$(dir <names...> )  
名称：取目录函数——dir。  
功能：从文件名序列<names>中取出目录部分。目录部分是指最后一个反斜杠（“/”）之  
前的部分。如果没有反斜杠，那么返回“./”。  
返回：返回文件名序列<names>的目录部分。  
示例： $(dir src/foo.c hacks)返回值是“src/ ./”。  
  
  
$(notdir <names...> )  
名称：取文件函数——notdir。  
功能：从文件名序列<names>中取出非目录部分。非目录部分是指最后一个反斜杠（“/”  
）之后的部分。  
返回：返回文件名序列<names>的非目录部分。  
示例： $(notdir src/foo.c hacks)返回值是“foo.c hacks”。  
  
  
$(suffix <names...> )  
名称：取后缀函数——suffix。  
功能：从文件名序列<names>中取出各个文件名的后缀。  
返回：返回文件名序列<names>的后缀序列，如果文件没有后缀，则返回空字串。  
示例：$(suffix src/foo.c src-1.0/bar.c hacks)返回值是“.c .c”。  
  
  
$(basename <names...> )  
名称：取前缀函数——basename。  
功能：从文件名序列<names>中取出各个文件名的前缀部分。  
返回：返回文件名序列<names>的前缀序列，如果文件没有前缀，则返回空字串。  
示例：$(basename src/foo.c src-1.0/bar.c hacks)返回值是“src/foo src-1.0/bar h  
acks”。  
  
  
$(addsuffix <suffix>,<names...> )  
名称：加后缀函数——addsuffix。  
功能：把后缀<suffix>加到<names>中的每个单词后面。  
返回：返回加过后缀的文件名序列。  
示例：$(addsuffix .c,foo bar)返回值是“foo.c bar.c”。

$(addprefix <prefix>,<names...> )  
名称：加前缀函数——addprefix。  
功能：把前缀<prefix>加到<names>中的每个单词后面。  
返回：返回加过前缀的文件名序列。  
示例：$(addprefix src/,foo bar)返回值是“src/foo src/bar”。  
  
  
$(join <list1>,<list2> )  
名称：连接函数——join。  
功能：把<list2>中的单词对应地加到<list1>的单词后面。如果<list1>的单词个数要比<  
list2>的多，那么，<list1>中的多出来的单词将保持原样。如果<list2>的单词个数要比  
<list1>多，那么，<list2>多出来的单词将被复制到<list2>中。  
返回：返回连接过后的字符串。  
示例：$(join aaa bbb , 111 222 333)返回值是“aaa111 bbb222 333”。