

0000000000 00 000 00000 00 0 0000 00000000 00000 0000000000
 0000 0000 000000 00000 000000 00000000 0000 0000 00000000
 0000000000000 00000000 00000000000 000 0000 0000 00000000 000
 000 000000000000 0000 00000000000 000 00000000 00000000 00000000
 00000 0000000 0000000 00 00000 00000 00000000 000000 (00)0

[illegible]

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

[illegible]

The image shows three groups of base ten blocks. The first group consists of 10 tens rods, representing 100. The second group consists of 4 tens rods, representing 40. The third group consists of 6 tens rods, representing 60.

XXXXXXXXXX

XXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX X

XXXXXXXXXX XXXX XXXX XXXXXXXX XXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX XXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXX XXXX XXX
XXXXXXXX XXXX XXXX XXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX
X XXXX XXXXXXXXXX XXX XXX

XXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXX XXXXXXXX XXXX XX
XXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXXXXX XX XXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXX XXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX XXXX
XXXXXXXXXXXX XXX XXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX XXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXX XXXX XXXX
XXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX (XX) X XXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXX
XXXXXXXX XXX (XX)X

XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXX XXXXXXX XXXXXX XXXX XXX XXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXX

XXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX
XXXXXXXX XXXXXXX XXX XXXX XXXX XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX XXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XX XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXX XXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXX XXX XXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXX XXXXXXX, XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

በህግ ስር የሚገኝ የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

1. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

2. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

3. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

4. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

5. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

6. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

7. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

8. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

9. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

10. የጥራት ማረጋገጫ ስርዓት በሚከተለው መንገድ ይከተላል፡

[illegible][illegible]

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

በሕግ የተገለጸው የጥቅም ስልጣን ሲሰጥ፣ ለ ሕግ ስር ስለሚገኝ የጥቅም ስልጣን ሰጪ ሰነድ ማቅረብ አለበት፡፡

本 公 司 的 經 營 目 的 是 為 公 司 的 經 營 活 動 提 供 一 個 有 效 的 監 督 機 制， 以 便 公 司 的 經 營 活 動 能 夠 在 一 個 有 效 的 監 督 機 制 下 進 行， 公 司 的 經 營 活 動 應 在 公 司 的 經 營 目 的 下 進 行， 公 司 的 經 營 活 動 應 在 公 司 的 經 營 目 的 下 進 行。

0 00000000 0000 00000000 0000000000 00000000 00000000 000 000
 00000000 000 00000000 000 000 0000 0000000 0000000 000000 000000
 000 00000000 000000 000 000000

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

[illegible]

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

00000000 00000000 00000000 000000 00000000 000000 000000 000000
 00000000 00 00000000000 0 00 000000 000000 00000000000 0000000000
 0000000 000000 000000 00000000000 0000000 0000000 0000000 0000000000
 000000 00000000

[illegible]

000000 0000000000 000000 0000000000 00000000 00000000
 00000000000000,0000 000000, 00000000000000 00000, 000000 000000,
 000000 000000 00000 000000, 000000 00000, 000000 00000, 000000
 000, 000000 000000, 000000 0000, 0000000000 000000 00000,
 00000000, 00000000, 0000, 000000, 0000, 000000, 0000 00000000
 00000000000 0000000000000 0000000 000000 000000 00000000 0000
 00000000 000000 0000000 0000000 00000000

[illegible]

00000000 0000000000 00000000 0000 00000000 00000000 000000
 0000000000 00000 00000 000000000000 00-000000 000000 00000000
 00000 000000000 00000000

本報告書は、本報告書の作成に当たって、関係者から得た情報、資料、並びに、関係者の説明等に基づき作成されたものである。本報告書の作成に当たっては、関係者の説明等に基づき作成されたものである。

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

0 000 00000 00000 0000000000 0 0000000 0000000 000000000, 00000000
 0 0000000000000 0000 000000000000 00000000 000000 000000 0000
 00000000 0000000 000000 000000 0000000000 00000000 0000000 0000
 00000000 00000 000000 00000 0 00000000 000000 000000 000 0000000 0000

[illegible][illegible][illegible]

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

本報告書は、本報告書作成時点の調査結果に基づき作成されたものであり、今後の調査結果や状況の変化により、本報告書の内容が変更される可能性があります。また、本報告書の内容は、本報告書作成時点の調査結果に基づき作成されたものであり、今後の調査結果や状況の変化により、本報告書の内容が変更される可能性があります。

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

[illegible]