

2005–2012年江苏专转本计算机基础历年真题

目录

2005年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	2
2006年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	9
2007年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	15
2008年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	23
2009年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	32
2010年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	40
2011年“专转本”计算机应用基础统一考试试题	49
2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（二年级）	57
2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（三年级）	64

2005年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题

1. 基于冯·诺依曼提出的存储程序控制原理的计算机系统，其硬件基本结构包括：_____、控制器、存储器、输入设备和输出设备。
A. 显示器 B. 运算器 C. 磁盘驱动器 D. 键盘
2. 在下列字符中，其ASCII码值最大的一个是_____。
A. 5 B. 6 C. X D. Y
3. _____能将高级语言源程序转换成目标程序。
A. 解释程序 B. 编辑程序 C. 编译程序 D. 调试程序
4. 用浮点数表示任意一个数据时，可通过改变浮点数的_____部分的大小，能使小数位置产生移动。
A. 基数 B. 阶码 C. 尾数 D. 有效数字
5. 二进制数01011010扩大成2倍是_____。
A. 10110100 B. 10101100 C. 10011100 D. 10011010
6. 微型计算机系统的CPU、存储器和外部设备之间采用总线连接。总线通常由_____三部分组成。
A. 地址总线、数据总线和系统总线 B. 系统总线、数据总线和控制总线
C. 地址总线、数据总线和控制总线 D. 地址总线、系统总线和控制总线
7. 在下列一组数中，其最大的一个数是_____。
A. (10101000)B B. (A9)H C. (78)0 D. (75)D
8. 3.5英寸的软盘的总容量为_____。
A. 80磁道×9扇区×1024字节/扇区×2 B. 40磁道×18扇区×1024字节/扇区×2
C. 40磁道×18扇区×512字节/扇区×2 D. 80磁道×18扇区×512字节/扇区×2
9. 用8位补码表示整数-126的机器码，算术右移一位后的结果是_____。
A. 10000001 B. 01000001 C. 11000001 D. 11000010
10. 计算机系统配置高速缓冲存储器(Cache)是为了解决_____。
A. 内存与辅助存储器之间速度不匹配问题
B. CPU与辅助存储器之间速度不匹配问题
C. CPU与内存存储器之间速度不匹配问题
D. 主机与外设之间速度不匹配问题
11. 在Windows操作系统下创建的某文件，其长文件名为“ABCD20050521.doc”，则在DOS环境下，该文件的文件名为_____。
A. ABCD20~1.doc B. ABCD20~A.doc
C. ABCD2005.DOC D. ABCD2005.052
12. 在Windows操作系统中，为结束陷入无响应的程序，应首先按的键是_____。
A. Alt+Del B. Ctrl+Del
C. Ctrl+Alt+Del D. Ctrl+Alt
13. 下列_____不属于多用户多任务操作系统的软件。
A. Linux B. UNIX

- C. Windows XP D. DOS
14. 在Windows的“资源管理器”窗口中，用鼠标选定连续文件的操作是_____。
A. 单击第一个文件，然后单击最后一个文件
B. 双击第一个文件，然后双击最后一个文件
C. 单击第一个文件，然后按住Shift键，再单击最后一个文件
D. 单击第一个文件，然后按住Ctrl键，再单击最后一个文件
15. 利用Windows提供的剪贴板，可选择下列_____操作，即可完成文本、图形和文件等对象的复制。
A. “CTRL+C” 和 “CTRL+V” B. “编辑”菜单的“剪切”和“粘贴”
C. “CTRL+X” 和 “CTRL+V” D. “CTRL+S” 和 “CTRL+V”
16. 在Windows操作系统中，中、西文输入法之间的切换可用_____命令。
A. Alt+Esc/ Alt+Tab B. Ctrl+Shift
C. Alt+空格 D. Ctrl+空格
17. 在Windows的“资源管理器”窗口中，若要改变文件或文件夹的显示方式，可通过选择_____。
A. “文件”菜单 B. “编辑”菜单
C. “查看”菜单 D. “工具”菜单
18. 在Windows操作系统下，用户在创建文件时，输入的文件名为“ A B C ”（字母A、B、C之间及前后均有空格），则该文件名为_____。
A. ABC（所有的空格均被截去） B. A B C（前后的空格均被截去）
C. A B C（末尾的空格被截去） D. A B C（开头的空格被截去）
19. 在Windows系统的“资源管理器”中，当选定文件夹后，下列操作中不能删除该文件夹的是_____。
A. 在键盘上按Delete键
B. 用鼠标左键双击该文件夹
C. 用鼠标右键单击该文件夹，然后从快捷菜单中选择“删除”命令
D. 在“文件”菜单中，选择“删除”命令
20. Windows操作系统的文件夹结构是一种_____。
A. 星型结构 B. 网状结构 C. 对象结构 D. 树状结构
21. 当Word系统启动后，总是带一个新的文档，该文档名默认为_____。
A. 文档 B. 文档1 C. Book1 D. 空白
22. 用户在编辑Word文档时，为预防意外（例如，突然掉电）而造成新输入的文档内容丢失，应经常执行_____命令。
A. 关闭 B. 退出 C. 保存 D. 另存为
23. 在Word中，用户定义宏时，宏名中可使用_____字符。
A. 大小写英文字母 B. 空格 C. 逗号 D. 句号
24. 在Word中，若要将文档中定义的某个域进行域代码和域内容间的切换，可按_____实现。
A. F9 B. Shift+F9 C. Alt+F9 D. Ctrl+F9
25. 在Word制表时，若想在表中插入一新行，可先选定要插入新位置的_____，再执行“表格|插入”命令中的相应项。
A. 下面一行 B. 上面一行 C. A和B都可以 D. 任一行

26. 在Word中，要想改变字符的颜色，可先选择文字，再选择_____。
A. “工具”菜单中的“字体”选项 B. “工具”菜单中的“颜色”选项
C. “格式”菜单中的“字体”选项 D. “格式”菜单中的“颜色”选项
27. Word中的段落缩进后，文本相对打印纸边界的距离等于_____。
A. 页边距 B. 页边距+缩进距离
C. 缩进距离 D. 以上都不是
28. 在Word2000的基本操作界面中，提供了_____视图方式。
A. 普通、大纲、Web和页面 B. 文本、图形、Web和表格
C. 普通、特殊、Web和表格 D. 大纲、文本、Web和页面
29. Word文档中的行间距是以磅为单位进行设置的，用户可根据需要自行修改其度量单位。一般情况下，Word提供了6种缺省选择，下列_____不是其缺省选择。
A. 单倍行距、2倍行距 B. 1.5倍行距、多倍行距
C. 最小值、固定值 D. 3倍行距、自定义行距
30. 在Word默认状态下，先打开了一个f1.doc文档，又打开了f2.doc文档，则_____。
A. 文档f1.doc的窗口遮蔽了文档f2.doc的窗口
B. 打开的f2.doc的窗口遮蔽了f1.doc文档的窗口
C. 打开了f2.doc的窗口，f1.doc文档的窗口被关闭
D. 两个窗口并列显示
31. Excel2000的工作簿窗口最多可包含_____张工作表，每张工作表包含256 x 65536个单元格。
A. 3 B. 16 C. 128 D. 255
32. 在Excel中，若用户没有预先设定整个工作表的对齐方式，则日期数据默认为以_____方式存放。
A. 左对齐 B. 右对齐 C. 居中对齐 D. 输入时的位置
33. 若在Sheet1的A1单元格内输入公式时，需引用Sheet3表中的B1: C5单元格区域，其正确的引用为_____。
A. Sheet3!B1: C5 B. B1: C5
C. Sheet3B1: C5 D. Sheet3! (B1: C5)
34. 在Excel中，下列三种运算符的优先级由高到底的顺序为_____。
A. 算术运算符、关系运算符、逻辑运算符
B. 算术运算符、逻辑运算符、关系运算符
C. 逻辑运算符、算术运算符、关系运算符
D. 关系运算符、逻辑运算符、算术运算符
35. 在Excel中，当使用了错误的参数或运算对象类型时，系统会产生_____错误值。
A. #VALUE! B. #NAME? C. #REF D. # # # # #
36. 要计算工作表C1: D5和E10: G15区域中的数值总和，可使用下列_____。
A. SUM (C1: D5 E10: G15) B. SUM (C1: D5, E10: G15)
C. COUNT (C1: D5 E10: G15) D. COUNT (C1: D5, E10: G15)
37. 若单元格A1中的数据为文字“12”，A2中的数据为数字5，则COUNT (A1: A2) = _____。
A. 5 B. 12 C. 17 D. 1

38.

在Excel工作表中，若在Sheet1的E1单元格中输入公式：=Sheet3!B3+SUM(A1:B3)，则表示的是将工作表Sheet3中的B3单元的数据与_____。

- A. Sheet1中的A1: B3区域中的数据相加，结果放在Sheet1的E1单元格中
- B. Sheet1中的A1: B3区域中的数据相加，结果放在Sheet3的B3单元格中
- C. Sheet3中的A1: B3区域中的数据相加，结果放在Sheet1的E1单元格中
- D. Sheet3中的A1: B3区域中的数据相加，结果放在Sheet3的B3单元格中

39.

在Excel2000工作簿中，有Sheet1、Sheet2、Sheet3三个工作表，如下图所示，连续选定该Sheet1、Sheet2二个工作表，在Sheet1工作表的A1单元格内输入数值“521”，则Sheet2工作表和Sheet3工作表中A1单元格内_____。

- A. 内容均为数值“0”
- B. 内容均为数值“521”
- C. 内容分别为数值“521”和“无数据”
- D. 无数据

40.

用户在建立PowerPoint演示文稿时，若想使该文稿能在脱离PowerPoint环境下运行，则文稿保存时，应存为_____扩展名的文件。

- A. . ppt
- B. . txt
- C. . pps
- D. . doc

41. 在PowerPoint的_____视图方式下，能实现在一屏显示多张幻灯片的功能。

- A. 幻灯片浏览
- B. 大纲
- C. 幻灯片
- D. 备注页

42. 在演示文稿中，要增设一张幻灯片的方法是_____。

- A. 选择“文件”菜单中的“新建”命令或按快捷键CTRL+N
- B. 选择“插入”菜单中的“新幻灯片”命令或按快捷键CTRL+M
- C. 选择“文件”菜单中的“新建”命令或按快捷键CTRL+N
- D. 选择“插入”菜单中的“新幻灯片”命令或按快捷键CTRL+M

43. 若想在放映幻灯片时，从第5张切换到第20张，应执行_____操作。

- A. 在制作时建立第5张转至第20张的超级链接
- B. 放映时双击第20张就可切换
- C. 右击幻灯片，从快捷菜单中选择第20张幻灯片
- D. 停止放映，双击第20张后再放映

44.

在PowerPoint中，系统为演示文稿提供了四种母板，分别是幻灯片母板、讲义母板、备注母板和_____母板。

- A. 标题
- B. 图表
- C. 批注
- D. 样式

45.

在PowerPoint某含有多个对象的幻灯片中，选定某对象，按下“幻灯片放映”菜单下的“自定义动画”选项，设置“飞入”效果后，则_____。

- A. 该幻灯片放映效果为飞入
- B. 该对象放映效果为飞入
- C. 下一张幻灯片放映效果为飞入
- D. 未设置效果的对象放映效果也为飞入

46.

在PowerPoint97中，某演示文稿的全部幻灯片的模板为“狂热型”，能够实现的操作是_____。

- A. 插入一张无设计模板的幻灯片
- B. 更改个别幻灯片的背景
- C. 插入一张其他形式模板的幻灯片
- D. 更改个别幻灯片的模板形式

47. 计算机以太网采用的无屏蔽双绞线(UTP)的连接器为_____。

- A. RJ—11 B. RJ—45 C. BNC D. AUI
48. 以_____将计算机网络化分为广域网（WAN）、城域网（MAN）和局域网（LAN）
A. 接入的计算机多少 B. 接入的计算机类型 C. 拓扑类型 D. 地理范围
49. 在Internet中，用户电子邮件地址的表示方式为_____。
A. FTP: //用户名. 主机名 B. http: //用户名.
主机名
C. 用户名. 企业名(商标名). 单位性质代码. 国家代码 D. 用户名@主机名
50. 数据库系统中，数据的逻辑独立性是指_____。
A. 应用程序独立于系统逻辑模式 B. 系统逻辑模式独立于数据存储模式
C. 系统用户模式独立于数据存储模式 D. 应用程序独立于系统用户模式

二、多项选择题

1. 设某汉字的区位码为(2710)D，则其_____。
A. 国标码为(4730)H B. 国标码为(3B2A)H
C. 机内码为(BBAA)H D. 机内码为(9B8A)H
2. 对于写保护的软盘，不能进行_____操作。
A. 格式化 B. 把软盘上的内容复制到硬盘上
C. 对软盘中的文件重命名 D. 把硬盘上的内容复制到软盘上
3. 下列叙述中，正确的有_____。
A. -127的原码为11111111，反码为10000001，补码为10000000
B. -127的原码为11111111，反码为10000000，补码为10000001
C. -127的原码为11111111，反码为00000000，补码为00000001
D. 127的原码、反码和补码皆为01111111
4. 在Windows操作系统“资源管理器”中，能进行的操作有_____。
A. 在窗口中显示所有文件的属性 B. 一次打开多个文件
C. 一次复制或移动多个不连续的文件 D. 一次删除多个不连续的文件
E. 不按任何键，直接拖动鼠标在不同磁盘之间移动文件
5. 关于Windows系统下的中文输入，描述正确的有_____。
A. 按[Ctrl+Space]组合键，不可进行中英文输入的切换
B. 按[Ctrl+Shift]组合键，可进行中文输入的切换
C. 只用鼠标而不用键盘，也可输入汉字
D. 只用键盘而不用鼠标，则不能输入汉字
6. 在Word文档编辑中，选定整篇文档应_____。
A. 在文档的选择条区三击鼠标左键 B. 选择“编辑”菜单中的“全选”命令
C. 使用快捷键Ctrl+A D. 用鼠标从文档的开头拖动到结尾
E. 在文档的选择条区，按住Ctrl键并单击鼠标左键
7. 在Word文档编辑中，关于段落的首行缩进，常用的方法有_____。
A. 拖动水平标尺左端下方的三角块到合适的位置
B. 拖动水平标尺右端上方的三角块到合适的位置
C. 直接在段首插入多个空格，直到满意为止
D. 在“格式|字体”对话框中设置段首缩进距离
E. 在“格式|段落”对话框中设置段首缩进距离
8. 关于Word中的“宏”，描述正确的是_____。
A. 宏是一种专用程序，不可以建立、修改和删除

- B. 执行宏就是顺序执行它包含的全部操作
C. 录制宏的过程中不能使用鼠标
D. 录制宏的过程中不能有任何其他操作
9. 在Excel2000中，单元格的属性有_____。
A. 文字 B. 公式 C. 粘贴 D. 移动
E. 复制 F. 数值 G. 格式
10. 在Excel中，关于排序操作的叙述，正确的是_____。
A. 只能对数值型字段排序，不能对字符型字段排序
B. 用于排序的字段称为关键字，在Excel中可有多个关键字段
C. 可选择字段值的升序或降序两个方向分别进行排序
D. 排序一旦完成，就不能恢复原来的记录排列
11. 在PowerPoint幻灯片中，设置动画的操作可以有_____。
A. 选择“插入”菜单中的“影片和声音”命令
B. 单击工具栏中“动画效果”按钮
C. 选择“幻灯片放映”菜单中的“设置放映方式”命令
D. 选择“幻灯片放映”菜单中的“自定义动画”命令
12. 可以在PowerPoint2000的“格式”菜单中进行设置的项有_____。
A. 幻灯片背景 B. 影片和声音
C. 幻灯片应用设计模板 D. 幻灯片版式
13. 下列地址中_____是不符合标准的IPv4地址，或是内部的专用地址。
A. 256. 160. 170. 11 B. 202. 119. 224. 10 C. 202. 195. 14 D. 172. 16. 2. 1
14. 关于超文本和超媒体的说法中，_____是正确的。
A. 超文本和超媒体是对同一事物的不同表述
B. 超文本和超媒体组织信息的结构是相同的
C. 超文本和超媒体所描述的对象是不同的
D. 超文本和超媒体是两种完全不同的信息管理技术
15. 为将现实世界中对象及其复杂的关系最终反映到数据库中去，需要一个逐步转化的过程，不同层次的数据模型是每一步转化的结果。这些数据模型是：_____。
A. 关系模型 B. 现实模型 C. 物理模型 D. 逻辑模型
E. 数学模型 F. 概念模型
- 三、填空题**
1. 内存储器中的每个存储单元都被赋予一个唯一的序号，称为_____。
2. 存储单元的基本单位是字节。
3. 传输率为9600bit/s，意味着每分钟最多可传送_____个ASC II码字符。
4. 1KB的内存空间能存储512个汉字内码，约存_____个24x24点阵汉字的字形码。
5. 在计算机硬件系统中，提供各部件之间相互交换各种信息的通道是_____。
6. Windows中的文件有四种属性：系统、存档、隐藏和_____。
若用户操作时，不小心误删了本机硬盘中的某个文件或文件夹，可在_____里把它恢复。
7. 缺省情况下，默认的Word文档扩展名为. Doc，默认的Word模板文件的扩展名为_____。

8. 在Word2000的集中式剪贴板中，可以保存_____次用户拷贝的内容。
- 9.
- 在Word文档中，可以嵌入一些由其他应用程序建立的信息，包括图形、图表、声音等，这些信息统称为_____。
10. Word文档的密码最多可包含_____个字符。
11. 在Excel中选用函数Round是按指定的位数，将数字按四舍五入处理。则Round(2, 7894, 2)=_____。
12. 在Excel中，若A1单元格的值为4，则公式=IF (A1>7, A1/2, A1*2) 的结果为_____。
13. 在Excel工作表的单元格中输入内容时，以_____符号开始，Excel则认为输入的是公式。
14. 在PowerPoint讲义母板中，包括1个可以输入文本的占位符，他们分别是页面区、_____区、日期区和页码区。
15. 在PowerPoint2000中，可以使用内容提示向导、_____和空演示文稿三种方法创建演示文稿。
16. Internet的主机上的域名和IP地址之间的一对一映射关系是通过_____服务器来实现的。
17. 国际标准化组织（ISO）定义的开放系统互连（OSI）参考模型含有_____层。
18. Internet上使用的网络协议是基于_____协议栈。
19. 在Internet的基本服务功能中，远程登陆所使用的命令是_____。
20. 对于数据库关系模式R (A1, A2, A3) 的一个关系中有三个元组，若对其进行任意的行位置和列位置交换操作（如行的排序等），则可以生成_____个新的关系表。

四、判断题

1. 32位计算机是指该计算机能同时处理的二进制信息的位数是32位。
2. 每个汉字的字模码都用两个字节存储。
3. Windows操作系统中剪贴板是RAM中一块临时存放交换信息的区域。
4. 五笔字型输入法不是中文Windows操作系统预装的输入法。
5. 在Word的普通视图中，不可以显示首字下沉效果。
6. 用Word创建的表格可进行简单的横向求和、数据排序等运算，但不能进行数据索引。
- 7.
- Word中使用“另存为”命令，可将打开的文档另存为另一文档，但保存的格式需用一致。
- 8.
- 在Excel中，当用“数据”菜单中的“分类汇总”命令对数据进行分类汇总时，不能同时用两种以上的汇总方式来显示分类汇总的结果。
9. 在Excel2000中，链接和嵌入的主要不同就是数据存储的地方不同。
10. 在PowerPoint中对两张幻灯片设置超级链接时，一般应该先定义动作按钮。
11. 在PowerPoint中，幻灯片中不能设置页眉/页脚。
12. Internet中的各个网站的IP地址不能相同，但域名可以相同。
13. IE浏览器在支持FTP的功能方面，只能进入匿名式的FTP，无法上传。
14. 数据库系统的全局概念结构模式独立于具体的计算机和DBMS。
- 15.
- 数据库是指按一定的数据模型组织，长期存放在内存上的一组可共享的相关数据集合。

2005年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题：

- 1-10: B, D, C, B, A, C, B, D, C, C
11-20: A, C, D, C, A, D, C, D, B, D
21-30: B, C, A, B, C, C, B, A, D, B
31-40: D, B, D, A, A, B, D, A, C, C
41-50: A, B, A, A, B, B, B, D, D, A

二、多项选择题：

- 1-5: BC, ACD, BD, BCD, BC
6-10: ABCDE, BE, BD, ABFG, BC
11-15: ABD, ACD, AC, BC, CDF

三、填空题：

- 1-10: 地址, 72000, 14, 总线, 只读, 回收站, .dot, 12, 超媒体, 15
11-20: 2.79, 8, =, 数字, 设计模板, 域名, 7, TCP/IP, Telnet, 0

四、判断题：

- 1-15: T, F, F, T, T, F, F, T, T, T, F, F, E, T, F

2006年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题

1. 一个完整的计算机系统应包括_____。
A. 主机及外部设备 B. 机箱、键盘、显示器及打印设备
C. 硬件系统和软件系统 D. 中央处理器、存储器及外部设备
2. 下列关于“1KB”准确的含义是_____。
A. 1000个二进制位 B. 1000个字节 C. 1024个字节 D. 1024个二进制
3. PC机的标准输入设备是_____，缺少该设备计算机就无法正常工作。
A. 键盘 B. 鼠标 C. 扫描仪 D. 数字化仪
4. 衡量一台计算机优劣的主要技术指标通常是指_____。
A. 所配备的系统软件的优劣
B. CPU的主频、运算速度，字长和存储容量等。
C. 显示器的分辨率、打印机的配置
D. 软、硬盘容量的大小
5. 关于键盘上的Caps Lock 键，下列叙述中正确的是_____。
A. 它与Alt + Del键组合可以实现计算机热启动
B. 当Caps Lock灯亮时，按主键盘的数字键可直接输入其上部的特殊字符
C. 当Caps Lock 灯亮时，按字母键可直接输入大写字母。
D. 当Caps Lock 灯亮时，按字母键可直接输入小写字母。
6. 重新启动计算机，除了加电启动外，还可以用_____组合键。
A. Ctrl + Break B. Ctrl + Alt + Break C. Ctrl + Enter D. Ctrl + Alt + Del
7. 计算机软件操作系统的作用是_____。
A. 管理系统资源，控制程序的执行 B. 实现软硬件功能的转换
C. 把源程序翻译成目标程序 D. 便于进行数据处理
8. 下列软件中，_____是专门的网页制作软件。
A. FrontPage 2000 B. Visual BASIC 6.0 C. Excel 2000 D. PowerPoint2000
9. 集线器是构建以太网的核心设备，以下关于集线器的叙述中错误的是_____。
A. 一个以太网中只能使用一台集线器
B. 集线器使以太网的构建和维护非常方便
C. 集线器能放大信号，起着中继器的作用
D. 集线器的英文名词是Hub
10. _____可以确保含有程序和数据的存储介质在使用过程中不感染病毒。
A. 对软盘写保护 B. 对硬盘使用杀病毒软件
C. 对软盘使用杀病毒软件 D. 对计算机加防病毒卡
11. 在计算机的软件分类中，应用软件和系统软件的相互关系是_____。
A. 前者以后者为基础 B. 后者以前者为基础
C. 每一类都不以另一方为基础 D. 每一类都以另一方为基础
12. 已知用户登录名为huaj，用户所在的主机名为sohu. com，则_____是正确的电子邮件地址。

