

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010214	孙正航	2023-11-01 12:54:33	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：

```
BuilderX自述.md * new_file.html#44
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <title></title>
6   </head>
7   <body>
8     num1 = float(input("请输入第一个数"1"))
9
10    operator = input("请输入运算符 (+, -, *, /) ")
11
12    num2 = float(input("请输入第二个数"2"))
13
14    result = calculate(num1, num2, operator)
15    if result is not None:
16      print("计算结果为: ", result)
17    else:
18      print("输入的运算符不正确, 请重新输入!")
19
20    flag = input("是否继续运算? (Y/N) ")
21    if flag == "N" or flag == 'n':
22      break
23
24  </body>
25
26
27
28
29
30
31 vivo X60 · ZEISS
32
33 2023/11/01 12:54
34
35
```

参考答案：完成一个简单的计算器功能