**Project calculator:**

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

  <title>Calculator</title>

  <style>

    .calculator {

      width: 250px;

      padding: 15px;

      background-color: blueviolet;

    }

    .calculator input[type="button"] {

      width: 48px;

      height: 48px;

      font-size: 18px;

      margin: 2px;

    }

  </style>

</head>

<body>

  <div class="calculator">

    <input type="text" id="display" readonly>

    <br>

    <input type="button" value="1" onclick="appendToDisplay('1')">

    <input type="button" value="2" onclick="appendToDisplay('2')">

    <input type="button" value="3" onclick="appendToDisplay('3')">

    <input type="button" value="+" onclick="appendToDisplay('+')">

    <br>

    <input type="button" value="4" onclick="appendToDisplay('4')">

    <input type="button" value="5" onclick="appendToDisplay('5')">

    <input type="button" value="6" onclick="appendToDisplay('6')">

    <input type="button" value="-" onclick="appendToDisplay('-')">

    <br>

    <input type="button" value="7" onclick="appendToDisplay('7')">

    <input type="button" value="8" onclick="appendToDisplay('8')">

    <input type="button" value="9" onclick="appendToDisplay('9')">

    <input type="button" value="\*" onclick="appendToDisplay('\*')">

    <br>

    <input type="button" value="0" onclick="appendToDisplay('0')">

    <input type="button" value="." onclick="appendToDisplay('.')">

    <input type="button" value="/" onclick="appendToDisplay('/')">

    <input type="button" value="=" onclick="calculate()">

    <br>

    <input type="button" value="C" onclick="clearDisplay()">

  </div>

  <script>

    function appendToDisplay(value) {

      document.getElementById('display').value += value;

    }

    function calculate() {

      var display = document.getElementById('display');

      var result = eval(display.value);

      display.value = result;

    }

    function clearDisplay() {

      document.getElementById('display').value = '';

    }

  </script>

</body>

</html>

Output:



