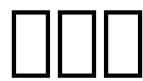


Он знал, что впереди ждет долгий и нелегкий путь, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности и достичь своей цели. Он знал, что его друзья и родные всегда будут поддерживать его, и это было для него огромной поддержкой.

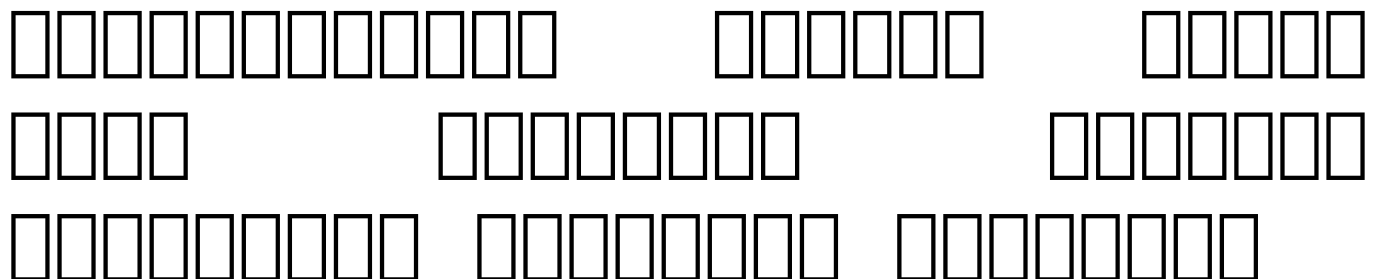
Однажды он встретил человека (одного из друзей), который рассказал ему о том, что он может стать успешным и известным. Он был удивлен, но и рад, что кто-то верит в его способности. Он начал работать над собой, улучшал свои навыки и знания, чтобы достичь поставленных целей. Он знал, что это будет долгий и трудный путь, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности и достичь своей цели.

Он знал, что впереди ждет долгий и нелегкий путь, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности и достичь своей цели. Он знал, что его друзья и родные всегда будут поддерживать его, и это было для него огромной поддержкой. Он знал, что это будет долгий и трудный путь, но он был уверен, что сможет преодолеть все трудности и достичь своей цели.



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

Diagram illustrating the division of 10 into 3 groups (4, 5, 5) and 10 into 2 groups (7, 3) with a subtraction operation.



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

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

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

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

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

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

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



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

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



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

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

□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□

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

A horizontal sequence of 100 small squares, each containing a black dot, arranged in a single row.

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

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

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

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