

```
function parImpar(numero){
    if(numero% 2 === 0){
        return "Par"
    }
    else{
        return "Ímpar"
    }
}
console.log(parImpar(5))
```

```
function fatorial(numero){
    var resultado = 0
    for(var i = numero-1;i>=1; i--){
        numero*= i
    }
    return (numero)
}
console.log(fatorial(5))
```

```
function Primo(numero){
    if(numero%2 === 0||numero%3 === 0|| numero%5 ===0){
        return "não é primo"
    }
    else{
        return "é primo"
    }
}
console.log(Primo(13))
```

```
function invertString(i){  
    var teste = i.split("")  
    console.log(teste)  
    var invertido = teste.reverse()  
    console.log(invertido)  
    var string =invertido.join("")  
}  
  
invertString("JavaScript")
```