

## 2021年苏州教师招聘模拟卷《信息技术》

### 一、单选题（共 30 题，每题 1 分，共 30 分）

1. 以下对信息特征的描述，正确的是（ ）。

- A. 所有信息都必须依附于某种载体，同时，载体本身也可以是信息
- B. 当文字被发现后信息就出现了
- C. 信息不但能直接满足人们的物质需求，还能满足人们的精神需求
- D. 同一信息能同时或异时、同地或异地被多个人所共享

2. 智能手机越来越人性，将我们设定自动调整屏幕亮度后，当环境光线产生变化时，屏幕的亮度也会随之而发生变化，这里所采用的技术是（ ）。

- A. 微电子技术
- B. 计算机技术
- C. 通信技术
- D. 传感技术

3. 在 Windows 中如果要进行文件复制，可使用 Windows 的（ ）。

- A. 附件
- B. 记事本
- C. 资源管理器
- D. 控制面板

4. 二进制数 1101010 转换为十进制数为（ ）。

- A. 98
- B. 101
- C. 103
- D. 106

5. 对某新闻标题进行修订和批注，修订界面如图所示。接受所有修订，最终的结果为（ ）。

14 省份公布异地高考方案 京沪粤门槛高

批注 [微软用户1]: 建议改为“出台”

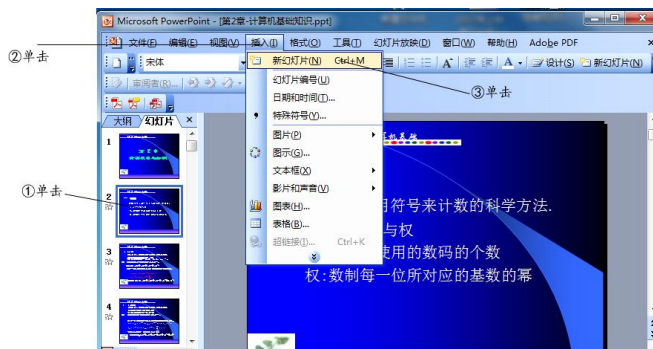
- A. 14 省份公布异地高考方案京沪门槛高
- B. 14 省份公布异地高考方案京沪粤门槛高
- C. 14 省份出台异地高考方案京沪门槛高
- D. 14 省份出台异地高考方案京沪粤门槛

6. 何老师要对某小组 4 位同学在某次考试中的成绩计算平均分，在“=”后应该输入下列哪项（ ）。

	A	B
1	姓名	分数
2	小张	98
3	小明	95
4	小王	96
5	小李	93
6	平均分	=

- A. AVG(B2:B5)
- B. AVERAGE(B2:B5)
- C. SUM(B2:B5)
- D. SUMMARIZE(B2:B5)

7. 在 PowerPoint 中，按图所示操作，新幻灯片插入位置是（ ）。



- A.第1张幻灯片前 B.第2张幻灯片前  
C.第3张幻灯片前 D.第5张幻灯片前

8.在 Photoshop 中，要建立四行不同字体，不同字号、不同颜色的文本，至少需要建立（ ）个文本图层。

- A.一个 B.两个 C.三个 D.四个

9.某学校网络中一台计算机的IP地址为：202.112.81.34，对应的子网掩码是255.255.255.0，该IP地址属于（ ）。

- A.A类 B.B类 C.C类 D.D类

10.在 IE 浏览器的地址栏输入 www.baidu.com 并回车，地址栏内容自动变成 http://www.baidu.com/，其中“http”的中文含义是（ ）。

- A.文本输出协议 B.电子邮局协议 C.超文本传输协议 D.超链接

11.下面关于计算机病毒的描述，正确的是（ ）。

- A.杀毒软件可以查杀所有病毒  
B.计算机病毒是一种被破坏的程序  
C.计算机病毒是一种程序  
D.感染过计算机病毒就不会再被感染

12.如图所示，在 Access 中打开某数据表，下列描述中正确的是（ ）。

唱片收藏：表						
唱片编号	CD唱片名	唱片作者	唱片类型	购买日期	唱片价格	
1	八度空间	周杰伦	✓	2003/07/01	¥ 30.00	
2	说你不	羽泉	✓	2003/07/01	¥ 30.00	
3	他在那里	张学友	✓	2003/07/05	¥ 72.00	
4	咖啡音乐-浪漫萨克斯		✓	2003/07/08	¥ 38.50	
5	一个任贤齐	任贤齐	✓	2003/07/20	¥ 28.00	
6	WE11	郭峰	✓	2003/10/01	¥ 15.00	
7	情深深雨濛濛	赵薇、古巨基	✓	2003/10/01	¥ 81.00	

- ①数据表名称是：唱片收藏；②数据表中共有 7 条记录  
③数据表中共有 5 个字段；④其中唱片作者字段的数据类型应为文本

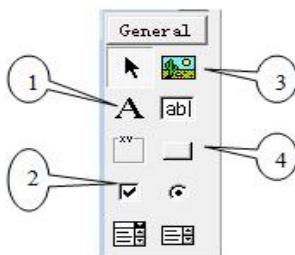
- A.①②④ B.①③④ C.①②③ D.①④

13.已知 int i=1;执行语句“j=-i++”后，i 和 j 的值分别为（ ）。

- A.1,1 B.1,-1 C.2,-1 D.2,-2

14.Visual Basic 程序设计环境中的部分控制如图所示，要将某图片加载到窗体中，则必须使用的控

件是 ( )。



- A.① B.② C.③ D.④

15.在 Windows 中, 切换当前窗口任务可按 Alt+Tab 键或 ( ) 键实现。

- A.Alt+Esc B.Ctrl+Tab C.Shift+Esc D.Alt+CapsLock

16.用 Flash 制作动画测试时动画反复循环播放, 需使动画运行结束就能停止, 需要给最后一帧添加 ( )。

- A.nextframe( ) B.stop( ) C.gotoAndStop( ) D.play( )

