

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

本公司 為 因應 國際 貿易 發展 需要， 特 設 國際 貿易 部， 專 門 負責 辦理 各項 國際 貿易 業務， 凡 有 需要 辦理 國際 貿易 業務 者， 請 逕 洽 該 部 辦理 為 荷。

000 00000 0 000000000 000000000 00000 00 00 0000 0000000000
 000000000 00000

[illegible][illegible]

00000000 000000 000000 0 00000000 000000 00000000 000000 0000000000
 0000000000 0000000 00 0000000 (00000) 000000 000000 0000000 00000000
 000000 0 00000000000000 00000000 0000 00000 000000000000 00000000

[illegible]

000000 00000000 0000, 00000000000000 000 00000000 000000 000000
 000000 000000 00 00 000 0000 000 0000000000 00000000 000000 0000
 000000 00000000 0000000000000000 00000000 0000000 0000 0000000000
 00000000000000 0000000 0000 00000 00000 000000 00000000 0000000
 0000 0000000000 00000000 000000 000000 00000000 000 000000000000 00
 0000000000 0000 000000 0000 00000000 000000 00 000000 000000 0000 0000
 00000000 000000 00000 000000 0000 000 000 00000000 000000 0000 0000

[illegible]

The diagram illustrates the subtraction of two numbers using rectangular blocks. The first row shows the minuend (4486) as four groups of blocks: 4 single blocks, 4 double blocks, 8 triple blocks, and 6 quadruple blocks. The second row shows the subtrahend (3463) as three single blocks, four double blocks, six triple blocks, and three quadruple blocks, followed by a minus sign. The third row shows the result (1023) as one quadruple block, zero triple blocks, two double blocks, and three single blocks.

00000000 0000000000 000000 000000 (000000) 0 00000000
 000000000000 00000000 0 000000000 0000000000 000000
 000000000000000 000000, 0000 0000 000000000 0000000 000 0000
 000000 0000 00000000 0000 0000000 0000

[illegible][illegible][illegible]

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

[illegible]