

① 大きい数のしくみ

4年 組 番

名前

① 下の数について答えましょう。(各5点)

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

① 5は、何の位くらいの数字ですか。
の位

② 8は、何が8こあることを表していますか。

③ 千億おくの位の数字は何ですか。

④ この数の正しい読み方を下の㊦～㊨から選んで、記号で答えましょう。

㊦ 五千四百六十八億三千二百七十万九千

㊧ 五兆ちよう四千六百八十億三千二十七万九千

㊨ 五十四兆六千八百三億二百七十九万

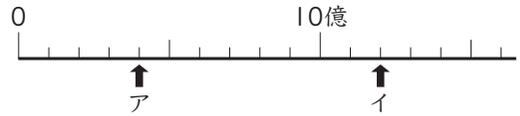
② 次の数を数字で書きましょう。(各10点)

① 三十九億四千六百二十一万

② 十八兆五千三十三億六千万

③ 1兆を7こ、1億を5こ、1万を3こあわせた数

③ 下の数直線のア、イのめもりが表す数を書きましょう。(各10点)



ア

イ

④ にあてはまる数を書きましょう。(各10点)

① 640000000は、千万を
に集めた数です。

② 3000億を10倍した数は
です。

⑤ 計算をしましょう。(各5点)

①
$$\begin{array}{r} 745 \\ \times 829 \\ \hline \end{array}$$

② 3600×480

① 大きい数のしくみ

4年	組	番
名前		

① 下の□に、1から5までの数字を1つずつあてはめて、10けたの整数をつくりまます。

□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

① いちばん大きい数をつくる方法^{ほうほう}を説明^{せつめい}しています。□にあてはまることばを、^{えら}から選んで、記号で答えましよう。

くらい位は□にいくほど大きくなるので、左の位から□^{じゆん}順に数字をあてはめていきます。

- | | |
|-------|-------|
| ㊦ 右 | ㊩ 左 |
| ㊵ 大きい | ㊴ 小さい |

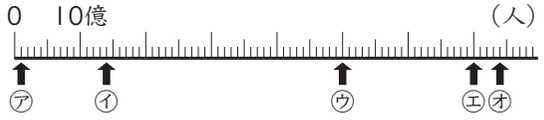
② いちばん大きい数を書きましよう。

□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

③ ①の説明をもとにして、いちばん小さい数をつくりましよう。

□	□	□	□	□	0	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

② 日本の人口を1270000000人、中国の人口を14000000000人、世界全体の人口を73840000000人として下の数直線に表します。それぞれの人口は、どのめもりで表されますか。下の㊦~㊴の中から選んで、記号で答えましよう。



日本の人口	<input type="text"/>
中国の人口	<input type="text"/>
世界全体の人口	<input type="text"/>

.....
 「大きい数のしくみ」の学習をふりかえてみましよう。

① あなたにあてはまる記号を()に書きましよう。

- ◎ とてもよくできた。
- できた。
- △ あまりできなかった。

- ① 進んで学習できたか。()
- ② いろいろなやり方でちょうせんできたか。()
- ③ 考え方のよいところをたくさん見つけられたか。()

② 学習して思ったことや、さらに学習してみたいことを書きましよう。