



## 2-8 编程练习



章节



问答



课签



笔记



资料

1、输入身高与体重并打印

2、身体状况指数是身体质量指数即BMI指数, 计算公式为: BMI=体重(千克)除以身高(米)的平方

3、判断身体BMI指数:

如果小于18.5, 打印“过轻”

如果大于等于18.5并且小于等于25, 打印“正常”

如果大于25并且小于等于28, 打印“过重”

如果大于28并且小于等于32, 打印“肥胖”

否则, 打印“严重肥胖”

请输入身高1.65

请输入体重55

小明身高为1.65, 体重为55.0

小明身体状况指数为20.2020202020204

正常

### 任务

输入身高: 1.65

输入体重: 55

test.py

```

1 # coding: utf-8
2
3 height = float(input('请输入身高: '))
4 weight = float(input('请输入体重: '))
5
6

```

控制台

connection to servic

重置代码

帮助

提交