



# Podstawy algorytmów z przykładami w C++

Richard Neapolitan, Kumarss Naimipour

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

## "Podstawy algorytmów z przykładami w C++"

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
32	Algorytm 1.7	if( n > 0)	if( n > 0)
73	8	if (U[i]	if (U[i]
80	Algorytm 2.7. wiersz 13 od dołu	S[i] > pivotitem	S[i]
124	13	D[i][j]+D[i][k]+D[k][j])	D[i][j]=D[i][k]+D[k][j]