final修饰符,如果一个类被声明final,意味着它不能再派生出新的子类,不能作为父类被继承。将变量或者方法声明为final,可以保证它们在使用中不被修改。被声明为final的变量必须在声明时给定初值,而在以后的引用中只能读取,不可修改。被声明为final的方法也同样只能使用,不能重载。

finally是在异常处理时提供finally块来执行任何清除操作。如果抛出一个异常,那么相匹配的catch子句就会执行,然后控制就会进入finally块。

finalize—方法名。java技术允许使用finalize()方法在垃圾收集器将对象从内存中清除出去之前做必要的清理工作。

## final关键字的作用?

答: 属性不可以变, 方法不可以覆盖(overide), 类不可以被继承(这点我没答出来) String类能否被继承?为什么?

答: 不能, String类的对象本身就是常量, 同时String类是被final修饰的.

super和this的区别:前者是父类的对象引用,后者是子类的对象的引用。