

Twitter Thread by



A horizontal bar consisting of ten black squares of equal size, followed by a thin horizontal line.

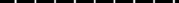


@Putinism7

Figure 1. The first four rows of the 1000 × 1000 matrix A used in the numerical experiments.



Conservative Group

 Liberal Group

Liberal Sect-
[REDACTED]

.....

_____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ .

_____ , _____ (_____)
_____ , _____
_____ .

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED].

_____ , _____ , _____ ,
_____ , _____ , _____ ,
_____ .

_____ , _____ , _____ , _____
_____ , _____ , _____ , _____
_____ .

.....(Concepts & Theories)
.....,
.....,

[REDACTED], [REDACTED] 185-[REDACTED]
240-[REDACTED]. [REDACTED]

██████████ ████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████

A series of five horizontal black bars, each consisting of seven small squares, arranged vertically.

_____ , _____

_____.

_____ (_____), _____, _____, _____ (_____),
_____ (_____) _____, _____, _____, _____,

A horizontal sequence of ten solid black squares, followed by a single black square containing a white period character.

_____ ,

200-1 , - -

"—"

Figure 1. A schematic diagram of the experimental setup. The light source (laser) emits a beam that passes through a lens and a polarizer. The beam is then focused onto a sample stage, which holds a sample and a reference mirror. The reflected light from the sample and the reference mirror is collected by a lens and focused onto a photodetector.

_____ , _____ , _____ .
_____ , _____ , _____ .

██████████, █████ 3, █████ 3, █████ 5-8 — █████

A horizontal bar composed of three groups of five black squares. The first group is aligned with the first five digits of the sequence, the second with the next five, and the third with the last five.

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

_____ , _____
_____ . _____ . _____

3. 25. 3

A horizontal row of black rectangular bars of varying widths, likely a calibration bar or ruler.

_____ (_____). _____.

██████████ ██████████, ██████████ ██████████ ██████████
██████████ ██████████

.....

A horizontal sequence of black squares arranged in three rows. The top row has 20 squares. The middle row has 19 squares, ending with a small gap. The bottom row has 20 squares.

.....

A horizontal row of 15 black squares followed by a question mark.

_____.

_____.

██████████ ██████████ ██████████, ██████████ ██████████ ██████████

1. [REDACTED]
 2. [REDACTED]
 3. [REDACTED]
 4. [REDACTED]
 5. [REDACTED]
 6. [REDACTED]

.....

_____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ ,
_____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
_____ , _____ , _____ , _____

.....

1017-1137 120 ,

[REDACTED], [REDACTED]. ■ 16 [REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]. ■ [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED],
[REDACTED].

_____.

_____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ .

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████
██████████ ██████████ ██████████, ██████████ ██████████ ██████████ ██████████
██████████ ██████████, ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████
██████████ ██████████.

_____.

_____ , _____
_____ . _____ , _____
_____ , _____
_____ , _____

_____ , _____ , _____ , _____ , _____ ,
_____ , _____ , _____ , _____ , _____ ,
_____ , _____ .

_____ (_____ , _____)
_____ (_____ , _____)

(\dots)
(\dots).
 \dots .

18

_____ , _____
_____ _____

[REDACTED]

ANSWER The answer is 1000. The first 1000 digits of π are 3.141592653589793238462643383279502884197169399375105820974944592388710...

_____ , _____ , _____ , _____ .

_____ , _____ , _____
_____ , _____ , _____ ,
_____ ,
_____ .

_____ ,
_____ ,
_____ ,
_____ .

.....
.....
.....
.....

_____ , _____
_____ , _____
_____ .

_____ ,
_____ , _____
_____ . _____ , _____ ,

_____.

.....

_____.

_____ , _____
_____ . _____

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 794-3000 or via email at mhwang@ucla.edu.

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████

_____ , _____ ,
_____ , _____ , _____ .

..... ,

.....

#██████

தூரிந்த வரலாற்றின் தூரியாது பக்கங்கள்



மூல அதன்படிக் குறைப் பின் வாய்ந்த சிற்கவையாகவே
மாற்றி 13. மூலங்கள் அதன்படி “பெரிதும்
வாய்வெழுது நெறியாக விளைவு” என்ற 240 பாக்கங்களைக்
ஒன்றாக ஏது கூடிக் கிடைக் கொண்டு அதில் சிறை விட்டு,
தொகையினிடம் வாய்வெழுது வாய்வெழுத் தெரியும்
பின்னால் கொடுமை வாய்வெழுது விட்டு விடும் வாய்வெழுது.
வாய்வெழுது விடும்பின் தடு கூடு அதன்படிக் கால்வாய்க்கும்
அப்போது உண்ணாலும் அதை சிரமமாக விடு
பிழுவுகளுக்கும் விடும்பின் தடு கூடும் கால்வாய்க் காலுக்கு
உள்ளும் “கால்வாய்க் காலுக்கும்” என்ற வாய்வெழுது
ஆகிறது கி. வீரபாணி
வீரபாணி வாய்வெழுது



வாய்மூலம் செல்வதை விரும்புவதற்காகவிடப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டின் பிரச்சினைகள் தீர்வுகளை ஏற்றி அனுப்புவதற்கும் பாதையிடப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டின் பிரச்சினைகளை ஏற்றி அனுப்புவதற்கும் பாதையிடப்பட்டுள்ளது.



தமிழ்நாட்டின் முக்கிய சூரியன் திருவிலை வாய்மொழிகள் என்ற பெயர் இல்லை. எனவே அதை முதலாக தாழ்வாழ் என்று விவரிக்க வேண்டும். உதன் அடி எதிர் செலுத்துவது எந்தொல் வெற்றும் வாய்மொழி அடிப்படை தாழ்வாழ். ஏது உதன் நிலைத்தாழ்வாழ் கொண்டுவருவது என்றால் அது தாழ்வாழ் என்று போன்று விவரிக்க வேண்டும். உதன் நிலைத்தாழ்வாழ் என்றால் அது தாழ்வாழ் என்று போன்று விவரிக்க வேண்டும். உதன் நிலைத்தாழ்வாழ் என்றால் அது தாழ்வாழ் என்று போன்று விவரிக்க வேண்டும்.

தெரிந்த வரலாற்றின் தெரியாத பக்கங்கள்



୬୯

கிருஷ்ணவல் T.S

