透明模式下，4.2版本的vlan支持变化比较大

1、forward-domain被取消了，接口可以设置access vlan

2、接口下可以指定trunk模式，设置所支持vlan  id，可以指定多个

    edit "port3"  
        set link-type trunk  
        set allowed-vlan 2-3   
    next

指定范围的方式  2-3 ， 如果指定几个非连续的，用逗号隔开

3、对vlan数据进行控制的策略可以直接用物理接口，不需要单独再设置vlan子接口

4、如果需要单独控制某个vlan数据，在完成“2”后，可以再增加vlan子接口。一旦增加vlan子接口，该vlan的数据就由vlan子接口的策略进行控制。

举例如下

port3  port4上面有vlan 2  3 4， 我用物理接口策略来控制 vlan 3 4, 用vlan子接口控制vlan2 的数据。

    edit "port3"  
        set vdom "tp"

        set link-type trunk  
        set allowed-vlan 2-4  
    next  
    edit "port4"  
        set vdom "tp"  
        set allowaccess ping  
        set link-type trunk  
        set allowed-vlan 2-4   
    next

    edit "port3-vlan2"  
        set vdom "tp"  
        set interface "port3"  
        set vlanid 2  
    next  
    edit "port4-vlan2"  
        set vdom "tp"  
        set interface "port4"  
        set vlanid 2  
    next

策略如下

