

Hebräisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

5730 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

מדען - Wissenschaftler
פריקת מטען - Entladung
מטען - Last
טוען - behaupten, aussagen
טוקאן - Tukan (Sternbild)
גמד לבן - weißer Zwerg
לבן - weiß
מלבן - Rechteck
מובן - Bedeutung, Sinn
במובן - im Sinne
חמצן - Sauerstoff
דן - diskutieren
עין עין - Paradiesvogel (Sternbild)
מוליבדן - Molybdän
אמדן - Schätzung, Abschätzung, Vermutung
אומדן - Annäherung
ז'ורדן - Jordan
פסקואל יורדן - Pascual Jordan
זורדן - Jordan-Zerlegung
מטריצת זורדן - Jordan-Matrix
עידן - Epoche, Zeitalter
סידן - Kalzium
קרני רנטגן - Röntgenstrahlen
בלגן - Chaos
אשלגן - Kalium
מגן - Schild (Sternbild)
מנגן - Mangan
חקי דה-מורגן - de Morgansche Gesetze, de Morgansche Regeln
קרל סייגן - Carl Sagan
קטן רומביקובוקטהדרון - kleines Rhombenkuboktaeder
קטן רומביקוסידודקהדרון - kleines Rhombenikositodekaeder
קטן נחש מים - Kleine Wasserschlange (Sternbild)
קטן כלב - Kleiner Hund (Sternbild)
קטן אריה - Kleiner Löwe (Sternbild)
קטן מספר - kleine Zahl
קטן סוס - Füchsen (Sternbild)
קטן - klein
קטן הכלב - Kleiner Hund (Sternbild)
קרטן - Cartansche Untergruppe, Cartan-Untergruppe
קרטן חבורה - Cartansche Gruppe
קרטן מחלק - Cartan-Teiler
קרטן חבורת - Cartansche Untergruppe
קרטן - Cartan
קרטן מזל - Krebs (Sternbild)
קרטן - Krebs (Sternbild)
פשוטן - Simplex
אם לא - außer wenn
על יתר - überdies, außerdem
אחרי - hinterher
כן - ja
לכן - daher, deshalb, folglich
לא יתכן - unwahrscheinlich
יתכן - möglich
תוכן - Inhalt

שכן - anliegend, Nachbar
משכן ראשוני - eingebettetes Primideal
משכן - einbetten
אף-על-פי-כן - trotzdem
הלך - weiter
להלך - im folgenden
מספר קטלן - Catalan-Zahl
אילן - Baum
שמאלה מן - von links
נאמן - zuverlässig, wahr
חשבון - Rechnung, Mathematik
סופי ז'רמן - Sophie Germain
פונקציית אקרמן - Ackermann-Funktion
לסמן - markieren
מסמן - bezeichnen, kennzeichnen
מסמן אלגברת גרסמן - Grassmann-Algebra
ז'ורז' א'ז'ן אוסמן - Georges-Eugène Haussmann
מתומן - Achteck
שמן - dick
פחמן - Kohlenstoff
מימן - Wasserstoff
רימן ברנרד - Bernhard Riemann
רימן קבוצה - Riemannsche Menge
רימן תת-קבוצה - Riemannsche Teilmenge
רימן פונקציה - Riemannsche Funktion
רימן משפט הקיום של רימן - Riemannscher Existenzsatz
רימן פונקציה זיטא של רימן - Riemannsche Zetafunktion
רימן הספירה של רימן - Riemannsche Kugel, Riemannsche Zahlenkugel
רימן השערת רימן - Riemannsche Hypothese
רימן משטח רימן - Riemannsche Fläche
רימן - Riemann
סימן - Symbol, Zeichen
אזור זמן - Zeitzone
זמן - Zeit
זמן מוחב-זמן - Raumzeit
ענן - Wolke
התכנן - Grundriss
מסנן - Filter
התבונן - beobachten
פן - damit nicht, vielleicht
אפן באותו אפן - auf demselben Weg
אפן - Art und Weise
אפן מצפן - Kompass, Schiffskompass (Sternbild)
אפן עקם יוצא דפן - Ausnahmekurve, außergewöhnliche Kurve
אפן פולינום יוצא דפן - außergewöhnliches Polynom
אפן יוצא דפן - außergewöhnlich, exzentrisch
אפן דניס פפן - Denis Papin
אפן - Art, Weise, Zyklus
אפן באותו חפן - auf dem selben Weg
מחליפן - Kommutator
מחליפן חבורת - Kommutator-Untergruppe
חנקן - Stickstoff
חנקן סטיית תקן - Standardabweichung
תקן - korrigieren, Standard
תקן פולינום מתקן - monisches Polynom, Monom
מתקן - normalisiert
מתמטיקן - Mathematiker
ארייתמטיקן - berechnet
אלדברן - Aldebaran (Stern)
מחלקת צרן - Chern-Klasse

דודקהדרן - Dodekaeder
 דיאגרמת ראמהצאנדרן - Ramachandran-Plot
 פולרן - Fullerene
 שדה שמרן - Erhaltungsfeld
 חמרן - Aluminium
 חת קרן - Einhorn (Sternbild)
 סרן - Achse
 נתרן - Natrium
 זורנסה למה של צורן - Zornsches Lemma
 צורן - Silizium
 יוצר בדמיון - fiktiv
 מלוכסן - schräg
 ארסן - Arsen
 ניסן - Nisan 7.Monat
 נתן - geben
 איתן - fest
 לווייתן - Walfisch (Sternbild)
 דיאגרמת ון - Venn-Diagramm
 ארבעון - Tetraeder
 טעון - Argument
 לטעון - behaupten
 שעון - Uhr
 כיוון השעון - Drehrichtung
 בניגוד לדרך השעון - Gegenuhrzeigersinn
 הפך בכיוון מחוגי השעון - entgegen der Uhrzeigerrichtung
 in Uhrzeigerrichtung
 טיעון - Beweisführung
 נאון - Neon
 פאון - Polyeder
 נקדת קפאון - Gefrierpunkt
 משפט נפוליאון - Satz von Napoleon
 חשבון - Rechnung, Rechnen, Arithmetik
 ארבע פעולות החשבון - vier arithmetische Operationen
 מחשבון - Rechner
 מתקבל ברצון - annehmbar
 נקדת קיצון - Extrempunkt
 קיצון - Extrem, Extremum
 חיצון - außen, extern
 אדון - Abgleich
 רדון - Radon
 איקוסהדרון - Ikosaeder
 יחידון - Monoid
 כגון - wie zum Beispiel
 ארגון - Argon
 פלקסגון - Flexagon
 טון - Tonne
 ויליאם רואן המילטון - William Rowan Hamilton
 משפט קילי-המילטון - Cayley-Hamilton-Theorem
 קריפטון - Krypton
 משפט הייצוג של סטון - Darstellungssatz für Boolesche Algebren
 פלוטון - Pluto
 פרוטון - Proton
 קרוב ניוטון - Newton-Approximation
 רב האבר של ניוטון - Newton-Polygon
 איציק ניוטון - Isaac Newton
 מספר ניוטון - Newton-Zahl
 קרור ניוטון - Newton-Näherung
 ניוטון - Newton
 סוליטון - Soliton
 נכון - berichtigen, korrekt, richtig
 סכון - Risiko
 מתכון - Durchschnitt, Mittel, Algorithmus
 בעית שכון - Einbettungsproblem
 שכון - Einbettung
 תיכון - mittlere
 שועלון - Fuchs (Sternbild)
 עגלון - Fuhrmann (Sternbild)
 רביע-גלון - Viertel
 קולון - Coulomb
 מקבילון - Parallelepiped
 מילון - Lexikon, Wörterbuch
 סילון - Strahl
 אפסילון - epsilon
 אופסילון - ypsilon
 ענין של סמון - Notationsart
 סמון - Notation
 אנטימון - Antimon
 עשרימון - Ikosaeder
 מנגנון - Apparat, Gerät
 לא מנון - nicht ausgeartet, nicht degeneriert
 מנון - entartet
 מעוימון - Rhomboeder
 צפון - Norden
 תקון - Normalisierung
 משפט התקון - Noether-Normalisierungstheorem
 נוסריקון - Kürzen
 אוקטהדרון - Oktaeder
 קובוקטהדרון - Kuboktaeder
 רומביקובוקטהדרון - Rhombenkuboktaeder
 איקוסידודקהדרון - Ikosidodekaeder
 רומביקוסידודקהדרון - Rhombenikosidodekaeder
 הקסהדרון - Würfel, Hexaeder
 חצי שהרון - Halbmond
 אלקטרון - Elektron
 ציקלוטרון - Zyklotron
 ניטרון - Neutron
 זיכרון - Gedächtnis, Speicher
 עפרון - Bleistift
 עקרון - Grundsatz, Prinzip
 אומיקרון - omikron
 תריסרון - Dodekaeder
 פתרון - Lösung, Ergebnis
 פיתרון - Lösung
 בורן - Bor
 מעשרון - Dekaaeder
 רבע אחרון - letztes Viertel
 אחרון - letzte, letzter
 נסחת פואסון - Poisson-Formel
 שרשון גקבסון - Jacobson-Radikal
 דיאגונליזירבאר - diagonalisierbar
 דיאגונליזירבאר גרופה - diagonalisierbare Gruppe
 דיאגונליזירבאר פארם - diagonalisierbare Form
 דיאגונלעלמנט - Diagonalelement
 דיאגונלעאבבילדונג - Diagonalabbildung
 דיאגונל - diagonal, Durchmesser, Diagonale
 דיאגונל - diagonal, schräg
 דיאגונלחומומורפיזם - Diagonalhomomorphismus
 ורדאפולונגספארעפארן - Verdopplungsverfahren
 פולן (סטרנבילד) - Füllen (Sternbild)
 נתון - gegeben
 חסם תחתון - größte untere Schranke
 תחתון - Boden, Grund, untere

כּוּוּן - Richtung
נתן לכוּוּן - orientierbar
חשוּוּן - Cheschwan 2.Monat
סיוּוּן - Sivan 9.Monat
רבע ראשון - erstes Viertel
משכל ראשון - Lehrsatz, Axiom
יום ראשון - Sonntag
ראשון - erster
Differenzial 1.Ordnung - דיפרנציאל מהסוג הראשון
von erster Ordnung - מהסוג הראשון
Konfidenz - בטחון
Tautologie - כפל לשון
Radikal - שרשון
Ion - יון
Bezeichnung, Index, Kennziffer - ציון
Median - חציון
Diskussion - דיון
Logik - הגיון
führender Koeffizient - מקדם עליון
kleinste obere Schranke, obere Grenze - חסם עליון
obere, oberer - עליון
Aphel - אפהליון
Aphel - חפהליון
Perihel - פריהליון
Milliarde - ביליון
Million - מיליון
Billion - טריליון
Klassifizierung, Sortierung, Sortierverfahren - מיון
Ähnlichkeit - דמיון
Klassifizierungssatz - משפט המיון
Klassifizierungsproblem - בעית המיון
Oktaeder - תמניון
Ungleichung - שניון
Charakteristik, charakteristisch - אפיון
Orion (Sternbild) - אוריון
Versuch, Probe - נסיון
Ungleichung - אי-שוויון
Gleichheitszeichen - סימן שוויון
Gleichheit - שוויון
Ungleichheit - אי-שוויון
Gleichgewicht, Libration - אזון
Kriterium - בחן
differenzieren, unterscheiden - הבחן
Sonde, Test - מבחן
Tafelberg (Sternbild) - הר השולחן
Phosphor - זרחן
Auge - עין
Okular - זכוכית העין
ähnlich wie - כעין
berücksichtigen, Rhombus, pseudo - מעין
Kern - גרעין
Information - מודיעין
es gibt nicht - אין
sowohl als auch - בין ... בין
teilen zwischen - חלק בין
dazwischen, unter, zwischen - בין
verstehen - להבין
Kreisel - סביבין
Optik - צין
bezeichnen, anmerken - לצין
fein, hoch - עדין
Radiant - רדין

Astat - אסטטין
Artinscher Kern - גרעין ארטין
artinscher Automorphismus - אוטומורפיזם ארטין
Artinsches Symbol - סמל ארטין
Artinsche Abbildung - העתקת ארטין
artinsche Vermutung, Artinsche Vermutung - השערת ארטין
Artin, artinsch - ארטין
vollständig irreduzible Menge - קבוצה אי פריק לחלוטין
vollständig irreduzible Teilmenge - תת-קבוצה אי פריק לחלוטין
absolut irreduzibel, vollständig irreduzibel - אי פריק לחלוטין
vollständig geordnet - סדור לחלוטין
vollständig unverbunden - אי קשיר לחלוטין
vollständig positiv - חיובי לחלוטין
unbedingt, vollständig, absolut - לחלוטין
Stein-Raum - מרחב שטין
Faktorisierung nach Stein, Stein-Faktorisierung - פרוק שטין
Maclane-Kriterium - בחן מקלין
sortieren - מין
rechts, richtig - ימין
rechts exakter Funktor - פונקטור מדיק מימין
Zins - ענין
unwichtiges Ideal - אידאל שאינו לענין
unwichtige Primzahl - ראשוני שאינו לענין
unwichtig - שאינו לענין
Eigenschaft, Charakter - אפין
charakterisieren - מאפין
Delphin (Sternbild) - דולפין
alternierende Summe - סכום חלופין
alternierender Kettenbruch - שבר משלב חלופין
alternierende Menge - קבוצה חלופין
alternierende Teilmenge - תת-קבוצה חלופין
alternierende Folge - סדרה חלופין
alternierende Permutation - תמורה חלופין
alternierende Reihe - שורה חלופין
alternierende Funktion - פונקציה חלופין
alternierende Matrix - מטריצת חלופין
alternierendes Produkt - מכפלת חלופין
alternierende Algebra - אלגברת חלופין
alternierende Gruppe - תבורת חלופין
alternierende Form - תבנית חלופין
alternierend - חלופין
Dynkin-Diagramm - תרשים דנקין
Drache (Sternbild) - דרקין
normales Bündel - אגד תקין
Normalring - חוג תקין
orthonormale Menge - קבוצה תקין
orthonormale Teilmenge - תת-קבוצה תקין
orthonormale Funktion - פונקציה תקין
orthonormale Basis - בסיס נצבות תקין
regulär, normal - תקין
abnormal - לא-תקין
formalisieren - מצרין
ausgezeichnet - מצוין
Erdsatellit, Raumsonde - לוויין
unterscheiden, unterschiedlich - מבחין
interpolieren - לביין
bezeichnen - לצין
Felix Bernstein - פליקס ברנשטיין

אלברט איינשטיין - Albert Einstein
תורת איינשטיין - Einstein-Theorie
בחן איינשטיין - Eisenstein-Kriterium,
Eisensteinsches Irreduzibilitätskriterium
פולינום איינשטיין - Eisenstein-Polynom
Eisenstein - איינשטיין
לוליינ - Spirale
למיינ - sortieren, klassifizieren
מניין - Zählung
מאפיינ - Charakteristikum
לוויין - Satellit
אזן - gleichgewichtig, Übertrag
קו מאזן - waagerecht
מאזן - ausgewogen, Gleichgewicht
מבער בוזן - Bunsenbrenner
עץ - Baum
האץ - Drehzahl
אבץ - Zink
לקצץ - abschneiden
רץ - Läufer (Schach)
ארץ - Land
רץ - Kaudor - Weltkugel
רץ - כוכב לכת דומה של כדור הארץ - erdähnlicher Planet
רץ - של כדור הארץ - global
רץ - תנועת כדור הארץ - Nutation
רץ - ציר הארץ - Erdachse
רץ - משיכת הארץ - Schwerkraft
רץ - כדור-הארץ - Erde
רץ - במרץ - energetisch
רץ - אי-שוויון קושי-שוורץ - Cauchy-Schwarzsche
Ungleichung
רץ - אי שוויון שורץ - Schwarzsche Ungleichung
רץ - אי שוויון קושי-שורץ - Cauchy-Schwarz-Ungleichung
רץ - חק הקבוצ - Assoziativgesetz
רץ - קיצוצ - Verringerung, Kürzung
רץ - חלוצ - Eliminierung, Eliminierung einer Größe
רץ - תורת החלוצ - Eliminierungstheorie
רץ - אוץ - außer
רץ - בחוצ - draußen
רץ - הכל מחוצ - alle außer
רץ - מחוצ - abseits, Außenseite, Äußeres
רץ - Pfeil (Sternbild), Pfeil, Zählstab
רץ - לחץ - Druck
רץ - משפט שפרביץ - Schafarewitsch-Theorem
רץ - גוטפיד וילהלם לייבניץ - Gottfried Wilhelm Leibniz
רץ - קיץ - Sommer
רץ - כויץ - zusammenziehbar
רץ - תנאי ליפשיץ - Lipschitz-Stetigkeit
רץ - להקטן - verkleinern, reduzieren
רץ - מזל-סרטן - Krebs
רץ - משומ כן - daher, deshalb
רץ - אחר כן - nachher, später
רץ - אחרי כן - nachher, später
רץ - מהלך - Strom
רץ - בהתאם כלך - folglich
רץ - מלך - König (Schach)
רץ - הולך - gehen
רץ - גדל והולך - kumulativ
רץ - להתחלך - wechseln
רץ - סמך - Stützfläche, Beweis
רץ - תומך - Träger
רץ - אנך - Kathete, Lot

מאנך - vertikal
מרחב בנך - Banach-Raum
קבוצה בנך - Banach-Menge
תת-קבוצה בנך - Banach-Teilmenge
פונקציה בנך - Banach-Funktion
הפך - Gegenteil
להפך - sich ändern
להפך - umgekehrt
הפכפך - gekrümmt
הופך - umgekehrt
חשוב ערך - Abschätzung, Auswertung
מחשב ערך - abschätzen, auswerten
העלה ערך - erweiterter Wert
ערך - Wert
בערך - annähernd, etwa, ungefähr
שווה-ערך - Isometrie
ארך - geografische Länge, lang, Länge
לארך - geradeaus, der Länge nach
מוארך - länglich, gedehnt
דרך - durch, Weg
כרך - Volumen
קו אורך - geografische Länge
אורך - Länge, Längenmaß
מסך - Schirm
ישר חותך - Sekante
חותך - Sekans
חתך - Querschnitt, Schnitt, schneiden
נפטון - Neptun
חכך - Reibung
נמוך - niedrig
סמוך - angrenzend, benachbart, anliegend
יחס הפוך - inverses Verhältnis, indirekte
Proportionalität, Inversion
ביחס הפוך - invers
הפוך - entgegengesetzt, umgekehrt
היפוך - Inverses, Inversion, Umkehrung
פתיית השלג של קוך - Koch-Kurve
משפט ראמן-רוך - Riemann-Roch-Theorem
לערוך - vorbereiten
ארוך - lang
תוך - innerer, Mittelpunkt, Inneres
חתוך - Schnittpunkt
תווך - Inneres, Mittelpunkt
חציון - Seitenhalbierende
משך - anziehen, Kontinuum, zeichnen, Dauer,
Länge
המשך - Folge, Stetigkeit, Fortsetzung
בהמשך - in der Folge, in Folge
להמשך - dauern
נמשך - ununterbrochen
כח מושך - Anziehungskraft
חושך - Dunkelheit
תהליך - Verlauf, Vorgang, Prozess
לא מוליך - Nichtleiter
לא-מוליך - dielektrisch
להחליך - austauschen, wechseln
סמיך - dicht
אבר הפיך - invertierbares Element
הפיך - invertiert
מעריך - schätzen
פעריך - Exponent
תעריך - Datum

שׂיך - gehören
 ממשׂיך - fortsetzen
 גולדבך - Goldbach
 בנך - Banach
 ערך - überprüfen
 ערך - Wert annehmen
 תתך - Kreuzschnitt
 הפוך - inverser Grenzwert
 תוך - Inneres
 מספר חתוך - Schnittpunktzahl
 חתוך - Schnitt, Schnittpunkt
 אידאל הפיך - invertierbares Ideal
 הפיך - invertierbar
 מורפאזם מסעף - verzweigter Morphismus
 מורפיזם לא מסעף - unverzweigter Morphismus
 לא מסעף - unverzweigt
 מסועף - verzweigt
 אף - eben, nur
 רצף - Reihenfolge, Folge
 דף - Seite
 עודף - Überschuss
 חטף - ableiten
 תיכף - sofort, gleich
 מאה אלף - einhunderttausend
 אלף - Aleph, tausend
 קלף - Spielkarte
 החלף - umwandeln, vertauschen
 מחלף - transponieren
 מתחלף - abwechselnd, austauschen, vertauschen
 ענף - Verzweigung, Gebiet
 כפף - biegen, Kurve
 אוטומורף - automorph
 דג מעופף - Fliegender Fisch (Sternbild)
 אלגברת הופף - Hopf-Algebra
 חופף - kongruent
 הקף - kreisen, Kreisumfang, Peripherie, Stromkreis, umkreisen
 חסר תקף - ungültig
 משקף - reflektieren
 היקף - Umfang
 צרף - anhängen, beifügen, begleiten
 אידאל מצרף - assoziiertes Ideal
 פנקטור מצרף - adjunkter Funktor
 אידאל ראשוני מצרף - assoziiertes Primideal
 מצרף - adjunkt, Adjunkte, assoziieren, befestigen
 תאוריה של גרף - Graphentheorie
 גרף - Graph
 מרחב האוסדורף - Hausdorff-Raum
 ממד האוסדורף - Hausdorff-Dimension
 קבוצה האוסדורף - Hausdorff-Menge
 טופולוגיה האוסדורף - Hausdorff-Topologie
 האוסדורף - Hausdorff
 הומיאומורף - homeomorph
 אנדומורף - endomorph
 הומומורף - homomorph
 מונומורף - monomorph
 חורף - Winter
 משושה החורף - Wintersechseck
 גירף - Giraffe (Sternbild)
 אסף - Kollektion, Zusammenstellung
 כסף - Silber
 מסך - Bildschirm

