



Podstawy kryptografii

Marcin Karbowski

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Podstawy kryptografii"

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://ebookpoint.pl/user/erraty>

| Strona | Linia | Jest | Powinno |
|--------|-------|---|---|
| 26 | 8 | P L A Y F I J R B C D E G H K M N O Q R S T U V W Z | P L A Y F I J R B C D E G H K M N O Q S T U V W X Z |
| 29 | 1 | panujacy krajach | panujacy w krajach |
| 56 | 18 | mod197 | mod187 |
| 93 | 6-8 | $Kk=A(K,N k)$ dla $k=1,2,$ \dots, n gdzie: i - licznik szyfrowanych bloków | $Kk=A(K,N k)$ dla $k =$ $1,2, \dots, n$ gdzie: k - licznik szyfrowanych bloków |