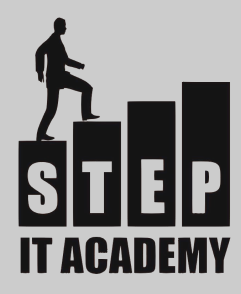


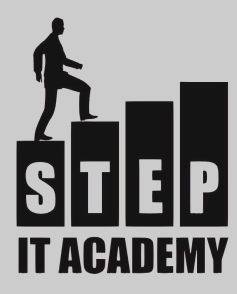
Напишите функцию **draw_square**, которая на вход принимает размер стороны. Функция должна рисовать в консоли квадрат из * указанного размера.



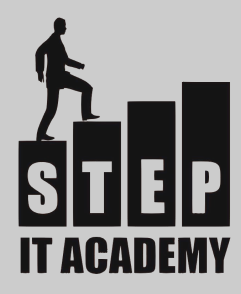
Напишите функцию **draw_quad**, которая на вход принимает ширину и длину. Функция должна рисовать в консоли четырёхугольник из * указанного размера.



Напишите функцию **get_size**, которая на вход принимает список и возвращает его длину. Не использовать функцию **len()**.



Напишите функцию **get_list**, которая на вход принимает начало и конец диапазона, затем возвращает список.



Напишите функцию azn_to_rub, которая на вход принимает число, конвертирует манаты в рубли и возвращает результат.



Напишите функцию **count_symb**, которая на вход принимает строку и символ, считает количество вхождений символа в строке и возвращает результат.



Напишите функцию **is_visible**, которая на вход принимает расстояние в метрах и возвращает **True**, если расстояние меньше **2**-х км, и **False** в противном случае.