# 安装（1）

1.验证



这个指令用不了

使用：



2.停止



3.启动

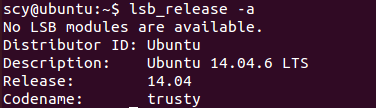


4.重启



# 安装（2）

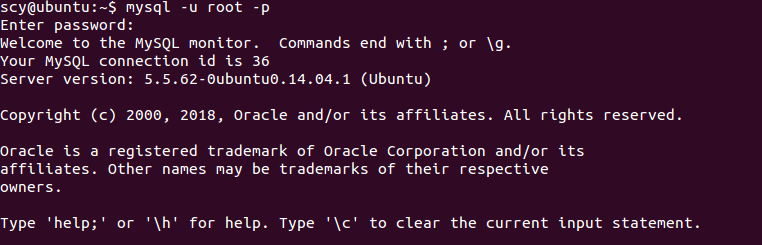
1. 运行环境

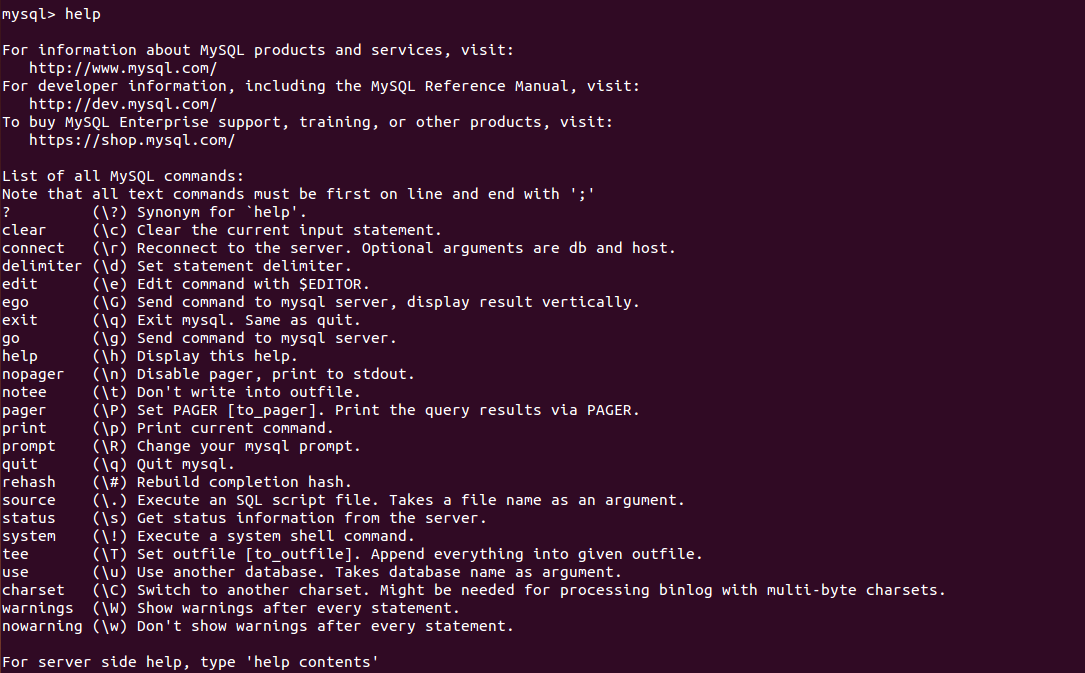






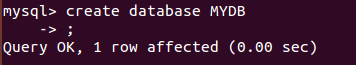
# 连接服务器

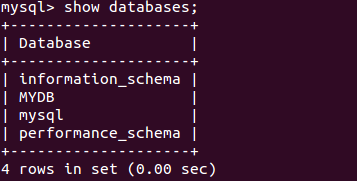




