ぞうの卵のぞうの卵によるぞうの卵ためのぞうの卵 象卵の象卵による象卵ための象卵

姓名

1 はじめに

ぞうの卵はおいしいぞう 1 . ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう、ぞうの卵はおいしいぞう、ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう.

1.1 そして

ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞう の卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵は おいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいし いぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞ う. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ うの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵 はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおい しいぞう [1-4].

でうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵は





(a) かわいそうなゾウ.



(b) きりんさんよりぞうさんがすき.

図1: 群盲象を評す.

おいしいぞう.ぞうの卵はおいしいぞう.

手法1 ぞうの卵はおいしいぞう. ぞうの卵はおいしいぞう.



図 2: LATEX の図.

表 1: 価格表.

名称	数量	金額
ネズミの卵	1	1000
ゾウの卵	2	10000
ごまたまご	12	1000

手法2 ぞうの卵はおいしいぞう. ぞ

- ぞうの卵はおいしいぞう.
- ぞうの卵はおいしいぞう。
- ぞうの卵はおいしいぞう.
- 1. ぞうの卵はおいしいぞう.
- 2. ぞうの卵はおいしいぞう.
- 3. ぞうの卵はおいしいぞう.

2 つぎに

1章でも述べたようにゾウの卵はおいしいぞう (表 1). ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は おいしいぞう.ゾウの卵はおいしいぞう.ゾウの卵はおいしい ぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾ ウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵は

```
Algorithm 1 Calculate y = x^n
```

```
Require: n \ge 0 \lor x \ne 0
Ensure: y = x^n
 1: y ← 1
 2: if n < 0 then
 3:
          X \leftarrow 1/x
 4:
          N \Leftarrow -n
 5: else
          X \leftarrow x
 6:
          N \leftarrow n
 7:
 8: end if
 9:
     while N \neq 0 do
10:
          if N is even then
11:
               X \leftarrow X \times X
12:
               N \Leftarrow N/2
13:
          else[N \text{ is odd}]
14:
               y \Leftarrow y \times X
               N \leftarrow N - 1
15:
          end if
16:
17: end while
```

おいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう. ゾウの卵はおいしいぞう.

= d.

$$a = b \tag{1}$$

$$= c$$

$$= d. (2)$$

$$a = b$$

$$= c (3)$$

$$|a| = \begin{cases} a, & \text{if } a > 0 \\ -a. & \text{if } a < 0 \end{cases} \tag{4}$$

中町ら [1] や Bayes と Price [3] 曰く, 式 (1)–(3) は自明. This document contains English, Română, Español and 日本語. This document contains English, Română, Español and 日本語.

参考文献

- [1] 中町敦子,中村恵子,四宮陽子:ゆで過程におけるスパゲティの芯の状態変化とアルデンテの評価,日本調理科学会誌,Vol. 37, No. 2, pp. 151-158 (2004).
- [2] 徳田真帆: ジャニーズファンの思考, くにたち人類学研究, Vol. 5, pp. 21-46 (2010).
- [3] Bayes, M., Price, M.: An Essay towards solving a Problem in the Doctrine of Chances, *Philosophical Transactions* (1683-1775), pp. 370–418 (1763).
- [4] Fisher, R. A.: Statistical Methods for Research Workers, Genesis Publishing Pvt Ltd (1925).

研究業績

1) 業績マン: 卓越した研究のタイトル, すごい論文誌, Vol. 1, No. 1 (2018).