

# 2011 年高中信息技术会考

第一套

1. 在某Flash作品制作过程中，要实现动画播放到第25帧时，再回到第10帧继续播放的效果，应在第25帧中添加的动作命令是

- (A) play(10);
- (B) on(press) {play(10);}
- (C) gotoAndPlay(10);
- (D) on(press) {gotoAndStop(10);}

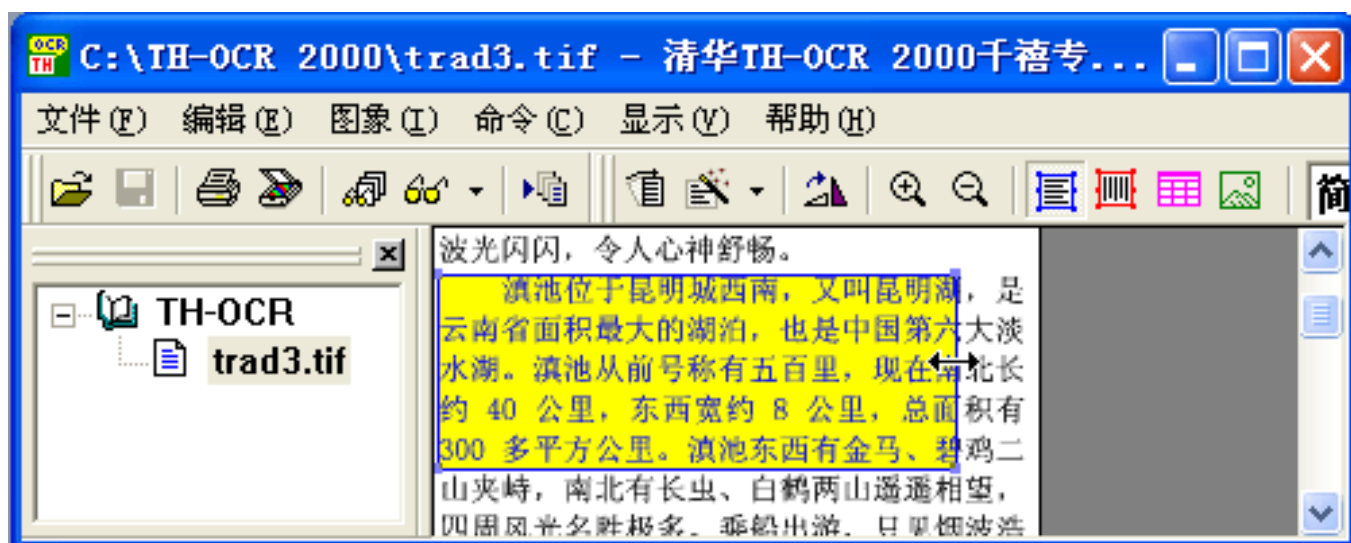
2. 明想与远方的朋友进行视频交流，下列设备中必需的是

- (A) 打印机
- (B) 绘图仪
- (C) 扫描仪
- (D) 摄像头

3. 在多媒体作品创作过程中，下列属于应用需求分析的是

- (A) 主题思想分析
- (B) 用户情况分析
- (C) 发布方式分析
- (D) 结构类型分析

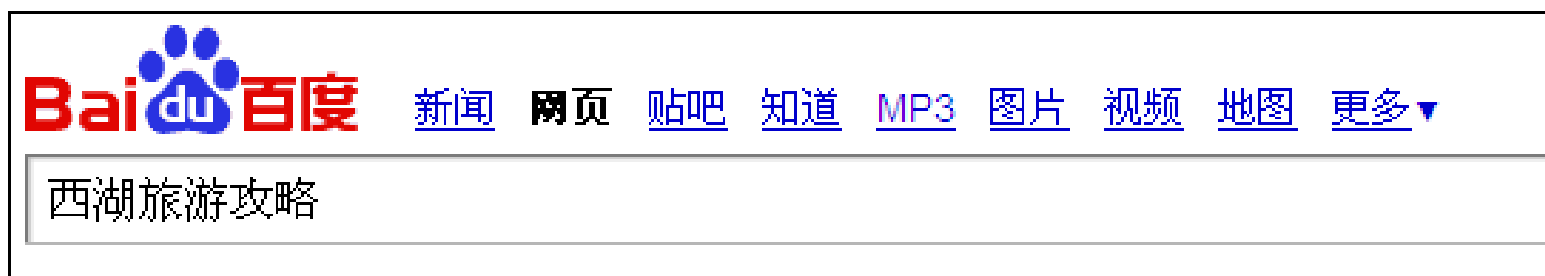
4. 小杰使用OCR软件进行字符识别时，操作界面如图所示：



从图中可以看出，他正在进行的操作是

- (A) 扫描稿件
- (B) 倾斜校正
- (C) 选择识别区域
- (D) 校对文字

5. 下图所示是某用户在“百度”中进行的一次搜索：



找到相关结果约2,210,000个，在当前状态下，若将搜索关键词修改为“西湖”，则找到相关结果的数量一般将

- (A) 增多
