Multiplicación Básica

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Puntos |  | Límite de memoria | 32MB |
| Límite de tiempo (caso) | 1s | Límite de tiempo (total) | 29s |

**Descripción**

Tu programa deberá imprimir por salida estándar, el resultado de una multiplicación básica entre dos números.

**Entrada**

Dos números xx y yy

**Salida**

El resultado de multiplicar xx y yy

**Ejemplo**

| **Entrada** | **Salida** | **Descripción** |
| --- | --- | --- |
| 4  5 | 20 | 4 \* 5 = 20 |
| -1  4 | -4 | (-1) \* 4 = -4 |
| -5  -5 | 25 | (-5) \* (-5) = 25 |

**Límites**

* -170 <= xx, yy <= 170

Problema subido por: [Victor](https://omegaup.com/profile/victor135/)

| **Enviado** | **GUID** | **Status** | **Porcentaje** | **Lenguaje** | **Memoria** | **Tiempo** | **Detalles** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [Nuevo envío](https://omegaup.com/arena/problem/Multiplicacion-Basica#problems/new-run) | | | | | | | | |
| 2016-10-23 04:54:00 | 8188a464 | Respuesta correcta | 100.00% | cpp | 3.19 MB | 0.08 s |  |  |
| **Envíos** | | | | | | | |

<https://omegaup.com/arena/problem/Multiplicacion-Basica#problems>

#include <stdio.h>

#include <iostream>

using namespace std;

int main() {

int x,y;

scanf("%d %d", &x,&y);

cout << x\* y << endl;

system("pause");

return 0;

}