- A. @huaj.sohu.com B. sohu.com@huaj
C. @sohu.com.hua.j D. hua.j@sohu.com
13. 目前在计算机中使用的图像文件有许多不同的格式，下列_____不是图像文件格式。
A. TIF B. JPEG C. GIF D. PDF
14. 在Windows中，将当前活动窗口复制到剪贴板，可以用_____来实现。
A. PrtSc键 B. Alt+PrtSc组合键
C. Ctrl+C组合键 D. Ctrl+V组合键
15. 在Windows中，对文件和文件夹的管理是通过_____来实现的。
A. 对话框 B. 剪贴板
C. 资源管理器或我的电脑 D. 控制面板
16. 在“我的电脑”窗口中，如果需要选定多个非连续排列的文件，应按组合键_____。
A. Ctrl+单击选定的文件对象 B. Alt+单击要选定的文件对象
C. Shift+单击要选定的文件对象 D. Ctrl+双击要选定的文件对象
17. 在Windows中，下列关于“任务栏”的叙述，错误的是_____。
A. 可以将任务栏设置为自动隐藏 B. 可以移动任务栏
C. 通过任务栏上的按钮，可以实现窗口之间的切换。 D. 在任务栏上，只显示当前活动窗口名
18. 在Windows中，若“菜单”选项后带有符号“”，则表示该选项_____。
A. 处于有效状态 B. 执行时有对话框 C. 有下级子菜单 D. 不能执行
19. 在Word 2000中，为了防止文档内容被他人浏览，可以通过以下_____方法来实现。
A. 将文档属性设置为“隐藏” B. 保护文档，并输入密码
C. 在“另存为”对话框中设置密码 D. 保护文档，不输入密码
20. 某同学正在用Word 2000撰写毕业论文，要求只用A4规格的纸输出，在打印预览中，发现最后一页只有一行，他想把这一行提到上一页，最好的办法是_____。
A. 改变纸张大小 B. 增大页边距 C. 减小页边距 D. 把页面方向改为横向
21. 在Word 2000文档编辑过程中突然断电，用户又未保存文档，则输入的内容_____。
A. 全部由系统自动保存 B. 可以部分保存在内存中
C. 全部没有保存 D. 是否保存根据用户事先的设置而定
22. 在Word 2000的编辑状态下，使用“格式刷”按钮，_____。
A. 只能复制字体格式，不能复制段落格式
B. 只能复制段落格式，不能复制字体格式
C. 既能复制段落格式，也能复制字体格式，但不能复制文字内容。
D. 段落格式，字体格式和文字内容都能复制
23. 下列关于Word 2000文档窗口的说法，正确的是_____。
A. 只能打开一个文档窗口
B. 可同时打开多个文档窗口，被打开的窗口都是活动窗口
C. 可同时打开多个文档窗口，但其中只有一个活动窗口
D. 可同时打开多个文档窗口，但在屏幕上只能见到一个文档窗口
24. 要对Excel2000工作表中的数据清单进行分类汇总，首先应对数据清单中相关的分类字段进行_____。
A. 排序 B. 自动筛选 C. 高级筛选 D. 合并计算

25. 在Excel 2000中, 通过“视图”菜单中的_____选项可以隐藏诸如工具栏和菜单条等屏幕元素, 使得用户能够在屏幕上看到更多的工作表内容。
A. 常规 B. 分页预览 C. 批注 D. 全屏显示
26. 在Excel 2000中, 在B5单元格中输入公式“=\$B\$1+\$B\$3”, 复制后放入C5单元格中, 则C5单元格的内容将是_____。
A. B1, C3单元格的值之和 B. C1, B3单元格的值之和
C. B1, B3单元格的值之和 D. C1, C3单元格的值之和
27. 在PowerPoint 2000中, 关于在幻灯片中插入的声音的描述, 正确的是_____。
A. 放映到该幻灯片时会自动播放
B. 放映到该幻灯片时不会自动播放, 必须单击声音标记才会播放
C. 放映到该幻灯片时不会自动播放, 必须双击声音标记才会播放
D. 放映到该幻灯片时是否自动播放, 取决于插入声音时对播放方式的设置
28. 在PowerPoint 2000中, 若要打开“幻灯片配色方案”对话框, 应选择的菜单是_____。
A. 工具 B. 视图 C. 格式 D. 编辑
29. 在PowerPoint 2000中, 下列关于大纲视图的描述错误的是_____。
A. 在大纲视图中可以显示幻灯片缩略图
B. 在大纲视图中可以显示图表
C. 在大纲视图中可以显示全部的幻灯片编号
D. 在大纲视图中可以显示演示文稿的文本内容
30. 下列关于PowerPoint 2000的描述中正确的是_____。
A. 幻灯片一旦制作完毕, 就不能调整次序
B. 可以将Word 文档保存为演示文稿
C. 无法在浏览器中浏览PowerPoint 文件
D. 将打包的文件在没有PowerPoint 软件的计算机上安装后可以播放演示文稿
31. 十进制数“-52”用8位二进制补码表示为_____。
A. 11010100 B. 10101010 C. 11001100 D. 01010101
32. 在Internet 的Ipv4网络地址分类中, B类IP地址的每个网络可容纳_____台主机。
A. 254 B. 65 534 C. 65万 D. 1 678万
33. 计算机系统安全是当前计算机界的热门话题。实现计算机系统安全的核心是_____。
A. 硬件系统的安全性 B. 操作系统的安全性
C. 语言处理系统的安全性 D. 应用软件的安全性
34. 成像芯片的像素数目是数码相机的重要性能指标, 它与可拍摄的图像分辨率直接相关。若某数码相机的像素约为320万, 它所拍摄的图像的最高分辨率为_____。
A. $1\ 280 \times 960$ B. $1\ 600 \times 1\ 200$ C. $2\ 048 \times 1\ 536$ D. $2\ 560 \times 1\ 920$
35. 在下列有关数字图像与图形的叙述中, 错误的是_____。
A. 取样图像的数字化过程一般分为扫描、分色、取样和量化等处理步骤
B. 为了使网页传输的图像数据尽可能少, 常用的GIF格式图像文件采用了有损压缩
C. 矢量图形(简称图形)是指使用计算机技术合成的图像
D. 计算机辅助设计和计算机动画是计算机合成图像的典型应用
36. 关系数据库标准语言SQL的查询语句的一种形式为“select A₁, A₂, ……, A_n from

R₁, R₂, ……, R_m where F”, 其中, select 子句和where子句可以分别实现关系代数中的_____。

- A. 投影、选择运算 B. 选择、投影运算 C. 并、交运算 D. 交、并运算

37. 在Word 2000中, 删除一个段落标记后, 前后两段文字将合并成一个段落, 此段落内容所采用的格式是_____。

- A. 前一段落的格式 B. 后一段落的格式
C. 格式没有变化 D. 与前一段落格式无关

38. 在Word 2000中, 只想复制选定文字的内容而不需要复制选定的文字的格式, 则应_____。

- A. 直接使用“粘贴”按钮
B. 选择“编辑”菜单中的“选择性粘贴”命令
C. 选择“编辑”菜单中的“粘贴”命令
D. 在指定位置按鼠标右键

39. 在Excel 2000中, 设A1单元格的内容为10, B2单元格的内容为20, 在C2单元格中输入“B2-A1”, 按回车键后, C2单元格的内容是_____。

- A. 10 B. -10 C. B2-A1 D. # # # # # #

40. 在Excel 2000中, 数据能够以图形方式显示在图表中, 图表与生成它们的工作表数据相链接。当修改工作表数据时, 图表会_____。

- A. 全部更新 B. 部分更新 C. 不更新 D. 视情况而定

二、多项选择题

1.

微型计算机系统采用总线对CPU、存储器和外部设备进行连接。它们主要负责传送的信号是_____。

- A. 管理信号 B. 地址信号 C. 数据信号 D. 控制信号

2. 下列部件中属于计算机外部设备的是_____。

- A. 电源 B. CPU C. 鼠标 D. 扫描仪

3.

与其他事物相似, 软件有它的发生、发展和消亡的过程。软件的生命周期大体可以包括_____。

- A. 定义期 B. 开发期 C. 使用期 D. 维护期

4. 在电子邮件的发送和接收过程中, 需要用到的协议有_____。

- A. POP3 B. ISP C. FTP D. SMTP

5.

文本编辑的目的是使文本正确、清晰、美观, 下列_____操作属于文本处理而不属于文本编辑功能。

- A. 添加页眉和页脚 B. 统计文本中字数
C. 文本压缩 D. 识别并提取文本中的关键词

6. 下列关于电子商务的叙述中正确的是_____。

- A. 电子商务是指整个贸易过程实现电子化。
B. 在Internet网上购物也属于电子商务

- C. 商品交易的全过程，包括商谈、订货、付款和商品配送都在网上进行
D. 无形商品和服务也可属于电子商务范畴
7. 下列关于Windows 操作系统的说法中，正确的是_____。
A. Windows 提供图形用户界面（GUI）
B. Windows 的各个版本都可作为服务器操作系统使用
C. Windows 支持“即插即用”的系统配置方法
D. Windows 具有支持多种协议的通信软件
8. 在Word 2000中，如果要改变分栏中的栏宽，正确的操作方法有_____。
A. “格式”菜单中的“分栏”命令
B. “其它格式”工具栏上的“分栏”图标
C. 通过标尺来调整
D. 直接拖动制表符
9. 在Excel2000中，对工作表中的单元格或工作表的选择可进行的操作是_____。
A. 选取整行和整列
B. 选取整个工作表
C. 选取一张工作表中连续和不连续的区域
D. 选取多张连续和不连续的工作表
10. 在PowerPoint2000的幻灯片中可以与_____建立超级链接。
A. 本演示文稿中的另一张幻灯片
B. 另一演示文稿中的一张幻灯片
C. Word 文件
D. Internet中的某一网址

三、填空题

1. 已知 $765+1231=2016$ ，则这些数据使用的是_____进制。
2. 在中文Windows环境下，西文使用标准ASCII码，现有一段文本的内码为：AB F4 D1 E3 78 C2 B7 55，则在这段文本中，含有的汉字和西文字符的个数分别为_____。
3. 优盘、扫描仪、数码相机等计算机外设都可使用_____接口与计算机连接。
4. 对一台显示器而言，当分辨率越高时，其扫描频率将会_____。
- 5.
- 计算机软件指的是能指示计算机完成特定任务的、以电子格式存储的程序、_____和相关的文档的集合。
- 6.
- IP地址分为A、B、C、D、E五类。某IP地址二进制表示的最高3位为“110”，则此IP地址为_____类地址。
7. TCP/IP协议中的IP相当于OSI/RM中的_____层。
- 8.
- 视频信息压缩编码的方法很多，主要针对数字电视的应用要求，制定了_____压缩编码标准。
9. 在声音的采集过程中，量化的精度越高，声音的_____越好。
- 10.
- DBMS把_____作为应用程序执行的基本单元，它包括一系列的数据库操作语句，并规定这些操作“要么全做，要么全不做”。
- 11.

- 在Windows中，当用鼠标左键在不同磁盘之间托动对象时，系统默认的操作是_____。
12. 用Windows“附件”中的“记事本”程序创建的文件的默认扩展名是_____。
13. _____ 在Word
2000文档中，脚注的注释文字放在每一页面的底端，而_____的注释文字放在文档的结尾处。
14. Word 2000只有在_____视图下才会显示页眉和页脚和分栏。
15. _____ 在Word
2000中， 默认状态下，页面设置是针对_____进行的，主要包括纸型和页边距等。
16. _____ 在Excel
2000中，若有两个工作簿文件Book1.xls和Book2.xls，在工作簿Book1的Sheet1工作表的A1单元格中需要相对引用工作簿Book2的Sheet2工作表的C3单元格的内容时，必须在A1单元格内输入_____。
17. 在Excel2000中，如果想输入分数3/5，则正确的输入方法是_____。
18. _____ 在Excel2000中，将C3单元格的公式“=A3+B2-C1”复制到D4单元格，则D4单元格中的公式是_____。
19. _____ 在PowerPoint
2000窗口的工作区中，如果要再次打开同一个文稿，则该文稿只能以_____方式打开。
20. _____ 在PowerPoint
2000中，如果要向演示文稿的每一张幻灯片中添加相同的对象，应编辑_____。

四、判断题

1. 快捷方式是一种特殊类型的文件，每个快捷方式都有自己的独立的文件名。
2. 在 24×24 点阵的汉字字库中，存储每个汉字字形码所需的字节是70B。
3. 用于存储显示屏上像素颜色信息的是显示存储器。
4. 针式打印机的耗材是色带；喷墨打印机的耗材是墨水；激光打印机的耗材是碳粉。
5. _____
程序设计语言可划分为机器语言、汇编语言和高级语言三类，其中高级语言的运行速度最快。
6. _____
计算机网络有两种基本工作模式，分别为对等模式（Peer-to-Peer）和客户/服务器（C/S）模式。
7. 计算机病毒和黑客都是以破坏计算机系统为目的。
8. 由于GIF格式图像文件特别小并且可形成动画效果，因而在网页制作中被大量使用。
9. _____
在关系数据模式中，若属性A是关系R的主键，则A不能接受空值或重值，这是由关系数据模型的实体完整性规则保证的。
10. _____
在Windows中，应用程序窗口的菜单栏一般都有“帮助”功能，用户可以通过“帮助”学习使用该软件。
11. 在Word2000中，为文档插入页码时，文档的首页可以不显示页码。
12. 在Word2000中，页眉和页脚除了能插入文字和页码之外，还可以插入图片。
13. 在Excel2000中，工作表中的数据能以列方式排序，但不能以行方式排序。
14. 在Excel2000中，用户不可以在公式中引用合并后的单元格。
15. 在PowerPoint2000中插入艺术字时，可以选用“插入”菜单中的“文本框”选项。

2006年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题：

1-10: C, C, A, B, C, D, A, A, A, A

11-20: A, D, D, B, C, A, D, C, C, C

21-30: D, C, C, A, D, C, D, C, B, D

31-40: C, B, B, C, B, A, A, B, C, A

二、多项选择题：

1-5: BCD, CD, ABD, AD, BCD

6-10: ABD, ACD, ABC, ABCD, ACD

三、填空题：

1-5: 八, 3和2, USB, 不变, 数据

6-10: C, 网络, MPEG-2, 保真度, 事务

11-15: 复制, .txt, 尾注, 页面, 整个文档,

16-20: [Book2.xls]Sheet2!C3, 0 3/5, =B4+C3-D2, 只读, 幻灯片母版

四、判断题：

1-15: T, F, T, T, F, T, F, T, T, T, T, T, F, F, F

正宗老南师
纺织学院
计算机应用基础

2007年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题

1. 逻辑与运算: $11001010 \wedge 00001001$ 的运算结果是_____。
A. 00001000 B. 00001001 C. 11000001 D. 11001011
2. 在某进制的运算中 $4*5=14$, 则根据这一运算规则, $5*7=$ _____。
A. 3A B. 35 C. 29 D. 23
3. 长度为1个字节的二进制整数, 若采用补码表示, 且由五个“1”和3个“0”组成, 则可表示的最小十进制整数为_____。
A. -120 B. -113 C. -15 D. -8
4. 根据摩尔(Moore)定律, 单块集成电路的集成度平均每_____翻一番。
A. 8-14个月 B. 18-24个月 C. 28-34个月 D. 38-44个月
5. 中央处理器(CPU)是计算机的核心部件, 一台计算机中最多包含_____中央处理器。
A. 一个 B. 两个 C. 三个 D. 四个
6. 计算机在执行U盘上的程序时, 首先把U盘上的程序和数据读入到_____, 然后才能被计算机运行。
A. 硬盘 B. 软盘 C. 内存 D. 缓存
7. 某处理器具有32GB的寻址能力, 则该处理器的地址线有_____。
A. 36根 B. 35根 C. 32根 D. 24根
8. 扫描仪是常用的输入设备, 在扫描仪的性能指标中不包括_____。
A. 扫描仪的分辨率
B. 扫描仪的色彩位数
C. 扫描仪的扫描幅面
D. 扫描仪的结构
9. 彩色显示器的色彩是由三基色合成而得到的。某显示器的三基色R、G、B分别用4位二进制数表示, 则它可以表示_____种不同的颜色。
A. 65530 B. 4096 C. 256 D. 12
10. 某CD-ROM驱动器的速率标称为40X, 表示其数据的传输速率为_____。
A. 2000KB/s B. 4000KB/s C. 6000KB/s D. 8000KB/s
11. 在计算机系统中, 对计算机各类资源进行统一管理和调度的软件是_____。
A. 语言处理程序 B. 应用软件
C. 操作系统 D. 数据库管理系统
12. 虚拟存储技术是将_____上的一部分作为内存来使用。
A. 硬盘 B. 缓存
C. 光盘 D. 内存条
13. 以下常用的高级程序设计语言中, 主要用于数值计算的是_____。
A. FORTRAN B. BASIC C. Java D. C
14. 应用软件分为通用应用软件和定制应用软件两类, 下列软件中全部属于通用应用软件的是_____。
A. WPS、Windows、Word
B. PowerPoint、MSN、UNIX

- C. ALGOL 、 Photoshop 、 FORTRON
D. PowerPoint 、 Photoshop、 Word
15. 在Internet上，为了方便用户记忆，给所有入网的主机一个符号名，即域名，完成域名空间到IP地址空间映射的系统是_____。
A. FTP B. DNS C. DBMS D. DHCP
16. 在浏览Web网页时，需要用到统一资源定位器（URL）来标识WWW网中的信息资源，如http://home. microsoft. com/main/index. htm，其中每一部分的含义是_____。
A. 服务协议http、目录名home. microsoft. com、主机域名main、文件名index. htm
B. 主机域名http、服务协议home. microsoft. com、目录名main、文件名index. htm
C. 目录名http、主机域名home. microsoft. com、服务标志main、文件名index. htm
D. 服务协议http、主机域名home. microsoft. com、目录名main、文件名index. htm
17. Internet的域名结构是树状的，顶级域名不包括_____。
A. cn B. com C. edu D. usa
18. 下列IP地址中，有非法IP地址的组是_____。
A. 202. 197. 184. 144与256. 197. 184. 2
B. 127. 0. 0. 1与192. 168. 0. 21
C. 202. 196. 64. 1与202. 197. 176. 16
D. 172. 24. 35. 68与10. 10. 3. 1
19. 计算机网络的拓扑结构主要取决于它的_____。
A. 资源子网 B. FDDI网 C. 通信子网 D. 城域网
20. 在以太（Ethernet）局域网中，每个结点把要传输的数据封装成“数据帧”。这样来自多个节点的不同的数据帧就可以时分多路复用的方式共享传输介质，这些被传输的“数据帧”能正确的被目的主机所接受，其中一个主要原因是因为“数据帧”的帧头部封装了目的主机的_____。
A. IP地址 B. MAC地址 C. 计算机名 D. 域名地址
21. 多媒体计算机系统中要表示、传输和处理大量的声音、图像甚至影像视频信息，其数据量之大是非常惊人的。因此，必须研究高效的_____技术。
①流媒体 ②数据压缩编码 ③数据压缩解码 ④图像融合
A. ①和④ B. ②和③ C. ②和④ D. ③和④
22. 下列汉字编码标准中，不支持繁体汉字的是_____。
A. GB2312—80 B. GBK C. BIG 5 D. GB18030
23. _____使计算机从一种需要用键盘、鼠标对其进行操作的设备，变成了人处于计算机创造的环境中，通过感官、语言、手势等比较“自然”的方式进行“交互、对话”的系统和环境。
A. 虚拟现实技术 B. 计算机动画
C. 计算机图形学 D. 数字图象技术
24. 在某声音的数字化过程中，使用44. 1KHz的取样频率、16位量化位数，则采集四声道的此声音一分钟需要的存储空间约为_____。
A. 165. 375MB B. 21. 168MB C. 20. 672MB D. 10. 584MB
25. 已知学生关系：学生（学号、姓名、年龄、住址），若有SQL查询语句：SELECT 姓名, 年龄 FROM 学生 WHERE 住址=‘江苏’，则该语句对学生关系进行了_____操作。
A. 交和选择 B. 投影和选择 C. 选择和连接 D. 连接和投影
26. 用二维表来表示实体集及实体集之间联系的数据模型称为_____。
A. 层次模型 B. 面向对象模型 C. 网状模型 D. 关系模型

27. 在Windows操作系统中，进行“粘贴”操作后，剪贴板中的内容_____。
- A. 变成了同类型的空白文档文件 B. 保持不变
C. 被系统默认的文件换掉了 D. 被自动清除
28. 在Windows“资源管理器”的右窗格中，已经选定了所有文件，如果要取消其中几个不连续文件的选定，应进行的操作是_____。
- A. 用鼠标左键依次单击各个要取消选定的文件。
B. 按住Ctrl键，再用鼠标左键依次单击各个要取消选定的文件
C. 按住Shift键，再用鼠标左键依次单击各个要取消选定的文件
D. 用鼠标右键依次单击各个要取消选定的文件
29. 在Windows操作系统中，不能由用户指定的文件属性是_____。
- A. 系统 B. 只读 C. 隐藏 D. 存档
30. 以下关于Windows操作的叙述，错误的是_____。
- A. 不同的文件之间可以通过剪贴板来交换信息
B. 应用程序被最小化后仍在后台执行
C. 屏幕上打开的窗口都是活动的窗口
D. 不同磁盘之间可以通过鼠标拖动实现文件的复制
31. 在Windows操作系统中，当需要在已打开的多个应用程序间切换时，可以使用的快捷键为_____。
- A. Shift+Tab B. Alt+Tab C. Ctrl+Esc
D. Ctrl+Shift
32. 根据Windows的文件命名规则，下列字符串合法的文件名是_____。
- A. #CON@. BAT B. #ASK|. SBC C. #ADC*. FNT D. SAQ/. TXT
33. 在Word 2000窗口中，利用_____可以方便的调整段落缩进、页面的上下、左右边距、表格的列宽和行高。
- A. “格式”工具栏
B. 标尺
C. “常用”工具栏
D. “表格”工具栏
34. 在Word 2000文档编辑区中，把光标定位在某一字符处连续单击鼠标左键3次，将选取该字符所在的_____。
- A. 一个词 B. 一个句子 C. 一行 D. 一个段落
35. 以下关于Word 2000操作及功能的叙述，错误的是_____。
- A. 进行段落格式设置时，不必先选定整个段落
B. 选中文本后设置字符格式仅对所选文本有效
C. Word 2000 中文版是一个只能处理中文的软件
D. 利用替换功能也可以查找和替换某些排版格式
36. Word 2000对文档提供了3种方式的保护，如果要禁止不知道密码的用户打开文档，则应设置_____。
- A. 只读密码
B. 打开权限密码
C. 以只读方式打开文档
D. 修改权限密码

37. 使用Word 2000时，若选择“工具”菜单中的“选项”菜单项，在“选项”对话框的“保存”选项卡中选择“自动保存时间间隔”选项时，则意味着每隔一定时间保存_____

- A. 当前应用程序
- B. 当前活动文挡
- C. 当前打开的所有文挡
- D. 修改过的文挡

38. 在Word 2000中，可以建立许多复杂公式，通过_____实现。

- A. “插入”菜单中的“符号”菜单项
- B. “格式”菜单中的“符号”菜单项
- C. Excel 2000中的公式
- D. “插入”菜单中的“对象”菜单项，再选择“公式编辑器”

39. 在Word 2000的“绘图”工具栏中，不可以直接绘制的是_____

- A. 椭圆形、长方形
- B. 正圆形、正方形
- C. 大括号、方括号、圆括号
- D. 任意形状线条

40. Word 2000中，在没有自动添加编号的状态下，单击“格式”工具栏的“编号”按钮，_____自动添加编号。

- A. 可在所有段落前
- B. 可在所有行前
- C. 仅在插入点所在的段落后的新增段落前
- D. 可在插入点所在段落和以后新增的段落前

41. 在Excel 2000单元格中要输入字符串“008207”，正确的操作方法是_____

- A. 直接输入数字008207
- B. 先输入空格，在输入008207
- C. 在英文状态下，先输入单引号“'”，在输入数字008207
- D. 先输入数字008207，再输入空格

42. 以下关于Excel 2000的叙述中，错误的是_____

- A. 在某个单元格中按回车键后，下方相邻单元格成为当前单元格
- B. 若右侧单元格内容为空，则字符串超宽部分一直延伸到右侧单元格
- C. 若右侧单元格有内容，则字符串超宽部分隐藏，不在右侧单元格显示
- D. 在删除某一单元格时，右侧相邻单元格则自动成为当前单元格

43. 在Excel 2000的“窗口”菜单中有冻结窗格的功能。如果要将某工作表中的A列冻结，则应该先选中_____。

- A. A列
- B. B列
- C. A1单元格
- D. 任意单元格，在弹出的对话框中选择A列

44. 在Excel 2000的单元格中输入或编辑公式后，有时会出现一些错误信息，其中错误信息“#NAME?”出现的原因是_____。

- A. 该单元格的公式中出现除数为零
- B. 在函数或公式中没有可用数值
- C. 在函数或公式中使用了Excel 2000不能识别的文本

- D. 在函数或公式中的引用无效
45. 在Excel2000的公式中经常要用到计算范围的表示，若在某单元格中有公式“=SUM(E2 : E4 D3: F3)”，则表示相加的单元格是_____。
- A. E2、E3、E4、D3、E3、F3单元格之和
 - B. E2、E4、D3、F3单元格之和
 - C. E2、E3、E4单元格之和
 - D. E3单元格的值
46. 下列文件格式中，Excel2000软件不能识别的是_____。
- A. DBF
 - B. XLS
 - C. MDB
 - D. PDF
47. 在PowerPoint 2000的幻灯片浏览视图下，不能完成的操作_____。
- A. 删除幻灯片
 - B. 编辑幻灯片
 - C. 复制幻灯片
 - D. 调整幻灯片位置
48. 在PowerPoint 2000中，有关幻灯片母版中的页眉和页脚，下列说法错误的是_____。
- A. 在打印演示文稿的幻灯片时，页眉和页脚的内容也可以打印出来
 - B. 典型的页眉和页脚内容是日期、时间以及幻灯片编号
 - C. 不能设置页眉和页脚的文本格式
 - D. 页眉和页脚是加在演示文稿中的注释性内容
49. 在PowerPoint 2000中，放映幻灯片有多种方法，在缺省状态下，以下_____可以不从第一张幻灯片开始放映。
- A. 单击“视图”菜单下的“幻灯片放映”命令项
 - B. 单击“视图”工具栏上的“幻灯片放映”按钮
 - C. 单击“幻灯片放映”菜单下“观看放映”命令项
 - D. 在“资源管理器”中，右击演示文件，在快捷菜单中选择“显示”命令