אוסף - zusammenfassen, zusammenstellen
 נוסף - hinzukommend, zusätzlich
 גורם משותף - gemeinsamer Faktor
 מצא מננה משותף - Hauptnenner bestimmen
 מננה משותף - Hauptnenner
 מחלק משותף - gemeinsamer Teiler
 בעל מרכז משותף - konzentrisch
 משותף - gemeinsam
 רצוף - nachfolgend
 גוף - Polytop
 מגוף - Hebel
 לכוף - biegen
 אלוף - eins auf Würfel
 לאפוף - umgeben, umhüllen
 כפוף - gebogen
 לחפוף - deckungsgleich
 שקוף - Reflexion
 זקוף - lotrecht
 צרוף - Adjunktion, Zusammensetzung, Konjunktion, Kombination
 קבוצה קטן לאין סוף - unendliche kleine Menge
 תת-קבוצה קטן לאין סוף - unendliche kleine Teilmenge
 קטן לאין סוף - unendlich klein
 קבוצה גדול לאין סוף - unendliche große Menge
 גדול לאין סוף - unendlich groß
 לאין סוף - unendlich
 ללא סוף - endlos
 סוף - Ende
 סוף-סוף - endlich
 לבסוף - endgültig
 נקדה אינסוף - unendlicher Punkt, Unendlichkeitspunkt
 אינסוף - Unendlichkeit
 לא רציף - unstetig
 רציף - stetig
 להחליף - wechseln, austauschen
 מקיף - umfassend, umgebend
 להוסיף - addieren, hinzufügen
 התחלק עם - dividieren mit
 להפגש עם - treffen sich mit
 עם - mit
 הפעם - diesmal
 אם - falls, wenn
 אקסיומאטיסטם - Axiomensystem
 התאם - ändern, anpassen, übereinstimmen, zusammentreffen
 בהתאם - entsprechend
 עצם - Objekt
 לצמצם - beschränken, einschränken
 מצמצם - Abbruch, reduzieren, reduziert
 אדם - rot
 מקדם - Koeffizient
 קודם - vorher
 גם - ebenso, auch, ebenfalls, gleichfalls
 דגם - Modell
 מדגם - Probe
 בלי פגם - fehlerfrei
 פגם - Defekt, Mangel
 דוגם - tausend Quadratmeter
 הם - sind (z.B. im Ausdruck $2+2=4$)
 אולם לא שניהם - weder A noch B
 שניהם - beide

הסכּם - Übereinstimmung, Vergleich
סיכּם - summieren
עולם - Universum, Welt, Weltall
ספּירלת אולם - Ulam-Spirale
אולם - aber, jedoch
כולם - alle
שלם - ganzzahliger Exponent
מחלק שלם - ganzzahliger Teiler
אבר שלם - ganzzahliges Element
מספר שלם - ganze Zahl, ganzzahlig
סגור שלם - ganze Abschließung
מרחב מטרי שלם - vollständiger Raum
שלם - beendet, ganz, vollständig, Integral
לאשלם - unvollständig
השלם - vervollständigen, vollenden, erfüllen
לשלם - zahlen
מחלק שלם - vollständiger Schnitt
חוג שלם - vollständiger Ring
קבוצה שלם - vollständige Menge
תת-קבוצה שלם - vollständige Teilmenge
שדה שלם - vollständiger Körper
שלם - vervollständigen, vollständig
מושלם - perfekt, vollkommen
עקם - gekrümmt, Kurve
לעקם - krümmen
להתעקם - sich krümmen
מרחב מרקם - Modulraum
יריעת מרקם - Modulmannigfaltigkeit
גרם - Gramm
פנטגרם - Pentagramm
טנגרם - Tangram
הקסגרם - Hexagramm
קילוגרם - Kilogramm
דציגרם - Dezigramm
זנטיגרם - Zentigramm
אנגסטרום - Angstrom-Einheit
גורם - Faktor
משפט שטורם - Satz von Sturm
סדרת שטורם - Sturm-Folge
טרנספורם - transformieren, umformen
זרם - Strömung
צפיפות הזרם - Stromdichte
רבוע קסם - magisches Quadrat
חסם - Schranke
דטרמיניזם - Determinismus
שמשכתם - Sonnenfleck
מן הסתם - wahrscheinlich
לוגריתם - Logarithmus
אלגוריתם - Verfahren, Algorithmus
ראשוני תאום - Primzahlzwillig
תאום - Zwillig
פתאום - plötzlich
תיאום - Angleichung, Anpassung
חוק צמצום - Reduktionsgesetz
צמצום - Einschränkung
עיצום - Höhepunkt
אפיון קדום - grundlegende Eigenschaft
פולינום קדום - Primitivpolynom
שרש יחידה קדום - primitive Einheitswurzel
שרש יחיתה קדום - primitive Einheitswurzel
אבר קדום - Primitivelement, primitives Element
קדום - grundlegend, primitiv

פגום - defizient
אטום - Atom
גרעין האטום - Atomkern
דודקהדרון קטום - Dodekaederstumpf
ארבעון קטום - Tetraederstumpf
איקוסהדרון קטום - Ikosaederstumpf
אוקטהדרון קטום - Oktaederstumpf
קובוקטהדרון קטום - Kuboktaederstumpf
איקוסידודקהדרון קטום - Ikosidodekaederstumpf
טטרהדרון קטום - Tetraederstumpf
הקסהדרון קטום - Hexaederstumpf
תמניון קטום - Oktaederstumpf
סכום - Betrag, Menge, Summe
חוק מצמום - Abbruchgesetz
מינימום - Minimum
מכסימום - Höchstwert
מקסימום - Maximum
מונום - Monom
חובב של אסטרונום - Amateurastronom
אסטרונום - Astronom
עשרים ושנים - zweiundzwanzig
מקדם פולינום - Koeffizient eines Polynoms
פולינום - Polynom
עקום - Krümmung
מגדר בכל מקום - überall definiert
בכל מקום - immer, überall
מכל מקום - dennoch
מקום - Lokalisierung, Platz
במקום - statt dessen, anstatt, anstelle
ברום - Brom
דרום - Süden
ספקטרום - Spektrum
אנגסטרום - Angström
כרום - Chrom
תום - Vollständigkeit, Ganzheit
פתום - Faden (Maßeinheit)
חום - braun
מדחום - Thermometer
הערך תחום - Wertebereich
תחום - Definitionsbereich, Gebiet, Bereich
יחידת-חום - thermische Einheit
ישום - Anwendung
עבור יום - Schalttag
יום - Tag
ניאוביום - Niob
טכנציום - Technetium
פרנציום - Francium
סטרונציום - Strontium
סולסטיציום - Sonnenwende
פלדיום - Palladium
סקנדיום - Skandium
אינדיום - Indium
רדיום - Radium
רודיום - Rhodium
רובידיום - Rubidium
היום - heute
גליום - Gallium
הליום - Helium
תליום - Thallium
בריליום - Beryllium
קדמיום - Cadmium
סלניום - Selen

טיטניום - Titan
גרמניום - Germanium
אורניום - Uran
רותניום - Ruthenium
פולוניום - Polonium
זירקוניום - Zirkonium
פלוטוניום - Plutonium
אקטניום - Actinium
אלומיניום - Aluminium
משפט קיום - Existenzsatz
קיום - Existenz
פלנטריום - Planetarium
דאוטריום - Deuterium
איטריום - Ytterbium
תוריום - Thorium
סיום - Abschluss
מגנסיום - Magnesium
ונתיום - Vanadium
ליתיום - Lithium
חם - exotherm
שם - קריאת שם
שם - dort, Name
בחם - adiatisch
רשם - Zuwachs, Zunahme
מיתחם - abgegrenztes Gebiet
רושם - Liste, Verzeichnis
מישם - anwenden, verwenden
להתייחס - beziehen sich auf
אחבעים - achtundvierzig
ושלושה ארבעים - dreiundvierzig
ארבעים - vierzig
שבעים - achtundsiebzig
ושלושה שבעים - dreiundsiebzig
שבעים - siebzig
הרחבה של שדה הקבועים - konstante
Körpererweiterung
שבועים - zwei Wochen
חקר ביצועים - Operationsanalyse
אופק אירועים - Ereignishorizont
אחבעים ושמונה תשעים - achtundneunzig
ושלושה תשעים - dreiundneunzig
תשעים - neunzig
הבאים - im folgenden
מתאים - entsprechend, ordnen, einstellen,
geeignet, kongruent
תחשיב הנשואים - Prädikatenrechnung
מצפה כוכבים - Observatorium
שדה המספרים המרוכבים - Körper der komplexen
Zahlen
רבים - viele
בין הערבים - Dämmerung, Zwielficht
שומר הדובים - Bootes (Sternbild)
תת מרחבים - Unterräume
מדע מחשבים - Informatik
לפי רכיבים - komponentenweise
מדיד-עקצים - Schablone
מאדים - Mars
מרחב מצדים - Parameterraum
מערכת מצדים - Parametersystem
חסר ממדים - dimensionslos
הזחת ממדים - Dimensionsveränderung,
Dimensionsverschiebung

אברים צמודים - konjugierte Elemente
שדות צמודים - konjugierte Körper
תורת הקודים - Kodierungstheorie
אחדים - verschieden
דגים - Fische (Sternbild)
מזל-דגים - Fische
מדגים - illustrieren
אלמה חוגים - Ringbündel
אוטומורפיזם של חוגים - Ring-Automorphismus
הומומורפיזם של חוגים - Ring-Homomorphismus
איזומורפיזם של חוגים - Ring-Isomorphismus
התרה של חריגים - Singularitätenauflösung
שברים פשוטים - gemeinsamer Bruch
מסכים - sich schneidend, übereinstimmen
תורת החתוכים - Schnitttheorie
אלמה אידאליים - Idealbündel
מחלקת אידאליים - Idealklasse
חבורת מחלקות אידאליים - Idealklassengruppe
אלמת דיפרנציאליים - Differenzialbündel
מחלקת דיפרנציאליים - Klasse von Differenzialen
מחלקות אידאליים מכללים - verallgemeinerte
Idealklasse
יוצא כפלים - doppel transitiv
כוכב מכפלים - Mehrfachstern
מיון סלים - Bucketsort
אלמה מודולים - Modulbündel
איזומורפיזם של מודולים - Modulisomorphismus
בעיית צביעת המסלולים - Färbungs-Problem
אברים שקולים - äquivalente Elemente
אתרים שקולים - äquivalente Stellen
בסיס משלים - komplementäre Basis
שרש משלים - komplementäre Lösung,
Komplementärlösung
משלים - ergänzend, Komplement, komplementär
ישרים מקבילים - Parallele
אקסיומת המקבילים - Parallelenaxiom
מתחילים - beginnen
נחש מים - Wasserschlange (Sternbild)
מים - Wasser
הרבה פעמים - sehr oft
פעמים - zweimal
לפעמים - manchmal
חוגים מצמצמים - reduzierte Ringe
חוג שלמים - Ring der ganzen Zahlen, Ring ganzer
Zahlen
מיון עקמים - Klassifizierung von Kurven,
Kurvenklassifizierung
פרק לגורמים - faktorisieren
פרוק לגורמים - Faktorisierung
משאבת-מים - Luftpumpe (Sternbild)
לוגריתמים - Logarithmen
מזל תאומים - Zwillinge (Sternbild)
תאומים - Zwillinge (Sternbild)
פרדוקס התאומים - Zwillingsparadoxon
מזל-תאומים - Zwillinge
אדיבים דימדומים - bürgerliche Dämmerung
חוג פולינומים - Polynomring
יומים - zwei Tage
אבן שמים - Meteorit
שמים - Himmel
גדם השמים - Himmelskörper
כדור השמים - Himmelsglobus

Himmelskarte - מפת השמים
 Chronik - דברי-הימים
 Komplementärfarbe - צבעים משלימים
 Säulendiagramm - גרף-מלבנים
 Oberfläche - שטח פנים
 innerer Teil, Inneres - פנים
 drinnen, innen - בפנים
 vor - לפנים
 verschiedene Variablen - כמה משתנים
 Quaternionengruppe - חבורת רבעונים
 achtundachtzig - ושמונה שמונים
 dreiundachtzig - ושלושה שמונים
 achtzig - שמונים
 achtzigster - השמונים
 Dezimalstelle - מקום העשרונים
 Eigenschaft - מאפיין נתונים
 Daten - נתונים
 lösbar in Radikalen - פתיר על ידי שרשונים
 Schubfachprinzip - עקרון שוברך היונים
 Kriterien - בחנים
 dazwischenliegend - בינים
 Mittelalter - ימי הבינים
 Maßstab - כף המאזנים
 viertausend - ארבעה אלפים
 siebentausend - שבעה אלפים
 neuntausend - תשעה אלפים
 achttausend - שמונה אלפים
 dreitausend - שלושה אלפים
 fünftausend - חמישה אלפים
 sechstausend - שישה אלפים
 zehntausend - עשרת אלפים
 Tausende, zweitausend - אלפים
 Wechselstrom - זרם חלופים
 existieren, es existiert - קיים
 aufstellen, errichten - להקים
 partielle Integration - אנטגרציה לפי חלקים
 Teilerklasse - מחלקת מחלקים
 Teilergruppe - חבורה המחלקים
 Teilbarkeitsklassengruppe - חבורת מחלקות המחלקים
 Teilerklassengruppe - חבורת מחלקית המחלקים
 Lokalzeit, Ortszeit - לפי שעות תמקים
 für alle ... gilt - לכל ... מתקים
 Aussagenkalkül - תחשיב הפסוקים
 gleichschenkelig - שווה שוקים
 Armillarsphäre, Himmelsglobus - גלגל החשוקים
 Code - ספר חקים
 Spieltheorie - תורת המשחקים
 exakte Wissenschaften - מדעים מדויקים
 Teilchenbeschleuniger - מאיץ חלקיקים
 Teilchenphysik - פיזיקת חלקיקים
 Tangentschar - אגד משיקים
 Ring der Brüche - חוג שברים
 komplexer Bruch - שבר-שברים
 christliche Zeitrechnung - ספירת הנוצרים
 Meridian - צהרים
 Skalareinschränkung - צמצום סקלרים
 Skalarerweiterung - הרחבת סקלרים
 beenden - גומרים
 Zahlkörper - שדה מספרים
 Zahlengerade - ציר המספרים
 Zahlentheorie - תורת המספרים
 in den meisten Fällen - ברוב המקרים
 Kryptographie - כתיבת סתרים
 Kryptografie - כתיבת סתרים
 Stringtheorie - תורת המיתרים
 Koordinatensystem - מערכת שיעורים
 Schwan (Sternbild) - משפחת הברבורים
 Vektorbündel, Vektorschar - אגד וקטורים
 Reihenfolge der Operationen - קדימות אופרטורים
 Purim (Feiertag) - פורים
 Tensoren - טנזורים
 Tensoralgebra - אלגברת הטנזורים
 achtundzwanzig - ושמונה עשרים
 dreiundzwanzig - ושלושה עשרים
 zwanzig, zwanzigster - עשרים
 Knotentheorie - תורת הקשרים
 Koordinatenursprung - ראשית הצירים
 folgern - סיים
 definit, gewiss, sicher, bestimmt - מסים
 Nullstellensatz - משפט אפסים
 Sinussatz - משפט הסינוסים
 Kosinussatz - משפט הקוסינוסים
 zwei Stunden - שעתים
 zweihundert - מאתיים
 Doppelpunkt - נקודתים
 Eliminierung von Größen, Eliminierung von Quantoren - חלוץ כמתים
 zwei Jahre - שנתים
 enden - להסתיים
 bestimmt - מסוים
 Zahlzeichen - מספר תווים
 gleiche Terme - בתנאים שווים
 teilen in gleiche Teile - חלק לחלקים שווים
 zwei Monate - חדשים
 Klassifizierung von Flächen, Klassifizierung von Oberflächen - מיון משטחים
 Dreieckszahlen - מספרים משולשים
 Kongruenzsatz - חפיפת משולשים
 Fünfeckzahlen - מספרים מחומשים
 achtundfünfzig - ושמונה חמשים
 dreiundfünfzig - ושלושה חמשים
 fünfzigfach - כפול חמשים
 fünfzigster - החמשים
 in Hinsicht - במנחים
 Differenzpolynom, Polynomdifferenz - פולינום הפרשים
 Differenzgleichung - משוואת הפרשים
 Diagramm, grafische Darstellung, Graph - תרשים
 Wurzelsystem - מערכת שרשים
 achtunddreißig - ושמונה שלושים
 dreiunddreißig - ושלושה שלושים
 dreißig - שלושים
 Sechseckzahlen - מספרים משושים
 achtundsechzig - ושמונה ששים
 dreiundsechzig - ושלושה ששים
 sechzig - ששים
 fünfzig - חמישים
 Quadratzahlen - מספרים ריבועיים
 Biquadratzahlen - מספרים דו-ריבועיים
 elementar symmetrische Polynome - פולינומים סימטריים יסודיים
 mathematische Symbole - סימנים מתמטיים
 mathematische Beziehungen - יחסים מתמטיים

מיון עקמים אלפטיים - Klassifizierung elliptischer Kurven, Klassifizierung von elliptischen Kurven
 מספרים דואליים - Dualzahlen
 פעמיים - zweimal
 דגים דרומיים - Südlicher Fisch (Sternbild)
 קוטב ול שמיים - Himmelspol
 כדור ול שמיים - Himmelskugel
 מכונאות ול שמיים - Himmelsmechanik
 משפט המספרים הראשוניים - Primzahltheorem
 מאזניים - Skalen, Waage (Sternbild), Waage
 מזל-מאזניים - Waage
 אלפיים - zweitausend
 אלמנטים סופיים - Finite-Elemente-Methode
 מספר גודל אנסופיים - Unendlichkeit
 חשבון האינסופיים - Infinitesimalrechnung
 קיים - existierend
 שברים חלקיים - Partialbruch
 חצי-מקבילית שווה שוקיים - gleichschenkliges Trapez
 משולש שווה שוקיים - gleichschenkliges Dreieck
 שווה-שוקיים - Dreieck
 שדה מספרים אלגבריים - algebraischer Zahlkörper
 אנדומורפיזם אלגבריים - algebraischer Endomorphismus
 אוטומורפיזם אלגבריים - algebraischer Automorphismus
 הומומורפיזם אלגבריים - algebraischer Homomorphismus
 איזומורפיזם אלגבריים - algebraischer Isomorphismus
 חוג אלגבריים - algebraischer Ring
 שדה אלגבריים - algebraischer Körper
 סוגריים - Klammern
 צהריים - Mittag
 שדה המספרים הרציונליים - Quaternionskörper
 משתנים לא תלויים - unabhängige Variablen
 שדה המספרים הממשיים - Körper der reellen Zahlen
 דואליזם - Dualismus
 מורפיזם - Morphismus
 דיפאקמורפיזם - Diffeomorphismus
 הומומורפיזם - Homeomorphismus
 הומומורפיזם - Homöomorphismus
 אנדומורפיזם - Endomorphismus
 אוטומורפיזם - Automorphismus
 הומומורפיזם - Homomorphismus
 מונומורפיזם - Monomorphismus
 איזומורפיזם - Isomorphismus
 אפימורפיזם - Epimorphismus
 סופיזם - Sophismus
 השערת שפרביץ' - Schafarewitsch-Vermutung
 מ' - Meter
 ז'וזף לואי לגראנז' - Joseph Louis Lagrange
 פולינום לגראנז' - Lagrange-Polynom
 משפט לגראנז' - Lagrange-Theorem, Satz von Langrange
 משוואה של לגראנז' - Lagrange-Gleichung
 קבוצה של לגראנז' - Lagrange-Menge
 תת-קבוצה של לגראנז' - Lagrange-Teilmenge
 פונקציה של לגראנז' - Lagrange-Funktion
 לגראנז' - Lagrange
 אמפרז' - Stromstärke
 חידת ה-15 - Puzzle-15
 דיאדיש - dyadisch
 משלים ל-2 - Zweierkomplement

חלק 20 ל-3 - zwanzig durch 3 dividieren
 א - Alef, Natrium, aleph
 להפריד בין... - trennen
 הסתכם ב... - summierte sich
 וגבול ב... - grenzen
 להתייחס ל... - sich beziehen auf
 נוסף על... - addiert, hinzugefügt
 להצהיר אל... - deklarieren
 בא - kommen
 הבא - der nächste, nächster
 להימצא - sich befinden, gefunden werden
 הוצא - eliminieren
 מוצא - Ausgang, finden
 נקודת-מוצא - Grundlage, Basis
 לא יוצא - intransitiv
 למבדא - lambda
 אטא - eta
 בטא - beta
 מבטא - ausdrücken
 פטא - Peta-
 יוטא - iota
 זטא - zeta
 מעולם לא - niemals
 בשום מקום לא - nirgends
 בכלל לא - nichts weniger als
 אף פעם לא - nie
 לא - nein
 לא - nicht-
 ירח מלא - Vollmond
 מלא - voll, vollständig
 ממלא - erfüllen
 פונקציית גמא - Gammafunktion
 גמא - gamma
 פונקציית סגמא - Sigma-Funktion
 סיגמא - sigma
 קומא - Koma
 חלקיק אלפא - Alpha-Teilchen
 קרני אלפא - Alpha-Strahlen
 אלפא - alpha
 קפא - kappa
 דקא - Deka-
 קורא - rufen
 דלתא - delta
 הדלתא - Drachenviereck
 מבחן ביתא - Beta-Test
 קבוצה ביתא - Beta-Menge
 תת-קבוצה ביתא - Beta-Teilmenge
 פונקציה ביתא - Beta-Funktion
 תלקיק ביתא - Beta-Teilchen
 קרני ביתא - Beta-Strahlung
 ביתא - beta
 פונקציית תיתא - Theta-Funktion
 פונקציית זיתא - Zeta-Funktion
 זתא - Zetta-
 איך שהוא - irgendwie
 לכל א שהוא - für einige a
 לכל נ שהוא - für jedes n
 לקרוא - lesen
 שוא - falsch, leer
 נשוא - Prädikat
 פסחא - Ostern
 נושא - Thema, Gegenstand, Übertrag

