

A

- Archimedes Rinder Problem
牧牛問題(the Cattle problem)
- associatives Gesetz
結合律
- Axiom(Postulate)
公理
- Axiomatik
公理主義

B

- beschränkt
有界
- Bring-Jerrad
標準形式
- Bruch, gebroehene Zahl
分数(fraction)

C

- Charakteristische Zahlen
- Charakteristikentheorie

D

- distributives Gesetz
分配法則(distributive law)

E

- Einheit
単位要素

H

- homomorph
準同型

I

- identische Transformation
単位変換 恒等変換
- inverses Element
逆要素
- inverse Transformation
逆変換
- isomorph
同型

K

- Koeffizienten
係数
- Konstante
定数

N

- Naherungsbruch
近似(convergent)
- Nenner
分母(denominator)
- Nullmenge
ゼロ集合

P

- Partialbruch
部分分数(partial fraction)

- Permutationgruppe
置換群
- Potenz
べき(power)
- Potenzreihe
べき級数

R

- reduzierter Bruch
既約分数(fraction in its lowest term)
- Resolvente
分解方程式(resolvent)

S

- Stammbruch
幹分数 (分子が 1 なる分数)

T

- Transformationsgruppe
変換群
- Translation
移動

U

- Ungleichungen
不等式

Z

- Zahler
分母(numerator)