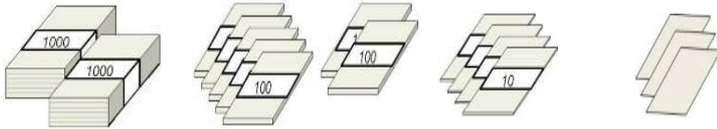


単 元	年 組 番
2年「10000までの数」	氏名

1000をこえる数のあらわし方



2	7	4	3
千の くらい	百の くらい	十の くらい	一の くらい

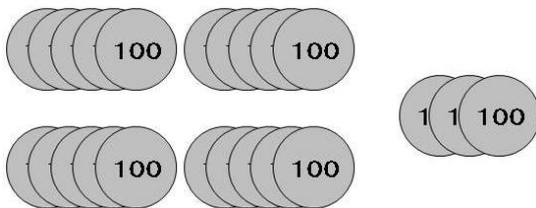
- 1000を2こあつめた数を二千といいます。二千と七百四十三で二千七百四十三になります。
- 2743とかきます。
- 2743は
 1000を2こ
 100を7こ
 10を4こ
 1を3こ
 あわせた数です。

★ 三千二百十七を数字でかくと です。

◆ 1000を2こ，100を6こ，10を5こ，1を4こ

あわせた数は です。

100がいくつ



100を23こあつめると
2300になります。

1000を10こあつめた数は
10000 一万



1000のまとまりがいくつあるかで何千とあらわすことができるわ。

1000のまとまり，100のまとまり，10のまとまり，1のばらとくらいごとにまとまりがいくつあるかで何千何百何十何とあらわせるわね！



チャレンジシート② きほん

学習日 年 月 日

単元	年組番	16問
2年「10000までの数」	氏名	

1 7036の千のくらい、百のくらい、十のくらい、一のくらいの数字をかきましょう。

千のくらい 百のくらい 十のくらい 一のくらい

2 数字で かきましょう。

(1) 二千三百六十八 答え

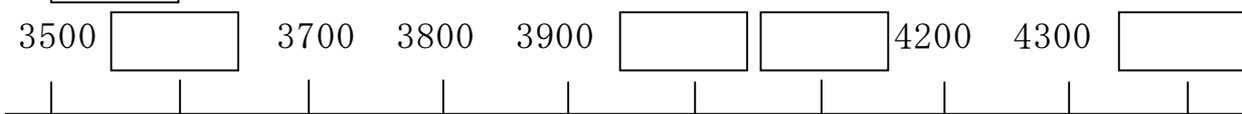
(2) 千四百五 答え

3 つぎの数を かきましょう。

(1) 4000と200と80と1をあわせた数 答え

(2) 100を54こあつめた数 答え

4 にあたる数を かきましょう。



5 あといくつで10000になりますか。

(1) 8000 答え (2) 9999 答え

6 2つの数の大小を < か > をつかって かきましょう。

(1) 7014 7140 (2) 5301 5310

チャレンジシート③ ジャンプ

学習日 年 月 日

単元	年組番	10問
2年「10000までの数」	氏名	

1 にあてはまる数をかきましょう。

(1) $4980 - \square - 5000 - \square - 5020$

(2) $7500 - \square - \square - 7800 - 7900$

2 つぎの□にあてはまる数をすべていましょう。

(1) $2\square04 < 2307$

こたえ

(2) $5555 < 55\square0$

こたえ

(3) $\square321 > 6789$

こたえ

3 02578 の5まいのカードを、つかっていろいろな数をつくりま。

(1) いちばん小さい数は何ですか。

こたえ

(2) いちばん大きい数は何ですか。

こたえ

(3) 2ばん目に小さい数は何ですか。

こたえ

(4) 70000にいちばんちかい数は何ですか。

こたえ

4 3405と3450では、どちらが大きいでしょう。また、そのわけをせつめいしましょう。

が大きいです。

わけは、