2020/5/18 填空题

自主练习-填空题

```
提交填空题答案
                    返回
                             题目总数: 10, 答对: 6, 答错: 4
填空题开始
     √以下程序的输出结果是
       #1.
             i=5
 回答:
       以下程序的输出结果是
       #1.
             sum=0
      #2.
             for i in range (1, 10, 2):
       #3.
                 sum+=i
       #4.
             print(sum)
       25
 回答:
     在以下程序的空缺处填上合适内容, 使之能实现如下功能: 求一分数序列: 2/1, 3/2, 5/3, 8/5, 13/8, 21/13…
     #1.
             _【1】__
     #2.
            b=1
            s=0
     #3.
     #4.
            for n in range (1, 21):
     #5.
               s+=a/b
               a, b=__ 【2】__
     #6.
     #7.
            print(s)
   \Box a=2, a+1, b+1
     在以下程序的空缺处填上合适内容,使之能实现如下功能:利用海龟库绘制一个边长为200的正方形。
     #1.
             [1]
     #2.
           for i in range (4):
     #3.
               turtle. forward (200)
     #4.
                [2]
     #5.
           turtle.done()
  回 turtle.begin_fill() turtle.right(90)
 答:
      运行以下程序,并输入"I borned in 1990."后,程序的输出结果是
             st1=input("Please input:")
       #1.
       4 8 3
 回答:
          【1】___语句用于结束所属层次的循环,而____【2】___语句永杰提前结束本次循环。
       break, continue
 回答:
       Python中, 嵌套的控制结构严格按照代码块的_
       缩进
 回答:
       执行循环语句for i in range(1,5,2):print(i),循环体执行的次数是
 回答:
    执行下列程序后,k的值是(
    k=1
   n=263
    while n:
       k*=n%10
       n//=10
  回 36
```

2020/5/18 填空题

→ 対于带有else子句的for循环和while循环,当循环因循环条件不成立而自然结束时_____(会?不会?)执行e回答:

填空题结束