

Task01 Python 模拟卷（一级）

满分：70 分

姓名：

班级：

学号：

1. 判断题 （2.0 分）

`Python = "3.5.2" print(Python)`

运行时会提示出错。

☐ 对

☐ 错

2. 判断题 （2.0 分）

Python 文件的后缀名可以使.py 和.pyw。

☐ 对

☐ 错

3. 判断题 （2.0 分）

在 Python 中，`input("请输入")`，运行后如果输入 3+8，则返回结果为 11。

☐ 对

☐ 错

4. 判断题 （2.0 分）

以下三种表示字符串的方式都是正确的。

`"Hello" '不错' "我们一起走吧"`

☐ 对

☐ 错

5. 判断题 （ 2.0 分 ）

输入 `print(7//2)`, 输出结果为 3.0。 ()

() 对

() 错

6. 判断题 （ 2.0 分 ）

以下代码可以画出一个边框为红色，里面填充颜色为蓝色的三角形。

() 对

() 错

7. 判断题 （ 2.0 分 ）

在用 IDLE 脚本方式编写程序时，可以用 `ctrl+s` 快捷键保存代码。

() 对

() 错

8. 判断题 （ 2.0 分 ）

`12number`、`my number`、`my_number` 都是有效的变量名。

() 对

() 错

9. 判断题 （ 2.0 分 ）

`65-2*2==126` 运行结果为 `True`。

() 对

() 错

10. 判断题 （ 2.0 分 ）

在安装了 Python 环境的 PC 机上，可以在命令窗口中执行 `C:>python script.py` 来运行 python 程序（`script.py` 为文件名）。（ ）

（ ）对

（ ）错

11. 单选题 （2.0 分）

已知 `a = 2`, `b = 3`, 赋值语句 `a *= b + 5` 执行后, `a` 的值是多少? （ ）

A. 11

B. 16

C. 13

D. 26

12. 单选题 （2.0 分）

下面哪一个不是 Python 的保留字? （ ）

A. `class`

B. `if`

C. `turtle`

D. `or`

13. 单选题 （2.0 分）

在 Python 中, 输入 `18/6//3`, 输出结果为? （ ）

A. 1

B. 1.0

C. 9

D. 9.0

14. 单选题 （2.0 分）

在 `turtle` 库中的指令, 执行以下代码指令后, 画笔为以下哪种状态? （ ）

```
import turtle turtle.color('pink') turtle.pensize(5)
```

- A. 画笔颜色为粉色，画笔宽度为 5
- B. 画笔颜色为黄色，画笔宽度为 5
- C. 画布背景为粉色，画笔宽度为 5
- D. 画笔颜色为粉色，画笔速度为 5

15. 单选题 （ 2.0 分 ）

下列运算中，运算结果为 True 的是？（ ）

- A. $2 > 3$ and $3 > 2$
- B. $4 \neq 0$ and $3 + 2 > 5$
- C. $3 ** 2 \leq 8$ or $3 + 2 \leq 5$
- D. not $20 > 20$

16. 单选题 （ 2.0 分 ）

下列代码的运行结果是？（ ）

```
print('a' < 'b')
```

- A. a
- B. b
- C. True
- D. False

17. 单选题 （ 2.0 分 ）

Python 中的余数运算符是用哪个符号表示的？（ ）

- A. %
- B. /
- C. //

D. \\

18. 单选题 （2.0 分）

下列代码执行会报错的选项是？（ ）

A. `a = '6' c = 1 + eval(a) print(c)`

B. `a = 24 c = '10' + str(a) print(c)`

C. `b = 6 c = a + b print(c)`

D. `a = 'ha' c = a * 2 print(c)`

19. 单选题 （2.0 分）

已知 `a = 4`，`b = 7` 那么 `print(a!=b)` 的结果为？（ ）

A. 4

B. 7

C. False

D. True

20. 单选题 （2.0 分）

以下哪个是 Python 保存文件时的文件扩展名？（ ）

A. .yp

B. .py

C. .ppy

D. .yyp

21. 单选题 （2.0 分）

下方代码绘制出的图形是哪个？（ ）

```
import turtle
turtle.color('green')
turtle.circle(80)
turtle.color('red')
turtle.begin_fill()
turtle.circle(30)
turtle.end_fill()
```



A.



B.



C.

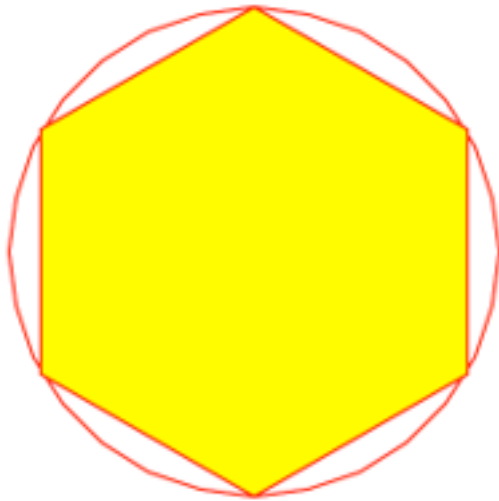


D.

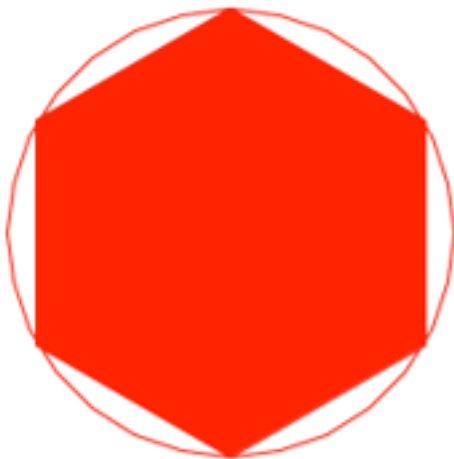
22. 单选题 （2.0 分）

下列代码的运行结果是？（ ）

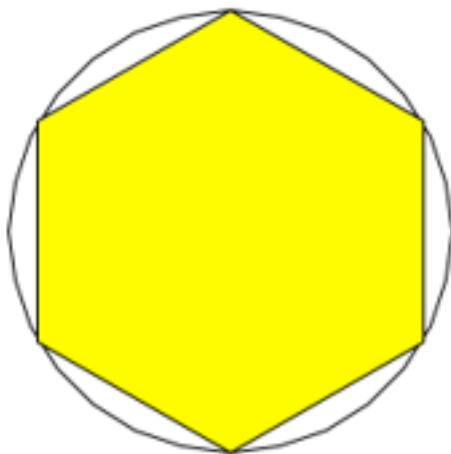
```
import turtle  turtle.color('red') turtle.circle(100) turtle.fillcolor('yellow') turtle.begin_fill()
turtle.circle(100, steps=6) turtle.end_fill()
```



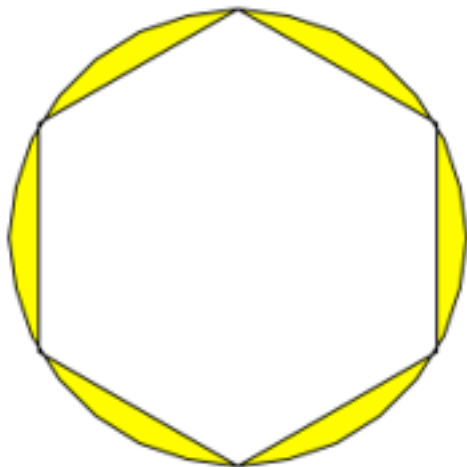
A.



B.



C.



D.

23. 单选题 （2.0 分）

Turtle 库中，设置画粗细的命令是？（ ）

- A. turtle.pensize()
- B. turtle.penwidth()
- C. turtle.penpoint()
- D. turtle.pencolor()

24. 单选题 （2.0 分）

`print(1<2 and 3<2 or 3<4 and 'a'!='a' or not 2+3>=6)`的结果是？（ ）

- A. False
- B. True
- C. 2
- D. 1

25. 单选题 （2.0 分）

下列代码段结果是？（ ）

```
star_number1 = "star2" star_number2 = "star3" print(star_number1 + star_number2)
```

