

NOMBRE Y APELLIDOS:			FECHA: 17/07/2023		
DOCENTE: MANUEL MACÍAS PÉREZ			NOTA:		
(IFCD0110) CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB			Nº CURSO: 22-35/008902		
MF:	0491	UNIDADES DE APRENDIZAJE A LAS QUE RESPONDE:	UA1	Duración:	2 hrs.
UF:	1842				
PRÁCTICA Nº:	Actividad 2				
DENOMINACIÓN: EJERCICIOS EN PSEUDOCÓDIGO					
<p><u>DESCRIPCIÓN</u></p> <p>1.- Se propone la realización de un Script que lea dos números, calculando y escribiendo el valor de su suma, resta, producto y división. Basado en el siguiente pseudocódigo.</p> <pre> InicioProceso Escribir "Introduce el primer número" Leer numero1 Escribir "Introduce el segundo número" Leer numero2 //inicializamos la variable resultado a 0 (recomendable) resultado<-0 //sumamos los números y escribimos su resultado resultado<-numero1+numero2 Escribir resultado //restamos los números y escribimos su resultado resultado<-numero1-numero2 Escribir resultado //multiplicamos los números y escribimos su resultado resultado<-numero1*numero2 Escribir resultado //dividimos los números y escribimos su resultado resultado<-numero1/numero2 Escribir resultado FinProceso </pre> <p>La práctica se realizará de manera individual.</p> <p><u>MEDIOS PARA SU REALIZACIÓN</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipo informático. - Aplicación Visual Code Studio instalada en el equipo. - Navegadores actualizados 					

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Document</title>
  <script src="actividad02.js"></script>
</head>
<body>

</body>
</html>
```

```
console.log("Introduce el primer número");

var x = parseInt(prompt("Introduce el primer número"));

console.log("Introduce el segundo número");

var y = parseInt(prompt("Introduce el segundo número"));

var resultado = 0;

resultado = x + y;
console.log(resultado);

resultado = x - y;
console.log(resultado);

resultado = x * y;
console.log(resultado);

resultado = x / y;
console.log(resultado);
```