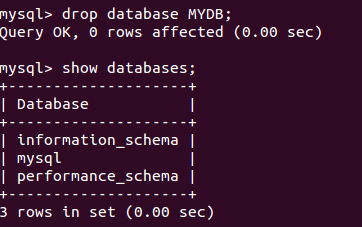


# 创建数据库

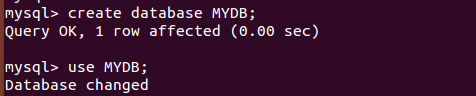




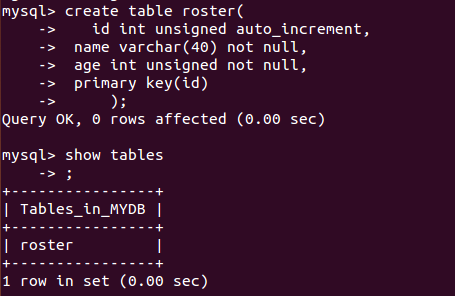
# 删除数据库



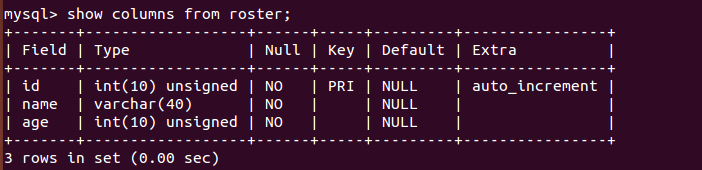
# 连接数据库



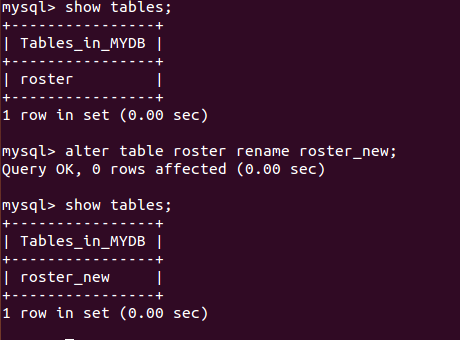
# 创建数据表（1）



# 创建数据表（2）

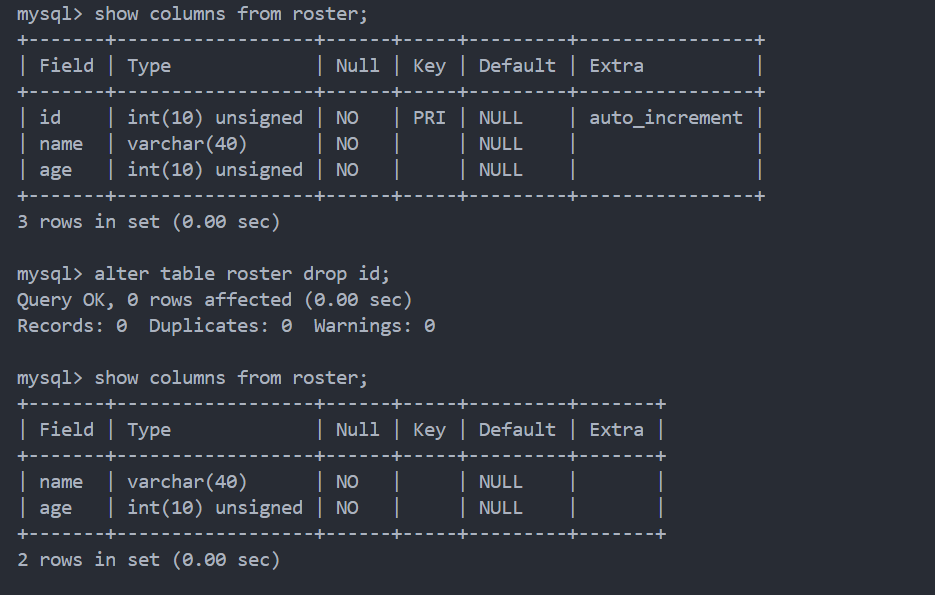


