<!DOCTYPE html>  
<html lang="en">  
<head>  
 <meta charset="UTF-8">  
 <title>Title</title>  
</head>  
<body>  
<script>  
 (function f() {  
 var j=0;  
 for(var i =0 ; i<10 ; i++){  
 var row=document.createElement("div");  
 row.style.width="1000px";  
 for(var j=1;j<11;j++){  
 var div=document.createElement("div");  
 div.style.height='100px';  
 div.style.width='100px';  
 div.style.cssFloat="left";  
 var n= Number.parseInt(i\*10+j);  
 switch (n%4){  
 case 1 :div.style.backgroundColor="red";break;  
 case 2 :div.style.backgroundColor="green";break;  
 }  
 div.innerHTML=n;  
 row.appendChild(div);  
 }  
 document.body.appendChild(row);  
 }  
 })()  
  
</script>  
</body>  
</html>

js 不遍历不sort 合并已排序数组

在一个二维数组中，每一行都按照从左到右递增的顺序排序，每一列都按照从上到下递增的顺序排序。请完成一个函数，输入这样的一个二维数组和一个整数，判断数组中是否含有该整数。

# [给Object扩展一个方法clone，实现深度克隆对象](https://www.cnblogs.com/FL18810369099/articles/5327820.html)

# 递归函数

# Js获取日期，年月日，星期，本月几号

# Js获取屏幕宽度，浏览器宽度，文档可视区域高，文档总高

# Js十进制转2进制

# 关于iframe表述正确的有

### Js模块化 [关于javascript 模块化,下列描述错误的是](http://www.baidu.com/link?url=Qx5K4R4SqobLz9c8VU0eRmvvb_uqLqiT74vs-1Prhx4YPjy4oA-3a2P9BmMqFPD14tLLAXt9izPmbUwv_70t1yP58puAVlYOZsY2-1YhVJD01t6fzELkn0PX19HBnFKy)

什么是DNS的资源记录 记录有哪些类型？