

Készítse el a leírásban látható feladatokat a megadott séma alapján!

GYAKORLATI FELADAT!

Az elkészült feladatot mentse el a saját neve alatt és töltsse fel a Teams feladatba.

TEREM01:
hálózat: 10.0.0.0
Maszk: 255.255.255.0
Router IP címe: a hálózat legnagyobb címe legyen
VLAN a router IP címe előttei
HOSTNEVEK: R1, SW1, PC0, PC1

TEREM02
Hálózat: 192.168.0.0
Maszk: 255.255.255.0
Router IP címe a hálózat legkisebb IP címe legyen.
VLAN a router címe utáni következő
HOSTNEVEK: R1, SW2, PC2, PC3

TEREM01

TEREM02

Feladatok:

Helyezzen el minden teremben 1 Switches, 2 PC elemet. Gondoskodjon arról, hogy ez a két külön hálózat tudjon egymással kommunikálni!

1. Minden eszközön a jelszavas védelmet beállítani, titkosításra figyelni!
enable: cisco. vty, consol, aux class.
2. IP címek, átjárók beállítása a megadott tartományon belül.
3. Banner
4. Futó konfiguráció mentése
5. Hostnevek
6. Minden eszköz a PING parancsra működő kapcsolatot jelezzzen
7. Minden port fel legyen kapcsolva