# Első osztályú futók

Adottak egy futóverseny eredményei, valamint az első osztályú szinthatár.

Készíts programot, amely megadja azokat, akik első osztályú eredményt értek el!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sorában található a futók száma ( $1 \le N \le 100$ ) és egy szinthatár ( $1 \le H \le 1000$ ) szóközzel elválasztva. Az ezt követő N sor mindegyikében egy-egy futó eredménye található ( $1 \le E_i \le 1000$ ).

### Kimenet

A standard kimenet első sorába ki kell írni az első osztályú futók számát, majd ezt követően szóközzel elválasztva ezeknek a futóknak a sorszámát, növekvő sorrendben!

#### Példa

Bemenet Kimenet
6 100 3 1 2 4
100
120
90
105
95
98

#### Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB