

Testing Round 38

SQUARE

Cho hai hình vuông có độ dài cạnh lần lượt là a và b . In ra bằng các dấu $*$ một hình vuông cạnh a bị cắt ở góc dưới cùng bên phải một vùng bằng với hình vuông cạnh b (xem test ví dụ để hiểu rõ hơn).

Dữ liệu

- Gồm một dòng duy nhất chứa hai số tự nhiên a, b ($b < a \leq 100$).

Kết quả

- In ra hình vuông bị cắt theo đề bài.

Ví dụ

Sample Input	Sample Output
5 3	* * * * * * * * * * * * * * * *

Kết quả

- Subtask 1 (30% số test): $b = 0$
 - Subtask 2 (70% số test): Không có ràng buộc gì thêm.
-