1. 抽象类的特点是什么

提供一种适当的超类，子类通过继承实现父类中的抽象方法。

1. 抽象类可以实例化对象吗？

抽象类不能实例化对象

1. 抽象类中一定有抽象方法吗？

有

1. 接口是什么？

接口是可以看作是没有实现的方法和常量的集合。

1. 定义接口用什么关键字

Interface

1. 接口可以多继承接口吗？

可以

1. Final可以修饰什么

变量方法或者类

1. Static修饰的成员有什么特点

不需要依赖与对象来进行访问，可以通过类名去进行访问。

1. 包机制是为了解决什么问题

为了更好的组织类，JAVA提供了包机制，用于区别类名的命名空间。