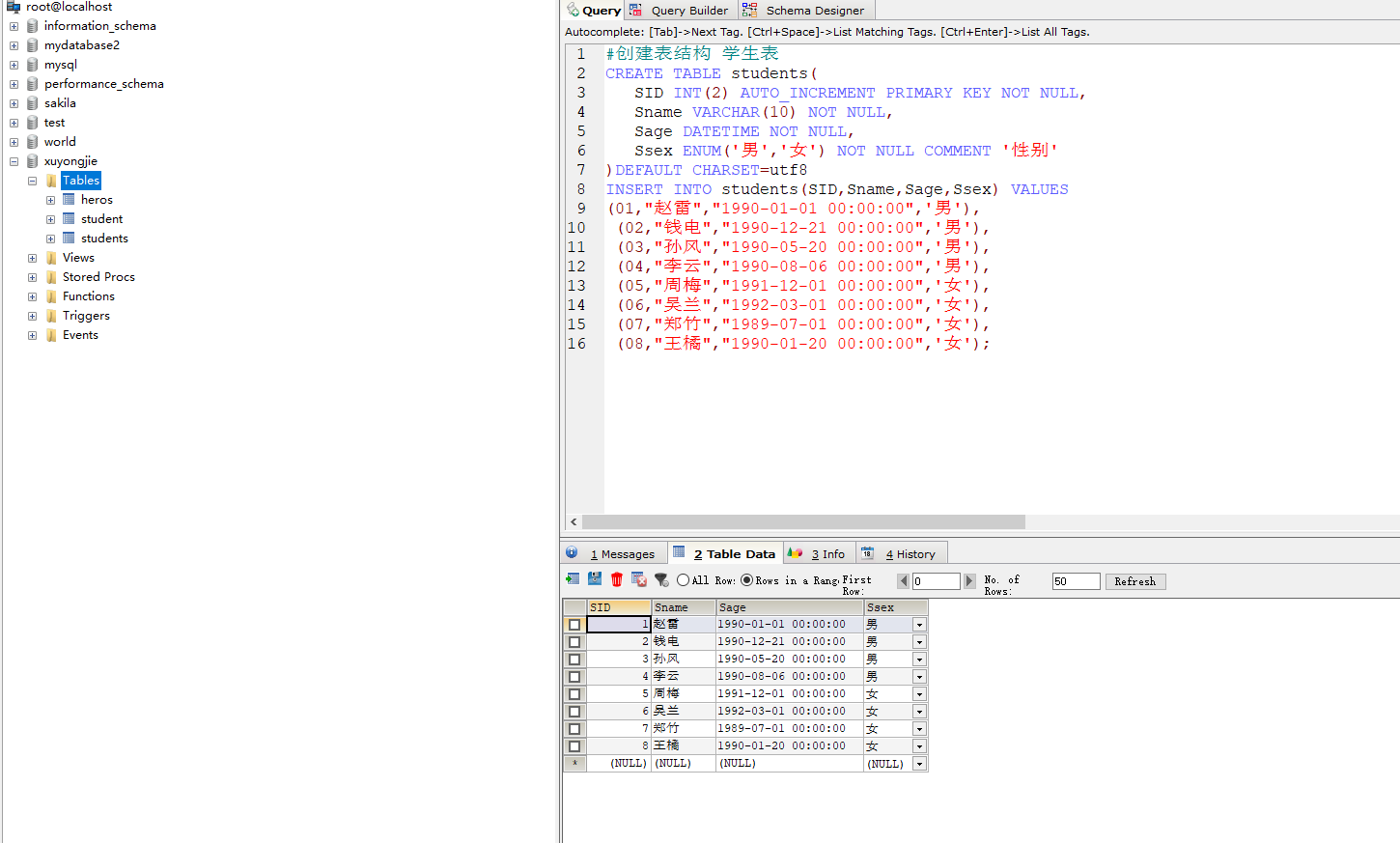
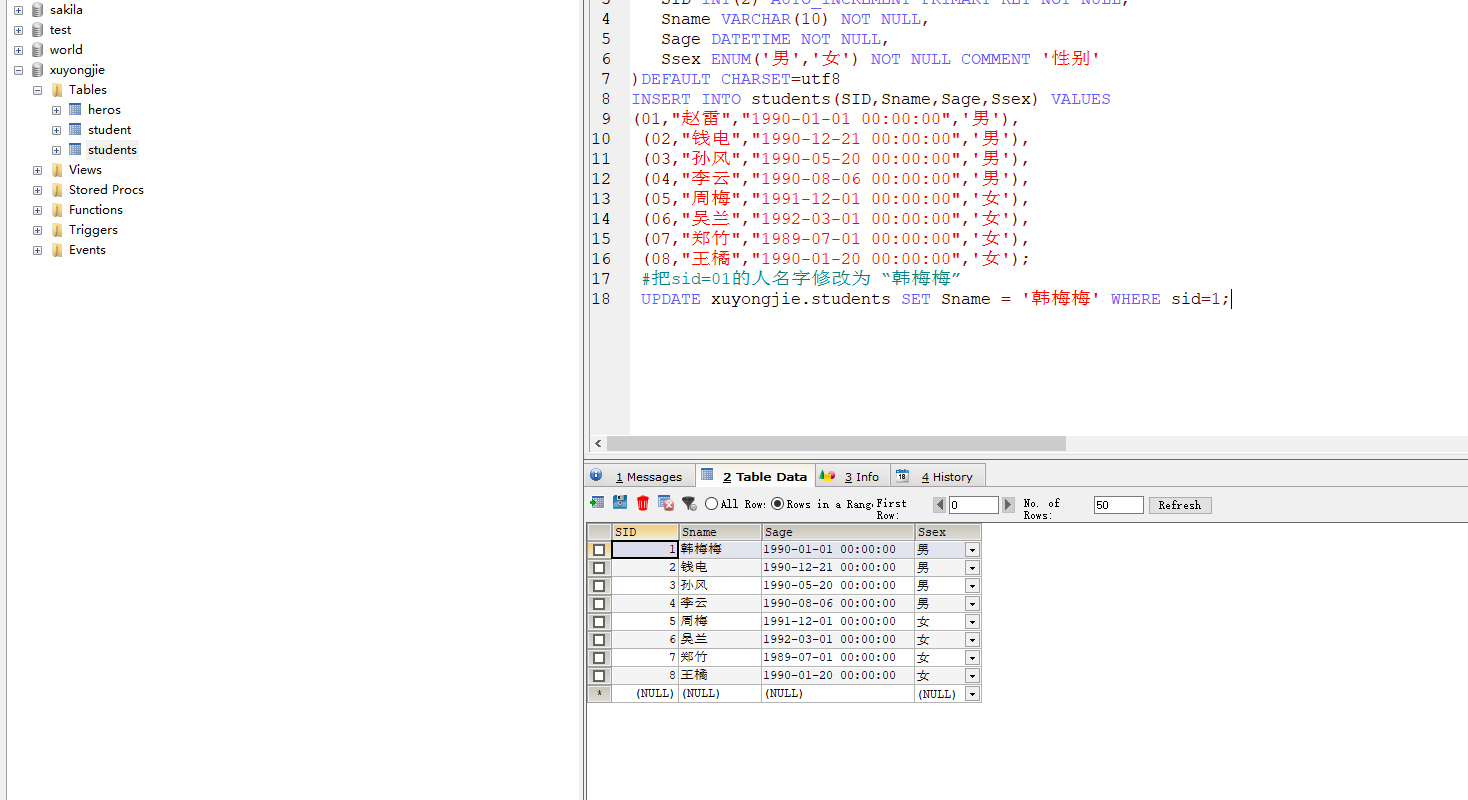
# 一、创建表结构----学生表

