

## 小4 算数

### 大きい数

億・兆の表し方 2

・4桁ずつ区切るとわかりやすい

・一十百千の次は、万億兆の位が4桁ずつ

1 3840261507000 について、次の問いに答えましょう。

(1) 十億の位の数字は何ですか。

0

(2) 3 は、何の位の数字ですか。

一兆の位

(3) 4 は何が4 こあることを表していますか。

百億

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
			3	8	4	0	2	6	1	5	0	7	0	0	0

2 563418920001000 について、次の問いに答えましょう。

(1) 一兆の位の数字は何ですか。

3

(2) 8 は、何の位の数字ですか。

十億の位

(3) 5 は何が5 こあることを表していますか。

百兆

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
	5	6	3	4	1	8	9	2	0	0	0	1	0	0	0

3 次の数を、数字で書きましょう。

(1) 三兆二百億五千七百万

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
			3	0	2	0	0	5	7	0	0	0	0	0	0

3020057000000

(2) 八千六億五百二万

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
				8	0	0	6	0	5	0	2	0	0	0	0

800605020000

(3) 四百二兆九億十八万

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
			4	0	2	0	0	0	9	0	0	1	8	0	0

402000900180000

