Legdrágább közeli utazás ára

Egy utazási iroda tárolja, hogy milyen távolságokra levő városokba menynyiért árul repülőjegyet.

Írj programot, amely megadja az 1000 kilométernél közelebbi városok közül mennyi a legdrágább jegy ára!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a városok száma (1≤N≤100), alatta soronként egy-egy város távolsága (1≤T≤20 000) és a repülőjegy ára van $(1 \le A \le 2000000)$.

Kimenet

A standard kimenet egyetlen sorába egyetlen egész számot kell írni, az 1000 kilométernél közelebbi városok közül a legdrágább jegy árát! Ha nincs ilyen, akkor "-1"-et kell írni!

Példa

Bemenet

Kimenet

150000

50 30000 1900 200000 2000 150000

900 38000 600 150000

2100 30000

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB