一、填空题(每题1分,共10分)

- 1. .NET框架中包括一个庞大的类库。为了方便调用,将其中的类按照<mark>命名空间</mark>进 行逻辑分区。
- 2. DHTML的设计思想是:浏览器从服务器端下载文档后,利用<mark>浏览器</mark>的资源,在不增加<mark>服务器</mark>负担和网上传输流量的前提下,使网页的某些元素"动"起来。
- 3. 传统 的布局方法是利用表格,网页布局的最佳方案是 不会?
- 4. 请将下列字符串转变为浮点类型的数据,以便进行计算

```
1  string ss = "55.52";
2  double dd = ;
```

double.Parse(ss)

5. 一个简单的存储过程分为两部分,如下,其中第一部分是过程名、待定系数及 其类型;第二部分是T-SQL语句

```
1 | CREATA PROCEDURE 存储过程名
2 (
3 )
4 | AS
5 (
6 )
```

- 6. 要使得表格的边框不显示,应设置border的值为<mark>0</mark>
- 7.在HTML网页中,使用<a>标记来实现超链接
- 8. 在网页中嵌入多媒体,如电影、声音等用到的的标记是<embed>

二、选择题

1. 静态网页文件的后缀是(<mark>C</mark>)

A. asp B.aspx C.html D.jsp

2. 下列JS的判断语句中(<mark>A</mark>)是正确的 A. if(1==0) B.if(i=0) C. if i==0 then D.if i=0 then

3. 下列哪一个表达式将返回假? (B)

A.!(3<=1) B.(4>=4)&&(5<=2)
C. ("a"=="a")&&("c"!="d") D.(2<3)||(3<2)

4. 如果想在网页显示后, 动态地改变网页的标题(C)

A. 是不可以的

- B. 通过document.write("新的标题内容")
- C. 通过document.title= "新的标题内容"
- D. 通过document.changeTitle("新的标题内容")
- 5. 在HTML页面上编写Javasctipt代码时,应编写在(B)标签中间。
 - A. <javascript>
 - B. <script>
 - C. <head>
 - D. <body>
- 6. 分析代码, 结果是

```
var mystring = "i am a student";
var a = mystring.substring(9,13);
document.write(a);
```

uden

7. 分析代码,结果是

```
1 | var s1 = parseInt("101中学234")
2 | document.write(s1);
```

101

- 8. 现在需要验证某个TextBox控件输入的年龄是否大于18且小于65,此时应该使用控件是(<mark>BC</mark>)
 - A. CompareValidator
 - B. RequiredFieldValidator
 - C. RangeValidator
 - D. validationSummary
- 9. 用户控件是后缀为(D)的文件

D.ascx

10. 下面哪一项是换行符标签(C)

A. <body> B. C.
 D.

11. 常用的网页图像格式有(<mark>C</mark>)

A. gif tiff B. tiff jpg C. gif jpg D. tiff png

- 12. CSS样式表不可能实现(D)功能
 - A. 将格式和结构分离 B.一个CSS文件控制多个网页
 - C. 控制图片的精确位置 D.兼容所有的浏览器
- 13. 若要是设计网页的背景图片为bg.jpg,以下标记中,正确的是(A)
 - A. <body background="bg.jpg">
 - B. <body bground="bg.jpg">
 - C. <body image="bg.jpg">

- D. <body bgcolor="bg.jpg">
- 14. 以下标记中,可用来产生滚动文字或图形的是(A)
 - A. <Scroll>
 - B. <Marquee>
 - C. <TextArea>
 - D. <video>

三、问答题(每题5分,共20分)

1. 一个项目开发团队拟在Visual Studio . NET环境下开发Web应用系统,请描述以团队开发的形式进行开发的一般过程。

团队开发过程

在团队开发过程中,一般的方法是项目组长采用前述的个人开发过程,先生成一个解决方案。此解决方案中,已将各种目录建好,并分别规定每一个目录的用途,例如哪些目录存放共享的图片文件,哪些目录存放用户上载的文件,哪一个开发者管理哪一个目录等等,然后将建好的开发框架放到源代码控制服务器上;接着"开发者1"、"开发者2"、…、"开发者n"通过"源代码控制"客户端软件获取相同的"解决方案",最后互相分工协作完成Web应用系统的开发。

