

S2-(181)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $300 - 100 =$



$$\begin{array}{r} 300 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

1の位0-0=\_\_\_、10の位0-0=\_\_\_を書きます。

100の位3-1の答え\_\_\_を、100の位に書きます。



②  $500 - 200 =$



$$\begin{array}{r} 500 \\ - 200 \\ \hline \end{array}$$

1の位0-0=\_\_\_、10の位0-0=\_\_\_を書きます。

100の位5-2の答え\_\_\_を、100の位に書きます。



S2-(182)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $300 - 150 =$



2 ←くりさがった数…書くときは小さく

$$\begin{array}{r} \cancel{3}00 \\ - 150 \\ \hline \end{array}$$

1の位0-0の答え      を書きます。

10の位は0なので、100の位から1をかりて10と考え、10の位の5をひいた      を、10の位に書きます。

100の位は1をかりて      になっているので、  
     -      の答え      を100の位に書きます。

②  $400 - 240 =$



3 ←くりさがった数…書くときは小さく

$$\begin{array}{r} \cancel{4}00 \\ - 240 \\ \hline \end{array}$$

10の位は0なので、100の位から1をかりて10と考え、10の位の4をひいた      を、10の位に書きます。

100の位      -      の答え      を、100の位に書きます。

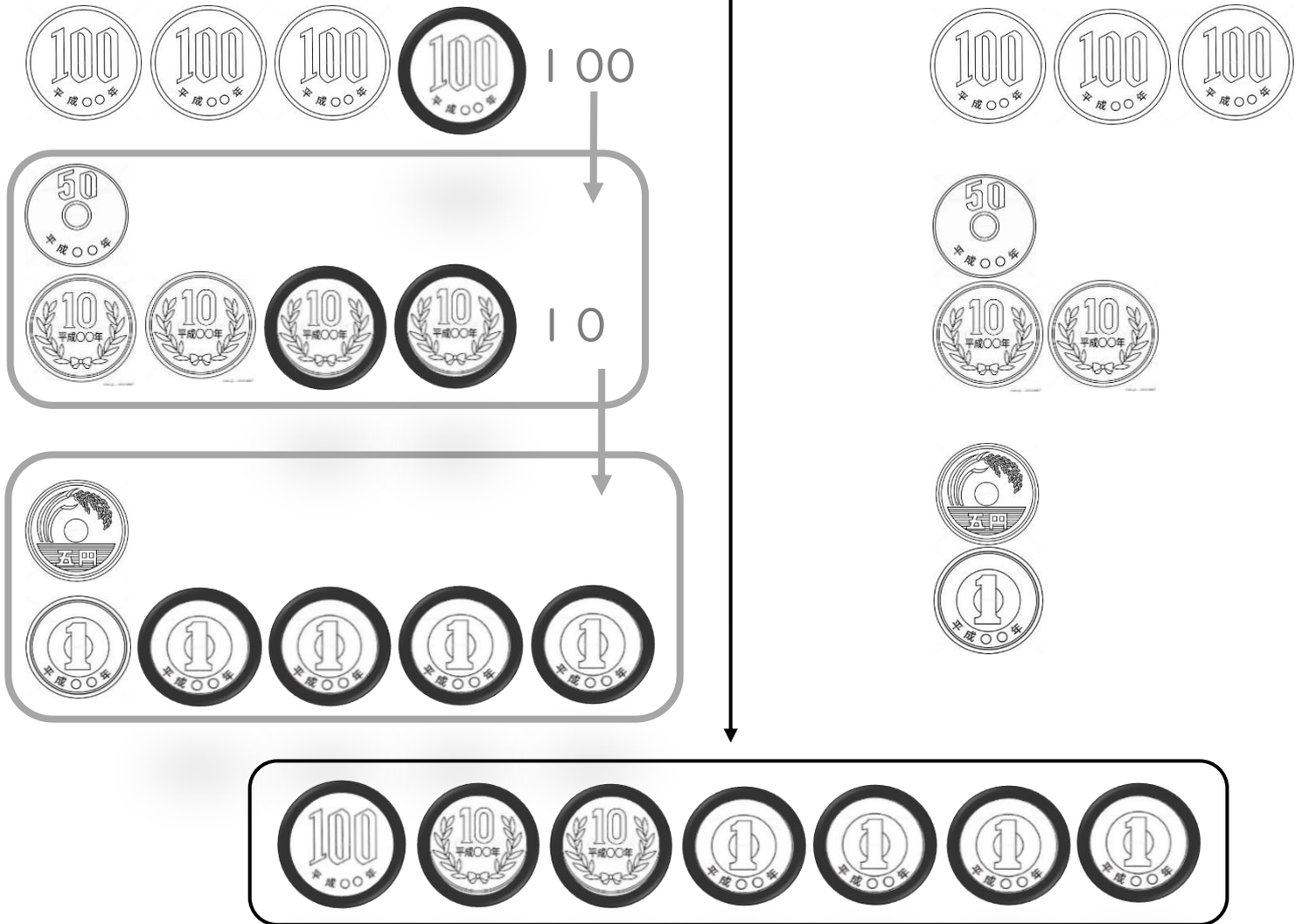
S2-(183)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $500 - 124 =$



