**TRƯỜNG THPT NGUYỄN THỊ MINH KHAI**

 **TỔ TIN HỌC**

**BÀI TẬP THỰC HÀNH 3**

**(TIẾT 2)**

**Bài toán: Cho mảng A gồm n phần tử. Viết chương trình tính đếm số lượng các phần tử lẻ có trong mảng?**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Mảng A | 3 | 4 | 11 | 20 | 34 |
| Số lượng các số lẻ là 2 |

VD:

**Hướng dẫn làm bài**

1. Xác định bài toán

Input: n, giá trị từng phần tử trong mảng

Output: số lượng các phần tử lẻ có trong mảng

1. Hướng dẫn
2. Khai báo mảng A (trực tiếp hoặc gián tiếp đều được)
3. Nhập các giá trị phần tử của mảng A
4. Tính Tổng các phần tử của mảng
* Khởi tạo biến đếm (vd đặt là s) là 0. Vì chưa tính gì cả thì đếm sẽ là 0;
* Đi (duyệt) từ đầu mảng đến cuối mảng (sử dụng vòng lặp), cứ gặp phần tử nào không chia hết cho 2 thì tăng giá trị biến d lên 1; tức là d:=d+1;
1. Xuất kết quả đếm được.