学2年生	ねんせい 名前
----------------	------------

筆算でひきましょう。

① $16 - 12 = 4$

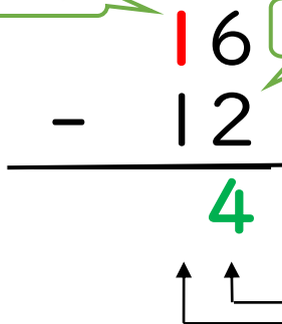


10の位

1の位

*1の位から計算

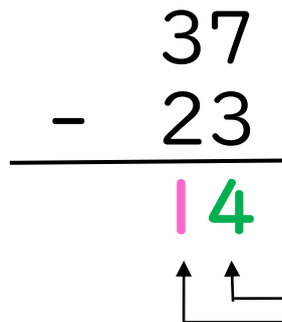
1の位 $6-2$ の答え 4 を、線の下の1の位に書きます。



10の位 $1-1$ の答えは 0 なので、線の下の

10の位にはなにも書きません。

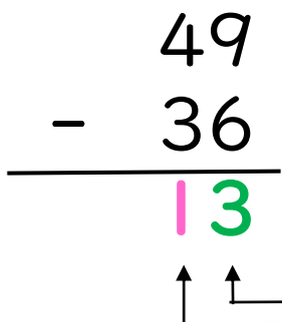
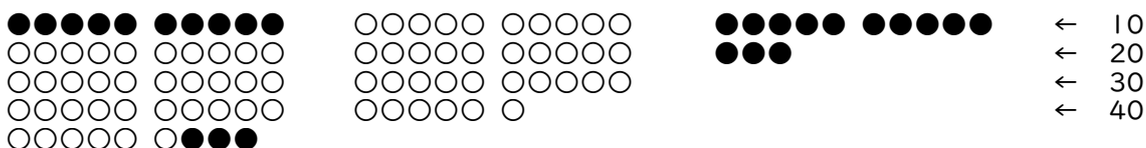
② $37 - 23 = 14$



1の位 $7-3$ の答え 4 を、線の下の1の位に書きます。

10の位 $3-2$ の答え 1 を、10の位に書きます。

③ $49 - 36 = 13$



1の位 $9-6$ の答え 3 を、線の下の1の位に書きます。

10の位 $4-3$ の答え 1 を、10の位に書きます。

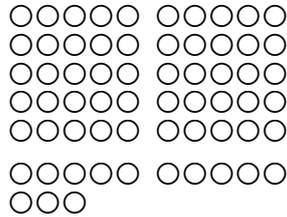
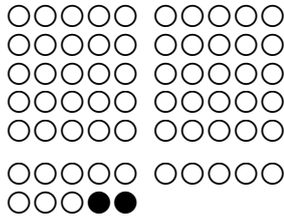
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 二けた)

S2- 143

しょうがく 小学2年生	ねんせい 名前	
----------------	------------	--

筆算でひきましょう。

① $65 - 63 = 2$

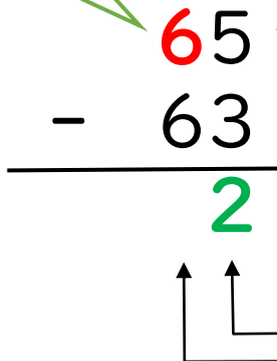


- ← 10
- ← 20
- ← 30
- ← 40
- ← 50
- ← 60

10の位

1の位

* 1の位から計算

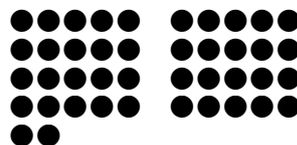
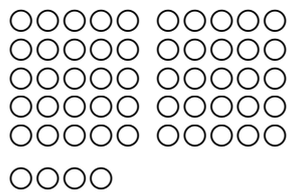
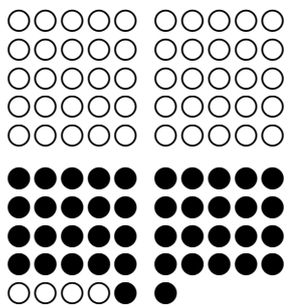


