

プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 一けた)

S2- 101

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

筆算でひきましょう。

ひゃく くらい 100の位

じゅう くらい 10の位

いち くらい 1の位

100

●を5ずつよこにならべて10 ●●●●● ●●●●● ←10

① $5 - 2 = 3$
 ●●●○○ ○○ ●●●

5 ← $5-2=$ と同じで、筆算といいます。

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

 5-2の答え3を、線の下の1の位に書きます。
 1の位

② $8 - 4 = 4$
 ●●●●○ ○○○ ○○○○ ●●●●

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline 4 \end{array}$$

 8-4の答え4を、線の下の1の位に書きます。

③ $17 - 5 = 12$
 ●●●●● ●●●●● ○○○○○ ●●●●● ●●●●● ← 10

*1の位から計算

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 5 \\ \hline 12 \end{array}$$

 1の位 7-5の答え2を、1の位に書きます。
 10の位からはなにもひかないので、そのまま1を書きます。
 10の位

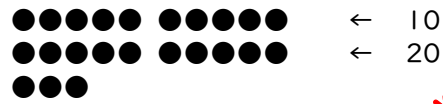
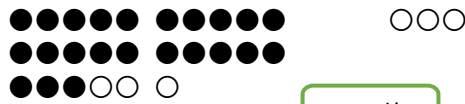
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 一けた)

S2- 102

しょうがく 小学2年生	ねんせい 年 級	なまえ 名前	
----------------	-------------	-----------	--

筆算でひきましょう。

① $26 - 3 = 23$



*1の位から計算

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

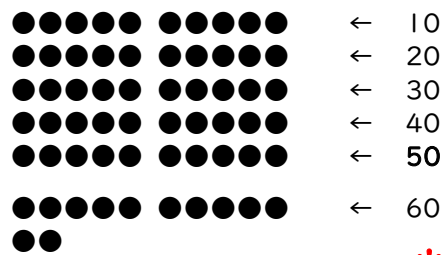
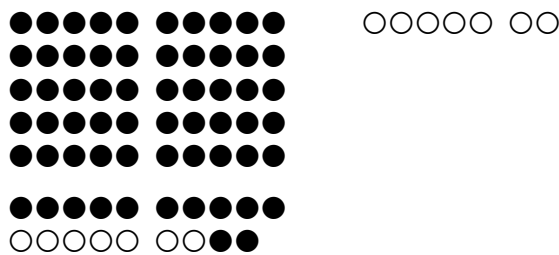
1の位 $6-3$ の答え 3 を、線の下の1の位に書きます。

10の位からは なにもひかない ので、
そのまま 2 を書きます。

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 3 \\ \hline 23 \end{array}$$

10の位

② $69 - 7 = 62$



*1の位から計算

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

1の位 $9-7$ の答え 2 を、線の下の1の位に書きます。

10の位からは なにもひかない ので、
そのまま 6 を書きます。

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 7 \\ \hline 62 \end{array}$$

10の位

③ $58 - 3 = 55$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 3 \\ \hline 55 \end{array}$$

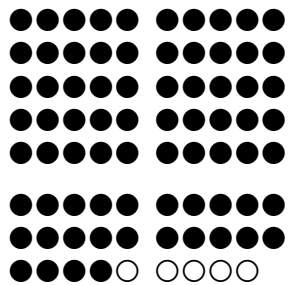
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 一けた)

S2- 103

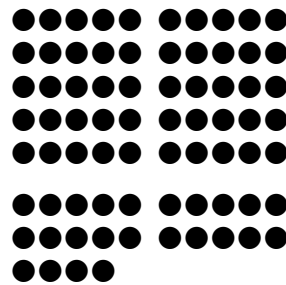
しょうがく ねんせい 小学2年生 名前

筆算でひきましょう。

① $79 - 5 = 74$



○○○○○



← 10
← 20
← 30
← 40
← 50
← 60
← 70

* 1の位から計算

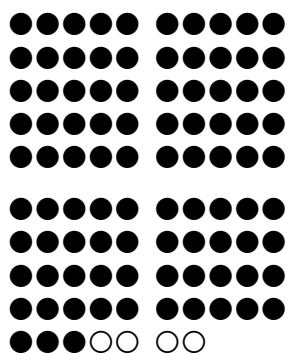
$$\begin{array}{r} 79 \\ - 5 \\ \hline 74 \end{array}$$

1の位 $9-5$ の答え 4 を、線の下 の 1の位に書きます。

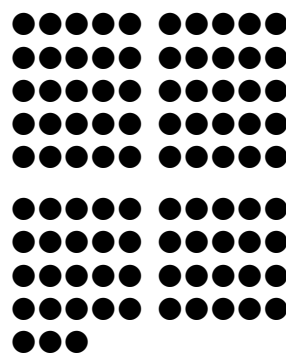
10の位からはなにもひかないので、
そのまま 7 を書きます。

10の位

② $97 - 4 = 93$



○○○○



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

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 4 \\ \hline 93 \end{array}$$

