

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010417	张琳	2024-06-19 19:42:53	100	10

1. 【单选题】 下列关于方法重写的说法中，正确的是： 得分：0/10

- A. 子类可以重写父类的私有方法
- B. 方法重写要求子类方法的返回类型和参数列表与父类方法完全相同
- C. 方法重写可以减少访问权限，例如子类方法可以将父类方法由 protected 改为 private
- D. 方法重写可以使得子类的方法比父类方法抛出更多的异常

学生答案：C

参考答案：B

2. 【单选题】 下列关于 Java 权限修饰符的说法中，正确的是 得分：0/10

- A. protected 修饰的成员可以被任何类访问
- B. public 修饰的成员不能被同一包内的其他类访问
- C. private 修饰的成员可以被子类访问
- D. default 修饰的成员可以被本类和同一包类访问

学生答案：C

参考答案：D

3. 【单选题】 在 Java 中，默认访问修饰符是 得分：0/10

- A. private
- B. public
- C. protected
- D. default

学生答案：C

参考答案：D

4. 【单选题】 下列关于 Java 权限修饰符的说法中，错误的是 得分：0/10

- A. private 修饰的成员只能在同一个类中访问
- B. public 修饰的成员可以被同一包内的其他类访问
- C. protected 修饰的成员可以被同一包内的其他类访问
- D. default 修饰的成员不可以被同一包内的其他类访问

学生答案：C

参考答案：D

5. 【单选题】 在面向对象编程中，以下说法错误的是 得分：0/10

- A. 实例方法可以直接访问类成员
- B. 类方法可以直接访问实例成员
- C. 实例方法可以通过 this 关键字访问实例成员
- D. 类方法不可以通过 this 关键字访问类成员

学生答案：C

参考答案：B

6. 【单选题】 关于构造方法，下列说法错误的是：得分：0/10

- A. 构造方法不可以进行方法重写
- B. 构造方法用来实例化一个新的对象
- C. 构造方法具有和类名相同的名称
- D. 构造方法不返回任何数据类型

学生答案：B

参考答案：A

7. 【单选题】 Java中是否支持多重继承？ 得分：10/10

A. 是的, Java支持多重继承

B. 否, Java不支持多重继承

C. Java支持多重继承但有限制

D. 只有接口支持多重继承, 类不支持

学生答案 : A

参考答案 : A

8. 【单选题】Java中的对象创建过程是怎样的？

得分 : 0/10

A. 先创建子类对象, 再创建父类对象

B. 先创建父类对象, 再创建子类对象

C. 同时创建父类和子类对象

D. 先创建子类对象的成员, 再创建父类对象的成员

学生答案 : C

参考答案 : B

9. 【单选题】在Java中, 可以使用什么关键字调用父类的构造方法？

得分 : 0/10

A. this

B. super

C. extends

D. override

学生答案 : D

参考答案 : B

10. 【多选题】实现方法多态的条件是

得分 : 0/10

A. 必须要有继承和实现关系

B. 子类必须重写父类的同名方法 (方法重写)

C. 父类引用指向子类实例

D. 父类子类在同一包中

学生答案 : ACD

参考答案 : ABC