

---

## 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

```
3 2 6
```

#### Ejemplo de salida 1

```
987654
321098
```

```
987654
321098
```

```
987654
321098
```

#### Ejemplo de entrada 2

```
2 5 4
```

#### Ejemplo de salida 2

```
9876
5432
1098
7654
3210
```

```
9876
5432
1098
7654
3210
```

#### Ejemplo de entrada 3

```
5 2 3
```

#### Ejemplo de salida 3

```
987
654
```

```
987
654
```

```
987
654
```

```
987
654
```

```
987
654
```

## **Información del problema**

Autor : Maria Serna

Traductor : Maria Serna

Generación : 2015-02-17 20:16:36

© *Jutge.org*, 2006–2015.

<http://www.jutge.org>