# Egyszerre nagy mennyiségben megvett teák

Egy élelmiszerdiszkontban nyilvántartást vezetnek a teavásárlásról. Minden vásárlásnál feljegyzik, hogy milyen cég teájából milyen mennyiséget vettek.

Készíts programot, amely beolvas N ilyen adatot (cég neve és a tea mennyisége), majd megadja azokat a cégeket, amelyek teáiból vettek egyszerre 500 grammnál többet!

#### **Bemenet**

A standard bemenet első sorában az árusító helyek száma (1≤N≤100), a következő 2\*N sorban sorpáronként egy-egy árusító hely leírása: teafajta, majd a következő sorban a mennyiség (1≤M≤2000).

#### **Kimenet**

A standard kimenet első sorába azokat a cégeket kell kiírni, amelyek teáiból vettek egyszerre 500 grammnál többet; egy sorban a darabszám és a megfelelő cégek (a bemenet sorrendjében), szóközökkel tagolval A cégek ismétlődhetnek a felsorolásban!

### Példa

Bemenet

Kimenet

3 Lipton Lipton Greenfield

6

Lipton

200

Teekanne

100

Lipton

600

Lipton

800

Pickwick

200

Greenfield

800

## Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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