להוציא - herausnehmen
 מוציא - extrahieren, Wurzel ziehen
 שיא - Scheitel
 זייא - das heißt
 נגע ב - berührt
 לנגוע ב - berühren
 להביט ב - ansehen, anschauen
 מטפל ב - behandeln
 לחול ב - fallen auf, zeitlich
 לבקר ב - besichtigen
 א או ב - weder A noch B
 השתמש ב - anwenden
 ב - beth (Buchstabe), in
 א"ב - Alphabet
 אב - Av 11. Monat
 זאב - Wolf (Sternbild)
 לסבב - verwandeln, ändern
 מסובב - Wirkung
 הסתובב - rollen, rotieren
 מצב - Lage, Zustand
 נצב - orthogonal, senkrecht
 קצב - Rhythmus
 קוצב - Determinante
 ניצב - senkrecht, rechtwinklig
 צהב - gelb
 דג זהב - Schwertfisch (Sternbild)
 זהב - Gold
 הזהב - goldene Regel
 שביל הזהב - goldenes Mittel
 מספר הזהב - goldene Zahl, goldener Schnitt
 קטב - Pol
 קוטב - Pol, Gegensatz, Polstelle
 קבוצה סדורה היטב - wohlgeordnete Menge
 תת-קבוצה סדורה היטב - wohlgeordnete Teilmenge
 קבוצה מגדר היטב - wohl definierte Menge
 תת-קבוצה מגדר היטב - wohl definierte Teilmenge
 מגדר היטב - wohl definiert
 סדור היטב - wohl geordnet
 מיטב - Optimum
 עכב - nachrechnen, überprüfen
 סדרת הרכב - Kompositionsreihe, Reihenzusammensetzung
 לא מרכב - unzerlegbar
 קבוצה מרכב - komplexe Menge
 תת-קבוצה מרכב - komplexe Teilmenge
 ערך מחלט מרכב - komplexer absoluter Betrag
 כפל מרכב - komplexe Multiplikation
 שבר מרכב - Doppelbruch
 מספר מרכב - komplexe Zahl
 מרחב אנליטי מרכב - komplexer analytischer Raum
 קבוצה אנליטי מרכב - komplex analytische Menge
 תת-קבוצה אנליטי מרכב - komplex analytische Teilmenge
 מרכב - bestehen, bestehen aus, zusammengesetzt
 מורכב - zusammengesetzt
 כוכב - Stern
 המישור המרוכב - komplexe Ebene
 שם לב - beobachten
 לב - Kern
 צלב - Kreuz
 תשומת-לב - Beachtung
 אצטרולב - Astrolabium
 של חלב - galaktisch
 שביל החלב - Galaxis, Milchstraße
 שבר משלב - Kettenbruch
 דומב - gleichnamig
 סרגל גולומב - Golomb-Maßstab
 סיבוב - Umdrehung
 זנב - Schweif
 עקב - als Folge von
 משטח מעקב - kubische Oberfläche
 שרש מעקב - Kubikwurzel
 מעקב - würfelförmig
 מנקב - punktiert
 עוקב - Nachfolger
 מטר מעוקב - Kubikmeter
 על פי רב - meistens, hauptsächlich
 רב - meist
 ערב - Abend
 לערב - vermischen, mischen
 מערב - Westen
 דרום-מערב - Südwest
 משפט הצפיפות של צבוטרב - Dichtetheorem von Chebotarow
 צבוטרב - Chebotarow
 מרב - Maximum
 קרב - Inneres
 עקרב - Skorpion (Sternbild)
 מזל-עקרב - Skorpion
 בקרב - inmitten
 עורב - Rabe (Sternbild)
 עירבוב - Vermischen
 בר סבוב - drehbar
 ציר סבוב - Rotationsachse
 לסבוב - umgeben, umkreisen
 פונקציות היבוב - Hash-Funktionen
 סיבוב - Drehung, Rotation, runden, Umdrehung
 זבוב - Fliege (Sternbild)
 טוב - gut
 עכוב - Kontrolle
 לשכוב - liegen, sich hinlegen
 שרשרת מרקוב - Markow-Kette
 רוב - Mehrheit, Mehrzahl
 קרוב - Approximation, Näherung, approximieren, nah, nahestehend
 בקרוב - bald
 משפט הקרוב - Approximationssatz
 קירוב - Näherung, Approximation
 לכתוב - schreiben
 חוזר שוב - iterieren
 שוב - abermals, wieder, noch einmal
 הלוך ושוב - hin und zurück
 מכונת חשבון - Rechenmaschine, Arithmometer
 חשבון - bedeutend, Berechnung, wichtig, Vorderseite, Kalkulation
 לחשוב - denken
 קבוצה בר-חשוב - berechenbare Menge
 תת-קבוצה בר-חשוב - berechenbare Teilmenge
 בר-חשוב - berechenbar
 כלי חישוב - mathematische Instrumente
 חישוב - Berechnen, Berechnung
 סרגל-חישוב - Rechenstab
 קו רחב - geografische Breite

רחב - breit, umfassend, weit, häufig, Weite, Fläche
לרחב - quer
תת מרחב - Teilraum, Unterraum
חצי מרחב - Halbraum
מרחב - Amplitude, Raum, Weite, Bereich
הנדסת המרחב - Körpergeometrie
ספינת-מרחב - Raumschiff
מחלק נרחב - genügender Teiler
נרחב - völlig, genügend
רוחב - Breite
חושב - gerechnet
מחושב - berechnet
חשב - ausrechnen, bedeuten
לחשב - kalkulieren, rechnen
מערכת מחשב - Computersystem
מחשב - berechnen, Computer
מדעי המחשב - Computerwissenschaft
אי שוויון צ'בישב - Tschebyschowsche Ungleichung
מתישב - verträglich, kompatibel
אביב - Frühling, Frühjahr
סביב - ungefähr
ששוליו שוים מסביב - zentriert
מסביב - ringsherum, rund
מציב - einfügen, substituieren
יציב - stabil
רכיב - Komponente
מרכיב - Bestandteil, zusammensetzen
נתיב - Pfad, Weg
להרחיב - erweitern, verbreitern
מרחיב - erweitern
צ - zadi (Buchstabe)
רקצ - Hintergrund
ד - Daleth (Buchstabe)
צעד - Schritt
יעד - Ziel
מאד הרבה - ohne Ende
כבד - schwer
תאוצת הכבד - Gravitationsbeschleunigung
מרכז-הכבד - Gravitationszentrum
לבד - allein
בלבד - allein
צד - bis, Seite, Flanke
מן הצד - auf der Seite
מצד - Parameter
ראשונה מבדד - isolierte Primzahl
אידיאל ראשוני מבדד - isoliertes Primideal
מבדד - isoliert
מדד - abmessen, messen, Index
בודד - allein, nur
מודד - Geometer, Landvermesser
נודד - veränderlich
התנדוד - fluktuieren
אגד - Bündel, Schar
זה נגד - dagegen
נגד - Anti-, anti-, gegen, wider
העמדה שכנגד - Kontraposition
אוטומופיזם מנגד - Antiautomorphismus
מודול מנגד - Anti-Modul, Antimodul, Antimodule
מנוגד - entgegengesetzt, widersprechend
מתלכד - übereinstimmen, zusammentreffen
הולד - generieren

לאמד - schätzen
גמד - Zwerg
שוה ממד - gleichdimensional
ממד - Dimension
גל עומד - stehende Welle
מנת הרברנד - Herbrand-Quotient
תחום דדקינד - Dedekind-Bereich, Dedekindscher Schnitt
חוג דדקינד - Dedekind-Ring, Dedekindscher Ring
פונקציה זיטא של דדקינד - Dedekindsche Zetafunktion
דדקינד - Dedekind
קדקד - Scheitel, Spitze
התפקד - durchzählen
מוקד - Brennpunkt, Fokus
רחק המוקד - Brennweite
נקדת המוקד - Brennpunkt
פרד - Farad
הפרד - divergieren, trennen
של-פרד - ungerade (Zahl)
מורפיזם מפרד - separierter Morphismus
מפרד - disjunkt
מובהק נפרד - bestimmtes Integral
יריעת פיקרד - Picard-Mannigfaltigkeit
חבורת פיקרד - Picard-Gruppe
הורד - senken
אלגברת קליפורד - Cliffordsche Algebra
קליפורד - Clifford
ירד - absteigen, verringern, fallend
ירד - Yard
עוד - doch
יעוד - Bestimmung
לעבוד - arbeiten
גדוד - Schar, Gruppe
למדוד - messen
נגוד - Gegensatz
עמוד - Säule, Spalte
צמוד - konjugiert
ללמוד - lernen
פסאודו קוד - Pseudocode
קודקוד - Scheitel
בסוד - in Übereinstimmung
יסוד - Grundlage, Basis
חוד - Spitze
אחוד - Vereinigung
יחוד - Spezialisierung
ביחוד - besonders
יוד - Iod, Jod
חוג בעל פריקות חד - eindeutiger Faktoring
חד - eins, spitz, Spitze
אחד - ein, eins, einzig, verbinden, vereinigen
לאחד - vereinigen
מאחד - Einheitlichkeit
ארבעים ואחד - einundvierzig
שבעים ואחד - einundsiebzig
תשעים ואחד - einundneunzig
שמונים ואחד - einundachtzig
עשרים ואחד - einundzwanzig
חמשים ואחד - einundfünfzig
שלושים ואחד - einunddreißig
ששים ואחד - einundsechzig
מאה ואחד - einhundertundeins
מאוחד - vereinigt

יחד - zusammen
 ביחד - zusammen
 פולינום מיוחד - spezielles Polynom
 לא מיוחד - nicht speziell
 מצב מיוחד - spezielle Lage
 מקרה מיוחד - spezieller Fall
 מחלק מיוחד - spezieller Teiler
 תבנית מיוחד - spezielle Form
 מיוחד - bemerkenswert, speziell
 במיוחד - besonders
 על יד - neben
 כאפאיד - Cepheid
 אפיציקלואיד - Epizykloide
 תת מונואיד - Untermonoid
 מונואיד - Monoid
 אלופסואיד - Ellipsoid
 כלבי ציד - Jagdhunde (Sternbild)
 חוג הערכה בדיד - diskreter Ring
 להגיד - sagen
 זה ליד - daneben
 מוליד - Generator
 מיד - sofort, zugleich
 עמיד - stationär
 ניד - beweglich
 תפקיד - Aufgabe, Funktion, Position
 פולינום פריד - separierbares Polynom
 מורפיזם פריד - separierbarer Morphismus
 אבר פריד - separierbares Element, Trennelement
 סגור פריד - separabler Abschluss
 מורפיזם אי פריד - inseparabler Morphismus
 אי פריד - inseparabel, unzertrennlich
 פריד - separabel, trennbar
 בסיס נעלות מפריד - getrennte transzendente Basis
 מפריד - abtrennen, disjunkt, Trennung
 אתיד - einheitlich
 אחיד - einheitlich, uniform
 נקבע באופן יחיד - eindeutig bestimmt
 יחיד - eindeutig, einzeln
 תדירות נייד - Zellhäufigkeit
 נייד - Zelle
 ג - Gimmel (Buchstabe)
 ק"ג - Kilogramm
 אנרי לבג - Henri Lebesgue
 הצג - darstellen
 מיצג - repräsentativ
 □ מכפלת וודג - Graßmann-Algebra
 גג - Stange, Stab
 מתמוגג - aufgelöst
 מתנהג - sich verhalten
 בינומיאלוארטאילאנג - Binomialverteilung
 פוקאסיאראנג - Fokussierung
 אידאל פייטינג - Fittingideal
 מכונת טיורינג - Turingmaschine
 הגשרים של קניגסברג - Königsberger Brückenproblem
 דרג - Rang, Stufe
 מודול מדרג - graduierter Modul
 בורג - Schraube
 חורג - unregelmäßig
 נהוג - üblich
 קטלוג - Katalog
 אנלוג - analog
 פלוג - Distributivität

אסטורולוג - Astrologe
 חוק הפילוג - Distributivgesetz
 סוג - Art, Kategorie, Typ
 סגסוג - Fusion, Vermischung
 זווג - Paarbildung
 תת חוג - Unterring
 חצי חוג - Halbring
 חוג - Kreis, Zirkel, Ring
 לחוג - kreisen
 מחוג - Gnomon, Halbmesser, Radius
 זוג - Paar, geordnetes Paar
 במזוג - paarweise
 מיון מיזוג - Merge-Sort
 חג - Feiertag
 מושג - Begriff
 קבוצה חביג - singuläre Menge
 תת-קבוצה חביג - singuläre Teilmenge
 פונקציה חביג - singuläre Funktion
 אבר חביג - singuläres Element
 חביג - singulär
 מנהיג - Leiter
 עקם לא חריג - nichtsinguläre Kurve
 תת מרחב לא חריג - nichtsingulärer Teilraum
 קבוצה לא חריג - nicht singuläre Menge, nichtsinguläre Menge
 תת-קבוצה לא חריג - nicht singuläre Teilmenge
 פונקציה לא חריג - nicht singuläre Funktion
 אבר לא חריג - nichtsinguläres Element
 לא חריג - nicht singulär, nichtsingulär
 תת מרחב חריג - singulärer Teilraum
 נקדת שריג - Gitterpunkt
 חריג - Ausnahme
 שריג - Gitter
 חריג - irregulär, singular
 משיג - erlangen, erwerben
 ה - hé (Buchstabe)
 פי ארבעה - vierfach
 ארבעים וארבעה - vierundvierzig
 שבעים וארבעה - vierundsiebzig
 תשעים וארבעה - vierundneunzig
 שמונים וארבעה - vierundachtzig
 עשרים וארבעה - vierundzwanzig
 חמשים וארבעה - vierundfünfzig
 שלושים וארבעה - vierunddreißig
 ששים וארבעה - vierundsechzig
 פי שבעה - siebenfach
 ארבעים ושבעה - siebenundvierzig
 שבעים ושבעה - siebenundsiebzig
 תשעים ושבעה - siebenundneunzig
 שמונים ושבעה - siebenundachtzig
 עשרים ושבעה - siebenundzwanzig
 חמשים ושבעה - siebenundfünfzig
 שלושים ושבעה - siebenunddreißig
 ששים ושבעה - siebenundsechzig
 הצעה - Satz
 מטעה - falsch
 השפעה - Effekt, Einfluss
 שיטת הכרעה - Entscheidungsprozedur, Entscheidungsverfahren
 אלמה קדועה - konstantes Bündel
 בעל תנועה - Eigenbewegung
 תנועה - Bewegung

גלויזית - gleichzeitig
שעה - Stunde
פי תשעה - neunfach
ארבעים ותשעה - neunundvierzig
שבעים ותשעה - neunundsiebzig
תשעים ותשעה - neunundneunzig
שמונים ותשעה - neunundachtzig
עשרים ותשעה - neunundzwanzig
חמשים ותשעה - neunundfünfzig
שלושים ותשעה - neununddreißig
ששים ותשעה - neunundsechzig
ידיעה - Kenntnis, Nachricht
זוית פגיעה - Einfallswinkel
תת יריעה - Untermannigfaltigkeit, Untervarietät
יריעה - Varietät
הבאה - die Nächste
אמצאה - Erfindung
הוצאה - Eliminierung, Emission
תוצאה - Hilfssatz, Stand, Kerbe, Resultat, Korollar
לטאה - Eidechse (Sternbild)
זנון מאלאה - Zenon von Elea
הלאה - ferner, weiter
זוית מלאה - vollständiger Winkel
לולאה - Schleife
מאה - hundert, Jahrhundert
המאה - hundertster
אחוז למאה - Prozent
קסיופאה - Kassiopeia (Sternbild)
ראה - sehen
מראה - Ansicht, Aussehen, Spiegel, zeigen
אור נראה - sichtbares Licht
נראה - scheinbar, sichtbar
השראה - Induktion
בבואה - Spiegelbild
הרחבה גלואה - Galois-Erweiterung
קבוצה גלואה - Galois-Menge
תת-קבוצה גלואה - Galois-Teilmenge
גלואה - Galois-Körper
פונקציה גלואה - Galois-Funktion
אוריסט גלואה - Evariste Galois
סגור גלואה - Galois-Abschluss
חרורת גלואה - Galois-Gruppe
גלואה - Galoistheorie, Galois-Theorie
גלואה - Galois-Kohomologie
גלואה - Galois
רואה - Ansicht
ברואה - Bruhat-Zerlegung
השוואה - Vergleich
בר-השוואה - vergleichbar
משואה - Gleichung
תשוואה - Ergebnis
יציאה - Abweichung
שגיאה - Irrtum
פריגיאה - Perigäum
לוח נשיאה - Damebrett
עבה - dick
מעבה - Kondensator
הצבה - Substitution
גבה - hoch, Höhe
חק הרכבה - Bildungsgesetz
הרכבה - Zusammensetzung
שכבה - Schicht

לבה - Kern
מחזור לנבה - Metonischer Zyklus
העתקת עקבה - Spur einer Abbildung
עקבה - Spur
רבה - viel, sehr
ארבה - Kreisbahn, Umlaufbahn
הרבה - viel, zahlreich
משיק מרבה - mehrfache Tangente
שרש מרבה - mehrfache Wurzel, Mehrfachwurzel
מרבה - mehrfach, Vielfaches
קרבה - Affinität, Umgebung
סבה - Ursache
תבה - Kasten, Behälter, Box
גובה - Höhe, Altitude, Höhenschnittpunkt
תגובה - Reaktion, Gegenwirkung
תשובה - Antwort
שדה הרחבה - Körpererweiterung
תת הרחבה - Teilerweiterung
הרחבה - Ausdehnung, Erweiterung, Verstärkung
סביבה - Umgebung, Umkreis
פרספקטיבה - Perspektive
קריבה - Ansatz
האצה - Beschleunigen, Akzeleration, Beschleunigung
חמצה - Säure
חשור נצה - Kryptogramm
נקדת קצה - Endpunkt
קצה - Endpunkt, Ende, Kante
הקצה - zuweisen, anweisen
תאוצה - Beschleunigung
תנועה שות-תאוצה - gleichmäßig beschleunigte Bewegung
קבוצה - Menge
תת-קבוצה - Teilmenge
נוצה - Feder
תפוצה - Streuung, Dispersion
החוצה - nach außen
חצה - sich schneiden
רציף למחצה - halbstetig
יציב למחצה - semistabil
הצגה פשוטה למחצה - halbeinfache Darstellung
דרגה פשוטה למחצה - halbeinfacher Rang
חבורה פשוטה למחצה - halbeinfache Gruppe
מכפלה ישרה למחצה - halbdirektes Produkt
אנדומורפיזם פשוט למחצה - halbeinfacher Endomorphismus
חוג פשוט למחצה - halbeinfacher Ring
מודול פשוט למחצה - halbeinfacher Modul
אבר פשוט למחצה - halbeinfaches Element
פשוט למחצה - halbeinfach
פאון משוכלל למחצה - halbrekuläre Polyeder
רציפות למחצה - Halbstetigkeit
משפט הרציפות למחצה - Halbstetigkeitssatz
חוג מקומי למחצה - halblokal
מקומי למחצה - semilokal
אוטומורפיזם לינארי למחצה - semilinearer Automorphismus
קבוצה לינארי למחצה - halblinäre Menge
תת-קבוצה לינארי למחצה - halblinäre Teilmenge
לינארי למחצה - halblinär, semilinear
קפיצה - Sprung
מטריצה - Matrix

מחיצה - Partition
עבדה - Fakt, Tatsache
תת אגדה - Unterhalbgruppe
אגדה - Halbgruppe
תולדה - Ergebnis, Folge, Folgesatz
משתף-מדה - messbar
עמדה - Position, Stelle
העמדה - Reduktion
שדה התמדה - Inertialfeld, Trägheitsfeld
התמדה - Trägheit
מרכז ההתמדה - Trägheitszentrum
אנדומדה - Andromeda (Sternbild)
קוצב ון-דר-מונדה - Vandermondsche Determinante
בכל נקדה - an jedem Punkt
נקדה - Punkt
פרדה - Molekül
הפרדה - Disjunktion, Trennen
הורדה - Verringerung
דואודה - Diode
עבודה - Arbeit
הודה - bestätigen, zugeben
קצב ילודה - Geburtenrate
עמודה - Spalte
זוית צמודה - Nebenwinkel
אנודה - Anode
תנודה - Fluktuation, Schwankung, Schwingung
נקודה - Punkt
אלקטרודה - Elektrode
קתודה - Kathode
שדה מאפיין של שדה - Charakteristik
תת שדה - Teilkörper, Unterkörper
שדה - Feld, Körper
תורת השדה - Feldtheorie
כבידה - Gravitation
חוג הערכה בדידה - diskreter Bewertungsring
הערכה בדידה - diskrete Bewertung
טופולוגיה בדידה - diskrete Topologie
מדידה - Abmessung
מידה - Maß, Eigenschaft
אמידה - Abschätzung
קנה-מידה - Maßstab, Skala
פירמידה - Pyramide
בקפידה - streng
הרחבה פרידה - separable Erweiterung, separierbare Erweiterung
נקדה פרידה - separierbarer Punkt
הרחבה רציונלית פרידה - separierbare rationale Abbildung
משפט הירידה - Abstiegstheorem
חידה - Rätsel
אבד יחידה - Einheitselement
קבוצה יחידה - Einheitsmenge
עיגול של יחידה - Einheitskreis
אבר יחידה - Einheitselement, identisches Element
קוביית יחידה - Einheitswürfel
שרש יחידה - Einheitswurzel
יחידה - Einheit
אידיאל היחידה - Einheitsideal
מרחב הצגה - Darstellungsraum
הצגה - Darstellung
מכנה - Nenner
מגה - Mega-

