Bài 1.Viết chương trình nhập vào 2 số min và max. In ra trung bình cộng các số chẵn từ min đến max

Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Input** | **Output** |
| Min=1, max=6  Min=3, max=9 | 4  6 |

Bài 2. Viết một chương trình cho phép người dùng nhập vào mảng n số nguyên (integers). In ra màn hình phần tử có giá trị lớn nhất ở dạng (vị trí,giá trị) .

Ví dụ: (Đây là ví dụ khi nhập 5 số)

Input:

n=5

array: 5,8,10,22,15

Output:

(3,22)

Bài 3: Viết ứng dụng quản lý nhân viên sử dụng struct. Tạo struct có tên Eployee với các thuộc tính như bên dưới:

|  |
| --- |
| struct Employee  {  int empNo;  char name[50];  long salary;  } |

Yêu cầu:

- Viết ứng dụng cho phép nhập vào danh sách N nhân viên (N được nhập bởi nguòi dùng).

- Sắp xếp danh sách nhân viên theo salary và in danh sách sau khi sắp xếp.