Function findMax (){  
 let max = - infinity;  
   
 for (let i = 0; i < arguments.length; i++) {  
 if (arguments[i] > max){  
 max = arguments[i]  
 }  
 }

Return max  
}

Essa função deixa indefinido os valores a serem usados como parâmetro;  
O “-indefined” faz com que o valor max possa armazenar tanto números inteiros como negativos  
o for cria uma variável i com valor 0, e para i menor que o tamanho dos argumentos, some um ao i

O if diz que se os argumentos digitados, forem maior que o valor armazenado max, será armazenado, caso contrário a função continua

E por fim, retorna a let max