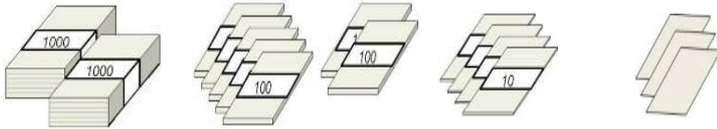


単 元	年 組 番
2年「10000までの数」	氏名

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

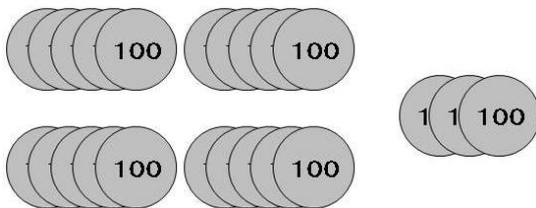
- 1000を2こあつめた数を二千といいます。二千と七百四十三で二千七百四十三になります。
- 2743とかきます。
- 2743は
 1000を2こ
 100を7こ
 10を4こ
 1を3こ
 あわせた数です。

★ 三千二百十七を数字でかくと **3217** です。

◆ 1000を2こ，100を6こ，10を5こ，1を4こ

あわせた数は **2654** です。

あつめた数



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

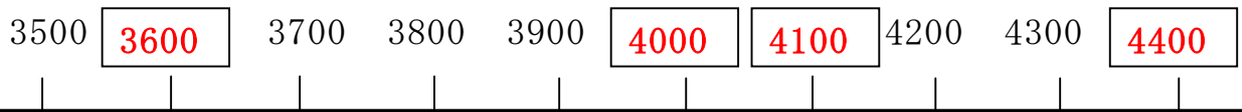
(2) 千四百五 答え

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) $4980 - \boxed{4990} - 5000 - \boxed{5010} - 5020$

(2) $7500 - \boxed{7600} - \boxed{7700} - 7800 - 7900$

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 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。

3450 が大きいです。

わけは、(例) 千と百のくらいの数字は同じだけど、十のくらいの数字が0と5でちがっていて、5が大きいから、3450が大きい。