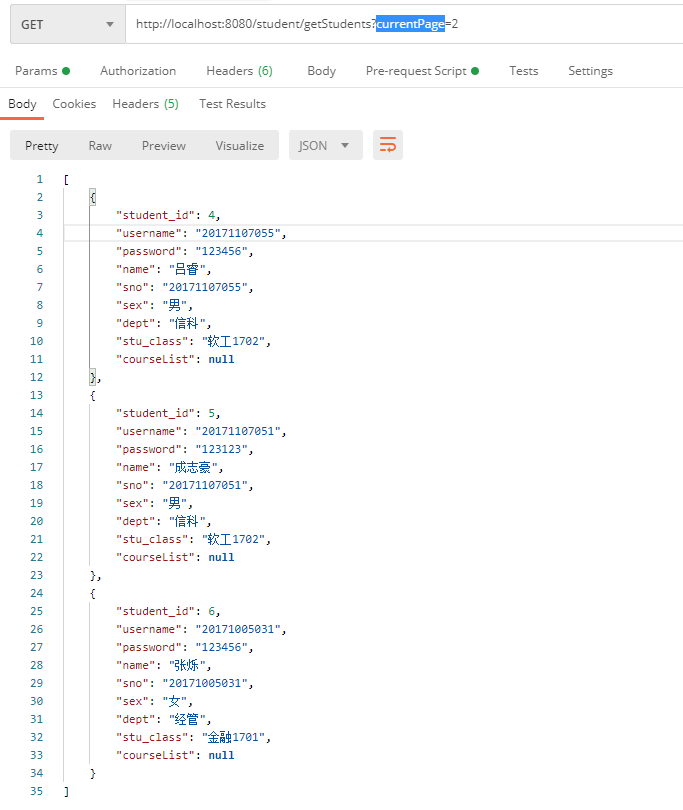
Student

接口1：查询所有学生

参数：currentPage（int）

路径：/Student/getStudents

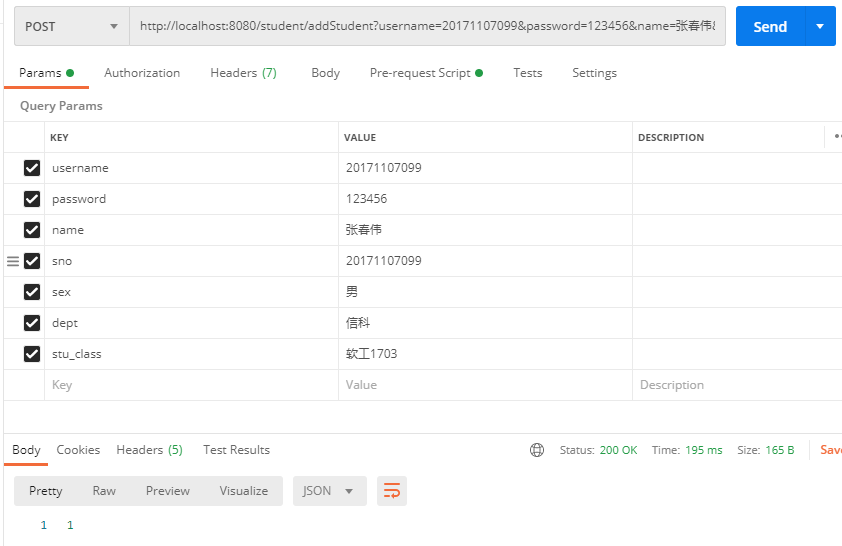
测试截图：



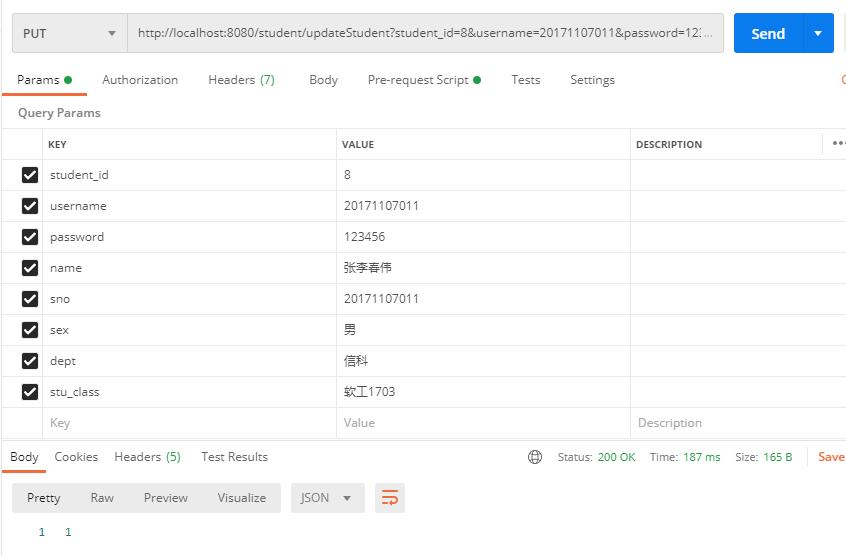
接口2：添加学生

路径：/Student/addStudent

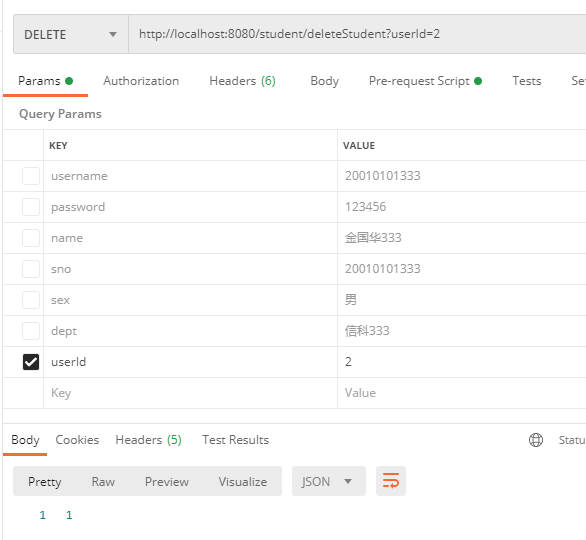
测试截图:



