Sortowanie

Krzyś dostał listę pewnych liczb. Chciałby je posortować malejąco. Krzyś chce abyś mu pomógł. Napisz program, który wczyta liczby, a następnie wypisze ich kolejność po posortowaniu, wypisując numer odpowiadający na pytanie, która z kolei była ta liczba na wejściu.

Wejście

Wczytaj wartość $n\ (1 \le n \le 10^6)$, odpowiadającą liczbie liczb na liście Krzysia. Następnie w n kolejnych wierszach wczytaj te liczby. Są one większe lub równe -10^6 oraz mniejsze lub równe 10^6 .

Wyjście

Wypisz numery liczb po posortowaniu. Pamiętaj, aby każdy numer był w oddzielnej linii.

Przykład

Wejście:

6

87

32

12

78

932

563

Wyjście:

5

6

1

2

3