Viết chương trình C++ tìm phần tử lớn nhất và lớn thứ hai cùng với chỉ số của nó trong mảng các số nguyên cho trước?

## Hướng dẫn giải:

- 1. Tìm phần tử lớn nhất trong mảng (max).
- 2. Nếu không có phần tử lớn nhất, kết thúc
- 3. Nếu có phần tử lớn nhất, gán phần tử lớn thứ hai là một giá trị cực tiểu
- 4. Lần lượt tìm trong mảng các phần tử khác phần tử max và lớn hơn giá trị hiện thời của phần tử lớn thứ hai, gán cho secondMax
- 5. Xuất ra giá trị và vị trí tương ứng của max và secondMax