



Testy maturalne z informatyki

Juliusz Maszloch

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Testy maturalne z informatyki"

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
15	5 od dołu	schemat Homera	schemat Hornera
27	12, 13	Podkreślono elementy najlepszego podciągu: 29.25; 28.30; 26.28; 26.25; 25.21; 25.19;	Najlepszy podciąg składa się z elementów: 29.25; 28.30; 26.28; 26.25; 25.21; 25.19; 24.21; 22.20; 22.17; 22.16
45	4, 5, 6, 7	Przy zastosowaniu 4 bitów maksymalna liczba znaków możliwa do zapisania wynosi 24 czyli 16 (...), natomiast przy 5 bitach można przechowywać informację o 25, czyli 32 znakach.	W zdaniu brakuje potęg. Przy zastosowaniu 4 bitów maksymalna liczba znaków możliwa do zapisania wynosi 2^4 czyli 16 (...), natomiast przy 5 bitach można przechowywać informację o 2^5 , czyli 32 znakach.