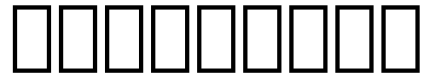


□ □□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □-□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□ □□□, □□□
□□□, □□□□□ □□□□□, □□□□□□□□ □□□, □□□□□ □□□□□ □□□,
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□, □□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□,
□□□□□, □□□□□□, □□□□□ □□□□□, □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□-□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□□

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

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





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

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

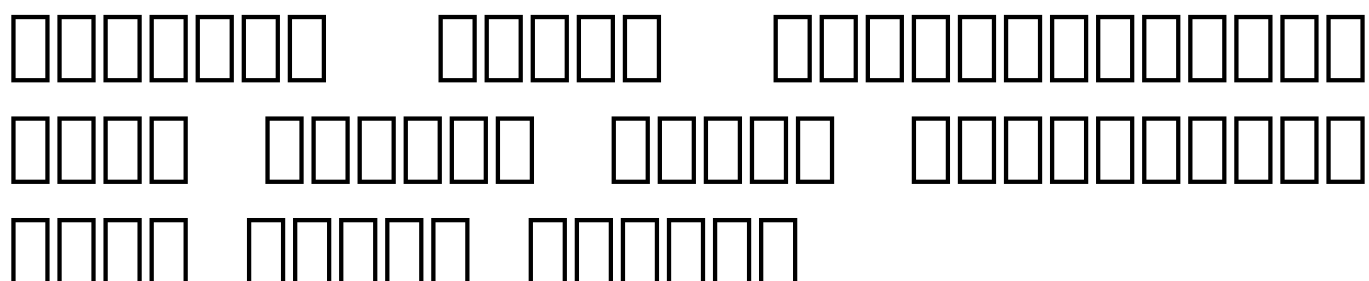
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□ □□□□□□



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

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



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

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

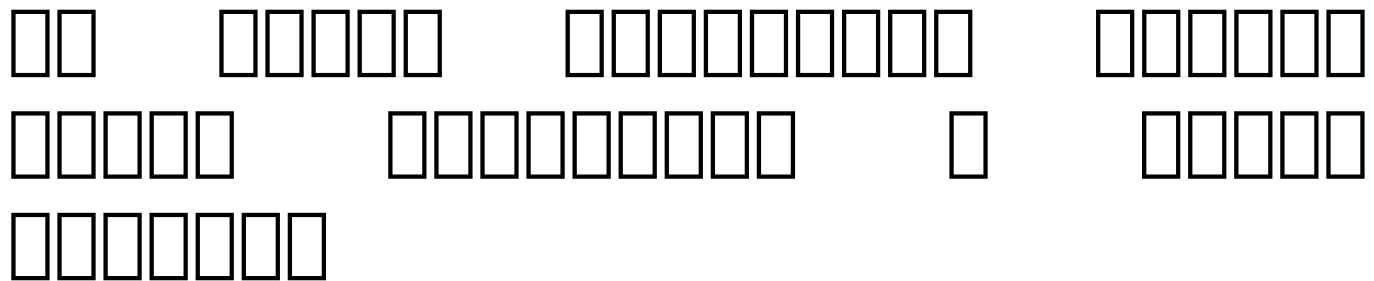
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □, □□
□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□, □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □, □□□
□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □ □□□□□□□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

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

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

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

□□□□□□□□□□ □□ □□□□□□



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

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

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

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

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

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

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

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

□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□
□□□□□□□□-□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□□□
□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□
□□□ □□ □ □□ □□□□

и инициализации, а также для обработки и анализа полученных данных. Важно отметить, что в ходе разработки и внедрения ИИ в производственную среду необходимо уделить внимание вопросам этической и социальной ответственности, чтобы избежать нежелательных последствий.

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each consisting of a top horizontal line and a bottom horizontal line, intended for children to draw or write in.

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

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

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

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

_____ 1000 1000000 100000 10000000 10000 10000 1000000 1000
1000000000 100000 1000 10000 10 10000 100000 10000 1000000000
1000000 1000000 10000 1000, 100 10 1000 100 1000000 1000000
1000000 1000 10000000 1000 100 1000000000 1000000 1000000
10 10000 10000 100 10000 1000000 1000000 1000, 1000 10 1000
100 1000000 10000 100 10000 1000000 1000000 1000

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

The image consists of a grid of 30 empty rectangular boxes. It is organized into three horizontal rows. The top row contains 10 boxes. The middle row contains 10 boxes. The bottom row contains 10 boxes. All boxes are identical in size and shape, with black outlines and white interiors.

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

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

Однако вспомогательные функции не являются основными, они, как правило, не определяют характера и содержания языка, а лишь дополняют его основные функции.

The diagram consists of two horizontal rows of 10 boxes each. The top row contains only empty boxes. The bottom row contains boxes that are either empty or contain a single vertical bar. The heights of the bars in the bottom row follow a specific pattern: heights of 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, and 10 respectively from left to right.

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

A decorative horizontal separator at the bottom of the page. It features three rows of empty rectangular boxes arranged side-by-side. The top row contains 10 boxes, the middle row contains 7 boxes, and the bottom row contains 8 boxes.

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

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

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

□□□□□□□□□□ (□□) □□□□□□□□

The image shows a horizontal arrangement of 20 empty rectangular boxes. They are organized into two rows: a top row with 10 boxes and a bottom row with 10 boxes. The boxes are identical in size and shape, with thin black outlines.

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□-□□□□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□-□□□□□□ □□□□□ □□ □□□
□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□

ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

□ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻፻፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻፻፻፻፻፻