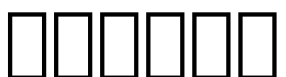


\_\_\_\_\_ - 0 0000 0000 00000000 00 0000000000 00000  
00000 00000 00000000 00000000 00000 00000 00000  
00000000 0000 0000 0000, 00000 0000 0 0000 00000 00000  
00000000 000 000

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



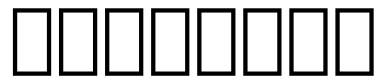
The diagram illustrates the hierarchical assembly of a large 16x16 grid. It is composed of four rows of four 4x4 subgrids each. Each subgrid is itself a 4x4 matrix of smaller squares. The overall structure is a 16x16 matrix where each 4x4 block contains a 4x4 matrix of smaller squares.

жизни, и - это не единственный пример, когда в ходе конфликта в результате политики США в Азии, включая Китай, были созданы условия для дальнейшего усиления КНР. Важно отметить, что в Китае не было никакого желания вести войну с Японией, но в результате политики США в Азии, включая Китай, были созданы условия для дальнейшего усиления КНР.

Важно отметить, что в Китае не было никакого желания вести войну с Японией, но в результате политики США в Азии, включая Китай, были созданы условия для дальнейшего усиления КНР.

Важно отметить, что в Китае не было никакого желания вести войну с Японией, но в результате политики США в Азии, включая Китай, были созданы условия для дальнейшего усиления КНР.

Важно отметить, что в Китае не было никакого желания вести войну с Японией, но в результате политики США в Азии, включая Китай, были созданы условия для дальнейшего усиления КНР.



# □□□□ □□□□□ □□□-□□□□ □□ □□□□□□□

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

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

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

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