Bài 1:

- Nhập số nguyên dương x bất kỳ.
- Viết chương trình tính giai thừa của x.

Bài 2:

- Viết chương trình in ra 15 số đầu tiên chia hết cho 3

Bài 3:

- Cho 1 mảng số có sẵn.
- Viết chương trình tính tổng các số chia hết cho 5 trong mảng.

Bài 4: (Mỗi 1 chức năng nằm trong 1 hàm)

- Cho phép nhập độ dài của mảng từ bàn phím.
- Nhập số lượng phần tử theo độ dài đã nhập.
- Tính số lượng phần tử là số chẵn và tổng của các phần tử đó.
- Tính tổng các số nguyên tố trong mảng đã nhập