# 修改数据表（修改表名）

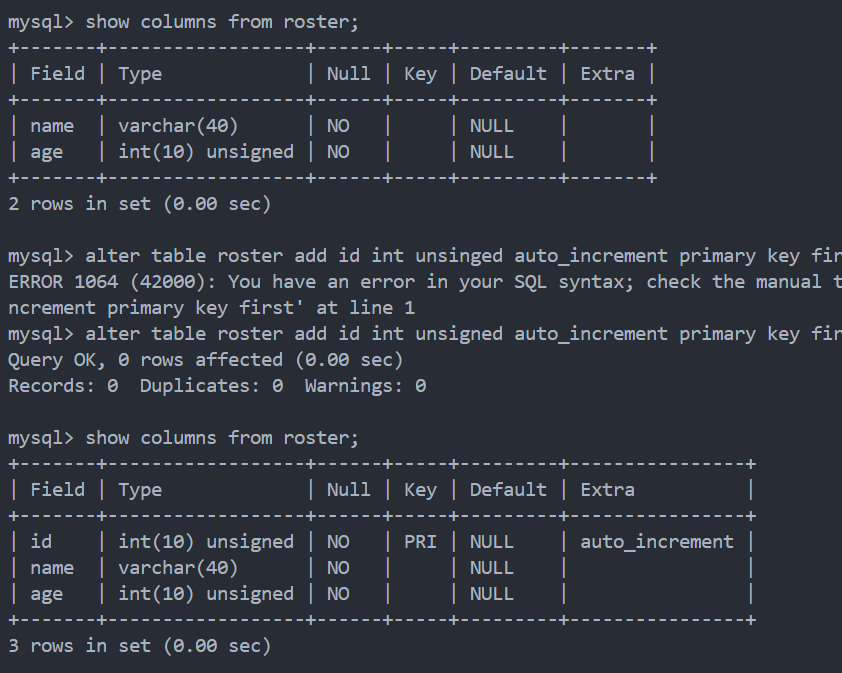


使用vscode连接虚拟机（ssh）

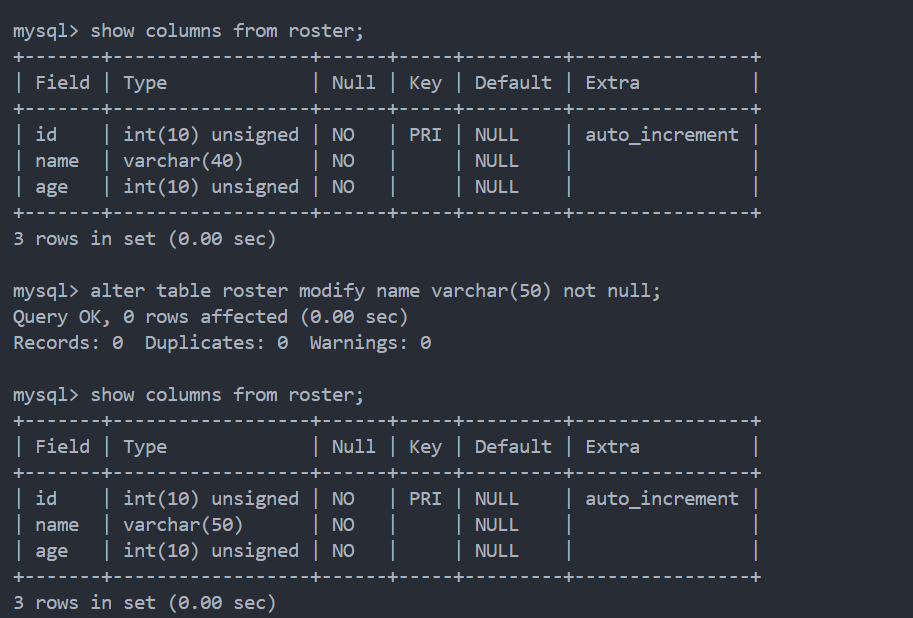
# 修改数据表（删除字段）



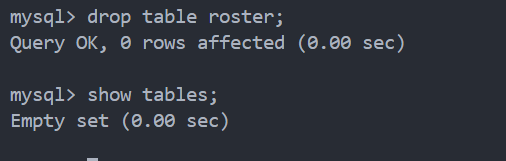
# 修改数据表（添加字段）



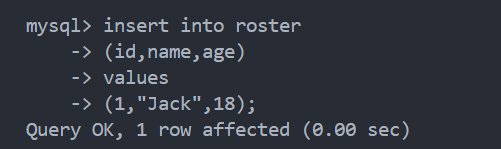
# 修改数据表（修改字段）



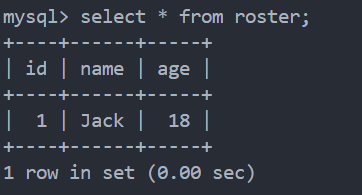
