

```
import java.util.Scanner;
class Main
{
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner input=new Scanner(System.in);
        int t=input.nextInt();
        for(int a=0;a<t;a++)
        {
            int num=input.nextInt();
            int[] arr=new int[num];
            int sum=0;
            for(int i=0;i<num;i++)
            {
                arr[i]=input.nextInt();
            }
            int count=0;
            for(int i=0;i<num;i++)
            {
                int low=0,high=0;
                for(int j=0;j<num;j++)
                {
                    if(arr[j]<=arr[i])
                    {
                        low++;
                    }
                    else
                    {
                        high++;
                    }
                }
                if(low>high)
                {
                    count++;
                }
            }
            System.out.println(count);
        }
    }
}
```