

Table of Contents

Introduction	1.1
□□□ □□	1.2

Introduction

□ □ □ □ □ ¹

Plorials)

[illegible]

□□□, □□□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□: □□□□□□□□□□

[illegible]

00000000,000
000

00000,000000000000,000000,000000000000000,0000000000000000
000000000,0000000000,0000000000000000,000000000000000000

--	--	--	--	--	--	--	--	--

000000000000,0000000000,0000000000,0000000000---00000000000000,00000000000000000000

, ,

0000,000000000,0000000000000000000000;000000000000000000
00000000000,0000000000000000000000000000;000000000000
0000000000000000000000000,0000000000,00000000000000,00
000000000000000

0000,000000000000000000000000,00000000000000,0000?0,00000000
00

0000000000000000:00,000000000000,000000000000(tabula
 rasa)000000000000,000000000000---0000,0000

[illegible]

00000000000000000000,0000000000000000,0000000000000000,
 00000000

□□□□□□(□□□□□□□□□□□□),□□□□□□□□□□□□□□□□,□□□□□□
□□□□□□□□□□□□,□□□□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

5/5/2019

○ 2019年10月，在加州帕洛阿尔托(Palo Alto)市，一名男子在一家商店内，将一名女子推倒在地，并对其进行殴打。该男子被警方逮捕，并被控以多项罪名。

000000,0000000000000000,00000,000000,00000000000000000000:000
000000000000

[illegible][illegible][illegible][illegible]

□□, □□□□□□□□, □□□□□□□□, □□□□: □□□□□□□□?

00000000,00000(000000000,000000000)0000000000000(00000000000)
 0000000000000000000000000000(Gnostics)000000000(0000)00000(00
 00)6 00000:0000000,000000000000000,00000,0000000000,000000000
 00---000000000?

[illegible]

□□□□□

[illegible]

□□□□□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□

[illegible]

□□□□---□□□□□□□□□□?□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□?□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□?

□□□□□□□□□□---□□□□□□□□□□□□□□?□□□□□□□□□□?□□□□□□□□□□□□□□,□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□?

[illegible]

000000000000,00000000,000000000000000000000,000000000000000000
00,00000000000000

□□□□□□□□□□□?

,
(William Wordsworth)·

□□□□□□ □□□□□□□□□□; □□□□□□□□□□⁷

[illegible][illegible]

□□□, □□□□□□□□□□, □□□□□? □(□□□□)

[illegible]

□□□□□□, □□□□□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□□□(□□□)□□□□□□□□(□□□□□□□□□□
□□□)

□□□□□□, □□□□ : □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

0,0000000000!000000000000000000,000000000000000000,000000
0000000000

000,000000000000,0000000000(000000000000)0000000000,0000,000
00000000

00,000000000000000000(0000000000,00000000),000000000000,00000
00000000,00000000000000

[illegible]

00000000000000000000,0000000000,000000000000000000:000000,0000
000000000000000000

Phylogenetic homology,
Phylogenetic homology, phylogenetic homology,
Phylogenetic homology, phylogenetic homology,
Phylogenetic homology, phylogenetic homology,

同位素(同位素?), 同位素同位素(serial homology)同位素同位素(同位素)同位素同位素
同位素同位素同位素同位素(同位素同位素, 同位素同位素, 同位素同位素)同位素同位素同位素

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

(first-order connections)
(second-order connection).

[illegible]

1. 00000:000000000000,0000000000
2. 00000:000000,00000000,0000000000000000
3. 00000:000000000000,0000000000000000,000000

[illegible]

正则表达式元字符: 元字符(metapattern), 正则表达式中有一些特殊字符, 它们具有特殊含义, 称为元字符。

በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም; በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም
በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም, በጥቅም

□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□?

, ,

□□:□□□□□□□□□□?□

,

[illegible]

, ,

000000000000,000000000000,000000000000000000000000,00000000
0000(0000Fibonacci series & golden section)0 000000,00000000,000000000000
0000,00000000(0000)00000000,000000000000

[illegible]

□□□□□(1)□□□□□□□□□□,□□□□□□□□□□□; (2)□□□□□□□□□□; (3)□□□□□□□(□□□□□□□□
□□□)□□□□□□□□

prochrokinin (prochrokinin)---[...]

□□□□,□□□□□□---□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□---□□□□□□□□□□□□□□□□,□□
□□□□□□,□□□,□□□□□□□□□□□□(John Keats)⁹ □□□□□□□□(Ode on a Grecian Urn)□□□□
□:

〇〇〇〇〇〇,〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇; 〇〇〇〇〇〇〇,〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇〇〇---〇〇〇〇; 〇
 〇〇〇〇〇,〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇,〇〇〇〇〇〇〇!

