$V_{\tau 1}$ $V_{\tau 1}$	$V_{\tau 1}$	$V_{\tau 1}$	Ε _{τ1''}		Ε _{τ1''}	
$V_{\tau 2}$ $V_{\tau 2}$	$V_{\tau 2}$	$V_{\tau 2}$				
$V_{\tau 3}$ $V_{\tau 3}$	$V_{\tau 3}$	V _{T3}	$V_{\tau 3}$	$V_{\tau 3}$	E _{T2''}	
$V_{\tau 4} V_{\tau 4}$	$V_{\tau 4}$	$V_{\tau 4}$	$V_{\tau 4}$	$V_{\tau 4}$		
Ε _{τ3''}	$V_{\tau 5}$	$V_{\tau 5}$	$V_{\tau 5}$	$V_{\tau 5}$	$V_{\tau 5}$	$V_{\tau 5}$
Ε _{τ4''}	$V_{\tau 6}$	$V_{\tau 6}$	$V_{\tau 6}$	$V_{\tau 6}$	$V_{\tau 6}$	$V_{\tau 6}$
	Ε _{τ4''}		$V_{\tau7}$	$V_{\tau7}$	$V_{\tau7}$	$V_{\tau7}$
14	14		$V_{\tau 8}$	$V_{\tau 8}$	$V_{\tau 8}$	V _{τ8}