

Sikertelen napokon fogott halak száma

Egy ember N napon horgászott, tudjuk, hogy melyik nap hány halat fogott.

Készíts programot, amely megadja, hogy hány halat fogott összesen a sikertelen napokon (sikertelen nap, mikor K halnál kevesebbet fogott)!

Bemenet

A *standard bemenet* első sorában a napok száma ($1 \leq N \leq 100$), a másodikban egy szám ($2 \leq K \leq 10$) van. A következő sorok mindegyike egy-egy egész számot tartalmaz, az egyes napokon fogott halak számát ($0 \leq H \leq 20$).

Kimenet

A *standard kimenet* első sorába egyetlen egész számot kell írni, a sikertelen napokon kifogott halak számát!

Példa

Bemenet	Kimenet
6	4
5	
20	
1	
0	
3	
10	
6	

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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