beecrowd | 1001

**Extremamente Básico**

Adaptado por Neilor Tonin, URI  Brasil

**Timelimit: 1**

Leia 2 valores inteiros e armazene-os nas variáveis **A** e **B**. Efetue a soma de **A** e **B** atribuindo o seu resultado na variável **X**. Imprima **X** conforme exemplo apresentado abaixo. Não apresente mensagem alguma além daquilo que está sendo especificado e não esqueça de imprimir o fim de linha após o resultado, caso contrário, você receberá "*Presentation Error*".

**Entrada**

A entrada contém 2 valores inteiros.

**Saída**

Imprima a mensagem "X = " (letra X maiúscula) seguido pelo valor da variável **X**e pelo final de linha. Cuide para que tenha um espaço antes e depois do sinal de igualdade, conforme o exemplo abaixo.

| **Exemplos de Entrada** | **Exemplos de Saída** |
| --- | --- |
| 10 9 | X = 19 |

| -10 4 | X = -6 |
| --- | --- |

| 15 -7 | X = 8 |
| --- | --- |