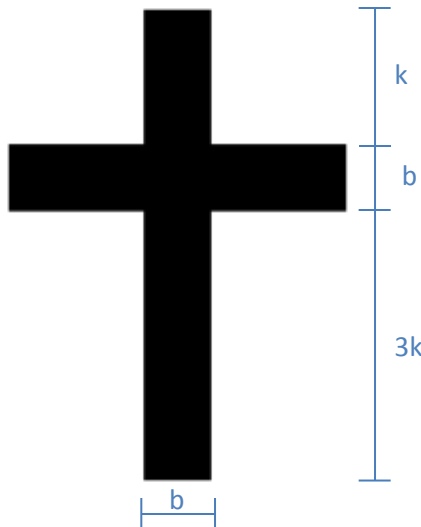


Execution Symbol

[Time limit : 1s] [Memory limit : 999999 TB]

← ถ้าแรมเครื่องมีเยอะพอนะ 555+

นักฆ่าของศาสนจักรมีสถานะทางสังคมเป็นบาทหลวง นักฆ่าทุกคนที่เป็นบาทหลวงจะได้รับมอบหมายโบสถ์ส่วนตัวคนละแห่ง โบสถ์แต่ละแห่งที่ทางศาสนจักรจัดเตรียมนั้นจะมีลักษณะเฉพาะที่ไม่เหมือนกันคือ ขนาดและความหนาของไม้กางเขนแตกต่างกัน โดยเมื่อศาสนจักรมอบหมายงานให้กับนักฆ่า นักฆ่าที่มีไม้กางเขนประจำโบสถ์ตรงตามรหัสบางอย่างจะเป็นคนรับภารกิจ โดยศาสนจักรจะใช้วิธีเขียนจำนวน 2 จำนวนไว้ที่หลังรูปถ่ายของเป้าหมายแล้วนำไปวางไว้ที่ร้านเหล้า แล้วอยู่ดีๆก็มีคนอัญเชิญ "เซอร์ลอร์ด โฮล์มส์" ออกมาแบบล่ำๆด้วยตัวฟรี แล้วอยู่ดีๆเซอร์ลอร์ด โฮล์มส์ ก็ตรัสรู้ถึงวิธีการมอบหมายงานลอบฆ่านี้ เซอร์ลอร์ด โฮล์มส์ จึงจ้างวานคุณเขียนโปรแกรมถอดรหัสจำนวน 2 จำนวนนั้นให้เป็นรูปไม้กางเขน จะได้เดินไปจับคาโบสถ์ม่างเลย



Input

จำนวนเต็ม b, k ($1 \leq b \leq 5 \leq k \leq 20$) แสดงถึงความหนา, ความยาวของไม้กางเขน

//ปล.ไม่เกิดก็ดูรูปเอาอะ

Output

แสดงรูปไม้กางเขนที่ยอดนักสืบต้องการ

Execution Symbol

[Time limit : 1s] [Memory limit : 999999 TB]

Example

Input

2 3

Output

1		**
2		**
3		**
4		*****
5		*****
6		**
7		**
8		**
9		**
10		**
11		**
12		**
13		**
14		**



จากเต้าสู่เต้า จากธุลีสู่ธุลี เราเป็นเพียงธุลี และจะหวนคืนสู่ธุลี -เอเมน-
 //อย่าเอาไปอธิฐานกันนา แค่แปะรูปไว้ไม่ให้โล่งไปเฉยๆ

Input

1 2

Output

1		*
2		*
3		*****
4		*
5		*
6		*
7		*
8		*
9		*

