

[illegible]

00000000 00000000 0000 000000 00000000 0000 000000 00000000  
 0000000000 0000000000 00000000 00000000 00000000 00000000

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

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

[illegible][illegible]

00000 000000 0000000 000000000 000000 000 000 0000, 0000000000  
 0000000 00000000000 0000 000000 00000000 0000 0000000 000

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司/公司

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本公司之業務範圍包括但不限於：提供各類資訊服務、軟體開發、硬體設備、網路架設、系統維護、雲端服務、數據分析、人工智慧、物聯網、大數據、區塊鏈、元宇宙、數位轉型、智慧製造、智慧農業、智慧醫療、智慧教育、智慧交通、智慧能源、智慧建築、智慧家居、智慧零售、智慧金融、智慧政府、智慧企業、智慧生活、智慧社會、智慧未來。

本行は、貴社と共同で、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

本行は、貴社の業務の効率化とコスト削減を図ることを目的として、  
貴社の業務に本行のサービスを提供いたします。

|          |      |      |        |
|----------|------|------|--------|
| □□□□□□□  | □□□□ | □□□□ | □□□□   |
| □□□□□□□□ | □□□□ | □□□, | □□□□□□ |
| □□□□□□□  |      |      |        |

0000000000 00000 00000000 0000000000 00000000 00000000 0000  
 0000000000 00000000 0000 0000 0000 00000000 000000 000000 00000000  
 0000000000 0000 000000 0000000000 000000

000000 0000 000 0000000 000000 (00) 0000000 000000000 00000000  
 0000000 0000 000000 000000 000000 000000 0000 000 0000 000000000  
 00000000 000000000 000 00000000 000000000 000000 0 0000 00000 0 00000 00000

[illegible]

0000 0000 00000000 000000 000 0000 0000 000 00000 000 000000  
 00000 0000000 0000000 000 00000000 00000 0000 000000000  
 000000000 000000 0000

በሚከተለው ምረቃ ምርመራ ስር በሚከተሉት ስራዎች ላይ ለተሳተፉት ሰራተኛው ሰው ስራ ማድረግ ይገባል፡

00000000 000000000000 0000, 0000 0000 00000000 00000000 000000  
 0000000000 0000 0000 0000 00 000000 0000 0000000000 00000 00000  
 0000000 00000 000000 00000000000 0000 000000 00000000 00000000  
 0000 00 000000 00000000

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

[illegible]

0000000 00000000 0000 000000 000000 000 000000000 00000 00000  
 000000 000 000000 000 00000 00000000 000000 0000 0000000 0  
 000000 00000 0000 00000 00000000 0000000 000 000000 000000  
 00000000 00000000 0000 00000 000 000 00000 000 0000000 00000000  
 0000 000000000000

□□□□□ / □□□□

The diagram illustrates the number 19 as the sum of several smaller numbers represented by boxes:

- Top row: 8 + 7 + 6
- Bottom row: 6 + 5

00000000 00000000 00 00000000 00000000 000000 00000000 0000 0000  
 0000000000 0000 0000000 0000000 0000 000000000 0000 000000000 000000  
 000000

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐    ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐ ☐ ☐ ☐    ☐ ☐

[illegible]

□□□□□/□□□□□□

A horizontal number line with 100 boxes. The first 90 boxes are empty, and the last 10 boxes are shaded gray.

# 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日 2023 年 12 月 31 日

□□□□□□□□ □□□□□□'□ □□□□□□□□□□  
 □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□

0000000000 00000 00000000 0000000 0000000000 0000000000 00000000  
 00000000000000 0 0000000000000000 0000 00000000 00000000 00000000  
 0000000000 00000000000 00000000000000 000000000000(000000) 00  
 0000000000000000

000000 0000000 00000 00 0000000 0000000 0000000 000 0000  
 0000000000000 0000000 00000000000 00000000000 00000000000 00000  
 0000 0000 000 00000000 00000 0000 000000000000 00000 000000

00000000 00000000 0000000000 000000000000(00000) 00000000  
 00000 0000000 00000 0000 00000000000 00000 0000000000000 00000000  
 00000-000000000 0000000000 00000 00000 0000000 0000000 0  
 00000000000 0000000 00000

00000000 000000 00000000 0000000000 0000000 0000000 00000000 0000  
 000000000 00000 000000000 000000000 000000000000000 00000 0000000000 00000000  
 0000000 0000 00000 00000000 0000000 00000 0000000000000 000000000 00000000000  
 000000 00000000000 00000000 0000000

000000 00000000 00000000 0000000000000000 000000 0000000000000000 0000  
 0000 0000 000000000000 000 0000000000 00000000 0000 000000 0000000000  
 0000000 000000 00000 0000000000000000 000000 0000000000 0000000000  
 0000000000 00000000 0 0000000000000000 000000 00000000

□□□□□/□□□

A horizontal number line with arrows at both ends. Below the line, there are 100 small rectangular boxes, each containing a single digit. The digits are arranged as follows: the first two boxes contain '0' and '1'; the next five boxes contain '2', '3', '4', '5', and '6'; the next ten boxes contain '7', '8', '9', '0', '1', '2', '3', '4', '5', and '6'; the next three boxes contain '7', '8', and '9'; and the final three boxes contain '0', '1', and '2'.







