



# Domowe sieci komputerowe. Ćwiczenia praktyczne

Tomasz Rak, Jacek Zieliński

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## **"Domowe sieci komputerowe. Ćwiczenia praktyczne"**

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem <https://helion.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno
31	Tabela 2.1	W tabeli wszystkie potęgi zapisano jako cyfry, np.: 0x20 1x20 1x21+0x20 itd	$0 \times 2^0$ $1 \times 2^0$ $1 \times 2^1 + 0 \times 2^0$ itd
37	Tabela 2.9	255.255.255.248 11111111 11111111 11111111 11111000 32 254	255.255.255.248 11111111 11111111 11111111 11111000 32 6
40	6 od dołu	$25-2=30$	$32-2=30$