面向对象程序设计（荣誉）课程期末大作业1

内容：附件为OJ某次实验提交代码日志文件，按提交顺序存储。各代码开始部分记录了账号、题号、提交状态（正确，答案错误，格式错误等），中间以冒号分隔，格式如下：

------------------------------------------------------

2018192022:Problem1232:正确

代码部分。

注意，第一行没有－－分割线。

分析日志文件，理解存储格式，编程完成以下内容：

1. 分解代码。将该日志文件中的每一个提交拆分为独立ｃｐｐ文件，文件

　名格式为：账号＿题号＿１.ｃｐｐ文件（如果同一题，同一账号有

多个提交，以＿２，＿３，．．．序号顺序递增）。

可自定义文件名，报告中写清。

1. 给出实验统计结果：总文件数。总题目，总人数，每题提交正确的人数。
2. 对所有提交正确的实验代码检查抄袭情况。

同一账号同一题的多次提交无需比较。

为简化：文件完全相同视为抄袭。

４.　２，３步的所有结论写入文件。

５.　注意程序的交互性。

６.　完成附件中的实验报告。  
７.　说明：此作业占期末成绩１／３。

　　　完成第一步，拆分正确，文件数正确。６０％

　　　统计结果正确，１０％。

　　　抄袭比较正确：１０％。

　　　实验报告：５％。

　　　自由发挥：１５％。