000000,00000000000000000000,000000000000000000,000(0000
 000000)00000000000,0000000000000000,00000000000000

--	--	--	--	--	--	--	--	--

000000000000,00000000000000000000,0000000,000000000000:000000000000
 000?0000000000000000000000,0000000000000000000000, 00000000000000
 0:

Page 10 of 10

$\frac{A \cap B}{|A|} = \frac{|A \cap B|}{|A|}$

□□□□□□□□□□:

 , A B

□□, □□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□□□ (□□□□□□□□ □□, □□□□□□□□□□)

00000,000000000000000,000000000000000000000000000000
00,00000000 0,000000000000000000,000000000000

[illegible][illegible]

`A` `B` `C` `D` `E` `F` `G` `H` `I` `J` `K` `L` `M` `N` `O` `P` `Q` `R` `S` `T` `U` `V` `W` `X` `Y` `Z` `a` `b` `c` `d` `e` `f` `g` `h` `i` `j` `k` `l` `m` `n` `o` `p` `q` `r` `s` `t` `u` `v` `w` `x` `y` `z` `0` `1` `2` `3` `4` `5` `6` `7` `8` `9` `.` `,` `-` `_` `+` `=` `<` `>` `!` `@` `#` `$` `%` `&` `*` `(` `)` `[` `]` `{` `}` `|` `:` `"` `'` ``` `~` `^` `-` ` ` `¡` `¢` `£` `¤` `¥` `¦` `§` `¨` `©` `ª` `«` `¬` `­` `®` `¯` `°` `±` `²` `³` `´` `µ` `¶` `·` `¸` `¹` `º` `»` `¼` `½` `¾` `¿` `À` `Á` `Â` `Ã` `Ä` `Å` `Æ` `Ç` `È` `É` `Ê` `Ë` `Ì` `Í` `Î` `Ï` `Ð` `Ñ` `Ò` `Ó` `Ô` `Õ` `Ö` `×` `Ø` `Ù` `Ú` `Û` `Ü` `Ý` `Þ` `ß` `à` `á` `â` `ã` `ä` `å` `æ` `ç` `è` `é` `ê` `ë` `ì` `í` `î` `ï` `ð` `ñ` `ò` `ó` `ô` `õ` `ö` `÷` `ø` `ù` `ú` `û` `ü` `ý` `þ` `ÿ`

በጣም,በጣምበለጠበለጠበለጠ,በጣምበለጠ?በጣም, በጣም,በጣምበለጠ(በጣምበለጠ)በ
በጣምበለጠ በጣምበለጠበለጠ,በጣምበለጠበለጠበለጠ

0000000000---0000000000000,000
 00000000000,0 0000000000000000000,0000000000000000---00000000---00000
 00

[illegible]

000000000000:0000000000000000000000000000,00000000,000000
00000000---000000000000000000000000,0000000000

00000000000000000000000000000000,000000000000000000000000,0000
00000000000,00000000000000000000000000

□ □ □ □ □ □ □ □

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

歌德(Goethe)の『浮城物語』は、1808年に出版された。この物語は、1807年のフランスとプロシヤの戦争の最中、プロシヤの浮城に閉じこめられたプロシヤ兵とフランス兵との戦いを描いている。この物語は、プロシヤの浮城に閉じこめられたプロシヤ兵の視点から書かれている。この物語は、プロシヤの浮城に閉じこめられたプロシヤ兵の視点から書かれている。この物語は、プロシヤの浮城に閉じこめられたプロシヤ兵の視点から書かれている。

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□(□□□)□□□□□□□□□□□□□□□□

[illegible]

0000000000:000
000000:000000000000;000000(00)0000000,000000000000,00000000
00000000000000000000

0000000000,0000000000000000000000,0000000000000000000000
0000000000,0000000000,0000000000,0000000000,0000000000000000,0
00
000000000000,0000000000000000,0000000000000000000000,00000000
000000

□□□□□□□□□□,□□□□□□□□□□(□□□□)□□□□---□□□□□□□□□□□□□□

□ □ □ □ □ □ □

00000000---0000000000000000000000000000,000000000000---0000000000
 00000000000000000000,0000000000000000,000000000000000000000000,00000
 00000000000000,000000000000

ॐ शिवाय नमः (Om Shivaaya Namah) (Shiva), ॐ अब्रख्साय नमः (Om Abraxasaya Namah) (Abraxas), ॐ ह्रीं क्लीं ॐ स्वाहा (Om Hrim Klee Om Swaha), ॐ नमो भगवते वासुदेवाय (Om Namah Bhagavate Vasudevaya), ॐ नमो भगवते वासुदेवाय (Om Namah Bhagavate Vasudevaya)

[illegible]

00000000,000000,00000000,00000000,00 00000000000000,00000000,000
000000000000000000000000,000000000000,0000000000000000000000

00000,00000000,0000000000000000,0000000000000000000,0000000
0000000000

Arthur O. Lovejoy)의 Great Chain of Being)의 개념을 소개한다.¹² 이 개념은 고대 그리스 철학에서 유래하며, 모든 존재는 하나의 계층에 속하며, 이 계층은 하위에서 상위로 갈수록 더 높고 더 나은 존재로 간주된다. 이 개념은 deductive logic)을 사용하여 논리적으로 증명할 수 있다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.¹³ 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Jeann B. Lammarck)의¹⁴ 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Origin of Species, 1859)의 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Samuel Butler)의¹⁵ 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Bertrand Russell)의¹⁶ 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

II

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Johnn Von Neumann)의¹⁷ Theory of Games)의 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

Little Jack Horner)의¹⁸ 개념을 소개한다. 이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

이 개념은 모든 존재의 본질을 설명하는 데 사용된다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다. 이 개념은 --- (이것이) 모든 존재의 본질이다.

[illegible]

00000000,000---000
000000---000000000000,000000,0000000000000000,00000000000000

- [illegible]

¹⁵. 曹: 曹(1835-1942), 曹(1877)曹(1879)曹

¹⁶. 曹: 曹(1872-1970), 曹(1872-1970), 曹(1872-1970)

¹⁷. 曹: 曹(1903-1957), 曹(1903-1957), 曹(1903-1957)

¹⁸. 曹: 曹(1903-1957), 曹(1903-1957), 曹(1903-1957)