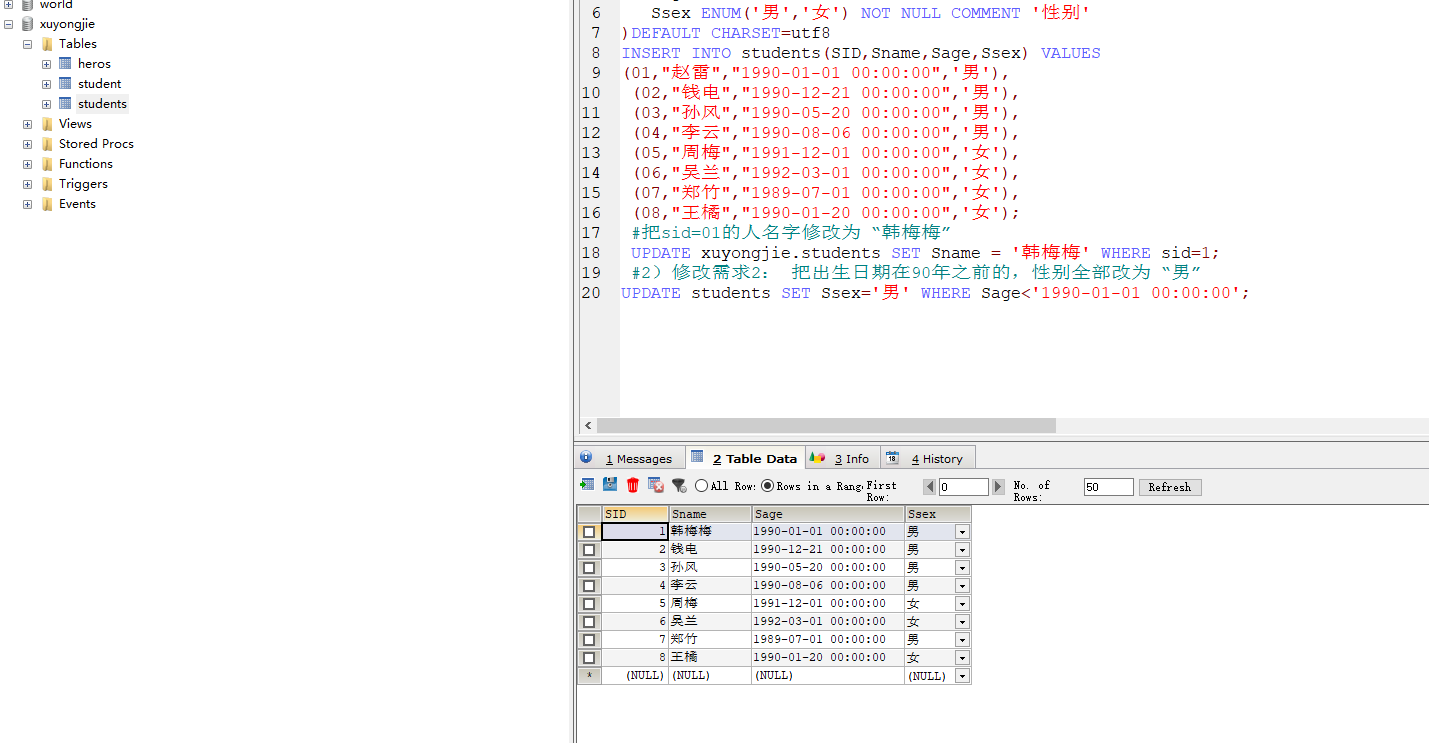


# 二、修改数据

1）修改需求1： 把sid=01的人名字修改为 “韩梅梅”？

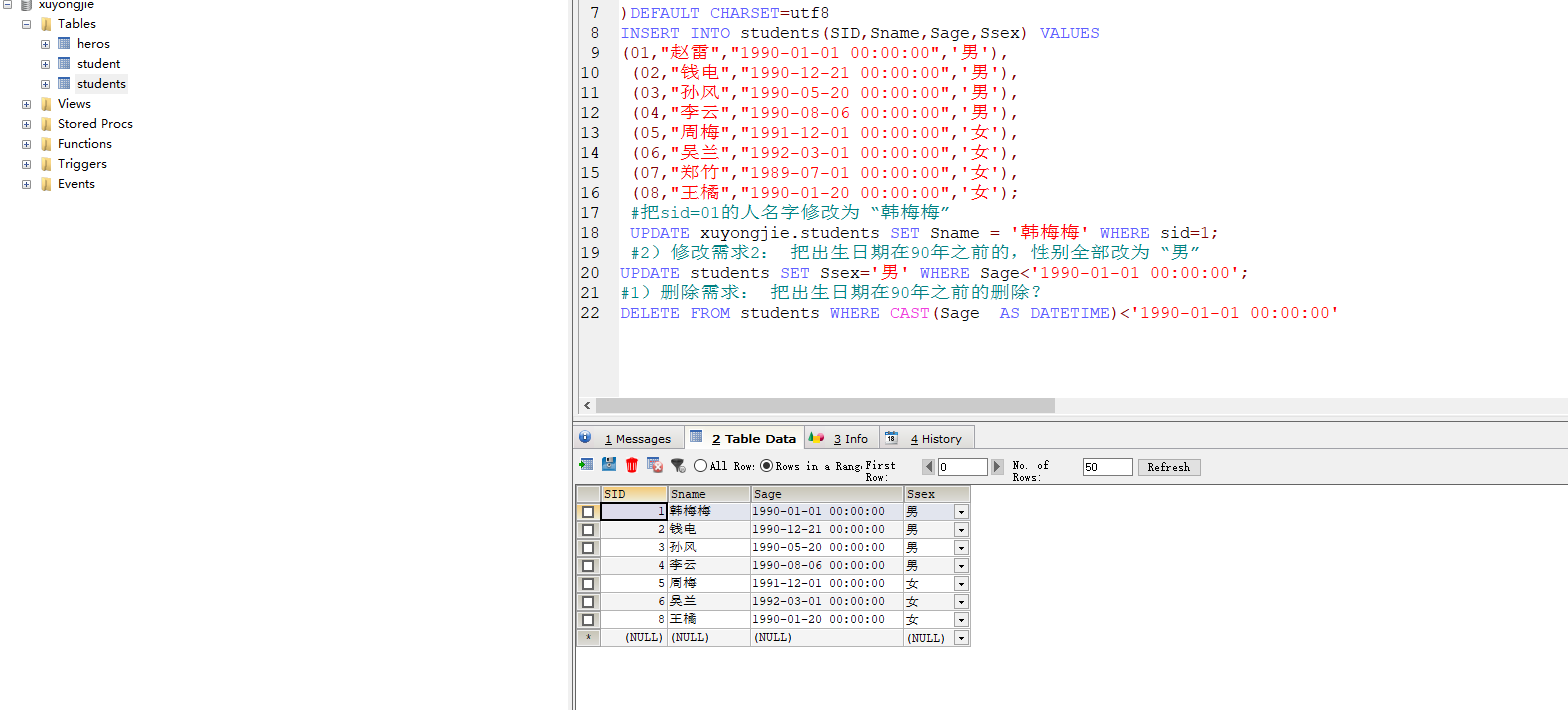


