

1-1 分数 3

作者 崔孝凤 单位 山东理工大学

c语言的数组下标从0开始。

☒ T ☐ F

---

1-2 分数 3

作者 徐镜春 单位 浙江大学

判断两个浮点数是否相同的运算虽然符合C语言规则，但是应该尽量避免。

☒ T ☐ F

---

1-3 分数 3

作者 C课程组 单位 湖南工程学院计算机与通信学院

C语言程序不区分大小写。

☐ T ☒ F

---

1-4 分数 3

作者 何振峰 单位 福州大学

函数的参数个数和类型都相同，只是返回值不同，这不是重载函数。

☒ T ☐ F

---

1-5 分数 3

作者 何振峰 单位 福州大学

重载运算符可以保持原运算符的优先级和结合性不变。

☒ T ☐ F

---

1-6 分数 3

作者 黄万丽 单位 曲阜师范大学

基类与派生类对象之间具有赋值兼容的关系，可以进行类型间的转换，派生类对象可以直接转换为基类对象，同样基类对象也可以直接转换为派生类对象。

☐ T ☒ F

---

1-7 分数 3

作者 黄万丽 单位 曲阜师范大学

多重继承派生类的构造函数，需要调用所有的基类构造函数来完成各基类数据成员的初始化。

☒ T ☐ F

1-9 分数 3

作者 周雪芹 单位 山东理工大学

实例变量是属于对象的。一个类的多个对象对实例变量可以设置不同的值。

☒ T ☐ F

1-10 分数 3

作者 陈越 单位 浙江大学

所有NP问题都是可判定的。

☐ T ☒ F

1-11 分数 3

作者 陈越 单位 浙江大学

所有NP完全问题都是NP问题。

☒ T ☐ F

1-12 分数 3

作者 ZXM 单位 西南石油大学

线性表L如果需要频繁地进行不同下标元素的插入、删除操作，此时选择顺序存储结构更好。

☐ T ☒ F

1-13 分数 3

作者 李祥 单位 湖北经济学院

栈的特性

栈是后进先出的线性表。

☒ T ☐ F

1-14 分数 3

作者 李祥 单位 湖北经济学院

队列的特性

队列是后进先出的线性表。

☐ T ☒ F