- (B) 减少
- (C) 不变
- (D) 不确定

6. 用UltraEdit软件观察字符内码，结果如图所示：



则字符“简爱”的内码为

- (A) BC F2 B5 A5
- (B) B5 A5 B0 AE
- (C) B0 AE BC F2
- (D) BC F2 B0 AE

7. 十进制数123转换成二进制数是

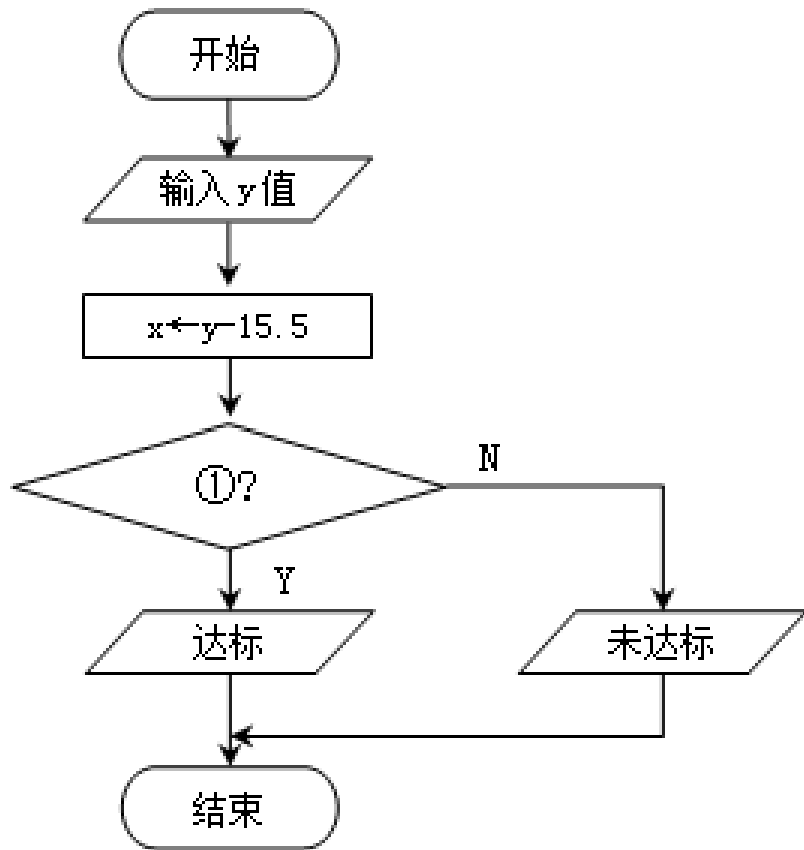
- (A)  $(1111011)_2$
- (B)  $(1101111)_2$
- (C)  $(1101110)_2$
- (D)  $(1111010)_2$

8. 及时修复计算机软件系统中的高危漏洞，可以提高系统的

- (A) 集成性
- (B) 兼容性
- (C) 安全性
- (D) 交互性

9. 国家标准GB17267-1998规定YSP-15型液化气钢瓶的充装重量为14.5kg，可以上下浮动0.5kg。下图所示

算法用于判断使用该型号钢瓶充装的液化气重量是否达标。钢瓶重量为15.5kg，充装重量用变量x表示，瓶和气总重量用变量y表示。



流程图中①处应填写

- (A)  $x=14.5$       (B)  $14 \leq x \leq 15$       (C)  $14.5 \leq x \leq 15$       (D)  $14 \leq x \leq 14.5$

