## 拟定题型

共10题, 每题10分, 包括: 问答、综述、举例、设计、编程等。

## 复习总结(包含但不限于下面的知识点)

	(包含但个限于卜面的知识点)
第1章	Java 语言的特点
	3 种 Java 平台版本介绍
	Java 程序的开发步骤
	源文件的编写与保存
	Java 注释方法
第2章	标识符与关键字的定义与使用
	基本数据类型
	数组的定义与使用
	运算符与表达式
	语句
	条件、开关、循环语句的定义与使用
	break 和 continue 语句的基本功能
	枚举类型的定义与使用
第 4 章	编程语言的几个发展阶段及代表性语言
	类
	对象
	参数传值
	static、this 关键字
	包
	访问权限
	基本数据类型的类封装
	子类与父类
	子类的继承性
第5章	Super、final 关键字
77.0 年	对象的上传型对象
	abstract 类和方法
	接口
第6章	简述内部类和外嵌类的基本概念
	异常类的定义与使用
第9章	String 对象的定义与使用方法
	String 类的常用方法,包括字符串的划分方法、字符串子串索引方法等
	类中成员变量的 get 和 set 方法
	StringBuffrer 类
	日期与时间
第 10 章	JFrame 常用方法
	菜单条、菜单、菜单项的定义与使用
	常用组件,包括文本框、文本区、按钮、标签、复选框、单选框、密码框的定义与使用
	窗口与布局的定义与使用
	处理事件
第 11 章	文件对话框的定义与使用

	消息对话框的定义与使用
	输入对话框的定义与使用
	确认对话框的定义与使用
第 12 章	File 类及常用方法
	BufferedReader、BufferedWriter 等缓冲流的定义与使用
	利用缓冲流实现文件读、写功能的常用方法
第13章	LinkedList、ArrayList 的定义与使用,包括添加元素、删除元素、遍历元素等常用方法
第 14 章	JDBC 操作数据库的基本步骤与过程
	连接数据库
	增、删、改、查操作
	事务处理
第 15 章	程序、进程、线程的基本概念
实验报告	知识点、题目、要求、内容