

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈凤萍	2023-04-26 16:04:52	100	93

1. 【简答题】实现朋友圈时间功能，发布时间少于3分钟，显示刚刚发布

得分：93/100

发布时间少于1小时，显示n分钟前发布

发布时间少于1天，显示n小时前发布

发布时间少于2天，显示昨天发布

发布时间少于3天，显示前天发布

剩下显示 月月-日日 发布

```
学生答案：import datetime
time="2023-04-20 10:49"
timeObj=datetime.datetime.strptime(time,"%Y-%m-%d %H:%M")
print(timeObj)
print(type(timeObj))#<class'datetime.datetime'>做时间加减
#获取当前系统时间
cTime=datetime.datetime.now()
d=cTime-timeObj#时间差
print("时间差：",d)
d=d.total_seconds()
print("时间差：",d)
if d/60<=3:
    print("刚刚发布")
elif d/60 <= 59:
    print(int(d/60),"分钟前发布")
elif int (d/60/60/24)=0:
    print(int(d/60/60),"小时前发布")
else:
    print(timeObj.strftime("%m-%d"),"发布")
```

参考答案：略