

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010235	陆畅	2023-11-01 12:54:26	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：

```
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
```

参考答案：完成一个简单的计算器功能