

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈研旭	-	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】当成绩大于等于90分，打印优；大于等于80分，打印良；大于等于70分，打印中；大于等于60分，打印差；否则打印不及格

得分：0/20

学生答案：未作答

参考答案：略