

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102090108	张宇博	-	100	-

1. 【单选题】假设 $x=30$, $y=4$, 那么 $x \% y$ 的结果是 得分 : 0/10
- A. 2
B. 7
C. 7.5
D. 120
- 学生答案 : 未作答
参考答案 : A
2. 【单选题】以下哪句Python代码可以输出“你好呀！” 得分 : 0/10
- A. `input("你好呀!")`
B. `print "你好呀!"`
C. 你好呀!
D. `print("你好呀!")`
- 学生答案 : 未作答
参考答案 : D
3. 【单选题】`print(30-10)`输出的结果是 得分 : 0/10
- A. 30-10
B. 20
C. 10
D. 3010
- 学生答案 : 未作答
参考答案 : B
4. 【单选题】下面程序的运行结果是什么 得分 : 0/10
- ```
a=10

b=5

c=a*b

print(c)
```
- A. 10  
B. 15  
C. 50  
D. 5
- 学生答案 : 未作答  
参考答案 : C
5. 【单选题】与 $a > b$  and  $b > c$ 等价的是 得分 : 0/10
- A.  $a > b$  or  $b > c$   
B.  $a > b > c$   
C.  $a > b$  or not b  
D. not a
- 学生答案 : 未作答  
参考答案 : B
6. 【判断题】and是逻辑与的关系 得分 : 0/10
- A. 正确  
B. 错误
- 学生答案 : 未作答  
参考答案 : A
7. 【判断题】可以使用下面代码输出数字6 得分 : 0/10
- ```
print 6
```

A.正确

B.错误

学生答案：未作答

参考答案：B

8.【判断题】“#”是Python中用来给代码做注释用的

得分：0/10

A.正确

B.错误

学生答案：未作答

参考答案：A

9.【简答题】从1循环到100，当遇到7和7的倍数时，就打印“过”，否则就打印具体的数字

得分：0/20

学生答案：未作答

参考答案：略