2）修改需求2： 把出生日期在90年之前的，性别全部改为 “男”？



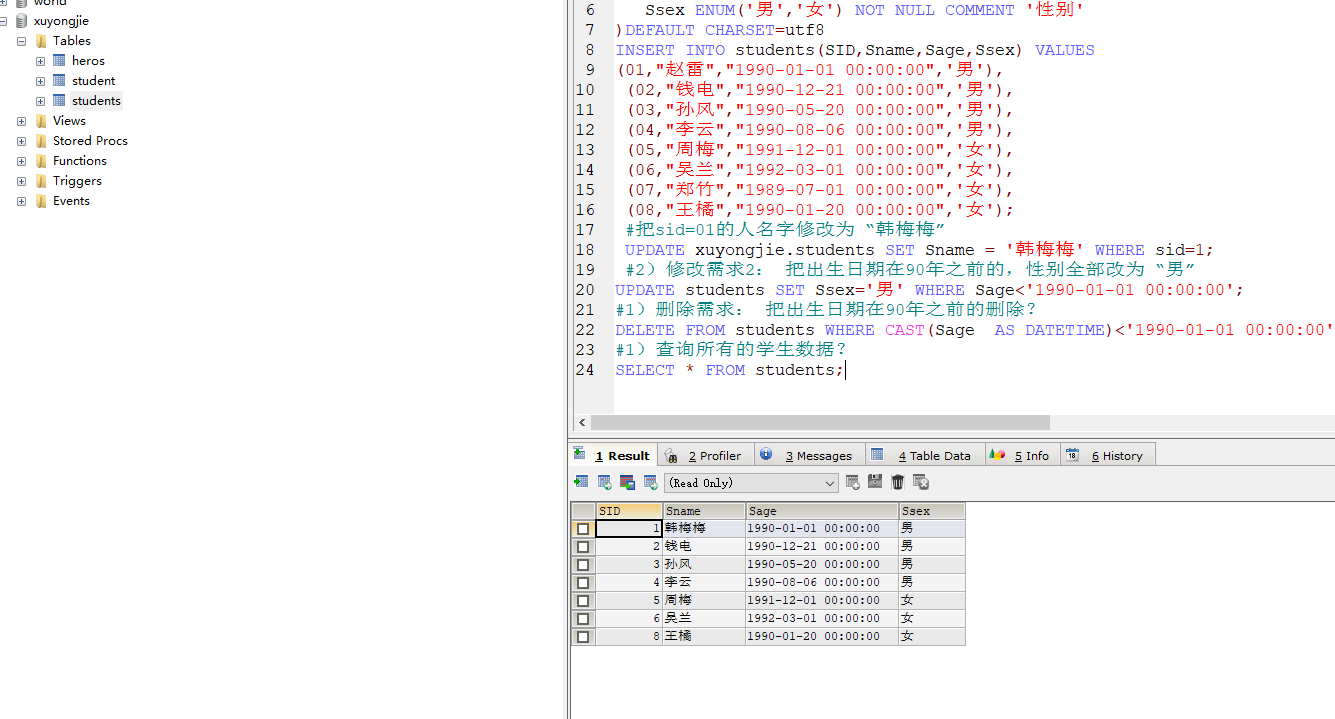
# 三、删除数据

1）删除需求： 把出生日期在90年之前的删除？

