

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, likely intended for children to draw or write in. The boxes are arranged in two rows of ten.

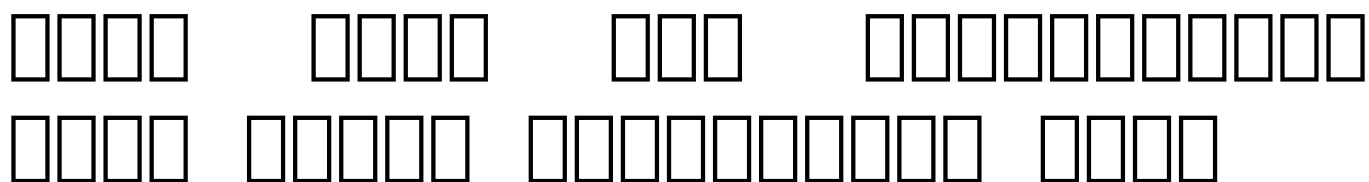
The image displays a grid of 40 empty rectangular boxes, organized into four distinct rows. The top three rows each contain 10 boxes, arranged horizontally. The bottom row contains 7 boxes, also arranged horizontally. All boxes are identical in size and shape, with black outlines.

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

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

□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□ . □□□□□□□

我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 父 亲， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 母 亲， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 妹 妹， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 弟 弟， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 姐 姐， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 奶 奶， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 爷 爷， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 爷 爷， 我 们 也 会 有 时 候 想 起 我 们 的 爷 爷



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

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ (□□□□)
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □ □□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□

Сърдечната болест е патологичен процес в сърдечно-съдовата система

във вид на хронично или остър инфаркт, които са резултат от заболяване на коронарните артерии и затрудняват тяхната функция. Тези заболявания са обект на изучаване във външната медицина.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

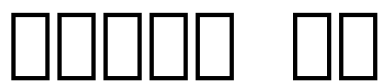
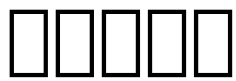
Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система. Тя включва изучаването на заболяванията на коронарните артерии, както и на заболяванията на сърдечната мускулатура и на съдовите състезия.

Външната медицина е област на медицината, която изучава болестите на сърдечно-съдовата система.

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

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



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

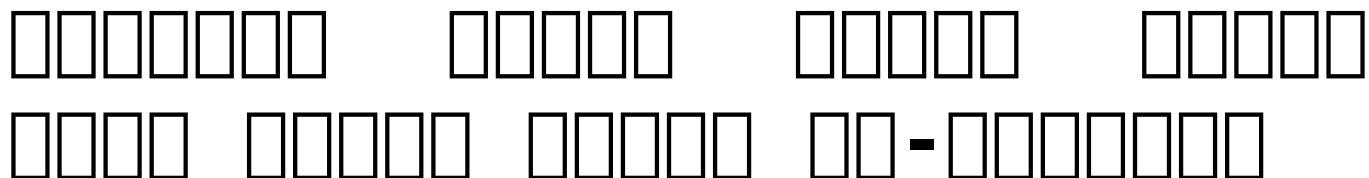
□□ □□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□
□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□ □□□
□□□□□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□
□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□
□□□□□

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

A horizontal sequence of 28 empty rectangular boxes arranged in a single row.

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

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



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

□□□□□ (□ □□□□) □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□

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

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

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

ମୁଣ୍ଡା ପାତାର କାହାରିଲା କାହାରିଲା, କାହାରିଲା କାହାରିଲା
କାହାରିଲା କାହାରିଲା କାହାରିଲା କାହାରିଲା କାହାରିଲା କାହାରିଲା

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

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

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

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

“我就是想问，你到底在想什么？你到底在想什么？”

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

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

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