

# NEFOR6F

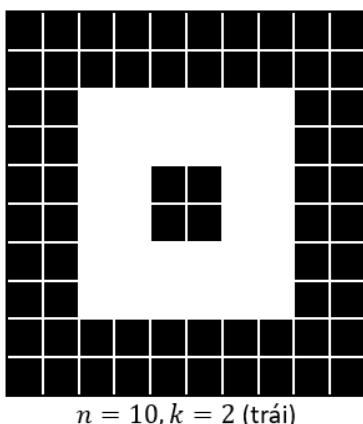
**Input:** stdin**Output:** stdout**Time Limit:** 1.0s**Memory Limit:** 4M

Python 3: 11M

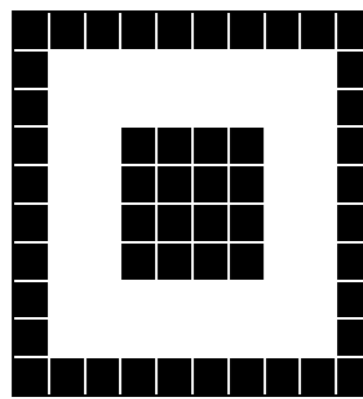
## 6. NEFOR6F

Cho 2 số nguyên dương  $n, k$ .

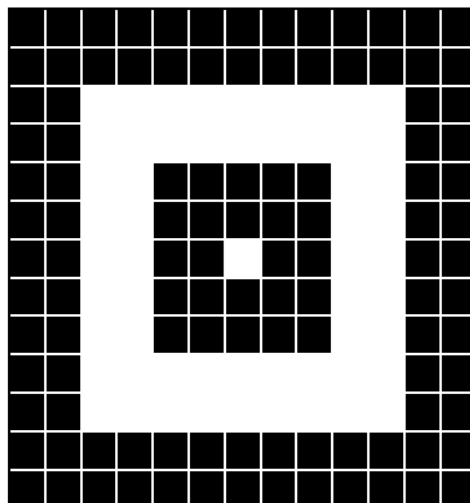
**Yêu cầu:** In ra 2 bảng ký tự kích thước  $n \times n$  ( $n$  hàng,  $n$  cột) theo quy tắc sau:



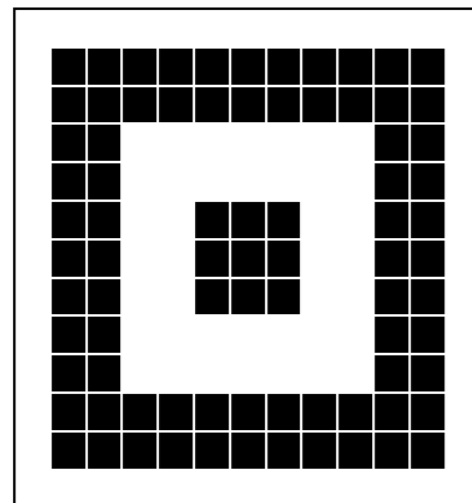
$n = 10, k = 2$  (trái)



$n = 10, k = 2$  (phải)



$n = 13, k = 2$  (trái)



$n = 13, k = 2$  (phải)

**INPUT:** 1 dòng duy nhất chứa 2 số nguyên dương  $n, k$  ( $n, k \leq 1000$ ),  $k$  không vượt quá số tầng của bảng.

**OUTPUT:** 2 bảng ký tự theo yêu cầu đề bài, giữa 2 bảng cách nhau một dấu cách.

INPUT	OUTPUT
13 2	<pre>██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████  ██████████████████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████ ████</pre>

## Copy Character:

---

- Black box: ■
- White box: □