

## 小4 算数

### 大きい数

億・兆の表し方 2

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。

(2) 3 は、何の位の数字ですか。

(3) 4 は何が 4 こあることを表していますか。

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

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。

(2) 8 は、何の位の数字ですか。

(3) 6 は何が 6 こあることを表していますか。

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 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

(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

(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

