学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟II 试卷实例名称: 理论考试模拟卷2

总分: **44 分**,其中各题型成绩分布:判断题[15];单选题[20];选择性填空题[0];填空题[9];连线题[0];

选择题型 ==> 🔆 ⅓	判断题 🧩	单选题	茶	填空题	*	选择性填空题	*	连线题
---------------------	-------	-----	---	-----	---	--------	---	-----

特别]提示: 选择答案时,请不要点击单选钮,点击选择项的文字即可,否则答案不会真被选中。
— 、	判断题。正确的请选择A,错误的请选择B。每题1分,共15分。 Access数据库中可以使用Select语句进行数据查询。
11	● A、正确 ● B、错误
	WAY 正端 U D C II D M M M M M M M M M M M M M M M M M
	正确答案: A, 结果: 正确
2.	Windows中,文件夹的命名不能带扩展名。
	○ A、正确 ● B、错误
	解答: B
0	正确答案: B, 结果: 正确
3、	Dreamweaver不支持html语言。
	○ A、正确 ○ B、错误
	解答: B 正确答案: B, 结果: 正确
4.	计算机可以自动识别并执行用汇编语言编写的程序。
	○ A、正确 ● B、错误
	解答: B
	正确答案: B, 结果: 正确
5、	URL的作用是定位客户机的地址。
	○ A、正确 B、错误
	解答: B
c	正确答案: B, 结果: 正确
6、	WinRAR软件不支持ZIP类型文件解压。
	○ A、正确
	解答: [B 正确答案: B, 结果: 正确
7、	某同学买了一台安装了4G 大小的内存的计算机,并且安装了32位的XP操作系统, 所以在使用计算机时,他能够使用的内存用户空间是4G。
	○ A、正确 B、错误
	解答: B
	正确答案: B, 结果: 正确
8、	计算机的处理机模型表明,不同的输入数据在同一个程序的控制下,输出结果必定不同。
	○ A、正确 ● B、错误
	解答: B
9、	正确答案: B, 结果: 正确 Excel工作表的顺序可以人为改变。
•	● A、正确 ○ B、错误
	解答: A
	正确答案: A, 结果: 正确
10.	在Internet中,IP地址由网络号和主机号两部分组成。
	● A、正确○ B、错误
	解答: A
	正确答案: A,结果: 正确

答题主页面 页码, 2/2

11.	BIOS被固化在ROM中。		
	A、正确 ○ B、错误		
		解答:	A
	ח		A, 结果: 正确
12,	在IE浏览器中不能进行FTP访问。		
	○ A、正确● B、错误		
		解答:	В
	ī	E确答案:	B, 结果: 正确
13,	PowerPoint 2010不支持SWF视频文件播放。		
	○ A、正确 • B、错误		
		解答:	В
	П	E确答案:	B, 结果: 正确
14,	专家系统是一种智能计算机软件系统,它能像某一	·领域专家	那样向用户提供解决问题的方法
	A、正确 ○ B、错误		
		解答:	A
	ם	E确答案:	A, 结果: 正确
15.	主频也叫时钟频率,是CPU在单位时间内发出的脉冲	中数。	
	A、正确 ○ B、错误		
		解答:	A
	ī	E确答案:	A, 结果: 正确

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright[©] All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University! 学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟II 试卷实例名称: 理论考试 模拟卷2

总分:	44 分,	其中各题型成绩分布:	判断题[15];单选题[20];选择性	填空题[0];填空题[9];连线题[0];

