

 姓名：李全欣 班级：计算机2018级4-7 成绩：87.5分

一.单选题 (共7题,87.5分)

1 单项选择:下列有关 Java 中接口的说法哪个是正确的?

- A、 接口中含有具体方法的实现代码
- B、 若一个类要实现一个接口,则用到 “implements” 关键字
- C、 若一个类要实现一个接口,则用到 “ extends ” 关键字
- D、 接口不允许继承

正确答案： B 我的答案： B 得分： 12.5分

2 单项选择:关于抽象类下列哪个描述正确?

- A、 抽象类不能包含抽象方法。
- B、 接口和抽象类是一回事。
- C、 抽象类不能实例化,即不能通过构造方法直接创建对象。
- D、 抽象类可以直接通过构造方法创建对象。

正确答案： C 我的答案： C 得分： 12.5分

3 单项选择:关于接口和抽象类不正确是:()。

- A、 接口中所有的方法隐含的都是抽象的,而抽象类则可以同时包含抽象和非抽象的方法
- B、 类可以实现很多个接口,但是只能继承一个抽象类
- C、 Java接口与抽象类都可以包含非final的变量
- D、 接口是绝对抽象的,不可以被实例化,抽象类也不可以被直接实例化

正确答案： C 我的答案： D 得分： 0.0分

4 关于Java的接口,下面说法错误的是:

- A、 可以被继承
- B、 可以只定义常量,而没有任何方法
- C、 可以这样定义常量:public int EVEREST=8848;
- D、 方法的参数不可以是接口

正确答案： D 我的答案： D 得分： 12.5分

5 下面关于接口的说法中不正确的是()

- A、 接口中所有的方法都是抽象的
- B、 接口中所有的方法都是public访问权限

- C、 子接口继承父接口所用的关键字是implements
- D、 接口是Java中的特殊类型,包含常量和抽象方法

正确答案： C 我的答案： C

得分： 12.5分

6 现有:public interface A{ }以下哪项声明是合法的?

- A、 A a=new A();
- B、 A []a=new A[];
- C、 A []a=new A[10];
- D、 以上皆错

正确答案： C 我的答案： C

得分： 12.5分

7 关于接口的定义和实现,以下描述正确的是()

- A、 接口定义的方法只有定义没有实现
- B、 接口定义中的变量都必须写明final和static
- C、 如果一个接口由多个类来实现,则这些类在实现该接口中的方法时采用统一的代码
- D、 如果一个类实现接口,则必须实现该接口中的所有方法,但方法未必申明为public

正确答案： A 我的答案： A

得分： 12.5分

二.多选题 (共1题,12.5分)

1 引用数据类型包括:

- A、 数组
- B、 类
- C、 对象
- D、 接口

正确答案： ABD 我的答案： ABD

得分： 12.5分