

CodeKids - Lập trình nhí

Bài 2. Đảo ngược

Nội dung số học là một trong những chủ đề thú vị được khai thác rất nhiều trong các bài toán Tin học. Người ta có thể đưa ra rất nhiều khái niệm mới đối với các số nguyên trong Tin học. Ví dụ, cho số tự nhiên N , gọi M là số đảo ngược của số N . Cho dãy số nguyên dương gồm N ($0 < N \leq 200$) số nguyên dương a_1, a_2, a_3, \dots

$$a_N \quad (2 \leq a_i \leq 10^5)$$

Dữ liệu vào: Đọc vào từ tệp DN.INP

- Dòng đầu đọc số nguyên N .
- Dòng tiếp theo là các số của dãy cách nhau một khoảng trắng theo thứ tự $a_1,$

$$a_2, a_3, \dots, a_N.$$

Kết quả ra: Từ tệp DN.OUT

- In ra dãy gồm các số là số đảo ngược của dãy số đã cho.

Ví dụ:

DN.INP	DN.OUT
5 28 54 7 112 9	82 45 7 211 9

Giải thích: Số 28 có số đảo ngược là 82, số 54 có số đảo ngược là 45,...