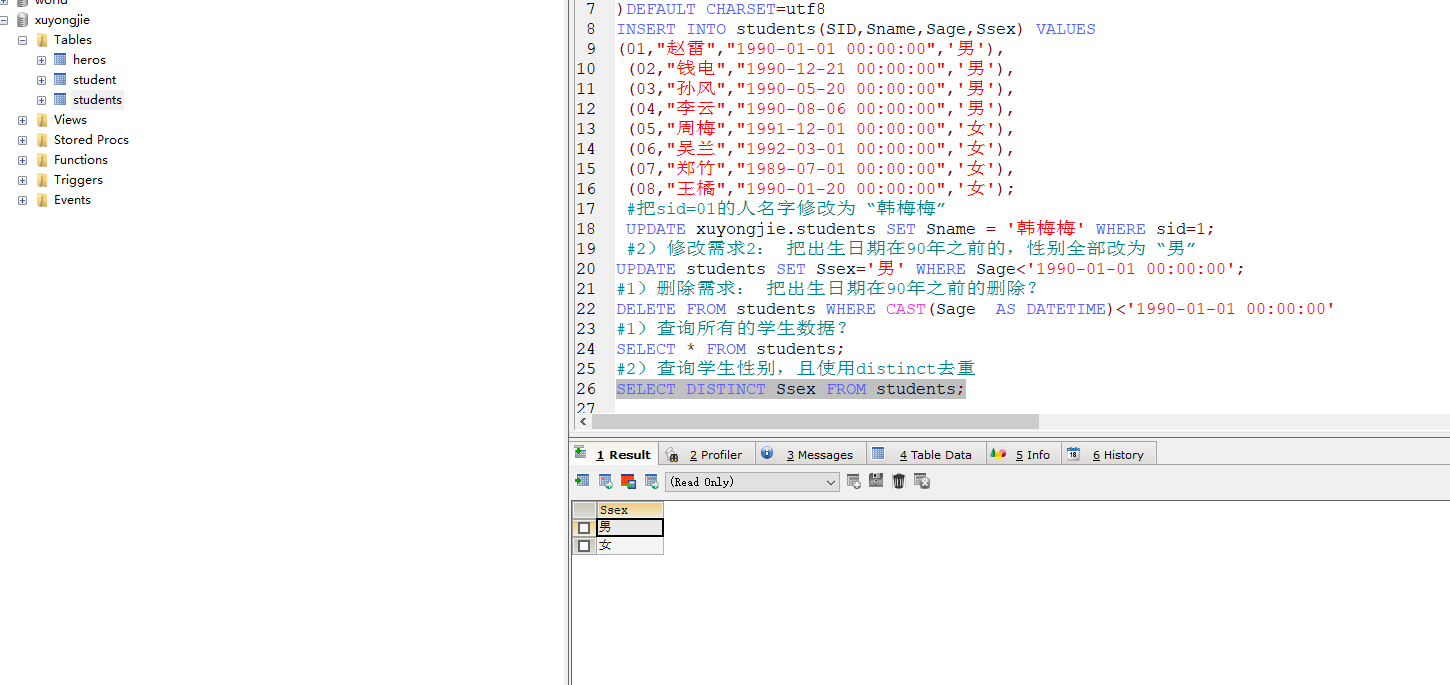


# 四、简单查询

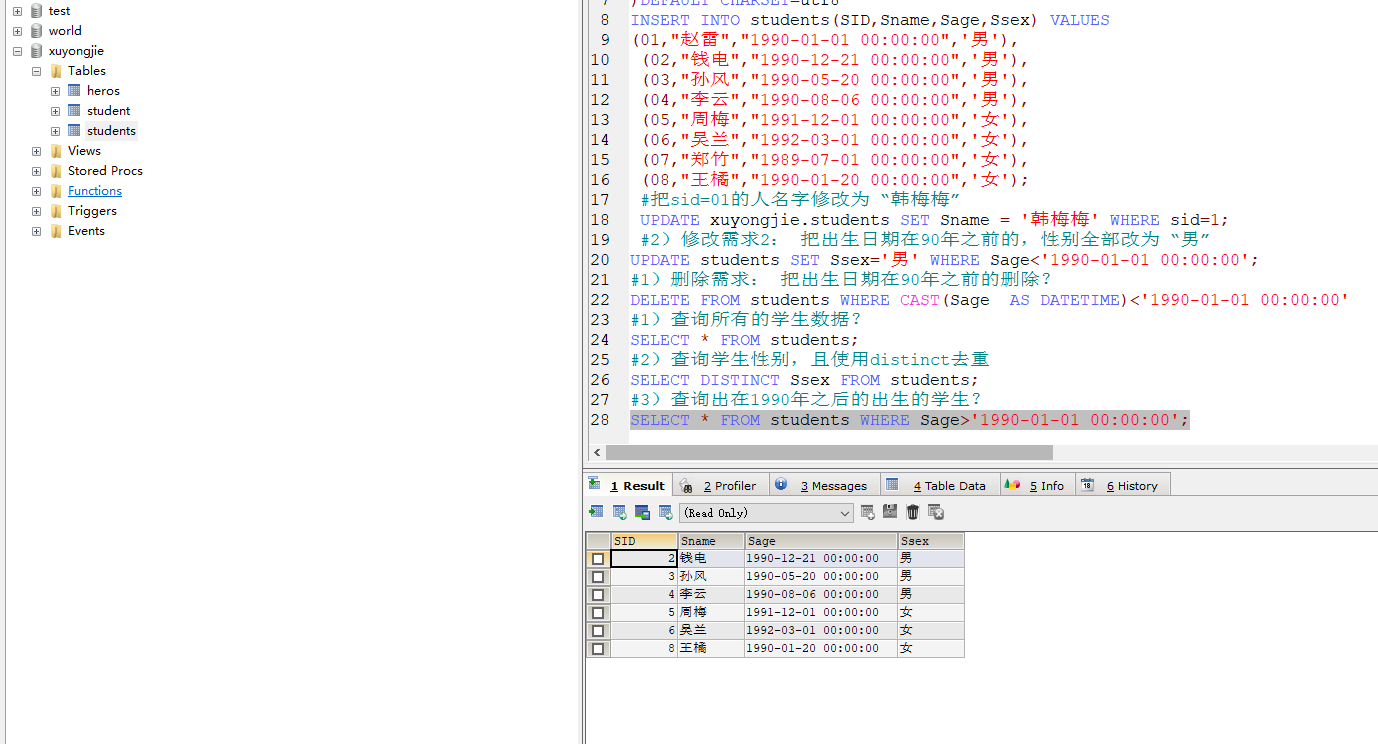
1）查询所有的学生数据？



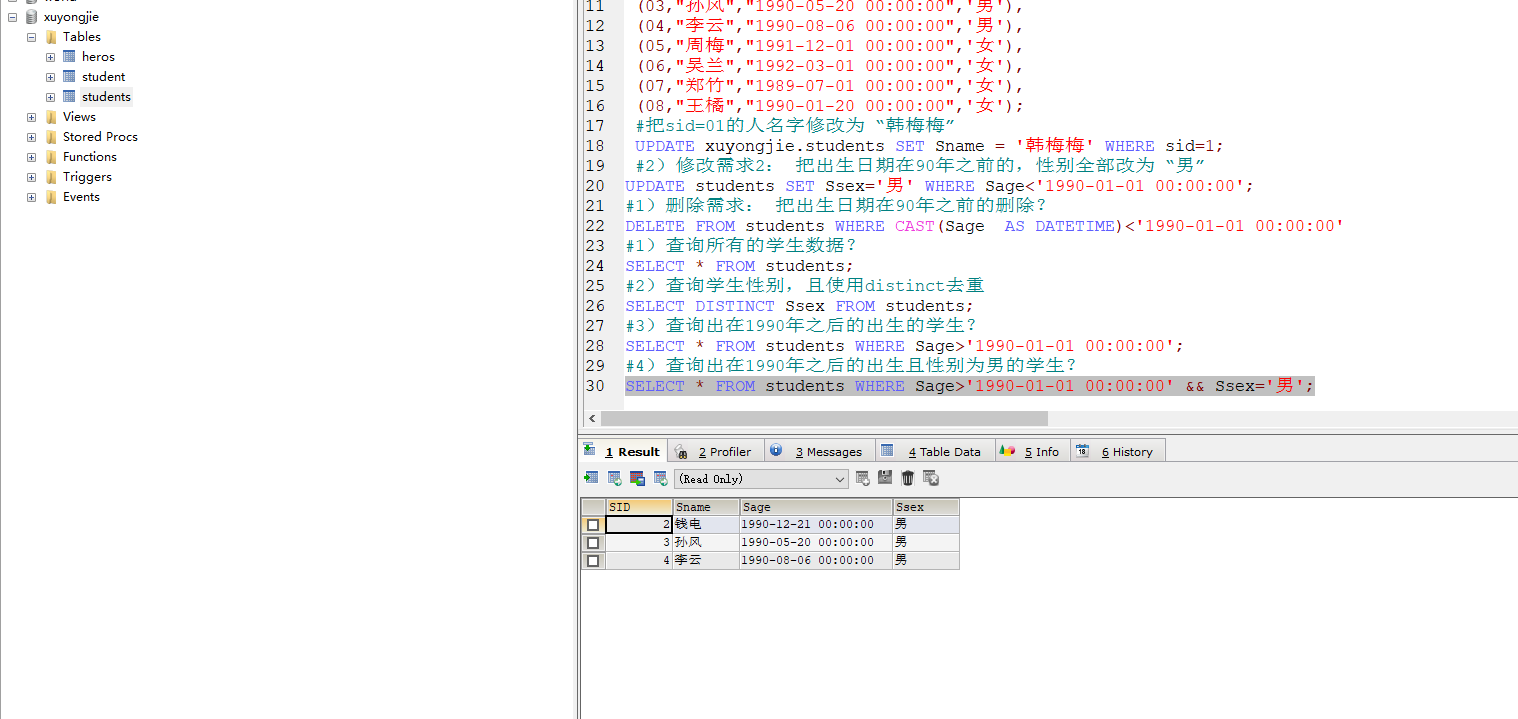
