Arányokban drágább utazások

Egy utazási iroda tárolja, hogy milyen távolságokra levő városokba mennyiért árul repülőjegyet.

Írj programot, amely megadja azon városokat, ahova a kilométerenkénti ár nagyobb 100 forintnál!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a városok száma (0≤N≤100), majd N sorban egy-egy város távolsága (1≤T≤20 000) és a repülőjegy ára van (1≤Á≤2 000 000).

Kimenet

A standard kimenet első sorába azon városok számát és sorszámait kell kiírni, ahova a kilométerenkénti ár nagyobb 100 forintnál (a sorszámokat növekvő sorrendben), egy-egy szóközzel elválasztva!

Példa

Bemenet Kimenet

6 3 1 2 5

50 30000
1900 200000
2000 150000
900 38000
600 150000
2100 30000

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a bemenet hossza≤20