**Bài 1:** Nhập vào số nguyên N. Tạo 1 mảng gồm có N phần tử kiểu số nguyên. Thực hiện các yêu cầu sau bằng hàm:

* Nhập mảng
* Xuất mảng
* Tính tổng các số ở vị trí chẵn
* Đếm số lượng số nguyên tố có trong mảng
* Xuất danh sách các số nguyên tố có trong mảng
* Tìm vị trí xuất hiện đầu tiên của 1 số nguyên K cho trước trong mảng. Nếu mảng không tồn tại số nguyên K thì trả về -1.

**Bài 2:** Nhập vào số nguyên N. Cho người dùng nhập 1 mảng gồm có N phần tử kiểu số nguyên. Sắp xếp mảng này theo thứ tự tăng dần.