2）查询学生性别，且使用distinct去重



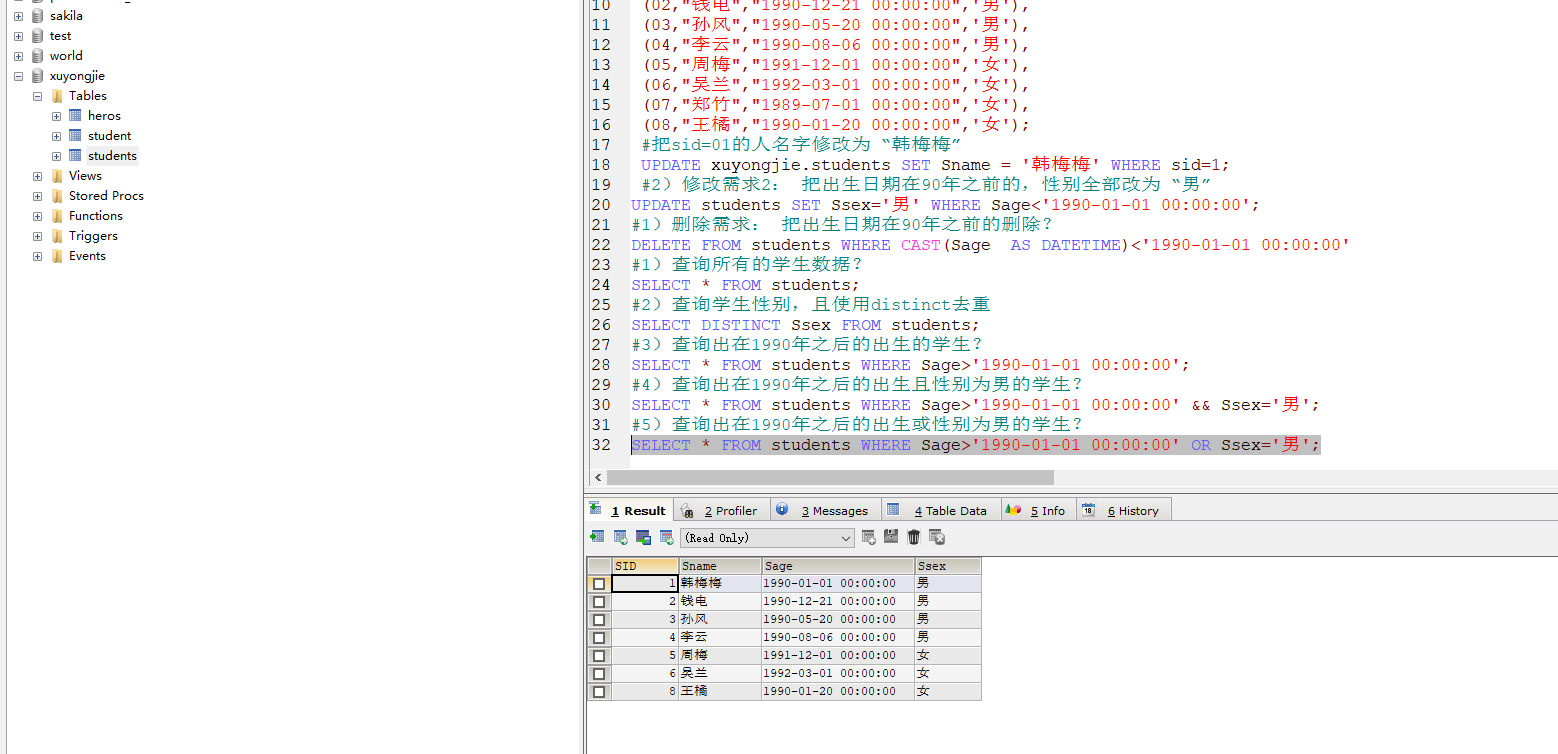
3）查询出在1990年之后的出生的学生？



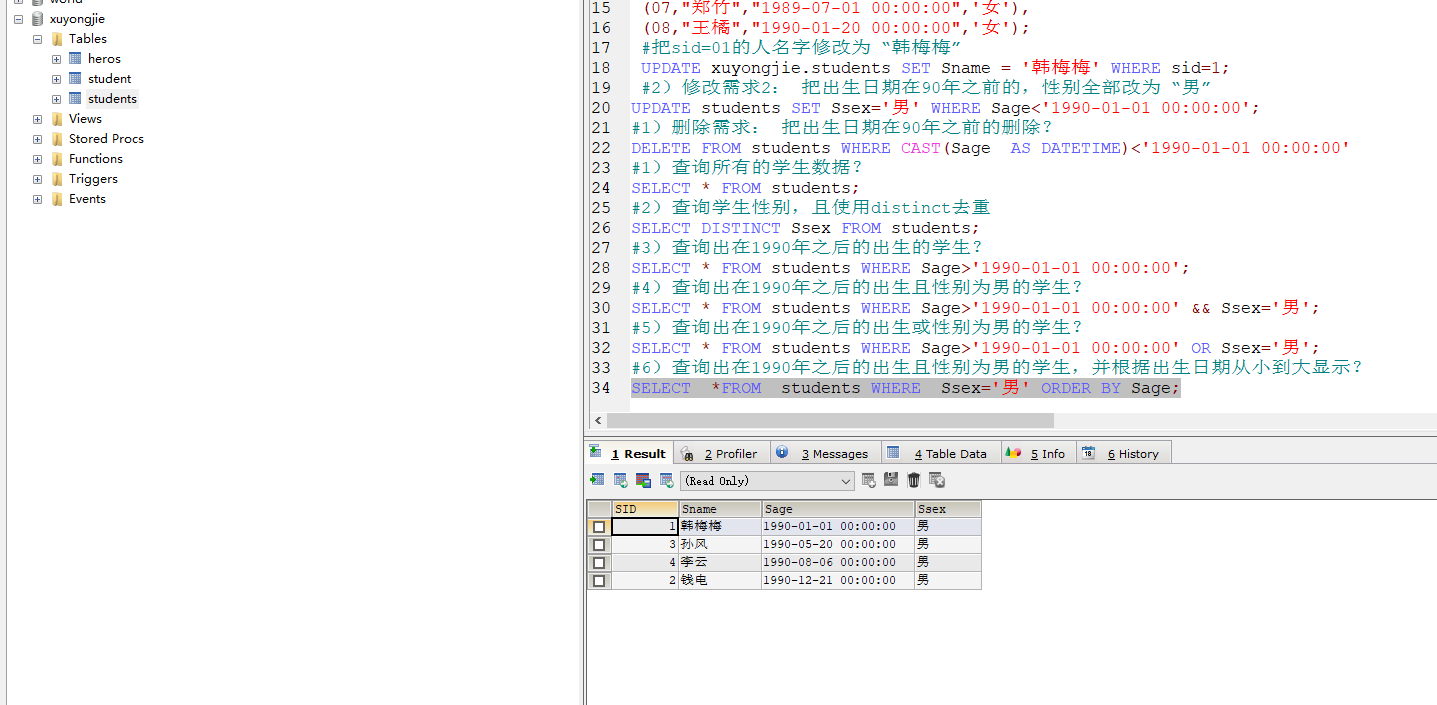
