**Feladat:**

Hozd létre a **Win2016\_Srv2** virtuális gépet, és telepíts rá **Windows Server 2016 Std.** operációs rendszert!   
Gépnév: ***Srv2*;** RAM: ***2048 MB*;** HDD: ***120 GB***: *80 GB / 40 GB*

Végezd el a virtuális gép alapbeállításait:

Belső hálózat, integrációs szolgáltatás telepítése, tűzfal kikapcsolása, megosztott mappa és vágólap, stb.!

Készíts pillanatképet a szerverről **START** néven!

Ezután végezd el az alábbi beállításokat az op. rendszeren, telepíts rá DHCP szervert, és konfiguráld   
a táblázatban leírtak szerint!

|  |  |
| --- | --- |
| **Szerver** | **Win2016\_Srv2** |
| Számítógép név | Srv2 |
| Munkacsoport | WORKGROUP |
| IP-cím | 192.168.10.2 |
| Netmaszk | 255.255.255.0 |
| Alapértelmezett átjáró | 192.168.10.254 |
| DNS kiszolgáló | 192.168.10.1, 192.168.10.2 |
| ***DHCP kiszolgáló*** | |
| Hatókör neve | dhcp2 |
| Tartománynév | gyakorlat.local |
| Bérleti idő | 168 óra |
| Kiosztható IP-címek | 192.168.10.1 - 192.168.10.254 |
| Kizárt IP-címek | az első 40 kiosztható és az átjárók címe |
| Fenntartás | 192.168.10.48 (**KliensW10-**nek) |
| Útválasztó | 192.168.10.252 |
| Szülőtartomány | gyakorlat.local |
| DNS kiszolgáló | 192.168.10.1, 192.168.10.2 |
| WINS kiszolgáló | 192.168.10.1 |

A kliensgépet állítsd alaphelyzetbe! (pillanatkép!)

Indítsd el a saját Windows10 virtuális gépedet, és úgy konfiguráld, hogy a gép neve **KliensW10** legyen!

Teszteld a DHCP működését a Windows10 kliens segítségével:

A kliens legyen képes elérni a szervert, kérj dinamikus IP címet és egy -**a működést igazoló-** képernyőképet ments el **DHCP\_kesz** néven az Asztalra! (*pl. Virtualbox kezelő / Nézet menü / Képernyőkép készítése…*)

Készíts pillanatképet a kliensről **DHCP** néven!

\*\*\*