10. 图像文件“风景.bmp”的属性窗口如图所示：

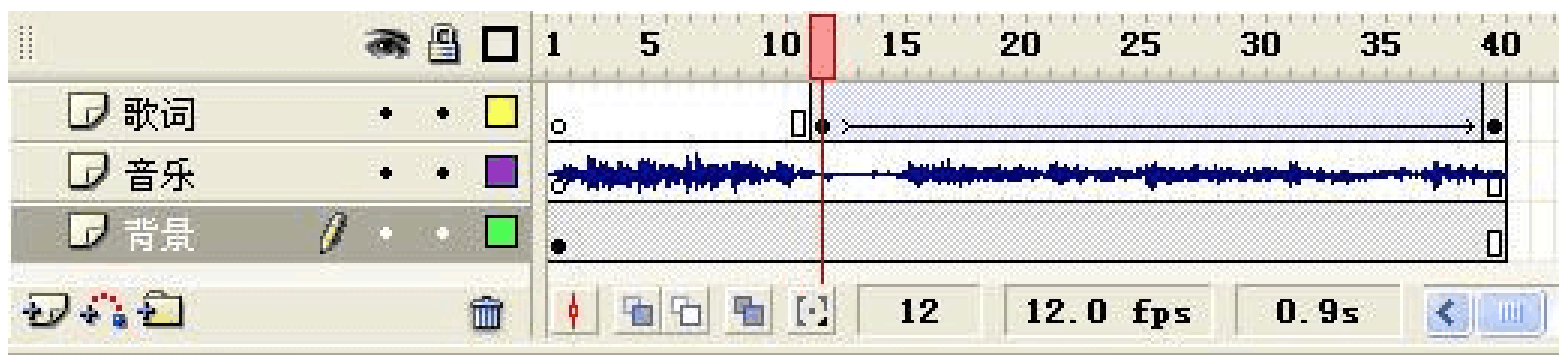


该图像的存储容量约为

- (A) 2MB      (B) 938KB      (C) 1.6MB      (D) 5MB

第二套

1. 下图为某Flash作品的时间轴窗口，其中，“背景”图层中存放的是背景图片，“歌词”图层实现文字从第12帧起淡入的效果：



执行“测试影片”命令后，下列描述正确的是

- (A) 在背景图片出现、音乐响起的同时，文字淡入
- (B) 在音乐响起大约1秒后，文字淡入，但不出现背景图片
- (C) 在背景图片出现、音乐响起大约1秒后，文字淡入
- (D) 音乐响起的同时，文字淡入，但不出现背景图片

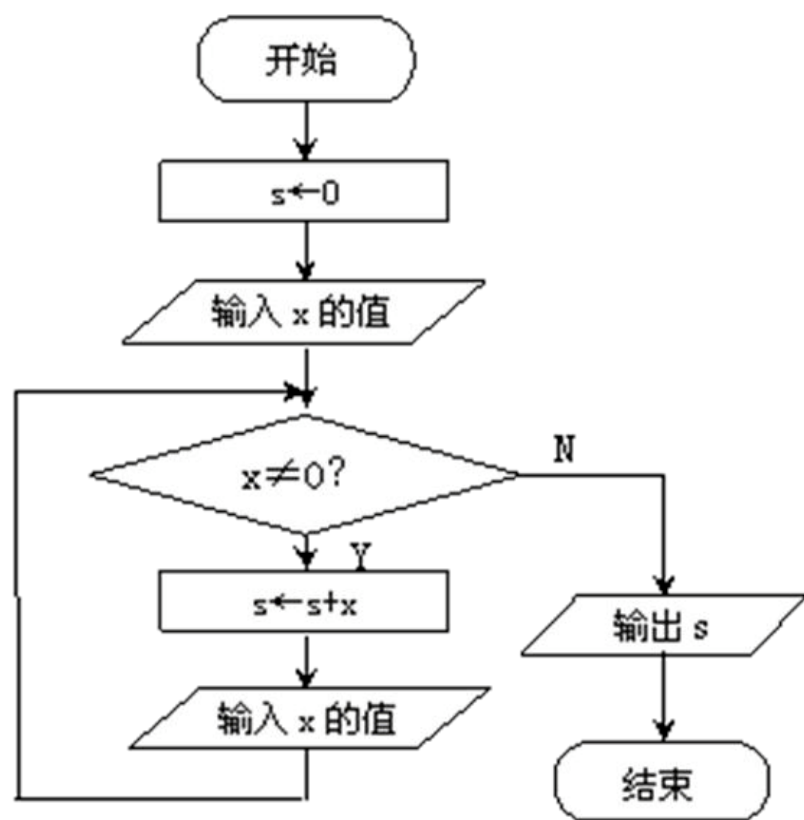
2. 小张想将“朗读.wav”与“配乐.mp3”合成一个新的音频文件“朗诵.wav”，使朗读和配乐能同步播出，下列能实现此功能的软件是

- (A) Windows附件中的“录音机”
- (B) GoldWave
- (C) Photoshop
- (D) PowerPoint

3. 下列操作属于无损压缩的是

- (A) z.bmp压缩成z.jpg
- (B) z.wav压缩成z.mp3
- (C) z.psd压缩成z.rar
- (D) z.avi压缩成z.mpg

4. 某算法的流程图如下所示：



依次输入x的值为5、3、0后，该算法的输出结果为

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 5
- (D) 8

5. 下图是一个用Access软件创建的数据表：

图书编号	图书名称	作者	标准书号	总页数	价格	
I0008979	远望集	叶剑英	ISBN7-02-001324-4	73	¥2.35	19
I0008949	女神	郭沫若	ISBN7-02-001081-4	177	¥2.00	19
I0008891	日出	曹禺	ISBN7-02-001076-8	152	¥2.20	19

