

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「一億をこえる数」No.1	( )組 ( )番	氏名
---------------	--------------	----

1 下の数について，次の問いに答えましょう。(単元評価問題：小4 - 1)

7 4 2 5 3 8 1 6 1 9 0 0 0

(1) 4は，何の位ですか。

( 1 )	千億 の位
-------	-------

(2) 一億の位の数字は何ですか。

( 2 )	3
-------	---

(3) 5は，何が5こ集まったことを表していますか。

( 3 )	十億
-------	----

2 数字で書きましょう。(単元評価問題：小4 - 2)

(1) 二億七千八百万

( 1 )	278000000
-------	-----------

(2) 三十一億五千二十万

( 2 )	3150200000
-------	------------

3 次の数をかきましょう。(単元評価問題：小4 - 3)

五千二十だから百万の位は0です。

(1) 7000万を10でわった数と10倍した数

10でわった数	10倍した数
700万	7億

(2) 1億を8こ，1万を2043こあわせた数

8億2043万 又は 820430000

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「一億をこえる数」No. 2	( )組 ( )番	氏名
----------------	--------------	----

4 次の筆算をしましょう。(単元評価問題:小4 - 4)

(1)

$$\begin{array}{r} 273 \\ \times 312 \\ \hline 546 \\ 2730 \\ 81900 \\ \hline 85176 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 283 \\ \hline 225 \\ 600 \\ 1500 \\ \hline 21225 \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 813 \\ \times 502 \\ \hline 1626 \\ 000 \\ 4065 \\ \hline 408126 \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} 461 \\ \times 704 \\ \hline 1844 \\ 000 \\ 3227 \\ \hline 324544 \end{array}$$

真ん中の0をはぶいてもできます。

$$\begin{array}{r} 1626 \\ 4065 \\ \hline 408126 \end{array}$$

真ん中の0をはぶいてもできます。

$$\begin{array}{r} 1844 \\ 3227 \\ \hline 324544 \end{array}$$

5  $27 \times 44 = 1188$ を使って, 次の計算の答えを求めましょう。(単元評価問題:小4 - 5)

(1)  $2700 \times 4400$

(1) 11880000

(2)  $27万 \times 44$

(2) 1188万

(3)  $27万 \times 44万$

1万 × 1万 = 1億です。

(3) 1188億

(4)  $27億 \times 44万$

1億 × 1万 = 1兆です。

(4) 1188兆