

## 問題 2

## 小数をつくろう

0, 3, 7, 9の4つの数字と小数点を書かれた5枚のカードを、それぞれ1枚ずつすべて使って、右の(例)のように小数をつくります。

(例) 

3	7	.	0	9
---	---	---	---	---

ただし、小数点のカードを両はしに置くことはできず、0のカードは右はしに置くことはできません。

次の問いに答えなさい。

(1) 1にもっとも近い小数をつくりなさい。

(2) 5番目に大きい小数をつくりなさい。

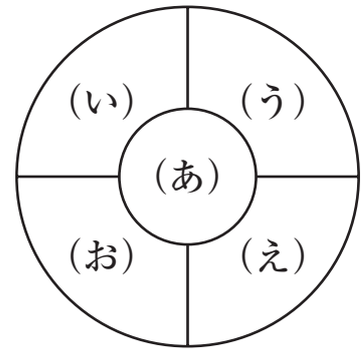
(3)  $\frac{25}{7}$ にもっとも近い小数をつくりなさい。

# 問題 4

# 的当てゲーム

7人の子どもが<sup>ま</sup>的当てゲームをしました。  
 的は右の図1のように(あ)~(お)の部分に分かれていて、それぞれちがう点数が決まっています。

図1



7人がそれぞれ2回ずつ投げて、当てた部分の点数の合計が得点になるというルールです。

7人が当てた部分は下の表1のようになり、得点をグラフに表すと図2のようになりました。

このとき、あやさんとさえさんの得点はそれぞれ何点か求めなさい。

表1

名前	当てた部分
だいごさん	(あ) (え)
しんじさん	(え) (お)
まさしさん	(い) (う)
ゆいさん	(あ) (お)
みわさん	(う) (お)
あやさん	(い) (お)
さえさん	(あ) (う)

(点) 図2

