Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Rectángulos (3)

X26208_es

Se pide un programa que imprima k rectángulos $n \times m$. Escribid cada rectángulo de forma independiente, y rellenarlo con 9, seguido de 8, . . . , seguido de 0, etc.

Entrada

La entrada está formada por tres números naturales *k*, *n* y *m*.

Salida

Escribe k rectángulos de tamaño $n \times m$ rellenándos con 9,8, . . . 0, 9, Separad dos rectángulos con una línea en blanco.

Ejemplo de entrada 1	Ejemplo de salida 1
3 2 6	987654 321098
	987654 321098
	987654 321098

Ejemplo de entrada 2

2 5 4

Ejemplo de salida 2

Ejemplo de entrada 3

5 2 3

Ejemplo de salida 3

Información del problema

Autor : Maria Serna Traductor : Maria Serna

Generación: 2015-02-17 20:16:36

© *Jutge.org*, 2006–2015. http://www.jutge.org