**Lab5.2:**

**Khai báo 1 mảng số nguyên có 10 giá trị random: a**

**Nhập 1 mảng số thực gồm 5 phần tử từ bàn phím: b**

**For(i=0,j=0, j<b.length,i++)**

**Nếu i chia hết cho 2 thì gán a[i]=0, ngược lại gán a[i]=b[j], j++**

**Print(a[i], b[j])**