

Sieci komputerowe - egzamin praktyczny

Sprawdzian praktyczny. Za pomocą dowolnej metody w trybie tekstowym lub w trybie graficznym...

1. Podaj adres MAC karty Wi-Fi.
2. Podaj nazwę komputera i grupy roboczej.
3. Podaj hasło do aktywnej sieci *Wi-Fi* oraz jej *SSID*.
4. Pokaż, gdzie można włączyć i wyłączyć korzystanie z protokołu/systemu *NetBIOS*. Jaki jest jego odpowiednik w systemie *Linux*?
5. Czy system korzysta z *WINS* lub *LMHOSTS*? Pokaż gdzie można włączyć / wyłączyć te opcje.
6. Pokaż, w jaki sposób w systemie *Windows* można uczynić z komputera router udostępniający połączenie *Wi-Fi* innym maszynom. Jak to zrobić w systemie *Linux*?
7. Jaki jest adres IP routera, który aktualnie udostępnia nam połączenie z Internetem?
8. Podaj model / markę karty *Wi-Fi*.
9. Wyświetl tablicę routingu.
10. Pokaż przez jakie maszyny będzie pakiet podczas połączenia ze stroną *onet.pl*?