4 9 ←くりさがった数…書くときは小さく

$$\begin{array}{r} \cancel{500} \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

1の位は0なので、500から10をかかります。  
その10から4をひいた答え          を、1の位に書きます。

10をかして500は490になっているので、  
10の位          -          の答え          を10の位に書きます。

100の位          -          の答え          を、100の位に書きます。

S2-(184)

小学2年生	名前	
-------	----	--

筆算でひきましょう。

①  $800 - 587 =$

7 9 ←くりさがった数…書くときは小さく

$$\begin{array}{r} \cancel{8}00 \\ - 587 \\ \hline \end{array}$$

1の位は0なので、800から10をかります。  
その10から7をひいた答え      を、1の位に書きます。

10をかして800は790になっているので、  
10の位      -      の答え      を10の位に書きます。

100の位      -      の答え      を、100の位に書きます。

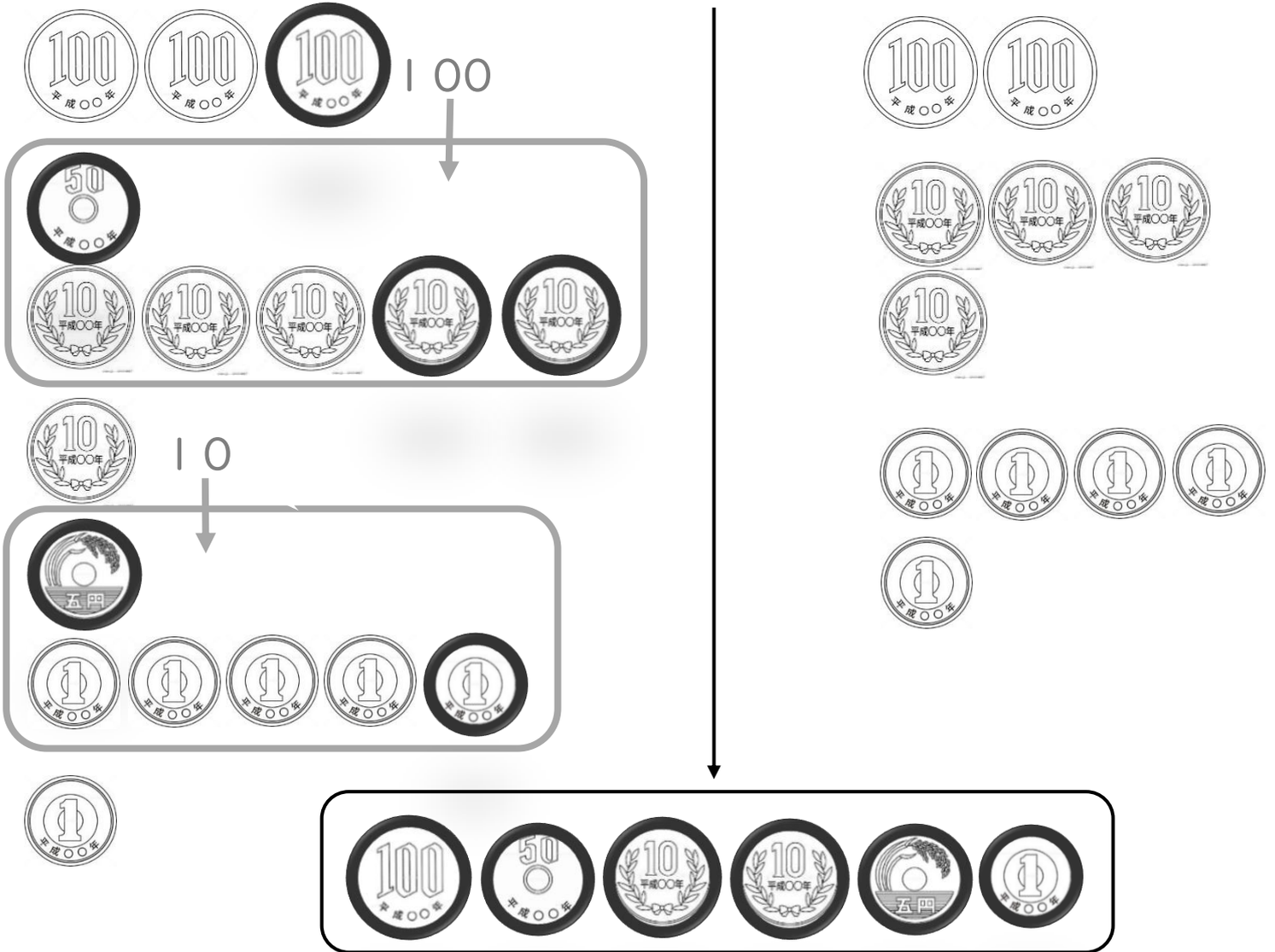
S2-(185)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $421 - 176 =$



