# Kavicsok 3

N kupacba helyeztek el kavicsokat. K darab kavicsot kell elvenni közülük, egyesével. Minden egyes kavics elvétele annyi forintot ér, ahány elemszámú kupacból vesszük el.

Készíts programot, amely megadja, hogy a K kavics elvételével maximum mennyi forintot kereshetünk!

### **Bemenet**

A standard bemenet első sorában a kupacok száma (1≤N≤1 000 000) és a K érték (1≤K≤1000) van. A további N sorban az egyes kupacok kavicsszáma van (1≤Di≤10 00 000).

## **Kimenet**

A standard kimenet első sorába a maximális nyereség értékét kell kiírni!

### Példa

Bemenet	Kimenet
3 4	24
6	
7	
2	

### Korlátok

Időlimit: 0.2 mp.

Memórialimit: 4 MB