50. PowerPoint 2000的一大特色就是可以使演示文稿的所有幻灯片具有同意的外观，_____不能更换幻灯片的外观。
- A. 母版设置
 - B. 设计模板
 - C. 动画设置
 - D. 配色方案

二、多项选择题

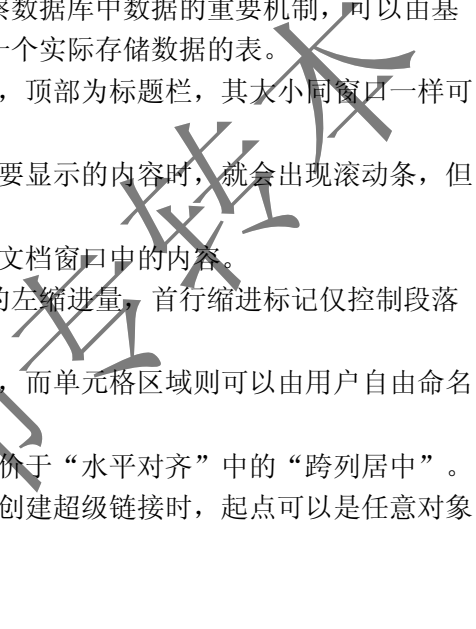
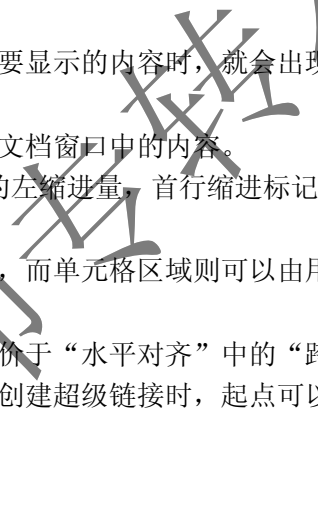
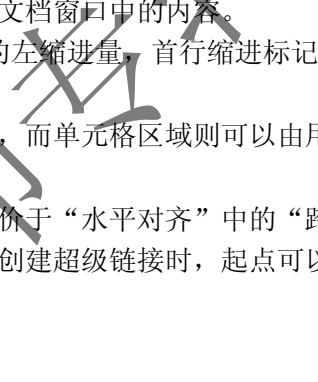
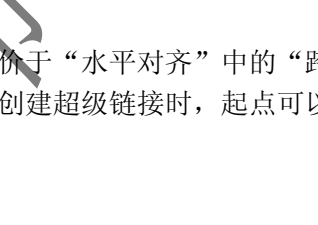
51. 下面有关比特的叙述中，正确的是_____。
- A. 比特是组成信息的最小单位
 - B. 表示比特需要使用具有两个稳定状态的物理器件
 - C. 比特“1”大于比特“0”
 - D. 比特既可以表示数值或文字，也可以表示图像或声音
52. BIOS的中文名称叫基本输入/输出系统，它主要包含_____。
- A. CMOS设置程序
 - B. 加电自检程序
 - C. 键盘驱动程序
 - D. 系统自举程序
53. 下列关于机器语言程序与高级语言程序的说法中，错误的是_____。
- A. 机器语言程序比高级语言程序执行速度慢
 - B. 机器语言程序比高级语言程序可移植性强

- C. 机器语言程序比高级语言程序可读性差
D. 有了高级语言，机器语言就无存在的必要了
54. 下面几种类型的网络中，按照覆盖范围分类的是_____
- A. 局域网 B. 星型网 C. 广域网 D. 城域网
55. 下列关于数字图像技术和计算机图形学的描述，正确的是_____
- A. 黑白图像（又称灰度图像）的每个取样点只有一个亮度值
B. 计算机图形学主要研究使用计算机描述景物并生产其图像的原理、方法、和技术
C. 利用扫描仪输入计算机的机械零件图属于计算机图形
D. 数字图像中，GIF文件格式采用了无损压缩
56. 数据库系统是具有管理和控制数据库功能的计算机应用系统，同操作系统中的文件系统相比，数据库具有以下特点_____
- A. 数据共享性高，冗余度低 B. 数据结构化
C. 系统灵活，易于扩充 D. 数据独立于程序
57. 以下有关Windows操作系统的叙述，错误的是_____
- A. 被放入回收站的文件不可以被还原
B. 利用“网上邻居”可以浏览网上其它计算机的所有资源
C. 用户可以利用“控制面板”中的“字体”来设置汉字输入法特性
D. 为了保护系统资源不被非法访问，Windows采用了“用户组”访问策略，属于不同用户组的用户都具有相同的访问权限
58. 在Word 2000中，若已保存了刚刚新建的文档，单击工具栏的“打开”按钮却看不到刚保存的文档，最有可能的原因是_____
- A. 文件的目录不对 B. 文件是隐藏的
C. 文件的类型不对 D. 文件名错误
59. Excel 2000工作表中行列交汇处的区域称为单元格。以下关于单元格的说法，正确的有_____
- A. 单元格是工作表中基本的操作单位
B. 单元格中逻辑型数据默认的对齐方式为居中
C. 单元格中数值型数据默认的对齐方式为左对齐
D. 单元格中字符型数据默认的对齐方式为右对齐
60. 在PowerPoint 2000 中，对幻灯片文本设置动画，可以进行的操作是_____
- A. 以逐个字为单位设置动画
B. 以段落层次为单位设置动画
C. 以整个文本框为单位设置动画
D. 可以将多个文本框组合在一起设置动画

三、填空题

61. 现代通信技术的主要特征是以数字技术为基础，以_____核心。
62. 通信中使用的传输介质分为有线介质和无线介质，有线介质有电话线、_____、同轴电缆和光纤等，无线介质有无线电波、微波、红外线和激光等。
63. 在计算机内部，程序是由指令组成的。大多数情况下，指令由_____和操作数地址两部分组成。
64. 计算机所使用的I/O
接口分成多种类型。从数据传输方式来看，由串行接口和_____接口。

65. C++ 语言是以 C
- 语言为基础发展起来的，已成为当前面向_____程序设计的主流语言之一。
66. 在软件开发过程中，简单地说，_____就是解决问题的方法和步骤。
67. 计算机网络中，互连的各种数据终端设备是按_____相互通信的。
68. 网络互联的实质是把相同或异构的局域网与局域网、局域网与广域网、广域网与广域网连接起来，实现这种连接起关键作用的设备是_____。
69. 一幅取样图像M（列）×N（行）个取样点组成，每个取样点是组成图像的基本单位，称为_____。
70. 电子商务中的“电子数据交换”的英文简称是_____。
71. 在 Windows 操作系统中，_____可以允许修改计算机和其自身几乎所有部件的外观和行为，如添加/删除程序、设置显示器、键盘、鼠标的属性等。
72. 在 Windows 操作系统中，要了解任何一个文件的大小、类型、位置、打开方式、访问时间以及修改时间等信息，都可以通过_____子菜单项来浏览。
73. Word 2000 默认的中文字体是_____，默认的字号是五号。
74. Word 2000 的“常用”工具栏中的“格式刷”按钮具有排版功能；为了多次复制同一格式可以_____“格式刷”按钮。
75. 在Word 2000 中进行分栏操作，没有出现预期的效果，其主要原因是当前视图非_____视图。
76. 在Excel 2000 中的A4 单元格中已有字符“禄口”，F4单元格中已有字符“机场”，要在H4 单元格中用公式实现字符“禄口机场”，应在H4 单元格中输入公式_____。
77. 在Excel 2000 中可以根据数据建立图表，图表可以嵌入当前工作表，也可以_____作为一个新工作表。
78. 在Excel2000中，若选中“工具”菜单中的“保护”子菜单中“保护工作表”项后，则工作表中的所有_____都处于保护状态，不能修改。
79. 在PowerPoint2000中，如果要向演示文稿的每一张幻灯片中添加相同的对象，应编辑_____。
80. 在PowerPoint2000中，将插入点定位到要移动的某一段落中，选用_____工具栏中的“上移”或“下移”按钮，可使该光标所在的段落上移或下移。
- #### 四、判断题
81. 现代通信系统常常在信号的发送端用调制解调器对发送的信号进行调制。调制只是改变了信息的表达方式，并没有改变信息的内容。
82. 集成电路按用途可以分为通用集成电路与专用集成电路，存储器芯片属于通用集成电路。
83. CPU运行时的系统时钟及各种与其同步的时钟均是由CPU内部控制器提供的。
84. 无线键盘和无线鼠标采用的是无线接口，通过无线电波将信息传送给计算机，需要专用的接收器。
85. 数据传送率是衡量硬盘性能的一项指标。硬盘内部传输速率大于外部传输速率。
86. Windows操作系统采用并发多任务方式支持系统中的多个任务的执行，但任何时刻只有一个任务正被CPU执行。

87. 简单的说，数据结构是程序设计中由若干数据元素按照一定方式构成的复合数据以及作用于其上的函数或运算。
88. 任何一台能正常访问Internet的计算机，一定有一个唯一的静态IP地址。
89. 计算机杀毒软件的作用是查出所有的病毒，清除部分病毒。
90. 防火墙是一种维护网络安全的软件或硬件设备，位于它维护的子网（内网）和它所连接的网络（外网）之间，能防止来自外网的攻击。
91. 在多媒体计算机系统中，对声音信号模数转换的顺序是采样、编码、量化。
92. 一副具有真彩色（24位）、分辨率为 1024×768 的数字图像，在没有进行任何数字压缩之前，他的数据量大约是2.25MB。
93. 视图是数据库系统中提供的一种以用户模式观察数据库中数据的重要机制，可以由基本表或其他视图导出。它同基本表一样，同样作为一个实际存储数据的表。

94. Windows操作系统中的对话框的外形与窗口类似，顶部为标题栏，其大小同窗口一样可以随意改变。
95. 在Windows操作系统中，当窗口工作区容纳不下要显示的内容时，就会出现滚动条，但滚动条可以通过设置取消。

96. 在Word2000中，能够同时编辑页眉/页脚窗口和文档窗口中的内容。
97. 在Word2000中，左缩进标记用于控制整个段落的左缩进量，首行缩进标记仅控制段落第一行的起始位置。

98. 在Excel2000中单元格的命名是系统自动生成的，而单元格区域则可以由用户自由命名。
99. 在Excel2000工具栏上的“合并及居中”按钮等价于“水平对齐”中的“跨列居中”。
100. 使用“幻灯片放映”菜单的“动作设置”命令创建超级链接时，起点可以是任意对象，包括文本、形状、表格、图形或图片等。


2007年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题：

- 1-10: A, D, B, B, A, C, B, D, B, C
11-20: C, A, A, D, B, D, D, A, C, B
21-30: B, A, A, C, B, D, B, B, A, C
31-40: B, A, B, D, C, B, C, D, B, D
41-50: C, D, B, C, D, D, B, C, B, C

二、多项选择题：

- 51-55: ABD, ABCD, ABD, ACD, ABD
56-60: ABCD, ABCD, AC, AB, ABCD

三、填空题：

61-

70: 计算机技术，双绞线，操作码，并行，对象，算法，网络协议，路由器，像素，EDI

71-80: 控制面板，属性，宋体，双击，页面，=A4 & F4，独立，单元格，母版，大纲

四、判断题：

81-90: T, T, F, T, F, T, F, T, T

91-100: F, T, F, F, F, F, T, T, F, T

2008年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题

1. 下列4个不同进制的无符号整数, 数值最大的是_____。
A. $(11001011)_2$ B. $(257)_8$ C. $(217)_{10}$ D. $(C3)_{16}$
2. 用于扩展人的神经网络系统和记忆器官的功能, 消除信息交流的空间障碍和时间障碍的信息技术是_____。
A. 感测与识别技术 B. 控制与显示技术 C. 计算与处理技术 D. 通信与存储技术
3. 下列关于多路复用技术的叙述, 正确的是_____。
A. 将多路信号沿同一信道传输, 以提高利用率
B. 将多路信号沿多条线路传输, 以减少干扰
C. 将同一信号多次传输, 以提高传输正确性
D. 将同一信号沿多条线路传输, 以提高可靠性
4. 所谓“变号操作”是指将一个整数变成绝对值相同但符合相反的另一个整数。若整数用补码表示, 则二进制整数01101101经过变号操作后的结果为_____。
A. 00010010 B. 10010010 C. 10010011 D. 11101101
5. 字长为32位的计算机是指_____。
A. 该计算机的内存容量为32MB
B. 该计算机每秒钟所能执行的指令条数为32MIPS
C. 该计算机能够处理的最大数值不超过 2^{32}
D. 该计算机CPU中定点运算器的宽度为32位
6. 下列关于PC机CPU的叙述, 错误的是_____。
A. CPU是PC机中不可缺少的组成部分, 担负着运行系统软件和应用软件的任务
B. CPU中包含若干寄存器, 可以用来临时存放数据
C. 所有PC机的CPU都具有相同的机器指令
D. CPU直接与内存储器连接, 它所执行的指令及处理的数据都来自内存
7. 芯片组集成了主板上的几乎所有控制功能, 下列关于芯片组的叙述, 错误的是_____。
A. 主板上所能安装的内存条类型由芯片组决定
B. 芯片组由超大规模集成电路组成
C. 如今的芯片组已标准化, 同一芯片组可用于不同类型的CPU
D. 芯片组提供了各种I/O接口的控制电路
8. 下列关于Cache的叙述, 错误的是_____。
A. Cache和内存一样按地址访问
B. Cache中通常保存内存中部分内容的副本
C. Cache的存取速度比主存储器的存取速度快
D. Cache一般由SRAM组成
9. USB是一种高速的可以连接多个设备的I/O接口, 现在已经在PC机中普遍使用。下列关于USB的叙述, 正确的是_____。

- A. 从外观上看, USB连接器与PC机并行口连接器差不多
B. USB接口有两种规格, 2.0版的数据传输速度要比1.1版大约快一倍
C. USB能够通过其连接器引脚向外设供电
D. USB采用并行方式进行数据传输, 以提高数据的传输速度
10. 下列关于液晶显示器的叙述, 错误的是_____。
A. 它的工作电压低、功耗小 B. 它几乎没有辐射
C. 它的英文缩写是LCD D. 它与CRT显示器不同, 不需要使用显卡
11. 下列关于数码相机的叙述, 错误的是_____。
A. 数码相机是一种图像输入设备
B. 数码相机的镜头和快门与传统相机基本相同
C. 数码相机采用CCD或CMOS芯片成像
D. 数码相机的存储容量越大, 可存储的数字相片的数量就越多
12. 存储器是计算机系统的重要组成部分, 存储器可以分为内存储器与外存储器。下列存储部件中属于外存储器的是_____。
A. ROM BIOS B. 闪存盘 C. 显示存储器 D. Cache存储器
13. 下列关于计算机软件的叙述, 错误的是_____。
A. 操作系统产生于高级语言及其编译系统之前
B. 为解决软件危机, 人们提出了用工程方法开发软件的思想
C. 数据库软件技术、软件工具环境技术都属于计算机软件技术
D. 设计和编制程序的工作方式是由个体发展到合作方式, 再到现在的工程方式
14. 下列软件属于系统软件的是_____。①金山词霸②SQL Server③FrontPage④CorelDraw⑤编译器⑥Linux⑦银行会计软件⑧Oracle⑨Sybase⑩民航售票软件
A. ①③④⑦⑩ B. ②⑤⑥⑧⑨ C. ①③⑧⑨ D. ①③⑥⑨⑩
15. 虚拟存储器系统能够为用户程序提供一个容量很大的虚拟地址空间, 其大小受到_____的限制。
A. 内存实际容量大小 B. 外存容量及CPU地址表示范围
C. 交换信息量大小 D. CPU时钟频率
16. 下列关于操作系统多任务处理与处理器管理的叙述, 错误的是_____。
A. Windows操作系统支持多任务处理
B. 分时是指CPU时间划分成时间片, 轮流为多个任务服务
C. 并行操作系统可以让多个处理器同时工作, 提供计算机系统的效率
D. 分时处理要求计算机必须配有两个CPU
17. 算法是问题求解规则的一种过程描述。下列关于算法的叙述, 正确的是_____。
A. 算法一定要用高级语言描述
B. 可采用类似自然语言的“伪代码”或流程图来描述算法
C. 条件选择结构由条件和选择两种操作组成, 因此算法允许有二义性
D. 算法要求在若干或无限步骤内得到所求问题的解答
18. 为了确保跨越网络的计算机能正确地交换数据, 它们必须遵循一组共同的规则和约定, 这些规则和约定称为_____。
A. 网络操作系统 B. 网络通信软件 C. OSI参考模型 D. 通信协议

19.

万维网(又称WWW)、电子邮件是目前Internet上使用最为广泛的服务。下列有关WWW与电子邮件服务的叙述，错误的是_____。

A.

WWW由遍布在Internet上的Web服务器和安装了Web浏览器的客户机组成，它采用客户机/服务器工作模式

B. 当网页描述语言采用HTML时，HTML文档包含头部、正文和尾部等3个部分

C.

每个电子邮箱都对应唯一的邮箱地址，且该地址有固定的格式，例如任何电子邮件地址均包含字符“@”

D. 使用Outlook Express收发邮件前，必须先完成Outlook Express的配置工作

20.

在由许多网络互连而成的庞大的计算机网络中，为了实现计算机相互通信，必须为每一台计算机分配一个唯一的IP地址。如果IP地址的主机号部分每一位均为0，则该IP地址是指_____。

A. 因特网的主服务器

B. 因特网某一子网的服务器地址

C. 该主机所在的物理网络本身

D. 备用的主机地址

21.

将一个部门中的多台计算机组建成局域网可以实现资源共享。下列有关局域网的叙述，错误的是_____。

A. 局域网必须采用TCP/IP协议进行通信

B. 局域网一般采用专用的通信线路

C. 局域网可以采用的工作模式主要有对等模式和客户机/服务器模式

D. 构建以太局域网时，需要使用集线器或交换机等网络设备，一般不需要路由器

22. 下列关于无线局域网的叙述，正确的是_____。

A. 由于不使用有线通信，无线局域网绝对安全

B. 无线局域网的传播介质是高压电

C. 无线局域网的安装和使用的便捷性吸引了很多用户

D. 无线局域网在空气中传输数据，速度不限

23. 下列关于Internet网中主机、IP地址和域名的叙述，错误的是_____。

A. 一台主机只能有一个IP地址，与IP地址对应的域名也只能有一个

B. 除美国以外，其他国家(地区)一般采用国家代码作为第1级(最高)域名

C. 域名必须以字母或数字开头和结尾，整个域名长度不得超过255个字符

D. 主机从一个网络移动到另一个网络时，其IP地址必须更换，但域名可以不变

24.

广域网的包交换机上所连计算机的地址用两段式层次地址表示。某计算机的地址为[3, 5]，表示_____上的计算机。

A. 连接到3号包交换机端口5

B. 连接到5号包交换机端口3

C. 连接到5号包交换机端口8

D. 连接到15号包交换机端口3

25. 在ASCII编码中，字母A的ASCII编码为41H，那么字母f的ASCII编码为_____。

A. 46H B. 66H C. 67H D. 78H

26.

不同的文本处理软件使用的格式控制和结构说明信息并不统一，不同的丰富格式文本互不兼容，因此一些公司联合提出了一种中间格式，称为_____格式。

- A. DOC B. PDF C. HTML D. RTF
27. 对某波形文件进行数字化时，若采样频率为8kHz、量化位数为16位、双声道，则其未压缩时的码率为_____。
A. 32kB/s B. 128kb/s C. 256kb/s D. 256kB/s
28. 为了保证对频谱很宽的全频带音乐信号采样时不失真，其采样频率应在_____以上。
A. 8kHz B. 12kHz C. 16kHz D. 40kHz
29. PAL制式的彩色电视信号在远距离传输时，使用YUV颜色模型，其中Y是一种_____信号。
A. 色度 B. 亮度 C. 饱和度 D. 对比度
30. 下列关于数据库技术的叙述，错误的是_____。
A. 关系模型是目前在数据库管理系统中使用最为广泛的数据模型之一
B. 从组成上看，数据库系统由数据库及其应用程序组成，不包含DBMS及用户
C. SQL语言不限于数据查询，还包括数据操作、完整性控制和管理等多方面的功能
D. Access数据库管理系统是Office软件包中的软件之一
31. 结构化生命周期法是开发信息系统的一种有效方法，它将信息系统软件生命周期划分为5个阶段。下列关于5个阶段名称的叙述，正确的是_____。
A. 系统规划，系统分析，系统设计，系统实施，系统维护
B. 需求分析，目标规划，结构设计，编程调试，系统切换
C. 系统分析，系统规划，系统重构，系统设计，系统安装
D. 系统分析，系统规划，系统设计，系统测试，系统评估
32. 在Windows菜单里，若菜单选项_____，表示该选项当前不能执行。
A. 字符呈灰色 B. 后面带省略号 C. 后面带黑三角 D. 字符呈黑色
33. 在Windows系统中，如要表示ABCDE.FG, ABCDE.XYZ, ABDDE.C, AB.ABC中的前三个文件名，应使用_____。
A. DE.??? B. AB?DE.* C. AB*DE.? D. AB*.*
34. 在Windows系统中，下列关于磁盘清理程序的叙述，错误的是_____。
A. 磁盘清理程序可以删除临时Internet文件
B. 磁盘清理程序可以清空回收站
C. 磁盘清理程序可以对无用的文件作出标记
D. 磁盘清理程序可以删除不再使用的Windows组件
35. 在Windows桌面的“任务栏”中，显示的是_____。
A. 当前窗口的图标 B. 所有被最小化的窗口的图标
C. 所有已打开窗口的图标 D. 除当前窗口以外的所有已打开窗口的图标
36. 下列关于Windows文件和文件夹的叙述，错误的是_____。
A. 在一个文件夹下，不能存在两个同名的文件夹
B. 在一个文件夹下，可包含一个与之同名的文件夹
C. 文件夹下可包含文件和文件夹
D. 如果某个文件或文件夹被误删除，无法用编辑菜单中的“撤销删除”选项恢复
37. 在Word2000中，如果要打开多个连续的Word文档，可以在“打开”对话框中单击第一个文档，按下并保持_____

- 键，然后单击最后一个文档的名字。
- A. Shift B. Ctrl C. Alt D. Esc
38. Word2000具有分栏功能，下列关于分栏的叙述，正确的是_____。
- A. 最多可以分4栏 B. 各栏之间不能加分隔线
C. 各栏的宽度可以不同 D. 各栏之间的间距是固定的
39. 在Word2000文档中创建项目符号时，正确的方法是_____。
- A. 以段落为单位创建项目符号 B. 以选中的文本为单位创建项目符号
C. 以节为单位创建项目符号 D. 可以任意创建项目符号
40. 在Word2000文字处理软件窗口中，系统默认的插入状态，如要改写某些文字，应按_____键转入改写状态。
- A. Ins B. Enter C. Pause D. Del
41. 在Word2000中，下列关于查找、替换功能的叙述，正确的是_____。
- A. 不可以指定查找文字的格式，但可以指定替换文字的格式
B. 不可以指定查找文字的格式，也不可以指定替换文字的格式
C. 可以指定查找文字的格式，但不可以指定替换文字的格式
D. 可以指定查找文字的格式，也可以指定替换文字的格式
42. 下列关于Word2000页面设置的叙述，错误的是_____。
- A. 文档距页面上边缘和下边缘的距离可以不同
B. 可给文档添加每页单独编号的行号
C. 可设置每页的行数
D. 不可设置每行的字符数
43. 在Word2000的编辑状态下，选择了一个段落并设置段落“首行缩进”为1厘米，则_____。
- A. 该段落的首行起始位置距页面的左边距1厘米
B. 文档中各段落的首行均由“首行缩进”确定位置
C. 该段落的首行起始位置在段落的“左缩进”位置的右边1厘米
D. 该段落的首行起始位置在段落的“右缩进”位置的左边1厘米
44. 在Excel 2000中，下列关于工作表被删除后的叙述，正确的是_____。
- A. 工作表保存在内存中，只是没有显示
B. 工作表被删除，且不能用“撤销”来恢复
C. 工作表中的数据全部被删除，但是能用“撤销”来恢复
D. 工作表放入了回收站，仍可恢复
45. 在Excel 2000工作表中，下列输入数据属于字符型的是_____。
- A. =C2+5 B. +B1+5
C. =SAM(A1:B2) D. COUNT(A1, B2)
46. 在Excel 2000单元格输入的过程中，出现错误“#value! ”，该错误的含义为_____。
- A. 除零的错误 B. 使用了不正确的参数或运算符
C. 使用了不正确的数字 D. 引用了非法单元
47. 在Excel 2000中，选中一个单元格后，拖动填充柄能够产生复制效果的是_____数据。
- A. 时间 B. 日期 C. 数字字符串 D. 数值
48. 在Excel 2000中，设区域A1:A8单元格中的数值均为1，A9为空白单元格，A10单元格中为一字符串。

则函数=AVERAGE(A1:A10)结果与公式_____的结果相同。

- A. =8/8 B. =8/9 C. =8/10 D. =9/10

49. 在PowerPoint 2000中，已创建的演示文稿也可以在没有安装PowerPoint 2000软件的计算机上播放。要实现此功能，应对该演示文稿执行_____操作。

- A. 设置自定义放映 B. 设置放映方式 C. 打包 D. 发送

50. 下列有关PowerPoint 2000软件及其功能的叙述，错误的是_____。

- A. 演示文稿中插入影片
B. 演示文稿中可以插入声音，但不可以录制旁白
C. 在设置放映方式时，可以选择循环播放方式
D. 演示文稿可以按讲义方式打印

二、多项选择题

51.

