

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。

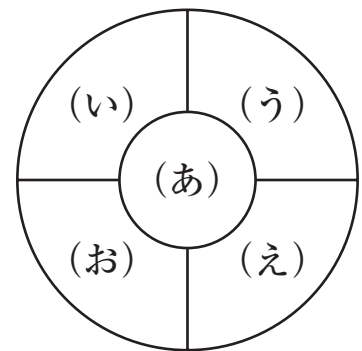
(3) $\frac{25}{7}$ にもっとも近い小数をつくりなさい。

問題 4

的当てゲーム

7人の子どもが^{まと}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

