

The diagram illustrates the arrangement of 28 rectangular blocks in two rows. The top row consists of 8 blocks on the left, 1 block in the middle, and 10 blocks on the right. The bottom row consists of 8 blocks on the left, 7 blocks in the middle, and 5 blocks on the right.

00000000 00000 00000000 00000000 00000 0000000000 000000000000
 00000000 0000000000 0000000 000000 0000 00000000

000000 00000000 0000 000000 0000 000000000 0000 00000000 0000000
 000000 0000000 000000000000 0 0000000 000000000 0000

[illegible]

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

၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀, ၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀
 ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀
 ၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀-၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀
 ၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀
 ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀၀. ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀
 ၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၀၀၀ ၀၀၀၀ ၀၀ ၀၀၀၀၀၀
 ၀၀၀ ၀၀၀

0000000000 0000 00000000 00ÿ0000 0000000 000000 000 000000 00000000
 0000 000000000000 0000000 0000000 00000000 000000 0000 00000000
 00ÿ0000 0000000 000000 0 0000 00000000000 00000000 000000 0000

[illegible]

00000, 0000 00000000 00000 000000 00000 0000000 0000000, 0000
 00000000 00000 00000 00000000 0000 00000 00000

0 000 00000000 00000 0000000 0000 0000000 000 0000, 00000000
 0000000, 00000000 00000 000000, 00000000 00000 000000, 0000000 00
 00000, 000000 000000, 000000 0000 0000000 000000, 0000000, 0000 000,
 00000000000000, 0000000000 00000000, 0000000 000, 000000 000000, 0000000
 0000000, 0000 000000, 0000 000000, 000 000000, 0000000, 0000
 00000000000 00000 00000000 000000000000 0000, 00000 00000000 0000
 00000 000000, 0000000 0000000000 0000000, 000000000000000 0000,
 00000000000 0000, 0000, 000, 0000 0000000, 0000000, 0000000,
 0000000, 0000000, 00000000

00000000 0000000 0 000000 000000000000000000 000000000 000000000000
 000000000000000 000000000 000000 000 0000000000 0000000 00000 00000000
 00000 000000

-00000000000 000000

0000'00 00000 00000 00000000000!

000000000000 00000 00000000000 00000000 000000000000000000 00000000000
 0000 0000 000000000 0000 00000000000 00000000 00000000 00000 0000
 000000 0000 000000000 0000 000000 000

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

000000000 000000000 00000000 00 000000 00 00 00000000 00000000 0000 0000
 00000 00000000 00000 0000000 0000000 000000 00000 00000 00000

0 000000 00000000000 00000000 0000000, 00 00000000 0000000000000000 00 000000
 0000000 000 0000000 000 00 00000 000 00000 00000?

一、本會為維護會員權益，特訂定本會章程，凡加入本會者，均須遵守本會章程。

- 本會宗旨及目標

本會以促進會員間之交流與合作，並提供會員必要之服務為宗旨。本會之目標在於：

1. 提供會員必要之資訊與服務。
 2. 促進會員間之交流與合作。
 3. 維護會員之合法權益。
 4. 提高會員之專業技能與素質。
 5. 加強會員與社會之聯繫與合作。

本會之組織架構如下：
 1. 會長：由會員大會選舉產生，任期為一年。
 2. 副會長：由會員大會選舉產生，任期為一年。
 3. 秘書長：由會長任命，任期為一年。
 4. 財務長：由會長任命，任期為一年。
 5. 各專任委員：由會長任命，任期為一年。
 6. 各專任委員之職責如下：
 - 秘書長：負責本會之日常事務。
 - 財務長：負責本會之財務管理。
 - 各專任委員：負責本會之各項專業工作。

本會之運作程序如下：
 1. 會員大會：為本會之最高權力機關，由全體會員組成。
 2. 會員大會之職責如下：
 - 修改本會章程。
 - 選舉及罷免會長、副會長。
 - 審議及通過本會之預算及決算。
 - 審議及通過本會之重要事項。
 3. 會員大會之召開：由會長召集，每年至少召開一次。

- 本會之財務管理

#

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

- □□□□□□□□ □□□□□□□□

The diagram illustrates the number 20 as four groups of five. The first row shows four groups of five squares each. The second row shows one group of five squares, followed by a gap, and then another group of five squares.

00000000 00000000 0000000000 000000 000000 00000 000-00000000
 00000000 00000000 0000000

በጥቅም ላይ የዋለው የጥናት ዓላማ ለጥናቱ የሚያስፈልጉትን መረጃዎች በጥንቃቄ ለመሰጠትና በጥናቱ ላይ ለመሳተፍ ነው። ጥናቱ የሚያስፈልገውን መረጃ በጥንቃቄ ለመሰጠትና በጥናቱ ላይ ለመሳተፍ ነው። ጥናቱ የሚያስፈልገውን መረጃ በጥንቃቄ ለመሰጠትና በጥናቱ ላይ ለመሳተፍ ነው።

[illegible]

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

[illegible]

[illegible][illegible]-

--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--

□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□

“國際勞工組織 第 102 號公約” 係屬 國際公約， 國際公約 係屬國際法
範疇， 國際 公約係 國際 公約 之 一 (國際 公約 係屬
國際公約 範疇 公約)

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

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

0000 0000 00000000 0000 0000 00 000000 00 00000 00 00
 00000000 00000000 0000 0000 000000 0000 0000 0000

-□□□□□□ □□□□□□□□