



1. 2000년대 초반에는 인터넷이 대중화되면서, TCP Reset 공격이 자주 발생하기 시작했습니다.
 2. 초기에는 단순한 IP 스캔 공격으로 시작되었지만, 점차로 더 정교한 공격으로 발전했습니다.
 3. 공격자들은 피해자의 방화벽 설정을 파악하고, 이를 악용하여 TCP Reset 공격을 수행했습니다.
 4. 공격자들은 피해자의 방화벽 설정을 파악하고, 이를 악용하여 TCP Reset 공격을 수행했습니다.
 5. 공격자들은 피해자의 방화벽 설정을 파악하고, 이를 악용하여 TCP Reset 공격을 수행했습니다.

[illegible][illegible]

1. 在 TCP 连接建立过程中，客户端发送 SYN 报文，服务器响应 SYN+ACK 报文。客户端收到 SYN+ACK 后，发送 ACK 报文，完成三次握手。

[illegible]

“ ”

DNS DNS

Linux 2.6.18-1.el5.elrepo.net #1 SMP Tue Aug 14 22:03:12 EDT 2007 Linux 2.6.18-1.el5.elrepo.net #1 SMP Tue Aug 14 22:03:12 EDT 2007 netfilter, Linux 2.6.18-1.el5.elrepo.net #1 SMP Tue Aug 14 22:03:12 EDT 2007 libpcap 0.9.2.4 libnet 1.1.0 Linux 2.6.18-1.el5.elrepo.net #1 SMP Tue Aug 14 22:03:12 EDT 2007 :)

PS 1:

[illegible]

PS 3:

PS 4: □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□Google□