**Bài 1:** cho array = [1,5,7,8,9,15,8]

1.1 in ra các số chẵn của mảng

1.2 in ra các số lẻ của mảng

1.3 in ra các số lớn hơn hoặc bằng 5 của mảng

1.4 Cộng tổng các số chia hết cho 5 của mảng

1.5 Tìm ra tích 3 số đầu của mảng array

1.6 Tính tổng 3 phần tử cuối của mảng

1.7 Tìm xem trong array có phần tử nào là số 5 không?

1.8 Đếm số phần tử = 8 trong mảng;

**Bài 2:** Định nghĩa 1 function tính diện tích hình tròn gồm 1 đối số truyền sao là bán kính của hình tròn. Ví dụ

function dienTich(r){

//viết công thức tính hình tròn vào đây

//r là bán kính đường tròn

}

Thực hiện : dienTich(5) để in ra kết quả

**Chủ đề Object**

Bài 3:

var obj={

firstName: ‘Đỗ’,

lastName: “Hao”,

}

In ra màn hình :

**Họ và tên học viên: Đỗ Hao**

Bài 4: Định nghĩa 1 đối tượng tên là car gồm các thuộc tính:

hangXe là BMW, gia: 300000 USD, xuatXu ở Đức

Bài 5: Bổ sung thêm các thuộc tính khác

a) Thêm 1 thuộc tính màu sắc của xe: ‘Đen’

b) Thay đổi thuộc tính giá thành : 250000 USD

c) In ra thông tin xe như sau : BMW đen xuất xứ ở Đức có giá 250000 USD  
Gợi ý: ( hangXe + mauSac + xuatXu + gia )