丛 为 选 排	↑: 44 分 , 具中 各 認 望
特别	提示: 答题选择答案时,不要点击"单选钮",请点击"选择项的文字",否则答案不会真被选中。
有答	案的选择项字母出现在"解答文本框",才表示你已经成功选取了答案。
1,	单选题。请在给定的选项中选出一个正确答案。每题1分,共20分。
11	
	○ A. 数据处理设备和数据通信设备 ○ B. 通信子网和资源子网
	○ C. 层和协议
	○ D. 通信线路和通信控制处理机
	解答: C
	正确答案: C, 结果: 正确
2,	人们通常所说的"裸机"指的是。
	○ A. 只装备有操作系统的计算机
	○ B. 不带输入输出设备的计算机
	⑥ C. 未装备任何软件的计算机
	○ D. 计算机主机暴露在外
	解答: C
0	正确答案: C, 结果: 正确
3,	高速缓冲存储器使用。
	• A. SRAM
	O B. DRAM
	C C. PROM
	O D. EPROM
	解答: [A] 正确答案: A, 结果: 正确
4,	算法所具有的特点是:确定性、、有效性、可有零个或多个输入、有一个或多个输出。
	○ A. 无限性
	○ B. 自然性
	○ C. 任意性
	● D. 有穷性
	解答: D
	正确答案: D, 结果: 正确
5、	在Internet Explorer浏览器中,"收藏夹"收藏的是。
	○ A. 网站的地址
	○ B. 网站的内容
	● C. 网页地址
	○ D. 网页内容
	解答: C
C	正确答案: C, 结果: 正确
6,	Matlab中,以下表达式可以实现将矩阵X转置后存入矩阵Y的表达式是:。
	O A. Y=/X
	O B. Y=X %
	€ C. Y=X'○ D. Y=X/1
	♥ D₁ 1 TΛ/1

解答: C

答题主页面 页码,2/4

正确答案: C, 结果: 正确 Windows中,对文件和文件夹的管理可以通过____来进行。 7、 ○ A. 任务管理器 ○ B. 剪贴板 ● C. 资源管理器 ○ D. 控制面板 解答: C 正确答案: C, 结果: 正确 集群计算是基于____系统和网络的。 O A. 集合 ○ B. 群论 ● C. 并行 O D. 串行 解答: C 正确答案: C, 结果: 正确 9、 在计算机内,多媒体数据最终是以_____形式存在的。 ● A. 二进制代码 ○ B. 特殊的压缩码 C C. 模拟数据 ○ D. 图形 解答: A 正确答案: A, 结果: 正确 10, 计算机中显示器、投影仪等成像显示设备是根据 ______三色原理生成的。 ○ A. WRG (白红绿) ○ B. RYG (红黄绿) ● C. RGB (红绿蓝) ○ D. CMY (青品红黄) 解答: C 正确答案: C, 结果: 正确 在Windows中,录音机程序的文件扩展名是___ ○ A. .mid ● B. .wav ○ C. .avi ○ D. .mp3 解答: B 正确答案: B, 结果: 正确 通常人们把依据某种需要而编制的指令序列称为计算机的___ ○ B. 文件 ○ C. 记录 O D. 集合 解答: A 正确答案: A, 结果: 正确 数据库(DB)、数据库系统(DBS)和数据库管理系统(DBMS)三者之间的关系是___ 13, ○ A. DBMS包括DB和DBS ● B. DBS包括DB和DBMS ○ C. DB包括DBS和DBMS C D. DBS就是DB, 也就是DBMS

