Juez en línea URI | 1154

**Siglos**

Adaptado por Neilor Tonin, URI https://urionlinejudge.r.worldssl.net/gallery/images/flags/br.gifBrasil

**Timelimit: 1**

Escriba un algoritmo para leer un número indeterminado de datos, cada uno con la edad de un individuo. Los datos finales, que no entrarán en los cálculos, contienen el valor de una edad negativa. Calcula e imprime la edad promedio de este grupo de individuos.

**Entrada**

La entrada contiene un número indeterminado de enteros. La entrada se detendrá cuando se lea un valor negativo.

**Salida**

La salida contiene un valor correspondiente a la edad promedio de los individuos.

El promedio debe imprimirse con dos dígitos después del punto decimal.

| **Muestra de entrada** | **Muestra de salida** |
| --- | --- |
| 34 56 44 23 -2 | 39.25 |

<https://www.urionlinejudge.com.br/judge/es/problems/view/1154>

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace ConsoleApp1

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

double n = 0 ;

double sum = 0;

double cont = 0;

while(true)

{

n = int.Parse(Console.ReadLine());

if (n < 0) break;

sum += n;

cont++;

}

Console.WriteLine((sum/cont).ToString("0.00"));

Console.ReadLine();

}

}

}