

Задание 1. Создайте страницу, на которой будет помещено изображение и форма управления свойствами изображения. Предусмотрите изменение высоты, ширины, толщину рамки, альтернативного текста.

Результат

Встраиваемые изображения




Просмотр
Ширина(width):200
Высота(height):200

Для задания рамки введите число, определяющее толщину рамки в пикселах, и нажмите кнопку **Просмотр**

Толщина рамки(border):2
Альтернативный текст(alt):0

Просмотр Отменить

Встраиваемые изображения



Просмотр
Ширина(width):400
Высота(height):400

Для задания рамки введите число, определяющее толщину рамки в пикселах, и нажмите кнопку **Просмотр**

Толщина рамки(border):0
Альтернативный текст(alt):0

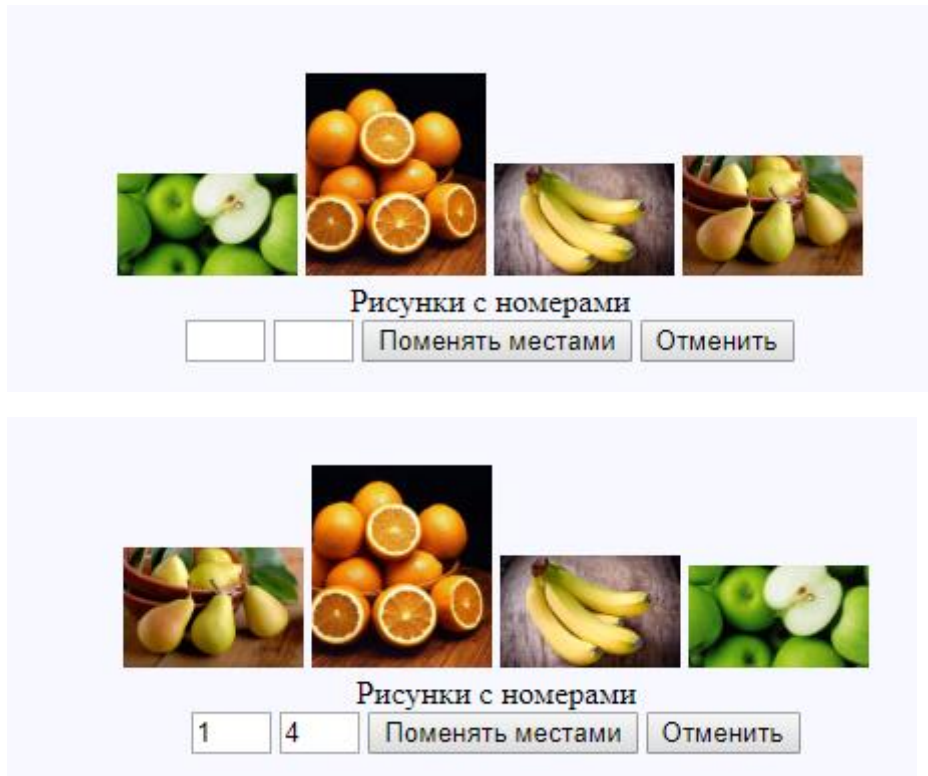
Просмотр Отменить

Пример js

```
var w=obj.wd.value;  
var h=obj.hg.value;  
if(w!=0) document.mypict.width=w;  
if(h!=0) document.mypict.height=h;  
document.mypict.border=obj.br.value;  
document.mypict.alt=obj.al.value;  
,
```

Задание 2. Создайте страницу, на которую поместите 4 изображения. Создайте форму для управления порядком вывода изображения.

Результат



Пример js

```
var r1=Number(obj.a1.value);  
var r2=Number(obj.a2.value);  
if((r1<1)|| (r1>4) || (r2<1) || (r2>4))  
alert("Неверно заданы номера рисунков!");  
var z=document.images[r1-1].src;  
document.images[r1-1].src=document.images[r2-1].src;  
document.images[r2-1].src=z;
```

Задание 3. Вертикальное графическое меню.

При наведении курсора мыши на пункт меню меняется цветовая палитра, соответствующая выделенному пункту меню. Каждому пункту меню соответствуют два изображения: первое изображение, когда пункт меню не выбран, второе - при выбранном пункте меню. Графические изображения, соответствующие ситуации, когда пункты меню не выбраны, хранятся в файлах с именами pch1.gif, pch2.gif, pch3.gif, pch4.gif, pch5.gif. Соответствующие им графические изображения - wpch1.gif, wpch2.gif, wpch3.gif, wpch4.gif, wpch5.gif.

Пример js

```
function img(n, action)
{
  if (action)
    document.images[n-1].src="wpch"+n+".gif"
  else
    document.images[n-1].src="pch"+n+".gif"
}
```

Пример html

```
<body >
<h2><font color="#0000FF">Содержание</font></h2>
<a href="ch1.html" onmouseover="img(1,1)" onmouseout="img(1,0)">
</a><br>
<a href="ch2.html" onmouseover="img(2,1)" onmouseout="img(2,0)">
</a><br>
<a href="ch3.html" onmouseover="img(3,1)" onmouseout="img(3,0)">
</a><br>
<a href="ch4.html" onmouseover="img(4,1)" onmouseout="img(4,0)">
</a><br>
<a href="ch5.html" onmouseover="img(5,1)" onmouseout="img(5,0)">
</a><br>
</body>
```