	解答: B	
	正确答案: B, 结果: 正确	
14,	假定某台计算机已安装了Windows7, 现在想在不卸载Windows7的情况下,要运行某个不兼容的DOS软件TC.exe,但TC.exe 以在WindowsXP下运行。可以采取的方法之一是,安装,在它运行的环境中加载WindowsXP,再运行TC.exe。	可
	● A. VMware	
	O B. Visio	
	© C. DAEMON Tools	
	O D. EVEREST	
	解答: [A] 正确答案: A, 结果: 正确	
15、	正确合采: A, 结米: 正确 下列叙述中,正确的是。	
	〇 A. CPU能直接存取硬盘上的数据	
	● B. CPU能直接存取内存储器中的数据	
	○ C. CPU能直接存取优盘上的数据	
	O D. CPU能直接存取所有存储设备上的数据	
	#答: B	
16、	有一学生信息表,其中包括学号、姓名、年龄、专业、民族等信息,适合作为主键的字段是。	
	● A. 学号	
	○ B. 姓名	
	○ C. 年龄	
	○ D. 专业	
	解答: A	
	正确答案: A, 结果: 正确	
17、	在Excel中,单元格B2的列相对行绝对的混合引用地址为。	
	O A. \$B\$2	
	○ B. \$B2	
	● C. B\$2	
	O D. B2	
	解答: C	
	正确答案: C, 结果: 正确	
18,	URL(统一资源定位器)的作用是:	
	○ A. 定位在网络中的计算机的地址	
	● B. 定位网络中的网页的地址	
	○ C. 定位IP地址并实现域名的转换	
	○ D. 定位收发电子邮件的地址	
	解答: B	
10	正确答案: B, 结果: 正确	
19、	通过网络将物理上分散的具有独立功能的计算机系统互连起来,实现信息交换、资源共享、可互操作和协作处理的系统和为。	K
	● A. 分布式系统	
	〇 B. 并行系统	
	○ C. 分时系统	
	OD. 实时系统	
	解答: A	
	正确答案: A, 结果: 正确	
20,	下列IP地址中,非法的是。	
	O A. 202. 127. 18. 45	
	O B. 128. 56. 156. 16	

答题主页面 页码,4/4

 C C. 202. 134. 22. 56

 ● D. 201. 256. 34. 89

解答: D 正确答案: D, 结果: 正确

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!

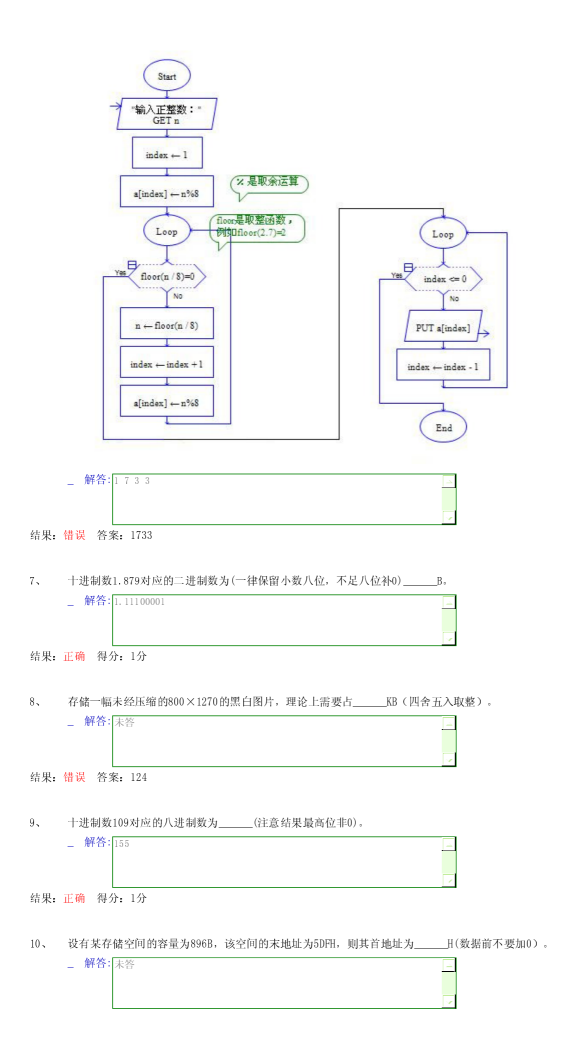
答题主页面 页码, 1/4

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟II 试卷实例名称: 理论考试 模拟卷2

总分:	44 分,	其中各题型成绩分布:	判断题[15];单选题[20];选择性均	真空题[0];填空题[9];连线题[0];

