**Bài tập 1: Tìm phần tử lớn nhất và nhỏ nhất trong mảng**

Viết một chương trình để nhập vào một mảng số nguyên và tìm phần tử lớn nhất và phần tử nhỏ nhất trong mảng.

**Yêu cầu:**

* Nhập mảng từ người dùng.
* Tìm và in ra phần tử lớn nhất và nhỏ nhất trong mảng.

**Ví dụ:**

* **Input:** [3, 5, 1, 9, 4, 2, 7, 4]
* **Output:**
  + Phần tử lớn nhất: 9
  + Phần tử nhỏ nhất: 1

**Bài tập 2: Đảo ngược mảng**

Viết chương trình để đảo ngược thứ tự của các phần tử trong một mảng.

**Yêu cầu:**

* Nhập mảng từ người dùng.
* Đảo ngược thứ tự của mảng và in ra kết quả.

**Ví dụ:**

* **Input:** [1, 2, 3, 4, 5, 6 ,7 ,8 ,9 ]
* **Output:** [9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1]