

個数を数える（数学書房第1版第1,2刷）正誤表

2023年3月16日

- p.19 13行目 桁以上の → 桁をこえる
- p.68 2行目 $n - 1$ 個の → $m - 1$ 個の
- p.68 7行目 m 個の○と $n - 1$ 個の●が → n 個の○と $m - 1$ 個の●が
- p.102 13行目 このことから次の結果もわかる. → 削除
- p.109 注⁸⁾
$$\prod_{n=0}^{\infty} \frac{1}{1 - p_n(p_n - 1)} \rightarrow \prod_{n=0}^{\infty} \frac{1}{1 - \frac{1}{p_n(p_n - 1)}}$$
- p.150 文4行目 数字を除くと、括弧のネスティングと対応することが分かる。→ 削除
- p.150 注¹⁾ Catalan → Catalan
- p.154 注⁷⁾ 右辺の無限級数が収束して左辺に → 無限級数が収束して $(1 - x)^{-\lambda}$ に
- p.160 ↑6行目 まは → または