

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

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

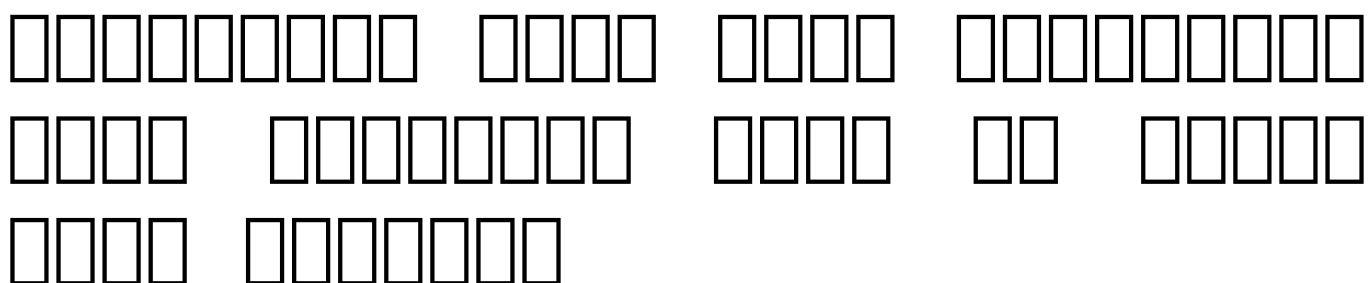
□□□□ □ □□□ □□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □ □ □□□
□□□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□□□
□□□ □□□□□□□ □ □□□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□
□□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □
□□□ □ □□, □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □ □□□, □□□
□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□ □ □ □□ □□□ □□□□ □□□□□
□□□□□□□, □□□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □□□, □□□, □□□ □ □□□
□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□

□□□□ □□□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□ □ □ □□
□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□
□□□: □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□ □ □ □ □□□□□□ □ □□□ □
□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□
□□□ □□□ □□□□□□

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

жизни, а не смерти, и в то же время, не отрицая смерти, он не отрицает жизни. Итак, в конечном итоге, мы можем сказать, что смерть — это не конец жизни, а ее продолжение. А жизнь — это не начало смерти, а ее прекращение.

_____ 100000 1000000 1000 1000 1000000 1000, 1 100 100 100000
100000 100 10 1000000 1000 10 1000 100 1000000 1000000 100000000
1000000000 100000 1000000 100000 1000000 (1000) 1000000
100000 100000 1000 1 1000 100 1000000 100 100 1000000000 1000
1000 1000000



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

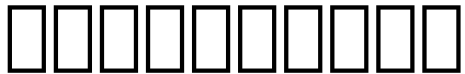
□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□

□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□

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

□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□
□□□□□□□□□ □□: □□□□□□□ □□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□
□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□

□□□□□ / □□□□



□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□□□□ □□□□
□□□ □□□□, □□□□□, □□□□ □□ □□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□ □□□□□□, □□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□ □ □□□
□□ □□□□□□ □□□ □□□

ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା
ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା
ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା
ମହିନା ମହିନା, ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା ମହିନା
ମହିନା

□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□, □□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□
□□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□
□□□

□□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□ □□
□□□ □ □□□ □□□□□□ □□ □□ □□□ □□□□□□□□ □ □ □ □/□ □□□□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□ □□ □□□□□□□□ □/□/□□□□ □

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

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

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

□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□-□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□

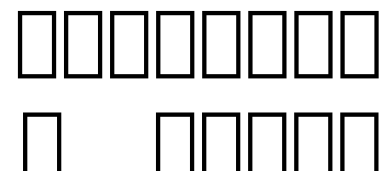
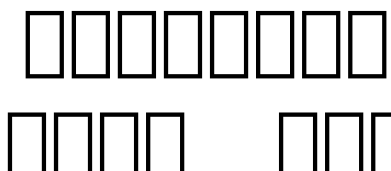
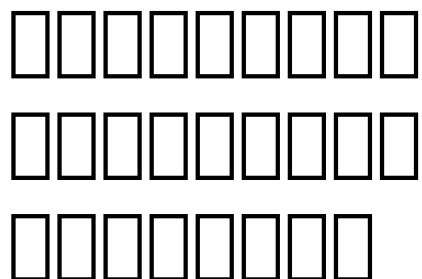
□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□

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

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

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

□□□□ / □□□□



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

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

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

□□□

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

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

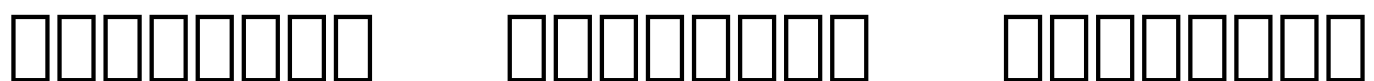
ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ,
ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ
ପାତାରେ ପାତାରେ

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

□□□□□ □ □□□□ □□□□□□

□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□-□□□□□□□ □□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

□□□□□ / □□□□□



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

□□□□□ □□□ □□□

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

□□□ □□□□ □□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□, □ □
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□, □ □ □ □□□□ □□□□□□□□
□□□□□□□□ □□ □□□□,

□□□□□/□□□□□



The diagram consists of a horizontal sequence of 10 rectangular boxes arranged in a single row. To the right of this sequence is a large left parenthesis character. Inside the parenthesis, there is a horizontal sequence of 5 rectangular boxes. To the right of this inner sequence is another large right parenthesis character.

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

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

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

□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□-□□□□□
□□□□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□□ □□ □□ □□ □□□□□□□□

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

□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□, □□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

A horizontal row of ten sets of vertical bars. Each set contains four bars of increasing height from left to right, representing a step function or a series of discrete steps.

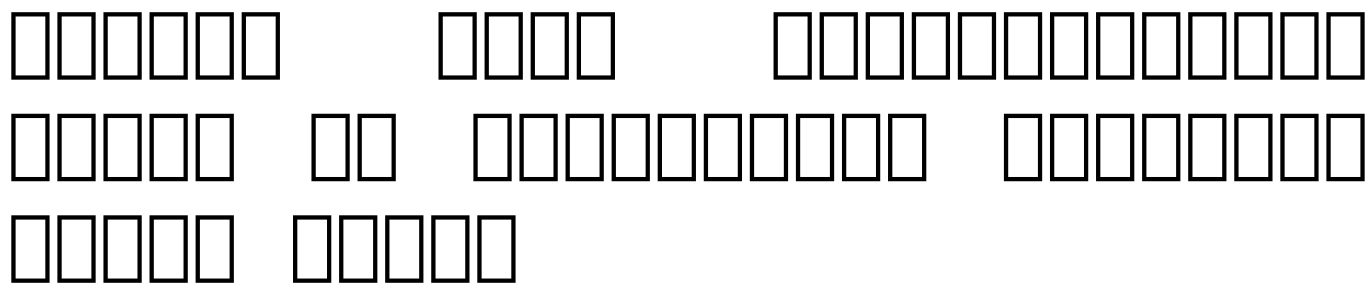
□□□□□ □□ □□□□, □□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□□
□□□ □□□□□□ □□□ □-□ □ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□

□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□□
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□

□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□□□□□□□ □□
□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□ □□□
□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□

□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□, □□□
□□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□
□□□□□ □□ □□ □□, □□ □□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

□□□□/□□□



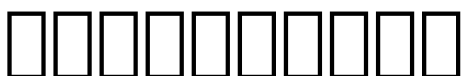
□□□□□□□-□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□'□
□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

The image consists of three identical groups of six empty rectangular boxes. Each group is positioned horizontally and centered within its respective column. The boxes are white with black outlines.

_____ 1000000 100000 100 10000000 1000000 1000000000 10000
10000000 1000 100, 100000 1000000000 1000000 10 1000000000
100 1000 100000 100 1000 10000000 100 10000 1000000000 1000
10000000 1000 100 10000000000 1000 100000 1000000000 100000 100
100 10 1000 10000 10 100 1000 10000000000 1000 1000000 1000
10000 10000 100000 1000000

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□
□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □ □ □ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□
□□□□ □□□□ □□ □□

1 / 1



□□□□ □□□□□□ □□□□□, □□□-□ □□□□□, □□□ □□ □□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□ □□□□□ □□□□□

10 of 10

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

□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□
□□□□□ □, □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□

The diagram consists of two rows of empty rectangular boxes. The top row has three distinct groups of five boxes. The bottom row has four distinct groups of three boxes.

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

…………

…………… 這 一 次 他 一 直 在 言 著 這 一 些 事 實 在 是 很 難 吃 話

…………… 這 一 次 他 一 直 在 言 著 這 一 些 事 實 在 是 很 難 吃 話