

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	阚立石	2023-06-05 20:59:13	100	93

1. 【简答题】使用多线程实现下面功能：

得分：93/100

线程1循环打印1（模拟耗时操作）

线程2循环打印2（模拟耗时操作）

```
学生答案：import time
import os
from threading import Thread
def fun():
    print("pid:{}".format(os.getpid()))
    while True:
        print("1")#模拟耗时程序
        time.sleep(5)

def fun2():
    print("pid:{}".format(os.getpid()))
    while True:
        print("2")#模拟耗时程序
        time.sleep(5)

# fun()
# fun2()
#让子线程执行fun()函数不要有()
t1=Thread(target=fun)
t2=Thread(target=fun2)

t1.start()
t2.start()
```

参考答案：略