接口3：修改学生

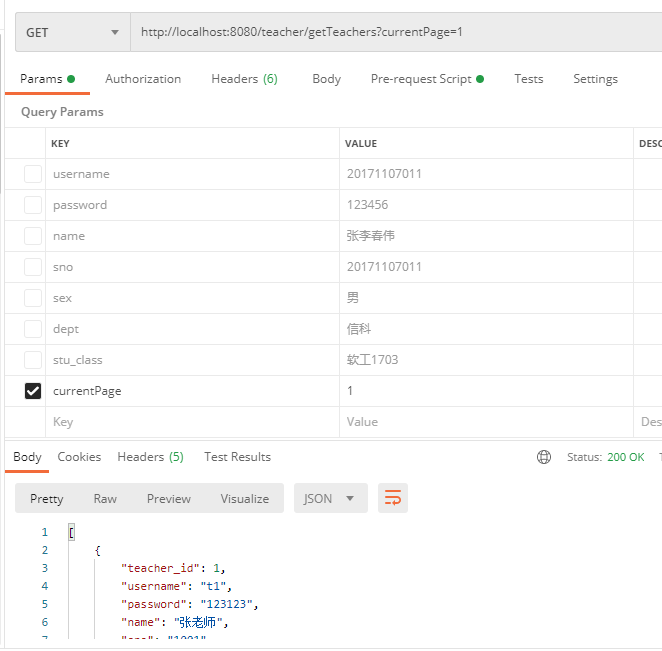


接口4：删除学生

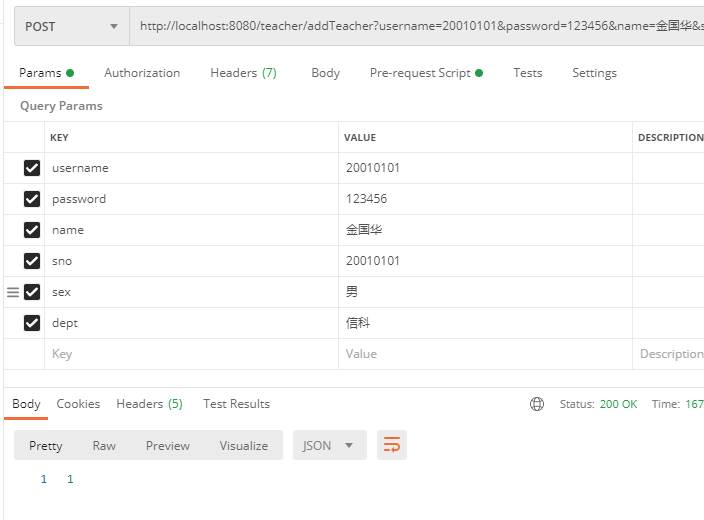


Teacher

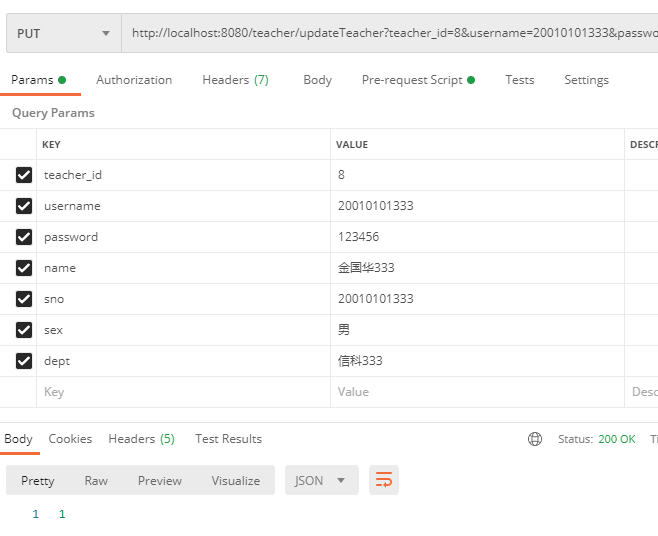
接口5：查询所有老师



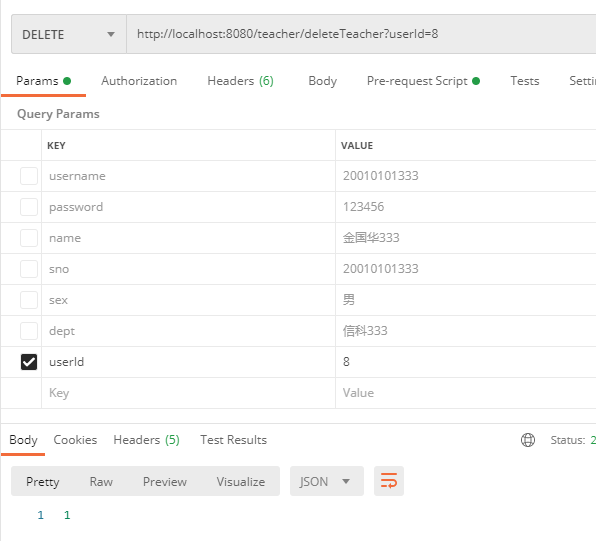
接口6：添加老师



接口7：更新老师

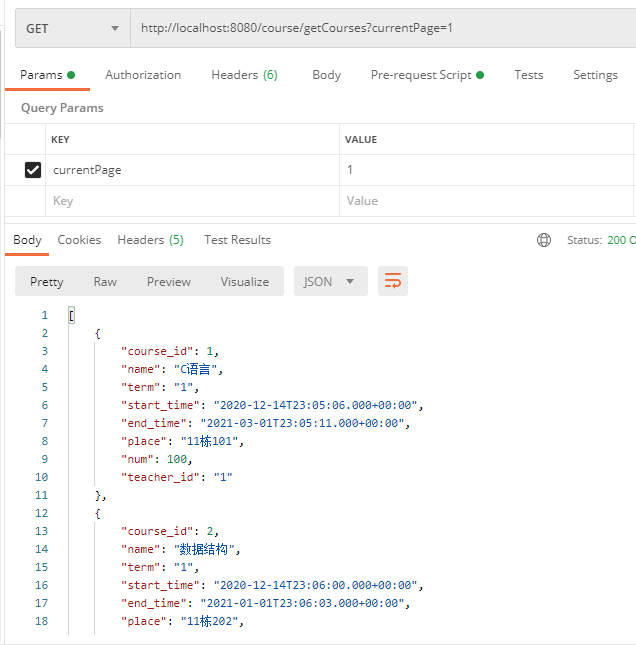