17.下面四个数中, 数值最小的是 ( )。

- A.(25)<sub>10</sub> B.(30)<sub>8</sub> C.(10110)<sub>2</sub> D.(17)<sub>16</sub>

18.下列叙述不正确的是 ( )。

- A.Windows 中打开的多个窗口, 既可以平铺也可以层叠  
B.Windows 中可以利用剪贴板实现多个文件之间的复制  
C.利用“资源管理器”可以运行应用程序  
D.在 Windows 中不能对文件夹进行隐藏

19.在 Word 的图文混排方式中没有的是 ( )。

- A.嵌入式 B.四周型环绕 C.左右型环绕 D.上下型环绕

20.在 Excel 的名称框里输入“=B2:D3,F4,F7”, 则表示有 ( ) 个单元格被选中。

- A.4 B.5 C.6 D.8

21.在演示文稿中给所有幻灯片添加同样文本或图片是在 ( )。

- A.普通视图 B.浏览视图 C.母版视图 D.大纲视图

22.录制一段 1 分钟立体声, 8 位量化, 22.05kHz 的声音文件, 所需的存储空间大约是 ( )。

- A.22.05\*8\*2÷8KB B.22.05\*8\*2\*60÷8KB  
C.22.05\*8\*60÷8KB D.22.05\*8\*2\*60÷8b

23.在 Flash 软件中使用“葫芦”元件制作补间动画, 前、后关键帧的部分编辑界面如图 a 和图 b 所示, 补间帧属性为默认。播放这段动画时, 对“葫芦”大小、旋转变换描述正确的是 ( )。

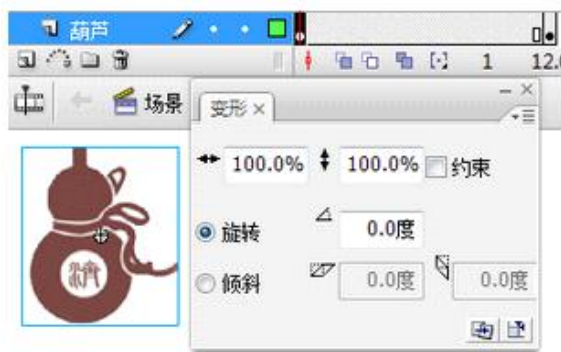


图 a



图 b

- A.由小变大的同时，顺时针旋转 30 度
- B.先逆时针旋转 30 度，在由小变大
- C.由小变大的同时，逆时针旋转 30 度
- D.先由小变大，再顺时针旋转 30 度

24.一个连接两个以太网的路由器接收到一个 IP 数据包。如果需要将该数据包转发给 IP 地址为 202.123.1.1 的主机，那么该路由器可以使用（ ）协议寻找目标主机的 MAC 地址。

- A.IP
- B.ARP
- C.DNS
- D.TCP

25.下列不属于物联网应用的关键技术的是（ ）。

- A.传感器技术
- B.数据库技术
- C.RFID 标签
- D.嵌入型系统技术

26.保障信息安全是我们在使用计算机过程中要注意的问题，下列做法错误的是（ ）。

- A.使用非法复制的软件
- B.不打开来历不明的电子邮件
- C.在计算机中设置用户密码
- D.在计算机中安装病毒防治软件

27.SQL 中，下列涉及空值的操作，不正确的是（ ）。

- A.AGE IS NULL
- B.AGE IS NOT NULL
- C.AGE=NULL
- D.NOT (AGE IS NULL)

28.设  $\text{int } a=7, b=9, t$ ; 执行完表达式  $t=(a>b)?a:b$  后， $t$  的值是（ ）。

- A.7
- B.8
- C.9
- D.10

29.在 Visual Basic 的代码窗口中，语句 `List1.Clear` 中的 `Clear` 是（ ）。

- A.属性值
- B.属性名
- C.对象名
- D.方法

30.下列哪项活动属于过程方法类教学目标（ ）。

- A.教师置境、学生体验
- B.教师演示、学生观察
- C.教师提问、学生作答
- D.教师引导、学生探究

## 二、简答题（共 4 题，每题 5 分，共 20 分）

1.与传统的通信方式相比，电子邮件有哪些优点？

2.根据处理对象的不同，数据库管理系统的层次由高级到低级依次是什么？

3.中小学信息技术教学中经常采用“任务驱动”教学模式，通过让学生完成任务实现学习目标。所以任务设计就显得尤为重要，设计任务是应该注意哪些问题？（至少 4 条）

4.高中信息技术课程由哪几个模块组成？分哪几个层次？

### 三、程序设计题（共 1 题，共 10 分）

程序设计：输入年、月、日，计算该日是该年的第几天。（用 VB 或 C 语言编程）

### 四、论述题（共 1 题，共 10 分）

大部分小学生对计算机不太熟悉，甚至有些连基本的概念都没有，也有少数熟悉电脑，甚至沉迷游戏。另小学生一般都活泼好动，对新生事物比较好奇。作为信息技术的教师应采取怎样的教学方法进行教学并列举出简单的教学案例。

**五、教学设计题（共 1 题，共 30 分）**

以讲授“PowerPoint 中用设计模板美化作品”为内容完成一个教学设计方案。