ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORES

Pirámides

Extracted from:
Source file name: piramide.py
Time limit: 3

Escriba un programa en Python que permita realizar la siguiente figura, a partir de un número y un caracter de entrada (No se permite la multiplicación de caracteres).

*
**
**
**
**
**
**
**
**
**
**
**

Input

La entrada consiste en un número n, el cual determina la altura máxima de la figura, y un caracter con el que se debe realizar la misma. El número y el caracter se encuentra en la misma línea de entrada separados por un guión "-".

The input must be read from standard input.

Output

Su programa debe realizar la figura correspondiente. Los caracteres se encuentran separados por un solo espacio.

The output must be written to standard output.

Sample Input	Sample Output
5-%	% % %
	% % % % % % %
	% % % % %
	% % % % % % %
	% %
	%

ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORES

Sample Input	Sample Output
4-/	/
	//
	/ / /
	////
	/ / /
	//
	/