

# Length of Last Word

13-length-of-last-word *Limite de tiempo: 2 s Memoria: 256 MB*

## Descripcion

Dada una cadena  $s$  formada por palabras separadas por espacios, devuelve la longitud de la *ultima* palabra. Una palabra es una secuencia maxima de caracteres distintos de espacio.

## Entrada

Una linea con la cadena  $s$  (puede tener espacios al principio o al final).

## Salida

Un entero con la longitud de la ultima palabra.

## Restricciones

- $1 \leq |s| \leq 200$
- La cadena contiene al menos una palabra.

## Ejemplos

### Ejemplo 1

Entrada

```
Hello World
```

Salida

```
5
```

*Explicacion:*

La ultima palabra es "World" con 5 caracteres. **Ejemplo 2**

Entrada

```
fly me to the moon
```

Salida

```
4
```

*Explicacion:*

La ultima palabra es "moon". **Ejemplo 3**

Entrada

```
luffy is still joyboy
```

Salida

```
6
```

*Explicacion:*

La ultima palabra es "joyboy".

## Enlace original

<https://leetcode.com/problems/length-of-last-word/>