为什么Matlab当时生成出来以后是从前面开始然后后面逐渐增大的形式

因为表中几乎没有后面两个选项不是A的。所以但是生成的时候可能没有设好随机性，只是结果满足这种条件就行了，然后可能系统就自动从前往后面加了。

但是我后面也可以适当调整，因为总得来说90分以上的也是相当多的，所以就可能是只有一个确定的题打了不是满分的

但是这样的前提是不是要考虑学生知道题目的权重来进行打分，但是加了权重就不太好弄成几何特征的形式了，这样的话加权进行归一化不知道合不合理

现在的问题是，先对一组评教结果的小分进行分析，看能不能检验出离群点，通过设计这个几何特征的算法（可能也就是每一个学生的评价小分的一个五边形和整体学生的评教五边形的对比吧）