做之前在地里刨了半天，只看到一个相关帖子，于是就心塞塞的直接上了。60min一道题，题目跟<http://www.1point3acres.com/bbs/thread-201351-1-1.html>一样，size是从大到小，time是从最近开始，都是long  
输出的是list<String>，另外输出的时候只输出文件名，输出个数就是input string[1]的int. Waral 鍗氬鏈夋洿澶氭枃绔�,  
但是！！！！！它会列出一群非常坑爹的corner case！！！一定要handle！！！  
简单的我就不说了，直接照着要求写写就好，有几个很坑的：  
1.每个string用“，”split之后，size和time位置上的可能不是long，这种情况下就忽略这个输入的string（所以直接parselong是不行的，会有exception）  
同样string[1]也可能不是一个int，这样的话它要求返回一个空的list  
2.如果几个input string是同一个文件名，但是time和size不一样，输出的时候只要包含这个文件名一次，并且位置是按照相应的排序准则排的最靠前的位置（＝ ＝感觉说不明白了）

周末做的 Fitbit OA，一个小时就一道题，11个 test case 有四个没过，但是后来来不及 debug 了，于是今天收到了拒信= =  
  
题目是给一个 string[]，第一个是“latest”或者“largest”， 第二个是一个int代表返回结果的数量，第三个开始每个 string 都是”文件名,最后修改时间,文件大小“，要求根据latest 或者 largest 排序。比如要求 latest 排序，如果最后修改时间一样，就按文件大小排序，如果文件大小也一样，就按文件名排序。忘了如果文件名也一样要怎么处理了= = .