接口8：删除老师

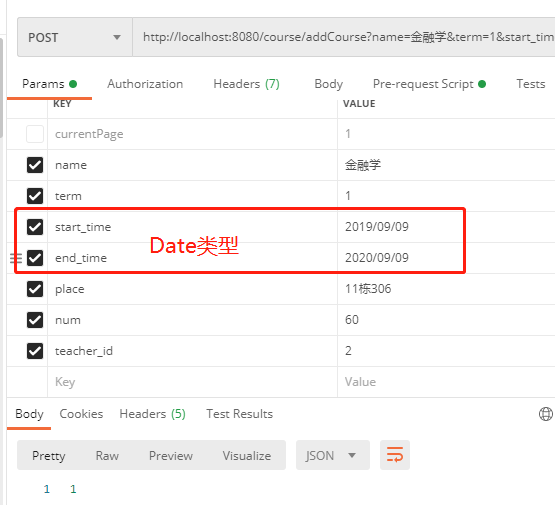


Course

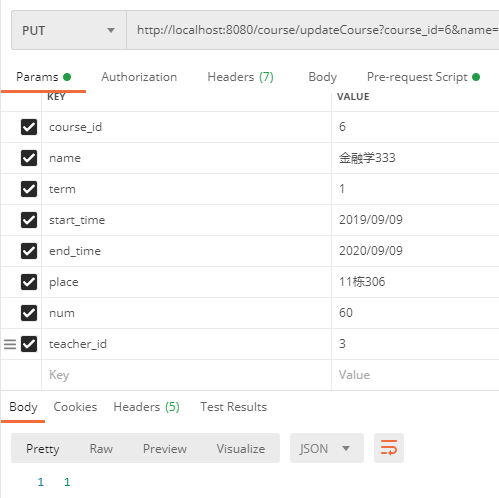
接口9：查询课程



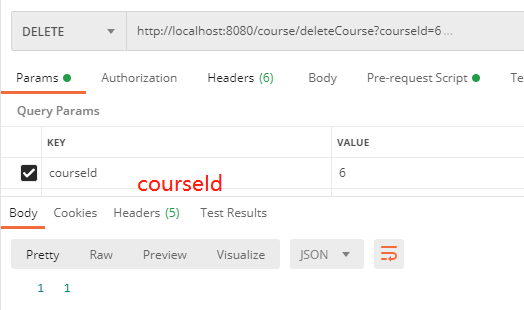
接口10：增加课程



接口11：修改课程

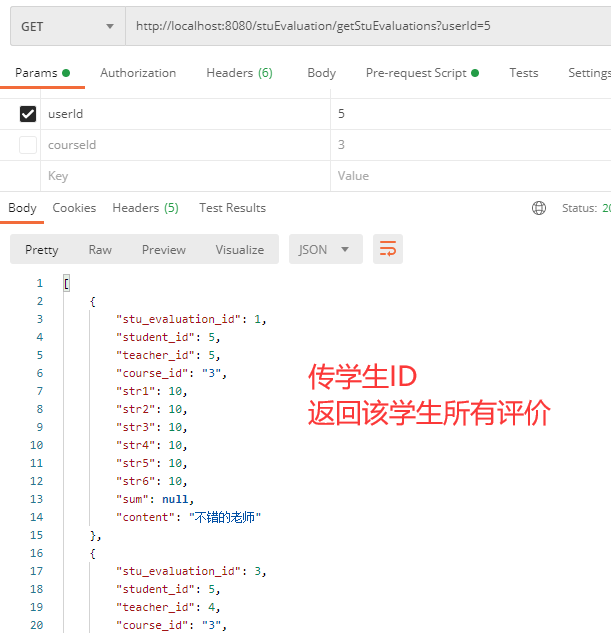


接口12：删除课程

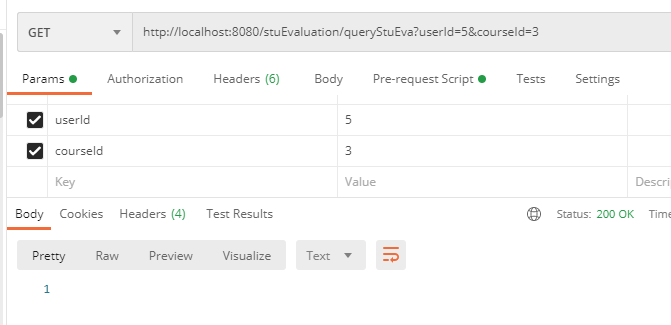


