

JS/Ejemplo_07_OperadoresMat.html

```
<!-- Ejemplo_07_OperadoresMat.html -->
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Document</title>
  <link rel="stylesheet" href="bootstrap.min.css">
  <script>
    /* Esto se llama modularizar, separar el código
       en funciones (fragmentos) */
    function suma() {
      let num1 = parseInt(prompt("Dame N°1"));
      let num2 = parseInt(prompt("Dame N°2"));
      let resultado = num1 + num2;
      alert(`La suma es: ${resultado}`);
    }
    function division() {
      let num1 = parseInt(prompt("Dame N°1"));
      let num2 = parseInt(prompt("Dame N°2"));
      let resultado = num1 / num2;
      alert(`La división es: ${resultado}`);
    }
    // Módulo: Resto de la división entera
    // Ej: 11 % 2 = 1 (cociente es 5 y el resto es 1)
    function modulo() {
      let num1 = parseInt(prompt("Dame N°1"));
      let num2 = parseInt(prompt("Dame N°2"));
      let resultado = num1 % num2;
      alert(`El módulo es: ${resultado}`);
    }
  </script>
</head>

<body>
  <main class="m-3 p-3">
    <form action="#" method="post" class="form">
      <button type="submit" class="btn btn-primary"
        onclick="suma();">Suma</button>
      <button type="submit" class="btn btn-primary"
        onclick="division();">División</button>
      <button type="submit" class="btn btn-primary"
        onclick="modulo();">Módulo</button>
    </form>
  </main>
</body>

</html>
```