

Problem 02: Większe jest lepsze

Punkty: 5

Autor: Vedant Patel, Stratford, Connecticut, Stany Zjednoczone

Wprowadzenie

Witamy w zawodach Code Quest Lockheed Martin! Fajnie, że jesteście. Przyda się nam wasza pomoc. Jak wiecie, zespół z największą liczbą punktów wygrywa... ale zespołów jest MNÓSTWO, zatem ucieszylibyśmy się z pomocy w znalezieniu tego z najwyższą punktacją. Gdyby tylko znaleźć grupę ludzi, którzy umieją kodować i zechcieliby nam pomóc...

Opis problemu

Wasz zespół otrzyma listę liczb stanowiących punkty zespołów Code Quest i musi wskazać najwyższy wynik. Pamiętajcie: ostrzegaliśmy, że zespołów jest bardzo dużo!

Przykładowe dane wejściowe

Pierwszy wiersz danych wejściowych programu, otrzymanych przez standardowy kanał wejściowy, będzie zawierać dodatnią liczbę całkowitą oznaczającą liczbę przypadków testowych. Każdy przypadek testowy będzie zawierać pojedynczy wiersz z listą liczb całkowitych odpowiadających wynikom zespołów, oddzielonych spacjami.

```
3
1 2 3 4
30 15 20 10
55 10 45 60 15 45 25 30
```

Przykładowe dane wyjściowe

W każdym przypadku testowym wasz program musi wyświetlić wiersz z największą liczbą całkowitą (najbliższą dodatniej nieskończoności) obecną na liście.

```
4
30
60
```