

2559_2_List2_V4

ห้องสมุดแห่งหนึ่งจัดเก็บรายการยืมหนังสือ ไว้ในไฟล์ที่ชื่อว่า circulations.txt โดยแต่ละบรรทัดประกอบด้วย ข้อมูล รหัสหนังสือ (bookID) รหัสสมาชิกที่ยืม (memberID) และวันที่กำหนดส่งคืน (dueDate) โดยการระบุวันที่ ให้แทนด้วยจำนวนเต็มโดยนำ ปีค.ศ. ตามด้วยเลขเดือนและวันที่ เช่น วันที่ 11 ต.ค. 2016 แทน ด้วยจำนวนเต็ม 20161011 เป็นต้น

circulations.txt

```
TA10893 S5921034 20161001
QA23456 F10023 20161231
QA12321 S5821099 20160830
TQ90890 S5721008 20151231
HA12343 F00034 20161111
```

จงเขียนโปรแกรมออกรายงานแสดงรายการยืมหนังสือที่เลยกำหนดส่งตามวันที่ (todayDate) บรรณารักษ์ ระบุ โดยเรียงลำดับตามจำนวนวันที่เลยกำหนดจากมากไปน้อย

ข้อมูลนำเข้า

เลขจำนวนเต็ม 1 จำนวน ระบุวันที่ (todayDate) ที่ต้องการตรวจสอบรายการยืมหนังสือที่เลยกำหนดส่ง

ข้อมูลส่งออก

แสดงรายการหนังสือที่เลยกำหนดส่ง แต่ละบรรทัดประกอบด้วย รหัสหนังสือ (bookID) รหัสสมาชิกที่ยืม (memberID) และวันที่กำหนดส่งคืน (dueDate) โดยเรียงลำดับตามจำนวนวันที่เลยกำหนดจากมากไป น้อย ถ้าไม่มีรายการใดเลยกำหนด ให้พิมพ์คำว่า "Not Found"

ตัวอย่าง

Input	Output
20161011	TQ90890 S5721008 20151231 QA12321 S5821099 20160830 TA10893 S5921034 20161001
20150221	Not Found

หมายเหตุ: นิสิตไม่จำเป็นต้องคำนวณจำนวน"วัน" ที่เลยกำหนดส่ง ขอแค่ให้เรียงลำดับได้เท่านั้น