记录: 32 共有记录数: 4863

下列有关该数据表的说法正确的是

- (A) 表名称是“books.mdb”
- (B) 表中共有6个字段

- (C) 表中共有 4863 条记录 (D) 单击①处按钮当前记录号将显示为 33
6. 某用户使用搜索引擎搜索图片，结果如图所示：



- “找到相关图片147张”中的“147”是指本次搜索到的
- (A) 全部尺寸的图片数 (B) 特大尺寸的图片数  
(C) 小尺寸的图片数 (D) 800×600 像素的图片数

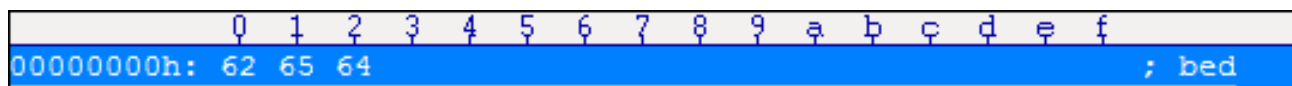
7. 十进制数117转换成二进制数是

- (A)  $(1010110)_2$  (B)  $(1010111)_2$   
(C)  $(1110101)_2$  (D)  $(1110110)_2$

8. 在电脑中安装杀毒软件可提高信息的

- (A) 安全性 (B) 价值性 (C) 时效性 (D) 共享性

9. 用UltraEdit软件观察字符内码，结果如图所示：



则内码“62 65 64”对应的字符为

- (A) dee (B) bee (C) ebb (D) bed

10. 图像文件“校园.bmp”的属性窗口如图所示：



该图像的存储容量约为

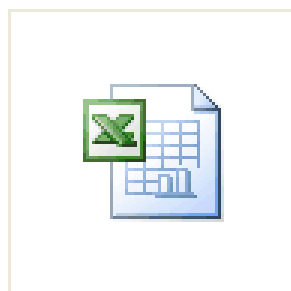
- (A) 10MB (B) 4.5MB (C) 18MB (D) 2.25MB

第三套

1. 将一幅800×600像素的BMP图像1. bmp转换为JPEG格式的2. jpg, 若再将2. jpg转换为BMP格式的3. bmp(在以上格式转换过程中, 图像分辨率、颜色位数均不变)。则下列关于这3个文件存储容量的说法正确的是

- (A) 1. bmp存储容量小于2. jpg存储容量
- (B) 2. jpg存储容量大于3. bmp存储容量
- (C) 1. bmp存储容量等于3. bmp存储容量
- (D) 1. bmp 存储容量大于 3. bmp 存储容量