4）查询出在1990年之后的出生且性别为男的学生？



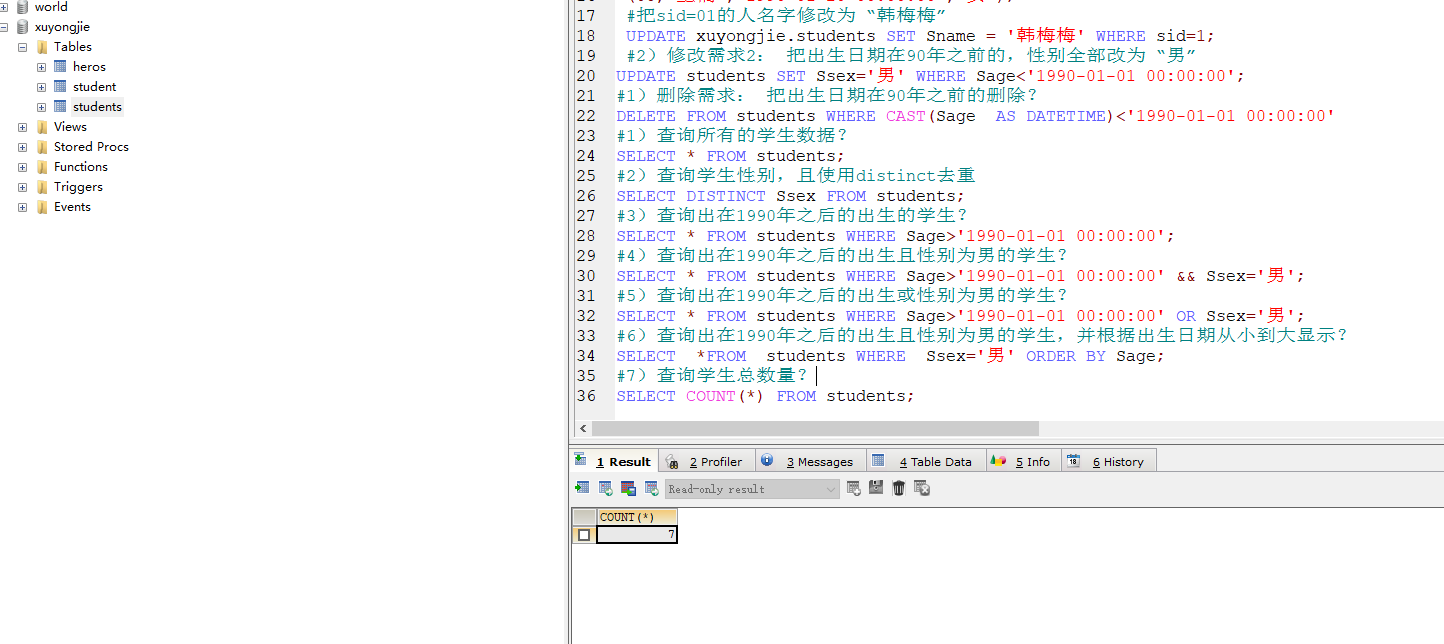
5）查询出在1990年之后的出生或性别为男的学生？



