1：注释

   单行：##

   多行：#\* \*#

2：设置

    #set($a='velocity')

$!a

3：属性和方法调用

$!{sutk.name} ,$!{sutk.getNewString("和刘海红")}

4：如果已经定义了$email又想输出$email转义 /$email

5：取出List或者Map中的数据

List：

   $monkey.Say.get(0),

Map：

$monkey.Map.get("bannana")/$monkey.Map.bannana

6：为什么要用#set( $result = false)？因为如果$query.criteria则不会给$result函数赋值

#set( $criteria = ["name", "address"] )

#foreach( $criterion in $criteria )

#set( $result = false )

#set( $result = $query.criteria($criterion) )

#if( $result )

Query was successful

#end

#end

7：使用#set 指令时,变量如果用“”引起会被解析，如:

#set( $directoryRoot = "www" )

#set( $templateName = "index.vm" )

#set( $template = "$directoryRoot/$templateName" )

$template

输出的将是:

www/index.vm

但当用单引号引起来时，就不会被解析：:

#set( $foo = "bar" )

$foo

#set( $blargh = '$foo' )

$blargh

输出后会是:

bar

$foo

8：#literal()用来输出字面意思

9：#if #elseif #elseif #end/AND(&&),OR(||),NOT(!)【#if(!$foo)】

10：循环 ,volecity提供的计数器($velocityCount)

ForExample

 List 循环

 #foreach( $product in $allProducts )

$product

#end

Map循环

#foreach( $key in $allProducts.keySet() )

Key: $key -> Value: $allProducts.get($key)

#end

其它循环的例子：

 a: #foreach( $bar in [2..-2] )

          $bar

   #end

  b: #set( $arr = [0..1] )/ #set( $ arr = "Munetaka","Morikune"] )

#foreach( $i in $arr )

$i

#end

11：#include引入,默认为当前目录

  #include( "one.gif","two.txt","three.htm" )

12：#stop停止解析

13：开发网站的时候应该会减少很多很多代码?

 宏定义：#macro( callme $a )

    $a $a $a

    #end

宏调用：#callme("sutk")

宏定义： #macro( tablerows $color $somelist )

#foreach( $something in $somelist )

<tr><td bgcolor=$color>$something</td></tr>

#end

#end

宏调用：#tablerows( $color $greatlakes )