

Exercicios

Exercicio 1

Escribir un algoritmo que nos indique si un número é par ou impar

```
<!--  
    Indica si un número é par ou impar  
-->  
<!DOCTYPE html>  
<html>  
    <head>  
        <title>Exemplo de Entrada/Saida JavaScript</title>  
        <!-- Programa en Javascript-->  
        <script type="text/javascript">  
            // Indica si un número é par ou impar  
            //  
            // Recuperar numero introducido  
            //     Si (o resto de dividir o número entre dous é igual a 0) entón  
            //         visualizar "O Número " numero "é Par"  
            //     Se non  
            //         visualizar "O Número " numero "é IMPAR"  
            //     Fin-Si  
            function verPar() {  
                var elemento_numero=document.getElementById("numero");  
                var elemento_output=document.getElementById("output");  
                var n=elemento_numero.value;  
                if (n%2 == 0) {  
                    elemento_output.innerHTML="O número e Par";  
                } else {  
                    elemento_output.innerHTML="O número e Impar";  
                }  
            }  
        </script>  
    </head>  
    <body>  
        <div>  
            Introduce un numero <input type="text" value="" id="numero"/>  
            <input type="button" onclick="verPar()" value="Comproba!"/>  
        </div>  
        <div id="output"></div>  
    </body>  
</html>
```