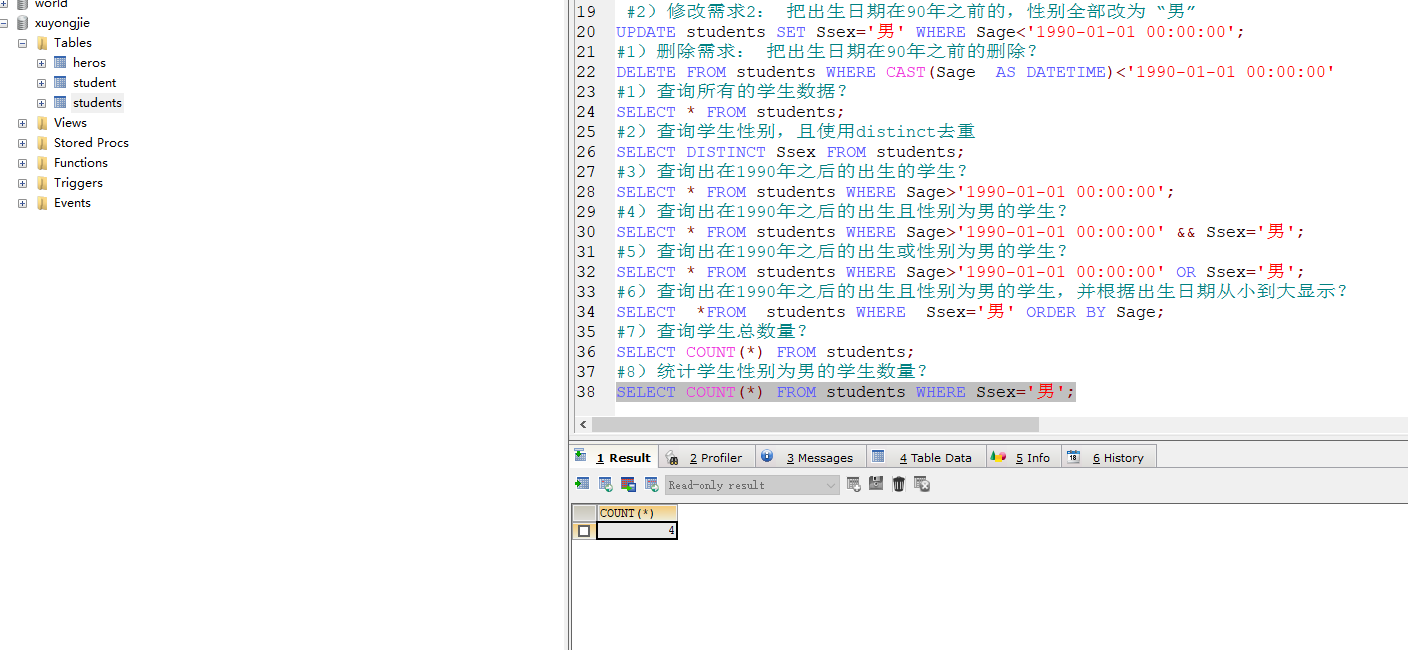
6）查询出在1990年之后的出生且性别为男的学生，并根据出生日期从小到大显示？



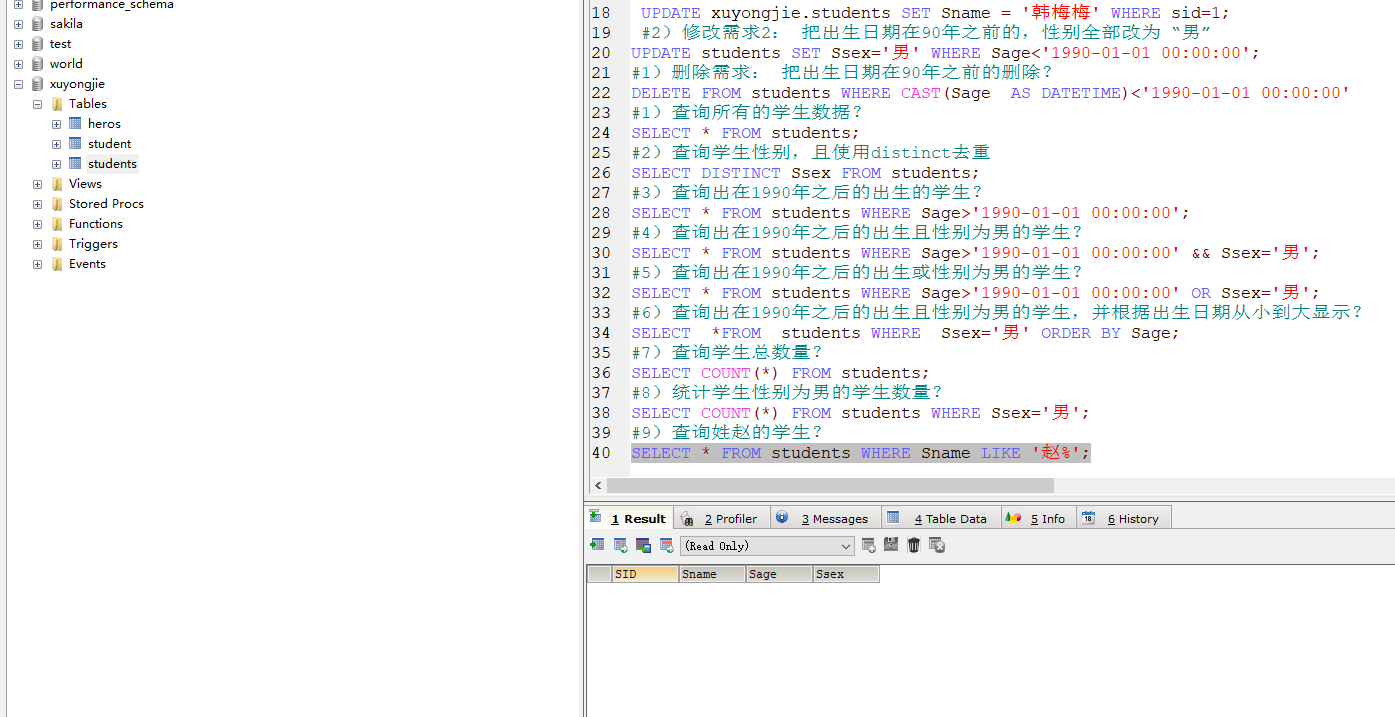
7）查询学生总数量？



