

## 算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



4年 大きな数①

組

番

名前

## 基礎の確認

- 1 次の(1)と(2)の数の読み方を漢字で書きましょう。また、次の(3)と(4)の数を数字で書きましょう。

(1) 2 1 9 8 4 0 0 1 3 5 7 3

(2) 6 9 3 0 5 3 2 9 3 8 0 0 0

(3) 八千五百四兆九千二百三十<sup>おく</sup>億

(4) 三百九十兆千億五万

- 2 次の数を10倍, 100倍した数, 10でわった数を書きましょう。

(1) 70億 10倍  100倍  10でわった数 (2) 7兆 10倍  100倍  10でわった数 (3) 700億 10倍  100倍  10でわった数 (4) 7000億 10倍  100倍  10でわった数 

- 3 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0<sup>せつめい</sup>について説明します。□にあてはまる数を書きましょう。

(1) 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0の十億の位の数は,  で, 一億の位の数は,  
 です。

(2) 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0は, 1<sup>おく</sup>億を  こあつめた数です。

## 算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



4年 大きな数①

組

番

名前

## 基礎の確認

1 次の(1)と(2)の数の読み方を漢字で書きましょう。また、次の(3)と(4)の数を数字で書きましょう。

(1) 2 1 9 8 4 0 0 1 3 5 7 3

二千百九十八億四千一万三千五百七十三

(2) 6 9 3 0 5 3 2 9 3 8 0 0 0

六兆九千三百五億三千二百九十三万八千

(3) 八千五百四兆九千二百三十億<sup>おく</sup>

8 5 0 4 9 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0

(4) 三百九十兆千億五万

3 9 0 1 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0

2 次の数を10倍、100倍した数、10でわった数を書きましょう。

(1) 70億 10倍 700億 100倍 7000億 10でわった数 7億

(2) 7兆 10倍 70兆 100倍 700兆 10でわった数 7000億

(3) 700億 10倍 7000億 100倍 7兆 10でわった数 70億

(4) 7000億 10倍 7兆 100倍 70兆 10でわった数 700億

3 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0<sup>せつめい</sup>について説明します。□にあてはまる数をかきましょう。

(1) 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0の十億の位の数は、□ 3 で、一億の位の数は、  
□ 2 です。

(2) 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0は、1億を□ 3 2 こあつめた数です。