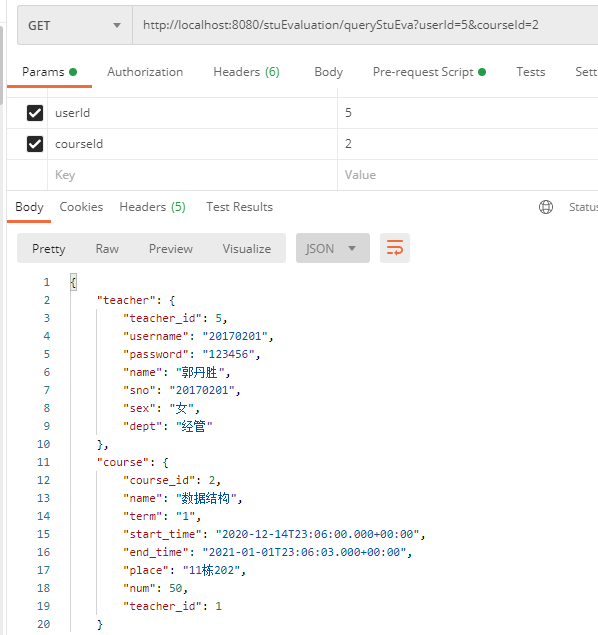
StuEvaluation

接口13：查询某学生所有已经评过的评价

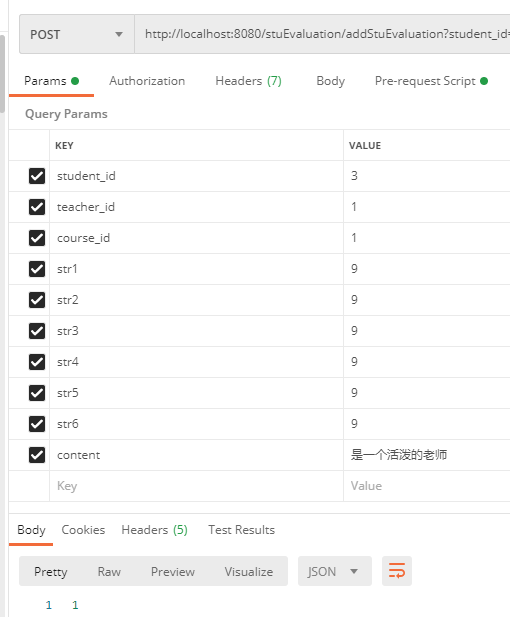


接口14：查询学生评价（传入老师id 课程id 查到了就返回空，说明该课程已经被评价过。没查到就返回老师对象和课程对象（一个dto里存的老师对象和课程对象））



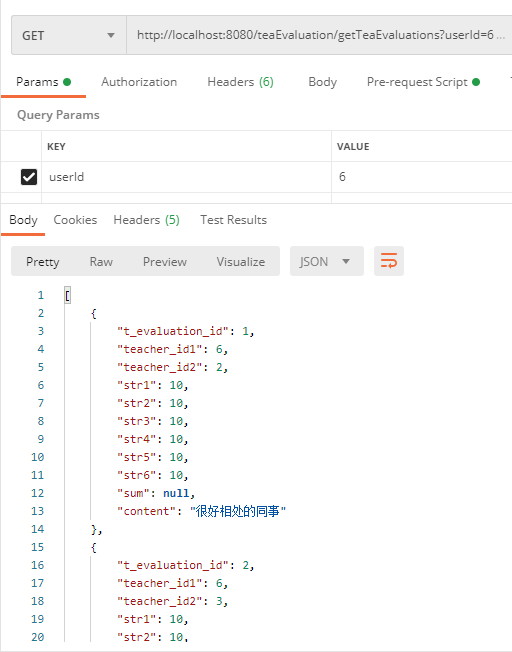


接口15：添加学生评价

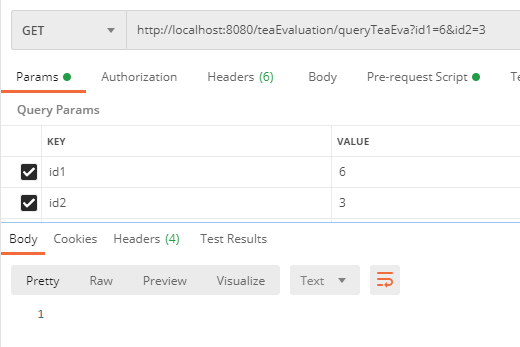


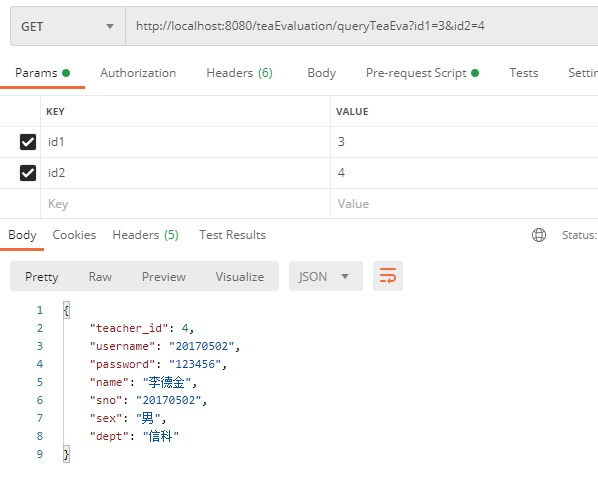
TeaEvaluation

接口16：查询某老师所有已经评过的评价

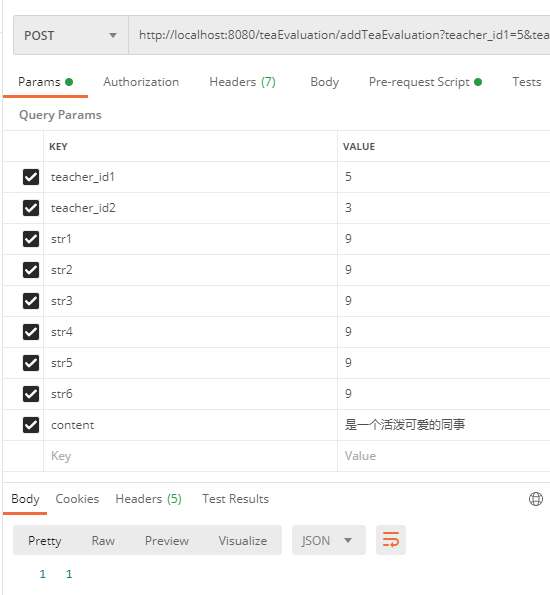


接口17：查询老师评价（传入当前登录老师id1 被评老师id2 查到了就返回空，说明老师2已经被老师1评价过。没查到就返回被评老师）



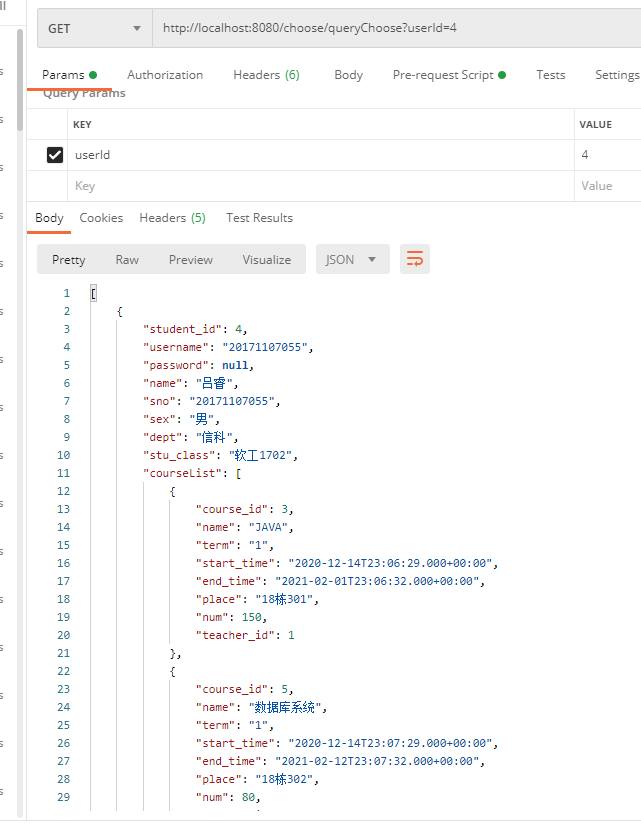


接口18：添加老师评价

