**Write Cookie:**

<html>

    <head>

        <meta charset="UTF-8" />

        <script>

            function WriteCookie() {

                if (document.myform.customer.value == "") {

                    alert("Enter Some Value!");

                    return;

                }

                if (document.myform.customer2.value == "") {

                    alert("Enter Some Value2!");

                    return;

                }

                var now = new Date();

                now.setMonth(now.getMonth() + 4);

                cookievalue = escape(document.myform.customer.value) + ";";

                cookievalue2 = escape(document.myform.customer2.value) + ";";

                cookievalue3 = escape(

                    cookievalue2 + " expires=Fri, 16 Dec 2022 00:00:00",

                );

                document.cookie = "name= " + cookievalue;

                document.cookie = "name2= " + cookievalue2;

                document.cookie = "name3= " + cookievalue3;

                document.cookie = "expires= " + now.toUTCString() + ";";

                document.write(

                    "Setting Cookies : " +

                        "name=" +

                        cookievalue +

                        "name2=" +

                        cookievalue2 +

                        "name3=" +

                        cookievalue3,

                );

            }

        </script>

        <title>Write Cookies</title>

    </head>

    <body style="margin: 40px 100px">

        <form name="myform" action="">

            First Name: <input type="text" name="customer" /> <br /><br />

            Last Name:

            <input type="text" name="customer2" />

            <br />

            <br />

            <input

                style="margin: 0px 100px"

                type="button"

                value="Set Cookie"

                onclick="WriteCookie()"

            />

        </form>

    </body>

</html>

**Output:**

**Graphical user interface, text, application

Description automatically generated**