




Trộn mảng

Tên chương trình mergelis.cpp

Nhập 2 số nguyên n, m vào; sau đó nhập n số nguyên và m số nguyên.

Xuất ra dãy số nguyên theo thứ tự từ bé đến lớn mỗi số cách nhau một khoảng trắng.

Dữ liệu vào: từ file **MERGELIS.INP** gồm

-  Dòng 1: N, M ($1 \leq N, M \leq 10^4$)
-  Dòng 2: dãy a_1, a_2, \dots, a_n ($a_i < 10^9$)
-  Dòng 3: dãy b_1, b_2, \dots, b_m ($b_i < 10^9$)

Dữ liệu ra: ghi vào file **MERGELIS.OUT** gồm các số nguyên tăng dần

Ví dụ:

MERGELIS . INP	MERGELIS . OUT
3 5	1 1 2 3 4 4 5 6
1 2 4	
1 5 3 6 4	