微波是一种具有高频率的电磁波，波长很短。利用微波可进行远距离通信，下列_____为微波通信的几种主要方式。

- A. 地面微波接力通信 B. 卫星通信
C. 对流层散射通信 D. 光纤通信

52. 一般来说，在下列_____情况下需要启动CMOS设置程序对系统进行设置

- A. 安装一个数据库管理系统 B. 用户希望改变启动盘的顺序
C. 安装打印机驱动程序 D. PC机组装好之后第一次加电

53.

数据结构主要研究程序设计中计算机操作对象以及它们之间的关系和运算。下列关于数据结构的叙述，正确的是_____。

- A. 数据的运算是指数据存储结构的运算
B. 数据的存储结构是其逻辑结构在计算机存储器上的实现
C. 数据的逻辑结构是数据间关系的描述，它只抽象地反映数据元素间的逻辑关系
D. 线性表和树是典型的数据逻辑结构，链接表是典型的数据存储结构

54. 下列关于网络安全的叙述，错误的是_____。

- A. 只要加密技术的强度足够高，就能保证数据不被窃取
B. 在网络信息安全的措施中，访问控制是身份鉴别的基础
C. 硬件加密的效果一定比软件加密好
D. 根据人的生理特征进行身份鉴别的方法在单机环境下无效

55.

MIDI是音乐与计算机相结合的产物，与波形声音相比，使用MIDI的原因是_____。

- A. MIDI音乐可以合成出所有的声音
B. MIDI音乐易于编辑修改，还可以与波形声音同时播放
C. MIDI文件是一系列指令，而不是波形，它需要的存储空间非常小
D. 能够模仿乐器的各种演奏技巧，甚至能达到乐器无法演奏的效果

56.

开发信息系统的最后一个阶段是系统实施阶段。在该阶段中，测试工作非常重要，它通常包括以下_____几个方面。

- A. 仿真测试 B. 验收测试 C. 系统测试 D. 模块测试

57. 在Windows操作系统中，下列关于窗口的叙述，正确的是_____。

- A. 可以同时打开多个窗口，但只有一个活动窗口

- B. 同时打开的多个窗口可以重叠排列
C. 窗口的位置可以改变，但大小不能改变
D. 窗口的位置和大小都可以改变
58. 下列有关Word2000文档分节的叙述，正确的是_____。
A. 在Word2000页面设置和排版中，“节”是文档格式化的最大单位
B. Word2000文档的分节符可以在普通视图中见到
C. Word2000文档的分节符不能在在页面视图方式及打印结果中见到
D. Word2000文档的分节符可以在任何视图中显示
59. 在Excel 2000中，下列关于筛选的叙述，正确的是_____。
A. 做高级筛选，只要有数据区，不需要建立条件区
B. 高级筛选可以将筛选结果复制到其他区域
C.
- 做高级筛选，在工作表中可以先不选择筛选范围，而在弹出的高级筛选对话框中写入筛选范围
D. 高级筛选只能将筛选结果放在原有的区域内
60. 在PowerPoint 2000中，可以将演示文稿保存为_____文件格式。
A. 演示文稿 B. 演示文稿设计模板
C. Web页 D. Word文档
- 三、填空题**
61. 当代电子信息技术的基础有两项：一项是微电子与光纤技术；另一项_____技术，电子计算机从一开始就采用了该技术。
62. 已知某进制的运算满足 $3 \times 5 = 13$ ，则该进制的32表示的十进制数为_____。
63. 计算机中地址线数目决定CPU可直接访问存储空间的大小。若某计算机地址线数目为32，则其访问的存储空间大小为_____MB
64. 有些外围设备控制器（例如显卡）的_____程序存放在适配卡的ROM中。PC机在开机时，BIOS对扩展槽进行扫描，查找是否有自带ROM的适配卡，若有则ROM中的该程序就被执行
65. 解决某一问题的算法也许有多种，但它们都必须满足确定性、有穷性、能行性、输入和输出等基本要求。其中输出的个数应大于等于_____（填一个数字）
66. 由高级语言编写的源程序要转换成计算机能直接执行的目标程序，首先必须经过_____。
67. 为了书写方便，IP地址写成以圆点隔开的4组十进制数，它的统一格式是***.***.***.***，圆点之间每组的取值范围在 0^{\sim} _____。[0, 255]
68. 数据通信系统中，为了实现在众多数据终端设备之间的相互通信，必须采用某种交换技术。目前在计算机广域网中普遍采用的交换技术是_____交换技术。

69.

一架数码相机，它使用的flash存储器容量为1GB，一次可以连续拍摄65536色的2048×1024的彩色照片1280张，则可以推算出该相机的图像压缩倍数是_____倍。

70.

设下列关系模式：学生S（学号，姓名，性别，年龄）、课程C（课程号，课程名，教师）、选课SC（学号，课程号，成绩），若需查询选修课程名为“大学计算机信息技术”的学生姓名，其SQL-Select语句将涉及_____个关系。

71.

在Windows环境下，将当前活动窗口最小化后，则该窗口对应的程序将转入_____继续运行。

72.

如果Windows的文件夹设置了_____属性，则可以使用Windows中的“备份”程序对其进行备份，否则不能。

73.

在Word2000文档中，有时会在某个单词下出现红色波浪线，表示该单词可能存在_____。

74.

在Word2000编辑状态下，如果要在“段落”对话框中设置行距为20磅的格式，应先选择“行距”列表框中的_____。

75.

在Word2000中，如果要将已设置的文字或段落的格式快速复制到其他文字或段落上，可使用“常用”工具栏上的_____按钮进行操作。

76.

在Excel 2000中，设某张工作表有“日期”、“商品名称”、“数量”、“销售额”等关键字字段，如果需要利用分类汇总统计每日各类商品销售小计和总计值，应首先按照“_____”关键字字段进行排序。

77.

在Excel 2000中，如果在G3单元格中输入公式： $=C3 + \$C4 - D3/E\4 ，然后将该公式复制到I4单元格，则I4单元格的公式为_____。

78.

在Excel 2000中，已知某单元格的格式为000.00，如果输入的数值为34.796，则其显示的内容是_____。

79.

PowerPoint 2000演示文稿的普通视图包含3个窗格：大纲窗格、幻灯片窗格和_____窗格。

80.

在PowerPoint 2000中，幻灯片_____是一种特殊的幻灯片格式，它控制了幻灯片中的字体、字号和颜色等文本特征，以及背景色和某些特殊效果的默认样式。

四、判断题

81.

在数据通信和计算机网络中，二进位信息是一位一位串行传输的，因此传输速率的度量单位是每秒多少比特。

82.

移动通信指的是处于移动状态的对象之间的通信，目前广泛使用的GSM是第2代移动通信系

统。

83. 计算机的性能主要取决于CPU的运算速度、内存的容量和显示器的分辨率。

84.

激光打印机是一种非击打式输出设备，它使用低电压不产生臭氧，在彩色图像输出设备中已占绝对优势。

85.

硬盘存储器的平均存储时间由硬盘的旋转速度、磁头的寻道时间和数据的传输速率所决定。

86. 所有存储在闪存盘上的MP3音乐都是计算机软件。

87.

高级语言种类繁多，但其基本成分可归纳为数据成分、运算成分、控制成分和传输成分等4种，算术表达式属于运算成分。

88. ADSL可以与普通电话共用一条电话线，并能为用户提供固定的数据传输速率。

89. 每块以太网卡都有一个全球唯一的MAC地址，MAC地址由6个字节组成。

90.

在广域网中，连接在网络中的主机发生故障不会影响整个网络通信，但若一台结点交换机发生故障，那么整个网络将陷入瘫痪。

91.

汉字输入的编码方法有数字编码、字音编码、字形编码、形音编码等4种，在同一种汉字编码字符集中，使用不同的编码方法向计算机输入同一个汉字，它们的内码是不同的。

92.

JPEG是目前因特网上广泛使用的一种图像文件格式，它可以将许多张图像保存在同一个文件中，显示时按预先规定的时间间隔逐一进行显示，从而形成动画的效果，因而在网页制作中大量使用。

93.

数据的逻辑独立性是指用户的应用程序与数据库的逻辑结构相互独立，系统中数据逻辑结构的改变，应用程序不需改变。

94.

在Windows系统中，当桌面图标排列类型设置为“自动排列”时，无法将图标拖到桌面的任意位置。

95.

在Windows系统中，当用户为应用程序创建快捷方式时，系统将为该应用程序创建一个备份。

96.

在Word2000中，设置段落的左右缩进、特殊格式、间距时，可以采用指定单位，如左右缩进用“厘米”、首行缩进用“字符”、间距用“磅”等，只要在键入设置值的同时键入单位即可。

97. Word2000表格中的数据可以和Excel 2000中的数据进行交流。

98.

在Excel

2000中，当用“数据”菜单中的“分类汇总”命令对数据进行分类汇总时，不能同时使用两种以上的汇总方式来显示分类汇总的结果。

99. 在Excel 2000中，如果要复制单元格区域内的计算结果，可以使用选择性粘贴。

100. 在PowerPoint 2000中，只有在“普通视图”中才能修改幻灯片的内容。

2008年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题：

1-10: C, D, A, C, D, C, C, A, C, D

11-20: D, B, A, B, B, D, B, D, B, C

21-30: A, C, A, A, B, D, C, D, B, B

31-40: A, A, B, C, C, D, A, C, A, A

41-50: D, D, C, B, D, B, D, A, C, B

二、多项选择题：

51-60: ABC, BD, BCD, ABCD, BCD, BCD, ABD, ABC, BC, ABC

三、填空题：

61-70: 数字, 38, 4096, 驱动(或控制), 1, 编译, 255, 分组, 5, 3

71-

80: 后台, 存档, 拼写错误, 固定值, 格式刷, 日期, =E4+ \$C5-F4/G\$4, 034.80, 备注, 母板

四、判断题：

81-90: T, T, F, F, T, F, T, F, T, F

91-100: F, F, T, T, F, T, T, F, T, F

2009年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题

- 1、下列关于集成电路的叙述, 正确的是_____。
A、集成电路的集成度将永远符合Moore定律
B、集成电路的工作速度主要取决于组成逻辑门电路的晶体管的尺寸, 通常尺寸越小, 速度越快
C、集成电路是20世纪的重大发明之一, 在此基础之上出现了世界上第一台电子计算机
D、集成电路是在金属基片上制作而成的
- 2、人们往往会用“我用的是10M宽带上网”来说明自己计算机连网的性能。这里的“10M”指的是数据通信中的_____指标。
A、通信带宽 B、数据传输速率 C、误码率 D、端到端延迟
- 3、所谓移动通信指的是处于移动状态的对象之间的通信。下列_____不是移动通信系统的组成部分。
A、移动台 B、固定电话交换局 C、移动电话交换中心 D、基站
- 4、十进制算式 $7 \times 64 + 4 \times 8 + 4$ 的运算结果用二进制数表示为_____。
A、110100100 B、111001100 C、111100100 D、111101100
- 5、微机硬件系统中地址总线的宽度(位数)对_____影响最大。
A、存储器的访问速度 B、CPU可直接访问的存储器空间的大小
C、存储器的字长 D、存储器的稳定性
- 6、PC机配有很多种类型的I/O接口。下列关于串行接口的叙述, 正确的是_____。
A、慢速设备连接的I/O接口就是串行接口
B、串行接口一次只传输1位数据
C、一个串行接口只能连接一个外设
D、串行接口的数据传输速率一定低于并行接口
- 7、自CPU采用Pentium系列之后出现的主板, 存放BIOS的ROM大都采用_____。
A、EPROM B、Flash ROM C、Mask ROM D、PROM
- 8、主板是PC机的核心部件, 下列关于PC机主板的叙述, 错误的是_____。
A、主板上通常包含CPU插座和芯片组
B、主板上通常包含内存储器(内存条)插槽和ROM BIOS芯片
C、主板上通常包含PCI和AGP插槽
D、主板上通常包含IDE插槽及与之相连的光驱
- 9、下列关于基本输入输出系统(BIOS)和CMOS存储器的叙述, 错误的是_____。
A、CMOS存储器是易失性的
B、BIOS存放在ROM中, 是非易失性的
C、CMOS中存放着基本输入输出设备的驱动程序及其设置参数
D、BIOS是PC机软件最基础的部分, 包含CMOS设置程序等
- 10、与CPU执行的算术和逻辑运算相比, I/O操作有许多不同特点。下列关于I/O操作的叙述, 错误的是: _____。
A、I/O操作速度慢于CPU的运算速度
B、多个I/O设备能同时工作
C、由于I/O操作需要CPU控制, 因此I/O操作与CPU的数据处理不能同时进行

- D、每个I/O设备都有自己专用的控制器
- 11、目前使用的光盘存储器中，可对写入信息进行改写的是_____。
A、CD-RW B、CD-R C、CD-ROM D、DVD-R
- 12、自20世纪90年代初开始，PC机一直采用一种称为PCI的总线，它的工作频率33MHz，可以用于连接中等速度的外部设备。当数据线宽度为64位时，其传输速度约为 _____。
A、33MB/s B、66MB/s C、133MB/s D、266MB/s
- 13、操作系统是现代计算机必不可少的系统软件之一。下列关于操作系统的叙述，错误的是_____。
A、Linux操作系统是由美国Linux公司开发的
B、UNIX操作系统是一种的多用户分时操作系统，可用于PC机
C、目前Windows XP操作系统有多个不同版本
D、Windows Server 2003操作系统属于网络操作系统
- 14、下列关于计算机机器语言的叙述，错误的是_____。
A、机器语言是用二进制编码表示的指令集合
B、用机器语言编制的某个程序，可以在不同类型的计算机上直接执行
C、用机器语言编制的程序难以维护和修改
D、用机器语言编制的程序难以理解和记忆
- 15、下列关于计算机算法的叙述，错误的是_____。
A、算法与程序不同，它是问题求解规则的一种过程描述，总在执行有穷步的运算后终止
B、算法的设计一般采用由细到粗、由具体到抽象的逐步求解的方法
C、算法的每一个运算必须有确切的定义，即每一个运算应该执行何种操作必须是清楚明确的，无二义性
D、分析一个算法好坏，要考虑其占用的计算机资源（如时间和空间）、算法是否易理解、易调试和易测试
- 16、数据结构包括三方面的内容，它们是_____。
A、数据的存储结构、数据的一致性和完备性约束
B、数据的逻辑结构、数据间的联系和它们的表示
C、数据的逻辑结构、数据间的联系和它们的存储结构
D、数据的逻辑结构、数据的存储结构和数据的运算
- 17、下列关于高级程序设计语言中数据成分的叙述，错误的是_____。
A、数据的名称用标识符来命名
B、数组是一组相同类型数据元素的有序集合
C、指针变量中存放的是某个数据对象的地址
D、程序员不能自己定义新的数据类型
- 18、将网络划分为广域网（WAN）、城域网（MAN）和局域网（LAN）的主要依据是_____。
A、接入计算机所使用的操作系统 B、接入计算机的类型
C、网络的拓扑结构 D、网络分布的地域范围
- 19、下列对于局域网中继器功能的叙述，正确的是_____。
A、用来对信号整型放大后继续进行传输
B、用来连接以太网和令牌环网
C、能够隔离不同网段之间不必要的信息传输
D、用来过滤掉会导致错误和重复的比特信息
- 20、利用电信局的本地电话线路提供数字服务的技术中，有一种称为“不对称数字用户线

” 的技术，它在传输数据时，下载的速度大于上传的速度，这种技术的英文缩写是_____。

- A、ADSL B、ATM C、ISDN D、X.25

21、交换式以太网以以太网交换机为中心构成。交换式以太网是_____拓扑结构的网络。

- A、环形 B、总线型 C、星型 D、树型

22、下列关于路由器的叙述，正确的是_____。

- A、网络中的路由器可不分配IP地址
B、网络中的路由器不能有IP地址
C、网络中的路由器应分配两个以上的IP地址
D、网络中的路由器只能分配一个IP地址

23、下列关于电子邮件服务的叙述，错误的是_____。

- A、网络上必须有邮件服务器来运行邮件服务器软件
B、用户发出的邮件会暂时存放在邮件服务器中
C、用户上网时可以向邮件服务器发出收邮件的请求
D、收邮件者和发邮件者如果同时在线，则可不使用邮件服务器直接收发邮件

24、赞助商给致远网(dinyuan.cn)发信息，说其同意签订合同。随后该赞助商反悔，不承认发过此信息。为了预防这种情况发生，应采用_____技术。

- A、访问控制 B、数据加密 C、防火墙 D、数字签名

25、根据ASCII码值的大小，下列表达式中，正确的是_____。

- A、”a” < ”A” < ”9” B、”A” < ”a” < ”9”
C、”9” < ”a” < ”A” D、”9” < ”A” < ”a”

26、已知“江苏”两字的区位码是“2913”和“4353”，则其机内码是_____。

- A、3D2D和4B55 B、4535和535D C、6145和7585 D、BDAD和CBD5

27、下列关于图形和图像的叙述，错误的是_____。

- A、取样图像都是由一些排成行列的像素组成，通常称为位图图像或点阵图像
B、图形是用计算机绘制的图像，也称为矢量图形
C、利用扫描仪输入计算机的机械零件图属于计算机图形
D、图形文件中只记录生成图的算法和图上的某些特征点，数据量较小

28、下列关于WAV文件和MIDI文件的叙述，错误的是_____。

- A、通常WAV文件比MIDI文件可表示的音乐更丰富
B、存储同样的音乐文件，WAV文件比MIDI文件存储量大
C、在多媒体应用中，一般背景音乐用WAV文件，解说用MIDI文件
D、MIDI文件中记录的是乐谱

29、VCD盘上的视频和音频信号采用国际标准_____进行压缩编码，它们按规定的格式交错地存放在光盘上，播放时需进行解压缩处理。

- A、MPEG-1 B、MPEG-2 C、MPEG-3 D、MPEG-4

30、假定有关系R与S，运算后结果为W，若关系W中的元组既属于R又属于S，则W为R和S_____运算的结果。

- A、交 B、差 C、并 D、投影

31、在SQL数据库三级体系结构中，用户可以用SQL语言对_____进行查询。

- A、基本表和存储文件 B、存储文件和视图
C、虚表和存储文件 D、基本表和视图

32、下列关于鼠标指针状态的叙述，正确的是_____。



- A、正常选择，后台运行，忙，精确定位
B、正常选择，后台运行，求助，忙，精确定位
C、正常选择，后台运行，忙，帮助选择，精确定位
D、正常选择，忙，后台运行，帮助选择，精确定位
- 33、关闭和重新启动计算机之前，一定要先退出Windows。如不正常关机，下次启动时系统将自动运行_____程序。
A、碎片整理 B、磁盘清理 C、系统修故 D、磁盘扫描
- 34、在Windows中，下列关于文件名的叙述，错误的是_____。
A、文件名中允许使用空格 B、文件名中允许使用货币符号
C、文件名中允许使用星号 D、文件名中允许使用汉字
- 35、下列关于Windows“回收站”的叙述，正确的是_____。
A、“回收站”的内容不占用硬盘空间
B、在“回收站”尚未清空之前，可以恢复回收站中从硬盘上删除的文件或文件夹
C、软盘上被删除的文件或文件夹可以用“回收站”将其恢复
D、执行“文件”菜单中的“清空回收站”命令后，便可将“回收站”中的全部内容恢复到系统中
- 36、下列关于Windows“剪贴板”的叙述，错误的是_____。
A、“剪贴板”中的信息可以被多次使用
B、“剪贴板”是Windows在内存中开辟的一块临时存储区
C、“剪贴板”中的信息超过一定数量时，会自动清空，以便节省内存空间
D、“剪贴板”的主要功能是在Windows文件之间传递信息
- 37、在Word 2003中，要对文档中多个不连续的段落设置相同的格式，最高效的操作方法是_____。
A、选用同一个“样式”来设置这些段落的格式
B、选用同一个“模板”来设置这些段落的格式
C、利用“替换”命令来设置这些段落的格式
D、将插入点定位在样板段落处，单击“格式刷”按钮，再将鼠标指针拖过其它各个需要设置格式的段落
- 38、Word 2003的查找和替换功能很强，下列不属于其功能的是_____。
A、能够查找和替换格式或样式的文本
B、能够查找图形对象
C、能够用通配字符进行快速、复杂的查找和替换
D、能够查找和替换文本中的格式
- 39、在Word 2003中，选定文档的非最后一位，进行有效分栏操作后，必须在_____视图中才能看到分栏的效果。
A、普通 B、页面 C、大纲 D、Web版式
- 40、执行Word 2003中“插入”菜单中的“图片”命令，不可以插入_____。
A、公式 B、剪贴画 C、艺术字 D、自选图形
- 41、在Word 2003中，删除文档的一个段落标记，将前后两段文字合并成一个段落后，原段落内容的字

体格式将_____。

- A、变成前一段落得格式 B、变成后一段落得格式
C、没有变化 D、两段的格式都变成系统默认格式

42、在Word 2003的“文件”下拉菜单的下部，通常会列出若干文件，这些文件是_____。

- A、目前均处于打开状态的文件 B、目前正排队等待打印的文件
C、最近由Word处理过的文件 D、当前目录中扩展名为DOC的文件

43、在Word 2003中，下列关于页眉、页脚的叙述，错误的是_____。

- A、文档内容和页眉、页脚可以在同一窗口编辑
B、文档内容和页眉、页脚将一起打印
C、奇偶页可以分别设置不同的页眉、页脚
D、页眉、页脚中也可以进行格式设置或插入剪贴画

44、在Excel

2003中，若要选择不相邻的单元格或单元格区域，可以先选定第一个单元格或单元格区域，然后再按住_____键选定其他的单元格或单元格区域。

- A、Alt B、Ctrl C、Esc D、Shift

45、在Excel

2003中，若某一单元格中键入的数值位数超过了11位，则该数值将_____显示。

- A、减少位数后 B、以16进制形式
C、四舍五入后 D、以科学技术法的形式

46、在Excel

2003中，除改变单元格格式的“对齐”设置外，下列_____方法可以实现在单元格中插入文字时换行。

- A、将光标置于需换行处按Ctrl + Enter键 B、将光标置于需换行处按Alt + Enter键
C、将光标置于需换行处按Tab键 D、改变单元格高度

47、在Word

2003的单元格数据输入过程中，出现错误信息“#NUM!”，该错误信息的含义为_____。

- A、除零错误 B、引用了非法单元格
C、使用了不正确的数字 D、使用了不正确的参数或运算符

48、在Word 2003中，若在B7单元格输入函数：=SUM(B1, B3:B5)，则它的含义是_____。

- A、计算B1, B3, B4, B5各单元格值的和，将结果放入B7单元格中
B、计算B1, B2, B3, B4, B5各单元格值的和，将结果放入B7单元格中
C、计算B1, B2, B3, B4, B5, B6各单元格值的和，将结果放入B7单元格中
D、计算B1, B3, B4, B5, B6各单元格值的和，将结果放入B7单元格中

