

月 日( ) 名前( )

## 『「言葉遊び」を しよう ②』

じょんびするかの まめつか書・かん字ドコル・ドコルノート

①まめつか書 5ページの 読みましょう。★( )

②まめつか書 5ページの「おでだまうた」を 見ながら、1から十の むかしの 数え方を  
書いて みましょう。※わかる ところだけで いいですよ。おうちの人や おじいちゃん  
おばあちゃんに きてて みてよ いいですね。

|     |    |    |   |    |   |   |    |    |    |     |     |
|-----|----|----|---|----|---|---|----|----|----|-----|-----|
| 今   | 一  | 二  | 三 | 四  | 五 | 六 | 七  | 八  | 九  | 十   |     |
| むかし | ひい | いち | に | さん | し | ご | ろく | しち | はち | きゅう | じゅう |

③まめつか書 5ページの「おでだまうた」を 声に出して 読みましょう。★( )

④「おでだまうた」に 出てくる 言葉の しきを かくいん しましょう。

やぶし → ( ) しもと → ( )

(⑥トータルノートが つかえる人は、「まなびコハク」を見て みましょう。)

⑦かん字ドコル・ドコルノートの「船・汽」を やりましょう。

⑧今日の 学習を ふりかえりましょう。

※がんばつたりいや、わかつたりいなどを 書かれましょう。

## 2年 さんすう 「たし算とひき算のひつ算⑤」

学しゅうした日： 月 日（ ）

名まえ：

☆きょうかしょ 53ページの ①のもんだいを、こえに 出して  
よみましょう。★（ ）

◎こえに 出して よんでみましょう。

③たされる数と たす数を 入れかえて こたえを くらべよう。

けいさんしてみましょう。

$$\textcircled{1} 55 + 28$$

$$\textcircled{2} 28 + 55$$

53ページのまとめを うつして かきましょう。

☆きょうかしょ 53ページの ② をノートに やってみましょう。  
(たされる数と たす数を 入れかえて けいさんしてみよう)

きょう  
今日の 学しゅうの かんそうを かきましょう。

## 2年 さんすう 「たし算とひき算のひつ算⑤」

学しゅうした日：月 日（ ）

名まえ：

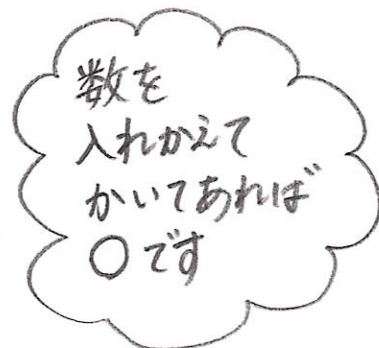
☆きょうかしょ 53ページの ①のもんだいを、こえに 出して  
よみましょう。★（ ）

◎こえに 出して よんでみましょう。

㊂たされる数と たす数を 入れかえて こたえを くらべよう。

けいさんしてみましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad | \\ 55 + 28 \\ \hline 83 \end{array} \quad \begin{array}{r} ② \quad | \\ 28 + 55 \\ \hline 83 \end{array}$$



53ページのまとめを うつして かきましょう。

たし算では、たされる数とたす数を  
入れかえても、答えは同じです。

☆きょうかしょ 53ページの ② をノートに やってみましょう。

(たされる数と たす数を 入れかえて けいさんしてみよう)

きょうの 学しゅうの かんそうを かきましょう。

|                   |                   |   |   |                   |                   |                                       |
|-------------------|-------------------|---|---|-------------------|-------------------|---------------------------------------|
| ①                 | $63 + 15 = 78$    | ○ | ② | $24 + 69 = 83$    | X                 | $\frac{24}{+ 69} \quad \frac{69}{93}$ |
| $\frac{+ 15}{78}$ | $\frac{+ 63}{78}$ |   |   | $\frac{+ 24}{93}$ | $\frac{+ 24}{93}$ |                                       |
|                   |                   |   |   |                   |                   |                                       |
|                   |                   |   | ③ | $4 + 28 = 68$     | X                 | $\frac{4}{+ 28} \quad \frac{28}{32}$  |
|                   |                   |   |   | $\frac{+ 4}{32}$  | $\frac{+ 4}{32}$  |                                       |

音楽  
音

階名をあはんどう、  
かいが、  
かいわい

。()には階名を書きましょう。

\* 2年～6年

\* 4年～6年 \* 2年生もチャレンジ！

〈答え合わせ〉

2年 1組 88

## 2年 さんすう 「たし算とひき算のひつ算⑥」

学しゅうした日：月 日（ ）

名まえ：

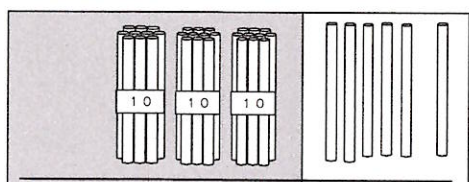
☆きょうかしょ 55ページの ①のもんだいを、こえに 出して  
よみましょう。★（ ）

