# Изпит по "Програмиране за начинаещи" – 7 май 2017

## Задача 5. Корона

Да се напише програма, която прочита от конзолата **цяло число N** чертае **корона**, като в примерите по-долу. Короната има **ширина - (2 \* n) – 1 колони** и **височина - (n / 2) + 4 реда**.

### Вход

Входът се чете от конзолата и съдържа само **едно четно число**:

* **N – цяло число в интервала [8 … 50].**

### Изход

Да се отпечата на конзолата **корона** като в примерите по-долу.

### Примерен вход и изход

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вход** | **Изход** | **Вход** | **Изход** |
| 8 | @ @ @  \*\* \* \*\*  \*.\* \*.\* \*.\*  \*..\* \*...\* \*..\*  \*...\*.....\*...\*  \*....\*\*.\*\*....\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 10 | @ @ @  \*\* \* \*\*  \*.\* \*.\* \*.\*  \*..\* \*...\* \*..\*  \*...\* \*.....\* \*...\*  \*....\*.......\*....\*  \*.....\*\*\*.\*\*\*.....\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |