**Nhập và xuất mảng**

Scanner sc=new Scanner (System.in);

// Nhap so phan tử của mảng

System.out.print("Nhập só phần tử của mảng");int n=sc.nextInt();

//Nhập mảng

int a[]=new int[n];

for (int i=0;i<a.length;i++)

{

System.out.print("a["+i+"]=");

a[i]=sc.nextInt();

}

// Xuất mảng với for

for (int i=0;i<a.length;i++)

{

System.out.print(a[i]+"\t");

}

// Xuất mảng for giá trị

System.out.println("\n");

for (int j:a)

{

System.out.print(j+"\t");

}

Hàm (phuong thức)

Scanner sc=new Scanner (System.in);

System.out.print("Nhap vao c:");int c=sc.nextInt();

System.out.print("Nhap vao d:");int d=sc.nextInt();

tong(c,d);

hieu(c,d);

tich(c,d);

thuong(c,d);

}

public static void tong(int a,int b)

{

int tong=a+b;

System.out.println("Tong 2 số"+tong);

}

public static void hieu(int a,int b)

{

System.out.println("Hieu 2 số"+(a-b));

}

public static void tich(int a,int b)

{

System.out.println("Tích 2 số"+(a\*b));

}

public static void thuong(int a,int b)

{

System.out.println("thuong 2 số"+(float)a/b);

}