

The diagram illustrates the concept of place value using rectangular blocks. It consists of three rows:

- Row 1:** Two groups of five blocks each, totaling ten blocks.
- Row 2:** Four groups of four blocks each, totaling sixteen blocks.
- Row 3:** Three groups of three blocks each, totaling nine blocks.

[illegible]

000000 000000 0000 0000, 00000 000000 000000 000000 000000
 00000000 00000000 000 000000 0000 00000000 00 0000 000 000000
 0000000 0 000000000 0000000000 0000000000 0000000000 000000 000000
 00000000

[illegible][illegible]

000000 00000000000000 00 00 00000 00000000 000 0000 00000000
 000000 000000 00000 0000000 0000 00000 000000000000

0000000000 00000 00 00000 000000000 00000 0000 0000000 000 000
 000 0000000000 0000000000 000 0000 000 00000 000000000
 0000000000 0000000 0000 0000 0000000000 0000000000000 0000 000
 0000 00000000 000 000000000 00000000 0000000 000 000 00 0000

0000 0000 00 000 00000000 00 00000 000000000 00000 000000
 00000 000 000 00 00000000 000 0000 000000000 0000000000 00000000
 000000000000 0000 000 0000 000000 000 00000000 0000 0000000
 00000000 000 000000

〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇
 〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇 〇〇
 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇

[illegible]

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

[illegible]

000000 0000 000000'0 000000 0000000 0000000 00000 00000 (00),
 000000 (00), 00000 000000 000 (00) 00 0000000 00-00 00 000
 000000

00 00000000 0000 0000 00 00 000000 00000 000000 00000000
 00000 000000 0000 000 0 00000 000000 0000000 000000 00000
 00000000 00000000 00000000 00000000 0000000 00000000000 000000

□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ - □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□

□□□□□□□□□ □□□□□□□

000000 000000000000 0000000 0000000 00000 00000 00000000000'0 000000 00
 000 000 00000 00000 0000000 0 0000000000 0000000000 00000000000000
 000000000000 0000000 000000000 0000000000 0000000 0 0000000 000 00000000
 00000000 0000000

[illegible][illegible]

000000000 00000000 000000000 0000000 000 000 000 00000000
 000000 0000000 000000000 00000 0000000000 0000 0000 00000000
 00000 0 0000000000000 00000000000 0000000000 000000 000

00000000 0000 00000000 00000000 0000 00000000 00000000 00000000 00
 00000000 00000000 0000000000 000 0000 000 000 00000000 00 000000
 0000000000000 000000000 00 000000 0000 00000000000 00 000000000 000000
 0000 0000000 0000 0000 00000000000 0000000 0000000000000 000 0000
 0000000 000000 000 00000000000 000000 0000000000000 0000 000 0000
 00000000000 0000000000000 00000000 0000000 000 000000 0000000000

[illegible]

በሰጡ ስራ ላይ የተገኘው ሰራተኛው የሰራተኛውን ስራ በጥንቃቄ ማጥናትና ማረጋገጥ ይገባል።
 ለሰራተኛው ስራ ማረጋገጥ የሚያስፈልጉትን መረጃዎች ማግኘትና ማረጋገጥ ይገባል።
 በሰጡ ስራ ላይ የተገኘው ሰራተኛው የሰራተኛውን ስራ በጥንቃቄ ማጥናትና ማረጋገጥ ይገባል።

[illegible]

0000000000 00000 00000000 0000 00000 0000000000 000000 00000
 00000000 0000 0000-00 0000 0000 000000 00000 00000000
 00000000000 000000 000000 00000 000 00000 0000 000000 00000
 000000

