Entwerfe ein komplettes LAN 192.168.Knr.(Knr x 16) mod 256 / minGröße  
mit dedizierten DNS-, DHCP-Server: "Schülername-DHCP" und Gateway.

11 PCs darin werden vollständig (: GW, DNS, eigene Adr. und SNM) über das DHCP-Service konfiguriert.

Richte dafür den "serverPool" gemäß aller Konfig-Empfehlungen ein  
(, static Server- sind kleiner als dynamic Client-Adressen).  
DNS ist nicht einzurichten.

Zeige einmalige Erreichbarkeit aller LAN-Partner mittels ping in der Konsole eines PCs.