

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010347	姜劭锋	2023-12-12 13:49:39	100	91

1. 【简答题】完成课堂案例，如下图：

得分：91/100



```

学生答案：(function(){
// 获取浏览可显示宽度
const screenWidth = document.body.clientWidth
console.log("screenWidth :",screenWidth )

// 设置id是main的宽度
console.log(document.querySelector("#main").style.width)
document.querySelector("#main").style.width = screenWidth+"px"

// 设置 id 是 center 的div宽度
const centerWidth = screenWidth - 250*2 - 15*2
document.querySelector("#center").style.width = centerWidth+"px"
})();

(function(){
// 基于准备好的dom，初始化echarts实例\n
// 需要传入容器的dom对象
const myChart = echarts.init(document.getElementById('wffzry'));

// 指定图表的配置项和数据
var option = {
  tooltip: {
    // trigger: 'item' // 与柱状图、折线图不同
    backgroundColor: 'rgba(50,50,50,0.7)',
    borderWidth:0, // 不显示边框
    textStyle:{
      color: '#ddd',
      fontSize: 9,
    },
  },
  legend: {
    orient: 'vertical', // 垂直显示图例
    left: 'left',
    itemWidth:3, // 图例标记的图形宽度
    itemHeight:7,
    itemGap:3,
  }
};

```

```

//height:200*/
textStyle:{
// 让图例文字与图例的图形颜色保持一致（注意：官方文档没有该写法，可能下一版本不支持）
color:[]
}
// data: [{
//   name: '18-30',
//   // 设置文本为红色
//   textStyle: {
//     color: 'rgb(131,191,246)'
//   }
// }],
// textStyle:{
// color:"#fff"
// },
series: [
{
// name:'Access From', 悬浮窗显示的文字
type: 'pie',
radius: '50%', // 半径是容器的一般
label:{
fontSize:8,
},
data: [
{
value: 335,
name: '卖淫嫖娼',
label:{ // 文字样式
color: 'rgb(131,191,246)' // 文字颜色
},
itemStyle:{ // 扇区样式
color:"rgb(131,191,246)" // 扇区颜色
}
},
{
value: 310,
name: '经侦嫌疑',
label:{
color: 'rgb(35, 183, 229)'
},
itemStyle:{
color:"rgb(35, 183, 229)"
}
},
{
value: 234,
name: '重点人口',
label:{
color: 'rgb(154, 168, 212)'
},
itemStyle:{
color:"rgb(154, 168, 212)"
}
},
{
value: 135,
name: '刑

```

参考答案：略