1の位 $7-4$ の答え 3 を、線の下 の 1の位に書きます。

10の位からはなにもひかないので、
そのまま 9 を書きます。

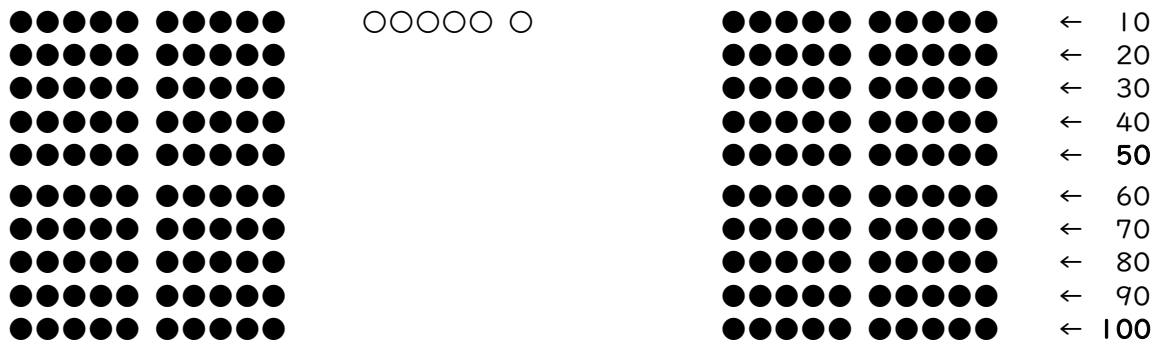
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 一けた)

