♣ 关注

會收藏

$1000 \text{ A} + \text{B} \checkmark$

基准时间限制: 1秒 空间限制: 131072 KB 分值: 0 难度: 基础题

给出2个整数A和B, 计算两个数的和。

Input

2个整数AB, 中间用空格分割。 (0 <= A, B <= 10^9)

Output

输出A+B的计算结果。

Input示例

12

Output示例

3

李陶冶(题目提供者)

C++的运行时限为: 1000 ms, 空间限制为: 131072 KB 示例及语言说明请按这里

基础题的代码公开分享

#include "cstdio"

```
#include "cstdlib"
    #include "cstring"
    #include "cmath"
    #include "ctime"
    #include "iostream'
    #include "algorithm"
    #include "string"
    #include "vector"
    #include "queue"
10
11
    #include "stack"
    #include "set"
12
    #include "map"
13
14
    using namespace std;
15
16
    typedef long long int 11;
17
    typedef pair<int,int> pii;
18
    typedef pair<int,string> pis;
19
20
    const int maxn=10010;
21
22
23 -
    int main() {
        int a,b;
24
        scanf("%d%d",&a,&b);
25
26
        printf("%d\n",a+b);
27
        return 0;
28
```

运行代码

提交代码

C++ 🛇

扫描二维码下载点头App

京ICP备12029907号









546 0

提交

分值

题目描述

● 所有提交记录

● 我的提交记录

● 排行榜

◎ 相关讨论

相关收藏

张焓 创建(0 人关注

收藏的标题 KKD 创建(0 人关注

interesting ujjfvswc 创建(0人









