



【编程实现】

输入一个3~20之间的正整数N，输出N行“*”号，第一行一个“*”号，第二行三个“*”号，第三行五个“*”号，以此类推。图形要求左右对称，具体显示格式参见样例。

输入：

一个整数n($3 \leq n \leq 20$)

输出：

一个由“*”组成的图形。

样例输入：

5

样例输出：

```
  *
 ***
*****
*****
*****
```

【评判标准】

20分：行数符合要求；

50分：行数符合要求的基础上，每行的“*”号个数符合要求；

100分：图形左右对称，且完全符合要求。

本题是C++编程问题，出现在蓝桥杯第十一届的选拔赛考试中。