

ガロワ理論（下）正誤表（2011年5月6日更新）

ページ, 位置	誤	正
p.307, 13,14 行目	K (3 箇所)	F
p.322, 演習問題 12 (b)	n を	$n > 1$ を
p.341, 1 行目	$x^2 - (4, 1)x - (4, 3)$	$x^2 - (4, 1)x + (4, 3)$
p.348, 6 行目	$\alpha_i \in F_i$	$\alpha_i \in F_{i-1}$
p.349, 16 行目	$\cdots + c_2 = 0$	$\cdots + b_2y + c_2 = 0$
p.379, 演習問題 7 (b)	$(1/2, 0)$	$(0, 1/2)$
p.474, 歴史ノートの最後	演習問題 14	演習問題 13
p.524, 文献 21	адгебраических	алгебраических
p.609, 3 行目	唯一の正の実数解が.....である	正の実数解は.....だけである
p.645, 下から 13 行目	Vol. I	Vol. IV