

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

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

□□□□□ □□□ □□□□□□□

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



□□□□ □□□, □□□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□□□ □□□ □/□ □□□ □□□□ □□  
□□□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□  
□□□□□□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□

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

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes. This is followed by a group of 5 empty rectangular boxes, then a group of 5 empty rectangular boxes, then a group of 5 empty rectangular boxes, and finally a group of 2 empty rectangular boxes.

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

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

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

□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□

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

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

The diagram consists of three rows of empty rectangles. The top row contains 10 rectangles. The middle row contains 9 rectangles. The bottom row contains 11 rectangles. The rectangles are arranged horizontally and are separated by small gaps.

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

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

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

██████████ , ██████████ ██████████ ██████████ ██████████-██████████ ██████████ ██████████



□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □  
□□□□□□□□□□□ □□□□:□□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□□□  
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□

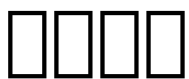
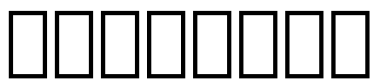
□□□□□□ (□□ □□□□□□) □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□

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

Он знал, что впереди его ждет долгий и нелегкий путь, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности, чтобы вернуться к своим близким.

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

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



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

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

ମୁଖ୍ୟ ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟ (ପରିବହନ) କରିବାକୁ  
ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟ, ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ପରିବହନ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ  
ପରିବହନ, ଏହା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ପରିବହନ (ପରିବହନ) କରିବାକୁ ଏହା, ଏହା  
କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ଏହା-ଏ-ଏହା, ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ପରିବହନ  
କରିବାକୁ ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ, ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ପରିବହନ କରିବାକୁ,  
ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ଏହାକାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ

ପାଇଁ ପାଇଁ