אומגה - omega
נגה - Abendstern
בהדרגה - stufenweise
גוטלוב פרגה - Gottlob Frege
פסגה - Scheitel, Apex
השגת מרום הפסגה - Kulmination
הגע למרום הפסגה - kulminieren
דיאגרמת עוגה - Kreisdiagramm
נוגה - Venus
בניה בעזרת מחוגה - Zirkelkonstruktion
מחוגה - Messschieber, Zirkel (Sternbild)
בניה בסרגל ובמחוגה - Konstruktion mit Zirkel und Lineal
שגה - ändern, variieren
נקדה לא חביגה - nichtsingulärer Punkt
נקדה חביגה - singulärer Punkt
גיגה - Giga-
קבוצה נסיגה - rekursive Menge
תת-קבוצה נסיגה - rekursive Teilmenge
סדרת נסיגה - rekursive Folge, rekursive Zahlenfolge
נוסחת נסיגה - Rekursion
פונקצית נסיגה - rekursive Funktion
זוית קהה - stumpfer Winkel
קהה - stumpf
גבוהה - hoch
זהה - identisch
מזהה - identifizieren
האטה - Verlangsamung
פרנסואה ויאטה - François Viète
נוסחאות ויאטה - Vieta-Formeln
עלטה - Finsternis
פונקצית דלטה - Delta-Funktion
החלטה - Entscheidung, Folgerung, Schluss
כלפי מטה - absteigend
מטה - unten, unterhalb
למטה - nach unten
נטה - neigen
רזולטנטה - Resultant
פלנטה - Planet
דטרמיננטה - Determinante
דסקרימיננטה - Diskriminante
קואורדינטה - Koordinate
בראהמגופטה - Brahmagupta
אנדומורפיזם פשוטה - einfacher Endomorphismus
אוטומורפיזם פשוטה - einfacher Automorphismus
הומומורפיזם פשוטה - einfacher Homomorphismus
איזומורפיזם פשוטה - einfacher Isomorphismus
הרחבה פשוטה - einfache Erweiterung
קבוצה פשוטה - einfache Menge
תת-קבוצה פשוטה - einfache Teilmenge
נקדה פשוטה - einfacher Punkt
הצגה פשוטה - einfache Darstellung
הרחבה נעלה פשוטה - einfache transzendente Erweiterung
תת חבורה פשוטה - einfache Untergruppe
חבורה פשוטה - einfache Gruppe
פונקציה פשוטה - einfache Funktion
הפשטה - Abstraktion
בליטה - Wölbung
ספקטרום פליטה - Emissionsspektrum
קליטה - Aufnahme, Absorption, Integration
שיטה - System, Methode, Verfahren

מלכה - Dame (Schach)
 הולכה - Leitung
 הערכה - Bewertungskriterium
 חוג הערכה - Bewertungsring
 הערכה - Bewertung, Schätzung, Überschlag
 ההערכה - Berechenbarkeit
 מערכה - Anordnung, System
 הארכה - Elongation, Verlängerung, Dehnung
 הנחה של גולדבאכסכה - Goldbachsche Vermutung
 סמוכה - Klammer
 הפוכה - inverse Menge, Umkehrmenge
 תת-קבוצה הפוכה - inverse Teilmenge, Umkehrmenge
 הפונקציה הפוכה - inverse Funktion, Umkehrfunktion
 מערכת הפוכה - inverses System
 המשכה - Fortsetzung
 קבוצה הפיכה - Umkehrmenge
 אלמה הפיכה - invertierbares Bündel
 פונקציה הפיכה - Umkehrfunktion
 עריכה - Ordnen
 כריכה - Faltung, Windung
 חתיכה - Stück
 עלה - Blatt
 מעלה - Grad, Stufe, Steigung, oben
 למעלה - auf, aufwärts, nach oben, oben, über
 נעלה - transzendente Erweiterung
 קבוצה נעלה - transzendente Menge
 תת-קבוצה נעלה - transzendente Teilmenge
 פונקציה נעלה - transzendente Funktion
 אבר נעלה - transzendentes Element
 נעלה - transzendent
 סימן פעלה - Operationssymbol
 פעלה - Aktion, Operation
 אלה - das sind
 שמאלה - links
 שאלה - Frage
 מגבלה - Einschränkung
 טבלה - Tafel
 הטבלה - Immersion
 קבלה - Annahme
 הבדלה - Differenziation
 הגדלה - Ergänzung, Verlängerung, Erweiterung, Vergrößerung
 הלה - Halo
 טלה - Widder (Sternbild)
 הטלה - Projektion
 מזל-טלה - Widder
 הכלה - Inklusion
 מכלה - Pfund
 פשט דירכלה - Dirichlet-Theorem
 משפט דירכלה - Satz von Dirichlet
 עקרון המזעריות של דירכלה - Dirichlet-Prinzip,
 Dirichletsches Schubfachprinzip
 צפיפות דירכלה - Dirichlet-Dichte
 דירכלה - Dirichlet
 יוהן פטר גוסטב לז'ן דירכלה - Peter Gustav Lejeune
 Dirichlet
 הכללה - Verallgemeinerung
 סוללה - Batterie
 מלה - Wort
 מרחב מכפלה - Produkttopologie
 מכפלה - Produkt
 מדת המכפלה - Produktmaß
 נסחת המכפלה - Produktformel
 קשת קלה - Lichtkurve
 עולה - aufsteigend, hervorgehen, auftreten
 פעולה - Operation, mathematische Operation
 סדרעולה - aufsteigende Anordnung
 פרבולה - Parabel
 הפרבולה - Hyperbel
 קשת גדולה - Großbogen
 גדולה - Größe
 הדובה הגדולה - Großer Bär (Sternbild)
 גולה - Kugel
 קרינה על-סגולה - ultraviolette Strahlung
 נקדה כפולה - Doppelpunkt, doppelter Punkt
 גרירה כפולה - Doppelimplikation
 זוית כפולה - doppelte Winkel
 מערכת שקולה - Resultantensystem
 בתולה - Jungfrau (Sternbild)
 מזל-בתולה - Jungfrau
 תתולה - Übereinstimmung
 פסגת הפחלה - Apogäum
 בתחלה - zuerst
 התחלה - Anfang
 מלכתחלה - a priori
 אנדומורפיזם קבילה - zulässiger Endomorphismus
 אוטומורפיזם קבילה - zulässiger Automorphismus
 הומומורפיזם קבילה - zulässiger Homomorphismus
 איזומורפיזם קבילה - zulässiger Isomorphismus
 תת קבוצה קבילה - zulässige Untergruppe
 קבוצה קבילה - zulässige Gruppe
 הערכה קבילה - zulässiger Test
 מקבילה - Äquivalenz
 גדילה - Wachstum
 נקדה כפולה רגילה - gewöhnlicher Doppelpunkt
 נקדת פתול רגילה - gewöhnlicher Wendepunkt
 חצות לילה - Mitternacht
 לילה - Nacht
 שיוין יום וליילה - Äquinoktium, Tagundnachtgleiche
 שלילה - Negation, Verneinung
 תחילה - Beginn, Anfang
 מה - was
 גבריאל לאמה - Gabriel Lamé
 התאמה - Kongruenz, Vereinigung, Assoziation
 העצמה - Verstärkung, Intensivierung
 עוצמה - Intensität
 אדמה - Erde
 אפין מדמה - Quasieigenschaft
 שבר מדמה - unechter Bruch
 קרני גמה - Gammastrahlen
 דגמה - Beispiel
 לדגמה - zum Beispiel
 דוגמה - Beispiel
 כמה - eine Anzahl von, verschieden
 חוכמה - Wissenschaft, Lehre
 תת אלמה - Teilbündel
 אלמה - Bündel
 מצלמה - Kamera
 משואה שלמה - Integralgleichung
 הרחבה שלמה - Integralerweiterung
 קבוצה שלמה - Integer-Menge
 תת-קבוצה שלמה - Integer-Teilmenge
 סכאמה שלמה - Integralschema
 פונקציה שלמה - Integer-Funktion

תאוריה שלמה - vollständige Theorie
השלמה - Erfüllung, Vollendung, Komplement, Ergänzung
עקמה - krumm, Kurve
רמה - Höhe, Niveau, Stufe
דיאגרמה - Darstellung, Diagramm, Grafik
היסטוגרמה - Histogramm
עקם פרמה - Fermat-Kurve
פייר דה פרמה - Pierre de Fermat
משפט פרמה - Fermatscher Satz
המשפט הקטן של פרמה - kleiner Satz von Fermat
המשפט האחרון של פרמה - großer Satz von Fermat
קבוצה של פרמה - Fermatsche Menge
תת-קבוצה של פרמה - Fermatsche Teilmenge
פונקציה של פרמה - Fermatsche Funktion
משטח-על של פרמה - Fermatsche Hyperfläche
מספר פרמה - Fermatsche Zahl
בעית פרמה - Fermat-Problem
משטח פרמה - Fermatsche Fläche
פרמה - Fermat
נורמה - Norm
פלסמה - Plasma
חבורת- p -Quasi-Gruppe
חבורת מתמה - Quasigruppe
באפן דומה - ähnlich
דומה - ähnlich, ebenso, einfach
וכדומה - und ähnliches
מציאות מדומה - virtuelle Realität
החלק המדומה - Imaginärteil
קובייה קטומה - Hexaederstumpf, Würfelstumpf
סכומה - Schema
אלומה - Garbe
התפלגות חסומה - beschränkte Verteilung
פונקציה סתומה - implizite Funktion
אקסיומה - Axiom
מחזור חמה - Sonnenzyklus
לקוי חמה - Sonnenfinsternis
חמה - Merkur, Sonne
השמה - Zuweisung
קדימה - Präzession
תת סכימה - Unterschema
קבוצה משלימה - komplementäre Menge
זוית משלימה - Komplementärwinkel
פנימה - innerhalb, nach innen
למת נקימה - Nakayama-Lemma
נקימה - Nakayama
מיון ערימה - Haldensortierung, Heapsort
חתימה - Signatur
משימה - Aufgabe
רשימה - Liste, Verzeichnis
ענה - antworten
טענה - Behauptung, Aussage
בנה - konstruieren
מחזור לבנה - Metonischer Zyklus, Mondzyklus
לקוי לבנה - Mondfinsternis
צורות הלבנה - Mondphasen
מבנה - Struktur
תת-מבנה - Unterstruktur
הנה - hier ist
קשת קטנה - Kleinbogen
הדובה הקטנה - Kleiner Bär (Sternbild)
מספר מכנה - konkrete Zahl

קבוצה לא-מכנה - abstrakte Menge
תת-קבוצה לא-מכנה - abstrakte Teilmenge
פונקציה לא-מכנה - abstrakte Funktion
מספר לא-מכנה - abstrakte Zahl
מהודסת תוכנה - Software
גרף מנה - Quotientengraph
מורפיזם מנה - Quotientenmorphismus
מרחב מנה - Faktorraum
חוג מנה - Faktoring, Quotientenring
מודול מנה - Faktormodul, Quotientenmodul
קבוצת מנה - Faktormenge
העתקת מנה - Quotientenabbildung
חבורת מנה - Faktorgruppe
טופולוגית מנה - Faktortopologie
מנה - Anteil, Quotient, aufzählen
פנה - Ecke
מפנה - adressiert, Wendung, Richtungsänderung
מסקנה - Einschluss, Folgerung, Schlussfolgerung, Konsequenz
זקנה - Alter, Zeitpunkt
מותנה - bedingt
עצמאי משתנה - unabhängige Variable
משתנה - Differenzial, Variable, veränderlich, variabel
עונה - Jahreszeit
בונה - konstruieren, konstruktiv
טונה - Tonne (1000 kg)
מכונה - Maschine
תכונה - Eigenschaft, Merkmal
שכונה - Viertel
מספר מונה - Kardinalzahl
מונה - aufzählbar, Zähler
אמונה - Kredit
תמונה - Abbild, Abbildung, Bild
פי שמונה - achtfach
שמונה - acht
שונה - unterscheiden, verschieden, different, verschiedenartig
נגזרת ראשונה - erste Ableitung
אקסיומת מניות ראשונה - erstes Abzählungsaxiom
ראשונה - erste
בראש ובראשונה - vor allem
יונה - Taube (Sternbild)
אלקיונה - Alcyone (Stern)
שנה - Jahr
הבחנה - Unterscheidung
ראש-השנה - Neujahr
לוח-השנה - Kalender
משנה - modifizieren, Verdoppelung, Doppeltes
התרה עדינה - hohe Auflösung
פלטינה - Platin
ימינה - rechts
אchterdeck (Sternbild) - ירכתי הספינה
נקדה תקינה - Normalpunkt
סכמה תקינה - Normalschema
סדרה תקינה - Normalreihe
קרינה - Strahlung
פה - hier
נקודה צפה - Gleitkommazahl
צפה - erwarten
מצפה - Observatorium, Sternwarte
מעטפה - Einhüllende

כפה - Kappe
אלפה - alpha
עקרון ההחלפה - Austauschprinzip
מפה - abbilden, Plan, Karte, Tabelle
התקפה - Ladung
חוספה - Addition
תצופה - Auftrieb
חלופה - Alternative
אפנון תנופה - Amplitudenmodulation
תקופה - Epoche, Jahreszeit
שפה - Grenzlinie, Rand, Grenze, Sprache
קבוצה רציפה - stetige Menge
תת-קבוצה רציפה - stetige Teilmenge
פונקציה רציפה - stetige Funktion
יח חפיפה - Kongruenzrelation
חפיפה - Kongruenz
דחיפה - Impuls
דקה - Minute
הקה - Hecke-Charakter
חוג עם חלקה - Divisionsring
אלגברה עם חלקה - Divisionsalgebra
יריעה חלקה - glatte Mannigfaltigkeit
קבוצה חלקה - glatte Menge
תת-קבוצה חלקה - glatte Teilmenge
פונקציה חלקה - glatte Funktion
של חלקה - distributiv
נקדת חלקה - Divisionspunkt
חלקה - Division, Partition, Verteilung
מחלקה - Klasse, Restklasse
הסקה - Deduktion, Ableitung
משפט ההסקה - Deduktionstheorem, Folgerungssatz
פסקה - Schnitt
הפסקה - Unstetigkeit
העתקה - Abbildung
תחת ההעתקה - unter der Abbildung
חלוקה - Einteilung
חקה - emulieren
נורמה מתמטיקה - normierter Raum
שורה של מתמטיקה - arithmetische Reihe
שעשועי מתמטיקה - Unterhaltungsmathematik
למודי מתמטיקה - Mathematikstudium
מיטוי מתמטיקה - mathematischer Ausdruck
מתמטיקה - Mathematik
היסטוריה של המתמטיקה - Geschichte der Mathematik
הוראת המתמטיקה - Mathematikunterricht
אריתמטיקה - Arithmetik
סמנטיקה - Semantik
קיברנטיקה - Kybernetik
אלקטרוקינטיקה - Elektrokinetik
סטטיסטיקה - Statistik
חבורה חליקה - Divisionsgruppe
דינמיקה - Dynamik
אלקטרודינמיקה - Elektrodynamik
טכניקה - technisch
אלקטרו-טכניקה - Elektrotechnik
מכניקה - Mechanik
אלקטרוניקה - Elektronik
שערות רוניקה - Haar der Berenike (Sternbild)
קבוצה ריקה - leere Menge
תת-קבוצה ריקה - leere Teilmenge
קבוצה פריקה - auflösbare Menge, reduzible Menge
תת-קבוצה פריקה - auflösbare Teilmenge

פונקציה פריקה - auflösbare Funktion
קבוצה אי פריקה - nicht auflösbare Menge, nichtauflösbare Menge
תת-קבוצה אי פריקה - nicht auflösbare Teilmenge
סכאמה אי פריקה - irreduzibles Schema
פונקציה אי פריקה - nicht auflösbare Funktion
קבוצה אלגברית אי פריקה - irreduzible algebraische Menge
תת-קבוצה אלגברית אי פריקה - irreduzible algebraische Teilmenge
קומבינטוריקה - Kombinatorik
פיסיקה - Physik
אסטרופיסיקה - Astrophysik
ביופיסיקה - Biophysik
יריעה משיקה - Tangentenmannigfaltigkeit
בר מחיקה - tilgbar
חזקה - hoch... (Potenzbildung), Potenz
העלאה בחזקה - Exponierung
חמש עשרה - fünfzehn
שלוש עשרה - dreizehn
השערה - Vermutung, Annahme, Hypothese
העברה - Transformation
גילי אלגברה - zylindrische Algebra
אלגברה - Algebra
סיגמא-אלגברה - Sigma-Algebra
כברה - Sieb
הסברה - Erklärung
שדה הגדרה - Definitionskörper, Körperdefinition
הגדרה - Definition
מההגדרה - aus der Definition, nach Definition
נתן להגדרה - definierbar
תת סדרה - Teilfolge
סדרה - Folge, Menge, Zahlenfolge
גרה - Rumpf
הצהרה - Deklaration, Erklärung
אי פריד בטהרה - voll inseparabel
הרחבה פרידה בטהרה - rein transzendente Erweiterung
בטהרה - rein
טרה - Tera-
מטרה - Zweck
המרה - Umrechnung
התמרה - Transformation, Umformung
הפרה - Bruch, Brechen
ספרה - Zahlwort, Ziffer
פוטוספרה - Photosphäre
אטמוספרה - Atmosphäre
קרה - kalt
בכל מקרה - in jedem Fall, ohnehin
מקרה - Chance, Fall
טור פואנקרה - Poincaré-Reihe
השערת פואנקרה - Poincaré-Vermutung
חבורת פואנקרה - Poincaré-Gruppe
דואליות פואנקרה - Poincaré-Dualität
אנרי פואנקרה - Henri Poincaré
פואנקרה - Poincaré
בדרך ברה - im anderen Fall
שייש לו ברה - Alternative
בררה - Disjunktion
מנסרה - Prisma
התרה - Auflösung
עדשה קעורה - Zerstreuungslinse

אורה - Rakete
 מודול מלכד לכאורה - quasikohärenter Modul
 דחוס לכאורה - quasikompakt
 אלמה מלכדת לכאורה - quasi kohärentes Bündel
 יריעה פרויקטיבית לכאורה - quasiprojektive Mannigfaltigkeit
 יריעה אפינית לכאורה - quasiaffine Mannigfaltigkeit
 שדה סופי לכאורה - quasiendlicher Körper
 חוג חבורה - Gruppenring
 אלגברה חבורה - Gruppen-Algebra
 סדר חבורה - Ordnung einer Gruppe
 יריעת חבורה - Gruppenmannigfaltigkeit
 אלגברת חבורה - Gruppenalgebra
 סדר תת חבורה - Ordnung einer Untergruppe
 אלגברת תת חבורה - Untergruppenalgebra
 תת חבורה - Untergruppe
 פונקציה ליניארית שבורה - gebrochenlineare Transformation
 חבורה - Gruppe
 צורה - Form, Aussehen, Phase, Format
 תצורה - Konfiguration, Struktur
 שדה סדורה - geordnete Gruppe
 אגורה - Agora (100 agorot = 1 Schekel)
 אנדומורפיזם סגורה - abgeschlossener Endomorphismus
 אוטומורפיזם סגורה - abgeschlossener Automorphismus
 הומומורפיזם סגורה - abgeschlossener Homomorphismus
 איזומורפיזם סגורה - abgeschlossener Isomorphismus
 תת יריעה סגורה - abgeschlossene Untervarietät
 קבוצה סגורה - abgeschlossene Menge, geschlossene Menge
 תת-קבוצה סגורה - abgeschlossene Teilmenge
 נקדה סגורה - abgeschlossener Punkt, geschlossener Punkt
 פעלה סגורה - geschlossene Aktion
 הטבלה סגורה - geschlossene Immersion
 תת חבורה סגורה - abgeschlossene Untergruppe
 חבורה סגורה - abgeschlossene Gruppe
 פונקציה סגורה - abgeschlossene Funktion
 סגנטורה - Signatur
 טמפרטורה - Temperatur
 בכורה - erstes Glied
 מורה - Zeiger
 קבוצה קמורה - konvexe Gruppe
 תמורה - Permutation
 קבוצה שמורה - invariante Menge
 תת-קבוצה שמורה - invariante Teilmenge
 פונקציה שמורה - invariante Funktion
 שמורה - invariant
 השערת טניימה-שימורה - Taniyama-Shimura-Vermutung
 מנורה - Lampe
 קורה - Balken
 סורה - Turm (Schach)
 תורה - Theorie, Thora, Pentateuch
 דרגת שורה - Reihenrang
 שורה - Reihe, Linie, Zeile
 ארבע עשרה - vierzehn
 שבע עשרה - siebzehn
 תשע עשרה - neunzehn
 שמונה עשרה - achtzehn
 שתים עשרה - zwölf
 אחת עשרה - elf
 שש עשרה - sechzehn
 פי עשרה - zehnfach
 אפיין משרה - induzierte Eigenschaft
 מבנה משרה - induzierte Struktur
 מודול משרה - induzierter Modul
 משרה - induzieren, verursachen, veranlassen
 מכפלה ישרה - direktes Produkt
 זווית ישרה - rechter Winkel
 צבירה - Anhäufung, Kumulierung
 הערכה בדירה - diskrete Abschätzung
 ממד קודירה - Kodaira-Dimension
 מתמטיקה זהירה - diskrete Mathematik
 שיטח ספירה - Zahlensystem
 ספירה - Sphäre
 לפני הספירה - vor Christi Geburt
 הספירה - Zahlenkugel
 בר-ספירה - abzählbar, zählbar
 מגנטוספירה - Magnetosphäre
 חקירה - Untersuchung, Erforschung
 גרירה - Implikation
 הרחבה פתירה - auflösbare Erweiterung
 קבוצה פתירה - auflösbare Menge
 תת-קבוצה פתירה - auflösbare Teilmenge
 תת חבורה פתירה - auflösbare Untergruppe
 חבורה פתירה - auflösbare Gruppe
 תת חבורה פרו-פתירה - auflösbare Untergruppe
 חבורה פרו-פתירה - auflösbare Gruppe
 סתירה - Kontradiktion, Widerspruch
 מיון בחירה - Select-Sort
 בחירה - Auswahl
 אקסיומת הבחירה - Auswahlaxiom
 סכומה קשירה - verbundenes Schema
 גזירה - Ableitung, Differenzieren
 גזרה - Sektor
 חזרה - Iteration
 זווית החזרה - Reflexionswinkel
 החזרה - Reflexion, Spiegelung
 ליזרה - Schnitt, Sektor
 הנדסה - Geometrie
 פונקציה זיטא של הסה - Hassesche Zetafunktion
 שמורת הסה - Hasse-Invariante, Hassesche Invariante
 הסה - Hasse
 כסה - bedecken
 מכסה - Hülle, Überdeckung
 מסה - Masse
 המסה - Fusion
 מיון הכנסה - Insert-Sort, Sortieren durch Einfügen, Insertsort
 הכנסה - Induktivität
 מנסה - probieren, versuchen, Versuch
 אליפסה - Ellipse
 בורסה - Austausch
 המרקוז דה קונדורסע - Nicolas de Condorcet
 תפוסה - Unordnung
 אנליסה - Analysis, Analyse
 כניסה - Zugang
 בייסקטריסה - Winkelhalbierende
 אבסיסה - Abszisse

