



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

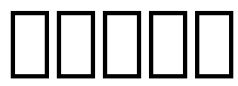
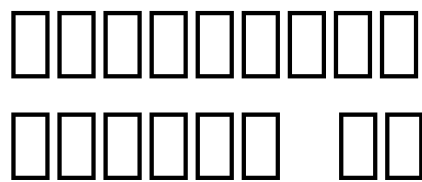
□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□□□

□□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□ □□□□□ □□□, □□□□□□ □□□,
□□□□□□□ □□□□□. □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

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

ପ୍ରମାଣ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା, ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା, ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା
ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା ଏହା କିମ୍ବା ଏହାକୁ କରିବାକୁ ଦେଇଲୁ ହେଲା

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

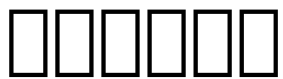


ପ୍ରକାଶ ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର ପାତାର
ପାତାର

ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ
ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ, ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ

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

□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

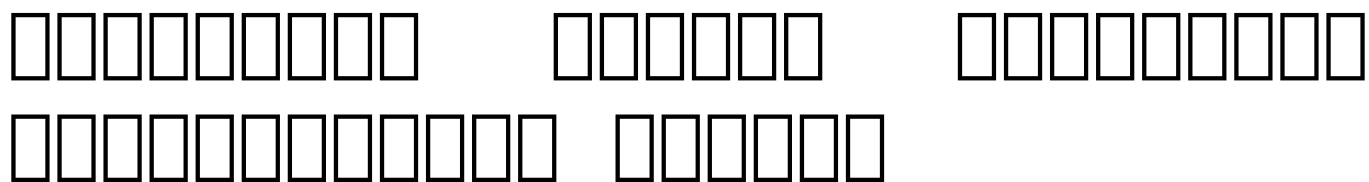


□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

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

_____ 1000 10000 100000 1000000 10000000 100000000 1000000000
1000000 100000 10000000 100000000 1000000000 10000000000, 10
100000 10000 1000000 10000000 100000000, 1000 1000000
10000 1000, 1000 1000, 1000000 100, 1000 1000 1000
1000000 100000 10000000 100000000 1000000000

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



□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□-□□□□□□ □□□□□□ □□□□
□□:□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□-□□□□□□
□□□□□□ □□□□□ □□: □□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□
□□□□□□□□□□

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

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

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Техните симптоми са различни и могат да се наблюдават във всички части на тялото. Най-често симптомът е болка в гърдената област, която може да бъде описана като тежест, скованост или болка. Тази болка може да се разпростира върху раменете, гръдената област, главата и навсякъде в тялото. Други симптоми могат да включват дихателни проблеми, като каша, затруднение при дишане и пристъпи на кашля. Също така, болестта може да причини умора, слабота и дълбоки болки в краката и ръцете. Важно е да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

Важно е да се внимава на симптомите и да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Техните симптоми са различни и могат да се наблюдават във всички части на тялото. Най-често симптомът е болка в гърдената област, която може да бъде описана като тежест, скованост или болка. Тази болка може да се разпростира върху раменете, гръдената област, главата и навсякъде в тялото. Други симптоми могат да включват дихателни проблеми, като каша, затруднение при дишане и пристъпи на кашля. Също така, болестта може да причини умора, слабота и дълбоки болки в краката и ръцете. Важно е да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Техните симптоми са различни и могат да се наблюдават във всички части на тялото. Най-често симптомът е болка в гърдената област, която може да бъде описана като тежест, скованост или болка. Тази болка може да се разпростира върху раменете, гръдената област, главата и навсякъде в тялото. Други симптоми могат да включват дихателни проблеми, като каша, затруднение при дишане и пристъпи на кашля. Също така, болестта може да причини умора, слабота и дълбоки болки в краката и ръцете. Важно е да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Техните симптоми са различни и могат да се наблюдават във всички части на тялото. Най-често симптомът е болка в гърдената област, която може да бъде описана като тежест, скованост или болка. Тази болка може да се разпростира върху раменете, гръдената област, главата и навсякъде в тялото. Други симптоми могат да включват дихателни проблеми, като каша, затруднение при дишане и пристъпи на кашля. Също така, болестта може да причини умора, слабота и дълбоки болки в краката и ръцете. Важно е да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

