

```
import java.io.*;
class ParImpar.v2
{
    public static void main (String[] args)
    {

        //ENTRADA DE DATOS

        int [] numeros = {3,9,4,8};
        int par = 0, impar = 0, parimpar = 0;


        //PROCESO

        int i = 0 ;
        while (i <= 3)
        {
            parimpar = numeros[i] % 2;
            if (parimpar == 0)
            {
                par++;
            } //if
            else
            {
                impar++;
            } //else
            i++;
        } //while
        System.out.println("Cantidad de numeros PARES:" +par);
        System.out.println("Cantidad de numeros IMPARES:" +impar);
    }
}
```