אנטיזסה - Gegentese
דלתה - delta
פתה - einzeichnen
תת הרחבה נאותה - eigentliche Erweiterung
קבוצה נאותה - echte Menge
תת-קבוצה נאותה - echte Teilmenge
העתקה נאותה - echte Abbildung
הפחתה - Abnahme, Deduktion, Ableitung, Verringerung, Abschreibung
גבוה - hoch
מהוה - einsetzen
גרעין נלוה - Kokern
ממד נלוה - Kodimension
מסקוה - Schlussfolgerung
הרון מאלכסנדרוה - Heron von Alexandria
מתוה - Skizze
שווה - gleich, ähnlich
לא-שווה - ungleich
מפזר במדה שוה - gleichverteilt
התכנסות במדה שוה - uniforme Konvergenz
מרחק שוה - Äquidistanz
שוה - gleich, Gleich-
בשוה - gleichmäßig
השוה - gleichsetzen, vergleichen
של קו המשוה - äquatorial
חצית קו המשוה - eine Gerade kreuzen
קו-המשוה - Äquator
יריעה תקיוה - normale Mannigfaltigkeit
חבורה תקיוה - normale Untergruppe
סוגר סזוה - eckige Klammer
למעשה - aktuell
עולה בקנה אחה - widerspruchsfrei
קלוד באשה - Claude-Gaspard Bachet
טלסקופ של עדשה - Linsenfernrohr
עדשה - Linse, Objektiv
הוכחה - Beweis, Demonstration
הצלחה - Erfolg
פי חמשה - fünffach
ארבעים וחמשה - fünfundvierzig
שבעים וחמשה - fünfundsiebzig
תשעים וחמשה - fünfundneunzig
שמונים וחמשה - fünfundachtzig
עשרים וחמשה - fünfundzwanzig
חמשים וחמשה - fünfundfünfzig
שלושים וחמשה - fünfunddreißig
ששים וחמשה - fünfundsechzig
הנחה - Annahme, Rabatt, Nachlass, These
לפי ההנחה - unter Annahme
משפחה - Affinität
בקשה - Anwendung
בבקשה - bitte
מוכרח - muss unbedingt
תורשה - Vererbung
נסחה - Formel
נוסחה - Formel
גלקסיית עתשה - linsenförmige Galaxie
גושה - Zugang
זוית שטוחה - gestreckter Winkel
זמנים שלושה - dreimal
נקדה שלושה - dreifacher Punkt
פי שלושה - dreifach
תנוחה - Lage, Stellung

קבוצה פתוחה - offene Menge
תת-קבוצה פתוחה - offene Teilmenge
נקדה פתוחה - offener Punkt
הטבלה פתוחה - offene Immersion
העתקה פתוחה - offene Abbildung
רתוחה - Sieden
משושה - Sechseck
פי ששה - sechsfach
ארבעים וששה - sechsundvierzig
שבעים וששה - sechsundsiebzig
תשעים וששה - sechsundneunzig
שמונים וששה - sechsundachtzig
עשרים וששה - sechsundzwanzig
חמשים וששה - sechsundfünfzig
שלושים וששה - sechsunddreißig
ששים וששה - sechsundsechzig
תת חבורה נגישה - erreichbare Untergruppe
חבורה נגישה - erreichbare Gruppe
דרישה - Forderung, Anforderung
נקדת רתיחה - Siedepunkt
מזל גדי בעיה - Ziegenproblem
בעיה - Problem
איה - wo
ראיה - Beweis
קביה - Würfel
פומוטציה - Permutation
רוטציה - Rotation
טריאנגולציה - Triangulation
אינטרפולציה - Interpolation
טרנספורמציה - birationale Transformation, Transformation
טרנספורמציה - Transformation
קונגורואנציה - Übereinstimmung, Kongruenz
אינטראקציה - Wechselwirkung
גרף של פונקציה - Graph einer Funktion
מחלק של פונקציה - Funktionsteiler
צילינדר פונקציה - Zylinderfunktion
פונקציה - Funktion
קוניונקציה - Konjunktion
דסיונקציה - Disjunktion
באנדוקציה - induktiv, nach Induktion
רדוקציה - Reduktion
איטרציה - Iteration
אנבולוציה - Potenzierung
מעבר חציה - Kreuzen
חציה - Bisektion, Halbierung
טרנספוזציה - Transposition
נורמליזציה - Normalisierung
אנציקלופדיה - Enzyklopädie
אלגיה - Element
אנרגיה - Energie
אנלוגיה - Analogie, Proportion
גאולוגיה - Geologie
טאוטולוגיה - Tautologie
קוסמולוגיה - Kosmologie
חבורת הומוולוגיה - Homologiegruppe
הומוולוגיה - Homologie
טכנולוגיה - Technik
טרמינולוגיה - Terminologie
טופולוגיה - Topologie
מטאורולוגיה - Meteorologie
ביולוגיה - Biologie

הטיה - Ablenkung
נטיה - Inklination, Neigung
זוית הנטיה - Inklinationswinkel, Neigungswinkel
סטיה - Aberration, Deklination, Abweichung
משפט העליה - Aufstiegstheorem
קבוצה גיוליה - Julia-Menge
הדמיה - Simulation
אקדמיה - Akademie
אסטרונומיה - Astronomie
כימיה - Chemie
n-נייה - n-Tupel
בניה - Konstruktion
בר-בניה - konstruierbar
קבוצה בת-בניה - konstruierbare Menge
קבוצה לא בן מניה - unzahlbare Menge
תת-קבוצה לא בן מניה - unzahlbare Teilmenge
לא בן מניה - unzahlbar
קבוצה בן מניה - abzählbare Menge
תת-קבוצה בן מניה - abzählbare Teilmenge
בן מניה - abzählbar, zählbar
קבוצה בת מניה - nichtabzählbare Menge
תת-קבוצה בת מניה - nichtabzählbare Teilmenge
מניה - Aufzählung, Auszählung
קוסמוגוניה - Kosmogonie
קבוצה שניה - zweite Menge
תת-קבוצה שניה - zweite Teilmenge
פונקציה שניה - zweite Funktion
נגזרת שניה - zweite Ableitung
פי שניה - zweifach
שניה - zweite
צפיה - Erwartung
גאוגרפיה - Geografie
גיאוגרפיה - Geografie
אסטרוטופוגרפיה - Astrophotografie
הומוטופיה - Homotopie
ספקטרוסקופיה - Spektroskopie
אנטרופיה - Entropie
חבורת איזוטרופיה - Isotropiegruppe, isotropische Gruppe
איזוטרופיה - Isotropie
אריה - Löwe (Sternbild)
מזל-אריה - Löwe (Sternbild)
גאומטריה - Geometrie
עסק בגאומטריה - geometrisieren
יסודות הגאומטריה - Euklids Elemente
אפילו גיאומטריה - ebene Geometrie
טריגונומטריה - Trigonometrie
רשימת בוסחאות בטריגונומטריה - Winkelbeziehungen
אסטרוטריה - Astrometrie
גוניומטריה - Goniometrie
איזומטריה - Isometrie
חיזומטריה - Isometrie
סימטריה - Symmetrie
אי-סימטריה - Unsymmetrie
פריפריה - Peripherie
קבץ תאוריה - Gruppentheorie
תאוריה - Theorie
קטגוריה - Klasse, Ordnung, Kategorie
קלוריה - Kalorie
מקדם פוריה - Fourier-Koeffizient
קבוצה פוריה - Fourier-Menge
תת-קבוצה פוריה - Fourier-Teilmenge

התמרה פוריה - Fourier-Transformation
פונקציה פוריה - Fourier-Funktion
טור פוריה - Fourier-Reihe
פתוח פוריה - Fourier-Erweiterung
פוריה - Fourier
גאודסיה - Geodäsie
גלקסיה - Galaxis
אינברסיה - Inversion
רקורסיה - Rekursion
תורת הרקורסיה - Rekursionstheorie
אוכלוסיה - Population
קלוד לואי מרי אנרי נאוויה - Henri Navier
שלישיה - Tripel
לוקליזציה - Lokalisierung
בעייה - Problem
קובייה - Würfel, Hexaeder
הכפלת הקובייה - Würfelverdopplung
מהירות קוסמית שנייה - zweite kosmische Geschwindigkeit
שנייה - Sekunde
נושנייה - Nanosekunde
מיקרושנייה - Mikrosekunde
מילישנייה - Millisekunde
צפייה - Beobachtung
אונקיה - Unze
סימטריה - symmetrisch
ספרייה - Bibliothek
ז'אן בטיסט ז'וזף פוריה - Jean Baptiste Joseph Fourier
באפן זה - auf diese Weise, in dieser Art
זה בצד זה - nebeneinander
קבוצה בזה אחר זה - sukzessive Menge
תת-קבוצה בזה אחר זה - sukzessive Teilmenge
בזה אחר זה - aufeinanderfolgend, sukzessiv
זה אחרי זה - nacheinander, hintereinander
זה - dieser
באפן כזה - auf diesem Weg
בנוסף לזה - außerdem, dann
חוץ מזה - außerdem
כתוצאה מזה - folglich
שונים זה מזה - verschieden
מזה - aus dem
תזה - These, Leitsatz
תאחיזה - Kohäsion
למת הזזה - Bewegungslemma
הזזה - Translation, Verschiebung
ט - tet (Buchstabe)
עוד מעט - bald, gleich
מעט - ein bisschen, wenig
כמעט - fast, beinahe
למעט - verringern, reduzieren
ואט - Watt
הבט - Erscheinung, Anblick
נבט - Keim
תהליך גרמ-שמידט - Gramm-Schmidt-Prozess
שורטט - skizziert
שכט - Schwat 5.Monat
קובלט - Kobalt
קלט - absorbieren
מורפיזם שולט - Hauptmorphismus
החלט - bestimmen
תבנית חיובית בהחלט - definite Form
קבוצה חיובי בהחלט - positiv definierte Menge

positiv definierte Teilmenge - תת-קבוצה חיובי בהחלט
positiv definiert, positiv definit - חיובי בהחלט
negativ definit - שלילי בהחלט
absoluter Betrag - ערך מחלט
absolute Höhe - רום מחלט
absolute Menge - קבוצה מחלט
absolute Teilmenge - תת-קבוצה מחלט
absolute Funktion - פונקציה מחלט
absolute Helligkeit - גדל מחלט
absoluter Nullpunkt - אפס מחלט
absoluter Fehler - טעות מחלט
absolut, bestimmt, determiniert - מחלט
Schachbrett - לוח שחמט
Schach, Schachspiel - שחמט
Magnet - מגנט
Oktant (Sternbild) - אוקטנט
Sextant (Sternbild) - סקסטנט
Kosekans - קוסקנט
Viertelkreis - קוודרנט
Internet - אינטרנט
verschieden - דיפרנט
Aussage, Theorem - משפט
Tesserakt - טטרקט
noch - שקט
Projekt - פרויקט
René Descartes - רנה דקארט
Descartes - דקארט
Hilbert-Polynom - פולינום הילברט
Hilbertscher Nullstellensatz - משפט האפסיים של הילברט
Hilbertscher Basissatz, Hilbertsches Basistheorem - משפט הבסיס של הילברט
Hilbert's Nullstellensatz - משפט האפסיים של הילברט
Hilbertscher Klassenkörper - שדה המחלקות של הילברט
Hilbertsches Irreduzibilitätstheorem - משפט אי הפריקות של הילברט
Hilbert-Menge - קבוצת הילברט
Hilbert-Schema - סכימת הילברט
Hilbert-Funktion, Hilbertsche Funktion - פונקציית הילברט
Hilbert - הילברט
David Hilbert - דויד הילברט
Hilberts Hotel - המלון של הילברט
drittes Hilbertsches Problem - הבעיה השלישית של הילברט
Einzelheit, Detail - פרט
insbesondere, Spezial..., speziell - בפרט
spezifizieren - לפרט
spezialisieren - מפרט
Davenport-Theorem - משפט דבנפורט
Verschiebung - הסט
Text - טקסט
August - אוגוסט
einfach - פשוט
Minimum, Minorität, Verringerung - מיעוט
Stange - מוט
Bismut, Wismut - ביסמוט
Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge - קבוצה מנדלברוט
Mandelbrot - מנדלברוט
Benoît Mandelbrot - בנואה מנדלברוט
Kegelschnitt - חתכי חרוט
Kegel, kegelförmig, konisch - חרוט

Spezifizierung - פירוט
einfache Eigenschaft - אפיון פשוט
einfacher Ring - חוג פשוט
einfacher Modul - מודול פשוט
gemeiner Bruch - שבר פשוט
einfache Wurzel - שרש פשוט
einfach - פשוט
vereinfachen - פשט
abstrakte Algebra - אלגברת מפשט
abstrakt - מפשט
ausdehnen, ausbreiten - להתפשט
abstrakt - מופשט
Komet - כוכב-שביט
Fahrenheit - פרנהייט
aufnehmen, aufzeichnen - להקליט
Elektrolyt - אלקטרוליט
entscheiden, beschließen - להחליט
Hermite - הרמיט
löschen - משמית
verschieben - להסיט
Witt-Ring - חוג ויט
Witt-Gruppe - חבורת ויט
Fahrenheit - פרנהייט
kaf (Buchstabe) - כ
zusammengesetzte Zahl - מספר מורכב
Gesamtsumme - סהייכ
sich vorbereiten - להתכונן ל
beabsichtigen - להתכונן ל
drehen, wenden - להפך ל
gemäß, laut - בהתאם ל
beachten - לשימ לב ל-
nachteilig - מתוגד ל-
gleich zu - שוה ל
verursachen - לגרומ ל
formulieren - נתן צורה רשמית ל-
lamed (Buchstabe) - ל
Ultrafilter - מסנן על
sich ausdehnen - להשתרע על
beeinflussen - להשפיע על
Surjektion - העתקה על
bijektive Funktion, bijektive Menge - פונקציה על
Bijektivität - פונקציה על
Hyperebenenchnitt - תתך על ידי מישור על
Hyperebene - מישור על
Ultraprodukt - מכפלת על
Ultrapotenz - חזקת על
Bijektion - העתקה חד חד ערכית על
Hyperfläche - משטח על
auf, surjektiv - על
über - מעל
bijektiv - חד חד ערכי ועל
Tat - פועל
wie oben - כנ"ל
konvergieren - התכנס אל
nicht, zu, hin, nach - אל
Dunkelnebel - דאנקאלנאבאל
Reduktion modulo Ideal - העמדה מודולו אידיאל
Ideal - אידיאל
links - שמאל
links exakter Funktor - פונקטור מדיק משמאל
links exakt - מדיק משמאל
linksabgeleiteter Funktor - פונקטור נגזר משמאל

משמאל - auf der linken Seite
 ימין ושמאל - relative Richtung
 מחלק של דיפרנציאל - Differentialteiler
 דיפרנציאל - Differential, Differenzial
 פרס אבל - Abel-Preis
 סכימת אבל - Abel-Summierung
 אבל - Abel, aber
 הגבל - begrenzen, beschränken
 מגבל - eingeschränkt
 מוגבל - beschränkt, begrenzt, endlich
 נבל - Leier (Sternbild)
 קבל - annehmen, erhalten
 לקבל - empfangen, bekommen
 מקבל - bekommen, erhalten
 תבל - Welt, Kosmos
 גובל - anstoßend, benachbart
 היה קרובל - hinzufügen, angrenzen
 דסיבל - Dezibel
 צל - Schatten
 פלג-צל - Halbschatten
 הצל - einteilen
 מתפצל - aufspalten
 הבדל - Differenz, Unterschied
 מה ההבדל - was ist der Unterschied
 נבדל - diskret
 גדל - Größe, Helligkeit, wachsen
 מגדל - Turm
 מדל - Größe
 מספר גודל - Gödel-Nummer
 מספור גודל - Gödel-Nummerierung
 גודל - Größe, Größenordnung
 מודל - Modell
 משפט השלמות של גידל - Gödelscher Unvollständigkeitssatz
 מספר גידל - Gödel-Zahl
 גידל - Gödel
 ארך גל - Wellenlänge
 פונקציית גל - Wellenfunktion
 גל - Welle
 עגל - abgerundet, Zykloide, kreisförmig
 מעגל - abgerundet, gerundet, Kreis, Kompass, Zirkel, Schaltkreis
 שיטת המעגל - Kreismethode
 דגל - Fahne
 גלגל - Rad
 לגלגל - rollen, wälzen
 סגלגל - rund, oval
 רגל - Fußpunkt, Schenkel
 בניה בעזרת סרגל - Linealkonstruktion
 סרגל - Winkelmaß (Sternbild)
 משטח מסרגל - Regelfläche
 משטח חלפטי מסרגל - elliptische Regelfläche
 מסרגל - Regelfläche
 מעוגל - abgerundet, gerundet
 פונקציית זיגל - Siegel-Funktion
 נוהל - Prozedur
 נקדת הטל - Taupunkt
 פרקטל - Fraktal
 המרקזי דה לופיטל - Guillaume de l'Hôpital, Guillaume François L'Hôpital
 קדם כל - erster
 כמעט כל - fast alle

ראשית כל - erstens
 כל - einige, jeder
 סך הכל - Gesamtsumme
 לכל - für alle
 להסתכל - anschauen
 מוכל - ist enthalten
 הומומורפיזם משכל - entgegengesetzter Homomorphismus, Kreuzhomomorphismus
 בדרך כלל - in der Regel, im Allgemeinen
 כלל - Regel, Allgemeinheit
 בכלל - überhaupt
 הכלל - verallgemeinern
 מצולע משוכלל - regelmäßiges Polygon
 מספר רב משוכלל - mehrfach perfekte Zahl
 מספר כמעט משוכלל - immer perfekte Zahl
 מספר משוכלל - vollkommene Zahl
 מספר דמוי משוכלל - semiperfekte Zahl
 מספר קוואזי משוכלל - quasiperfekte Zahl
 משוכלל - vollkommen
 קבוצה משכלל - vollständige Menge
 תת-קבוצה משכלל - vollständige Teilmenge
 שדה משכלל - vollkommener Körper, vollständiger Körper
 פונקציה משכלל - vollständige Funktion
 משכלל - vollständig
 להתגולל - abrollen
 חושך כולל - totale Finsternis
 כמת כולל - All-Operator
 שולל - verneinend, negierend
 חלל - Weltraum
 טייס-חלל - Astronaut
 מעפורת-חלל - Space Shuttle
 סמל - Symbol, Zeichen
 לסמל - symbolisieren
 של תשמל - elektro-
 חשמל - elektrischer Strom, Elektrizität
 רא-חשמל - Elektroskop
 מדחשמל - Elektrometer
 חדר אפל - Camera obscura
 כפל - malnehmen, Multiplikation
 סומך-הכפל - Multiplikationszeichen
 קבוצה-הכפל - Multiplikationsmenge
 לוח-הכפל - Multiplikationstabelle
 מכפל - Multiplikationsfaktor, Vielfaches
 כוכב גופל - Meteor
 כוכב נופל - Sternschnuppe
 גאות ושפל - Ebbe und Flut
 שוני קל - Modifizierung
 שנוי קל - Modifikation
 קל - einfach, leicht
 מודול וקקל - Weyl-Modul
 חבורת וקקל - Weyl-Gruppe
 וקקל - Weyl
 משולש פסקל - Pascal-Dreieck, Pascalsches Dreieck
 משילש פסקל - Pascal-Dreieck
 בלז פסקל - Blaise Pascal
 שקל - Schekel, wiegen
 משקל - Gewicht
 תורת המשקל - Metrik
 אפיציקל - Epizykel
 ניקל - Nickel
 לברל - abtrennen

