

「情報数学 組合せと整数およびアルゴリズム解析の数学」 正誤表

頁	行	誤	正
1	下から 2 行	(2) 以下(a) ~ (c)の ...	(2) 以下の(a) ~ (c)の ...
11	上から 6 行	入っている箱が	入る箱が
29	下から 2 行	$30 = 2^2 \cdot 3 \cdot 5$	$30 = 2 \cdot 3 \cdot 5$
153	図10.2 タイトル	$n - k + 1 - i$ を対にして考える。	$n - k + 1 + i$ を対にして考える。
192	下から 8 行	$\sum_{k=2}^{\infty}$	$\sum_{k=4}^{\infty}$

最新の正誤表がコロナ社ホームページにある場合がございます。

下記URLにアクセスして[キーワード検索]に書名を入力して下さい。

<http://www.coronasha.co.jp>