div.appendChild(myName); 向元素添加新的子节点，作为最后一个子节点。

div.insertBefore(myAge,myName); 在指定的已有的子节点之前插入新节点。 可选。在其之前插入新节点的子节点。如果是null，则 insertBefore 方法会在结尾插入 newnode。

js没有append方法

没使用DTD情况即怪异模式BackCompat下：

复制代码代码如下:

document.documentElement.clientHeight=0document.body.clientHeight=618

使用DTD情况即标准模式CSS1Compat下：

复制代码代码如下:

document.documentElement.clientHeight=618 document.body.clientHeight=28(表示内容的高度)

Window对象：

1. Window.frames 框架集
2. Window.outerWidth outerHeight safari和firefox中返回浏览器大小

Inner 返回页面视图区的大小

谷歌浏览器贼两个值相等。

1. Window.open 打开新网页，返回新网页的window，新网页的opener是父网页
2. Var num=0;

Var max=10;

Function maxNum (){

Num++;

If(num<max){

setTimeout(maxNum,500);

}else{

Alert(‘done’);

}

}

setTimeout(maxNum,500);

可见延时调用可以代替计时器。

**Location：**

Hash锚点、host域名+端口、hostname域名、href返回完整url、pathname目录、port端口、protocol协议、search返回？后面。

Location.replace方法不产生history。

Location.reload() //重新加载，有可能从缓存中加载状态码304

Location.reload(true) //重新加载，从服务器加载

**Navigator:**

1. 检测插件(非IE)function hasPlugin(name){

Name=name.toLowerCase();

For(var i=0;i<navigator.plugins.length;i++){

If(navigator.plugins[i].name. toLowerCase().indexOf(name)>-1)

Retuen true;

}

}

Plugin有name，description（描述），length，filename（文件名）

**Screen：**

Window.resize(screen.avaliWidth,screen.avaliHeight)