

大きい数のしくみ

1億より 大きい 数を 調べよう

4年 組 名前

1 次の数は、①から④のどれでしょう。正しいものをえらびましょう。

(1) 5200億を10倍した数

- ①5兆2000億 ②5兆200億
③5200億 ④52億

答え ()

(2) 52億を $\frac{1}{10}$ した数

- ①520万 ②5200万
③5億2000万 ④52億

答え ()

2 下の数字について 答えましょう。

1501389752300

(1) 百億の位の数字は () です。

(2) 左から4番目の数字は、() が () こ あることを表しています。

(3) もっとも左がわの数字の位は () の位で、左から4番目の数字の位の () 倍
になっています。

(4) この数字を読みましょう。 ()

3 大きな数を読むときには、下のように「区切る」と読みやすいです。

それは、どうしてでしょうか。言葉で説明しましょう。

25|3224|6008|9768



- 4 のカードを1回ずつ使って、10けたの数を作ります。70億に一番近い数をつくりましょう。

答え ()

- 5 6800×320 の筆算を下のようにくふうしました。
どことなくふうがされているか説明しましょう。

$$\begin{array}{r} 6800 \\ \times 420 \\ \hline 136 \\ 272 \\ \hline 2856000 \end{array}$$

- 6 学習を終えて、分かったことや分からなかったことを書きましょう。