49、在PowerPoint 2003演示文稿中，超级链接所链接的目标不能是_____。

- A、另一个演示文稿 B、同一演示文稿的某一张幻灯片
C、其它应用程序的文档 D、幻灯片中的某个对象

50、在PowerPoint 2003的幻灯片母版中插入的对象，只有在_____中才可以修改。

- A、普通视图 B、幻灯片母版
C、讲义母版 D、幻灯片放映视图

二、多项选择题

51、计算机在进行算术和逻辑运算时，运算结果不可能产生溢出的是_____。

- A、两个数作“逻辑加”运算 B、两个数作“逻辑乘”运算
C、对一个数作按位“取反”运算 D、两个异号的数作“算术减”运算

- 52、下列关于打印机的叙述，正确的是_____。
A、针式打印机只能打印汉字和ASCII字符，不能打印图案
B、喷墨打印机使墨水喷射到纸上形成图案或字符
C、激光打印机利用激光成像、静电吸附碳粉原理工作
D、针式打印机是击打式打印机，喷墨打印机和激光打印机是非击打式打印机
- 53、下列关于计算机软件的叙述，错误的是_____。
A、用程序设计语言编写的源程序可直接在计算机上执行
B、“软件危机”的出现是因为计算机硬件发展严重滞后
C、利用“软件工程”的理念与方法，可以编制高效高质的软件
D、用户购买一个软件后，仅获得该软件的使用权，并没有获得其版权
- 54、下列关于远程文件传输(FTP)的叙述，错误的是_____。
A、使用IE浏览器无法启动FTP服务
B、使用FTP每次只可以传输一个文件
C、用户可以从(向)FTP服务器下载(上传)文件
D、FTP程序允许用户在FTP服务器上创建新文件夹
- 55、下列关于评价图像在压缩编码方法优劣的主要指标有_____。
A、压缩倍数的大小 B、图像分辨率的大小
C、重建图像的质量 D、压缩算法的复杂程度
- 56、关系是一种规范化的二维表。下列关于关系特性的叙述，正确的是_____。
A、关系中不允许出现相同的行
B、关系中列是不可再分的
C、关系中行的次序可以任意交换
D、关系中列的次序可以任意交换
- 57、在Windows中查找文件时，可以根据文件的_____进行查找。
A、包含文字 B、日期 C、创建者 D、文件大小
- 58、在Word 2003中，选定全文的操作方法有_____。
A、在正文区三击鼠标左键 B、在选定区三击鼠标左键
C、按Alt + A键 D、按Ctrl + A键
- 59、在Excel 2003中，下列关于在工作簿中移动和复制工作表的叙述，错误的是_____。
A、工作表只能在所在的地工作簿内移动，不能复制
B、工作表只能在所在的地工作簿内复制，不能移动
C、工作表可以移动到其他工作簿，但不能复制到其他工作簿
D、工作表可以移动到其他工作簿，也可以复制到其他工作簿
- 60、启动PowerPoint 2003后，通过_____方式可以建立新的演示文稿。
A、内容提示向导 B、设计模板 C、空演示文稿 D、新幻灯片

三、填空题

- 61、11位补码可表示的整数取值范围是_____ ~ 1023。
- 62、在计算机中，数值为负的整数一般不采用“原码”表示，而是采用“补码”表示。若某带符号整数的8位补码表示为1000 0001，则该整数的十进制数值为_____。
- 63、当内存储器的容量为512 MB时，若首地址的十六进制表示为：0000 0000H，则末地址的十六进制表示为_____ H。
- 64、近些年开始流行一种_____硬盘接口（写英文简称），它以高速串行的方式传输数据，传输速率达到150MB/s ~ 300MB/s，可用来连接大容量高速硬盘，目前已被广泛使用。

65、若求解某个问题的程序反复多次执行，则在设计求解算法时，应重点从_____代价上考虑。

66、操作系统中虚拟存储器的容量_____实际内存。（填大于、等于、小于）

67、以太网中的节点相互通信时，通常使用_____地址来指出收、发双方是哪两个节点。

68、IP地址分为A、B、C、D、E五类，若某台主机的IP地址为202.195.10.10，则该IP地址属于_____类地址。

69、黑白图像或灰度图像有_____个位平面。

70、在关系数据模型中，二维表的行称为元组，通常对应文件结构中的记录，二维表的列称为_____，通常对应文件结构中的字段。

71、Windows的_____是一种对系统资源的链接，一般通过某种图标来表示，使得用户可以方便、快速地访问有关的资源。

72、在Windows中，若要查找主文件名的倒数第2个字母是“A”且类型名中包含字母“B”的所有文件，应在“搜索”项中相应位置输入文件名_____。

73、在Word

2003中，若要用“绘图”工具栏中的“椭圆”按钮画圆，则在拖动鼠标左键时需同时按住_____键。

74、Word

2003程序启动后就自动打开一个名为“文档1”的文档，保存时系统默认的文件夹是_____。

75、在Word

2003中，若希望同一文档的两个部分采用不同的页面设置，则必须在相应位置插入一个_____。

76、在Excel

10，则该单元格的显示结果为_____。

2003中，若在某单元格中输入公式： $=5*-$

77、在Excel

2003中，若F3单元格中的公式为： $=C1+$E2 ，则删除A列后，该公式自动调整为_____。

78、在Excel 2003中，若在F3单元格中输入： $10/40$ ，则该单元格的显示结果为_____。

79、在PowerPoint

2003中，可以使幻灯片上的文本、图形、图表或其他对象具有动画效果。设置动画效果时，除了采用“自定义动画”功能外，还可以采用“_____”功能简化动画设计。

80、在PowerPoint 2003 中，要终止幻灯片的放映，只需按_____键即可。

四、判断题

81、信息技术是指用来取代人的信息器官功能，代替人类进行信息处理的一类技术。

82、使用原码表示整数“0”时，有“1000…00”和“0000…00”两种表示形式，而在补码表示法中，整数“0”只有1种表示形式。

83、PC机的主存储器包含大量的存储单元，每个存储单元可以存放8个Byte。

84、高速缓存（Cache）可以看作是主存的延伸，与主存统一编址，接受CPU的访问，但其速度要比主存高得多。

85、RAM按工作原理的不同可分为DRAM和SRAM，DRAM的工作速度比SRAM的速度慢。

86、自由软件允许用户随意拷贝、修改其源代码，但不允许销售。

87、在Windows中，在哪个硬盘逻辑盘上设置虚拟内存以及虚拟内存的容量都可以由用户设定。

88、分组交换形式必须在数据传输之前，在通信双方之间建立一条固定的物理链路。

- 89、杀毒软件的病毒特征库汇集了所有病毒的特征，因此可以查杀所有病毒，有效保护信息。
- 90、在校园网中，可对防火墙进行设置，使校外某一IP地址不能直接访问校内网站。
- 91、只要是在同一个字符集下，文本的输出所使用的字符库都是相同的。
- 92、JPEG标准的升级版是JPEG 2000，它们的压缩编码所使用的算法相同，但JPEG 2000比JPEG的压缩倍数更大。
- 93、在E-R概念模型中，实体集之间的联系只能存在一对一联系或一对多联系。
- 94、在Windows中，任意一个文件夹下都允许出现多个主文件名相同但扩展名不同的文件。
- 95、在Windows中，快速格式化只删除硬盘上的文件，但不检查磁盘的坏扇区；完全格式化会删除硬盘上的全部文件并在检查磁盘后将坏扇区标注出来。
- 96、在Word 2003文档中插入页码时第一页的页码可以不为1。
- 97、Word 2003中的“左边距”和“左缩进”是同一个概念。
- 98、在Excel 2003中，复制公式时，相对地址会随着单元格位置的改变而改变，绝对地址不变；移动公式时，相对地址和绝对地址都不改变。
- 99、在Excel 2003中，完成对一个图表的创建之后，既可以改变图表的类型，也可以改变图表的图例格式。
- 100、在PowerPoint 2003中，可以指定一定的时间间隔自动切换幻灯片。

2009年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题：

- 1-10: B, A, B, C, B, B, B, D, C, C
11-20: A, D, A, B, B, D, D, D, A, A
21-30: C, C, D, D, D, D, C, C, A, A
31-40: D, A, D, C, B, C, A, B, B, A
41-50: C, C, A, B, D, B, C, A, D, B

二、多项选择题：

- 51-60: ABC, BCD, AB, AB, ACD, ABCD, ABD, BD, ABC, ABC

三、填空题：

- 61-65: -1024, -127, 1FFFFFF, SATA, 时间
66-70: 大于, MAC, C, 1, 属性
71-75: 快捷方式, *A?.*B*, shift, 我的文档/My Documents, 分节符
76-80: -50, =B1+\$D\$2, 10/40, 动画方案, Esc

四、判断题：

- 81-90: F, T, F, F, T, F, T, F, F, T
91-100: F, F, F, T, T, T, F, T, T, T

2010年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题(本大题共50小题, 每小题1分, 共50分。在下列每小题的4个选项中只有一个正确答案, 请将正确答案选出, 并将其字母标号填在答卷纸上相应题号的空格中。错选、少选、多选, 该小题不得分。)

1. 关于比特的叙述, 错误的是_____。
 - A. 存储(记忆)1个比特需要使用具有两种稳定状态的器件
 - B. 比特的取值只有“0”和“1”
 - C. 比特既可以表示数值、文字、也可以表示图像、声音
 - D. 比特既没有颜色也没有重量, 但有大小
2. 下列关于信息系统的叙述, 错误的是_____。
 - A. 电话是一种双向的、点对点的、以信息交互为主要目的的系统
 - B. 网络聊天室一种双向的、以信息交互为主要目的的系统
 - C. 广播是一种点到面的、双向信息交互系统
 - D. 因特网是一种跨越全球的多功能信息系统
3. 下列关于IC卡的叙述, 错误的是_____。
 - A. IC卡按卡中镶嵌的集成电路芯片不同可分为存储器卡和CPU卡
 - B. 现在许多城市中使用的公交IC卡属于非接触式IC卡
 - C. 只有CPU卡才具有数据加密的能力
 - D. 手机中使用的SIM卡是一种特殊的CPU卡
4. 对两个8位二进制数01001101与00101011分别进行算术加、逻辑加运算, 其结果用八进制形式表示分别为_____。
 - A. 120、111
 - B. 157、157
 - C. 170、146
 - D. 170、157
5. 内存容量是影响PC机性能的要素之一, 通常容量越大越好, 但其容量受到多种因素的制约。下列因素中, 不影响内存容量的因素是_____。
 - A. CPU数据线的宽度
 - B. 主板芯片组的型号
 - C. 主板存储器插座类型与数目
 - D. CPU地址线的宽度
6. 下列存储器按读写速度由高到低排列, 正确的是_____。
 - A. RAM、cache、硬盘、光盘
 - B. cache、RAM、硬盘、光盘
 - C. RAM、硬盘、cache、光盘
 - D. cache、RAM、光盘、硬盘
7. 下列因素中, 对微型计算机工作影响最小的是_____。
 - A. 磁场
 - B. 噪声
 - C. 温度
 - D. 湿度
8. 下列关于CPU的叙述, 错误的是_____。
 - A. CPU中指令计数器的作用是统计已经执行过的指令数目
 - B. CPU所能执行的全部指令的集合称为该CPU的指令系统
 - C. CPU中含有若干寄存器
 - D. 时钟频率决定着CPU芯片内部数据传输与操作速度的快慢
9. 下列关于USB接口的叙述, 错误的是_____。
 - A. 主机可以通过USB接口向外设提供+5V电源
 - B. USB接口使用6线接线器
 - C. 一个USB接口通过USB集线器可以连接最多127个设备
 - D. USB接口符合即插即用规范, 即不需要关机或者重启计算机, 就可以插拔设备

10. I/O操作是计算机中最常见的操作之一，下列关于I/O操作的叙述，错误的是_____。
A. I/O设备的种类多，性能相差很大，与计算机主机的连接方法也各不相同
B. 为了提高系统的效率，I/O操作与CPU的数据处理操作通常是并行进行的
C. I/O设备的操作由I/O控制器负责完成的
D.
- PC机中CPU通过执行I/O指令向I/O控制器发出启动I/O操作的命令，并负责对I/O设备进行全程控制
11. 能够直接与外存交换数据的是_____。
A. 控制器 B. 运算器 C. 键盘 D. RAM
12. 软件的特性不包括_____。
A. 不可见性 B. 脆弱性 C. 磨损性 D. 有限责任性
13. 下列软件中不属于系统软件的是_____。
A. Adobe Acrobat B. BIOS C. Java编译器 D. ORACLE
14. I/O语句“printf (“hello! ”);”属于高级语言中的_____成分。
A. 传输 B. 数据 C. 运算 D. 控制
15. 程序与算法相比，可以不满足下列_____特性。
A. 每一步操作都是可执行的(能行性)
B. 至少产出一个输出量(包括参数状态的改变)
C. 在执行了有穷步的操作后终止(有穷性)
D. 每一步操作必须有确切的定义(确定性)
16. 著名的计算机科学家尼·沃思提出了_____。
A. 数据结构+算法=程序 B. 存储控制结构
C. 信息熵 D. 控制论
17. 广域网是一种跨越很大地域范围的计算机网络。下列关于广域网的叙述，正确的是_____。
A. 广域网是一种公用计算机网，所有计算机可以无条件地接入广域网
B. 广域网像很多局域网一样按广播方式进行通信
C. 广域网使用专用的通信线路，数据传输速率很高
D. 广域网能连接的计算机数目几乎不受限制，也能将相距任意距离的计算机互相连接起来
18. 下列关于计算机病毒的叙述，错误的是_____。
A. 电子邮件是计算机病毒传播的主要途径之一
B. 电子邮件是个人间的通信手段，即使传播计算机病毒也是个别的，影响不大
C. 一般情况下只要不打开电子邮件的附件，系统就不会感染它所携带的病毒
D. 杀毒软件对计算机病毒的检测与消除能力通常滞后于病毒的出现
19. 下列关于TCP/IP协议的叙述，错误的是_____。
A. 网络互连层IP协议将底层不同的物理帧统一起来，使得TCP/IP协议适用于多种异构网络互连
B. TCP/IP协议广泛用于广域网互连，但不可用于局域网通信
C. UNIX和Windows等操作系统已将遵循TCP/IP协议的通信软件作为其内核的一个组成部分
D. TCP/IP协议时一个协议系列，它包含100多个协议，TCP、IP协议是其中两个最基本、最重要的协议

20. 下列关于电子邮件系统的叙述，错误的是_____。
- A. 电子邮件的用户需安装电子邮件程序，负责发送和接收邮件
 - B. 用户发送邮件时，邮件传输程序必须与远程的邮件服务器建立连接，并按SMTP协议传输邮件
 - C. 用户接收邮件时，按照POP3协议向邮件服务器提出请求，通过身份验证后，便可对自己的邮箱进行访问
 - D. 邮件服务器负责接收邮件并存入收件人信箱，以及识别用户身份，进行访问控制，不需执行SMTP、POP3协议
21. 下列关于防火墙的叙述，错误的是_____。
- A. 防火墙可以用硬件实现
 - B. 防火墙可以用软件实现
 - C. 防火墙可以阻止来自网络外部的威胁
 - D. 防火墙可以阻止来自网络内部的威胁
22. 路由器用于连接异构网络时，它收到一个IP数据报后要进行许多操作，这些操作不包含_____。
- A. 地址变换
 - B. 路由选择
 - C. 帧格式转换
 - D. IP数据报的转发
23. 下列关于IP数据报的叙述，错误的是_____。
- A. IP数据报是独立于各种物理网络的数据包的格式
 - B. 头部的信息主要是为了确定在网络中进行数据传输的路由
 - C. 数据部分的长度可以改变，最大为56KB（包括头部信息在内）
 - D. IP数据报只有头部和数据区两部分组成
24. 若内存中相邻2个字节的内容为十六进制74 51，则它们不可能是_____。
- A. 1条指令的组成部分
 - B. 1个汉字的机内码
 - C. 1个16位整数
 - D. 2个英文字母的ASCII码
25. 超文本（超媒体）由许多节点和超链组成。下列关于节点和超链的叙述，错误的是_____。
- A. 把节点互相联系起来的是超链
 - B. 超链的目的地可以是一段声音或视频
 - C. 节点可以是文字，也可以是图片
 - D. 超链的起点只有是节点中的某个句子
26. 若波形声音未进行压缩时的码率为64kb/s，已知取样频率为8kHz，量化位数为8位，则它的声道是_____。
- A. 1
 - B. 2
 - C. 4
 - D. 8
27. 下列关于数字图像的叙述，错误的是_____。
- A. 图像压缩的出发点是图像中的数据相关性很强，且人眼的视觉有一定的局限性
 - B. 压缩编码方法的优劣主要体现在压缩倍数、重建图像质量和压缩算法的复杂性等方面
 - C. JPEG图像的压缩倍数是可以控制的，且大多为无损压缩
 - D. GIF格式的图像能够支持透明背景，且能在屏幕上渐进显示
28. 下列不属于声卡功能的是_____。
- A. 将声波转换为电信号
 - B. 波形声音的重建
 - C. MIDI声音的输入
 - D. MIDI声音的合成
29. 在数据库中，数据的正确性、合理性及相容性（一致性）称为数据的_____。
- A. 完整性
 - B. 保密性
 - C. 共享性
 - D. 安全性
30. 设有两个表：学生（学号，姓名，性别）和成绩（学号，课程，成绩），若要查询每个男生各门课程的成绩情况，则可实现的操作是_____。

- A. SELECT姓名, 课程, 成绩FROM学生, 成绩SET学生. 学号=成绩. 学号AND学生. 性别= ‘男’
- B. SELECT姓名, 课程, 成绩FROM学生, 成绩SET学生. 学号=成绩. 学号OR学生. 性别= ‘男’
- C. SELECT姓名, 课程, 成绩FROM学生, 成绩WHERE学生. 学号=成绩. 学号AND学生. 性别= ‘男’
- D. SELECT姓名, 课程, 成绩FROM学生, 成绩WHERE学生. 学号=成绩. 学号OR学生. 性别= ‘男’
31. 若关系R和S模式相同, R有6个元组, S有8个元组, 则下列表示R ∪ S、R ∩ S结果关系元组数的四种情况中, 不可能出现的是_____。
- A. 8、6 B. 10、1 C. 11、3 D. 14、0
32. 在Windows资源管理器中, “剪切”一个文件后, 该文件被_____。
- A. 删除 B. 临时存放在“我的文档”中
C. 临时存放在“剪贴板”中 D. 临时存放在“回收站”中
33. 在Windows中, 撤销最近一次操作, 可以使用的组合键_____。
- A. Alt+Q B. Alt+Z C. Ctrl+Q D. Ctrl+Z
- 34.
- 在Windows中, 若要卸载已安装并在注册表中注册了的应用程序, 正确的操作是_____。
- A. 在资源管理器中找到相应的程序文件直接删除
B. 删除“开始”→“程序”菜单中相应的项
C. 通过控制面板中的“添加/删除程序”删除
D. 找到相应程序所在的文件夹, 将该文件夹删除
35. 下列关于Windows文件或文件夹搜索操作的叙述, 正确的是_____。
- A. 只能按名称、修改日期或文件类型搜索
B. 不能对搜索到的文件或文件夹进行拷贝或删除
C. 只能在“开始”菜单中找到搜索功能
D. 可搜索到在两个指定日期之前创建或修改的文件或文件夹
36. 下列关于Windows快捷方式的叙述, 正确的是_____。
- A. 可为一个对象建立多个快捷方式 B. 一个快捷方式可指向多个目标对象
C. 只能为文件对象建立快捷方式 D. 快捷方式只能放在桌面上
37. 在Word 2003中, 可以利用“组合”功能将多个对象组合成一个整体, 以便作为一个对象来进行操作。下列关于组合功能的叙述, 错误的是_____。
- A. 可以同时更改组合中所有对象的属性
B. 可以对组合对象进行翻转、旋转、调整大小及缩放等操作
C. 可以随时取消对象的组合
D. 组合后, 不可以单独选取组合中任一对象
38. 在Word 2003中, “常用”工具栏上的“格式刷”是一个很有用的排版功能按钮, 为了连续地多次复制同一格式, 应将鼠标_____。
- A. 左键单击“格式刷”按钮 B. 左键双击“格式刷”按钮
C. 右键单击“格式刷”按钮 D. 右键双击“格式刷”按钮

39. 在Word 2003中，插入在文档中的日期域的内容_____。
A. 随实际系统日期改变 B. 固定不变
C. 变或不变由用户根据需要设置 D. 不可显示域代码
40. 在Word 2003中，单击“常用”工具栏上的“打印”按钮，则_____。
A. 打印选定内容 B. 打印当前页
C. 出现“打印”对话框 D. 打印全部文档
41. 在Word 2003中，要将整个文档中的某个英文单词全部改为大写字母拼写，其他英文单词保持不变，最高效的操作是_____。
A. 执行“编辑”菜单的“替换”命令，在其对话框中进行相应设置
B. 执行“格式”菜单的“字体”命令，在其对话框中进行相应设置
C. 执行“格式”菜单的“更改字体大小写”命令，在其对话框中进行相应设置
D. 执行“工具”菜单的“选项”命令，在“拼写和语法”选项卡中进行相应的设置
42. 在Word 2003中，A和B是两个格式不同的段落，若从A段落中选择部分文字复制并插入到B段落后，则_____。
A. 被复制到B段落中的文字将变成与B段落其他文字相同的字体
B. 被复制到B段落中的文字字体不变
C. B段落的格式变为A段落的格式
D. A段落的格式变为B段落的格式
43. 在Word 2003中，对于一段分散对齐的文字，若只选其中的几个字符，然后用鼠标左键单击“右对齐”按钮，则_____。
A. 整个文档变成右对齐格式 B. 整个段落变成右对齐格式
C. 整个行变成右对齐格式 D. 仅所选中的文字变成右对齐格式
44. 在Excel 2003中，选定相应的单元格区域，在状态栏上可以查看到该单元格区域中的_____。
A. 注释 B. 引用 C. 数值之和 D. 行列标志
45. 在Excel 2003中，进行升序排序时，排序列中有空白单元格的行_____。
A. 不被排序 B. 保持原始次序
C. 被放置在排序后的数据清单尾部 D. 被放置在排序后的数据清单首部
46. 在Excel 2003中，利用工作表数据建立图表时，引用的数据区域是_____单元格地址区域。
A. 相对 B. 绝对 C. 混合 D. 任意
47. 在Excel 2003中，各运算符的运算优先级由高到低顺序为_____。
A. 算术运算符、关系运算符、逻辑运算符
B. 算术运算符、逻辑运算符、关系运算符
C. 关系运算符、算术运算符、逻辑运算符
D. 逻辑运算符、算术运算符、关系运算符
48. 在Excel 2003中，当用户输入的文本大于单元格的宽度时，_____。
A. 即使右边的单元格为空，仍然只在本单元格内显示文本的前半部分
B. 若右边的单元格为空，则跨列显示
C. 若右边的单元格不空，则显示“# # # # #”
D. 若右边的单元格不空，则显示“ERROR!”

