Ayo lari



Deskripsi Soal

Terdapat lomba lari yang diikuti oleh tim-tim dari SMA seluruh Indonesia. Satu tim terdiri dari 2 orang. Pemenang dari lomba lari ini adalah tim yang meraih jarak terjauh selama 2 menit (masing-masing orang dalam 1 tim lari selama 1 menit). Juri ingin membuat program yang dapat membantu menghitung total jarak (meter) yang didapatkan masing-masing tim, beserta pemenangnya. Bantu juri untuk mewujudkannya!

Input Format

Baris pertama berisi banyaknya tim yang mengikuti perlombaan.

(Jumlah tim ≤ 200)

Baris kedua berisi jarak yang didapat oleh orang pertama dari masing-masing tim

 $(jarak \le 550)$

Baris ketiga berisi jarak yang didapat oleh orang kedua dari masing-masing tim
(jarak <= 550)
Output Format
Print nama tim dan total jaraknya.
Print juga pemenangnya dengan kalimat:
Tim <nama_tim> merupakan pemenangnya dengan skor: <jumlah_jarak></jumlah_jarak></nama_tim>
Sample Testcase
Sample input
3
1 100 2 200 3 250
1 100 2 200 3 250
Sample output
1 200
2 400
3 500
Tim 3 merupakan pemenangnya dengan skor: 500

Hint

Map