



Taller 7 - Mayor que la derecha

← (/course/PDC-Group11-17-2024-1/6f79dc91-c580-448b-9c42-564a93dee6aa)

→ (/course/PDC-Group11-17-2024-1/c31b0ea0-6e83-4742-af7c-a3a90e3ec34f)

Dada una lista de números, determinar cuales son los números que son mayores o iguales que el máximo de la sub-lista creada por los elementos a la derecha del número.

Entrada

La entrada será una lista de números enteros no negativos x_i tal que $0 \leq x_i \leq 2000000000$.

Salida

Debe imprimir en una línea los números (de izquierda a derecha) que son mayores o iguales que el máximo de todos los números a su derecha.

Ejemplos

Entrada Ejemplo 1

16 17 17 4 3 5 2

Salida Ejemplo 1

17 17 5 2