

# ԳՈՄԵԼ, ՔԱՂԱՔԱՅԻՆ\_2009\_1-13

В классе N человек. Известно сколько задач решил каждый ученик. Необходимо среди результатов найти наилучших учеников и вывести их номера.

## Входные данные.

N - количество учеников в классе ( $N \leq 50$ )

a[1] - количество задач, которые решил первый ученик

a[2] - количество задач, которые решил второй ученик

a[3] - количество задач, которые решил третий ученик

...

a[N] - количество задач, которые решил N-ый ученик

## Выходные данные.

m1 - номер первого ученика, который решил наибольшее количество задач

m2 - номер второго ученика, который решил наибольшее количество задач

...

mk - номер k-ого ученика, который решил наибольшее количество задач

## Пример.

N	stdin	stdout
1	6	5
	10	6
	8	
	9	
	3	
	20	
	20	