1. 输入学生的成绩，如果大于等于90为优秀，小于90大于等于80为良好，小于80大于等于70为及格，小于70为不及格

编写程序将这个划分级别表示出来，使用if else 语句（25分）

1. 用三元表达式比较三个数，并得到最大的一个数，在页面中输出

例如比较 15 20 26

写出三元表达式10分

结果正确15分

总分25分

1. 加油站搞活动，92#汽油，价格为6元一升，如果加20L以上，价格为5元一升；

97#汽油，价格为7元一升，如果加30L以上，价格为5.5一升，编写程序，根据用户输入的汽油型号和数量，输出汽油总价。

得到用户输入的数据15分

数据进行转换15分

逻辑严谨15分

输出正确结果5分