```
window.onload = function (){
 fnTab( 'pic1', [ 'img/..., [ '小宠物'..., 'onclick' );
 fnTab( 'pic2', ['img/..., ['图片二'..., 'onmouseover');
function fnTab( id, arrUrl, arrText, evt ){
 var oDi...
 for( var i=0; i<aLi.length; i++){
  aLi[i].index = i; // 索引值
  aLi[i][evt] = function (){
   num = this.index;
   fnTab();
  };
[evt]事件
函数使用注意事项
重用代码:
1、尽量保证 HTML 代码结构一致,可以通过父级选取子元素
2、把核心主程序实现,用函数包起来
3、把每组里不同的值找出来
window.onload = function (){
var oUI = document.getElementById('list');
var aLi = oUI.getElementsByTagName('li');
fn1(aLi[0]);
function fn1(OI){
}
 fn1(aLi[0]);
 fn1(aLi[1]);
 fn1(aLi[2]);
             Ι
 for( var i=0; i<aLi.length; i++){
  fn1(aLi[i]);
 }
```

```
function fn1(oLi){
  var aBtn = oLi.getElementsByTagName('input');
var oStrong = oLi.getElementsByTagName('strong')[0];
  var oEm = oLi.getElementsByTagName('em')[0];
  var oSpan = oLi.getElementsByTagName('span')[0];
  var n1 = Number(oStrong.innerHTML); // '0' => 0
  var n2 = parseFloat(oEm.innerHTML);
                                        // '12.5元' => 12.5
  aBtn[1].onclick = function (){
   n1 ++;
   oStrong.innerHTML = n1;
                                                     妙味用户8
 var oSpan = oLi.getElementsByTagName('span')[0];
 var n1 = Number(oStrong.innerHTML); // '0' => 0
 var n2 = parseFloat(oEm.innerHTML);
                                        // '12.5元' => 12.5
 aBtn[0].onclick = function (){ I
  n1 --;
  oStrong.innerHTML = n1;
  oSpan.innerHTML = n1*n2 + '元';
 };
 aBtn[1].onclick = function (){
  n1 ++;
  oStrong.innerHTML = n1;
  oSpan.innerHTML = n1*n2 + '元';
  <input type="button" value="-" />
```

小练习一

```
<strong>0</strong>
 <input type="button" value="+" />
 单价: <em>14.5元</em>
 小计: <span>0元</span>
商品合计共: 0件, 共花费了: 0元
```

- - 2 + 单价: 12.5元 小计: 25元
- - 1 + 单价: 10.5元 小计: 10.5元
- - 6 + 单价: 8.5元 小计: 51元
- - 28 + 单价: 8元 小计: 224元
- - 0 + 单价: 14.5元 小计: 0元

商品合计共: 0件, 共花费了: 0元 其中最贵的商品单价是: 0元

小练习二



小练习三



小练习四

