

---

## Rectangles descendents

X84181\_ca

---

Generar un dibuix com un rectangle cada cop més estret.

### Entrada

L'entrada consisteix dos línies amb un enter cadascuna. El primer indica l'amplada inicial del rectangle. El segon indica quantes línies dura cada rectangle.

### Sortida

La sortida ha d'imprimir rectangles inicialment amb les mides indicades i cada cop més estret. Ho entendràs millor mirant els exemples. Mira com el primer exemple comença fent un rectangle de 3x4 després de 2x4 i per últim de 1x4.

#### Exemple d'entrada 1

```
3
4
```

#### Exemple de sortida 1

```
###
###
###
###
##
##
##
#
#
#
#
```

#### Exemple d'entrada 2

```
5
1
```

#### Exemple de sortida 2

```
#####
####
###
##
#
```

#### Exemple d'entrada 3

```
2
5
```

#### Exemple de sortida 3

```
##
##
##
##
##
#
#
#
#
#
```

### Informació del problema

Autor : Jesús Aguilera Sánchez

Generació : 2024-11-20 16:13:08

© *Jutge.org*, 2006–2024.  
<https://jutge.org>