		+\ CLOSED			active OPEN	
	passive OPE	+	·+	< CLOSE	-\ \ cı	reate TCB snd SYN
	create TCB	 V		elete TCB		\
	rcv SYN		TEN + 	SEND	CLOSE delete TCI	-
 SYN RCVD	+ snd SYN,ACK < 	rcv	SYN	snd SYN	>	 SYN
						SENT
+	V CLOSE	 V + EST 	 V + AB +	rcv SYN,A snd ACK	; ;	+
	< EIN					CLOSE WAIT +
rcv AC	<pre>C of FIN snd ACK x</pre>	V V	+		-	CLOSE snd FIN V
+ FINWAIT-2 +	l	CLOS	-		_	+ LAST-ACK +
 rcv F: 	rcv ACK of INx	FIN V	T	imeout=2MS 	SL	of FIN x V
\ snd A		TIME		delete TCE 	>	+
		,	+		-	, -