◎しきを かきましょう。

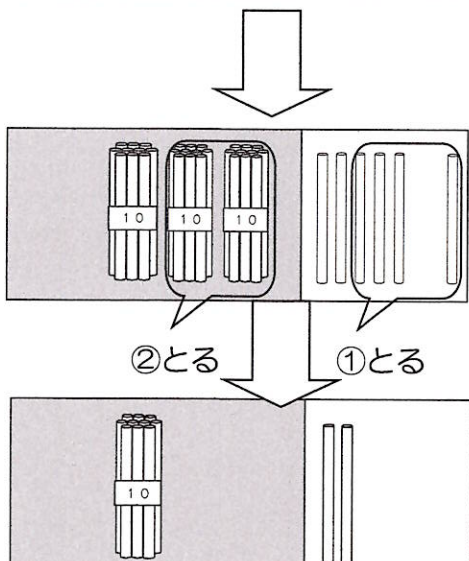
式 \_\_\_\_\_

◎こえに 出して よんでみましょう。★（ ）

㊂ひき算の ひつ算の しかたを 考えよう。



きょうかしょ 55ページに ある  
計算の しかた を こえに 出して  
よみましょう。★（ ）



計算の しかたを かくにん しよう。

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 6 |
| - | 2 | 4 |
|   | 1 | 2 |

①  
一のくらい  
から 計算  
します。  
「6-4は

|       |       |
|-------|-------|
| 1     | 2     |
| 十のくらい | 一のくらい |

② 十のくらいを 計算 します。  
「3-2は 1」

△2

声に 出して 36-24の ひつ算を してみよう。

一のくらい は

$$6 - 4 = 2$$

十のくらい は

$$3 - 2 = 1$$

こたえは、 12 です。

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 6 |
| - | 2 | 4 |
|   |   |   |

☆きょうかしょ 55ページの △3 のもんだいを、ノートに  
やってみましょう。

☆つぎの もんだいを ひつ算で やってみましょう。

①  $45 - 13$

②  $78 - 52$

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

今日の 学しゅうの かんそうを かきましょう。

（ここに書く）

じかんが あまっている人は 130ページの㉕㉖を やりましょう。

## 2年 さんすう 「たし算とひき算のひつ算⑥」

学しゅうした日： 月 日（ ）

名まえ：

☆きょうかしょ 55ページの ①のもんだいを、こえに 出して  
よみましょう。★( )

◎しきを かきましょう。

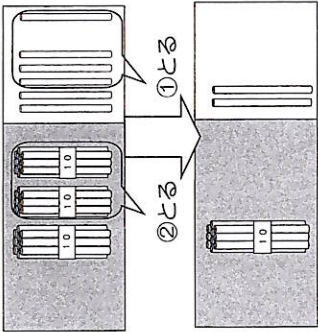
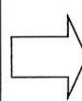
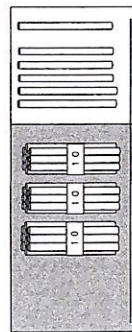
式 36 - 24

◎こえに 出して よんでもみましょう。★( )

(字)ひき算の ひつ算の しかたを 考えよう。

きょうかしょ 55ページに ある  
計算の しかた を こえに 出して  
よみましょう。★( )

計算の しかたを かくにん しよう。



|       |       |
|-------|-------|
| 1     | 2     |
| 十のくらい | -のくらい |

② +のくらいを 計算 します。  
「3-2は 1」

## △に 出して 36-24の ひつ算を してみよう。

一のくらい は  
6 - 4 = 2  
十のくらい は  
3 - 2 = 1  
こたえは、12 です。

☆きょうかしょ 55ページの △のもんだいを、ノートに  
やつてみましょう。① 13 ② 30

☆つきの もんだいを ひつ算で やつてみましょう。

① 45-13 ② 78-52

|   |     |
|---|-----|
| 4 | 5   |
| - | 1 3 |
|   | 3 2 |

|   |     |
|---|-----|
| 3 | 6   |
| - | 2 4 |
|   | 1 2 |

きょうの 学しゅうの かんそうを かきましょう。

① 一のくらい  
から 計算  
します。  
「6-4は

|   |     |
|---|-----|
| 7 | 8   |
| - | 5 2 |
|   | 2 6 |

じかんが あまっている人は 130ページの ⑥ を やりましょう。  
答えは 141ページに あります。