49. 在PowerPoint2003中，打印幻灯片时，一张A4纸最多可打印_____张幻灯片。

- A. 1 B. 3 C. 6 D. 9

50. 在PowerPoint2003中，要从当前幻灯片开始放映，应执行_____操作。

- A. “视图”菜单中的“幻灯片放映” B. “幻灯片放映”菜单中的“观看放映”
C. Shift + F5 D. F5

二、多项选择题(本大题共10小题，每小题1分，共10分。在下列每小题的4个选项中有两个或两个以上正确答案，请将正确答案选出，并将其字母标号填在答卷纸上相应题号的空格中。错选、少选、多选，该小题不得分。)

51. 下列关于光纤通信的叙述，正确的是_____。

- A. 光纤不会受高压线和雷电电磁感应影响，抗核辐射能力强
B. 光纤有很大的通信容量
C. 由于光纤传输损耗很小，所以光纤通信是一种无中继通信方式
D. 光纤几乎不漏光，因此保密性强

52. 硬盘与主机的接口为硬盘与主机之间提供一个通道，实现高速数据传输。目前，PC机中常用的硬盘接口有_____。

- A. COM1 B. IDE C. RS-232 D. SATA

53. 在完成相同功能的前提下，用机器语言编写的程序与用高级语言编写的程序相比，下列叙述错误的是_____。

- A. 前者比后者执行得快 B. 前者比后者可移植性强
C. 前者比后者占用存储空间小 D. 前者比后者容易编写和调试

54. 下列关于无线局域网和有线局域网的叙述，正确的是_____。

- A. 两者使用的传输介质不同
B. 两者使用的网卡不同
C. 两者使用的通信协议不同
D. 在组网及配置网络和维护网络方面，前者比后者更灵活

55. 下列关于声音处理的叙述，正确的是_____。

- A. 数字化声音时，通常情况下量化精度越高，声音的保真度越好
B. 数字声音是一种连续媒体，数据量大，对存储和传输的要求比较高
C. 音乐数字化时使用的取样频率通常比语音数字化时使用的取样频率高
D. 扩展名为. mid和. wav的文件都是PC机中的音频文件

56. 下列关于关系数据库的叙述，正确的是_____。

- A. 关系模型是目前在数据库管理系统中使用最为广泛的数据模型
B. 关系模型反映二维表的内容，而关系反映二维表的静态结构
C. 关系是一种规范化二维表中行的集合
D. 常用的关系操作有并、交、差、插入、更新、删除、选择、投影和连接等

57. 在Windows资源管理器中，能进行的操作有_____。

- A. 一次复制或移动多个文件
B. 一次打开多个文件
C. 一次设置多个文件属性为只读
D. 一次设置多个文件属性为系统

58. 在Word

2003中，提供了多种存盘方式供用户选择。下列关于存盘方式的叙述，正确的是_____。
—。

-
- A. “后台保存”是指在保存文档的同时可继续工作
 - B. “自动保存”是指每隔一个用户设定的时间段，系统自动保存文档
 - C. “保留备份”是指在发生断电或类似问题后能够恢复文档的上一个版本
 - D. “快速保存”是指以较快的读写速度保存文档
59. 若想在Excel 2003的某个单元格中输入字符串“10/20”（不包含双引号），通过输入_____都可以实现。
- A. ' 10/20
 - B. =“10/20”
 - C. “10/20”
 - D. =10/20
60. PowerPoint 2003提供了_____等母版类型。
- A. 幻灯片
 - B. 大纲
 - C. 讲义
 - D. 备注
- 三、填空题(本大题共20小题, 每小题1分, 共20分)**
61. 现代信息技术是以_____技术为基础, 以计算机及其软件为核心, 采用电子技术、激光技术进行信息的收集、传递、加工、存储、显示与控制。
62. 使用_____技术后, 同轴电缆、光线等传输线路可以同时传输成千上万路不同信源的信号。
63. 打印机的性能指标主要包括打印_____、打印速度、色彩数目和打印成本等。
64. 存储器的_____指的是从CPU给出存储器地址开始到存储器读出数据并送到CPU(或者是把CPU数据写入存储器)所需要的时间。
65. 在Windows XP中, 用作虚拟内存的页面文件的文件名是_____, 它位于系统盘的根目录下。
66. 瑞士计算机科学家尼 沃思曾经说过, 计算机科学就是研究_____的学问。
67. 在因特网中, 为了实现计算机相互通信, 通常需要为每一台计算机分配一个IP地址, TCP/IP协议规定, C类地址用于主机数量不超过_____台的小型网络。
68. IP协议第4版(IPv4)只有大约36亿个地址, 估计在近年内将被分配完毕, IP协议第6版(IPv6)已经把IP地址的长度扩展到_____位。
69. 视频采集卡在将输入的模拟视频信号(及其伴音信号)数字化的同时, 视频图像经过从_____到RGB的彩色空间转换, 然后与计算机图形显示卡产生的图像叠加在一起, 用户可在显示器屏幕上观看。
70. 在数据库中, _____只是一个虚表, 在数据字典中保留其逻辑定义, 而不作为一个表实际存储数据。
71. 在Windows中, 双击一个文本文档, 系统默认启动的是_____应用程序。
72. 在Windows中, 一个文件名的最大长度可达_____个字符。
73. 在Word 2003中, 用户如果需要反复执行某项任务, 可以使用_____来记录这一系列的操作, 以便以后自动执行该任务。

74. 在Word

2003中，正常情况下，段落内的每一行都是根据页面宽度自动换行。若需要在段落内的某个位置强制换行，但不拆分段落，则可插入_____。

75. 在Word

2003中，若要同时看到一个长文档的不同页面上的内容，则应执行“窗口”菜单中的_____命令。

76. 在Excel

2003工作表中，单元格D4中有公式“=A1+\$B2+\$C\$3”，在第2列之前插入一列之后，单元格E4中的公式为“_____”。

77. 在Excel

2003工作表中，设区域A1:C2单元格中的数值均为1，若在F3单元格输入公式“=SUM(A1:A2 B1:C2)”，则该单元格显示结果为_____。

78. 在Excel

2003中，若某单元格的数据为日期型值“2010年4月24日”，选中该单元格，单击“Delete”键后，再在该单元格内输入数值“1”，则该单元格的内容变为_____。

79. 在PowerPoint

2003中，演示文稿除第一张为标题幻灯片外，插入的任一张新幻灯片的默认版式为_____。

80. 在PowerPoint

2003中，若需要演示文稿自动运行，则可在“设置放映方式”对话框中设置_____放映类型，这样既能循环放映，又能防止用户更改演示文稿。

四、判断题(本大题共20小题，每小题1分，共20分。下列各小题表述正确的打“√”，错误的打“×”。)

81. 计算机内部数据的运算可以采用二进制、八进制或十六进制。

82. 载波信号是频率比被传输信号高得多的正弦波。

83. 通常情况下，高速缓存(Cache)容量越大，级数越多，CPU的执行效率越高。

84. 磁盘是计算机中一种重要的外部设备，没有磁盘，计算机就无法运行。

85. 存储器中的信息既可以是指令，又可以是数据。

86. 在Windows中使用优盘不需专门安装相应的驱动程序，其他外围设备也无需安装驱动程序就可以正常工作。

87. 虚拟存储器采用的页面调度算法是“先进先出”(FIFO)算法。

88. 域名解析就是域名到IP地址或IP地址到域名的转换过程。

89. 一台主机的IP地址可以对应多个域名，但一个域名只能对应一个IP地址。当主机从一个物理网络迁移到另一个物理网络时，其IP地址必须更换，但可以保留原来的域名。

90. 远程文件传输(FTP)是指互联网中获得授权的计算机(FTP客户机)能对网络中另一台计算机(FTP服务器)磁盘中的文件进行多种操作。比如：文件下载、文件上传、删除或重命名FTP服务器中的文件等。

91. 某500万像素的数码相机，它所拍摄的图像的最高分辨率能达到2816*2112。

92. 在ASCII码表中，数字和英文字母按照ASCII码值从小到大排列的顺序为：数字、大写字母、小写字母。

93. 一般而言，数据库中的数据是没有冗余的，这是数据库的一大特点。

94. 在Windows中，各种中文输入法间切换可用Ctrl + Shift组合键。

95. 在Windows中，所有删除掉的文件及文件夹都暂时存放在回收站中，所以文件被删除后可以从回收站中恢复。

96. 在Word

2003中，可以使用“查找和替换”功能实现一次性查找某英文单词的所有形式。

97. Word 2003是文字处理软件，不可以用来制作网页。

98. 在Excel

2003中，如果筛选条件涉及多个字段的“或”关系，自动筛选无法实现，只能使用高级筛选。

99. 在Excel

2003中，如果一张工作表的列数比较多，经常需要使用“冻结”功能，只需选定需要冻结的列，然后选择“窗口”菜单的“冻结窗格”命令即可实现。

100. 在PowerPoint

2003中，同一演示文稿的所有幻灯片只能使用同一种“应用设计模板”

2010年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题

01-10: DCCDA BBABD

11-20: DCAAC ADBBD

21-30: DACBD ACAAC

31-40: BCD CD ADBAD

41-50: ABBCC BABDC

二、多项选择题

51-55: ABD BD BD ABCD ABCD

56-60: ACD ABC ABC AB ACD

三、填空题

61-65: 数字 多路复用 精度 存取时间 Pagefile.sys

66-70: 算法 254 128 YUV 视图

71-75: 记事本 255 宏 换行符 拆分

76-80: =A1+\$C2+\$D\$3 #NULL! 1900年1月1日 标题和文本 在展台浏览

四、判断题

81 - 90: √ √ √ √ √ × × × √ √

91-100: × √ × √ × √ × √ × √

2011年“专转本”计算机应用基础统一考试试题

(考试时间90分钟, 满分100分)

一、单项选择题（本大题共50小题，每小题1分，共50分。在每小题给出的4个选项中，只有一项是符合题目要求的，请将其字母标号填在答题卷相应题号的空格中）

1. 信息技术指的是用来扩展人的信息器官功能、协助人们进行信息处理的一类技术。下列基本信息技术中，用于扩展人的效应器官功能的是_____。
A. 感测与识别技术 B. 通讯与存储技术
C. 计算与处理技术 D. 控制与显示技术
2. 下列关于通信技术的叙述，错误的是_____。
A. 光纤通信应在信源与信宿之间进行电/光、光/电转换
B. 蓝牙是一种短距离、低成本、高效率的无线通讯技术
C. 红外线通讯一般局限于一个小区域，并要求发送器直接指向接收器
D. 局域网中广泛使用的双绞线既可以传输数字信号，也可以传输模拟信号
3. 下列关于微电子技术与集成电路的叙述，错误的是_____。
A. 微电子技术以集成电路为核心
B. 集成度是指单块集成电路所含电子元件的数目
C. Moore定律指出，单块集成电路的集成度平均18~24个月翻一番
D. IC卡分为存储器卡与CPU卡两种，卡中不可能存有软件
4. 二进制数10110110和11011100进行逻辑“与”运算，运算结果再与二进制数01010011进行逻辑“或”运算，最终结果的十六进制形式为_____。
A. 10 B. 52 C. D7 D. FF
5. 下列关于CPU的叙述，正确的是_____。
A. 能直接读取硬盘上的数据 B. 能直接与内存储器交换数据
C. 由存储器、运算器和控制器组成 D. 不同公司生产的CPU指令系统均互相兼容
6. 若某PC机使用34根地址线，则CPU可访问的最大内存空间可达_____。
A. 2GB B. 16B C. 16GB D. 16MB
7. 下列关于PC机主板的叙述，错误的是_____。
A. BIOS的中文名称是基本输入输出系统，它仅包含基本外围设备的驱动程序
B. CMOS由电池供电，当电池无电时，其中设置的信息会丢失
C. Cache通常是指由SRAM组成的高速缓冲存储器
D. 目前PC机主板上的芯片一般由多块VLSI组成，不同类型的CPU通常需要使用不同的芯片组
8. 计算机系统中的主存储器是指_____。
A. RAM存储器 B. ROM存储器 C. 内存储器 D. 外存储器
9. 下列关于PC机中USB和IEEE-1394接口的叙述，正确的是_____。
A. USB和IEEE-1394都以串行的方式传输数据
B. USB和IEEE-1394都以并行方式传送数据
C. USB以串行方式传输数据， IEEE-1394以并行方式传送数据
D. USB以并行方式传送数据， IEEE-1394以串行方式传输数据
10. 下列关于I/O设备的叙述，错误的是_____。
A. I/O设备的操作由CPU启动 B. I/O设备的操作在I/O控制器的控制下完成
C. I/O设备的工作速度比CPU慢 D. 同一时刻只能有一个I/O设备工作
11. 硬盘的平均存取时间由_____决定

- A. 数据所在扇区转到磁头下所需的时间
B. 磁头移动到数据所在磁道所需的平均时间
C. 硬盘的旋转速度、磁头的寻道时间和数据的传输速率
D. 硬盘转动一周所需的时间
12. 下列关于Windows操作系统的叙述，正确的是_____。
A. 任务被启动时，通常先将全部程序和数据装入内存，然后再开始运行
B. 系统可用的内存容量就是硬件配置时实际配置的内存条容量
C. CPU的时间被分成若干时间片，任务在不同的时间片中轮转完成
D. 只有当前活动窗口对应的任务才能分配到CPU的使用权
13. 下列关于程序设计语言的叙述，正确的是_____。
A. 高级语言就是自然语言
B. Java语言具有平台独立性，用它编写的程序与机器无关
C. 机器语言与计算机硬件关系密切，用它编写的程序具有较好的可移植性
D. 无论用哪种程序设计语言编写的程序，都需要经过相应语言处理系统的翻译才可在计算机上执行
14. 下列关于数据结构的叙述，正确的是_____。
A. 数据处理的效率主要由数据的逻辑结构决定，与数据的存储结构无关
B. 一种逻辑结构只能采用一种存储结构
C. 数据的逻辑结构是指数据的存储结构在计算机中的表示
D. 二叉树、森林、图都是非线性的逻辑结构
15. 下列关于算法的叙述，错误的是_____。
A. 软件的主体是程序，程序的核心是算法
B. 有些无法用算法表示的问题，可以用功能强大的计算机来解决
C. 伪代码、流程图以及程序设计语言都可以用来描述算法
D. 同一个问题可以设计不同的算法来解决
16. 下列属于系统软件的是_____。
A. Google搜索引擎 B. Photoshop
C. Office系列软件 D. SQL Server
17. 下列通信介质中，传输速率最高、传输距离最远的是_____。
A. 光纤 B. 无屏蔽双绞线 C. 屏蔽双绞线 D. 同轴电缆
18. 下列关于分组交换机的叙述，错误的是_____。
A. 分组交换机有多个输出端口，每个端口连接到不同的网络
B. 分组交换机根据内部的转发表决定数据的输出端口
C. 转发表是网络管理员根据网络的连接情况预先输入的
D. 数据包在转发时，会在缓冲区中排队，从而产生一定的延时
19. 下列关于局域网的叙述，错误的是_____。
A. 计算机接入不同类型的局域网需要使用不同类型的网卡
B. 局域网以帧为单位进行数据传输，不同类型的局域网的帧格式相同
C. 局域网的数据帧中包含源计算机的MAC地址和目的计算机的MAC地址
D. 现在广泛使用的局域网是以太网
20. 下列IP地址中，属于A类地址的是_____。
A. 120. 1. 1. 1 B. 192. 0. 1. 1 C. 193. 165. 1. 1 D. 220. 1. 0. 1
21. 下列关于网络信息安全的叙述，错误的是_____。
A. 身份鉴别建立在访问控制基础之上。

- B. 访问控制的任务就是对系统内每个文件或资源规定各个用户对它的操作权。
C. 密码、IC卡、指纹、声音、数字签名等都可用于身份鉴别。
D. 防火墙既可以是软件也可以是硬件。
22. 若某计算机网络连接到路由器的某个端口，则该网络中个计算机的IP地址与路由器该端口IP地址一定相同的是_____。
A. 前2个字节 B. 后2个字节 C. 网络号 D. 主机号
23. 下列URL中，正确的是_____。
A. <http://www.363.com/index.html> B. <http://www.363.com/index.htm>
C. <http://www.363.com\index.html> D. <http://www.363.com/index.htm>
24. 下列关于数字声音重建过程三个步骤的叙述，正确的是_____。
A. 解码、插值、模数转换 B. 解码、插值、数模转换
C. 解码、数模转换、插值 D. 解码、模数转换、插值
25. 声音数字化时，影响数字声音码率的因素有3个，下列_____不是影响数字声音码率的因素。
A. 取样频率 B. 声音类型 C. 量化单位 D. 声道数
26. 丰富格式文本的输出展现过程包含许多步骤，其中不包含_____。
A. 对文本的格式描述进行解释 B. 对字符和图、表的映像进行压缩
C. 传送到显示器或打印机输出 D. 生成字符和图、表的映像
27. 若某显示器的最高分辨率为1024x1024，可显示的颜色数为65536种，则显示存储器中用于存储屏幕映像的存储容量是_____。
A. 0.5MB B. 1MB C. 2MB D. 16MB
28. 目前流行的iphone手机采用的是数字视频压缩编码标准是_____。
A. MPEG-1 B. MPEG-2 C. MPEG-4 ASP D. MPRG-4 AVC
29. SQL查询语句的形式为“Select A from R where F”，其中A、R、F、分别对应于_____。
A. 列名或列表达式、基本表或视图、条件表达式
B. 视图属性、基本表、表的存储文件
C. 列名或条件表达式、基本表、关系表达式
D. 属性序列、表的存储文件、条件表达式
30. 在关系模式中，关系的主键是指_____。
A. 不能为外键的一组属性 B. 第一个属性
C. 不为空值的一组属性 D. 能唯一确定元组的最小属性集
31. 下列关于数据库系统的叙述，错误的是_____。
A. 数据库是指按一定数据模型组织并长期存放在外存上的、可共享的相关数据集合
B. 数据逻辑结构和物理存储改变不影响用户的的应用程序
C. 数据库系统的支持环境不包括操作系统
D. 对数据库的一切操作都是通过DBMS进行的
32. 在Windows中，将整个屏幕复制带剪贴板，可以通过按_____实现。
A. Alt+PrtSc组合键 B. Ctrl+C组合键 C. Ctrl+PrtSc组合键 D. PrtSc健
33. 任务栏的位置是可以改变的，通过拖动任务栏可以将它移动到_____。
A. 桌面纵向中部 B. 任意位置 C. 桌面横向中部 D. 桌面四个边缘的任一位置
34. 在Windows中，用鼠标键拖放功能实现文件或文件夹的快速复制时，下列一定可以实现的操作是_____。
A. 用鼠标左键拖动文件或文件夹到目的文件夹上

- B. 按住Ctrl键，然后用鼠标左键拖动文件或文件夹到目的文件夹上
C. 按住Shift键，然后用鼠标左键拖动文件或文件夹到目的文件夹上

D. 用鼠标左键拖动文件或文件夹到目的文件夹上，然后在弹出的菜单中选择“复制到当前位置”
35. 在Windows，下列错误的文件名是_____。
A. AA.DOC.TXT B. BB>XX.RTF C. Could This Be Love D. 背影_朱自清.DOC
36. 在Windows中，可以使用软键盘快速输入各种特殊符号。为了撤消弹出的软键盘，正确的操作是_____。
A. 用鼠标左键单击中文输入法状态栏中的软键盘按钮
B. 用鼠标右键单击中文输入法状态栏中的软键盘按钮
C. 用鼠标左键单击软键盘上的Esc键
D. 用鼠标右键单击软键盘上的Esc键
37. 在Word
2003中，新建一个Word文档，文档第一行内容是“信息技术(IT)”。若保存时采用默认文件名，则该文档的文件名是_____。
A. doc1.doc B. 文档 1.doc C. 信息技术.doc D. 信息技术 (IT) .doc
38. 在Word
2003中，某文档的页面设置是纵向的。若需将中间的某一页单独设置为横向页面，则应_____。
A. 将整个文档分为两个文档来处理
B. 将整个文档分为三个文档来处理
C. 在该页的开始和结束分别插入分节符，然后将该页面设置为横向
D. 在该页的开始和结束分别插入分页符，然后将该页面设置为横向
39. 在Word
2003中，下列_____操作可帮助用户快速建立一个商业信函、传真等类型的文档。
A. 打开“编辑”菜单，选择相应的模板
B. 打开“插入”菜单，选择相应的模板
C. 单击工具栏上的“新建”按钮，选择相应的模板
D. 执行“文件”菜单中的“新建”命令，选择相应的模板
40. 在Word
2003中，若需要为当前正在编辑的文档设置保护措施，可执行“_____”菜单中的“选项”命令实现。
A. 文件 B. 工具 C. 插入 D. 编辑
41. 在Word 2003中，不选择文本直接进行分栏操作，显示分栏效果的是_____。
A. 文档中的全部段落 B. 插入点所在的行 C. 插入点所在的段落 D. 无分栏效果
42. 下列关于Word 2003页眉和页脚的叙述，错误的是_____。
A. 不能同时编辑页眉、页脚与正文中的内容
B. 页眉和页脚中不能插入“自动图文集”
C. 可以使偶数页与奇数页具有不同的页眉和页脚
D. 用户设定的页眉和页脚只有在页面视图或打印预览中才能看到
43. 在Word 2003中，格式刷可以复制_____。
A. 段落和文字的格式 B. 段落的格式及内容
C. 文字的格式及内容 D. 段落和文字的格式及内容

44. 在Excel

2003中，当工作表区域较大时，可通过执行_____命令将窗口分为两个窗口，以便同时看到该工作表不同区域的内容。

- A. “窗口”菜单中的“新建窗口” B. “窗口”菜单中的“重排窗口”
C. “窗口”菜单中的“拆分” D. “文件”菜单中的“打开”

45. 在Excel

2003工作表中，已输入的数据如下图所示。若选中D1单元格，利用填充柄向下拖动到D2单元格，则D2单元格的值为_____。

A. 2

B. 4

C. 6

D. 8

	A	B	C	D
1	20	20	10%	=\\$A\$1*C1
2	30	40	20%	

46. 下列关于Excel 2003工作表的叙述，正确的是_____。

- A. 工作表自动带有表格线，用户不做设置也可在打印时输出表格线
B. 可通过设置打印区域只打印工作表中的部分内容
C. 合并后的单元格内不可添加斜线
D. 表格边框的颜色只能为黑色

47. 在Excel

2003工作表中。若A1: E5单元格中的数据均为1，则函数SUM(A1, B1: D2, “E5”)的值为_____。

A. 7

B. 8

C. #NAME?

D. #VALUE!

48. 在Excel 2003中，创建数据透视表的目的在于_____。

- A. 制作包含图表的工作表 B. 制作工作表的备份
C. 制作包含数据清单的工作表 D. 从不同角度分析工作表中的数据

49. 在PowerPoint

2003中，设置幻灯片中某个对象的动画效果可通过执行“幻灯片放映”菜单中的“_____”命令来实现。

- A. 自定义动画 B. 幻灯片切换 C. 动作设置 D. 动作按钮

50. 在PowerPoint 2003中，_____无法打印。

- A. 幻灯片的放映时间 B. 幻灯片中的图片 C. 幻灯片中的文字 D. 母版上设置的日期

二、多项选择题(本大题共10小题，每小题1分，共10分。在下列每小题的4个选项中有两个或两个以上正确答案，请将正确答案选出，错选、少选、多选，该小题不得分)

51. 下列关于信息的叙述，正确的有_____。

- A. 信息是指事物运动的状态及状态变化的方式
B. 信息就是数据
C. 信息往往以文字、图像、图形、声音等形式出现
D. 信息是人们认识世界、改造世界的一种基本资源

52. 计算机通电后，不能正常启动，可能的原因有_____。

- A. CMOS参数被修改，尤其是硬盘参数被改动
B. 硬盘引导区被破坏，出现无引导盘的信息
C. 硬盘已坏，无法读取信息
D. 操作系统软件遭到破坏

53. 自由软件无版权，可随意复制、修改源代码和自由传播。下列属于自由软件的有_____

53. _____。
- A. Linux操作系统 B. Office 2003 C. QQ软件 D. TCP / IP协议
54. 下列关于分组交换技术的叙述，错误的有_____。
- A. 计算机传送数据具有突发性，采用分组交换技术可提高线路利用率
B. 数据包到达接收端的顺序和发送端的发出顺序一致
C. 数据包中包含额外的头部信息，会产生一定的额外开销
D. 若发现某个数据包丢失，则需要重传所有数据包
55. 下列文件类型中，属于丰富格式文本的文件类型有_____。
- A. DOC文件 B. HTM文件 C. PDF文件 D. TXT文件
56. 下列关于关系模型的叙述，正确的有_____。
- A. 关系模式是相对稳定的，而关系是动态变化的
B. 任何一张二维表都是一个关系
C. 关系中元组的次序可以任意交换，属性的次序也可以任意交换
D. 不同的属性应该有不同的属性名，但不同的属性可以有相同的值域
57. 下列关于Windows格式化的叙述，正确的有_____。
- A. 可以格式化硬盘 B. 可以格式化U盘
C. 格式化时不可设置卷标 D. 可以选择快速格式化
58. 在Word 2003中，为文档设置的背景颜色，可在_____视图中显示出来。
- A. Web版式 B. 普通 C. 大纲 D. 页面
59. 下列关于Excel 2003“删除”和“清除”命令功能的叙述，错误的有_____。
- A. “删除”可将内容及单元格一起删除，“清除”可删除内容但保留单元格
B. “删除”只可删除内容但保留单元格，“清除”可将内容及单元格一起删除
C. “删除”和“清除”都可将内容及单元格一起删除
D. “删除”和“清除”都只可删除内容但保留单元格
60. 在PowerPoint 2003中，幻灯片放映时能够切换到下一张幻灯片的操作有_____。
- A. 按↓键 B. 按PgDn键 C. 用鼠标单击当前幻灯片 D. 按Enter键
- 三、填空题(本大题共20小题，每小题1分，共20分)**
61. n个二进位表示的无符号整数的范围：是_____。
62. 若x的补码为10011000，Y的补码为00110011，则[X]补+[Y]补的原码对应的十进制数值是_____。
63. 冯·诺依曼结构计算机的基本工作原理是_____。
64. 芯片组一般由北桥芯片和南桥芯片组成，北桥芯片是_____控制中心，南桥芯片是I/O控制中心。
65. 从硬件和软件资源管理的角度来看，操作系统的主要功能包括处理器管理、存储器管理、_____、I/O设备管理等几个方面。
66. 一个算法总是在执行了有限步的操作后终止，这个特性称为算法_____。
67. 为了尽可能快地传输音频和视频数据，因特网传输层使用的协议是_____协议。
68. 为了提高传输线路利用率，降低通信成本，信息传输一般采用多路复用技术，在_____多路复用技术中，各终端设备(计算机)以事先规定的顺序轮流使用同一传输线路进行数据(或信号)传输。
69. 用_____软件制作的动画是矢量图形，这种动画文件(文件后缀为.SWF)很小，便于在因特网上传输。
70. 数据库中除了存储用户直接使用的数据外，还存储有另一类“元数据”，它们是有关数据库的定义信息，如数据类型、模式结构、使用权限等，这些数据的集合称为_____。