אנטגרל - Integral
 לנטרל - neutralisieren
 קרני בקרל - Becquerel Strahlung
 שדה בורל - Borel-Körper
 תת חבורה של בורל - Borel-Untergruppe
 אמיל בורל - Émile Borel
 קבוצת בורל - Borelsche sigma-Algebra
 חבורת בורל - Borelsche Untergruppe
 בורל - Borel
 ל-טור - L-Reihe
 פסל - Bildhauer (Sternbild)
 ל-פונקציה - L-Funktion
 לשאול - fragen
 בול פולינום - boolesches Polynom
 בול ג'ורג' - George Boole
 מרחב בול - boolescher Raum
 קבוצה בול - boolesche Menge
 תת-קבוצה בול - boolesche Teilmenge
 פונקציה בול - boolesche Funktion
 אלגברת בול - boolesche Algebra
 בוול - Boole
 גבול - Grenze, Schranke, Rand, Begrenzung, Grenzwert
 להמגע מבלבול - Widerspruch vermeiden
 שדה הפצול - Zerfällungskörper
 רומביקוסידודקהדרון גדול - großes Rhombenikositodekaeder
 כלב גדול - Großer Hund (Sternbild)
 מעגל גדול - Großkreis
 מספר גדול - große Zahl
 גדול - groß, weit
 הכלב הגדול - Großer Hund (Sternbild)
 לגדול - wachsen, größer werden
 ארך מודול - Modullänge
 תת מודול - Untermodul
 מודול - Betrag, Modul
 גידול - Vergrößerung, Steigerung
 עגול - abrunden, rund, Scheibe
 בקש רבוע העגול - Quadratur des Kreises
 תרבוע העגול - Kreisquadratur, Quadratur des Kreises
 אלגול - Algol (Stern)
 גלגול - Umdrehung, Umwandlung
 עיגול - Kreis
 חצי-עיגול - Halbkreis, halbkreisförmig
 ביטול - Verneinung
 כול - alles, die Gesamtheit
 סך-הכול - Gesamtsumme, total
 אלול - Elul 12.Monat
 ארך מכלול - Länge eines Komplexes
 מכלול - komplex
 אי שכלול - unvollkommen, unvollständig
 מעריך אי השכלול - unvollständiger Exponent
 מסלול - Bahn, Trajektorie, Orbit
 תלול - steil
 שלול - verneinen
 מול - gegenüber
 כוכב כפול - Doppelstern
 קבוצה כפול - dyadische Menge
 תת-קבוצה כפול - dyadische Teilmenge
 פונקציה כפול - dyadische Funktion
 דיוק כפול - doppelte Genauigkeit
 ישר כפול - Doppellinie
 יחס כפול - Doppelverhältnis, Kreuzverhältnis
 כפול - doppelt, dyadisch, zweifach
 לכפול - verdoppeln, multiplizieren
 שכפול - Duplizierung, Verdopplung
 לפול - fallen
 קפול - Potenzierung
 שיפול - Änderung der Ordnung
 קבוצה שקול - äquivalente Menge
 תת-קבוצה שקול - äquivalente Teilmenge
 נקדה שקול - äquivalenter Punkt
 פונקציה שקול - äquivalente Funktion
 שקול - äquivalent, gleichwertig
 לשקול - wiegen, wägen
 רומביקובוקטהדרון גרול - großes Rhombenkuboktaeder
 ממד קרול - Krull-Dimension
 משפט האיידאל הראשי של קרול - Krull-Hauptidealsatz
 טופולוגיה קרול - Krull-Topologie
 קרול - Krull
 תת חבורה פתול - Torsions-Untergruppe
 חבורה פתול - Torsions-Gruppe
 מודול פתול - Torsionsmodul
 אבר פתול - Torsionselement
 חסר פתול - torsionsfrei
 נקדת פתול - Wendepunkt
 תת חבורה חסרת פתול - torsionsfreie Untergruppe
 חבורה חסרת פתול - torsionsfreie Gruppe
 חבורת פתול - Torsionsgruppe
 פתול - Biegung, Torsion, Wendung
 חבורת הפתול - Torsionsuntergruppe
 פיתול - Windung, Drehung, Torsion
 יום-חול - Wochentag
 עוף החול - Phoenix (Sternbild)
 כחול - blau
 מכשול - Nachteil
 פונקציוול - funktional
 של - gehörend zu
 להחל - beginnen
 דרך משל - beispielsweise, zum Beispiel
 ויליאם הרשל - William Herschel
 מושל - Lineal
 דלעיל - oben, darüber, über
 חסם מעיל - obere Schranke
 פונקציה רציפה למחצה מעיל - unten halbstetige Funktion
 פעיל - aktiv
 מפעיל - Operator
 מחלק יעיל - effektiver Teiler, tatsächlicher Teiler
 יעיל - effektiv, effizient
 להגביל - begrenzen, abgrenzen
 קביל - zulässig
 אנטי מקביל - antiparallel
 מקביל - parallel, Parallele
 מקדם מוביל - führender Koeffizient
 מוביל - führend
 שביל - Weg
 בדיל - Zinn
 הגדיל - vergrößern, steigern
 להגדיל - vergrößern
 רגיל - gewöhnlich, Standard, regelmäßig
 תרגיל - Übung, Aufgabe
 מסגיל - modifizieren

מכיל - enthalten
גליל - Zylinder
מכליל - verallgemeinern
סליל - Spirale
מיל - Meile
כפיל - Doppel
הכפיל - multiplizieren
מכפיל - vervielfältigen, multiplizieren
ריל - Rolle
אפריל - April
אלפא של הכסיל - Beteigeuze (Stern)
להתחיל - anfangen
אנרר וייל - André Weil
מחלק וייל - Weil-Divisor
השערת וייל - Weil-Vermutung
קוהומומולוגית וייל - Weil-Kohomologie
מזל - Horoskop, Tierkreiszeichen
למת הנזל - Hensel-Lemma
ברזל - Eisen
נוזל - flüssig, Flüssigkeit
נטה מ - abweichen
שונה מ - verschieden von
להתפצל מ - abzweigen von
לכל אחר מ - für jeden
מ - mem (Buchstabe), von
ק"מ - Kilometer
נ - nun (Buchstabe)
אופן-נ - n-Zyklus
תורת שדות המחלקות המקומי - lokale
Klassenkörpertheorie
פ - fé (Buchstabe)
מתאים הפ - Anpassung
חבורה-פ - P-Gruppe
חבורת-פ - p-Gruppe
גוף - Körper, Rumpf
איזוטופ - Isotop
חבורת אילו-פ - p-Sylow-Gruppe
טלסקופ - Fernrohr, Teleskop, Teleskop (Sternbild)
מיקרוסקופ - Mikroskop, Mikroskop (Sternbild)
ק - kof (Buchstabe)
משוואת דיראק - Dirac-Gleichung
זודיאק - Tierkreis
אבק - Staub
נקו בשאבק - Vakuum
השערת הרצק - Kontinuumshypothese
דק - dünn
צדק - Jupiter
לכחצדק - Jupiter
מדוקדק - ganz genau
סדק - Spalt, Riss
מתלק - Divisor
חולק - geteilt, dividiert
מורפיזם חלק - schwacher Morphismus
מודול חלק - ebener Modul
חלק - glatt, Teil, teilen, verteilen
לחלק - dividieren, teilen, verteilen
מחלק - Dividend, Teiler
מתחלק - teilbar
עמק - tief, Tiefe
עומק - Tiefe
מנומק - begründet
משנק - Spule
אפק - Horizont
מפקפק - zweideutig
דופק - pulsierend
לא רק - nicht nur
רק - nur
פרק - Kapitel
מפרק - zerlegen
מתפרק - abrechnen
ירק - grün
הסק - ableiten
מסק - Deduktion
פרסק - Parsek
עתק - Parallaxe
מנותק - ablösen
מחלק וק - dividieren
לבדוק - untersuchen, prüfen
דיקדוק - Grammatik
סדוק - Verschmelzung, Fission
מדד מסת הגוק - Bodymass-Index
חוק הוק - Hookesches Gesetz
חוג עם חלוק - Teilbarkeitsring
חלוק - Division, Teilung
סימן החלוק - Divisionszeichen
חילוק - Division, Teilung
עמוק - tief
נמוק - Grund, Argument
צינוק - Schwarzes Loch, schwarzes Loch
ערך הספוק - Erfüllungswert
שדה פרוק - Zerlegungskörper
חבורת פרוק - Zerfallungsgruppe, Zerlegungsgruppe
פרוק - Faktorisierung, Zerlegung
פסוק - Abszisse, Aussage
רחוק - weit, entfernt
ארך חשוק - Länge eines Zyklus
ארך חשוק - Zykluslänge
דיוק - Exaktheit, Genauigkeit
בדיוק - genau, ganz recht
חק - Gesetz
מחק - Radiergummi
שוה מרחק - äquidistant
מרחק - Abstand, Distanz, Entfernung, Strecke
קבוצה מתרחק - divergente Menge
תת-קבוצה מתרחק - divergente Teilmenge
פונקציה מתרחק - divergente Funktion
מתרחק - divergent
קבוצה לא מחשק - azyklische Menge
תת-קבוצה לא מחשק - azyklische Teilmenge
פונקציה לא מחשק - azyklische Funktion
לא מחשק - azyklisch
קוביית משחק - Spielwürfel
משחק - Spiel
פונקטור מדיק - exakter Funktor
מדיק - exakt, genau, richtig, spezifisch
חבורת גרוטנדיק - Grothendick-Gruppe
גרוטנדיק - Grothendick
אלכסנדר גרוטנדיק - Alexander Grothendieck
זודיאק - Zodiakallicht
חליק - dividierbar, teilbar
להעמיק - vertiefen
ספיק - erfüllbar
חלקיק - Teilchen, kleinster Teil
מקום ריק - leerer Raum

לא ריק - nicht leer, nichtleer
ריק - leer, hohl, Leere, Vakuum
קבוצה פריק - reduzierbare Menge,
zusammengesetzte Menge
תת-קבוצה פריק - reduzierbare Teilmenge,
zusammengesetzte Teilmenge
פונקציה פריק - zusammengesetzte Funktion
אפין אי פריק - irreduzible Eigenschaft
פולינום אי פריק - irreduzibles Polynom
מרכיב אי פריק - irreduzible Komponente
קבוצה אי פריק - irreduzible Menge
תת-קבוצה אי פריק - irreduzible Teilmenge
פונקציה אי פריק - irreduzible Funktion
אידיאל אי פריק - irreduzibles Ideal
מודול אי פריק - irreduzibler Modul
אבר אי פריק - irreduzibles Element
מרחב טופולוגי אי פריק - irreduzibler topologischer
Raum
אי פריק - irreduzibel, unzerlegbar
פריק - reduzierbar, zerlegbar, zusammengesetzt
מסיק - ableiten, einschließen
פסיק - Komma
מדויק - genau, exakt
כוון משיק - Tangentenrichtung
מרחב משיק - Tangentialraum
ישד משיק - Tangente, Tangentiallinie
קבוצה משיק - Tangentenmenge, Tangentialmenge
פונקציה משיק - Tangentialfunktion
קוי משיק - Tangens
משיק - Tangente, tangieren
חזק - fixieren, stark
משפט הקרוב החזק - starkes Approximationstheorem
הכוח הגרעיני החזק - starke Kernkraft
ר - resch (Buchstabe)
משוער - geschätzt, angenommen
מזער - Tiefstwert
באר - begründen
הקטאר - Hektar
גבול צינדראסקאר - Chandrasekhar-Grenze
לתאר - beschreiben
מתאר - beschreiben, Umriss, Skizze
אקטואר - Versicherungsmathematiker
ינואר - Januar
פברואר - Februar
שאר - Rest
עבר - Seite
לעבר - oberhalb
מעבר - quer durch, im Durchmesser, Übergang
רב אבר - Polynom
חד אבר - Monom
אבר - Element, Term
אבר-אבר - elementweise
משפט דה-מואבר - Satz von Moivre
צבר - anhäufen, ansammeln
מצבר - Akkumulator
שום דבר - nichts
אותו דבר - dasselbe, das Gleiche
דבר - Ding, Sache
הגבר - vergrößern, verstärken
מגבר - Lupe
מצטבר - wachsend
כבר - immer

אמד מלבר - extrapolieren
אמדנה מלבר - Extrapolation
נובמבר - November
דצמבר - Dezember
ספטמבר - September
ז'אן לה-רון ד'אלמבר - Jean le Rond d'Alembert
סבר - bedeuten
השתבר - beugen, brechen
עובר - Bildbereich, Rang
טאובר - Tauber
אוקטובר - Oktober
חבר - addieren, summieren
שבר - Bruch
חבר - Glied, Mitglied
של-שבר - gebrochen
קו מחבר - Querstrich, Vinculum
מחבר - kohärent, verbunden
איבר - Term
קצר - kurz, Kurzschluss
מקצר - abkürzen, kürzen
מקוצר - gekürzt
יוצר - erzeugen, Generator
נעדר - abwesend
אדר - Adar 6. Monat
חבורת דיאדר - dihedrale Gruppe
מגדר - definiert
אדריאן-מארי לג'נדר - Adrien-Marie Legendre
שומר סדר - Ordnungserhaltung
סדר - anordnen, Ordnung, Ordnen
לסדר - ordnen, erledigen
תדר - Frequenz, Häufigkeit, Schwingungszahl
סימן לג'נדר - Legendre-Symbol
לג'נדר - Legendre
מספר סודר - Ordnungszahl
מחדר - Schall
קרל מנגר - Karl Menger
משוואת שרדינגר - Schrödingergleichung,
Schrödinger-Gleichung
סגר - schließen
סוגר - Klammern
מהר - schnell
נהר - Eridanus (Sternbild), Strom, Fluss
מטר - Meter
פטאמטר - Petameter
דקאמטר - Dekameter
זתאמטר - Zettameter
מגהמטר - Megameter
גיהמטר - Gigameter
טרהמטר - Terameter
פרמטר - Parameter
אקסמטר - Exameter
אטומטר - Attometer
פמטומטר - Femtometer
זפטומטר - Zeptometer
הקטומטר - Hektometer
קילומטר - Kilometer
נומטר - Nanometer
פיקומטר - Pikometer
ברומטר - Barometer
באמצעות הברומטר - barometrisch
אמפרומטר - Amperemeter
מיקרומטר - Mikrometer

דצימטר - Dezimeter
מילימטר - Millimeter
אמי נטר - Emmy Noether
משפט ברנולי-נטר - Bertini-Noether-Theorem
משפט סלבסטר - Satz von Sylvester, Theorem von Sylvester
ליטר - Liter
דציליטר - Deziliter
סנטיליטר - Zentiliter
מוכר - bekannt
יוהנס קפלר - Johannes Kepler
קפלר - Kepler
תופעת דופלר - Doppler-Effekt
סקלר - Skalar
חבורת סילר - Sylow-Untergruppe
אפיין אוילר - Eulersche Charakteristik
לאונרד אוילר - Eulersche Zahl
קבוצה אוילר - Eulersche Menge
משפט אוילר - Satz von Euler
פונקציה פי של אוילר - Eulersche phi-Funktion
ישר אוילר - Euler-Gerade
למת אוילר - Eulersches Lemma
זהות אוילר - Eulersche Identität
זוויות אוילר - Eulersche Winkel
פונקציה אוילר - Eulersche Funktion
משולש אוילר - Euler-Dreieck
אוילר - Euler
כנאמר - wie erwähnt
ז'אק הדמר - Jacques Hadamard
מוגמר - abgeschlossen
מתומן קמר - konvexes Achteck
מרבוע קמר - konvexes Viereck
משובע קמר - konvexes Siebeneck
מצולע קמר - konvexes Polygon, konvexes Vieleck
קבוצה קמר - konvexe Menge
תת-קבוצה קמר - konvexe Teilmenge
משושה קמר - konvexes Sechseck
פונקציה קמר - konvexe Funktion
מתרסר קמר - konvexes Zwölfeck
מעשר קמר - konvexes Zehneck
מחומש קמר - konvexes Fünfeck
קמר - konvex
כלל קרמר - Cramersche Regel
נוסחת קרמר - Cramer-Formel
הרמוני אומר - harmonisches Mittel
גיאומטרי אומר - geometrisches Mittel
הרחבת קומר - Kummer-Erweiterung
תורת קומר - Kummer-Theorie
קומר - Kummer
מקומר - gewölbt
חומר - Stoff, Material
חמר - Materie, Stoff, Substanz
מרטין גרדנר - Martin Gardner
צנטנר - Zentner
משפט פונסלה-שטיינר - Satz von Poncelet-Steiner
אמפר - Ampere
ספר - Buch, zählen, abzählen, nummerieren
דחיית מספר - Ablehnungszahl
מספר - Zahl, Nummer
מונה ממספר - Zähler
בית-ספר - Schule
קוי פראונהופר - Fraunhoferscher Linien

קר - kalt
עקר - Prinzip
בעקר - hauptsächlich
העקר - über alles
משפט קרונקר - Kronecker-Theorem
הדלתא של קרונקר - Kronecker-Delta, Kronecker-Symbol
מכפלת קרונקר - Kronecker-Produkt
קרונקר - Kronecker
בוקר - Morgen
חוקר - Forscher, untersuchen
עיקר - Grundlage, Wurzel
דואליות סר - Serre-Dualität
פולסר - Pulsar
סגטימטר - Zentimeter
קסר - Durchmesser
מתרסר - Zwölfeck
ההוכחה לוקה בחסר - ein Fehler im Beweis
מחסר - Subtrahend
תריסר - Dutzend, brutto
חיסר - abziehen, subtrahieren
קוויסר - Quasar
אתר - Ort, Platz
כתר - Korona
אמי נתר - Emmy Noether
פענוח כתבי סתר - Kryptoanalyse
נותר - ungerade
טוב יותר - besser
הרבה יותר - viel mehr
מאחר יותר - später
באפן כללי יותר - allgemeiner
יותר - mehr
הקטן ביותר - kleinster
גדול ביותר - am größten
ביותר - am meisten, extremal, super
לכל היותר - am meisten, höchstens
יתר - Hypotenuse, Rest, Überschuss
מיתר - Sehne, Saite
מתומן קעור - konkaves Achteck
מרבוע קעור - konkaves Viereck
משובע קעור - konkaves Siebeneck
קבוצה קעור - konkave Menge
תת-קבוצה קעור - konkave Teilmenge
משושה קעור - konkaves Sechseck
פונקציה קעור - konkave Funktion
מתרסר קעור - konkaves Zwölfeck
מעשר קעור - konkaves Zehneck
מחומש קעור - konkaves Fünfeck
קעור - konkav
שיעור - Rate, Verhältnis
שנת אור - Lichtjahr
אור - Licht
קנטאור - Kentaur (Sternbild)
תאור - Beschreibung
פלואור - Fluor
עבור - für, um, zu
ברבור - Schwan (Sternbild)
משפט חבור - Additionstheorem
אידיאל שבור - Bruchideal
חבור - Addition, Konjunktion, Anschluss
שבור - gebrochen
נתן לחבור - additiv

חיבור - Addition, Verbindung
 לעצור - anhalten, bremsen
 בקצור - kurz
 קיצור - Abkürzung, Kürzung
 דור - Generation
 של הדור - erzeugend
 חצי כדור - Halbkugel
 פני כדור - Sphäre
 כדור - Kugel, Sphäre
 ערימה של כוכב של הכדור - Kugelsternhaufen
 שדה סדור - geordneter Körper
 סדור - geordnet
 עגור - Kranich (Sternbild)
 מורפיזם סגור - abgeschlossener Morphismus, geschlossener Morphismus
 סגור - abgeschlossen, geschlossen, abgeschlossene Hülle, Abschluss
 טור - Reihe
 גיאורג קנטור - Georg Cantor
 פונקטור - Funktor
 וקטור - Vektor
 אופרטור - Operator
 טרנזיסטור - Transistor
 טלור - Tellur
 כלור - Chlor
 טור טילור - Taylor-Reihe
 לגמור - beenden
 גוף קמור - konvexer Körper
 קמור - konvex
 תנור - Ofen (Sternbild)
 לאין ספור - zahllos
 ספור - gezählt
 מקור - Quelle, Ursprung, Original, Urbild
 לחקור - forschen
 ברור - deutlich, klar, es ist klar, im Brennpunkt
 טלסקופ שוברור - Linsenteleskop, Refraktor
 צרור - Bündel
 טלסקופ מחזירור - Spiegelteleskop
 מחזירור - Reflektor
 לחסור - fehlen
 חיסור - Subtraktion
 לפתור - lösen
 מהירות שט חור - Lichtgeschwindigkeit
 קרן של חור - Lichtstrahl
 למת שור - Schur-Lemma
 חור - Loch
 נקדת עשור - Dezimalpunkt
 עשור - Dekade
 לאחור - rückwärts
 מאחור - hinten
 לבחור - wählen
 מזל-שור - Stier
 משתנה קשור - beschränkte Variable, gebundene Variable
 שרשור - Verkettung
 שחור - schwarz
 מישור - Ebene, Fläche
 ריצוף של המישור - Parkettierung
 הנדסת המישור - Geometrie der Ebene
 זווית דו-מישור - Diederwinkel
 ציור - Zeichnung, Bild
 אזור - Zone
 גזור - ableitbar
 טנזור - Tensor
 פזור - Diffusion
 עקם שזור - verdrehte Kurve
 לחזור - wiederholen
 פונקציה כפולת מחזור - doppelt periodische Funktion
 מחזור - Kreislauf, Periode, Zyklus
 בקבוצות של שנים עשר - duodezimal
 שנים עשר - Dodeka-, zwölfte
 האחד עשר - elfte
 הארבעה עשר - vierzehnte
 השמונה עשר - achtzehnte
 החמשה עשר - fünfzehnte
 עשר - zehnte
 מעשר - Zehneck
 לא אחר - kein anderer
 מצד אחר - umgekehrt
 מאוריץ קורנליס אשר - Maurits Escher
 אשר - bestätigen
 אחר - ein anderer, sonst
 יותר מאשר - mehr als
 מבחר - Auswahl
 מכשר - können, fähig sein
 מחר - morgen
 נשר - Adler (Sternbild)
 פשר - Bedeutung, Erklärung
 אי-אפשר - unmöglich
 קשר - Knoten, Verbindung, Beziehung
 פשוט הקשר - einfach verbunden
 הקשר - Kontext, Zusammenhang
 בוחר - auswählen
 אילת השחר - Morgenstern
 זרם ישר - Gleichstrom
 סכום ישר - direkte Summe
 גבול ישר - direkte Grenze, direkter Grenzwert
 משתפי קו ישר - kollinear
 מרכב בקו ישר - geradlinig
 ישר - direkt, geradlinig, Linie, Gerade
 במיחר - insbesondere
 קוצב זעיר - Unterdeterminante
 משתף-איר - koaxial
 להגביר - verstärken, zunehmen
 להסביר - erklären
 ציר - Achse
 בדיר - diskret
 מגדיר - definieren
 סדיר - regulär
 מיון מהיר - Quicksort
 להכיר - kennen
 מתמיר - permutieren
 בלווריר - Belvedere
 משפט שריר - Schreier-Theorem
 שריר - gültig
 תורת ארטיין-שריר - Artin-Schreier-Theorie
 החסיר - subtrahieren
 מחסיר - subtrahieren
 מתיר - besitzen, zulassen, aufnehmen
 פתיר - lösbar
 ספינת אויר - Luftschiff
 אויר - Luft
 לחץ-אווריר - Luftdruck
 טמפרטורת האווריר - Lufttemperatur