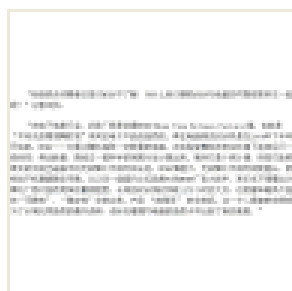
2. 下列能作为OCR软件识别对象的文件是



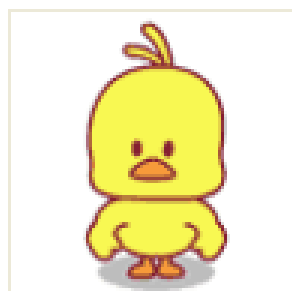
成绩.xls



公益.htm



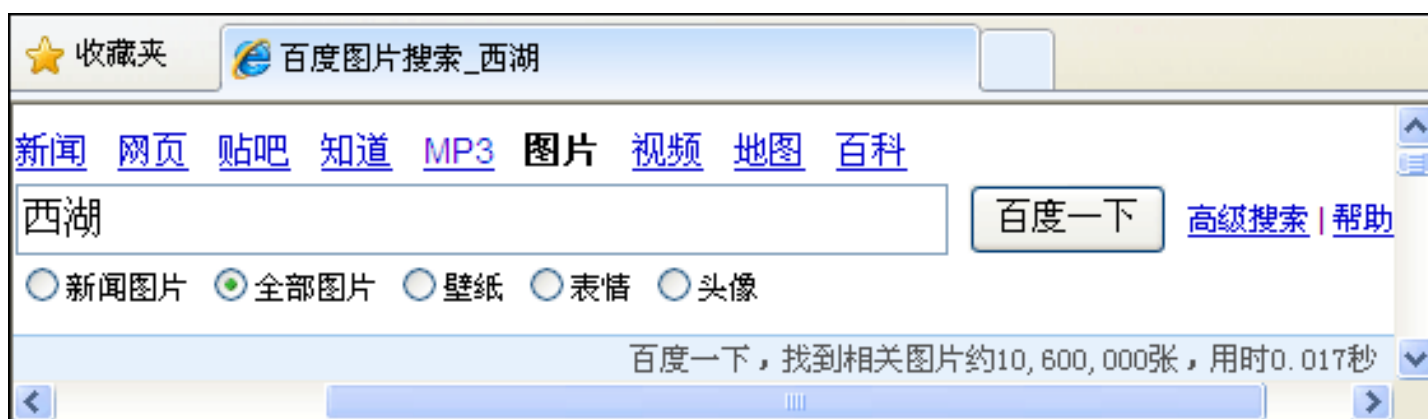
可靠性.bmp



小鸭.gif

- (A) 成绩.xls
- (B) 公益.htm
- (C) 可靠性.bmp
- (D) 小鸭.gif

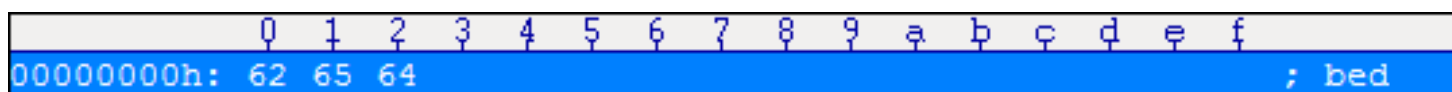
3. 某用户使用搜索引擎搜索图片, 结果如图所示:



“找到相关图片约10,600,000张”中的“10,600,000”是指本次搜索到与“西湖”相关的

- (A) 新闻图片数
- (B) 表情图片数
- (C) 壁纸图片数
- (D) 全部图片数

4. 用UltraEdit软件观察字符内码, 结果如图所示:



则字符“bee”的内码为

- (A) 62 65 65
- (B) 62 65 64
- (C) 62 64 64
- (D) 62 65 66

5. 十进制数91转换成二进制数是

- (A)  $(1101101)_2$
- (B)  $(1011011)_2$
- (C)  $(1101110)_2$
- (D)  $(1011010)_2$

6. 某手机运营商向所有用户发送天气预报短信, 这主要体现了信息的

- (A) 真伪性
- (B) 时效性
- (C) 共享性
- (D) 可加工处理性

7. 下图所示是小王在某论坛注册账号时的界面:



Email:

密码:  长度为6-20个字符

确认密码:  请再输入一次密码

验证图片: 看不清楚?换一张

请输入图片中的字符,不分大小写.

我已经看过并同意 [《网络服务协议》](#)

可成功注册的密码、确认密码、验证码（即验证图片中的字符）分别是

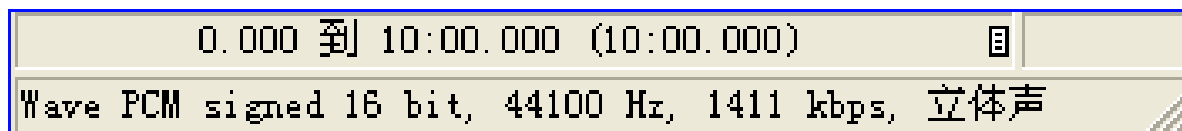
- (A) LuckyU99、Lucky99、xpbv
- (B) LUCKYU99、luckyu99、xbpv
- (C) Lucky、Lucky、XPBV
- (D) LuckyU99、LuckyU99、XPBV

8. 在Photoshop中, 要将图中的米老鼠（不带背景色）选中, 下列选项中最合适的是



- (A) 裁切工具
- (B) 切片工具
- (C) 矩形选框工具
- (D) 磁性套索工具

9. 在GoldWave软件中录制了一段10分钟的Wave格式音频, 状态信息如图所示:



该音频的存储容量约为

- (A) 6.72MB
- (B) 50.5MB
- (C) 100.9MB
- (D) 168MB

10. 某多媒体作品若按图中所示设置进行发布, 则生成的文件将包含



- (A) “car.swf”和“car.html”
- (B) “car.swf”和“car.gif”
- (C) “car.gif”和“car.jpg”
- (D) “car.html”和“car.jpg”

第四套

1. 录制一段时长1分钟、采样频率为44.1kHz、量化位数为16位、双声道的Wave格式音频，其存储容量约为

- (A) 34MB
- (B) 84MB
- (C) 3GB
- (D) 10.1MB

2. 小敏用Photoshop软件制作作品的图层窗口如图所示：



发现作品中“手”图层内容未显示，其原因是

- (A) “手”图层被隐藏
  - (B) “手”图层被“背景”图层挡住
  - (C) “手”图层被锁定
  - (D) “手”图层未添加图层样式
3. 在多媒体作品创作过程中，下列属于应用需求分析的是
- (A) 设施需求分析
  - (B) 作品效益分析
  - (C) 主题思想分析
  - (D) 结构类型分析
4. 在保持纵横比的情况下，将一幅1024×768像素图像的宽度调整为50%，其他参数均不变，则图像存储容量约为原图像的
- (A) 1/4
  - (B) 1/3
  - (C) 1/2
  - (D) 1/5
5. 下图所示是某用户在“百度”中进行的一次搜索：



