

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102050113	丁梓薇	2023-11-02 11:15:40	100	60

1. 【简答题】完成一个简单的计算器功能：

得分：60/100



学生答案：<head>
<meta charset="UTF-8">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>Document</title>
</head>
<body>
<script>
var str = '欢迎使用简易计算器:\n1. 加法运算\n2. 减法运算\n3. 乘法运算\n4. 除法运算\n5. 退出:\n请输入您的选项';
var option = parseInt(prompt(str))
switch (option) {
case 1:
var str1 = parseInt(prompt("请输入第一个数"))
var str2 = parseInt(prompt("请输入第二个数"))
alert(str1 + str2)
console.log("加法运算");
break
case 2:
var str1 = parseInt(prompt("请输入第一个数"))
var str2 = parseInt(prompt("请输入第二个数"))
alert(str1 - str2)
console.log("减法运算");
break
case 3:
var str1 = parseInt(prompt("请输入第一个数"))
var str2 = parseInt(prompt("请输入第二个数"))
alert(str1 * str2)
console.log("乘法运算");
break
case 4:
var str1 = parseInt(prompt("请输入第一个数"))
var str2 = parseInt(prompt("请输入第二个数"))
alert(str1 / str2)
console.log("除法运算");
break
case 5:
console.log("退出");
break
}
</script>
</body>

参考答案：完成一个简单的计算器功能