Leia 2 valores inteiros (A e B). Após, o programa deve mostrar uma mensagem **"Sao Multiplos"** ou **"Nao sao Multiplos"**, indicando se os valores lidos são múltiplos entre si.

**Entrada**

A entrada contém valores inteiros.

**Saída**

A saída deve conter uma das mensagens conforme descrito acima.

| Exemplo de Entrada | Exemplo de Saída |
| --- | --- |
| 6 24 | Sao Multiplos |

|  |  |
| --- | --- |
| 6 25 | Nao sao Multiplos |

Código

using System;

class MinhaClasse {

static void Main(string[] args) {

string[] valores = Console.ReadLine().Split(' ');

int A = int.Parse(valores[0]);

int B = int.Parse(valores[1]);

//continue a solucao com a insercao da variavel corretamente

if (A % B == 0 || B % A == 0) {

Console.WriteLine("Sao Multiplos");

}

else {

Console.WriteLine("Nao sao Multiplos");

}

}

}