Лабораторная работа 9. Создание сайта на математической основе

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

Пример. Создание динамического массива кнопок.

```
d<script language="javascript">
 function qwe()
₽{
     var i,j;
     numM = document.getElementById("m").value;
     numN = document.getElementById("n").value;
     for (i=0; i<numM; i++)</pre>
         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>
cbody>
<form name="ff">
     Количество строк <input type="text" name="m" id="m">
     Количество столбцов <input type="text" name="n" id="n">
     <input type="button" value="Создать" onClick="qwe()">
```