## **ปัญหา** นักเรียนดีเด่น (best student)

[ผู้ออกแบบคำถาม: อ.ดร.ภิญโญ แท้ประสาทสิทธิ์]

ฝ่ายทะเบียนได้ทำการจัดเก็บข้อมูลนักศึกษาแต่ละคนตามลำดับดังนี้ 1. รหัสประจำตัวนักศึกษา (สตริงยาว 8 ตัว อักขระ) 2. ชื่อ (สตริงยาวไม่เกิน 30 อักขระ) 3. นามสกุล (สตริงยาวไม่เกิน 50 อักขระ) และ 4. เกรดเฉลี่ยสะสม (เลข ทศนิยม) ฝ่ายทะเบียนต้องการหานักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมสูงที่สุดจากนักศึกษาทั้งหมด N คน ทั้งนี้กำหนดให้รหัส ประจำตัว ชื่อ และ นามสกุล ไม่มีช่องว่างปนอยู่ (เป็นต้นว่า จะไม่มีนามสกุลที่มีช่องว่างอย่างคำว่า ณ นครปฐมอยู่ด้วย)

## ข้อมูลเข้า

- 1. บรรทัดแรกระบุจำนวนเต็ม N โดยที่ N มีค่าไม่เกิน 100
- 2. บรรทัดที่สองถึงบรรทัดที่ N + 1 เป็นข้อมูลนักศึกษาแต่ละคน หนึ่งคนหนึ่งบรรทัด เรียงจากรหัสประจำตัว ชื่อ นามสกุล และ เกรดเฉลี่ยสะสม ข้อมูลแต่ละส่วนคั่นด้วยช่องว่าง

หมายเหตุ เพื่อความสะดวกในการคำนวณ ในข้อมูลเข้า จะไม่มีนักศึกษาที่มีเกรดเฉลี่ยสะสมเท่ากัน

## ผลลัพธ์

มีบรรทัดเดียวเรียงตามลำดับคือ รหัสประจำตัวนักศึกษา ชื่อ นามสกุล และ เกรดเฉลี่ยสะสมของนักศึกษาที่ได้ เกรดเฉลี่ยสะสมสูงสุด ข้อมูลทั้งสี่คั่นด้วยช่องว่างหนึ่งช่อง โดยที่เกรดเฉลี่ยให้แสดงออกมาเป็นเลขทศนิยมสอง ตำแหน่ง

## ตัวอย่าง

| ข้อมูลเข้า                     | ผลลัพธ์                       |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 3                              | 07540234 Opas Wong 3.99       |
| 07550123 Mhong Lim 3.75        |                               |
| 07540234 Opas Wong 3.99        |                               |
| 07530345 Prawim Lueng 3.87     |                               |
| 4                              | 07531234 Sasuke Uchiha 4.00   |
| 07530123 Naruto Uzumaki 2.01   |                               |
| 07530333 Sakura Haruno 3.85    |                               |
| 07450123 Kakashi Hatake 3.98   |                               |
| 07531234 Sasuke Uchiha 4.00    |                               |
| 5                              | 07400123 Hashirama Senju 4.00 |
| 07400123 Hashirama Senju 4.00  |                               |
| 07410123 Tobirama Senju 3.98   |                               |
| 07420123 Hiruzen Sarutobi 3.99 |                               |
| 07430123 Minato Namikaze 3.93  |                               |
| 07440123 Tsunade Senju 3.90    |                               |