1.设置一个VPC，拥有两个子网

2.给VPC附加一个IGW，创建一个路由表，附加其中一个子网，配置路由，使它成为共有子网。

3.配置NAT实例的安全组

编辑入站规则，从类型列表中选择所有 ICMP - IPv4，然后从源列表中选择自定义。输入您私有子网的 IP 地址范围，例如 10.0.1.0/24。选择 Save (保存)。

编辑出站规则，从类型列表中选择 SSH，然后从目的地列表中选择自定义。输入您私有子网的 IP 地址范围，例如 10.0.1.0/24。选择 Save (保存)。

选择添加规则，从类型列表中选择所有 ICMP - IPv4，然后从目的地列表中选择自定义。输入 0.0.0.0/0，然后选择 Save。

4.启动一台实例，查找名称中包含字符串 amzn-ami-vpc-nat 的 AMI，，要求拥有公有IP地址，将其配置在公有子网，禁用 NAT 实例的禁用源/目标检查

5.创建一张用于私有子网的路由表，附加另一个子网，在 Routes 选项卡上选择 Edit，在 Destination 框中指定 0.0.0.0/0，从 Target 列表中选择 NAT 实例的实例 ID，然后选择 Save。