S2- 104

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 $109 - 6 = 103$



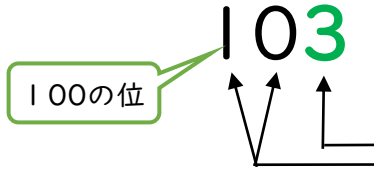
○○○○○ ○●●●

●●●

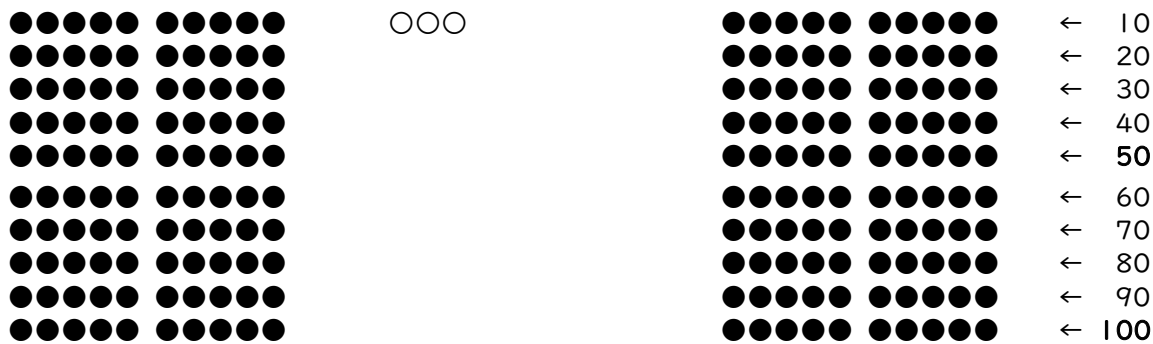
*1の位から計算

1の位 9-6の答え3を、線の下の1の位に書きます。

100の位と10の位からは なにもひかないので
そのまま1と0を書きます。



② $107 - 3 = 104$

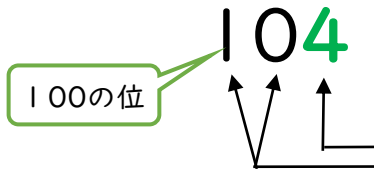


●●●●○ ○○

●●●●

1の位 7-3の答え4を、線の下の1の位に書きます。

100の位と10の位からは なにもひかないので
そのまま1と0を書きます。



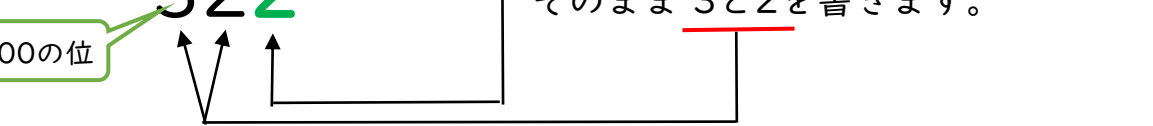
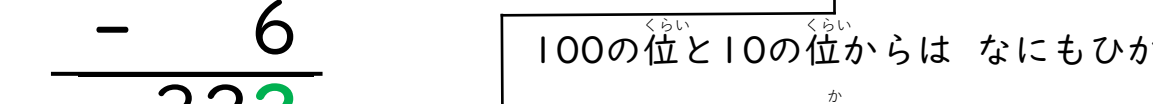
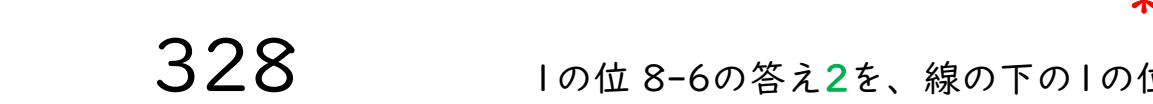
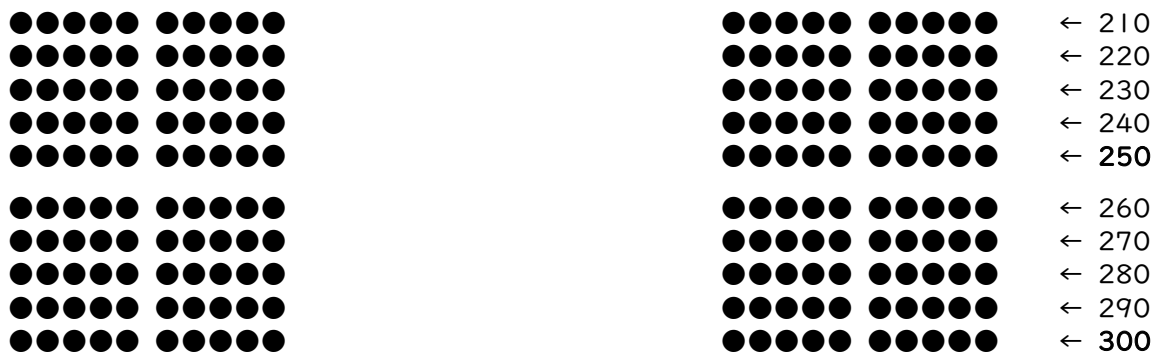
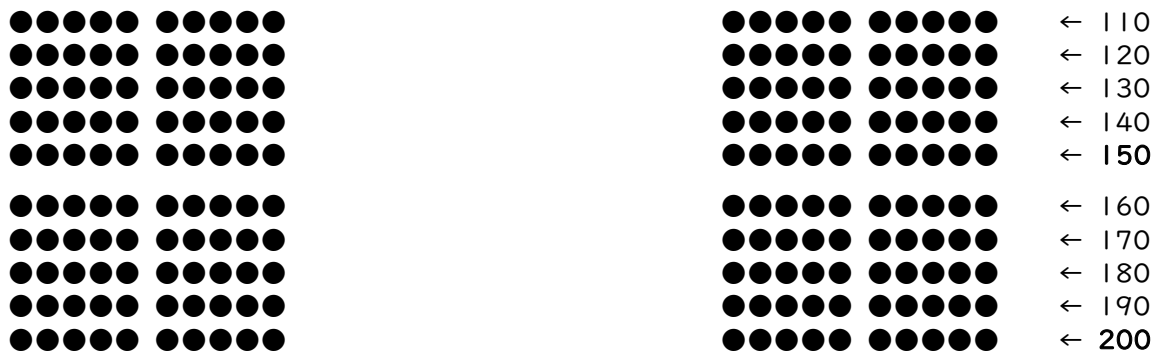
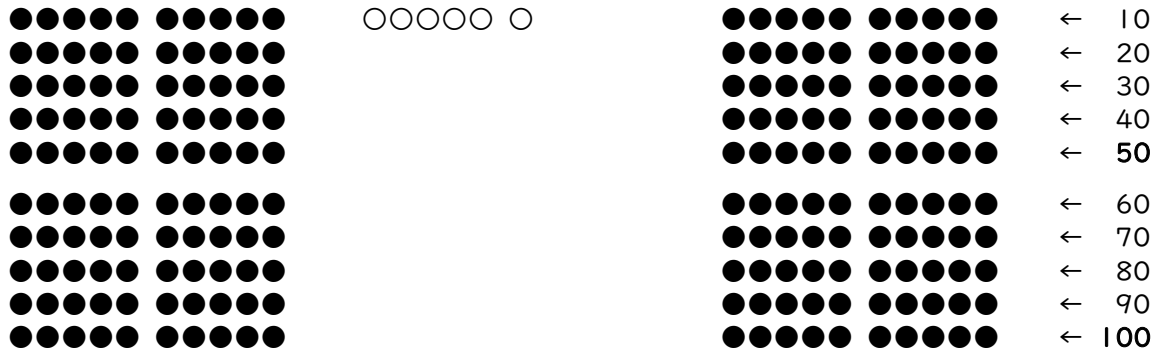
プリントスタディー - 算数 筆算のひき算 (ひく数 一けた)

S2- 105

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 $328 - 6 = 322$



*1の位から計算

1の位 $8-6$ の答え 2を、線の下に1の位に書きます。

100の位と10の位からは なにもひかないので
そのまま 3と2を書きます。

100の位