

A korábban tanultak alapján végezd el az alábbi feladatokat.

A feladatok végrehajtása előtt állítsd vissza az összes virtuális gépet kezdő állapotába.

1. Telepíts a SVR1- re DHCP szerver szerepkört. A szerver igény esetén a 192.168.0.50-től kezdődő 120 címet magába foglaló folyamatos tartományból osszon ki címeket az igénylőknek. Arra figyelj, hogy a 192.168.0.110 – 192.168.0.115-ös tartomány már nyomtatóknak van fenntartva.
2. Telepíts a SVR2-re NAT szerver szerepkört úgy, hogy a CL1 ezután a SVR2-őt alapértelmezett átjáróként használva csatlakozni tudjon az internetre. Ezt a konfigurációt a DHCP szervertől kapja meg a CL1 kliens.
3. A DC1-en, mint DNS szerveren érd el, hogy a DC1 az egész domainen belül elérhető legyen fapapucs.test.lab néven is.
4. A DNS adatbázisban hozz létre egy olyan rekordot, amely a 192.168.0.12-höz a nyomtato2.test.lab nevet rendeli. Tedd lehetővé azt is, hogy IP cím alapján kereshessük ki a címhez tartozó nevet.