- 2. ASP. NET的数据源控件有几种类型?各用于访问什么类型的数据?
 - sqlDataSource: SQL关系数据库
 - AccessDataSrouce: Access数据库
 - Object DataSource: 业务对象数据
 - XMLDataSource: XML文档数据
 - SitemapDataSource: 站点地图提供程序的数据

以上的数据源控件,其都派生于DataSourceControl,如果要实现自己的自 定义数据源控件,则应使用 DataSourceControl 基类。

3. 一个SQL Server服务器的IP地址为"202. 206. 249.56",使用用户名"admin"和密码"ysu123"连接到该SQL Server服务器上的Stulnfo数据库,按以上条件创建一连接对象。

```
1 String str="Data Source=
    202.206.249.56;Database=StuInfo;Uid=admin;Pwd =ysu123"
2 System.Data.SqlClient.SqlConnection aa;
3 aa = new System.Data.SqlClient.SqlConnection();
4 aa.ConnectionString=str;
```

- 4. JavaScript程字可以嵌入HTML文件,请描述其三种常用嵌入方法。
 - o <script></script>

```
直接用script标签
```

```
<script src="">
外部引用<button onclick="alert('')">
内联
```

四、程序阅读题 (每题6分, 共30分)

1. 阅读代码

```
1  var x,y = null;
2  alert(x)
3  alert(y)
4  alert(x=y)
5  alert(x==y)
6  alert(y==x)
```

结果是?

undefinded

null

null

true

true

2. 阅读代码

C#

```
public partical class WebForm3:System.Web.UI.Page{
2
       public int num = 65108995;
3
       public string name = "张强";
4
       public string email = "zhangqiang@126.com";
5
       protected void Page_Load(object sender,EventArgs e)
6
7
           Page.DateBind();
8
       }
9
  }
```

```
<body>
     <form>
2
3
          <div>
4
              <b>姓名: <%#name%></b><br/>
               <b>邮箱: <%#email%></b><br/>
5
6
              <b>电话: <%#num%></b><br/>>
7
          </div>
8
      </form>
9
 </body>
```

<%#XXX %>,它可以引用.cs文件中的代码的字段,但这个字段必须初始化后,在页面的Load事件中使用Page.DataBind方法来实现。

姓名: 张强

邮箱: zhangqiang@126.com

电话: 65108995

五、编程题 (每题10分, 共30分)

1. 补充完成En(mum)函数的内容和页面代码,要求能够弹出消息框提示"参数为15.计算结果为: 56"。备注: 计算结果是通过函数调用计算所得: Fn函数实现计算0--num之间的所有偶数之和。

```
1 <html>
2
     <head>
3
           <title>算法示例</title>
     </head>
5
     <script>
6
          function Fn(num) {
7
              var i, res = 0;
               for (i = 0; i < num; i += 2) {
8
9
                  res += i;
10
              alert('结果为' + res)
11
12
13
           }
14
           Fn(15)
15
       </script>
16 </html>
```

2. 以下页面使用frameset 框架技术编写,"LOGO" 区域显示的内容为logo. htm. "左侧栏目"区域显示的内容为nav.htm."内容显示区"显示内容为mainbody. htm."网站信息"区城显示内容为bottom htm.请写出该页面中的关键代码。

```
1 < HTML >
2
     <HEAD>
3
          <TITLE>嵌套框架</TITLE>
     </HEAD>
<FRAMESET rows="100,*,100">
4
5
          <FRAME src="logo.htm" />
6
7
          <FRAMESET cols="150,*">
8
             <FRAME src="nav.htm"/>
9
             <FRAME src="mainbody.htm"/>
10
          </FRAMESET>
          <FRAME src="bottom.htm" />
11
12
          <NOFRAMES>
13
             <BODY>
                  <P>太遗憾了,您的浏览器不支持框架</P>
14
15
              </BODY>
16
          </NOFRAMES>
      </FRAMESET>
17
18 </HTML>
```