找到相关结果约2,210,000个，在当前状态下，若用下列关键词替换“西湖旅游攻略”，能使找到相关结果数量变少的是

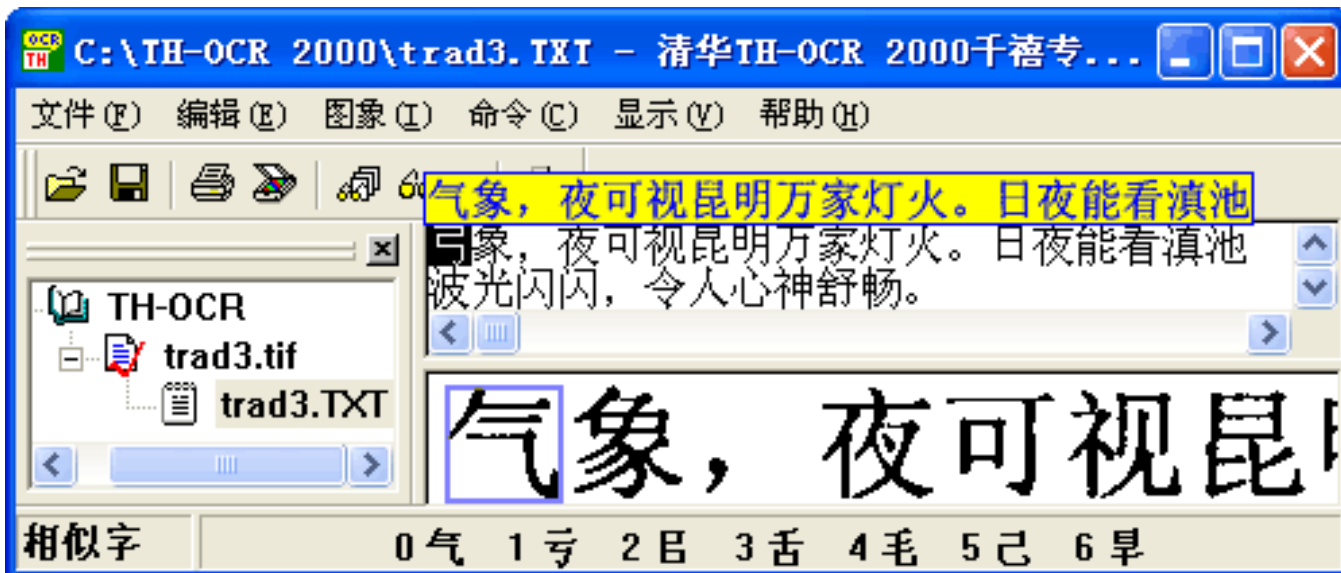
- (A) 西湖
  - (B) 旅游
  - (C) 西湖旅游
  - (D) 最新西湖旅游攻略
6. 十六进制数5AH转换成二进制数是
- (A) (1011010)<sub>2</sub>
  - (B) (10100101)<sub>2</sub>
  - (C) (10101010)<sub>2</sub>
  - (D) (1010101)<sub>2</sub>
7. 在地震救援中，用生命探测仪探测废墟下生命体征信息的主要方法属于
- (A) 现场观察
  - (B) 遥感遥测
  - (C) 电视直播
  - (D) 网络通讯
8. 用UltraEdit软件观察字符内码，结果如图所示：



