CR Angry Birds

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

**Historia**

Juan Memo está jugando Angry Birds. En cada nivel puede ganar de 0 a 3 estrellas. Como juega mucho se hartó de contar cuántas estrellas ha ganado, así que te pidió que contaras por él.

El número de estrellas que Juan Memo ganó en cada nivel está representado como una cadena. "---" si consiguió 0, "o--" si consiguió 1, "oo-" si consiguió 2, y "ooo" si consiguió 3.

**Entrada**

Varias líneas, representando cuantas estrellas ganó Juan Memo en cada nivel.

**Salida**

El total de estrellas que ganó Juan Memo a lo largo de la partida.

**Ejemplo**

|  |  |
| --- | --- |
| ooo  oo- | 5 |
| ooo  oo-  o-- | 6 |

*Fuente: Coding Rush / Topcoder*

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

| **Enviado** | **GUID** | **Status** | **Porcentaje** | **Lenguaje** | **Memoria** | **Tiempo** | **Detalles** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [Nuevo envío](https://omegaup.com/arena/problem/CR-Angry-Birds#problems/new-run) | | | | | | | | |
| 2016-10-25 03:10:09 | f08fc49a | Respuesta correcta | 100.00% | java | 17.12 MB | 0.72 s |  |  |
| **Envíos** | | | | | | | |

<https://omegaup.com/arena/problem/CR-Angry-Birds#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);

int cont = 0;

while(sc.hasNext()) {

String linea = sc.nextLine();

if(linea.equals("ooo")) {

cont+=3;

}else if(linea.equals("oo-")) {

cont +=2;

}else if(linea.equals("o--")) {

cont++;

}

}

System.out.println(cont);

}

}