רכיב קשיר - gebundene Komponente, verbundene Komponente
מרכיב קשיר - verbundene Komponente
קשיר - verbunden
לא-ישר - indirekt
אייר - Ijar 8.Monat
צייר - Maler (Sternbild)
לצייר - malen, zeichnen
נייר - Papier
אחוד זר - disjunkte Menge
זר - disjunkt, teilerfremd, unzusammenhängend, relativ prim
משפט עזר - Lemma
מגזר - Ausschnitt, Sektor
גזר - abgeleiteter Funktor
מזר - Sternbild, Konstellation
קמזר - konvexe Hülle
פזר - streuen
מפזר - diffus
עוזר - zusätzlich
עקם מוזר - seltsame Kurve
שוזר - Drall
חוזר - iterieren, zirkular, reflexiv
o - samech (Buchstabe)
מסן של האראטואטאנאס - Sieb des Eratosthenes
משפט בולצאנו-ויירשטראס - Satz von Bolzano-Weierstraß
ארכימדס - archimedische Schraube
חק ארכימדס - archimedisches Prinzip
סילי ארכימדס - Archimedische Spirale
ארכימדס - Archimedes
תכנית לנגלנדס - Langland-Programm
מאתון אוקלידס - Euklidischer Algorithmus, euklidischer Algorithmus
משפט אוקלידס - Euklidischer Satz
אוקלידס - Euklid
לינכס - Luchs (Sternbild)
משפט תאלס - Satz des Thales
תאלס - Thales
פייר סימון לפלס - Pierre Simon Laplace
התמרת לפלס - Laplace-Transformation
מיפלס - Niveau, Höhe, Stand
אמפדוקלס - Empedokles
הרקולס - Herkules (Sternbild)
מאתון מס - Zahlenmenge
המס - auflösen, schmelzen
קוטנגנס - Kotangens
להתכנס - annähern
מתכנס - konvergent, konvergieren
אורנס - Uranus
מחלק אפס - Nullteiler
אבר אפס - Nullelement
קו אפס - windschiefe Gerade
אפס - Chiffre, null
אלף-אפס - Aleph-Null
פולינום האפס - Nullpolynom
קבוצה האפס - Nullmenge
פונקציה האפס - Nullfunktion
מתחת לאפס - minus
אניחילטור, אניחילטור - Annihilator, Annihilator
טופס - Formular
אקס - Exa-

עבע אינדקס - Farbenindex
סימפלקס - Simplex
סימפלקס - Simplex
שיטת הסימפלקס - Simplex-Algorithmus
פרדוקס - Paradoxon
קוואדרטריקס - Quadratrix
הצורה התקנית של וירשטראס - Weierstrasssche Normalform
וירשטראס - Weierstrass
מרס - März
קרט - Ceres
אנכסגורס - Anaxagoras
עץ פיתגורס - Pythagoras-Baum
משפט פיתגורס - Satz des Pythagoras
לוח פיתגורס - pythagoreischer Abakus
פיתגורס - Pythagoras
קורס - Kurs
בסס - Grundfläche
להתבסס - basieren auf
מתכון גאוס - Gaußscher Algorithmus
אי-שוויון גאוס - Gaußsche Ungleichung
קרל פרידריך גאוס - Carl Friedrich Gauß
סכום גאוס - Gaußsche Summe
משוואה גאוס - Gaußsche Gleichung
קבוצה גאוס - Gaußsche Menge
תת-קבוצה גאוס - Gaußsche Teilmenge
פונקציה גאוס - Gaußsche Funktion
משפט גאוס - Gaußscher Satz
חוג השלמים של גאוס - Gaußsche Zahl, Ring der Gaußschen Zahlen
למת גאוס - Gaußsches Lemma
שלמי גאוס - Gaußsche ganze Zahlen, Gaußsche Zahlen
גאוס - Gauß
תורת הכאוס - Chaostheorie
קפאוס - Kepheus (Sternbild)
פרסאוס - Perseus (Sternbild)
אודוקסוס מקנידוס - Eudoxos von Knidos
דיופנטוס - Diophantos von Alexandria, Diophantos von Alexandrien
דמוקריטוס - Demokrit
אריסטרכוס - Aristarch
היפרכוס - Hipparch
סימן-פלוס - Plus, positives Vorzeichen
גספאר גוסטב קורילולוס - Gaspard-Gustave de Coriolis
אריסטרכוס מסמוס - Aristarchos von Samos
קוסמוס - Kosmos
אנטי-לוגריתמוס - Numerus
אומורפיזמוס של פרובנוס - Frobenius-Automorphismus
חק ההדדיות של פרובנוס - Frobenius-Reziprozitätsgesetz
ארידנוס - Eridanus (Sternbild)
סימן-מינוס - Negativvorzeichen
סינוס - Sinus
קוסינוס - Kosinus
דפוס - Muster
זיהוי-דפוס - Mustererkennung
טיפוס - Typ
בועיית יוספוס - Josephus-Problem
תפוס - besetzt
אבטיפוס - Urbild, Prototyp
דיסקוס - Scheibe

של קופרניקוס - kopernikanisch	זאת - das ist, diese
ניקולאוס קופרניקוס - Nikolaus Kopernikus	בדיעבד - a posterior
שיטת קופרניקוס - kopernikanisches System	מד-גבת - Altazimuth
אנכסימנדרוס - Anaximander	אחד בתקופת טבת - Wintersonnenwende
טורוס - Torus	יריעה מרכבת - komplexe Mannigfaltigkeit
כח סוס - Pferdestärke	העתקה מרכבת - zusammengesetzte Abbildung
סוס - Pferd (Schach), Springer (Schach)	קוהומומולוגיה מרכבת - komplexe Kohomologie
פגסוס - Pegasus (Sternbild)	רביית מרכבת - Zinseszins
פתוס - abgeflacht	אנליזה מרכבת - Funktionentheorie
טפוס - Pfau (Sternbild)	הא - Hase (Sternbild)
דחוס - kompakt	תערבת - Gemisch, Legierung
ספוס - Helix, Schraubenlinie	מכפלה מעורבת - Spatprodukt
הפוך מביוס - Möbius-Inversion	תכתבת - Übereinstimmung
נוסחת ההיפוך של מביוס - Möbiussche Inversionsformel	פיקסטרן - Fixstern
פונקציית מביוס - Möbiussche μ -Funktion	נקדת שבת - Fixpunkt
פונקציית מביוס - Möbius-Funktion	שבת - Samstag, Sabbat, Sonnabend
מביוס - Möbius	אתד בשבת - Sonntag, Tag nach Sabbat
רדיוס - Radius	לשבת - sitzen
פטולמאוס קלאודיוס - Claudius Ptolemäus	אלמה מלכדת - kohärentes Bündel
מורפיזם פרובניוס - Frobenius-Morphismus	קבוצה מנקדת - Punktmenge
העתקת פרובניוס - Frobenius-Abbildung	לרדת - herunterkommen
פרובניוס - Frobenius	סכימה מפרדת - separiertes Schema
האנדטומורפיזם של פרובניוס - Frobenius-Endomorphismus	תנאי שרשרת יורדת - fallende Reihenbedingung
מדחם של צלסיוס - Celsius-Thermometer	סדרה מרכזית יורדת - abgeleitete Zentralreihe
צלסיוס - Celsius	שרשרת מרכזית יורדת - fallende Zentralreihe
בואתיוס - Böthius	זוית חדת - spitzer Winkel
צלזיוס - Celsiusgrad	מתומן מיחדת - spezielles Achteck
סימן יחס - Relationssymbol	פתרון מיחדת - spezielle Lösung
יחס - Relation, Verhältnis, Beziehung	מרבע מיחדת - spezielles Viereck
קבע היחס - korrelieren	משובע מיחדת - spezielles Siebeneck
מתיחס - befassen, Beziehung	משואה מיחדת - spezielle Gleichung
כרטיס - Karte	קבוצה מיחדת - spezielle Menge
גספאר גוסטב קוריוליס - Gaspard-Gustave Coriolis	תת-קבוצה מיחדת - spezielle Teilmenge
מכניס - einführen	משושה מיחדת - spezielles Sechseck
משפט ארטיין-ריס - Artin-Rees-Theorem	פונקציה מיחדת - spezielle Funktion
מיון בסיס - Radixsort	מתרסר מיחדת - spezielles Zwölfeck
קבוצה בסיס - Basismenge	מעשר מיחדת - spezielles Zehneck
פונקציה בסיס - Basisfunktion	קבוצה לא לינארית מיחדת - spezielle nichtlineare Menge
הרחבת בסיס - Basiserweiterung	תת-קבוצה לא לינארית מיחדת - spezielle nichtlineare Teilmenge
חסר נקדת בסיס - freier Basispunkt	תת חבורה לא לינארית מיחדת - spezielle nichtlineare Untergruppe
נקדת בסיס - Basispunkt	חבורה לא לינארית מיחדת - spezielle nichtlineare Gruppe
שנוי בסיס - Basiswechsel	פונקציה לא לינארית מיחדת - spezielle nichtlineare Funktion
בסיס - Basis	קבוצה לינארית מיחדת - spezielle lineare Menge
משפט הבסיס - Basissatz	תת-קבוצה לינארית מיחדת - spezielle lineare Teilmenge
מסויס - bestimmt, definitiv	תת חבורה לינארית מיחדת - spezielle lineare Untergruppe
ת - tav (Buchstabe)	חבורה לינארית מיחדת - spezielle lineare Gruppe
מ ... מ - von bis	פונקציה לינארית מיחדת - spezielle lineare Funktion
לקוי טבעת - ringförmige Finsternis	מחומש מיחדת - spezielles Fünfeck
טבעת - Kreisring, Ring	מטריצת היחידת - Einheitsmatrix
לדעת - wissen	נגת - anti-, gegen
חור תולעת - Wurmloch	קבוצה מרבהת - mehrfache Menge
זוית משפעת - schiefer Winkel	תת-קבוצה מרבהת - mehrfache Teilmenge
משרעת - Amplitude	נקדה מרבהת - mehrfacher Punkt
קבוצה קבועת - konstante Menge	פונקציה מרבהת - mehrfache Funktion
תת-קבוצה קבועת - konstante Teilmenge	קבוצה רציף למחצהת - halbstetige Menge
פונקציה קבועת - konstante Funktion	תת-קבוצה רציף למחצהת - halbstetige Teilmenge
קבוצה חסר ממדיים - dimensionslose Menge	פונקציה רציף למחצהת - halbstetige Funktion
תת-קבוצה חסר ממדיים - dimensionslose Teilmenge	
פונקציה חסר ממדיים - dimensionslose Funktion	
להכיר את - bekannt machen mit, etwas kennen	
לקראת - entgegen	

קבוצה מנת-מדדה - messbare Menge
תת-קבוצה מנת-מדדה - messbare Teilmenge
פונקציה מנת-מדדה - messbare Funktion
קבוצה חיובי בהחלטת - positiv definierte Menge
תת-קבוצה חיובי בהחלטת - positiv definierte Teilmenge
פונקציה חיובי בהחלטת - positiv definierte Funktion
חבורת גלואי-אבסולוטת - absolute Galois-Gruppe
נורמה אבסולוטת - absolute Norm
התכנסות אבסולוטת - absolute Konvergenz
יורד כלפי מטה - abwärts
אסימפטוטת - Asymptote
אבסטרקטת מניגפאלטקייט, אבסטרקטת וואריאטת - abstrakte Mannigfaltigkeit, abstrakte Varietät
קבוצה אבסטרקטת - abstrakte Menge
תת-קבוצה אבסטרקטת - abstrakte Teilmenge
פונקציה אבסטרקטת - abstrakte Funktion
גאומטריה אבסטרקטת - abstrakte Geometrie
אבסטרקטת תאוריה מופשטת - abstrakte Theorie
כח - Kraft
טעם - Teweth 4.Monat
מערכת - System
מתכת - Metall
שניטמניגפאלטקייט - Schnittmannigfaltigkeit
מכפלה ישרה מגבלת - eingeschränktes direktes Produkt
לופ - Lupe
זנב התרנגולת - Deneb (Stern)
מנהלת - Leitlinie
מטטלת - Pendel
שעון מטוטלת - Pendeluhr (Sternbild)
יכלת - Befähigung, Fähigkeit, Kapazität
מפסלת - Grabstichel (Sternbild)
מערבולת - Wirbel
סגלגולת - oval
משוואה שקולת - äquivalente Gleichung
קבוצה שקולת - äquivalente Menge
תת-קבוצה שקולת - äquivalente Teilmenge
מטריצה שקולת - äquivalente Matrix
שלשלת - Kette, Reihe
תוחלת - Erwartungswert
ערך אמת - Wahrheitswert
אמת - Wahrheit
באמת - ebenfalls, tatsächlich, wirklich, in der Tat
קרוב לאמת - wahrscheinlich
מאמת - bestätigen
צמת - Knoten, Stützstelle, vereint
מלה מצמצמת - reduziertertes Wort
סקימה מצמצמת - reduziertertes Schema
כמת - Quantor
יריעה משלמת - vollständige Mannigfaltigkeit
מדה משלמת - vollständiges Maß
תורה משלמת - vollständige Theorie
מערכת לא לינארית משלמת - vollständiges nichtlineares System
מערכת לינארית משלמת - vollständiges lineares System
צמת - Knotenpunkt
לתכנת - programmieren
מחלק לפי מתכנת - proportional
נקדה משכנת - eingebetteter Punkt
מתכונת - Format
קבוצה מצינת - indizierte Menge

תת-קבוצה מצינת - indizierte Teilmenge
לברינת - Labyrinth
פלנטה חיצונית - äußerer Planet
התחבה לא מסעפת - unverzweigte Erweiterung
כפת - Kuppel
מורפיזם מחלפת - transponierter Morphismus
אנדומורפיזם מחלפת - transponierter Endomorphismus
אוטומורפיזם מחלפת - transponierter Automorphismus
הומומורפיזם מחלפת - transponierter Homomorphismus
איזומורפיזם מחלפת - transponierter Isomorphismus
מטריצה מחלפת - transponierte Matrix
העתקה לינארית מחלפת - transponierte lineare Abbildung
זוית מתחלפת - Wechselwinkel
משקפת - Fernrohr
מטריצה מצרפת - adjunkte Matrix, adjunktierte Matrix
נקדה מצרפת - assoziierter Punkt
הצגה מצרפת - adjunktierte Darstellung, assoziierte Darstellung
תוספת - Wachstum, Vermehrung
בתוספת - plus
מכפלה משתפת - gemeinsames Vielfaches
מדידות משתפת - Messbarkeit
מופת - Muster, Beispiel
משמעות כפולה או מפקפקת - Zweideutigkeit
קטן במדה מספקת - hinreichend klein
גדול במדה מספקת - hinreichend groß
במדה מספקת - hinreichend
סדרה מדיקת - exakte Folge
שנה מעברת - Schaltjahr
תשברת - Refraktion
עצרת - Fakultät
פונקציה יוצרת - erzeugende Funktion
שפופרת - Röhre
עיפרת - Blei
כתרת - Titel
בצורת - halbkreisförmig
חוג סודרת - geordneter Ring
קבוצה סודרת - geordnete Menge
תת-קבוצה סודרת - geordnete Teilmenge
פעם אחרת - ein anderes Mal
אחרת - andererseits, andernfalls, sonst
תגובת שרשרת - Kettenreaktion
תנאי שרשרת - Reihenbedingung
שרשרת - Kette, Reihe
קבוצה בדירת - diskrete Menge
תת-קבוצה בדירת - diskrete Teilmenge
פונקציה בדירת - diskrete Funktion
סדרה נגזרת - abgeleitete Reihe
נגזרת - Ableitung, Differenzialquotient
עדשה מפזרת - Zerstreuungslinse
תת- - Unter-
קובייה מסותתת - abgeschrägter Würfel
דודקהדרון מסותתת - abgeschrägtes Dodekaeder
איקוסידודקהדרון מסותתת - abgeschrägtes Ikosidodekaeder
הקסהדרון מסותתת - abgeschrägter Würfel
אסטוגנרות - Astrologie
טעות - Irrtum, Fehler

משלש שוה צלעות - gleichseitiges Dreieck
שוה צלעות - gleichseitig
דו-משמעות - zweideutig
מיון בוועות - Bubble-Sort, Sortieren durch
Aufsteigen, Bubblesort
שבועות - Pfingsten
אות - Buchstabe, Zeichen, Signal
סימני לבאות - Vorzeichen
ארבע מאות - vierhundert
שבע מאות - siebenhundert
תשע מאות - neunhundert
שמונה מאות - achthundert
חמש מאות - fünfhundert
שלוש מאות - dreihundert
שש מאות - sechshundert
עצמאות - Unabhängigkeit
חתוך נאות - echter Schnitt
מורפיזם נאות - echter Morphismus
שריג נאות - eigentliches Gitter
אידיאל נאות - eigentliches Ideal
נאות - echt
ראות - Sicht
נתן להראות - es kann gezeigt werden
כפי שערך היה להראות - was zu zeigen war
כפי שהיה להראות - wie gezeigt
כפי שיהיה להראות - was zu zeigen war
להראות - aussehen, sich zeigen
של בליסטראות - ballistisch
לראות - sehen
מערכת משוואות - Gleichungssystem
הסתובבות - Drehung, Kreislauf, Rotation,
Zirkulation
קבוצה נצבות - orthogonale Menge
תת-קבוצה נצבות - orthogonale Teilmenge
פונקציה נצבות - orthogonale Funktion
יחס נצבות - orthogonale Beziehung,
Orthogonalitätsbeziehung
בסיס נצבות - orthogonale Basis
התקטבות - Polarisation
מורכבות - Kompliziertheit
התרבות - Vermehrung
מערכת בעלת שתי תרכובות - Binärsystem
לעתים קרובות - häufig
חבורת יציבות - stabile Gruppe
יציבות - Stabilität
חשיבות - Signifikanz
התפרצות - Eruption
תורת הקבוצות - Mengenlehre
לחצות - halbieren, überqueren
אלגברה של קביעות - Mengenalgebra
כפל מטריצות - Matrizenmultiplikation
לאדות - dämpfen
מפריד נקודות - separierte Punkte
פונקטור הנקודות - Punktfunktor
דרגת העמודות - Spaltenrang
תת חבורות צמודות - konjugierte Untergruppen
מעגל תשע הנקודות - Neun-Punkte-Kreis
יסודות - Euklids Elemente
הרחבת שדות - Körpererweiterung
חבורת האחדות - Einheitsgruppe
קו האשדות - Falllinie

מחלקת צמידות - konjugierte Klasse, zugeordnete
Klasse
צמידות - zugeordnet
מעלת אי פרידות - Inseparabilitätsgrad
אלגבראי בפרידות - separierte Algebra
בפרידות - separierbar
יחידות - Eindeutigkeit
התנהגות - Verhalten
התפלגות - Bifurkation,
Wahrscheinlichkeitsverteilung, Verteilung
מדרגות - Treppe
חריגות - Irregularität, unregelmäßig
להקהות - abstumpfen
זהות - Identität
פוקציית הזהות - identische Abbildung
התמעטות - Dekrement
קווים להטות - windschiefe Geraden
תורת ההחלטות - Entscheidungstheorie
לנטות - konjugieren, neigen zu
מערכת קואורדינטות - Koordinatensystem
גילי קואורדינטות - Zylinderkoordinaten
חוץ הקואורדינטות - Koordinatenring
שטות - flach
לשם פשטות - vereinfacht
פשטות - Einfachheit
התפשטות - Ausbreitung, Ausdehnung
השתדכות - Kontraktion
פונקציה חת-חד-ערכות - Injektion
איכות - Qualität
להעלות - erhöhen, steigern
בעל מאה מעלות - Grad Celsius
בסיס נעלות - transzendente Basis
מעלת הנעלות - Transzendenzgrad
לגלות - entdecken
תלות - Abhängigkeit
הערכות שקולות - äquivalente Bewertungen
נורמות שקולות - äquivalente Normen
פעילות - Aktivität, Tätigkeit
יעילות - Effizienz
סבילות - Toleranz
כפילות - Dualität
יחס שקילות - Äquivalenzrelation
מחלקת שקילות - Äquivalenzklasse
שקילות - Äquivalenz
של גלגל המזלות - Zodiakal-
אמות - Bestätigung
דמות - Bild, Figur
לדמות - ähneln
כמות - Größe, Anzahl, Menge, Quantität
תחום שלמות - Integrationsbereich, vollständiger
Ring, Integritätsring, Integritätsbereich
שלמות - Vollständigkeit, Ganzheit, Vollzähligkeit
מתפצל בשלמות - vollständig aufspalten
סגור בשלמות - ganzzahlig abgeschlossen
התחממות - Erwärmung
תאימות - Symmetrie
לא-תאימות - Asymmetrie
חקירת אלימות - dritter Grad
חמימות - Wärme
אסימות - Azimut
לענות - antworten
לבנות - bauen

