Hálózat 3. gyakorlateladat

A feladatokat .xlsx (excel) formátumban oldja meg, feladatonként számozással beazonosítva és a kiszámított értékeket szövegesen megnevezve!

- 1. Számítógépe számára a rendszergazdától IP-címet kért, és egy cetlin azt kapta, hogy: 84.2.36.102/26, és tudja, hogy cégénél az a konvenció, hogy a router IP-címe mindig a legkisebb kiosztható IP-cím.
- Adja meg a hálózatcímet, a broadcast címet, a routercímét, valamint a többi gépnek kiosztható IP-címeket!
- Oldja meg az előző feladatot **84.225.252.88/23** IP-címmel, ha most a router IP-címe a legnagyobb kiosztható IP-cím.
- 2. Adja meg a hálózatcímet és a broadcast címet a következő IP címekhez! 193.224.130.172/27, 83.79.60.11/22