

0000000 000000 000000000000 000000 0 00000 000000 000000
 000000000000 000000 00000 0000000000

00000000 00000000 00000000 000000 00000000 00000000 0 00000000 00000000
 000000000000 00000000 000000 000000 00000000000 00000000000 000000
 00000000 00000000 000000 000000 00000000 00000000 000000 00000000 00000000
 00000000000 000000 000000, 0000000 0000000 000000 000000 00000000000
 000000000 00000000000000 00000000, 0000000 000000 00000000 0000
 00000000000000 000000 0000000 000 0 00000 000000000 000000000000

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

The diagram illustrates a number sentence using rectangular blocks. It is organized into three rows:

- Row 1:** 11 blocks, followed by a gap, then 6 blocks, followed by a gap, then 5 blocks.
- Row 2:** 3 blocks, followed by a gap, then 4 blocks, followed by a gap, then 7 blocks, followed by a gap, then 4 blocks, followed by a gap, then 4 blocks.
- Row 3:** 3 blocks.

0000000000 0000 0000000 000000 0000 0000000000 000 00000000
 00000000 0000 0000000 000000000 0 000000 0000 0000 0000 00000000
 000000000 000 0000000 000000000000 00000000 000 0 000000 00000000
 0000000000 0000000

00000000 000000 00000000 00000 000000 00000 00000000 0000000
 0000 000000 000000 00000000 00000 00000000-0 (0000000000-0000000)
 000000 00000 000000 0000000000000 000000 000000 000000

0000 0000 0000 000000000 000000 0000000000 000000 00000 00000
 00000000 000000 00000 0000 0000000000 000 00000000 00000000 00
 000000 0000 0000 000000000 000 000000000 000000 0000 00000000
 0000000 000000

0000 0000, 00000000 00000 00000 00000 0000 00000000 00
 0000000 0000000 000 00000000 000000000 0 0000000 000000

#

[illegible][illegible][illegible]

A 2x4 grid of rectangles. The top row contains 6, 8, 4, and 4 rectangles. The bottom row contains 8, 9, 3, and 0 rectangles.

00000000 000000 0000 0000 00000000 0000000000 0000 00 00000000
 000000 00000000 0000 00 000 0000 000000 00000000 0000000 0
 0000000000 0000 000 000000000 000

[illegible]

0000 0000 0000 000000 000000 0000 0000000 0000, 0000
 00000000 000-0000000000 (00000000) 000 00000 000000, 000000
 0000 00000 0000000000000 0000000 000 000000, 000000 000000

本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。

本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。

室內 裝修 工程	外牆 塗料 工程	屋頂 防水 工程
各種 鐵工 工程	各種 鐵工 工程	各種 鐵工 工程
各種 鐵工 工程		

本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。

本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。

本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。 本公司 承辦 各項 建築 工程， 包括 室內 裝修 工程， 外牆 塗料 工程， 屋頂 防水 工程， 以及 各種 鐵工 工程。

