



11 大きい数

で き る ようになったこと

ワークシート

数の大小がわかる。→ 28 ページ

3

にあてはまる<sup>ふとうごう</sup>不等号を書きましょう。

- ① 333300  34330      ② 5482941  5482899

10倍したり、10でわったりすると、数がどんなふうにかわるかわかる。→ 29～31 ページ

4

次の数を10倍、100倍、1000倍した数と10でわった数をもとめましょう。

- ① 200      ② 1080      ③ 30000      ④ 40500

で き る ようになったこと

ワークシート

大きい数のたし算やひき算ができる。→ 32ページ

5 次の計算をしましょう。

①  $62\text{万} + 85\text{万}$

②  $350000 + 470000$

③  $105\text{万} - 87\text{万}$

④  $91000 - 74000$

## ま な び をいかそう

1 | 億より | 小さい数を数字で書きましょう。また、それを読みましょう。

2 次の□にあてはまる数を書きましょう。

- ① 3162万は、1000万を□こと、100万を□こと、  
10万を□こと、1万を□こ合わせた数です。
- ② 107800は、100000を□こと、□を78こ合わせた数です。
- ③ 69301は、一万を□こ、千を□こ、百を□こ、  
一を□こ合わせた数です。
- ④ 503408の、千の位の数字は□、一万の位の数字は□、  
十万の位の数字は□です。

11 大きい数

ま な び をいかそう

ワークシート

3 次の数直線に、18万、36万、52万を↑でかきましょう。



4 次の数を、小さい数からじゅんに書きましょう。

① (101000, 98900, 50009, 110000)

② (201000, 90700, 200000, 199900)

11 大きい数

ま な び をいかそう

ワークシート

5 次の数を100倍して10でわった数をもとめましょう。

① 23

② 40

③ 111

④ 605

6 東市の人口は130000人、西市の人口は260000人です。

① 2つの市の人口を合わせると、何人になりますか。

② 2つの市の人口は、どちらが何人多いですか。