- 。 71. 在Windows中，可按组合键_____强制结束未响应的程序。
72. 若需要在启动Windows后自动执行某个应用程序，则可将该应用程序的可执行文件或快捷方式添加到“开始”菜单中“(所有)程序”文件夹下的“_____”文件中。
73. 在Word 2003中，执行“插入”菜单中的“_____”命令可在文档中插入Excel工作表。
74. 用Word 2003编辑文档时，在_____状态下，新键入的字符将替换当前光标位置后面的字符。
75. 在Word 2003中，执行“_____”菜单中的“首字下沉”命令，可将选中的段首文字下沉显示。
76. 在Excel 2003中，若在某单元格中输入：(8). 则该单元格的显示结果为_____。
77. 在Excel 2003中，若B4单元格的值为95，则公式“=IF(B4<60, “test”, IF(B4>80, TRUE, B1*2))”的值为_____。
78. 在Excel 2003工作表中，C1: C5单元格中的数值均为1，单元格D6中有公式“=AVERAGE(\$A1, B2:B4, \$C\$5)”，删除第3行后，单元格D5中的公式为“_____”。
79. 在PowerPoint 2003幻灯片视图方式下. 当前幻灯片为第2张，执行“插入”菜单中的“新幻灯片”命令后，新插入幻灯片的编号为_____。
80. 在PowerPoint 2003中，创建的新幻灯片中出现的虚线框称为_____。
- 四、判断题(本大题共20小题. 每小题1分, 共20分。下列各小题表述正确的打“√”，错误的打“×”)**
81. 高频振荡的正弦波信号可作为携带信息的载波。信息传输时，利用信源信号去调整载波的某个参数，这个过程称为解调。
82. 从逻辑上(功能上)来讲，计算机硬件主要包括中央处理器、内存储器、外存储器、输入设备和输出设备等，它们通过总线互相连接。
83. CPU的高速缓冲存储器Cache，可以长期存放数据。
84. PC机中常用的外部设备一般通过各自的适配卡与主板相连，这些适配卡只能插在主板上的PCI总线插槽中。
85. 硬盘中半径不同的两个磁道上所有扇区能存储的数据量相同。
86. 安装操作系统时，只能通过光盘驱动器读取光盘中的安装程序来实现。
87. 计算机启动时，先运行操作系统. 然后在操作系统的管理下. 从BIOS中读取系统的基本配置信息。
88. 3G移动通信技术能高质量地进行多媒体通信，它有多种技术标准，不同标准的网络是互通的，终端设备也相互兼容。
89. 要将分散在不同城市和地区子公司的计算机连接成一个公司的内部专用网，可以通过在公用数据网上构建虚拟的专用网络(VPN)来实现。
90. 在实验室通过以太网上网时，带宽通常是10MB / s或100MB / s。
91. 大部分数码相机采用CCD成像芯片，芯片中像素越多，可拍摄的图像分辨率(清晰度)就越高。
92. MPEG-4的目标是支持在各种网络条件下交互式的多媒体应用，主要侧重于对多媒体信息内容的访问。

93. 数据库管理系统是最接近计算机硬件的系统软件。
 94. 在Windows“开始”菜单的“文档”(或“我最近的文档”)选项中，记录了用户最近访问过的文档。这些访问痕迹可以被清除。
 95. 在Windows中，若将一个文件的扩展名删除，则此文件不能被再次打开。
 96. 在Word 2003中，在打印预览窗口中不能进行文本的编辑和文本的格式化。
 97. 在Word 2003中，可以设置文字水印或图片水印效果。
 98. 双击Excel 2003工作表的名称可以重命名该工作表。
 99. 在Excel 2003中，可以将“教授，副教授，讲师，助教”定义为自定义序列。
 100. 在PowerPoint 2003中，一个演示文稿文件中至少应有一张标题版式的幻灯片。

2011年“专转本”计算机应用基础统一考试试题参考答案

一、单项选择题

- | | | |
|--------|-------|-------|
| 1-10: | DBDCB | CACAD |
| 11-20: | CCBDB | DACBA |
| 21-30: | ACDCB | BCDAD |
| 31-40: | CDDBB | ACCDB |
| 41-50: | ABAAB | BDDAA |

二、多项选择题

- 51-55: ACD ABCD AD BD ABC
56-60: ACD ABD AD BCD ABCD

三、填空题

- | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------|-------|------|
| 61-65: 0至2 ⁿ⁻¹ | -53 | 存储程序控制 | 存储器 | 文件管理 |
| 66-70: 有穷性 | UDP | 时分 | Flash | 数据字典 |
| 71-75: Ctrl+Alt+Delete | 启动 | 对象 | 改写 | 格式 |
| 76-80: -8 True | =AVERANGE(\$A1,B2:B3,\$C\$4) | 3 | 占位符 | |

四、判断题

- 81-90: ~~$\times \checkmark \times \times \checkmark$~~ $\times \times \times \checkmark \times$
91-100: $\checkmark \checkmark \times \checkmark \times$ $\times \checkmark \checkmark \checkmark \times$

江苏省2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（二年级）

一、判断题（本大题共20小题，每小题1分，共20分。下列各小题表述正确的在答题卡上将A涂黑，错误的将B涂黑）

- 1、现在广泛使用的公交IC卡和身份证都是接触式IC卡。
- 2、卫星通信也是一种微波通信。
- 3、PC机主板上的CMOS芯片需使用电池供电，否则主机断电后其中的信息会丢失。
- 4、主频为2GHz的CPU运算速度一定是主频为1GHz的CPU运算速度的2倍。
- 5、光电鼠标使用微型镜头拍摄其下方的图像，由DSP分析判断鼠标器的移动方向和距离。
- 6、按照软件的开发方式和适用范围，应用软件可分为通用应用软件和定制应用软件。
- 7、高级语言解释程序能将高级语言源程序转换成目标程序。
- 8、在局域网中，每台计算机都必须有一个MAC的地址，以便相互区别，实现计算机之间的通信。
- 9、计算机局域网采用频分多路复用技术共享传输介质。
- 10、在广域网中，连接在网络中的主机发生故障不会影响整个网络通信，但若一台节点交换机发生故障，整个网络将陷入瘫痪。
- 11、我国采用的PAL制式彩色电视信号在远距离传输时，使用YUV颜色模型。
- 12、GIF格式图像在WWW网页中广泛使用的原因是它属于一种真彩色图像。
- 13、数据库是长期存放在计算机内、有组织、可共享的数据集合。
- 14、在记事本中可对同一个文件的不同文字使用不同的字体。
- 15、在Windows的设备管理程序支持即插即用（PnP）功能。
- 16、在Word 2003中，可以正确读取在记事本上建立的文件，但记事本无法正确读取Word文档。
- 17、在Word 2003中，要移动或复制一段文字必须通过剪切板。
- 18、在Excel 2003中，每一张工作表分别作为一个文件保存。
- 19、在Excel 2003中，A2:A4各单元格的数据依次为1、2、3若将该区域进行“合并单元格”操作，则合后的单元格内容为6。
- 20、在PowerPoint 2003中，幻灯片的编号只能从1开始。

二、单项选择题（本大题共50小题，每小题1分，共50分。在下列每小题中，选出一个正确答案，请在答题卡上将所选项的字母标号涂黑）

- 21、计算机采用二进制与_____无关。
A、运算规则简单 B、可用多重方式进行数据压缩
C、易于物理实现 D、便于人们阅读
- 22、与其他通信方式相比，下列不属于光纤通信有点的是_____。
A、相关设备价格便宜 B、数据传输速率高
C、保密性能好 D、不受电磁干扰
- 23、下列关于集成电路的叙述，错误的是_____。
A、微处理器芯片采用超大规模或极大规模集成电路
B、现代集成电路的半导体材料已经用砷化镓取代了硅
C、集成电路的工作速度主要取决于组成逻辑门电路的晶体管尺寸
D、集成电路是微电子技术的核心

- 24、下列不同数制的数中，最小的是_____。
A、10100101B B、59H
C、76Q D、82D
- 25、下列关于移动通信的叙述，错误的是_____。
A、第一代移动通信系统采用模拟传输技术
B、第二代移动通信系统采用数字传输技术
C、第二代移动通信系统采用的技术标准是TD-SCDMA
D、第三代移动通信系统能提供高质量的多媒体业务和高质量、高保密性的优质服务
- 26、计算机中控制器的基本功能_____。
A、记录程序已执行的指令的条数 B、进行算术运算和逻辑运算
C、存储各种数据和信息 D、协调机器各个部件工作
- 27、下列关于指令系统的叙述，正确的是_____。
A、CPU所能执行的全部指令称为该CPU的指令系统
B、用于解决某一问题的指令序列称为指令系统
C、不同公司生产的CPU的指令系统完全不兼容
D、同一公司生产的CPU的指令系统向上兼容
- 28、下列关于内存和外存的叙述，错误的是_____。
A、断电后存放在外存中的信息不会丢失，可以长期保存
B、外存的容量比内存大的多，甚至可以说是海量的
C、外存速度慢，内存速度慢
D、内存和外存都是由半导体器件构成的。
- 29、键盘、显示器和硬盘等常用外围设备在系统启动时都需要参与工作，它们的驱动存放在_____中。
A、BIOS B、CMOS C、CPU D、硬盘
- 30、下列关于光盘存储器的叙述，错误的是_____。
A、BD的存储容量大于DVD的存储容量
B、CD-R是一种只能读不能写的光盘存储器
C、CD-RW是一种既能读又能写的光盘存储器
D、DVD光驱也能读取CD光盘上的数据
- 31、负责对I/O设备的运行进行全程控制的是_____。
A、CPU B、I/O控制器 C、I/O总线 D、芯片组
- 32、下列关于硬盘的叙述，错误的是_____。
A、硬盘的内部传输速率大于外部传输速率
B、平均存取时间由硬盘的旋转速度、磁头的寻道时间和数据的传输速率决定
C、将数据暂存在硬盘的高速缓存中，可以提高读取数据的速度
D、目前硬盘与主机的接口已经从并行ATA接口向串行ATA接口发展
- 33、分辨率是显示器的一个重要指标，它是指显示器的_____。
A、整屏最多可显示像素数 B、可显示最大颜色数 C、屏幕尺寸 D、刷新频率
- 34、下列不属于软件特性的是_____。
A、不变性 B、适用性 C、复杂性 D、无磨损性
- 35、在计算机加电启动过程中，下列程序的执行顺序是_____。
①引导程序 ②操作系统 ③POST程序 ④自举装入程序
A、③②①④ B、③④①② C、④①③② D、④③②①
- 36、下列软件组合中均属于系统软件的是_____。

A、Access和Excel B、Access和Word C、Linux和MySQL D、Linux和PhotoShop

37、操作系统承担着____的任务。

- A、CPU与主板之间接口
- B、用户与软件之间接口
- C、用户与硬件之间接口
- D、内存与外存之间接口

38、下列关于算法的叙述，正确的是____。

- A、算法的每一步操作必须有确切的含义，不允许有二义性
- B、算法具有不确定性，一般程序可以对应多重算法
- C、有些算法具有无穷性，它可以被计算机永远地执行下去
- D、算法必须有输入，但可以没有输出

39、算法设计采用的方法是____。

- A、由细到粗、由具体到抽象
- B、由细到粗、由抽象到具体
- C、由粗到细、由具体到抽象
- D、由粗到细、由抽象到具体

40、在广域网中，计算机需要传输的信息预先都分成若干组，然后以____为单位在网上传输。

- A、文件
- B、记录
- C、字节
- D、数据包

41、下列关于网络信息安全措施的叙述，正确的是____。

- A、带有数字签名的信息是未泄密的
- B、防火墙可以防止外界接触到内部网络，从而保证内部网络的绝对安全
- C、数据加密的目的是在网络通信被窃听的情况下仍然保证数据的安全
- D、交叉使用多种杀毒软件可以消除所以病毒

42、两台PC机利用电话线传输数据时必须使用的设备是____。

- A、集线器
- B、交换机
- C、调制解调器
- D、路由器

43、下列关于我国家庭计算机用户接入互联网的几种方法中，速度最快的是____接入。

- A、ADSL
- B、光纤接入网
- C、电话拨号
- D、有线电视网

44、木马病毒可通过多种渠道进行传播。下列操作中一般不会感染木马的病毒是____。

- A、打开电子邮件的附件
- B、打开MSN即时传输的文件
- C、安装来历不明的软件
- D、安装生产厂家的设备驱动程序

45、下列关于网络对等工作模式的叙述，正确的是____。

- A、FTP是因特网上对等工作模式的典型实例
- B、每台计算机要么是服务器，要么是客户机，角色是固定的
- C、可以没有专门的服务器，也可以没有管理员
- D、对等工作模式适用于大型网络，安全性高

46、下列不能分配给网络中某台主机的IP地址是____。

- A、10.0.0.255
- B、128.0.0.255
- C、192.1.1.1
- D、202.1.1.0

47、为了避免主机域名重复，因特网的名字空间划分为许多不同的域。指向政府部门站点的域名常采用____。

- A、com
- B、edu
- C、gov
- D、net

48、一架数码相机使用的Flash储存器容量是1GB,一次可以连续拍摄65536色2048*1024的彩色相片1250张由此可以推算出图像数据的压缩比是____倍。

- A、2.5
- B、5
- C、20
- D、40

49、若一分钟、双声道、8位量化位数的声音，未压缩时数据量是9.2MB，则此声音的采样频率约为____。

- A、10 kHz B、20 kHz C、80 kHz D、160 kHz

50、下列文件格式中，可以用来保存电影、电视等各种影像信息的视频文件是_____。

- A、AVI B、GIF C、MID D、WMA

51、下列关于数字视频压缩编码的叙述，错误的是_____。

- A、DVD影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-4
B、VCD影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-1
C、数字电视中视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-2
D、数字视频压缩编码可以将视频的数据量减少几十倍甚至上百倍

52、下列关于图像和图形的叙述，正确的是_____。

- A、大尺寸图片扫描输入后，其数据量必定大于小尺寸图片的数据量
B、用扫描仪输入计算机的机械零件图可用AutoCAD软件进行编辑
C、用word可以制作2D矢量图形
D、计算机合成的矢量图形只能描述出由点、线、面、体组成的几何图形，无法描述出树木、山脉等自然景色。

53、下列关于超文本的叙述，错误的是_____。

- A、超文本是一项信息管理技术，也是一种电子文献形式
B、超文本采用线性结构组织信息
C、超媒体也可认为是一种超文本
D、超文本属于丰富格式文本

54、若有模式相同的两个关系R和S，其中R有4个元组，S有6个元组，则执行 $R \cap S$ 运算后的结果可能有_____个元组。

- A、 ≤ 4 B、6 C、10 D、 ≥ 10

55、若有关系模式：部门（部门号，部门名），其中部门号为主键，则下列一定无法完成的操作是_____。

- A、删除某个元祖 B、修改某个元祖的部门名
C、修改某个元祖的部门号为空值 D、修改某个元祖的部门名为空值

56、数据库管理系统通常提供授权功能来控制不同用户访问数据的权限，其主要目的是为了保证数据库的_____。

- A、可靠性 B、一致性 C、完整性 D、安全性

57、在Windows中，下列合法的文件名是_____。

- A、XYZ\123: ZE B、XYZ/123.MP
C、XYZ*123.EXE D、XYZ+123.DOC

58、在Windows中，下列可以用来做墙纸的文件格式是_____。

- A、BMP B、DOC C、TXT D、XLS

59、在Windows中，使用“_____”

中的“磁盘碎片整理程序”可以整理磁盘卷的碎片，使计算机运行的更快更有效。

- A、控制面板 B、系统工具 C、我的电脑 D、资源管理器

60、在Windows中，下列关于屏幕保护程序的叙述，错误的是_____。

- A、可以保障系统安全 B、可以设置口令
C、可以提高运行效率 D、可以减少屏幕的损耗

61、在Word 2003中，下列关于查找操作的叙述，正确的是_____。

- A、使用查找命令时，可以区分全角和半角字符，但不能区分大小写
B、不支持用通配符来描述查找内容
C、查找时只能从文档开始处进行

- D、除了可以按文字的内容进行查找，还可以按指令的格式进行查找
- 62、在Word 2003中，插入分节符或分页符，可以通过执行____命令实现
- A、“格式”菜单中的“段落”
B、“格式”菜单中的“制表位”
C、“插入”菜单中的“分隔符”
D、“工具”菜单中的“选项”
- 63、Word 2003中，若要在插入和改写状态之间切换，可以按____键。
- A、End B、Esc C、Home D、Insert
- 64、在Word 2003中，下列关于页眉和页脚的叙述，错误的是____。
- A、将“奇偶也不同”复选框选中，可在文档的奇、偶页中插入不同的页眉和页脚
B、可以向页眉和页脚中插入图片
C、可以调整页眉和页脚距边界的距离
D、页码只能插入到页眉和页脚处
- 65、在Word 2003中，将光标置于正文中，下列关于文本选定操作的叙述，错误的是____。
- A、在文本选定区单击可以选定一行
B、在任意位置三击可以选定全文
C、可以同时选定两块不连续的文本
D、执行“编辑”菜单中的“全选”命令可以选定正文全部内容
- 66、在Excel 2003中，若单元格A1和A2中分别存放数值10和字符“A”，则A3中公式“=COUNT(10, A1, A2)”的计算结果是____。
- A、1 B、2 C、3 D、10
- 67、在Excel 2003中，要使表格的前几行信息（如表头标题行）不随滚动条的移动发生变化，可以使用“____”命令实现。
- A、拆分 B、冻结窗格 C、新建窗口 D、重排窗口
- 68、在Excel 2003中，当单元格引用无效时，产生的错误提示信息是____。
- A、#Null! B、#NUM! C、#REF! D、#VALUE!
- 69、在Excel 2003中，若希望只显示“学生成绩表”中“计算机基础”课程成绩在80分以上的记录，可使用____功能实现。
- A、查找 B、自动筛选 C、分类汇总 D、条件格式
- 70、在Power Point 2003中，下列关于应用设计模板的叙述，正确的是____。
- A、一个演示文稿可以同时使用多个模板
B、从其他演示文稿插入的幻灯片只能保留原有的模板样式
C、用户不能自定义模板
D、用户不能改变系统提供的模板的配色方案
- 三、多项选择题（本大题共10小题，每一小题1分，共10分。下列每小题的四个选项中至少有两个正确答案，请选出全部正确答案，并在答题卡上将相应的字母标号涂黑）
- 71、下列关于信息处理系统的叙述，正确的有____。
- A、银行是一种以处理金融信息为主的系统
B、数字图书馆是一种以信息收藏和检索为主的系统

- C、广播系统是一种双向的、点到多点的、以信息传递为主要目的的系统
D、雷达是一种以感测与识别为主要目的的系统
- 72、为了提高CPU的处理速度，一般可采用的措施有_____。
A、增加ALU数量 B、提高主频 C、增加硬盘容量 D、增加寄存器数目
- 73、下列属于面向对象高级程序设计语言的有_____。
A、C B、C++ C、C# D、Java
- 74、下列关于无线局域网的叙述，正确的有_____。
A、在无线局域网中，无线接入点实际上是一种无线交换机或无线Hub，通常在室内覆盖距离可达几十米
B、目前无线局域网采用的协议主要有802.11(俗称Wi-Fi)和蓝牙，前者的数据传输速率比后者低
C、目前无线局域网还不能完全脱离有线网络，它只是有线网络的补充
D、接入无线局域网的每台计算机都需要有一块无线网卡
- 75、下列汉字编码标准中，支持繁体汉字的有_____。
A、Big5 B、GB18030 C、GBk D、UCSUnicode
- 76、目前计算机信息系统中数据库访问可采用的模式有_____。
A、B-B B、B-C C、B/S D、C/S
- 77、在Windows资源管理器中，通常可以执行的操作有_____。
A、格式化U盘 B、关闭计算机 C、创建快捷方式 D、重命名文件
- 78、在Word 2003中，下列关于格式刷的叙述，正确的有_____。
A、单击“格式刷”按钮，只能将选定对象的格式复制一次
B、双击“格式刷”按钮，可以将选定对象的格式复制多次
C、格式刷不仅可以复制文字格式，也可以复制段落格式
D、格式刷只能复制格式，不能复制内容
- 79、在Excel 2003中，创建图表后，用户可以对图表修改的内容有_____。
A、大小 B、类型 C、数据类型 D、标题文字
- 80、在Power Point 2003中，下列关于幻灯片母版的叙述，错误的有_____。
A、幻灯片母版不包含标题母版
B、在幻灯片母版中只能编辑文本的字形、字号，不能插入其他对象（如图片、图表等）
C、幻灯片母版中插入的对象，无法在普通幻灯片中进行编辑
D、可以在幻灯片母版中设置幻灯片的动画效果
- 四、填空题（本大题共20小题，每小题1分，共20分）**
- 81、十进制数-29的8位二进制补码为_____。
- 82、若传输速率为960b/s，则每分钟最多可传输_____个ASCII码字符。
- 83、在存储器的层次结构中，cache的速度比主存快，容量比主存_____。
- 84、目前打印票据所使用打印机主要是_____打印机，因为它能够实现多层套打。
- 85、用_____语言编写的程序可以被计算机直接执行。
- 86、_____软件是“买前免费试用”的具有版权的软件。
- 87、Internet使用的TCP/IP协议，包括应用层_____, 网络互连层和网络接口层。
- 88、分组交换机本身也是一种专用计算机，它的基本工作模式是_____。
- 89、标准ASCII字符集有_____个不同的字符。
- 90、已知关系模式：学生表（学号、姓名、性别、出生年月），其中“学号”为主键，若

要查询所有女生的学号与姓名，则SQL语句为Select _____ 学号, 姓名FROM学生表 _____ 性别=“女”。

91、在Windows 中，可通过快捷键_____ 将已复制的文件粘贴到指定位置。

92、在Windows 中，_____ 用来存放已删除的文件。

93、在Word 2003中，只有在_____ 视图下，才能看到分栏效果。

94、在Word

2003中，若需打印5页文档的奇数页内容，则在打印对话框的“页码范围”中应输入_____。

95、在Word

2003中，若只需复制文本的内容，不复制文本的格式，则需要选择“编辑”菜单中的“_____”命令。

96、在Excel 2003 中，单元格中输入的文字需要换行时，按_____ 组合键能够实现。

97、在Excel 2003 中，通常分类汇总前必须先对分类字段进行_____ 操作。

98、在Excel 2003 中，若已在工作表的A1和A2单元格中分别填入了数值4和7，再将这两个单元格选定，拖动A2单元格右下角的填充柄至A4单元格，则A4单元格中的数据是_____。

99、在Power Point 2003 中，按_____ 组合键可以从当前幻灯片开始放映。

100、在Power 2003 中，若要设置幻灯片放映时的换页效果，可使用“幻灯片放映”菜单中的“_____”命令实现。

江苏省2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（二年级）参考答案:

