

## 最大子数组和

([maxsubarray.cpp/.c](#))

Time Limit : 1 sec , Memory Limit : 131072 KB

### 【问题描述】

给出一个数组，求连续子数组的最大和。

### 【输入格式】([maxsubarray.in](#))

输入 N 个数，输入用文件结束符终止

### 【输出格式】([maxsubarray.out](#))

输出最大和。

### 【输入输出样例】

maxsubarray.in	maxsubarray.out
-1 2 4 -3 5 2 -5 2	10

### 【数据规模与约定】

最大和在 int 范围内，注意输入文件可能很大。