# 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. [1-4]

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





図1 群盲象を評す.

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.

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.

手法2 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.
- 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

ゾゥの卵はおいしいぞう (表 1). ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵はおいしいぞう. ゾゥの卵



図2 LATEX の図.

表 1 価格表.

名称	数量	金額
ネズミの卵	1	1,000
ゾウの卵	2	3,000
ごまたまご	12	1,000

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.

$$a = b$$

$$= c$$

$$(1)$$

$$=d. (2)$$

$$a = b$$

$$= c$$

$$= d.$$
(3)

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

式 (3) は自明. This document contains English, Română, Español and 日本語. This document contains English, Română, Español and 日本語. This document contains English, Română, Español and 日本語. This document contains English, Română, Español and 日本語.

### **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
         N \leftarrow -n
 4:
 5: else
         X \leftarrow x
 6:
 7:
         N \Leftarrow n
 8: end if
 9:
    while N \neq 0 do
10:
         if N is even then
              X \Leftarrow X \times X
11:
              N \leftarrow N/2
12:
         else[N is odd]
13:
              y \Leftarrow y \times X
14:
              N \leftarrow N - 1
15:
         end if
16:
17: end while
```

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, http://ci.nii.ac.jp/naid/110001167075/(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, http://ci.nii.ac.jp/naid/120002205324/ (2010).
- [3] Bayes, M. and Price, M.: An essay towards solving a problem in the doctrine of chances. by the late rev. mr. bayes, frs communicated by mr. price, in a letter to john canton, amfrs, *Philosophical Transactions* (1683-1775), pp. 370–418 (1763).
- [4] Fisher, R. A.: *Ŝtatistical methods for research workers*, Genesis Publishing Pvt Ltd (1925).

# 研究業績

あれば書く.