# 删除数据表



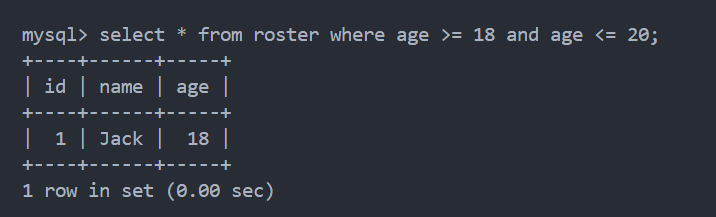
# 插入数据



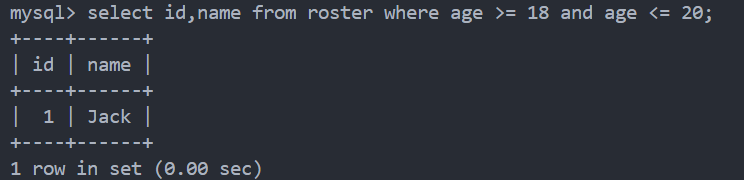
# 查询数据



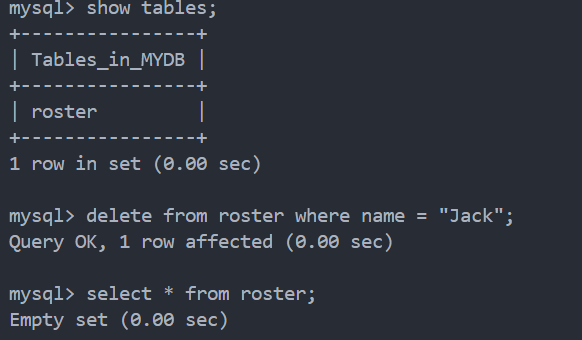
# 查询数据（选择行）



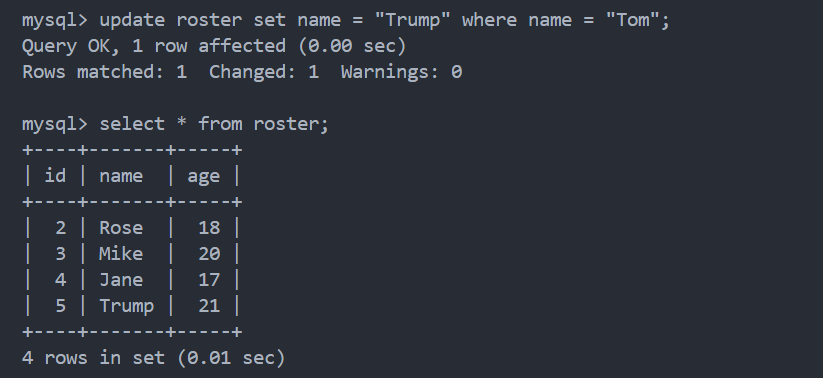
# 查询数据（选择列）



# 删除数据



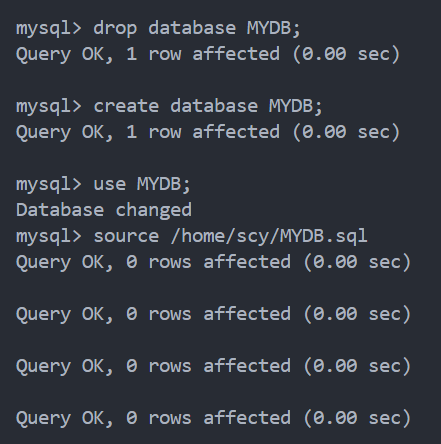
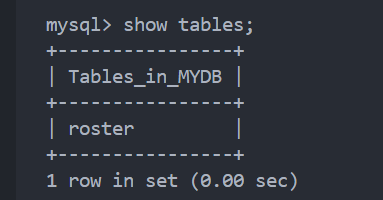
# 更新数据