则字符“瞧瞧你”的内码为

- (A) C7 C6 C7 C6 CE D2
- (B) C7 C6 CE D2 C7 C6
- (C) C7 C6 C7 C6 C4 E3
- (D) C7 C6 C4 E3 C7 C6

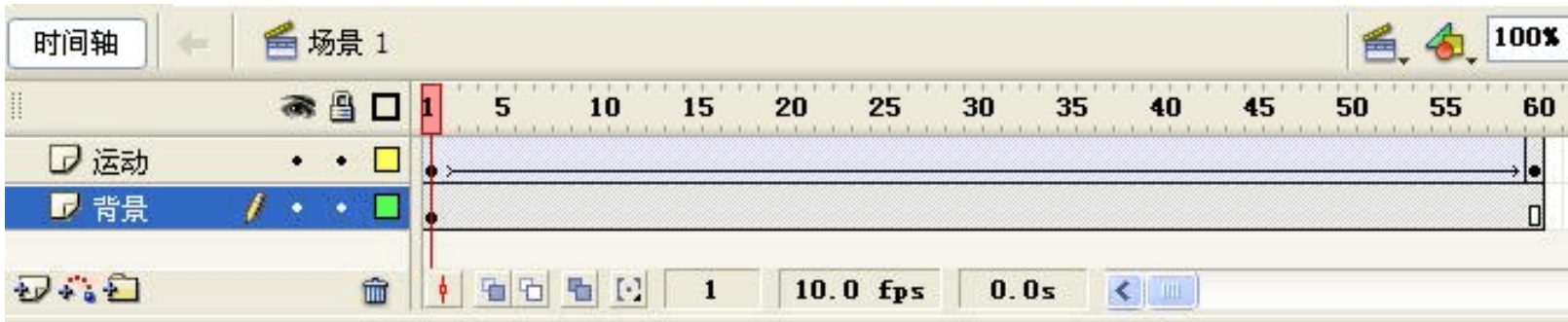
9. 小杰使用OCR软件进行字符识别时，操作界面如图所示：



从图中可以看出，他正在进行的操作是

- (A) 扫描稿件
- (B) 倾斜校正
- (C) 选择识别区域
- (D) 校对文字

10. 某Flash作品的 timelines 窗口如图所示：



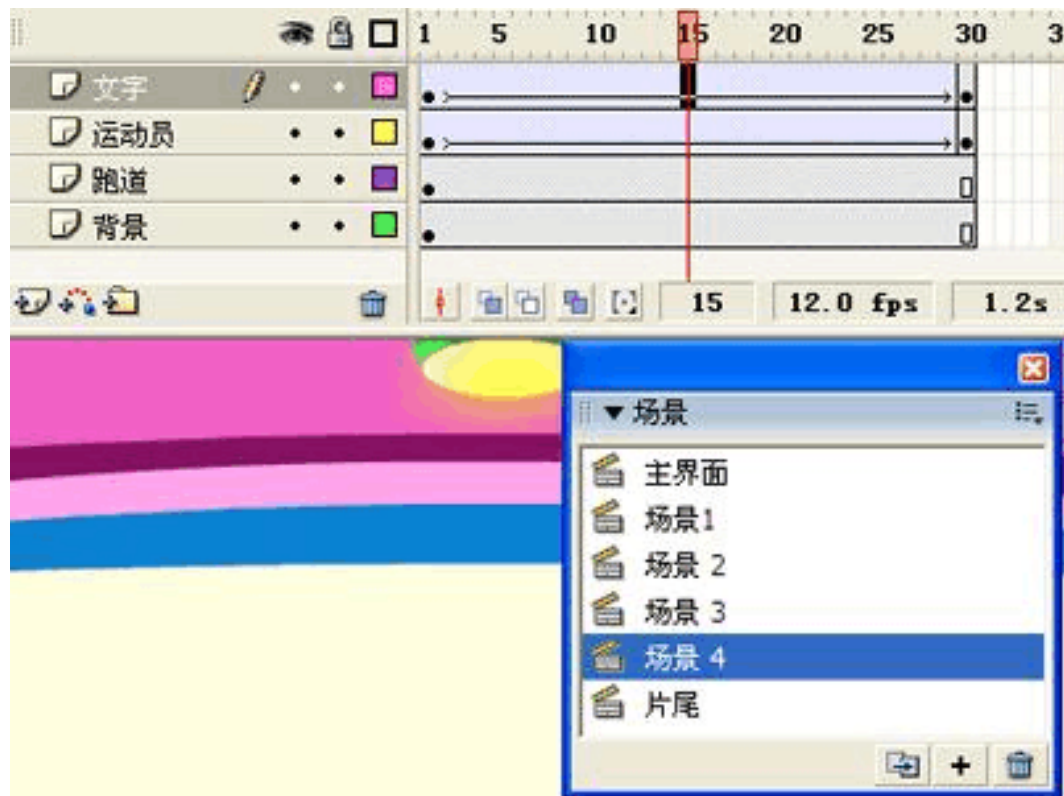
完整播放当前场景需要的时间约为

- (A) 6 秒
- (B) 10 秒
- (C) 12 秒
- (D) 60 秒



第五套

1. 图为某Flash作品的编辑界面：



从图中可以看出

- (A) 该作品共有6个场景
  - (B) 当前编辑的是“片尾”场景
  - (C) 当前图层是“背景”图层
  - (D) 当前选中的是第30帧
2. 录制一段时长0.5分钟、采样频率为44.1kHz、量化位数为8位、双声道的Wave格式音频，其存储容量约为
- (A) 1290KB
  - (B) 1290MB
  - (C) 2.52MB
  - (D) 2.52KB
3. 多媒体作品脚本编写的一般顺序是
- (A) 制订脚本大纲→编写文字脚本→编写制作脚本→媒体元素分解
  - (B) 制订脚本大纲→媒体元素分解→编写文字脚本→编写制作脚本
  - (C) 媒体元素分解→制订脚本大纲→编写文字脚本→编写制作脚本
  - (D) 媒体元素分解→制订脚本大纲→编写制作脚本→编写文字脚本
4. 下列4幅图均为220×120像素、24位色的BMP图像，其存储容量依次为a、b、c、d。

