



✓ [Mảng 1 Chiều Nâng Cao]. Bài 8. Trộn 2 dãy đã sắp xếp

C

C++ CB NC

C++ NC

DSA

JAVA OOP

 Xem
dạng PDF

Cho 2 mảng đã được sắp xếp tăng dần, thực hiện trộn 2 dãy trên thành một dãy được sắp xếp.

[Gửi bài giải](#)

Đầu vào

Dòng đầu tiên là số lượng phần tử của 2 dãy n và m

Dòng thứ 2 là n phần tử trong dãy số 1.

Dòng thứ 3 là m phần tử trong dãy thứ 2.

Giới hạn

$$1 \leq n, m \leq 10^7$$

$$1 \leq a_i \leq 10^9$$

Đầu ra

In ra mảng sau khi trộn

Ví dụ :

[Bài nộp của tôi](#)
[Danh sách bài nộp](#)
[Bài nộp tốt nhất](#)

✓ **Điểm:** 1,00 (OI)

⌚ **Giới hạn thời gian:** 1.0s

📄 **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

💻 **Input:** stdin

🖨️ **Output:** stdout

📝 **Nguồn bài:**
28Tech

➤ **Dạng bài**

✓ **Ngôn ngữ cho phép**
C, C#, C++, Java, Kotlin,
Pascal, PyPy, Python,
Scratch



```
3 4
1 3 8
2 2 3 7
```

Copy

Output 01

```
1 2 2 3 3 7 8
```

Copy

Bình luận

[Báo cáo vấn đề](#)

Hãy đọc [nội quy](#) trước khi bình luận.

Không có bình luận tại thời điểm này.