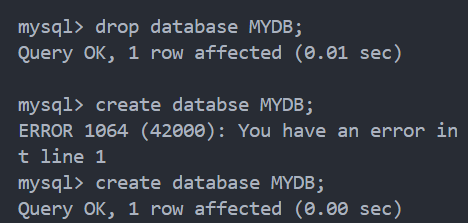
# 导出数据库



# 导入数据库（1）

# 导入数据库（2）

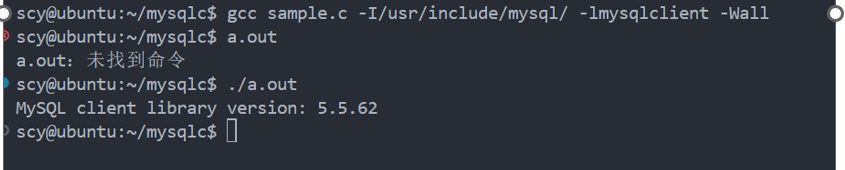




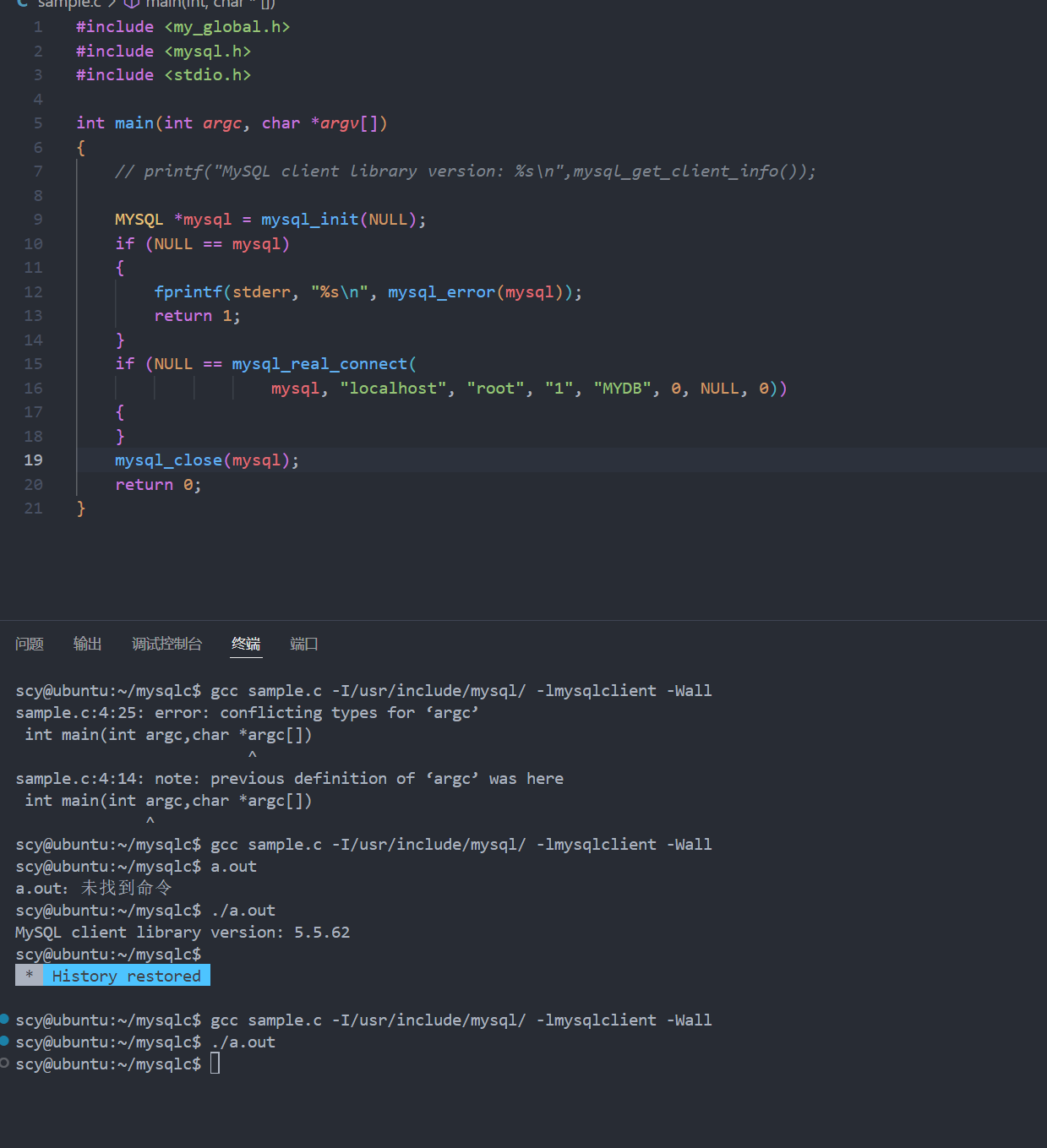
MySQL编程

# 第一个例子

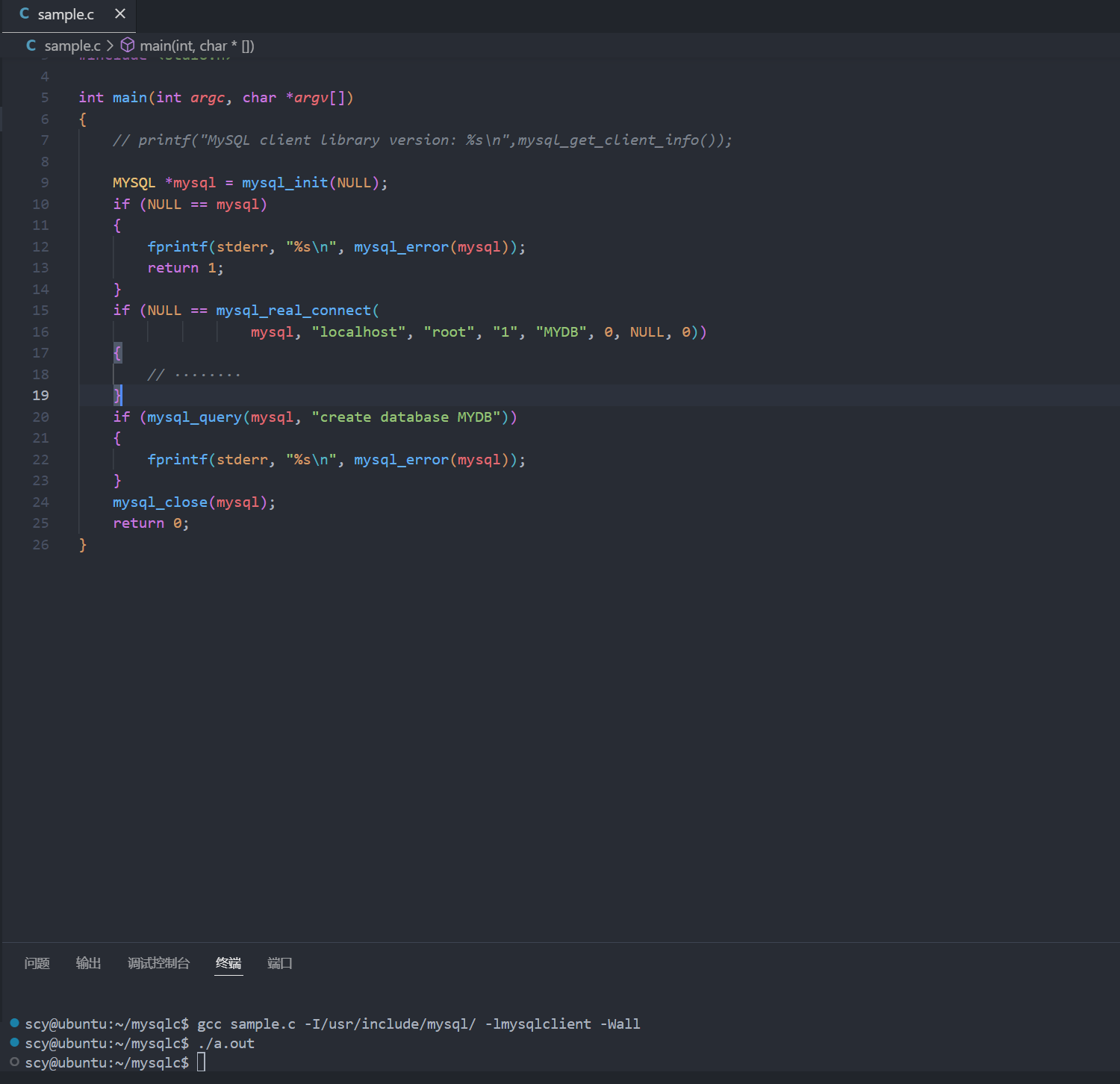




# 初始化和连接数据库服务



# 执行sql语句



# 检查查询的结果