一、判断题

01-10: BAABA

11-20: ABABA

二、单项选择题

21-30: DABCC

31-40: BAAAB

41-50: CCBDC

51-60: ACBAC

61-70: DCDDDB

三、多项选择题

71-75: ABD ABD BCD ACD ABCD

76-80: CD ACD ABCD ABCD AB

四、填空题

81-85: 11100011 72000 小 针式 机器

86-90: 共享 传输层 存储转发 128 where

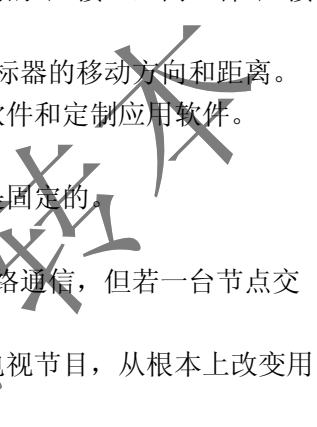
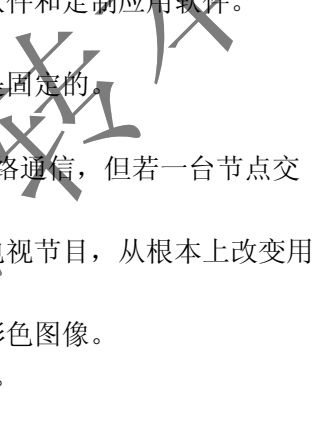
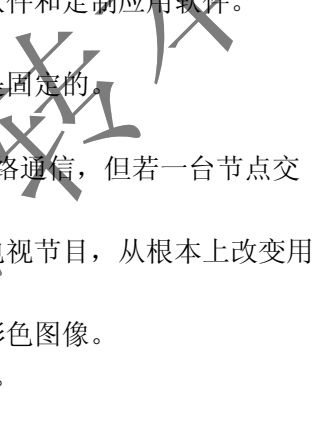
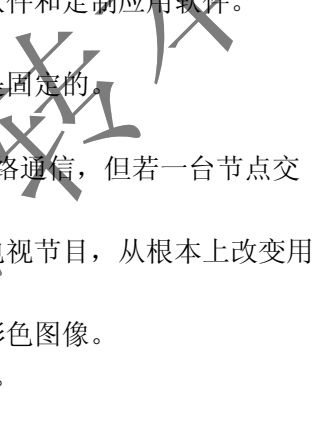
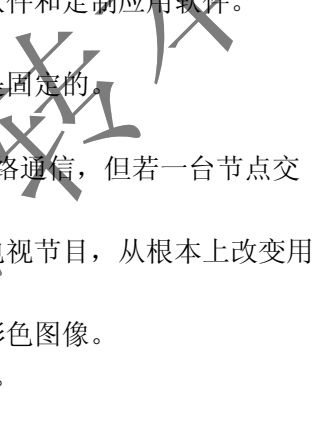
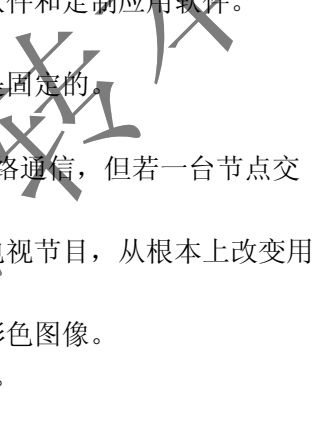
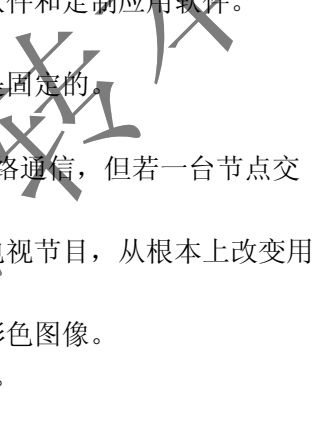
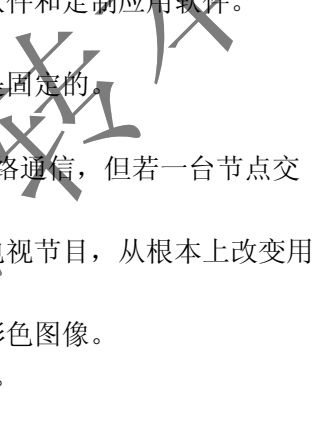
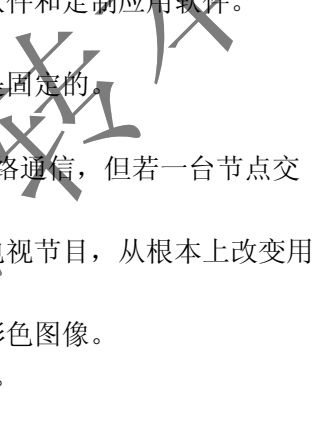
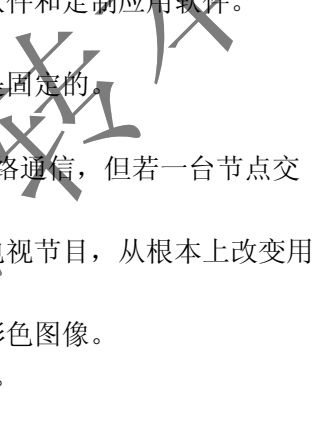
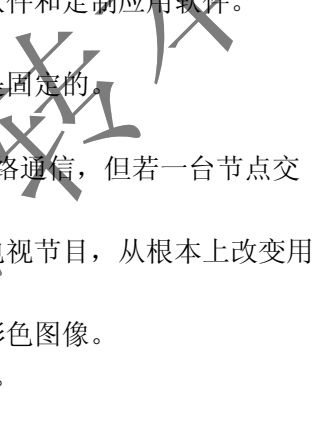
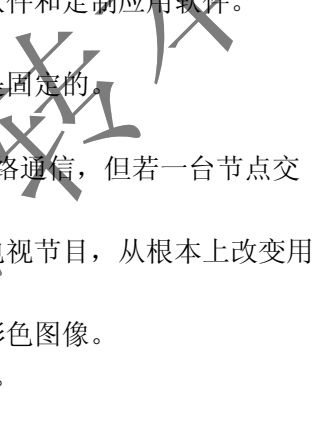
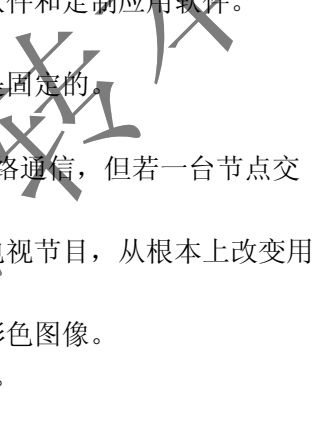
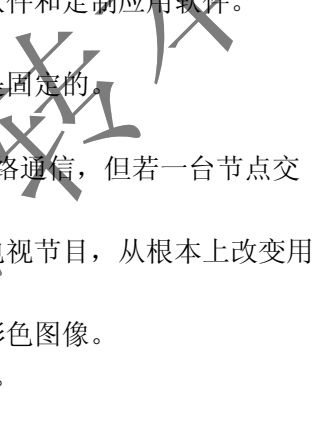
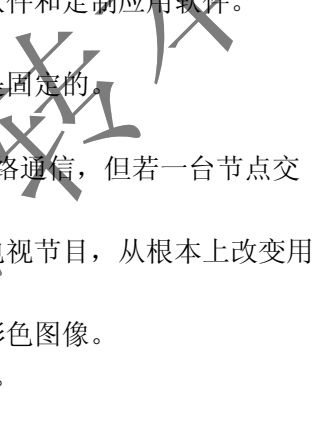
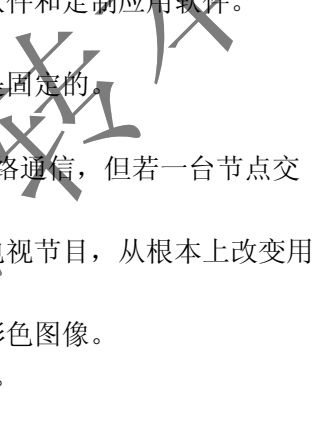
91-95: Ctrl + V 回收站 页面 1,3,5 选择性粘贴

96-100: Alt + Enter 排序 13 Shift + F5 幻灯片切换

正宗老南师专转本

江苏省2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（三年级）

一、判断题（本大题共20小题，每小题1分，共20分。下列各小题表述正确的在答题卡上将A涂黑，错误的将B涂黑）

- 1、现在广泛使用的公交IC卡和身份证都是非接触式IC卡。
- 2、卫星通信也是一种微波通信。
- 3、PC机主板上的CMOS芯片需使用电池供电，否则主机断电后其中的信息会丢失。
- 4、PC机可以连接多种I/O设备，不同的I/O设备往往需要使用不同的I/O接口，同一种I/O接口只能连接同一种设备。

- 5、光电鼠标使用微型镜头拍摄其下方的图像，由DSP分析判断鼠标器的移动方向和距离。
- 6、按照软件的开发方式和适用范围，应用软件可分为通用应用软件和定制应用软件。

- 7、高级语言解释程序能将高级语言源程序转换成目标程序。

- 8、通常单位用户的IP地址是动态分配的，而家庭用户的IP地址是固定的。

- 9、计算机局域网采用频分多路复用技术共享传输介质。

- 10、在广域网中，连接在网络中的主机发生故障不会影响整个网络通信，但若一台节点交换机发生故障，整个网络将陷入瘫痪。

- 11、视频点播（VOD）技术使用户可以根据自己的喜好选择收看电视节目，从根本上改变用户被动收看电视的状况。

- 12、GIF格式图像在WWW网页 中广泛使用的原因是它属于一种真彩色图像。

- 13、数据库是长期存放在计算机内、有组织、可共享的数据集合。

- 14、在Windows中，控制面板是硬盘上的一个文件夹。

- 15、在Windows中，若“资源管理器”窗口中某文件夹图标前面有“-”符号，则表示该文件夹已展开。

- 16、在Word 2003中，可以正确读取在记事本上建立的文件，但记事本无法正确读取Word 文档。

- 17、在Word 2003中，要移动或复制一段文字必须通过剪切板。

- 18、在Excel 2003 中，每一张工作表分别作为一个文件保存。

- 19、在Excel 2003 中，选中某个单元格并按Delete 键能删除该单元格。

- 20、在PowerPoint 2003中，幻灯片的编号只能从1开始。


二、单项选择题（本大题共50小题，每小题1分，共50分。在下列每小题中，选出一个正确答案，请在答题卡上将所选项的字母标号涂黑）

- 21、计算机采用二进制与_____无关。
 - A、运算规则简单
 - B、可用多重方式进行数据压缩
 - C、便于人们阅读
 - D、易于物理实现
- 22、与其他通信方式相比，下列不属于光纤通信优点的是_____。
 - A、相关设备价格便宜
 - B、数据传输速率高
 - C、保密性能好
 - D、不受电磁干扰
- 23、下列关于集成电路的叙述，正确的是_____。
 - A、数字集成电路都是大规模集成电路
 - B、单块集成电路的集成度平均每18~24个月翻一番
 - C、微处理器和存储器芯片都属于专用集成电路
 - D、集成电路的发展导致了晶体管的发明

- 24、下列不同数制的数中，最小的是_____。
A、10100101B B、59H
C、76Q D、82D
- 25、下列关于移动通信的叙述，错误的是_____。
A、第一代移动通信系统采用模拟传输技术
B、第二代移动通信系统采用数字传输技术
C、第二代移动通信系统采用的技术标准是TD-SCDMA
D、第三代移动通信系统能提供高质量的多媒体业务和高质量、高保密性的优质服务
- 26、计算机中运算器的主要功能是_____。
A、控制计算机的运行 B、进行算术运算和逻辑运算
C、分析指令并执行指令 D、存取存储器中的数据
- 27、下列关于指令系统的叙述，正确的是_____。
A、CPU所能执行的全部指令称为该CPU的指令系统
B、用于解决某一问题的指令序列称为指令系统
C、不同公司生产的CPU的指令系统完全不兼容
D、同一公司生产的CPU的指令系统向上兼容
- 28、下列关于内存和外存的叙述，错误的是_____。
A、断电后存放在外存中的信息不会丢失，可以长期保存
B、外存的容量比内存大的多，甚至可以说是海量的
C、外存速度慢，内存速度快
D、内存和外存都是由半导体器件构成的。
- 29、根据“存储程序控制的原理”，准确地说，计算机硬件各部件如何动作由_____决定。
A、CPU所执行的指令 B、操作系统 C、用户 D、控制器
- 30、下列关于光盘存储器的叙述，错误的是_____。
A、BD的存储容量大于DVD的存储容量
B、CD-R是一种只能读不能写的光盘存储器
C、CD-RW是一种既能读又能写的光盘存储器
D、DVD光驱也能读取CD光盘上的数据
- 31、PC机的标准输入设备是_____，缺少该设备计算机就难以正常工作。
A、键盘 B、鼠标器 C、扫描仪 D、手写板
- 32、下列关于硬盘的叙述，错误的是_____。
A、硬盘的内部传输速率大于外部传输速率
B、平均存取时间由硬盘的旋转速度、磁头的寻道时间和数据的传输速率决定
C、将数据暂存在硬盘的高速缓存中，可以提高读取数据的速度
D、目前硬盘与主机的接口已经从并行ATA接口向串行ATA接口发展
- 33、分辨率是显示器的一个重要指标，它是指显示器的_____。
A、可显示最大颜色数 B、整屏最多可显示像素数 C、屏幕尺寸 D、刷新频率
- 34、下列不属于软件特性的是_____。
A、不变性 B、适用性 C、复杂性 D、无磨损性
- 35、在计算机加电启动过程中，下列程序的执行顺序是_____。
①引导程序 ②操作系统 ③POST程序 ④自举装入程序
A、③②①④ B、③④①② C、④①③② D、④③②①
- 36、下列软件组合中均属于系统软件的是_____。

A、Access和Excel B、Access和Word C、Linux和MySQL D、Linux和PhotoShop

37、操作系统承担着_____的任务。

- A、CPU与主板之间接口 B、用户与软件之间接口
C、用户与硬件之间接口 D、内存与外存之间接口

38、下列关于算法的叙述，正确的是_____。

- A、算法具有不确定性，一般程序可以对应多重算法
B、算法的每一步操作必须有确切的含义，不允许有二义性
C、有些算法具有无穷性，它可以被计算机永远地执行下去
D、算法必须有输入，但可以没有输出

39、C语言中的“if…else…”语句属于高级语言中的_____成分。

- A、数据 B、运算 C、控制 D、传输

40、在广域网中，计算机需要传输的信息预先都分成若干组，然后以_____为单位在网上传输。

- A、文件 B、记录 C、字节 D、数据包

41、下列关于网络信息安全措施的叙述，正确的是_____。

- A、数据加密的目的是在网络通信被窃听的情况下仍然保证数据的安全
B、防火墙可以防止外界接触到内部网络，从而保证内部网络的绝对安全
C、带有数字签名的信息是未泄密的
D、交叉使用多种杀毒软件可以消除所有病毒

42、两台PC机利用电话线传输数据时必须使用的设备是_____。

- A、集线器 B、交换机 C、调制解调器 D、路由器

43、下列关于我国家庭计算机用户接入互联网的几种方法中，速度最快的是_____接入。

- A、ADSL B、光纤接入网 C、电话拨号 D、有线电视网

44、下列关于计算机病毒预防措施的叙述中，错误的是_____。

- A、不使用来历不明的程序和数据
B、不轻易打开来历不明的电子邮件(特别是附件)
C、开发具有先知先觉功能的可以消除一切病毒的杀毒软件
D、经常性地、及时地做好系统及关键数据的备份工作

45、下列关于网络对等工作模式的叙述，正确的是_____。

- A、可以没有专门的服务器，也可以没有管理员
B、FTP是因特网上对等工作模式的典型实例
C、每台计算机要么是服务器，要么是客户机，角色是固定的
D、对等工作模式适用于大型网络，安全性高

46、IP地址192.168.0.1属于_____类地址。

- A、A B、B C、C D、D

47、域名www.yahoo.com.cn中的“cn”代表的是_____的名字

- A、主机 B、机构类型 C、网络 D、国家

48、一幅分辨率为512*512的彩色图像，其R、G、B三个分量分别用8个二进位表示，则未进行压缩时该图像的数据量是_____。

- A、6KB B、6MB C、256KB D、768KB

49、对双声道的某波形声音进行数字化时，若采用频率为4kHz、量化位数为16位，则其未压缩时的码率为_____。

- A、16kbps B、32kbps C、64kbps D、128kbps

50、下列文件格式中，可以用来保存电影、电视等各种影像信息的视频文件是_____。

- A、AVI B、GIF C、MID D、WMA

51、下列关于数字视频压缩编码的叙述，错误的是_____。

- A、VCD影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-1
B、DVD影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-4
C、数字电视中视频信息采用的压缩编码标准是MPEG-2
D、数字视频压缩编码可以将视频的数据量减少几十倍甚至上百倍
- 52、下列关于图像和图形的叙述，正确的是_____。

- A、大尺寸图片扫描输入后，其数据量必定大于小尺寸图片的数据量
B、用扫描仪输入计算机的机械零件图可用AutoCAD软件进行编辑
C、用word可以制作2D矢量图形
D、计算机合成的矢量图形只能描述出由点、线、面、体组成的几何图形，无法描述出树木、山脉等自然景色。

53、下列关于超文本的叙述，错误的是_____。

- A、超文本是一项信息管理技术，也是一种电子文献形式
B、超文本采用线性结构组织信息
C、超媒体也可认为是一种超文本
D、超文本属于丰富格式文体

54、若有模式相同的两个关系R和S，其中R有4个元组，S有6个元组，则执行R∩S运算后的结果可能有_____个元组。

- A、≤4 B、6 C、10 D、≥10

55、若有关系模式：部门（部门号，部门名），其中部门号为主键，则下列一定无法完成的操作是_____。

- A、删除某个元组 B、修改某个元组的部门名
C、修改某个元组的部门号为空值 D、修改某个元组的部门名为空值

56、数据库管理系统通常提供授权功能来控制不同用户访问数据的权限，其主要目的是为了保证数据库的_____。

- A、可靠性 B、一致性 C、完整性 D、安全性

57、在Windows中，下列关于窗口的叙述，错误的是_____。

- A、窗口主要由标题栏、菜单栏、工作区、状态栏、滚动条等组成
B、单击并拖动标题栏，可以移动窗口的位置
C、不同应用程序窗口的菜单栏内容各不相同，但一般都有“帮助”菜单项
D、一个应用程序窗口只能含有一个文档窗口

58、在Windows中，下列可以用来做墙纸的文件格式是_____。

- A、BMP B、DOC C、TXT D、XLS

59、在Windows中，使用“_____”中的“磁盘碎片整理程序”可以整理磁盘卷的碎片，使计算机运行的更快更有效。

- A、控制面板 B、系统工具 C、我的电脑 D、资源管理器

60、下列关于快捷方式的叙述，错误的是_____。

- A、快捷方式是打开程序的捷径
B、可以更改快捷方式的图标
C、可以在桌面上创建打印机的快捷方式
D、删除快捷方式，它所指向的对象也会被删除

61、在Word 2003中，下列关于查找操作的叙述，正确的是_____。

- A、使用查找命令时，可以区分全角和半角字符，但不能区分大小写
B、不支持用通配符来描述查找内容
C、查找时只能从文档开始处进行
D、除了可以按文字的内容进行查找，还可以按指令的格式进行查找
- 62、在Word 2003中，使用“插入”菜单中的“_____”命令，可以实现两个文件的合并。
A、对象 B、合并 C、文件 D、域
- 63、在Word 2003中，若要在插入和改写状态之间切换，可以按_____键。
A、End B、Esc C、Home D、Insert
- 64、在Word 2003中，下列关于页眉和页脚的叙述，错误的是_____。
A、将“奇偶也不同”复选框选中，可在文档的奇、偶页中插入不同的页眉和页脚
B、可以向页眉和页脚中插入图片
C、可以调整页眉和页脚距边界的距离
D、页码只能插入到页眉和页脚处
- 65、在Word 2003中，将光标置于正文中，下列关于文本选定操作的叙述，错误的是_____。
A、在文本选定区单击可以选定一行
B、在任意位置三击可以选定全文
C、可以同时选定两块不连续的文本
D、执行“编辑”菜单中的“全选”命令可以选定正文全部内容
- 66、在Excel 2003中，下列函数的返回值为200的是_____。
A、COUNT(100, 100) B、AVERAGE(100, 200)
C、SUM(100, 200) D、MAX(100, 200)
- 67、在Excel 2003中，要使表格的前几行信息（如表头标题行）不随滚动条的移动发生变化，可以使用“_____”命令实现。
A、拆分 B、冻结窗格 C、新建窗口 D、重排窗口
- 68、在Excel 2003中，选定若干个不相邻工作表的正确操作是_____。
A、先单击第一个工作表标签，然后在按住Shift键的同时单击最后一个工作表标签
B、从第一个工作表标签开始，拖住鼠标至最后一个工作表标签
C、按住Ctrl键的同时，依次单击需选定的工作表标签
D、按住Shift键的同时，依次单击需选定的工作表标签
- 69、在Excel 2003中，若希望只显示“学生成绩表”中“计算机基础”课程成绩在80分以上的记录，可使用_____功能实现。
A、查找 B、自动筛选 C、分类汇总 D、条件格式
- 70、在Power Point 2003中，下列关于应用设计模板的叙述，正确的是_____。
A、一个演示文稿可以同时使用多个模板
B、从其他演示文稿插入的幻灯片只能保留原有的模板样式
C、用户不能自定义模板
D、用户不能改变系统提供的模板的配色方案

三、多项选择题（本大题共10小题，每一小题1分，共10分。下列每小题的四个选项中至少有两个正确答案，请选出全部正确答案，并在答题卡上将相应的字母标号涂黑）

- 71、一般而言，信息处理的内容包括_____。
A、查明信息的来源与制造者 B、信息的收集与加工
C、信息的存储与传递 D、信息的控制与显示
- 72、为了提高CPU的处理速度，一般可采用的措施有_____。
A、增加ALU数量 B、提高主频 C、增加硬盘容量 D、增加寄存器数目
- 73、下列属于面向对象高级程序设计语言的有_____。
A、C B、C++ C、C# D、Java
- 74、下列关于无线局域网的叙述，正确的有_____。
A、在无线局域网中，无线接入点实际上是一种无线交换机或无线Hub，通常在室内覆盖距离可达几十米
B、目前无线局域网采用的协议主要有802.11(俗称Wi-Fi)和蓝牙，前者的数据传输速率比后者高
C、目前无线局域网还不能完全脱离有线网络，它只是有线网络的补充
D、接入无线局域网的每台计算机都需要有一块无线网卡
- 75、可以用来播放DVD视频的媒体播放软件有_____。
A、ACDSee B、Media Player C、Real Player D、Storm Player
- 76、下列关于数据库的叙述，正确的有_____。
A、视图是一个虚表，并不存储数据
B、关系中属性的顺序不可以任意交换
C、在数据库系统中，数据完整性是指数据库中的数据不能被分割
D、数据库中的数据冗余度低，能尽可能的避免数据的不一致
- 77、在Windows资源管理器中，通常可以执行的操作有_____。
A、格式化U盘 B、关闭计算机 C、创建快捷方式 D、重命名文件
- 78、在Word 2003中，下列关于格式刷的叙述，正确的有_____。
A、单击“格式刷”按钮，只能将选定对象的格式复制一次
B、双击“格式刷”按钮，可以将选定对象的格式复制多次
C、格式刷不仅可以复制文字格式，也可以复制段落格式
D、格式刷只能复制格式，不能复制内容
- 79、在Excel 2003 中，创建图表后，用户可以对图表修改的内容有_____。
A、大小 B、类型 C、数据类型 D、标题文字
- 80、在Power Point 2003中，下列关于幻灯片母版的叙述，错误的有_____。
A、幻灯片母版不包含标题母版
B、在幻灯片母版中只能编辑文本的字形、字号，不能插入其他对象（如图片、图表等）
C、幻灯片母版中插入的对象，无法在普通幻灯片中进行编辑
D、可以在幻灯片母版中设置幻灯片的动画效果

四、填空题（本大题共20小题，每小题1分，共20分）

- 81、十进制数-29的8位二进制补码为_____。
- 82、若传输速率为9600b/s，则每分钟最多可传输_____个ASCII码字符。
- 83、在存储器的层次结构中，cache的速度比主存快，容量比主存_____。
- 84、目前打印票据所使用打印机主要是_____打印机，因为它能够实现多层套打。
- 85、用_____语言编写的程序可以被计算机直接执行。
- 86、_____软件是“买前免费试用”的具有版权的软件。

87、为了把某单位的局域网连入因特网，该局域网中的计算机均必须采用____通信协议。

88、分组交换机本身也是一种专用计算机，它的基本工作模式是_____。

89、_____

的作用是接收数字电视信号，并将其转换为模拟信号，使得传统的模拟电视机也能收看数字电视。

90、已知关系模式：学生表（学号、姓名、性别、出生年月），其中“学号”为主键，若要查询所有女生的学号与姓名，则SQL语句为_____

学号，姓名FROM学生表WHERE性别=“女”。

91、在Windows中，可通过快捷键_____将已复制的文件粘贴到指定位置。

92、在Windows中，当用鼠标左键在不同磁盘间拖动对象时，系统默认的操作是_____。

93、在Word 2003中，只有在_____视图下，才能看到分栏效果。

94、在Word

2003中，若需打印5页文档的奇数页内容，则在打印对话框的“页码范围”中应输入_____。

95、在Word

2003中，若只需复制文本的内容，不复制文本的格式，则需要选择“编辑”菜单中的“_____”命令。

96、在Excel 2003中，单元格中输入的文字需要换行时，按_____组合键能够实现。

97、在Excel 2003中，通常分类汇总前必须先对分类字段进行_____操作。

98、在Excel

2003

中，若在单元格插入公式：=AVERAGE(\$D\$2: \$D\$4)，则该公式中对单元格的引用属于_____引用。

99、在Power Point 2003中，按_____组合键可以从当前幻灯片开始放映。

100、Power Point 2003模板文件的默认扩展名为_____。

江苏省2012年普通高校专转本选拔考试计算机基础（三年级）参考答案：

一、判断题

01-10: AAABA

ABBBB

11-20: ABAAA

ABBBB

二、单项选择题

21-30: CABCC

BADAB

31-40: AABAB

CCBCD

41-50: ACBCA

CDDDA

51-60: BCBAC

DBABD

61-70: DCDDB

DBCBA

三、多项选择题

71-75: BCD

ABD

BCD

ABCD

BCD

76-80: AD

ACD

ABCD

ABCD

AB

四、填空题

81-85: 11100011

72000

小

针式

机器

86-90: 共享

TCP/IP

存储转发

数字机顶盒

select

91-95: Ctrl + V

复制

页面

1,3,5

选择性粘贴

96-100: Alt + Enter

排序

绝对

Shift + F5

.pot