Aprendiendo a leer cadenas

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Puntos |  | Validador | token-caseless |
| Límite de tiempo | 1s | Límite de memoria | 32MB |

**Descripción**

El siguiente problema te ayudará a aprender a leer cadenas de texto.

**Entrada**

Vas a leer por líneas, cada línea de texto que leas la asignarás a una variable de tipo String, usando la función nextLine() de la clase Scanner. Leerás hasta que se llegue al fin de archivo. Ver plantilla y escuchar explicación.

**Salida**

Cada línea leída deberás imprimirla entre comillas e imprimir el número de caracteres que tiene. Ver ejemplos.

**Ejemplo**

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| Hola mundo  Esto es Coding Rush! | "Hola mundo" tiene 10 caracteres  "Esto es Coding Rush!" tiene 20 caracteres |
| Hasta la vista...  baby! | "Hasta la vista..." tiene 17 caracteres  "baby!" tiene 5 caracteres |

*Fuente: Coding Rush*