Kijelentés

Adott egy csoport év végi vizsgajegyeinek listája. Töröljük ki az 5-ösnél kisebb jegyeket a listából. A módósítást a beolvasott tömbben kell elvégezni, nem elég csak kiíratni az eredményt.

Bemenet

A bemenet első sora a jegyek számát tartalmazza. A második sorban a jegyek találhatóak szóközzel elválasztva.

Kimenet

A kimenet egyetlen sorába írjuk az új lista elemeit egy-egy szóközzel elválasztva.

Megkötések

- a végső listában a jegyek sorrendje nem lényeges
- a jegyek double típusú valós számok
- $\bullet~$ legtöbb 1 000 000 jegy lehet

Példa

Bemenet	Kimenet
15	6 6 7 5 8 8 10 9 5
3 6 7 5 4 8 10 2 5 4 9 8 3 6 1	

Maximálisan megengedett futási idő: 3 másodperc

Figyelem: A feladat csak akkor ér pontot, ha a megfelelő programozási tétel(ek) alkalmazásával oldjátok meg!