3 1 ←くりさがった数…書くときは小さく

$$\begin{array}{r} \cancel{4}21 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

1の位1から6はひけないので、    をかかります。  
その10から6をひいた答え4に1をたした     を書きます。

100の位4から1をかかりて それを10と考え、10の位の  
7をひいた答え3に **1**をたした     を、10の位に書きます。

100の位**3**-1の答え     を、100の位に書きます。

S2-(186)

小学2年生

名前

\_\_\_\_\_

筆算でひきましょう。

①  $643 - 389 =$

5 3

~~643~~

~~- 389~~

10をかりて9をひいた答え1に3をたした      を書きます。

100の位から1をかりて それを10と考え、10の位8をひいた答え2に3をたした      を書きます。

100の位      -      の答え      を、100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 四けた)

S2-(187)

小学2年生

名前 \_\_\_\_\_

筆算でひきましょう。

①  $3000 - 1000 =$

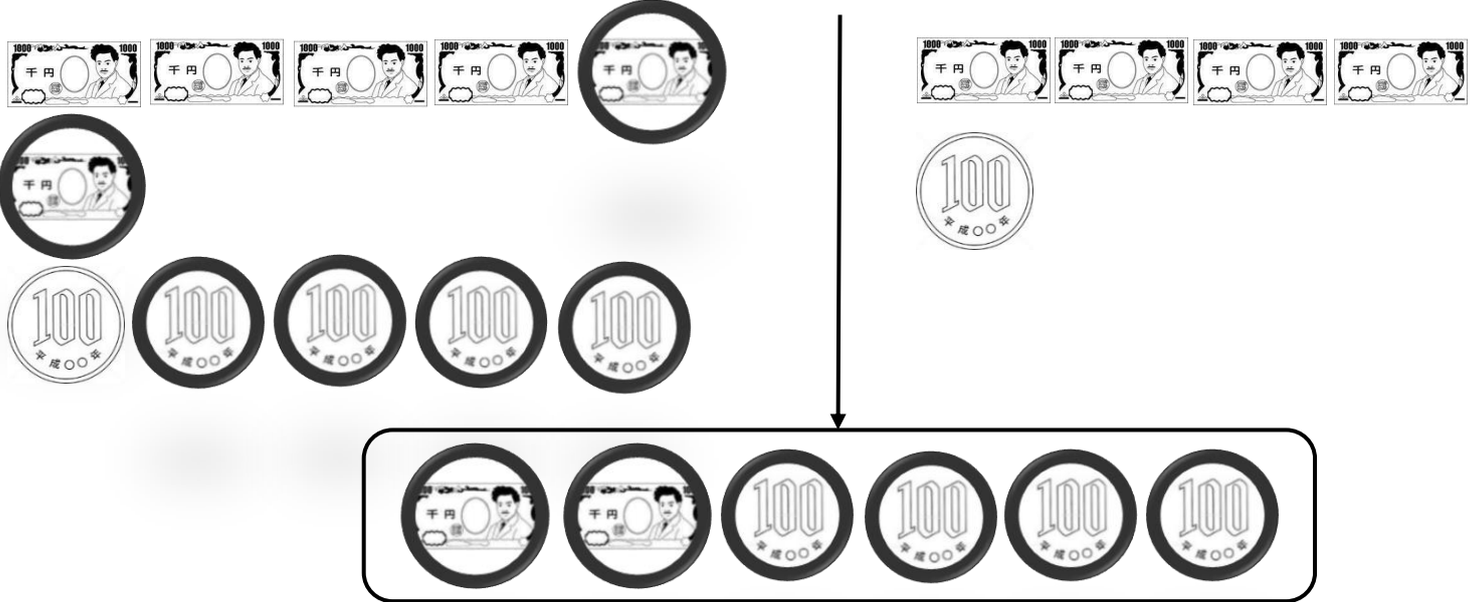


$$\begin{array}{r} 3000 \\ - 1000 \\ \hline \end{array}$$

1と10と100の位それぞれに、0-0の答え \_\_\_\_\_ を書きます。

1000の位は、3-1の答え \_\_\_\_\_ です。

①  $6500 - 2400 =$



$$\begin{array}{r} 6500 \\ - 2400 \\ \hline \end{array}$$

1と10の位それぞれに、0-0の答え \_\_\_\_\_ を書きます。

100の位は、5-4の答え \_\_\_\_\_ です。

1000の位は、6-2の答え \_\_\_\_\_ です。

プリントスタディー 算数 筆算のひき算(ひく数 四けた)

S2-(188)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $3452 - 1667 =$

$$\begin{array}{r}
