

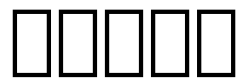
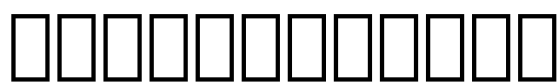
□□ □□□□□ (□□ □□) □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

ପାଇଁ  
ପାଇଁ ପାଇଁ, ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ  
ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ ପାଇଁ -  
ପାଇଁ



A horizontal row of ten empty rectangular boxes, intended for children to write their names in, likely as a part of a classroom activity or worksheet.

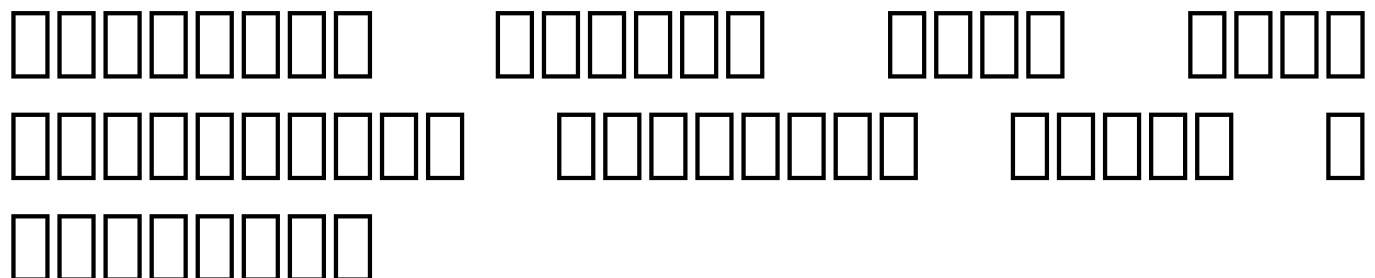
□□□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□  
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□, □□-□□□□- □□□□□□ □□□□□, □□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□-  
□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□, □□□□□□□□  
□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□, □□□□ □□□□□  
□□□□□□ □□□□, □□□□□□□□ □□ □□ □□□□ □□□□-□□□□  
□□□□, □□□□ □□□□□ □□, □□□□□□ □□□□□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



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

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

Следует отметить, что в последние годы в Китае наблюдается тенденция к уменьшению количества и улучшению качества производимой продукции. Важно отметить, что в Китае производится множество различных видов продукции, включая текстиль, обувь, игрушки, кухонные принадлежности, бытовую технику, автомобили и т.д. Китай является крупнейшим производителем текстильной продукции в мире, а также является одним из крупнейших производителей обуви. Китай также является крупнейшим производителем игрушек, кухонных принадлежностей и бытовой техники. Автомобильная промышленность Китая также является相當 развитой, и Китай является крупнейшим производителем автомобилей в мире.



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

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

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

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

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

□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□

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

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

The diagram consists of four groups of five empty rectangles each, arranged horizontally. Below the first group of five rectangles, there is a single row of four empty rectangles.

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

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

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

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

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

□□□□□□

□□□□□

□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□□

□□□□

□□□□□□

□□□□ □ □□□□□

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

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

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

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

---

□□□□□□□

□□□□

□□□□□□

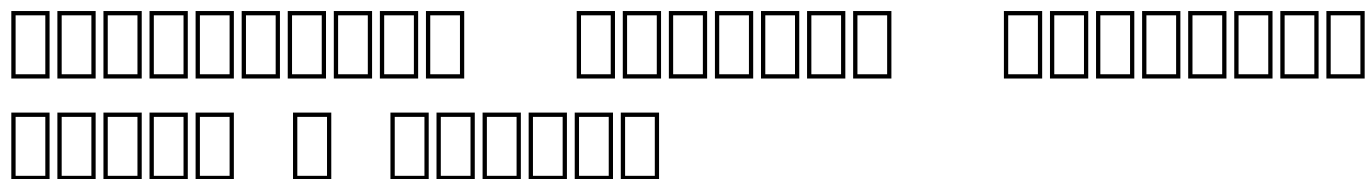
□□□□□□

□□□□□□□

□□□□

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

A horizontal sequence of 28 empty rectangular boxes arranged in a single row. This visual representation is used to show the structure of a 28x1 matrix or a vector with 28 elements.



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

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

ପାଇଁ, ପାଇଁର କିମ୍ବା ପାଇଁରିବାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା-କିମ୍ବା, ପାଇଁରିବାରେ,  
ପାଇଁରିବାରେ, କିମ୍ବା, କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ  
କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ  
କିମ୍ବାରେ, କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ କିମ୍ବାରେ

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

желаниями, а также включением в список ожиданий, что в дальнейшем может привести к проблемам в работе с клиентом.

The diagram consists of a sequence of 10 empty rectangles arranged in a single horizontal row. A large, thin-lined bracket is positioned above the first five rectangles, indicating a subset. A small, thin-lined bracket is positioned above the last five rectangles, indicating another subset. A final, large, thin-lined bracket is positioned above all 10 rectangles, indicating the entire sequence.

□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ (□□:) □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□  
□□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□□□

ପାଇଁରେ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ କାହାର, କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର  
କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ (କାହାରଙ୍କାରୁ) କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର  
କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର  
କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାର  
କାହାର କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର  
କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାରଙ୍କାରୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର କାହାରଙ୍କୁ କାହାର