选择	题型==> 🐥 判断题 🐥 单选题 🛠 填空题 🛠 选择性填空题 🛠 连线题
Ξ 、 :	填空题。请直接写出答案,输入到文本框。算法阅读题每题3分,其它每题1分,共18分。 二进制数1.01010101转换成八进制是(注意小数末尾非0)。
	_ 解答: 1. 252
结果:	正确 得分: 1分
2.	对129个字符进行编码,至少需要位二进制。
	_ 解答: 8
结果:	正确 得分: 1分
3,	十进制数110对应的八位补码(二进制数)为。
	_ 解答: 01101110
结果:	正确 得分: 1分
4,	十进制数124对应的二进制数为(注意结果最高位非0,如01101001应写成1101001)。
	_ 解答: 11111100
结果:	正确 得分: 1分
ō,	十进制数-41对应的八位反码(二进制数)为。
	_ 解答: 11010110
结果:	正确 得分: 1分
ő 、	阅读以下流程图算法, 当输入为987时, 输出为。 (注: %为取余运算, 比如26%16 = 10; floor是取整函数, floor(2.7) = 2; a[i]表示数组中的第i个元素, 0 <i)< td=""></i)<>

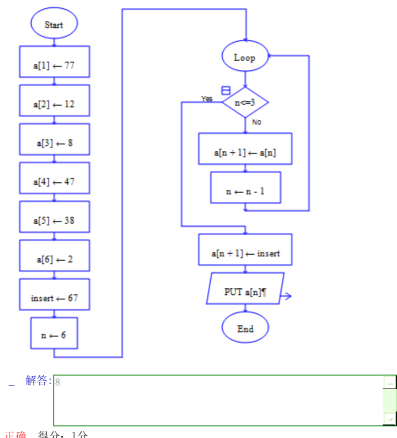
答题主页面 页码,2/4



答题主页面 页码, 3/4

结果: 错误 答案: 260

11, 阅读以下流程图,其输出结果是____。



结果: 正确 得分: 1分

12、 十进制数-85对应的八位原码(二进制数)为___



结果: 错误 答案: 11010101

13、 十进制数100对应的十六进制数为_____H(注意结果最高位非0)。



结果: 正确 得分: 1分

14、 十六进制数1.171转换成二进制是____(注意小数末尾非0)。

```
_ 解答: 1.000101110001
```

结果: 错误 答案: 1.00010111

答题主页面 页码,4/4

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University! 答题主页面 页码,1/6

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟II 试卷实例名称: 理论考试模拟卷2 总分: 44 分,其中各题型成绩分布:判断题[15];单选题[20];选择性填空题[0];填空题[9];连线题[0];

ቖ 医型==> 🐥 判断题 券 单选题 券 填空题 券 选择性填空题 券 连线是
--

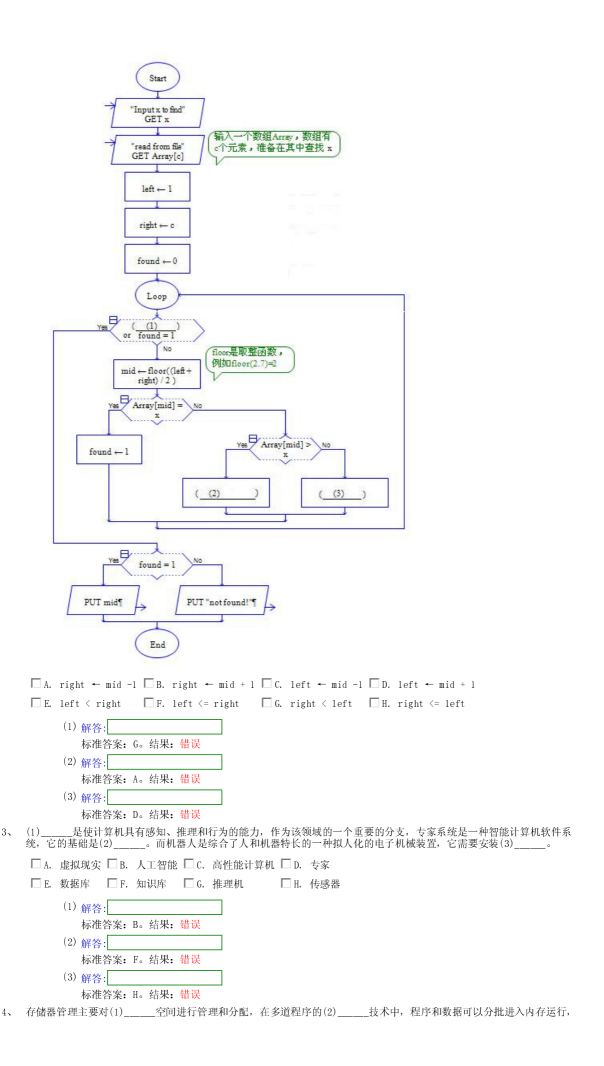
特别提示:要答题时,先点击确定答案的文本框,再进行答案的选择:选择答案时,不要点击"复选框",请用鼠标直接点击"选择项的文字"即可,否则答案不会真被选中。只有答案出现在"答案文本框",才表示你已经成功选取了答案。