2000 2000-20 2000 2000 2000000 200 20000 2000 2000000 20000 2000 2000
 20000 2000 200000 20000 200 2000000000 200000 20000000
 2000000000000 20000 2000000000 2000000000000 2000000 2000000
 2000000 20000 20000, 20 20000 2 2000000000 2000000000 20 20000
 200 200000 20000000 2 2000000 2000 2000 200000 200000 2000
 200000 200000 20000000 2000 20000 200000 2000000000 2000 200-
 200000 2 2000000000 2000 2000000 2000 200000 2000000 2000
 200000-200000 2000000 20000 200000000 200000000 2000000000 2000
 2000 200 200 2000000 200 200 20000000 200 20000000 20000
 200000 2000 200000 2000000 2000000 2000 20000 200000000
 200000000 200000 2000000 2000 20000 20000 20000 2000000000 200000
 20000000 2000 200000 2000 200 20000000 2 2000 20000000 20000

A 3x4 grid of rectangles representing a 12x12 grid of squares. The rectangles are arranged in three rows and four columns, with varying numbers of rectangles per row and column to represent a 12x12 grid of squares.

[illegible][illegible]

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

[illegible]

0000000000 000 00000000 000000 0000 (00000000) 0000 00000, 0000
 (0000) 00000000 000 000000, 000000 (000) 00000000 000000,
 000000 (000000000000) 00000000 00000000 0000 00000000 00000000
 00000000 0000000000-000000000 0 0000000000

00000000 0000 0000 0000 00000000 000 0000 000000000000 00000
 00000000000 00000 000000 00000000 00000 0000 0000000 0000 00000
 00000 0000000000 000000

臺灣電力股份有限公司 電力 及 電力 電力 電力電力-電力電力 電力電力電力電力 電力

電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力電力 電力 電力 電力電力 電力電力 電力電力
 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力 電力電力 電力 電力電力電力 電力電力

電力 電力電力 電力電力 電力 電力 電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力電力 電力
 電力電力 電力電力 電力 電力電力電力 電力電力電力電力 電力電力 電力 電力電力電力電力 電力

電力 電力電力電力電力 電力電力電力電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力 電力電力 電力電力電力電力
 電力電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力
 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力電力
 電力電力電力電力電力電力 電力電力電力 電力電力電力 電力電力電力 電力電力

電力 電力 電力電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力,“電力電力 電力電力 電力電力 電力電力
 電力電力電力 電力電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力 電力電力 電力電力
 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力,電力電力電力 電力 電力電力 電力電力 電力電力 電力電力
 電力電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力
 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力電力電力電力 電力電力電力電力 電力
 電力電力電力 電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力電力 電力電力

電力 電力電力 電力電力 電力電力電力 電力電力電力 電力電力,電力電力電力電力電力電力 電力電力
 電力電力電力電力 電力電力電力, 電力電力電力 電力電力 電力電力電力電力 電力電力電力電力 電力電力, 電力
 電力電力電力電力電力電力 電力電力 電力電力電力電力

電力 電力電力電力 電力電力 電力 電力電力電力 電力電力

[illegible][illegible]

00000000 00 00 0000 000 000 000000 00 000000 000000 00000000 00000000
 000000 00 000000 00 0000000 0000000000 000000 00000000 000000000000
 00000000 00 00 0000 00 000000 0000 0000000 00000000 000 00000000 000
 00000000 00 00000000 00000 000 00 000000 000 0000 0000000000 0000 00
 000000 000000000 00000000 0000 00000 000 0000 0000 0000 00000 000000
 000000000000 00000 00000 00000000 00000000 0000000000 (00000000)
 000000000000 00000000 000000000 0000 00000000000 0000000 00000 0000 0000

00000000 000 0000000 000000, 0000000000 000000000 0000 000000
 0000000 000 000 0000000000 000 00000 000 000 00000 0000 00 000 000
 000000000 00000 000000 00000 00 000 000000000 00000 000 000 000000
 0000000 00000 000000000 00000 000 000000000 00000000000 000000000000000
 000000000000 0000000 00 00000 000000 000 000000 00000 0000000000000 00000
 0000000000000 000 0000000 000000- 000000000000 0000000000000 000 0000000000
 00 000000 0 00000 00000000 00000000 000000 00 000000 0 00000