1の位 $5-3$ の答え 2 を、線の下の1の位に書きます。

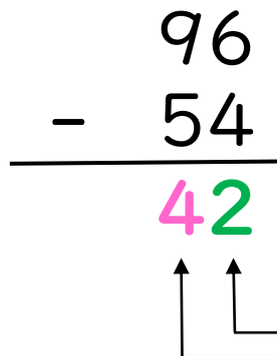
10の位 $6-6$ の答えは 0 なので、線の下の

10の位にはなにも書けません。

② $96 - 54 = 42$



- ← 10
- ← 20
- ← 30
- ← 40
- ← 50
- ← 60
- ← 70
- ← 80
- ← 90

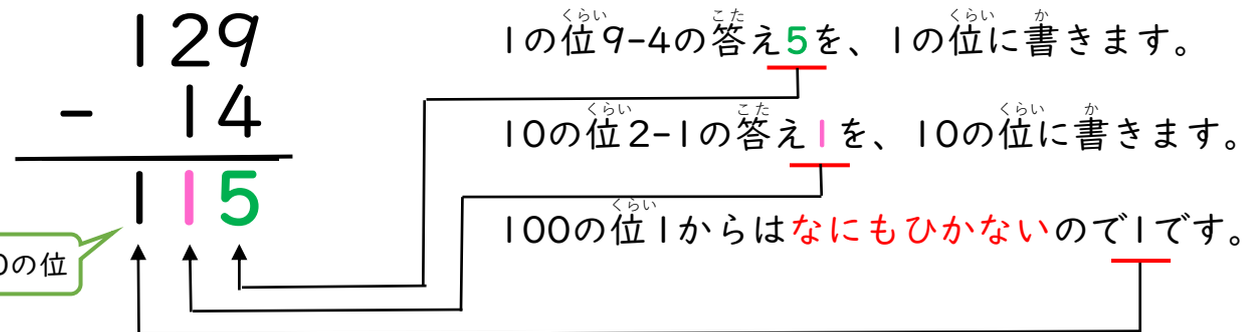
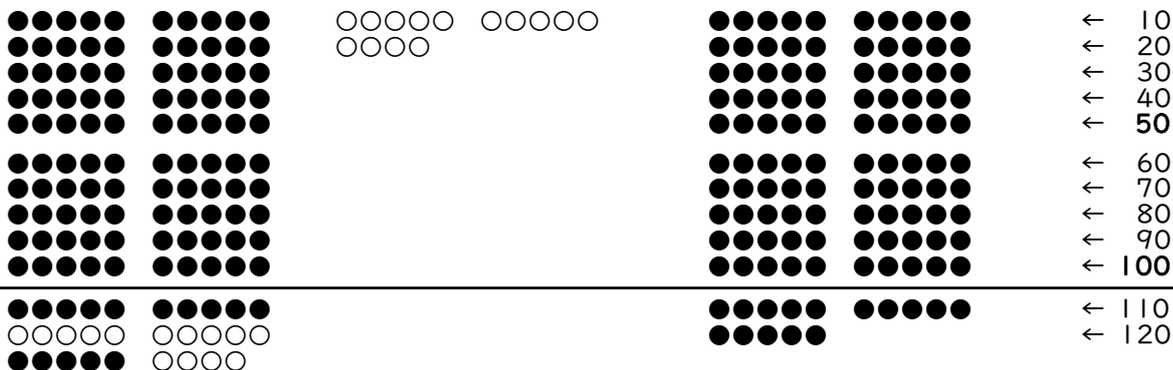


1の位 $6-4$ の答え 2 を、線の下の1の位に書きます。

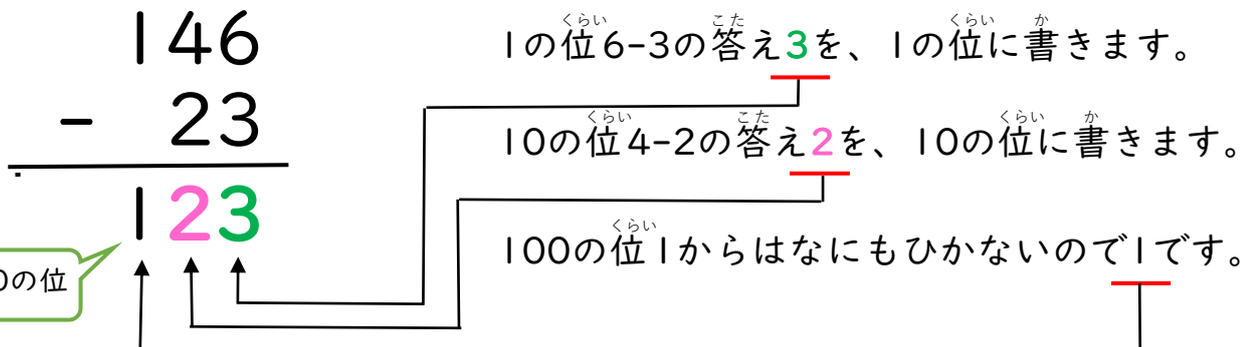
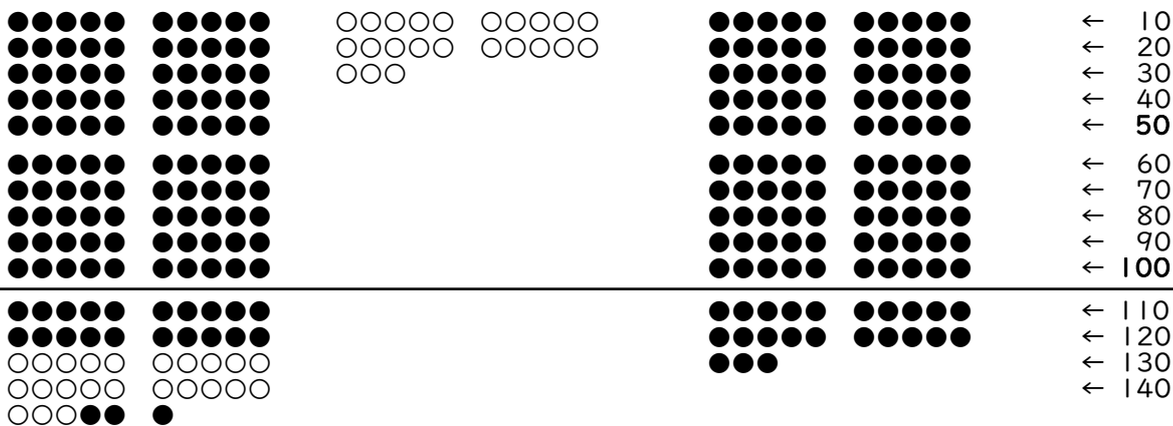
10の位 $9-5$ の答え 4 を、10の位に書きます。