四、选择性填空题。从给定的答案选择项中选出一个唯一正确的答案,点选填入相应空位。每题3分, 共57分。

l,	Excel产生的文件是一种三维电子表格,该文件又称(1),它由若干个(2)构成,该文件的扩展名是(3)。
	□ A X1 sx □ B. 工作单元 □ C. 工作图表 □ D. 工作表
	□ E. 单元格 □ F. 工作簿 □ GDocx □ HPptx
	(1) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: D。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: A。结果: 错误

2、 下面流程图表示的算法进行二分查找。输入一个整数x,并读入c(0<c<100)个从小到大的整数存入数组Array中,再在数组中进行二分法查找x。如果找到,输出x在数组Array中的序位;如果没有找到,输出"not found!"。请在算法框图中填空。(注:Array[i]表示数组Array中的第i个元素,0<i<100)

答题主页面 页码,2/6



	这些工作是由(3)负责处理完成的。
	□ A. 磁盘 □ B. 内存 □ C. 虚拟内存 □ D. 非交换
	□ E. 交换 □ F. 控制器 □ G. 接口电路 □ H. MMU
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
5、	地址总线的(1)决定了机器的(2),包括(3)和可连接的外设端口数量。
	□ A. 带宽 □ B. 可扩展 □ C. 存储器空间 □ D. 传输速率
	□ E. 位数 □ F. 进程数 □ G. 频率 □ H. 寻址空间大小
	(1) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: C。结果: 错误
6、	CPU由(1)、控制单元和寄存器组组成。作为商品化的CPU,目前市场上有两种类型的处理器设计,它们的主要区别是处理器所拥有的指令数量和复杂程度不同。一种叫(2),它的设计思路是采用大量的指令,包括复杂指令。还有一种叫(3),使用最为常用的指令来设计处理器。
	□ A. Intel □ B. CISC □ C. AMD □ D. ALU
	□ E. Pentium □ F. RISC □ G. X86 □ H. Cyrix
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: B。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
7、	HTTP((1)) 是一种Internet上最常见的协议,用于传输(2)写的文件,也就是我们通常说的网页,通过这个协议,我们可以浏览网络上的各种信息,在浏览器上看到丰富多彩的文字与图片。超文本(hypertext),这个词的真正含义是(3)的意思,用来描述网络中信息的组织方法。
	□ A. 超文本传输协议 □ B. 文件传输协议 □ C. UDP □ D. HTML
	□ E. XML □ F. UML □ G. 超链接 □ H. 除了文本,有图形、图像、声音、动画等
	(1) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: D。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: G。结果: <mark>错误</mark>
8,	数据结构反映的是数据之间的逻辑关系。数据元素是数据的基本单位,数据元素之间存在某种关联,通常有三类基本的数据间的结构。(1)结构中的数据元素存在一对一的关系,即每个元素只唯一地与另一个元素有关系;(2)结构中的元素之间存在一对多的关系,但不存在多对多的关系;(3)结构中的元素之间存在多对多的关系。
	□ A. 总线 □ B. 网状 □ C. 星型 □ D. 线性
	□ E. 环型 □ F. T型 □ G. 系统 □ H. 树型
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: H。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
9、	0SI网络模型即开放系统互联参考模型,它定义了计算机网络的层次的结构,由底向上的最底层是(1),它定义网络传输介质的连接。第二层是(2),它使相邻节点间的数据可靠传送。最上层是(3),它是与用户的接口。
	□ A. 通信结构 □ B. 网络层 □ C. 会话层 □ D. 数据链路层

