

Revisão de ISA

Aluno:	Disciplina: ISA
Curso:	Professor: Filipe Raulino

1. Que comando pode ser utilizado para reiniciar o serviço de rede em um sistema Debian?
 - a) `/etc/init.d/networking restart`
 - b) `/etc/network/interfaces restart`
 - c) `/etc/init.d/interfaces restart`
 - d) `/etc/init.d/interfaces reset`
 - e) `/etc/init.d/network reset`
2. Qual dos seguintes comandos pode ser utilizado para procurar um pacote de nome `ntpdate` em um sistema Linux baseado no Debian?
 - a) `apt-get search ntpdate`
 - b) `apt-get procure ntpdate`
 - c) `apt-cache search ntpdate`
 - d) `apt-cache ntpdate search`
 - e) `apt-get upgrade ntpdate`
3. Que arquivo faz o relacionamento entre um nome de computador e endereço IP local.
 - a) `/host.conf`
 - b) `/etc/host.conf`
 - c) `/etc/resolv.conf`
 - d) `/etc/names.conf`
 - e) `/etc/hosts`
4. O que são repositórios. Em qual arquivo encontra-se a configuração com a lista dos repositórios dos quais o `apt` fará o download dos pacotes (informe o caminho completo)?
5. Levando em consideração o trecho do arquivo `/etc/network/interfaces` a seguir, reescreva as configurações da interface `eth0` para que a mesma passe a receber ip de forma dinâmica através do servidor DHCP.

6. Caso você queira temporariamente desativar a interface eth0, que comando poderia ser utilizado?

```
# The primary network interface
auto eth0
iface eth0 inet static
    address 192.168.0.1
    network 192.168.0.0
    netmask 255.255.255.0
    broadcast 192.168.0.255
    gateway 192.168.0.1
```