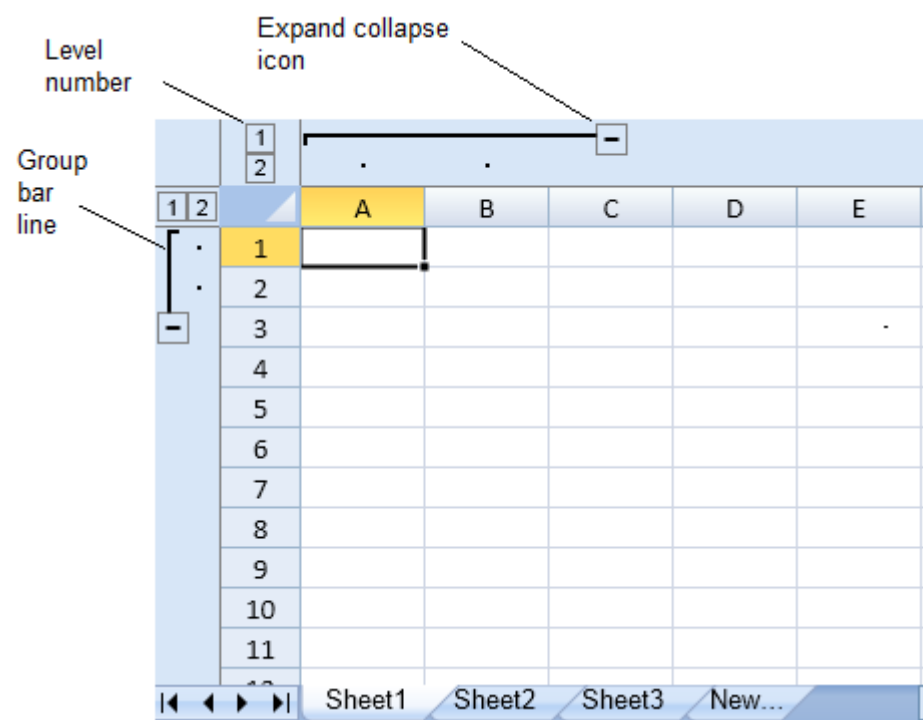


使用区域分组

你可以将指定的行或者列组合，
本操作将会在表头创建一个额外的区域来显示组合的大纲。点击该区域的加号或者减号来展开或者收起分组。
使用 `group` 方法来创建分组。
行分组区域在行标题的左侧，列分组的区域在列标题的顶端。
级别按钮中的数字显示了分组有几个层级。
点击级别按钮来展开相应的层级。



你可以使用 `showRowOutline` 或者 `showColumnOutline` 显示或者隐藏分组。
你可以使用 `unGroup` 来取消分组

	1					
	2					
1	2	A	B	C	D	E
1	1	Western	Western	Western		
2	2	A	B	C		
3	3	A	B	C		
4	4					
5	5					

示例代码
以下代码创建了一个列分组和一个行分组。

JavaScript

```
activeSheet.setRowCount(34);
activeSheet.setValue(0,0,"Western");
activeSheet.setValue(0,1,"Western");
activeSheet.setValue(0,2,"Western");
activeSheet.setValue(1,0,"A");
activeSheet.setValue(1,1,"B");
activeSheet.setValue(1,2,"C");
activeSheet.setValue(2,0,"A");
activeSheet.setValue(2,1,"B");
activeSheet.setValue(2,2,"C");
activeSheet.rowOutlines.group(0,2);
activeSheet.columnOutlines.group(0,1);
//activeSheet.rowOutlines.expand(0,false);
//activeSheet.columnOutlines.expand(0,false);
spread.invalidateLayout();
spread.repaint();
```

示例代码

以下代码展示了分组方向。

JavaScript

```
activeSheet.rowOutlines.group(3,2);
activeSheet.columnOutlines.group(4,1);
activeSheet.rowOutlines.direction(GC.Spread.Sheets.Outlines.OutlineDirection.backward);
activeSheet.columnOutlines.direction(GC.Spread.Sheets.Outlines.OutlineDirection.forward);
spread.invalidateLayout();
spread.repaint();
```

示例代码

以下代码使用 `execute` 方法指定了分组时的动作。

JavaScript

```
var spread = new GC.Spread.Sheets.Workbook($("#ss")[0]);
var activeSheet = spread.getActiveSheet();
spread.commandManager().execute({cmd: "outlineRow", sheetName:
activeSheet.name(), index: 4, count: 3});
```

示例代码

以下代码演示了如何查找一个分组。

JavaScript

```
activeSheet.rowOutlines.group(0,5);  
var rgi = activeSheet.rowOutlines.find(1, 0);  
rgi.state(GC.Spread.Sheets.Outlines.OutlineState.collapsed);  
spread.invalidateLayout();  
spread.repaint();
```

示例代码

以下代码使用了 `showRowOutline` 和 `showColumnOutline` 方法

JavaScript

```
activeSheet.showRowOutline(true);  
activeSheet.rowOutlines.group(0, 2);  
activeSheet.showColumnOutline(true);  
activeSheet.columnOutlines.group(0, 2);  
//activeSheet.rowOutlines.ungroup(0, 2);  
//activeSheet.columnOutlines.ungroup(0, 2);  
spread.invalidateLayout();  
spread.repaint();
```

另见

[expandGroup Method](#)
[expand Method](#)
[group Method](#)
[Workbook Method](#)