

8 大きい数のしくみ

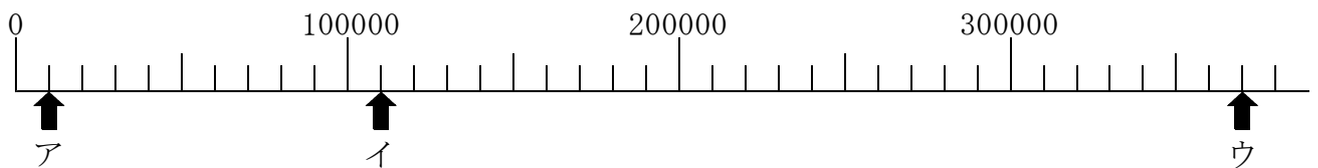
学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 次の数の読みをかん字で書きましょう。

(1) 127076183人 …… 日本の人口 (平成21年基本台帳)
 ()

(2) 2334137人 …… 宮城県の人口 (平成22年4月1日の推計人口)
 ()

2 次の問題について考えましょう。



(1) ア, イ, ウのめもりが表す数は、いくつですか。
 ア… (), イ… (), ウ… ()

(2) 280000を表すめもりに、↑ をつけましょう。

3 次の にあてはまる, =, >, < の記号を書きましょう。

(1) $10000 - 1$ $10000 - 2$

(2) 890×10 890×100

(3) $3000 \div 100$ $300 \div 10$

4 **0** から **5** までのカードが1まいずつあります。このカードを全部使って、いろいろな数をつくれます。いちばん大きい数から順に3つ書きましょう。

いちばん大きい数

2ばん目に大きい数

3ばん目に大きい数