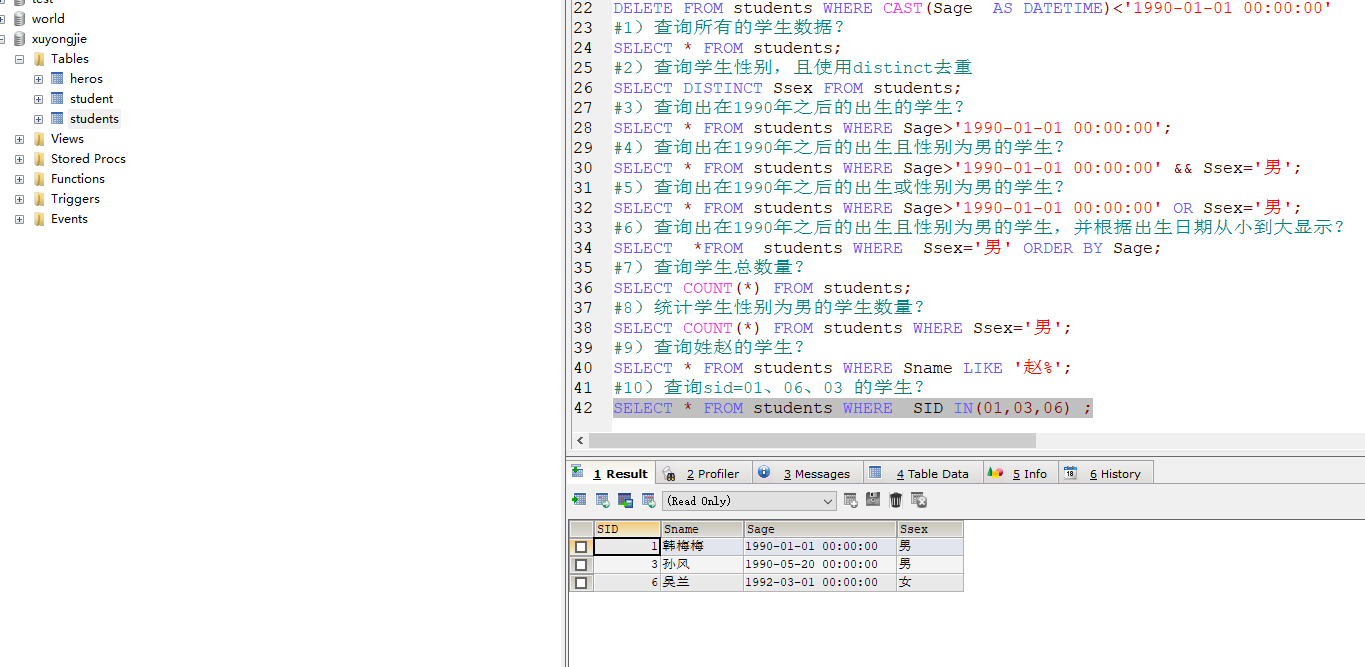
8）统计学生性别为男的学生数量？



9）查询姓赵的学生？



10）查询sid=01、06、03 的学生？



11）查询出生日期在 90年 到 91年之间的学生？

