

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
0123456789	刘家齐	2023-12-12 11:46:12	100	90

1. 【简答题】完成课堂案例，如下图：

得分：90/100



学生答案：<!DOCTYPE html> <html> <head> <meta charset="UTF-8"> <title></title> <script src="js/echarts.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script> <style type="text/css"> #main{ width: 225px; height:170px; border: 1px red solid; } body{ background-image: url(img/bg1.png); } .title{ width: 225px; height: 30px; border: 1px green solid; color: #ddd; font-size: 14px; background-image: url(img/e.png); background-size: 225px 30px; padding-left: 12px; line-height: 30px; } </style> </head> <body> <div class="title"> 违法犯罪人员年龄分布 </div> <div id="main"> </div> <script type="text/javascript"> // 基于准备好的dom，初始化echarts实例 var myChart = echarts.init(document.getElementById('main')); // 指定图表的配置项和数据 var option = { title: { text: 'Referer of a Website', subtext: 'Fake Data', left: 'center' }, tooltip: { //trigger: 'item' }, legend: { orient: 'vertical', left: 'left', itemWidth:3, itemHeight:7, itemGap :2, textStyle:{ color:[] //设置图例文字的颜色，与图例的图形颜色一致 }}, color: ['rgb(35, 183, 229)', 'rgb(131, 191, 246)', 'rgb(154, 165, 242)', 'rgb(86, 74, 163)', 'rgb(255, 233, 0)', 'rgb(24, 141, 240)'], series: [ { name: 'Access From', type: 'pie', radius: '50%', // 半径，是容器的百分比 data: [ { value: 235, name: '18-30', label:{ color:"rg(35, 183, 229)", }, }, { value: 310, name: '31-40', label:{ color:"rgb(131, 191, 246)", }, }, { value: 234, name: '41-50', label:{ color:"rgb(154, 165, 242)", }, }, { val

参考答案：略