Legalább hármast kapott tanulók

Egy iskolában N tanuló kapott 1-1 jegyet a nyelvórákon.

Írj programot, amely megadja a K-t, vagy annál jobb jegyet szerzett tanulókat!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a tanulók száma (1≤N≤100), a második sorban pedig egy jegy (1≤K≤5) van. A következő sorok mindegyike egy-egy egész számot tartalmaz, az egyes tanulók osztályzatát (1≤0≤5).

Kimenet

A standard kimenet első sorába azon tanulók darabszáma legyen, akik legalább K-t, vagy annál jobb jegyet szereztek, ezt az ilyen tanulók sorszáma kövesse növekvő sorrendben, a számok közé egy-egy szóközt kell kiírni! (A sor végén nem lehet felesleges szóköz!)

Példa

Bemenet	Kimenet				
6	4	1	4	5	6
3					
3					
2					
1					
5					
3					
4					

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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