E amelborP

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Puntos |  | Límite de memoria | 32MB |
| Límite de tiempo (caso) | 1s | Límite de tiempo (total) | 60s |

**Descripción**

Aprenderás a leer una cadena e imprimirla al revés.(charAt y print [sin salto de línea]. Hoy en día muchas personas estudian chino porque según algunos gurús este será el idioma más extendido en el futuro. Ahora bien, ¿qué pasaría si el día de mañana el ser humano descubre la forma de expandirse por el espacio? Quizá los idiomas terrícolas empezarían a parecer bastante menos atractivos ¿verdad? Por eso hay que comenzar a ejercitar nuestro cerebro con, por lo menos, nuestro propio idioma pero al revés.

**Entrada**

Vas a leer por líneas hasta que se llegue al fin de archivo.

**Salida**

La línea que leíste la debes imprimir en el orden inverso.

**Ejemplo**

|  |  |
| --- | --- |
| Entrada | Salida |
| Anita lava la tina  no fue tan dificil  eno odihc | anit al aval atinA  licifid nat euf on  chido one |

*Fuente: Coding Rush*

Problema subido por: [CodingRush](https://omegaup.com/profile/CodingRush/)

<https://omegaup.com/arena/problem/E-amelborP#problems>

import java.util.Scanner;

/\*\*

\*

\* @author Administrador

\*/

public class Main{

/\*\*

\* @param args the command line arguments

\*/

public static void main(String[] args) {

// TODO code application logic here

Scanner sc = new Scanner(System.in);

while(sc.hasNext()) {

String s = sc.nextLine();

System.out.println(new StringBuffer(s).reverse());

}

}

}