



## 4けたの数 8

● 百をたくさんあつめた数

15

目指せ80点!



名まえ

1 つぎの数を もとめましょう。(各20点)

① 100を 41こ あつめた数

② 100を 17こ あつめた数

③ 100を 25こ あつめた数

2 つぎの文をしきにあらわします。□ にあう数を書きましょう。

(各20点)

① 3405は、3000と 400と 5を あわせた 数です。

$$3405 = \square + \square + \square$$

② 5000と 9を あわせた 数は、5009です。

$$\square + \square = 5009$$



## 4けたの数 8

● 百をたくさんあつめた数

15

目指せ80点!



名まえ

---

1 つぎの数を もとめましょう。(各20点)

① 100を 41こ あつめた数

( 4100 )

② 100を 17こ あつめた数

( 1700 )

③ 100を 25こ あつめた数

( 2500 )

2 つぎの文をしきにあらわします。□ にあう数を書きましょう。

(各20点)

① 3405は、3000と 400と 5を あわせた 数です。

$$3405 = 3000 + 400 + 5$$

② 5000と 9を あわせた 数は、5009です。

$$5000 + 9 = 5009$$