筆算でひきましょう。

① $129 - 14 = 115$



② $146 - 23 = 123$



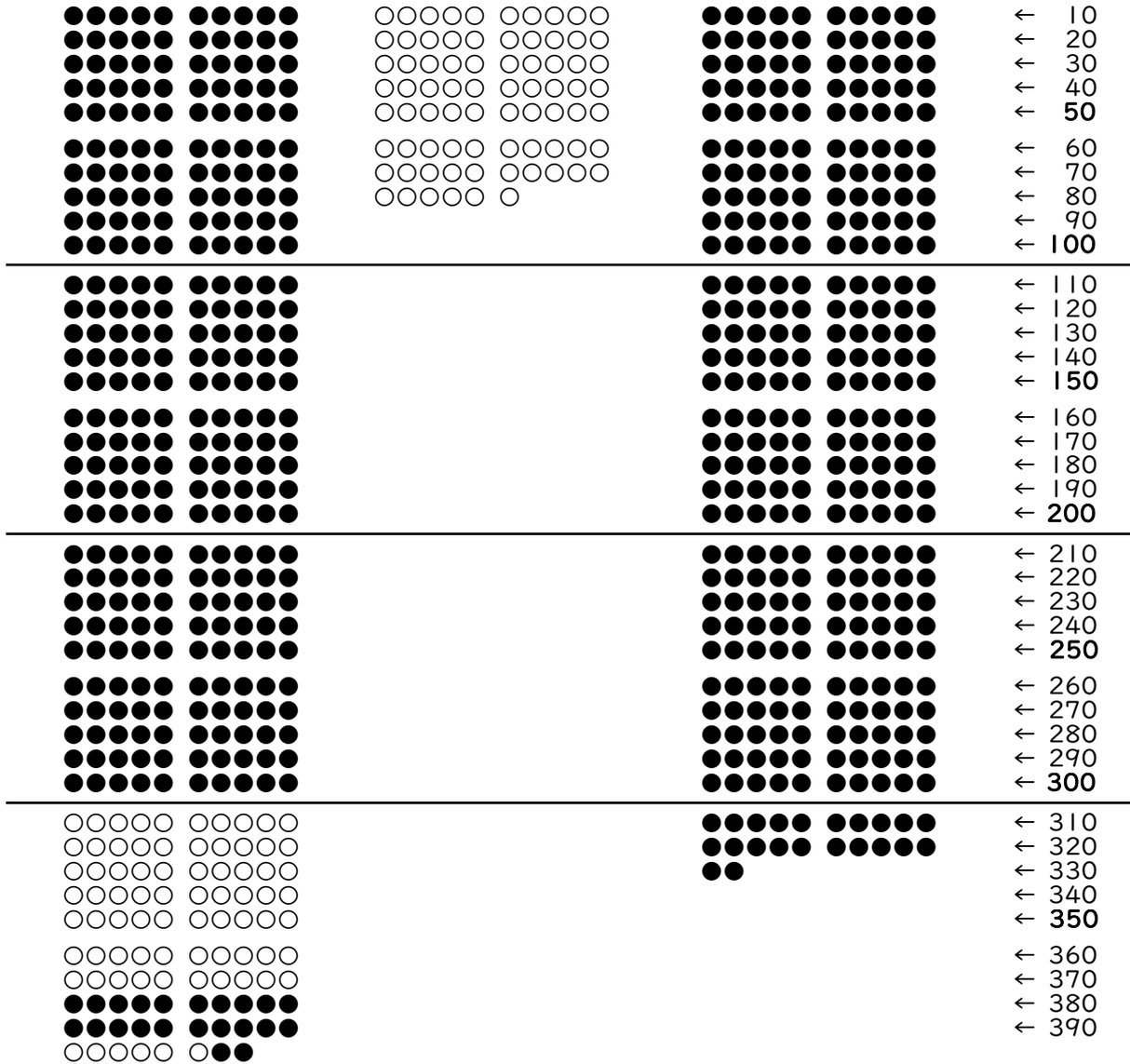
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 二けた)

S2- 145

しょうがく 小学2年生	ねんせい 名前	
----------------	------------	--

筆算でひきましょう。

① $398 - 76 = 322$



398

- 76

322

1の位 $8-6$ の答え **2** を、1の位に書きます。

10の位 $9-7$ の答え **2** を、10の位に書きます。

100の位 3からはなにもひかないので3です。

100の位