

A diagram consisting of two rows of empty rectangles. The top row contains 10 rectangles, followed by a colon, and then another 10 rectangles. The bottom row contains two groups of 5 rectangles each.

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

ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ, ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ, ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ  
ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ ପାଦାରୀ

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

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

Онлайн-школа «Московская школа», «Московская школа», «Московская школа»

«Московская школа» онлайн, «Московская школа» онлайн, «Московская школа»

«Московская школа» онлайн-школа, «Московская школа» онлайн-школа, «Московская школа»

«Московская школа» онлайн-школа, «Московская школа» онлайн-школа, «Московская школа»