

---

**Rectángulos (2)****X59091\_es**

Se pide un programa que imprima 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 varios pares de números naturales.

**Salida**

Para cada par  $(n, m)$ , escribe un rectángulo de tamaño  $n \times m$  rellenándolo con 9, 8, ..., 0, 9, .... Separad dos rectángulos con una línea en blanco.

**Ejemplo de entrada 1**

3 3  
2 5  
6 4

**Ejemplo de salida 1**

987  
654  
321  
  
98765  
43210  
  
9876  
5432  
1098  
7654  
3210  
9876

**Ejemplo de entrada 2****Ejemplo de salida 2****Ejemplo de entrada 3**

5 5  
7 5  
5 7

**Ejemplo de salida 3**

98765  
43210  
98765  
43210  
98765  
43210  
98765  
  
98765  
43210  
98765  
43210  
98765  
43210  
98765  
  
9876543  
2109876  
5432109  
8765432  
1098765

## Información del problema

Autoría: Maria Serna

Traducción: Maria Serna

Generación: 2026-01-25T21:52:37.576Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>