RANGEandMEAN

จงเขียนโปรแกรมหาค่าพิสัย (Range) และค่าเฉลี่ย (Mean) ค่าพิสัย (Range) คือการหาการกระจาย ของข้อมูลโดยนำข้อมูลที่มีค่าสูงที่สุด ลบกับข้อมูลที่มีค่าต่ำที่สุด เพื่อให้ได้ค่าที่เป็นช่วงของการกระจาย ของข้อมูล ซึ่งพิสัยสามารถบอกถึงความกว้างของชุดข้อมูลนั้นๆ สูตรในการหาพิสัย คือ พิสัย (Range) = ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด สำหรับค่าเฉลี่ย (Mean) = ผลรวมของข้อมูลทั้งหมด / จำนวนของข้อมูล ข้อมูลเข้า (Input)

- บรรทัดแรก ตัวเลขแรกเป็นจำนวนตัวเลขทั้งหมดที่มี N โดยที่ N เป็นจำนวนเต็มบวก
- บรรทัดถัดไป เป็นชุดข้อมูลตัวเลขทั้งหมด N ตัว

ผลลัพธ์ (Output)

- มี 1 บรรทัด มี 2 จำนวน โดยจำนวนแรกคือค่าพิสัย คั่นด้วยช่องว่างหนึ่งช่องว่างแล้วตามด้วย ค่าเฉลี่ย โดยค่าเฉลี่ยใช้จุดทศนิยม 2 ตำแหน่ง

<u>ตัวอย่าง</u>

| Input | Output | Input | Output |
|--------------|----------|--------------------------|---------|
| 3 | 44 38.00 | 5 | 8 3.00 |
| 13 45 57 | | -1 1 5 3 7 | |
| 11 | 13 6.00 | 15 | 10 4.00 |
| 625778129514 | | 6 2 5 7 7 8 1 2 9 5 -1 1 | |
| | | 5 3 7 | |

-END-