编程作业: 编程作业—C++初探

再次尝试·0/100 得分 通过线 80/100

截止时间 Pass this assignment by 九月 4, 11:59 晚上 PDT

Instructions

My submission

Discussions

简单的学生信息处理程序实现

来源: POJ (Coursera声明:在POJ上完成的习题将不会计入Coursera的最后成绩。)

注意: 总时间限制: 1000ms 内存限制: 65536kB

描述

在一个学生信息处理程序中,要求实现一个代表学生的 类,并且所有成员变量都应该是私有的。

(注:评测系统无法自动判断变量是否私有。我们会在结束之后统一对作业进行检查,请同学们严格按照题目要求完成,否则可能会影响作业成绩。)

输入

姓名,年龄,学号,第一学年平均成绩,第二学年平均成绩,第三学年平均成绩,第四学年平均成绩。

其中姓名、学号为字符串,不含空格和逗号;年龄为正整数;成绩为非负整数。

各部分内容之间均用单个英文逗号","隔开, 无多余空格。

How to submit

When you're ready to submit, you can upload files for each part of the assignment on the "My submission" tab.

一行,按顺序输出:姓名,年龄,学号,四年平均成绩 (向下取整)。

各部分内容之间均用单个英文逗号","隔开,无多余空格。

样例输入

1 Tom, 18, 7817, 80, 80, 90, 70

样例输出

1 Tom, 18, 7817, 80

