|  |  |
| --- | --- |
| Adres sieci do podziału: | 198.168.0.0 |
| Adres sieci w postaci binarnej: |  |
| Domyślna maska podsieci: |  |
| Domyślna maska podsieci w postaci binarnej: |  |
| Nowa postać maski w postaci binarnej: |  |
| Nowa postać maski w postaci dziesiętnej: |  |

Wyliczenie: LIP=30; LIP+2=<2n; =<2n; n= (tyle bitów hosta)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Część sieci | Bity sieci | Część hosta | IP dziesiętne |
| Podsieć 1 | Adres sieci |  |  |  |  |
| Pierwszy adres IP |  |  |  |  |
| Ostatni adres IP |  |  |  |  |
| Adres rozgłoszeniowy |  |  |  |  |
| Podsieć 2 | Adres sieci |  |  |  |  |
| Pierwszy adres IP |  |  |  |  |
| Ostatni adres IP |  |  |  |  |
| Adres rozgłoszeniowy |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Podsieć 8 | Adres sieci |  |  |  |  |
| Pierwszy adres IP |  |  |  |  |
| Ostatni adres IP |  |  |  |  |
| Adres rozgłoszeniowy |  |  |  |  |