

Odwrotna kolejność

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

Napisz program, który wypisuje wczytane liczby w odwrotnej kolejności.

Wejście

W pierwszej linii wejście znajduje się 1 liczby całkowita n , $1 \leq n \leq 10^3$

W drugiej linii wejścia znajduje się n liczb całkowitych, każda z przedziału od 1 do 10^9 .

Wyjście

Twój program powinien wypisać liczby podane w drugiej linii w odwrotnej kolejności.

Przykład 1

Wejście

4

15 8 20 9

Wyjście

9 20 8 15