类怎么创建，方法怎么写，接口怎么定义，接口怎么实现的

io：掌握四个基础流和四个高级缓冲流的使用(流的创建、读取、写入文件)

序列化和反序列化

使用properties和ResourceBundle读取配置文件

一个完整的类由这四部分组成: class、Field（属性）、Method（方法）、Construtor(构造器)

1. 反射的常用api: 如何通过反射获取 Class对象、获取Fileld对象、Method对象、Constructor对象
2. 通过反射创建对象、调用方法
3. 获取各种对象(上面这四个)的名字
4. 通过·反射获取到方法的参数列表】
5. 通过反射获取到各种地方的注解对象

ysql哪个地方最难掌握

mysql只是想要能够开发：掌握dml、dql

掌握数据crud

mysql将精力放到dql上面

对mysql部分的要求

最低要求:掌握dml、dql (curd)

进行: 数据库的常用语句

进阶:常用语句和事务、索引、视图

开启事务、回滚、提交事务

索引、视图： 会创建、会使用即可

条件: `spu\_id` = '100008348542'  key\_issku` = 1