BÀI THỰC HÀNH SỐ 6. CON TRỞ

Sử dụng mảng động, viết chương trình thực hiện các yêu cầu:

- 1. Nhập vào một dãy gồm n số nguyên $(0 < n \le 20)$
- 2. In ra dãy số đã nhập
- 3. Đếm các số chia hết cho 3 có trong dãy
- 4. Tính trung bình cộng các số trong dãy
- 5. Tìm số lớn nhất, nhỏ nhất của dãy số
- 6. In dãy số theo thứ tự ngược lại
- 7. Đếm và in ra các số chính phương có trong dãy
- 8. In ra các số nguyên tố có trong dãy