 \overset{2}{\cancel{3}}\overset{3}{\cancel{4}}\overset{4}{\cancel{5}}2 \\
 - 1667 \\
 \hline
 \end{array}$$

1の位2から7はひけないので10をかりて7をひきます。  
その答え3に2をたした      を書きます。

100の位4から1をかりて10と考え、10の位6を  
ひいた答え4に4をたした      を書きます。

1000の位3から1をかりて10と考え、100の位6を  
ひいた答え4に3をたした      を書きます。

1000の位、      -      の答え      です。

プリントスタディー 算数 筆算のひき算(ひく数 四けた)

S2-(189)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $5321 - 3789 =$

$$\begin{array}{r}
 \overset{4}{5} \overset{2}{3} \overset{1}{2} 1 \\
 - 3789 \\
 \hline
 \end{array}$$

1の位1から9はひけないので10をかりて9をひきます。その答え1に1をたした      を、1の位に書きます。

100の位3から1をかりて10と考え、8をひいた答え2に **1**をたした      を、10の位に書きます。

1000の位5から1をかりて10と考え、7をひいた答え3に **2**をたした      を、100の位に書きます。

1000の位は、     -      の答え      です。

S2-(190)

小学2年生

名前

筆算でひきましょう。

①  $40608 - 23709 =$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 9 \quad 5 \quad 9 \\ \cancel{4}0\cancel{6}\cancel{0}8 \\ - 23709 \\ \hline \end{array}$$

1の位9をひくために    をかして **59**0になっています。

100の位7をひくために40000から1000をかりて10と考え7をひきます。その答え3+**5**の答え    を書きます。

1000をかしたので、40000は**39**000になっています。  
   の位9-3と    の位**3**-2の答えを書きます。