



```

C:\>ping 100.10.10.2

Pinging 100.10.10.2 with 32 bytes of data:

Reply from 100.10.10.2: bytes=32 time=10ms TTL=254
Reply from 100.10.10.2: bytes=32 time<1ms TTL=254
Reply from 100.10.10.2: bytes=32 time<1ms TTL=254
Reply from 100.10.10.2: bytes=32 time<1ms TTL=254

Ping statistics for 100.10.10.2:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 0ms, Maximum = 10ms, Average = 2ms

C:\>

```

```

Router>show ip nat translations

```

Pro	Inside global	Inside local	Outside local	Outside global
icmp	100.10.10.1:1	192.168.0.1:1	100.10.10.2:1	100.10.10.2:1
icmp	100.10.10.1:2	192.168.0.1:2	100.10.10.2:2	100.10.10.2:2
icmp	100.10.10.1:3	192.168.0.1:3	100.10.10.2:3	100.10.10.2:3
icmp	100.10.10.1:4	192.168.0.1:4	100.10.10.2:4	100.10.10.2:4

```

Router>

```