Sum Weight

พี่จ๊อบต้องการบรรทุกน้องๆ ปี1 ขึ้นรถไปเที่ยวทะเล แต่พี่จ๊อบต้องการเติมลมยางให้พอดีเพื่อการประหยัด น้ำมันโดย ต้องการน้ำหนักทั้งหมดและน้ำหนักเฉื่ลยของทั้งหมดเพื่อนำไปคำนวนลมยาง

ข้อมูลเข้า

ช้อมูลมีทั้งหมด N บรรทัด คือ จำนวนทศนิยมบวก น้ำหนักของแต่ละคน หมายเหตุ : ข้อมูลเป็น 0 ให้หยุดรับค่าและพิมพ์ข้อมูลผลลัพธ์และออกจากโปรแกรม และหาก ข้อมูลไม่ถูกต้องให้แสดง "Invalid Input"

ข้อมูลส่งออก

ข้อมูลส่งออกมี 3 บรรทัด

- 1. แสดงจำนวนคนทั้งหมด
- 2. แสดงน้ำหนักทั้งหมด เป็นทศนิยม 2 ตำแหน่ง
- 3. แสดงน้ำหนักเฉลี่ย เป็นทศนิยม 2 ตำแหน่ง

ตัวอย่าง 1

ตัวอย่าง 2

```
tutor_key — python SumWeight_python.py — 93×18

[SothanaVs-MacBook-Pro:tutor_key naii$ python SumWeight_python.py

1 . Enter weight to find Avg : 20.20

2 . Enter weight to find Avg : 78.99

3 . Enter weight to find Avg : -200

Invalid Input

3 . Enter weight to find Avg :
```