ปัญหา <u>จำนวน รหัส และ รายชื่อของผู้ที่เข้ารอบ</u> (qualified_examinees)

[ผู้ออกแบบคำถาม: อ.ดร.ภิญโญ แท้ประสาทสิทธิ์]

ในการสอบคัดเลือกรายการหนึ่ง ผู้ที่จะผ่านการสอบคัดเลือกจะต้องทำคะแนนได้ไม่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของคะแนนผู้ เข้าสอบทั้งหมด เพื่อที่จะหาว่าใครจะผ่านการสอบคัดเลือกบ้าง คณะกรรมการจึงได้ทำการตรวจสอบว่าใครที่ได้คะแนนไม่ น้อยกว่าค่าเฉลี่ยบ้าง จากนั้นจึงพิมพ์จำนวนและรหัสผู้ที่สอบผ่านทั้งหมดออกมาเป็นการประกาศผลสอบคัดเลือก

จงเขียนโปรแกรมที่นับจำนวนผู้สอบผ่านและรายงานรหัสประจำตัวผู้ที่สอบผ่านทั้งหมด

ข้อมูลเข้า

- 1. บรรทัดแรกคือจำนวนเต็ม N ซึ่งแทนจำนวนผู้เข้าสอบ โดยที่ $1 \le N \le 10{,}000$
- 2. บรรทัดที่ 2 ถึง N + 1 เป็นข้อมูลผู้เข้าสอบแต่ละคน หนึ่งคนต่อหนึ่งบรรทัด ซึ่งแต่ละบรรทัดประกอบด้วยรหัส ประจำตัวและคะแนนสอบตามลำดับ คั่นด้วยช่องว่างหนึ่งช่อง โดยที่รหัสประจำตัวเป็นข้อความความยาว 5 ตัว อักษร และคะแนนสอบเป็นตัวเลขจำนวนเต็มอยู่ในช่วง 0 ถึง 100

ผลลัพธ์

- 1. บรรทัดแรกเป็นเลขจำนวนเต็มระบุจำนวนผู้ที่สอบผ่านทั้งหมด (สมมติว่าผ่านทั้งหมด K คน)
- 2. บรรทัดที่ 2 ถึง K + 1 เป็นรหัสประจำตัวผู้สอบผ่าน เรียงตามลำดับการปรากฏในข้อมูลเข้า

ตัวอย่าง

ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
3	1
AB3A0 10	AB3A0
1B7Za 7	
Bzab5 8	
6	1
1B7Za 9	Bzab5
AB3A0 0	
12345 8	
67890 7	
Bzab5 100	
17A53 1	
7	4
12345 8	Bzab5
67890 8	17A53
Bzab5 9	1B7Za
17A53 9	AB3A0
ZYA53 7	
1B7Za 10	
AB3A0 10	

้ (ถ้าคิดวิธีไม่ออก ลองอ่านคำแนะนำเกี่ยวกับการแก้ปัญหาในหน้าถัดไป แต่ถ้าคิดออก ก็ลงมือทำได้เลย)

คำแนะนำ เรื่องที่มือใหม่จะรู้สึกว่ายากมีสองประเด็นคือ

- 1. บางคนไม่รู้ว่าจะเก็บข้อมูลอย่างไรดี ซึ่งจุดนี้แก้ได้สองทางคือ ใช้สตรัคมาเก็บรหัสและคะแนนแต่ละคนไว้ หรือใช้อาเรย์ สองชุด ชุดแรกเก็บเฉพาะรหัส ชุดที่สองเก็บเฉพาะคะแนน ทั้งสองทางนี้ถือว่าถูกต้องและใช้งานได้จริงทั้งคู่ แต่แบบที่สอง จะสร้างความงุนงงสำหรับบางคน เนื่องจากอาเรย์จะมีลักษณะเป็นอาเรย์สองมิติ เพราะสตริงโดยตัวของมันเองก็เป็นอา เรย์หนึ่งมิติมาตั้งแต่แรก
- 2. บางคนคิดไม่ออกว่าจะทำอย่างไรถึงจะพิมพ์จำนวนผู้ที่สอบผ่านออกมาก่อน แล้วค่อยพิมพ์รหัสของผู้สอบผ่านทั้งหมด ออกมา ทางแก้ที่เป็นไปได้มีอยู่หลายทาง แต่ทางที่เขียนโปรแกรมเสร็จได้เร็วที่สุดก็คือการนับจำนวนก่อน แล้วก็พิมพ์ จำนวนนั้นออกมา จากนั้นจึงค่อยทำการเริ่มตรวจอีกรอบถ้าใครคะแนนถึงก็พิมพ์รหัสของคนคนนั้นออกมาเลย นั่นคือลูป ของการนับจำนวน กับลูปของการพิมพ์รหัสประจำตัวเป็นคนละลูปแยกจากกันต่างหาก