**Task 1；**

1. **对四部分的解释：**

**Package com。Xxx。xxx 表示新建一个包，将该类存放于该包下**

**Import com.ISeKI.tool.Print 表示导入某个包中的类，可以直接使用类名称**

**Public class Hello world { } 表示新建一个public类，类名称叫helloWorld ；**

**Public static void main（String[] args）{ } 表示引入main函数的基本框架**

**是程序的入口点，String[] 表示一个字符串数组 可存储多个字符串数值**

**Args是这个数组的变量名，用于在代码中引入这个数组**

**Test.test ()表明引用Test类中的test方法**

**Class Test 导到Test类**

**Public static void test（）定义了一个静态的test 方法 ，该方法不返回任何值，直接引用类名即可调用**

**最后通过 Print.print (“Hello world‘)；输出HelloWorld**

**2.**

**包：用来管理类，给java文件定一个路径**

**Main函数是程序的入口点，是程序执行的起点，JVM首先调用这个函数，必须是静态的（static），void（不返回任何值）**

**3.单文件java程序基本结构**

**Package语句**

**Import 语句**

**类声明或接口声明（可有多个类，但只能有一个public类）**

**Main函数，static（静态），void（不返回任何值）**

**Java 代码**

**4.图形用户界面, 文本, 应用程序, 电子邮件

描述已自动生成**

**5.文本

描述已自动生成图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成电脑萤幕截图

描述已自动生成**