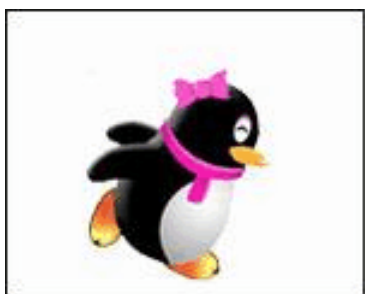


图1



图2



图3



图4

下列说法正确的是

- (A) d最大
  - (B) a较小
  - (C) c比b小
  - (D) a、b、c、d一样大
5. 下图是一个用Access软件创建的数据表，记录了某校的图书购入情况：

图书编号	图书名称	购进日期	作者	价格	标准书号
I0011061	洛阳豪客	2011年5月16日星期一	王度	¥12.30	ISBN7-02-000361-3
I0009063	宋诗选注	2011年5月16日星期一	钱钟书	¥14.60	ISBN7-02-000306-0
I0064172	巴尔扎克全集	2011年5月16日星期一	巴尔扎克	¥36.50	ISBN7-02-001925-0

记录: 11 共有记录数: 4863

将新购入的图书信息输入该数据表时，需进行的操作是

- (A) 添加记录
- (B) 删除记录
- (C) 查询记录
- (D) 修改记录

6. 下图所示是某用户在“百度”中进行的一次搜索：



找到相关结果约2,210,000个，在当前状态下，若用下列关键词替换“西湖旅游攻略”，能使找到相关结果数量变大的是

- (A) “西湖旅游攻略”
  - (B) 西湖旅游
  - (C) 最佳西湖旅游攻略
  - (D) 最新西湖旅游攻略
7. 下列行为中，符合网络道德规范的是
- (A) 在网店中销售盗版书籍、DVD
  - (B) 在论坛中散布某地饮用水源已遭严重污染的虚假消息
  - (C) 在网站上传播木马病毒，盗取游戏账号及密码
  - (D) 在网站上传布照片冲印、个性台历设计等有偿服务的信息
8. 二进制数 $(1111001)_2$ 转换成十六进制数是
- (A) F1H
  - (B) 79H
  - (C) 1FH
  - (D) 97H
9. 下列关于某商品质量的描述中，可信度最高的是
- (A) 经销商对商品质量的承诺
  - (B) 厂商在电视上投放的广告
  - (C) 权威机构的检测报告
  - (D) 部分用户的试用体验
10. 下列关于位图与矢量图说法错误的是
- (A) 位图是通过对“像素”的描述来呈现图像效果的
  - (B) 矢量图是用一组指令集合来描述的
  - (C) 位图适合表现层次和色彩比较丰富的图像
  - (D) 矢量图不能转换为位图

第六套

- 1、创作多媒体作品的过程中，在创作需求分析时，分析需要用到的软件和硬件属于  
 (A) 设施需求分析 (B) 主题思想分析  
 (C) 作品内容分析 (D) 发布方式分析
- 2、某用户电子邮箱收件夹中的内容如图所示：



从图中可以看出该收件夹内

- (A) 全部邮件有6封 (B) 未读的邮件有4封  
 (C) 带附件的邮件有5封 (D) 当天收到的邮件有3封

3、晓婕查询到的火车车次信息如图所示：

车次	类型	出发站	开车	目的站	到达	用时	里程	硬座
T282/T283	新空特快	杭州	17:08	北京西	次日11:24	18小时16分	1640	194
Z10	新空直达	杭州	17:35	北京	次日06:42	13小时13分	1633	194
K102	新空快速	杭州	19:51	北京	次日15:45	20小时2分	1591	191
D310	动车组	杭州	20:33	北京南	次日07:44	11小时11分	1623	354
T32	新空特快	杭州	22:56	北京	次日13:57	15小时1分	1633	194

若只需列出“新空特快”类型的车次，应使用的筛选条件是

- (A) 动车 (D) (B) 直达 (Z) (C) 特快 (T) (D) 快速 (K)
- 4、下列做法中，能增强计算机系统安全性的有  
 ①安装正版杀毒软件，并定期对系统进行病毒扫描  
 ②将复杂的管理员密码修改为相对简单的“123456”  
 ③安装防火墙软件，防御外部攻击  
 ④及时进行软件更新，修复系统高危漏洞  
 (A) ①②③ (B) ①②④ (C) ①③④ (D) ②③④

5、下列将二进制数(1010)<sub>2</sub>转换成十进制数的算式中，正确的是

- (A)  $0 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 0 \times 2^1 + 1 \times 2^0$  (B)  $1 \times 2^3 + 0 \times 2^2 + 1 \times 2^1 + 0 \times 2^0$   
 (C)  $1 \times 2^3 + 1 \times 2^2 + 0 \times 2^1 + 0 \times 2^0$  (D)  $1 \times 2^3 + 0 \times 2^2 + 0 \times 2^1 + 1 \times 2^0$

6、在道路交通中，普遍采用“红灯”表示停止通行、“绿灯”表示可以通行的信息，这主要是为了信息表达的

- (A) 集成化 (B) 多媒体化 (C) 数字化 (D) 规范化

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/728071111131007005>