



## 【编程实现】

2020年2月，小蓝参加“蓝桥杯大赛青少年创意编程C++组”选拔赛。在一个这么“2”的时间里参赛，小蓝一时高兴，忍不住在键盘上敲出了一个会写“2”的程序。

输入：一个整数 $n(3 \leq n \leq 100)$

输出：一个由“\*”组成的长、宽都是 $n$ 的“2”字图形,具体请参见样例。

## 【评判标准】

30 分：完成题目样例和给出的一个样例；

50 分：在 30 分的基础上完成给出的另外一个样例；

100 分：在 50 分的基础上完成给出的最后一个样例。

样例输入1:

5

样例输出1:

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

样例输入2:

8

样例输出2:

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