

Лабораторная работа 9. Создание сайта на математической основе

Задание. Написать сайт для решения СЛУ методом Крамера, используя динамику.

Пример. Создание динамического массива кнопок.

```
<script language="javascript">
function qwe()
{
    var i,j;
    numM = document.getElementById("m").value;
    numN = document.getElementById("n").value;

    for (i=0; i<numM; i++)
    {
        for (j=0; j<numN; j++)
        {
            var input = document.createElement('input');
            input.type = 'button';
            input.value = 'button' + i + j;
            input.id = 'b' + i;
            document.body.appendChild(input);
        }
    }
}

</script>
</head>

<body>
<form name="ff">
    <p>Количество строк <input type="text" name="m" id="m">
    <p>Количество столбцов <input type="text" name="n" id="n">
    <p><input type="button" value="Создать" onClick="qwe()">
</form>
```