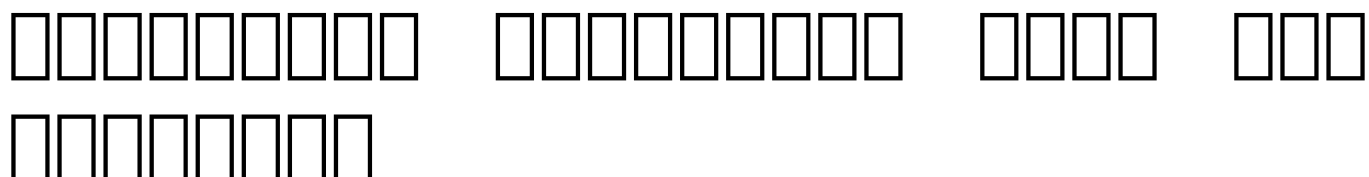
Сърдечните болести са едни от най-честите заболявания в света. Техните симптоми са различни и могат да се наблюдават във всички части на тялото. Най-често симптомът е болка в гърдената област, която може да бъде описана като тежест, скованост или болка. Тази болка може да се разпростира върху раменете, гръдената област, главата и навсякъде в тялото. Други симптоми могат да включват дихателни проблеми, като каша, затруднение при дишане и пристъпи на кашля. Също така, болестта може да причини умора, слабота и дълбоки болки в краката и ръцете. Важно е да се консултира с лекар, за да се установят правилни диагноза и лечение.

ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ଦେଖିଲୁ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା-କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

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

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

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



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

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

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

မြန်မာ လူမျိုး အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု၊ အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု
အပေါ်မှု အပေါ်မှု၊ အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု၊
အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု
အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု
အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု အပေါ်မှု

A horizontal sequence of 10 groups of vertical bars, each group containing 4 bars. This visual representation likely corresponds to the 40 data points (10 groups * 4 bars per group) mentioned in the preceding text.

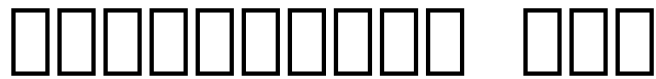
The image consists of two rows of ten empty rectangular boxes each. The top row is perfectly aligned horizontally. The bottom row is also horizontally aligned but is positioned slightly to the right of the top row's alignment. Both rows of boxes are empty and have a thin black border.

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

（ ）
（ ）
（ ）

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

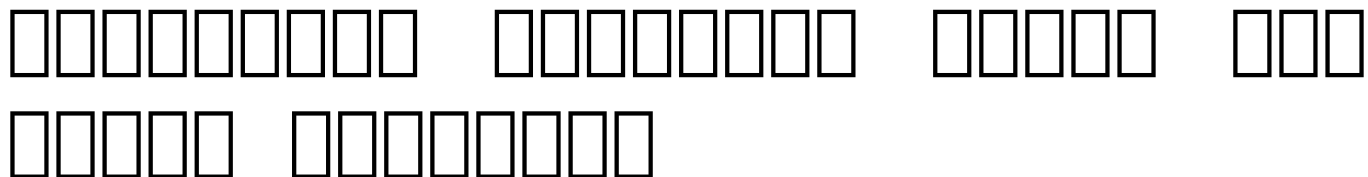
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□, □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□□□□
□□□□□□ □□□ □□□□, □□ □□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□



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

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

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



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

□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□

_____ 000 000 000 0000 0 00 00000000 0000 00000 00000
000000 00000 00 000000000 00 00 0000 0000, 00 00 00000
0000, 0 00 00 00000 000, 0 00 00 0000 00000 00000000 00000
00 0000000 0000 000000 00000 00000 00000000 000 00 00 -
00/00, 00 00- 000/00 0000000000 0000 000000000 00000
0000 000 00 00000 00000 0000 , 00 00 00-000/00 00
0000000000 0000 000000 00000 00 0000 00 000 00000,
000000 000000 00 00000 00 00000 00000 0000, 00 00 00-
00/00 00 000000000 0000 000000 00000 0000 00000000
00000 00 00000 00000 00 00000 00000 00000 00000

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

□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□

□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□

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

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

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