- A. star5

- B. star3star2
- C. star2star3
- D. star23

26. 单选题 （2.0 分）

昨天的温度是 5 摄氏度，今天降温 7 摄氏度，今天的温度是多少摄氏度？（ ）

- A. 12
- B. 7
- C. 2
- D. -2

27. 单选题 （2.0 分）

Python 中，用什么方式实现代码快速缩进？（ ）

- A. 按 4 次空格键
- B. tab 键
- C. shift+tab 键
- D. Alt+tab 键

28. 单选题 （2.0 分）

print(4 + 8 // 2)的输出结果是？（ ）

- A. 6
- B. 6.0
- C. 8
- D. 8.0

29. 单选题 （2.0 分）

Python 中的乘法是用哪个符号表示的？（ ）

- A. *

B. X

C. x

D. #

30. 单选题 （2.0分）

Turtle 库中，用于设置画笔的颜色的命令是？（ ）

A. turtle.speed()

B. turtle.pencolor()

C. turtle.penup()

D. turtle.pensize()

31. 单选题 （2.0分）

执行 $(2*3)/(9-3*2)$ 输出的结果是什么？（ ）

A. 1

B. 2.0

C. 2

D. 1.0

32. 单选题 （2.0分）

print(3456%100)的结果是？（ ）

A. 34.56

B. 34

C. 56

D. 34.5

33. 单选题 （2.0分）

分析下面程序，关于程序说法正确的是？（ ）

```
x1 = "11" x2 = "12" x3 = x1 + x2 print(x3) x4 = int(x1) + int(x2) print(x4)
```

- A. 程序执行输出的 **x3** 与 **x4** 均为数值数据
- B. `print (x3)` 表示的含义为：打印整数相加
- C. `print (x4)` 表示的含义为：打印字符串相加
- D. 程序执行输出 **x3** 为：1112，**x4** 为：23

34. 单选题 （2.0 分）

Python 环境中，以下代码注释正确的是？（ ）

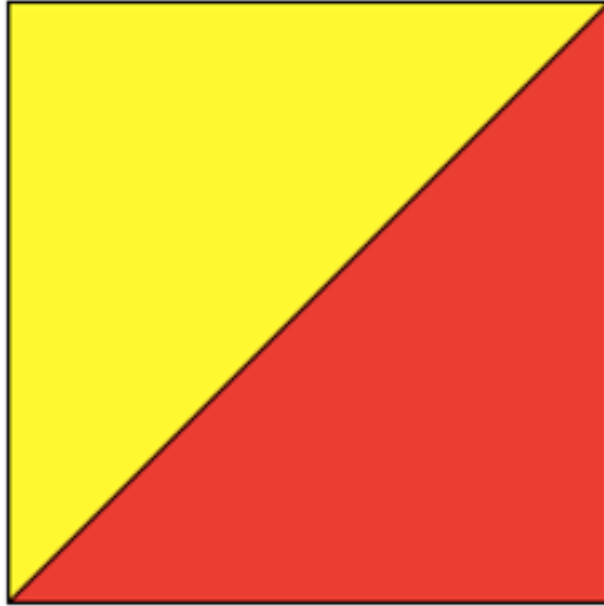
- A. `#这个是一个程序`
- B. `/这个是一个程序/`
- C. `"这是一个程序"`
- D. `? 这是一个程序?`

35. 单选题 （2.0 分）

关于 Turtle 绘图，下列说法错误的是？（ ）

- A. 色彩处理时，可以使用彩色画笔 `pencolor ()`，也可以直接由 `color()` 方法更改目前画笔的颜色。
- B. `penup()` 指的是将笔提起，不会绘制任何图形。
- C. 在选择画笔粗细时可以使用 `pensize ()`。
- D. 在海龟绘图中，画布中央是 `(0, 0)`，往右 X 坐标值递减，往左 X 坐标值递增。

36. 文件题 （0.0 分）



绘制如下图形：

1、画一个由两个直角三角形组成的正方形，边长为 180 像素；2、左上三角形填充为黄色，右下三角形填充为红色；如上图：3、设置画笔速度为 1，线条为黑色；4、画图结束，隐藏并停止画笔。

37. 文件题 （ 0.0 分 ）

计算题：（10 分）时间转换：输入一个总秒数，计算是几小时几分钟几秒，并一行输出。要求：a) 输入一行，一个整数，表示总秒数；b) 输出一行，三个整数，表示小时、分钟、秒，每两个数之间用一个空格隔开。输入样例：7201 输出样例：2 0 1