

『初等整数 パーフェクト・マスター』(第1刷) 正誤表

- p.83 下から5行目: $19x \equiv 105 \pmod{131}$
 $\rightarrow 19x \equiv 105 \pmod{131}$
- p.141 4行目: $270x = -260 \rightarrow 27x = -260$
- p.171 下から6行目: $p = 7, q = 3, r = 5$
 $\rightarrow p = 5, q = 3, r = 5$

* ご指摘いただいた木下憲行氏(神奈川県横浜市)に感謝致します.