Задача 27-1

Введите число n от 1 до 18.

Напечатайте квадратную матрицу, имитирующую Дартс.

Например для n = 5.

11111

12221

12321

12221

11111

Задача 27-2

Необходимо реализовать класс Item, описывающий предмет, конструктор которого принимает три аргумента:

name — название предмета price — цена предмета в рублях quantity — количество предметов

При обращении к атрибуту name экземпляра класса Item будет возвращаться его название с заглавной буквы, а при обращении к атрибуту total — произведение цены предмета на его количество.

Задача 27-3

Дан список.

Посчитайте сколько в нем элементов, включая вложенные списки.

Например:

```
[] ---> 0
[1, 2, 3] ---> 3
["x", "y", ["z"]] ---> 4
[1, 2, [3, 4, [5]]] ---> 7
```