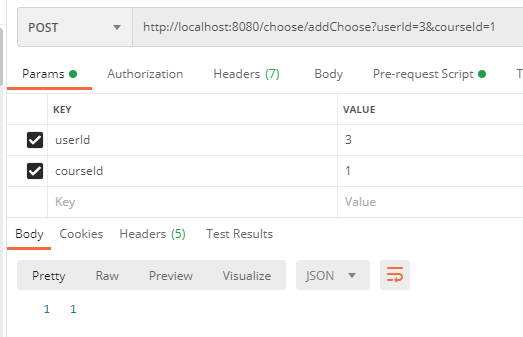


ChooseClass

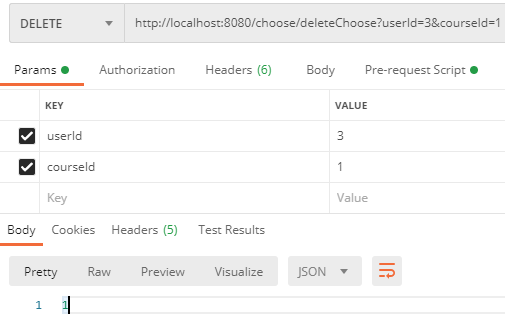
接口19：查询当前学生选课信息 返回当前学生信息和已选课程信息，没有选课就只返回学生信息



接口20：添加选课



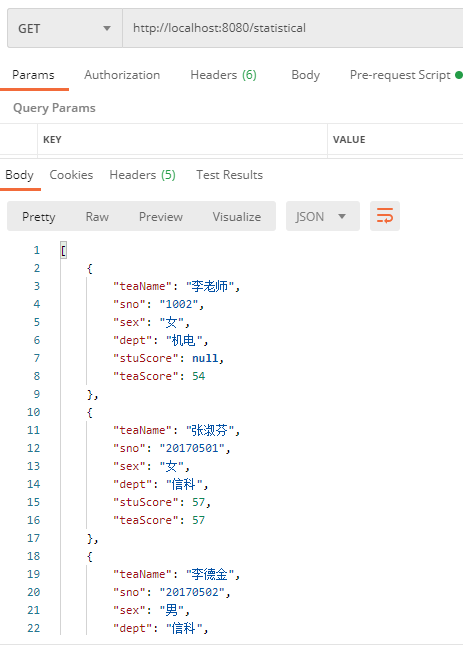
接口21：删除选课



Statistical（统计）

接口22：统计评分

不传参查出所有老师



传参可以模糊查询 支持两个参数 老师姓名（name）和学院（dept）

