

‘……………’

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

‘…………… 亂世の間、 亂世の間、 亂世の間’
…………… 亂世の間、 亂世の間、 亂世の間

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

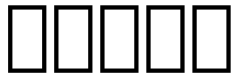
The diagram consists of four horizontal rows of rectangles. The top row contains four groups of rectangles separated by gaps. The first group on the left contains 10 rectangles. The second group contains 6 rectangles. The third group contains 5 rectangles. The fourth group contains 5 rectangles. Below the first group, there are two rows of 4 rectangles each, also separated by gaps.

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

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

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border and a white interior. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.



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

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



□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□
□□□ □□□□□ (□□) □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ (□□□□□-□□)
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□

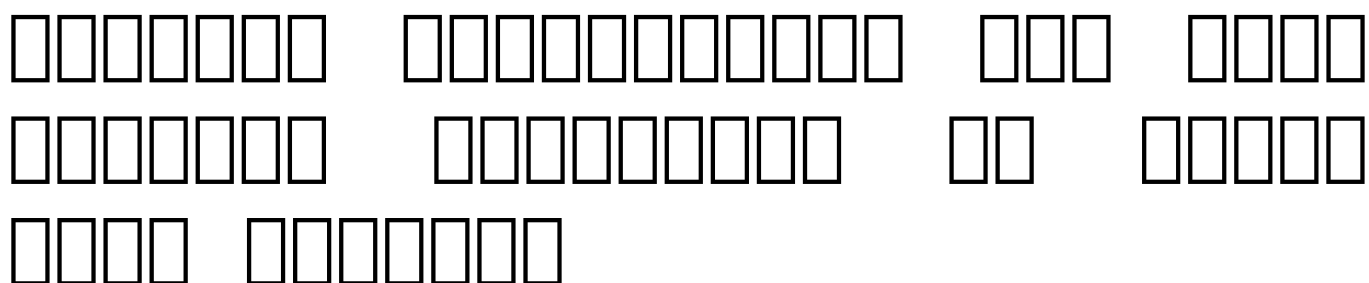
.....

□□□□□ □□□□□ (□□ □□□□□) □□□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□

□□□□-□□ (□□□□□) □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□
□□□□□□□ □□□□□ (□□□□ □□□□□□-□-□□-□□□) □□□□ □□□□ □□ □□□□□□
□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□

Следовательно, введение в производство новых видов продукции неизбежно приводит к сокращению количества рабочих мест (внешний фактор - рост производительности труда) и к снижению производительности труда (внутренний фактор - снижение производительности труда). В результате этого происходит снижение производительности труда на производстве.



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

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

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

□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□ □□: □□□□□ □□□□ ,
□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□: □□□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□ □□□
□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□

Однако в то же время, вспоминая о том, что в то время в Китае находился
один из самых выдающихся ученых-математиков и физиков эпохи -
Чжан Сюань, я не могу не вспомнить о его великом сочинении -
«Сборнике математических и физических проблем», в котором
весьма подробно описано устройство и принцип действия китайской
лабиринтной машины.

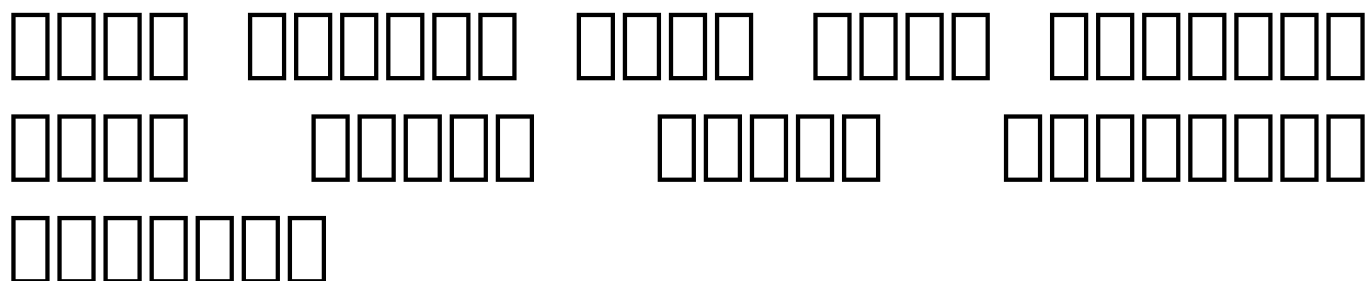
□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□: □□□
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □ □, □ □ □ □ □□□ □
□□□□ □□□ □□□□□ □□ □ □□ □□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □
□□□□□□ □ □ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □

1

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes, likely representing a sequence of numbers or words. To the right of this row is a comma. To the right of the comma is another row of 3 empty rectangular boxes.

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □ □□□ □□□□□ □□□-□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□
□□□ □□□□ □□□□ /□□□□ □□□ □□□ □□□

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



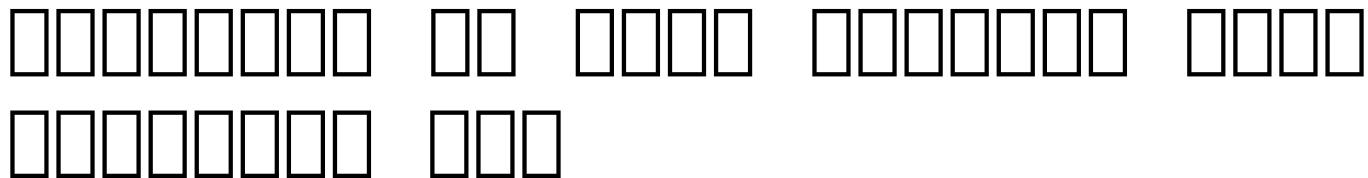
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

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

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

□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□
□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□
□□-□□□ □□□□ ◎□□□ □□□□ □ □□□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□
□□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□□□ □ □ □□□ □□□□□□□□ □□□ □ □□□
□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□ □ □□□□□□□□ □ □ □□□ □□□□
□□□□□ □□□ □□□□□□□

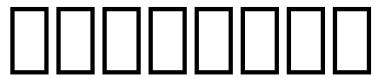
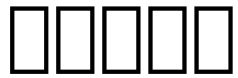
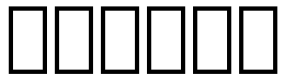
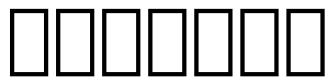
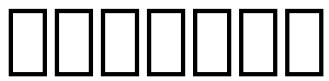
□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□, □□□
□□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□
□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□ □□□□□ □□
□□□□



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

□□□□□ □□□□□ (□□ □□□□□) □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□

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



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

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ (□□□□□□) □□□□□ □□□□ □□□□, □
□□□□□□□ (□□ □□□□) □□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□



□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□
□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□ (□□ □□□□□) □□□□□
□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ (□□□□□) □□□□□□□□□□

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

□□□□ □□□□ : □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□-□□□□ □□□□

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