

Limit pamięci: 128MB
Limit czasu: 2s

Olimpijskie Koło Informatyczne



Co na wejściu 1

<https://szkopul.edu.pl/problemset/problem/cw1/site>

Napisz program który wypisuje podane na wejściu liczby.

Wejście

W pierwszej linii wejścia znajdują się jedna liczba całkowita **ile_liczb** z przedziału od 1 do 10^6 włącznie, oznaczająca ilość liczb w drugim wierszu wejścia.

W pierwszej linii wejścia znajduje **ile_liczb** z przedziału od -10^8 do 10^8 włącznie. Liczby są oddzielone spacją.

Wyjście

Twój program powinien wypisać wszystkie liczby z drugiej linii wejścia.

Przykład 1

Wejście

3
2 8 5

Wyjście

2 8 5

Przykład 2

Wejście

1
-143

Wyjście

-143