

Sum of two integers

Calculate the sum of two given integers.

Input

Two integers m and n , each on a separate line.

Output

One single line containing an integer: the sum of the two given integers m and n .

Example

Input:

```
1
2
```

Output:

```
3
```

Bepaal de som van twee gegeven natuurlijke getallen.

Invoer

Twee natuurlijke getallen m en n , elk op een afzonderlijke regel.

Uitvoer

Eén regel die een natuurlijk getal bevat: de som van de twee gegeven natuurlijke getallen m en n .

Voorbeeld

Invoer:

```
1
2
```

Uitvoer:

```
3
```

Calculez la somme de deux nombres entiers.

Input

Deux entiers m et n , chacun dans une ligne.

Output

Une ligne contenant un nombre: la somme des deux ces nombre m et n .

Exemple

Input:

1
2

Output:

3

Berechne die Summe von zwei gegebenen Integers.

Eingabe

Zwei Integer m und n , jeweils in unterschiedlichen Zeilen.

Ausgabe

Eine einzelne Zeile mit einem Integer: Die Summe der zwei Integer m und n .

Beispiel

Eingabe:

1
2

Ausgabe:

3

Calcolare la somma di due numeri interi assegnati.

Input

Due numeri interi m ed n , ognuno in una linea diversa.

Output

Un'unica linea contenente un numero intero: la somma dei due numeri interi m ed n .

Esempio

Input:

1
2

Output:

3

حساب حاصل جمع عددين صحيحين.

المعطي

عددين صحيحين س و ص، كل منهما في سطرين منفصلين.

المطلوب

سطر واحد يحتوي علي عدد صحيح؛ بحيث يكون العدد الصحيح هو مجموع العددين الصحيحين س و ص.

مثال

المعطي:

1
2

المطلوب:

3

Verilen iki tamsayının toplamını hesaplayınız.

Girdi

İki tamsayı m ve n , her biri ayrı satırda.

Çıktı

Bir tamsayıyı içeren tek bir satır: girilmiş iki tamsayı m ve n toplamı.

Örnek

Girdi:

1
2

Çıktı:

3

算个定整数之和。

入

个整数 m 和 n , 各占一行。

出

行示一个整数 定个整数 m 和 n 之和。

例子

入:

1
2

出:

3

Calcular a soma de dois números inteiros.

Entrada

Dois números inteiros m e n , em linhas separadas.

Saída

Uma única linha contendo um número inteiro: A soma dos dois números m e n .

Exemplo

Entrada:

1
2

Saída:

3

Calcula la suma de dos enteros dados.

Entrada

Dos enteros m y n , cada uno en una linea separada.

Salida

Una única linea, conteniendo un entero: la suma de los dos enteros dados, m y n .

Ejemplo

Entrada:

1
2

Salida:

3