答题主页面 页码,4/6

	□ E. 物理层 □ F. 传输层 □ G. 应用层 □ H. 表示层
	(1) 解答:
	标准答案: E。结果: 错误
	(2) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark> (3) 解答:
	标准答案: G。结果: 错误
10、	在用户看来,关系模型中的数据逻辑结构是一张二维表,由行和列组成,其中列称为属性,行称为(1)。微软 Office系统组件之一Access就是一个基于关系模型的(2),该系统是数据库系统的核心。除了Access,基于关系模型的产品还有(3)、DB2、SQL Server等。
	\square A. 关系 \square B. 基数 \square C. 数据库管理系统 \square D. 数据库系统
	□ E. 记录 □ F. Oracle □ G. SQL语言 □ H. Fortran
	(1) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	(3) 解答:
	标准答案: F。结果: 错误
11、	显示卡又称显示(1),其作用是在显示(2)的控制下,负责接收(3)输出的显示数据并按一定的格式进行变换后存于显存中,再把显存中的数据以显示所要求的方式输出到显示器。
	□ A. CPU □ B. ALU □ C. 存储器 □ D. 编译程序
	□ E. 驱动程序 □ F. 电路 □ G. 输出设备 □ H. 适配器
	(1) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答: 标准答案: E。结果: 错误
	(3) 解答:
	标准答案: A。结果: 错误
12、	ISO的(1)规定了网络的层次。而(2)协议则是制订了一系列的局域网标准和各种局域网协议。LAN协议大部分由(3)完成。
	□ A. HTTP □ B. OSI/RM即七层模型 □ C. FTP □ D. 工作站
	□ E. PPP □ F. TCP/IP □ G. IEEE 802 □ H. 网卡
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答: 标准答案: G。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: H。结果: 错误
13、	防火墙是网络上为了防止非法访问而设置的"屏障",可以通过软件和(1)实现,当前流行的防火墙技术主要是过滤型、检测型和(2),现在流行的个人防火墙很多,比如:(3)。
	□ A. 代理型 □ B. 硬件 □ C. 密码型 □ D. 瑞星
	□ E. 控制型 □ F. Ghost □ G. 计算机安全工程 □ H. 审计型
	(1) 解答:
	标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答: 标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: D。结果: 错误
14、	在编程前,要分析问题,形成算法。一个算法可以有(1)输入、(2)输出;一个算法中的步骤应该是确定的、有效的和(3)的。
	□ A. 实时 □ B. 无限 □ C. 顺序 □ D. 零个或多个
	□ E. 一个或多个 □ F. 有穷 □ G. 多个 □ H. 1个
	(1) 解答:

答题主页面 页码,5/6

	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答: 标准答案: F。结果: <mark>错误</mark>
15、	BIOS被放置在计算机主板的一个(1)芯片上,保存着最基本的I/0程序代码、系统设置程序、开机通电自检程序和(2)等,计算机开机时,首先运行的是(3)。
	□ A. 系统启动自举程序 □ B. RAM □ C. 磁盘 □ D. ROM
	□ E. 操作系统 □ F. 闪存 □ G. BIOS □ H. 设备驱动程序
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答:
	标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
16.	标准答案: G。结果: 错误 TCP/IP协议在0SI制定之前就被开发出来了,它的层次结构与0SI模型中的层次不完全一致。第一层(1)与0SI的物理
101	层和数据链路层相对应,第二层网络层,使用的是(2)
	□ A. TCP □ B. IP □ C. 表示层 □ D. 传输层
	□ E. 应用层 □ F. 媒体层 □ G. 网络接口层 □ H. 交互层
	(1) 解答:
	标准答案: G。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答: 标准答案: B。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: E。结果: <mark>错误</mark>
17、	封装是面向对象方法的一个重要原则。封装是指把(1)和操作结合在一起,构成一个独立的(2)。对(3) 而言,只须知道它所表现的外部行为就可以了。
	□ A. 对象 □ B. 命令 □ C. 过程 □ D. 外界
	□ E. 指令 □ F. 内部 □ G. 语句 □ H. 属性
	(1) 解答:
	标准答案: H。结果: <mark>错误</mark>
	(2) 解答: 标准答案: A。结果: <mark>错误</mark>
	(3) 解答:
	标准答案: D。结果: <mark>错误</mark>
18、	按照与计算机硬件的接近程度,计算机程序设计语言可分为: (1)编写的程序不需要经过任何处理就能被计算机直接执行: (2)是所有指令的助记符的集合以及使用规则构成的助记符语言;以及高级语言。从发展趋势看,面向对象的高级程序设计语言,简称(3) 是今后的主流编程语言。
	□ A. Ada □ B. 00PL □ C. 汇编语言 □ D. 高级语言
	□ E. 面向对象的高级语言 □ F. 面向过程的高级语言 □ G. 0DA □ H. 机器语言
	(1) 解答:
	(1)
	(2) 解答:
	标准答案: C。结果: 错误
	(3) 解答:
10	标准答案: B。结果: 错误
131	现代计算机的重要工作原理是存储程序,它是指程序在执行之前被存放到(1)中,并且要求程序和程序运行所需要、已经产生的数据以(2)的格式存储。计算机的存储器系统包括了内存和外存。内存一般为半导体存储器,目前最多使用的外存类型是(3)。
	□ A. 相同 □ B. 控制器 □ C. 磁介质存储器磁盘 □ D. 存储器
	□ E. 不同 □ F. 光盘DVD □ G. 大容量半导体存储器 □ H. 光盘CD
	(1) 解答:
	标准答案: D。结果: 错误
	(2)

答题主页面 页码,6/6

	解答:			
	标准答案:	Αo	结果:	错误
(3)	解答:			
	标准答案:	С。	结果:	错误

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright® All Rights Reserved.
College of Computer Science, Zhejiang University!

答题主页面 页码,1/1

学号: 3150103576 考试名称: 《计算机科学基础》期末考试模拟II 试卷实例名称: 理论考试 模拟卷2

总分: 44 分 , 其中各题型成绩分布: 判断题[15];单选题[20];选择性填空题[0];填空题[9];连线题[0];

选择题型==> ※ 判断题 🔆 单选题 🐥 填空题 🐥 选择性填空题 🐥 连线题

特别提示: 答题时,先点击选中题目左边的需要填写答案的文本框,然后从右边的选择项中点击文字选取相应的答案。

五、名词解释搭配(选择各小题编号相应短语的释义或名词所对于的英文字母,10分)

1.	搭	西己	连	绀
T .	JH	пυ	兀	X

	J	1	一种计算机的名称	A. FRONTPAGE
	В	2	计算机的运算速度	B. MIPS
	D	3	超文本传输协议	C. RISC
	C	4	精简指令集计算机	D. HTTP
	Е	5	统一资源定位器	E. URL
	Н	6	通用串行总线	F. Navigator
	A	7	网页或网站制作工具	G. MPC
	F	8	一种浏览器	H. USB
	G	9	多媒体计算机	I. CGA
=>	Ι	10	显示器的显示方式	J. ENIAC

:: 浙江大学计算机学院 :: OTS V1.00 2007 Copyright[©] All Rights Reserved. College of Computer Science, Zhejiang University!