

《數學教育》第六期 EduMath 6 (6/98)

勘誤表

(1) 頁 80 最底一段數式：

$(1 \ 10 \ 16 \ 7)(2 \ 3 \ 15 \ 14)(5 \ 8 \ 12 \ 9)(4 \ 6 \ 13 \ 11)$
[A + 10B, 10A + 16B, 16A + 7B, 7A + B, 2A + 3B, 3A + 15B, 15A + 14B, 14A + 2B, 5A + 8B, 8A + 12B, 12A + 9B, 9A + 5B, 4A + 6B, 6A + 13B, 13A + 11B, 11A + 4B]₇ = [B + 10A, 10B + 16A, 16B + 7A, 7B + A, 2B + 3A, 3B + 15A, 15B + 14A, 14B + 2A, 5B + 8A, 8B + 12A, 12B + 9A, 9B + 5A, 4B + 6A, 6B + 13A, 13B + 11A, 11B + 4A]₇ (更正)

(2) 頁 81 第 1 段第 2 行：「...發現了重圓數這個百花園中的一株奇葩...」(漏去)

(3) 頁 81 第 2 段第 2 行：「...則把自然數 P 叫做 n 次重圓數。」(漏去)