

I. LÝ THUYẾT

**XỬ LÝ DÃY SỐ TRONG
CHƯƠNG TRÌNH**

Cú pháp:

Var <tên mảng>: **array** [<chỉ số đầu> .. <chỉ số cuối>] **of** <kiểu dữ liệu>;

VD: Var Diem : **array**[1..50] **of** real;

II. BÀI TẬP MẪU

Viết chương trình:

- Nhập một dãy số nguyên có 5 phần tử.
- Xuất ra màn hình dãy số vừa nhập.

```
Program vd_mang;
Uses Crt;
Var A:array[1..100] of integer;
    i:integer;
Begin
    CLRSCR;
    Writeln('VI DU MANG');
    Writeln('Moi ban nhap mang: ');
    For i:=1 to 5 do
        Begin
            Write('A[',i,']= ');
            Readln(A[i]);
        End;

    Writeln('Xuat mang vua nhap la: ');
    For i:=1 to 5 do
        Write(A[i]:4);
    Readln;
End.
```

III. BÀI TẬP VỀ NHÀ:

Bài 1. Viết chương trình

- Nhập vào 1 mảng gồm 10 phần tử là các số nguyên
- Xuất mảng vừa nhập.

Bài 2. Viết chương trình

- Nhập vào 1 mảng gồm 5 phần tử là các số thực
- Xuất mảng vừa nhập.
- Tính tổng các số vừa nhập.

Bài 3. Viết chương trình lưu

- Nhập vào 1 mảng gồm 5 phần tử là các số nguyên
- Xuất mảng vừa nhập.
- Tính trung bình cộng các số vừa nhập.

Bài 4. Viết chương trình

- Nhập vào 1 mảng gồm N phần tử là các số nguyên
- Xuất mảng vừa nhập.

Bài 5. Viết chương trình

- Nhập vào 1 mảng gồm N phần tử là các số thực
- Xuất mảng vừa nhập.
- Tính tổng các số vừa nhập.

Bài 6. Viết chương trình

- Nhập vào 1 mảng gồm N phần tử là các số nguyên
- Xuất mảng vừa nhập.
- Tính trung bình cộng các số vừa nhập.

Mọi thắc mắc PHHS và HS vui lòng liên hệ theo GVBM giảng dạy của lớp:

- 1. Cô Tuyên** → zalo 0908750625
- 2. Cô Thủy** → zalo 0908962965
- 3. Cô Thảo** → zalo 0907254518
- 4. Thầy Phái** → zalo 0938779246
- 5. Thầy Hoàng** → zalo 0913701769