חוג המנות - Quotientenring, Ring rationaler Zahlen
 שדה המנות - Quotientenkörper
 התבוננות - Beobachtung
 לפנות - abbiegen, sich wenden
 עונות - Jahreszeiten
 מלא חסרונות - fehlerhaft
 שונות - Varianz
 כחנות - Potential
 לשנות - ändern, verändern
 מחלק הסתעפות - Verzweigungsteiler
 נקדת הסתעפות - Verzweigungspunkt
 הסתעפות - Divergenz, Verzweigung
 ציון ההסתעפות - Verzweigungsindex
 קבוצה הפות - inverse Menge
 תת-קבוצה הפות - inverse Teilmenge
 פונקציה הפות - inverse Funktion
 חק ההתחלפות - Kommutativgesetz
 זוויות מתחלפות - Wechselwinkel
 השתקפות - Spiegelung
 מבחינת ספות - nautisch
 הקופות - Phasen
 רציפות - Stetigkeit
 חליפות - abwechselnd
 משפט צפיפות - Dichtetheorem
 צפיפות - Dichte, Kompaktheit
 הדבקות - Adhäsion
 לקות - Defekt
 שדה המחלקות - Klassenkörper
 מספר המחלקות - Klassenzahl
 חבורת המחלקות - Klassengruppe
 התורה של שדות המחלקות - Klassenkörpertheorie
 נסחת המחלקות - Klassenformel
 התחלקות - Division, Teilbarkeit
 התפרקות - Entladung, Zersetzung
 סיכום של בדיקות - Zusammenfassung von Tests
 משפט אי פריקות - Irreduzibilitätstheorem
 אי פריקות - Irreduzibilität
 קבוצה חזקות - Potenzmenge
 טור חזקות - Potenzreihe
 חוג טורי החזקות - Potenzreihenring
 שדה טורי החזקות - Potenzreihenkörper
 הסתברות - Wahrscheinlichkeit
 תורת ההסתברות - Wahrscheinlichkeitstheorie
 הסתברות - Wahrscheinlichkeit
 השתברות - Beugung, Brechung
 הסתגרות - Abgeschlossenheit
 מקנה הכרות - bekannt machen
 למרות - trotz
 ליקוי-מאורות - Eklipse, Finsternis
 אוטומורפיזם של חבורות - Gruppen-Automorphismus
 הומומורפיזם של חבורות - Gruppenhomomorphismus, Gruppen-Homomorphismus
 איזומורפיזם של חבורות - Gruppen-Isomorphismus
 סכימת חבורות - Gruppenschema
 תת חבורות - Untergruppen
 תורת השמורות - Invarianztheorie
 דרגת השורות - Zeilenrang
 במלים אחרות - mit anderen Worten
 אפשרות - Möglichkeit
 קעירות - Konkavität
 מדי מהירות - Tachometer
 מהירות - Geschwindigkeit
 קמירות - Konvexität
 ישירות - direkt
 גזירות - Differenzierbarkeit
 מרכז המסות - Schwerpunkt
 מרכז-המסות - Massenzentrum
 התכנסות - Konvergenz
 מעגל ההתכנסות - Konvergenzkreis
 שיעור ההתכנסות - Konvergenzabszisse
 רדיוס ההתכנסות - Konvergenzradius
 לנסות - versuchen, probieren, testen
 משפט התאפסות - Fluchtpunktsatz
 תורת היחסות - Relativitätstheorie
 התייחסות - Referenz
 משפט דחיסות - Kompaktheitstheorem
 דחיסות - Kompaktheit
 התנגדות - Opposition
 אמינות - Richtigkeit
 מעלת אי פריקות - Grad der Untrennbarkeit
 עוות - Deformation
 תורת העוות - Deformationstheorie, Verformungstheorie
 משלש-קצוות - dreieckig
 התהוות - Entstehung
 להשוות - vergleichen, gleichstellen
 התנגשות - Stoß
 פחות - weniger, kleiner, minus
 שיטת הריבועים הפחות - Methode der kleinsten Quadrate
 לכל הפחות - wenigstens
 לפחות - mindestens, wenigstens
 התמזרחות - Orientierung
 ישות - Existenz, Identität
 שטיחות - Flachheit
 שכיחות - Frequenz, Häufigkeit
 גמישות - Elastizität
 אי-טכעיות - Anomalie
 קואורדינטות קוטביות - Polarkoordinaten
 ספרות ערביות - arabische Zahlen, arabische Ziffern
 אסוציאטיביות - Assoziativgesetz
 רדיואקטיביות - Radioaktivität
 סריקטיביות - Surjektivität
 שדה פונקציות - Funktionskörper
 קבוציות - Assoziativität
 הדדיות - Reziprozität
 העתקת ההדדיות - Reziprozitätsabbildung
 מבנים שקולים ביוסודיות - elementar äquivalente Strukturen
 ביוסודיות - elementar
 קרניים קתודיות - Kathodenstrahlen
 פונקציית זוגיות - Paritätsfunktion
 להיות - sein
 החלטיות - Beweiskraft
 פונקציות מתמטיות - mathematische Funktionen
 מגנטיות - Magnetismus
 דיאמגנטיות - Diamagnetismus
 קומפקטיות - kompakter Raum
 מודול האלסטיות - Elastizitätsmodul
 אנכיות - Rechtwinkligkeit
 דואליות - Dualität
 משוואות דיפרנציאליות - Differentialgleichungen
 הטליות - Kollinearität

ohne Beschränkung der Allgemeinheit - בלי הגבלת הכלליות
Formalismus - פורמליות
Orthogonalität - אורתוגונליות
Alkalimetalle - מתכות אלקליות
kosmische Strahlung - קרניים קוסמיות
römische Zahlen - ספרות רומיות
inhomogene Koordinaten - קואורדינטות לא הומוגניות
homogene Koordinaten - קואורדינטות הומוגניות
Homogenität - הומוגניות
homogener Koordinatenring - חוג הקואורדינטות ההומוגניות
Nebenwinkel - זוויות מצרניות
Manhattan-Metrik - גאומטריית נהגי המוניות
Spiralgalaxis, Spiralnebel - ערפיליות לילניות
affine Koordinaten - קואורדינטות אפיניות
holomorpher Ring - חוג הולומורפיות
Kommutativität - חלופיות
Unendlichkeit - אינסופיות
Horizontale - אופקיות
Restklassenring - חוג שאריות
Restklassenkörper, Restkörper - שדה שאריות
Restklassengrad - המעלה של מחלקת שאריות
Restklasse - מחלקת שאריות
Residuensatz, Resttheorem - משפט השאריות
nichtlineare Algebra - אלגברות לא ליניאריות
lineare Algebra - אלגברות ליניאריות
Symmetrieachse - ציר סימטריות
Symmetriegruppe - חבורת סימטריות
Exzentrizität - אקסצנטריות
Geozentrismus - גאוצנטריות
Singularität - סינגולריות
Irregularität - אי רגולריות
Kategorientheorie - תורת הקטגוריות
Wahrscheinlichkeitsrechnung - חשבון אפשריות
Reflexivität - החזריות
systematischer Fehler - טעות בשיטתיות
systematisch - בשיטתיות
Dimorphismus - דו-צורתיות
Summe von Winkeln - סכום והפרש זוויות
viereckig - בעל ארבע זוויות
gleichwinklig - שווה זוויות
winklig - בעל זוויות
einmal - פעם אחת
auf einmal, mit einem Mal - בבת-אחת
Erdteil, Kontinent - יבשת
Tripelpunkt - נקדה משלשת
Viereck - קרון תחמשת
abnehmen - פחת
vermindern - הפחת
Bogen, Regenbogen, Spektrum, Schütze (Sternbild) - קשת
nehmen - לקחת
Schütze - מזל-קשת
Netz (Sternbild), Netz, Netzwerk - רשת
Formel - נוסחת
abgeschlossen mit, abgeschlossen unter - סגור תחת
unter - תחת
Kupfer - נחושת
natürliche Transformation - טרנספורמציה טבעית
natürliche Dichte - צפיפות טבעית

quadratische Gleichung - משוואה רבועית
quadratische Erweiterung - הרחבה רבועית
quadratische Menge - קבוצה רבועית
quadratische Teilmenge - תת-קבוצה רבועית
quadratische Matrix - מטריצה רבועית
quadratische Transformation - טרנספורמציה רבועית
quadratische Funktion - פונקציה רבועית
Quadratzahl - מספר רבועית
quadratische Form - תבנית רבועית
quadratisches Reziprozitätsgesetz - חק ההדדיות הרבועית
biquadratische Gleichung - משוואה דו-רבועית
biquadratische Erweiterung - הרחבה דו-רבועית
biquadratische Menge - קבוצה דו-רבועית
biquadratische Teilmenge - תת-קבוצה דו-רבועית
biquadratische Matrix - מטריצה דו-רבועית
biquadratische Transformation - טרנספורמציה דו-רבועית
biquadratische Funktion - פונקציה דו-רבועית
biquadratische Form - תבנית דו-רבועית
Quartik - בעל מעלה רביעית
Quartikkurve - עקם ממעלה רביעית
vierte - רביעית
siebente - שביעית
neunte - תשיעית
Hundertstel - האית
unabhängige Menge - קבוצה עצמאית
unabhängige Teilmenge - תת-קבוצה עצמאית
unabhängige Funktion - פונקציה עצמאית
primäre Menge - קבוצה קמאית
primäre Teilmenge - תת-קבוצה קמאית
primäre Funktion - פונקציה קמאית
Zufallszuteilung - הקצאה אקראית
algebraische Menge - קבוצה אלגבית
algebraische Teilmenge - תת-קבוצה אלגבית
algebraisch unabhängige Menge - קבוצה לא תלויה אלגבית
algebraisch unabhängige Teilmenge - תת-קבוצה לא תלויה אלגבית
algebraisch abhängige Menge - קבוצה תלויה אלגבית
algebraisch abhängige Teilmenge - תת-קבוצה תלויה אלגבית
Asteroid, Planetoid, Kleinplanet - כוכביית
von innen - מבית
kubische Gleichung - משוואה קבית
kubische Ergänzung, kubische Erweiterung - הרחבה קבית
kubische Menge - קבוצה קבית
kubische Teilmenge - תת-קבוצה קבית
kubische Funktion - פונקציה קבית
widerspruchsfreie Theorie - תאוריה עקבית
arabische Mathematik - מתמטיקה ערבית
arabisch - ערבית
maximale Menge - קבוצה מרבית
maximale Teilmenge - תת-קבוצה מרבית
maximale Untergruppe - תת חבורה מרבית
maximale abelsche Erweiterung - הרחבה אבליית מרבית
Kilobyte - קילובית
berechnende Geometrie - גאומטריה חישובית
Fass, Tonne - חבית
Raumwinkel - זווית מרחבית

ההשתוות האביבית - Frühlings-Tagundnachtgleiche, Frühlingsäquinoktium
הצורה הנורמלית הדיסיונקטיבית - disjunktive Normalform
תאוריה דדוקטיבית - deduktive Theorie
תורה אנדוקטיבית - induktive Theorie
תאוריה קונסטרוקטיבית - konstruktive Theorie
הצורה הנורמלית הקוניוקטיבית - konjunktive Normalform
התרה אניקטיבית - injektive Auflösung
יריעה פרויקטיבית - projektive Mannigfaltigkeit
קבוצה פרויקטיבית - projektive Menge
תת-קבוצה פרויקטיבית - projektive Teilmenge
סכימה פרויקטיבית - projektives Schema
התרה פרויקטיבית - projektive Auflösung
תת חבורה פרויקטיבית - projektive Untergruppe
חבורה פרויקטיבית - projektive Gruppe
פונקציה פרויקטיבית - projektive Funktion
גאומטריה פרויקטיבית - projektive Geometrie
חבורה לאנארית כללית פרויקטיבית - allgemeine lineare projektive Gruppe
ריבית - Zins, Zinsrate
ריבית דריבית - Zinseszins
הגדרה רקורסיבית - rekursive Definition
אקסטרפולציה - Extrapolierung
קבוצה לא רצית - unstetige Menge
תת-קבוצה לא רצית - unstetige Teilmenge
פונקציה לא רצית - unstetige Funktion
קבוצה רצית - stetige Menge
תת-קבוצה רצית - stetige Teilmenge
פונקציה רצית - stetige Funktion
p-אדישית השלמה פ-אדית - p-adische Ergänzung
מצדית - parametrisch
הערכה ארכימדית - archimedische Berechnung
זווית קדקדית - Eckenwinkel
הרחבה יסודית - elementare Erweiterung, elementarer Ausdruck
קבוצה יסודית - elementare Menge
תת-קבוצה יסודית - elementare Teilmenge
מטריצה יסודית - elementare Matrix, Elementarmatrix
חבורה יסודית - Fundamentalgruppe
פונקציה יסודית - elementare Funktion
אחדות יסודית - Fundamenteinheiten
מקבילית יסודית - Fundamentalparallelogramm
של חמצה פריודית - periodisch
גאומטריה לא אוקלידית - nichteuklidische Geometrie
מרחב אוקלידית - euklidischer Raum
חוג אוקלידית - euklidischer Ring
גאומטריה אוקלידית - euklidische Geometrie
אלגברה הומוולוגית - homologische Algebra
קוהומוולוגית - Kohomologie
קבוצה טופולוגית - topologische Menge
תת-קבוצה טופולוגית - topologische Teilmenge
תת חבורה טופולוגית - topologische Untergruppe
חבורה טופולוגית - topologische Gruppe
פונקציה טופולוגית - topologische Funktion
קבוצה זוגית - gerade Menge
תת-קבוצה זוגית - gerade Teilmenge
תמורה זוגית - gerade Permutation
פונקציה זוגית - gerade Funktion
קבוצה אי זוגית - ungerade Menge
תת-קבוצה אי זוגית - ungerade Teilmenge
תמורה אי זוגית - ungerade Permutation

פונקציה אי זוגית - ungerade Funktion
קבוצה גאודטית - geodätische Menge
תת-קבוצה גאודטית - geodätische Teilmenge
פונקציה גאודטית - geodätische Funktion
הגיון מתמטית - mathematische Logik
משוואה מתמטית - mathematische Gleichung
קבוצה מתמטית - mathematische Menge
תת-קבוצה מתמטית - mathematische Teilmenge
שאלה מתמטית - mathematisches Problem
פונקציה מתמטית - mathematische Funktion
אינדוקציה מתמטית - mathematische Induktion
עדשה אכרומטית - achromatische Linse
קבוצה קונטר-ווריאנטית - kontravariante Menge
תת-קבוצה קונטר-ווריאנטית - kontravariante Teilmenge
פונקציה קונטר-ווריאנטית - kontravariante Funktion
קבוצה קו-ווריאנטית - kovariante Menge
תת-קבוצה קו-ווריאנטית - kovariante Teilmenge
פונקציה קו-ווריאנטית - kovariante Funktion
משיכה מגנטית - magnetische Anziehung
אידומורפיזם אידמפוטנטית - idempotenter Endomorphismus
אוטומורפיזם אידמפוטנטית - idempotenter Automorphismus
הומומורפיזם אידמפוטנטית - idempotenter Homomorphismus
איזומורפיזם אידמפוטנטית - idempotenter Isomorphismus
קבוצה אידמפוטנטית - idempotente Menge
תת-קבוצה אידמפוטנטית - idempotente Teilmenge
פונקציה אידמפוטנטית - idempotente Funktion
קבוצה אוני-פוטנטית - unipotente Menge
תת-קבוצה אוני-פוטנטית - unipotente Teilmenge
פונקציה אוני-פוטנטית - unipotente Funktion
משוואה דיופנטית - diophantische Gleichung
קבוצה דיופנטית - diophantische Menge
תת-קבוצה דיופנטית - diophantische Teilmenge
פונקציה דיופנטית - diophantische Funktion
קבוצה קוהרנטית - zusammenhängende Menge
תת-קבוצה קוהרנטית - zusammenhängende Teilmenge
פונקציה קוהרנטית - zusammenhängende Funktion
אנרגיה קינטית - kinetische Energie
קבוצה אלפטית - elliptische Menge
תת-קבוצה אלפטית - elliptische Teilmenge
נקדה אלפטית - elliptischer Punkt
פונקציה אלפטית - elliptische Funktion
קבוצה הפראלפטית - hyperelliptische Menge
תת-קבוצה הפראלפטית - hyperelliptische Teilmenge
פונקציה הפראלפטית - hyperelliptische Funktion
חבורה סמפלקטית - symplektische Gruppe
תבנית סמפלקטית - symplektische Form
קבוצה תאורטית - theoretische Menge
תת-קבוצה תאורטית - theoretische Teilmenge
פונקציה תאורטית - theoretische Funktion
קבוצה סטטיסטית - statistische Menge
תת-קבוצה סטטיסטית - statistische Teilmenge
מכניקה סטטיסטית - statistische Mechanik
פונקציה סטטיסטית - statistische Funktion
מובהקות סטטיסטית - statistische Signifikanz
שנה אנומליסטית - anomalistisches Jahr
קבוצה דטרמיניסטית - deterministische Menge
תת-קבוצה דטרמיניסטית - deterministische Teilmenge
פונקציה דטרמיניסטית - deterministische Funktion

asymptotische Menge - קבוצה אסמפטוטית
asymptotische Teilmenge - תת-קבוצה אסמפטוטית
asymptotische Funktion - פונקציה אסמפטוטית
unipotente Gruppe - חבורה אוניפוטנטית
analytische Gleichung - משוואה אנליטית
analytische Menge - קבוצה אנליטית
analytische Teilmenge - תת-קבוצה אנליטית
analytische Fortsetzung - המשכה אנליטית
analytische Funktion - פונקציה אנליטית
analytische Chemie - כימיה אנליטית
analytische Geometrie - גאומטריה אנליטית
Hermite-Polynom - פולינום הרמיטית
Hermitescher Raum - מרחב הרמיטית
hermitesche Menge - קבוצה הרמיטית
Hermite-Matrix, hermitesche Matrix - מטריצה הרמיטית
Hermitesche Metrik - מטריקה הרמיטית
Satz von Hermite - משפט הרמיטית
Hermitesche Differenzialgleichung - משוואה דיפרנציאלית הרמיטית
Hermite-Form, hermitesche Form - תבנית הרמיטית
kritische Temperatur - טמפרטורה קריטית
kritischer Winkel - זווית קריטית
inverser Endomorphismus - אנדומורפיזם הפכי
inverser Automorphismus - אוטומורפיזם הפכי
inverser Homomorphismus - הומומורפיזם הפכי
inverser Isomorphismus - איזומורפיזם הפכי
inverse Abbildung, inverses Bild - תמונה הפכית
injektive Abbildung - העתקה חד חד ערכית
Fakultät $n!$ - בעל פריקות חד ערכית
Fakultät - בעל פריקות חד ערכית
Injektion, injektive Abbildung - העתקה חר חר ערכית
Glas - זכוכית
Exponentialgleichung - משוואה מעריכית
linke Teilmenge - יד שמאלית
linke Restklasse - מחלקה שמאלית
duale Menge - קבוצה דואלית
duale Teilmenge - תת-קבוצה דואלית
duale Funktion - פונקציה דואלית
triviale Darstellung - הצגה טריביאלית
trivialer Wert - הערכה טריביאלית
triviale Untergruppe - תת חבורה טריביאלית
potentielle Energie - אנרגיה פוטנציאלית
Exponentialmenge - קבוצה אקספוננציאלית
Exponentialfunktion - פונקציה אקספוננציאלית
Differenzialmenge - קבוצה דיפרנציאלית
Differenzialfunktion - פונקציה דיפרנציאלית
Differenzialgeometrie - גאומטריה דיפרנציאלית
Differenzialform - תבנית דיפרנציאלית
Polynomgleichung - משוואה פולינומאלית
Polynommenge - קבוצה פולינומאלית
Polynommenge - תת-קבוצה פולינומאלית
Polynomfunktion - פונקציה פולינומאלית
abelsche Ungleichung - אי-שוויון אבלית
abelscher Ring - חוג אבלית
abelsche Varietät - יריעה אבלית
abelsche Gleichung - משוואה אבלית
abelsche Erweiterung - הרחבה אבלית
abelsche Körpererweiterung - שדה הרחבה אבלית
abelsche Menge - קבוצה אבלית
abelsche Teilmenge - תת-קבוצה אבלית
abelsche Halbgruppe - אגדה אבלית

abelscher Körper - שדה אבלית
abelsche Algebra - אלגברה אבלית
abelsche Untergruppe - תת חבורה אבלית
abelsche Gruppe - חבורה אבלית
abelsche Funktion - פונקציה אבלית
abelsche Klasse - קטגוריה אבלית
abelsche Kategorie - קטגוריה אבלית
abelscher Satz, Satz von Abel - משפט אבלית
abelsche Differenzialgleichung - משוואה דיפרנציאלית אבלית
Satz von Aubel - משפט אובלית
zyklische Erweiterung - הרחבה מעגלית
zyklische Menge - קבוצה מעגלית
zyklische Teilmenge - תת-קבוצה מעגלית
zyklische Untergruppe - תת חבורה מעגלית
zyklische Gruppe - חבורה מעגלית
zyklische Funktion - פונקציה מעגלית
Entdeckung - תגלית
Radialbewegung - תנועה צנטריפטלית
allgemeines Achteck - מתומן כללית
allgemeine Lösung - פתרון כללית
allgemeines Viereck - מרבע כללית
allgemeines Siebeneck - משוּבַע כללית
allgemeine Gleichung - משוואה כללית
allgemeine Menge - קבוצה כללית
allgemeine Teilmenge - תת-קבוצה כללית
allgemeines Sechseck - משושה כללית
allgemeine Funktion - פונקציה כללית
allgemeines Zwölfeck - מתרסר כללית
allgemeines Zehneck - מעשר כללית
allgemeine nichtlineare Menge - קבוצה לא לינארית כללית
allgemeine nichtlineare Teilmenge - תת-קבוצה לא לינארית כללית
allgemeine nichtlineare Untergruppe - תת חבורה לא לינארית כללית
allgemeine nichtlineare Gruppe - חבורה לא לינארית כללית
allgemeine nichtlineare Funktion - פונקציה לא לינארית כללית
allgemeine lineare Menge - קבוצה לינארית כללית
allgemeine lineare Teilmenge - תת-קבוצה לינארית כללית
allgemeine lineare Untergruppe - תת חבורה לינארית כללית
allgemeine lineare Gruppe - חבורה לינארית כללית
allgemeine lineare Funktion - פונקציה לינארית כללית
allgemeines Fünfeck - מחומש כללית
normaler Endomorphismus - אנדומורפיזם נורמלית
normaler Automorphismus - אוטומורפיזם נורמלית
normaler Homomorphismus - הומומורפיזם נורמלית
normaler Isomorphismus - איזומורפיזם נורמלית
normale Erweiterung - הרחבה נורמלית
Normalreihe - סדרה נורמלית
normale Untergruppe - תת חבורה נורמלית
normale Gruppe - חבורה נורמלית
subnormale Untergruppe - תת חבורה תת נורמלית
Normalverteilung - התפלגות נורמלית
normale Zahl - מספו נורמלית
äußerer Endomorphismus - אנדומורפיזם פורמלית
äußerer Automorphismus - אוטומורפיזם פורמלית
äußerer Homomorphismus - הומומורפיזם פורמלית

äußerer Isomorphismus - איזומורפיזם פורמלית
äußere Nachbarschaft - סביבה פורמלית
äußere Menge - קבוצה פורמלית
äußere Teilmenge - תת-קבוצה פורמלית
äußerer Abschluss - השלמה פורמלית
formales Schema - סכומה פורמלית
äußeres Schema - סכימה פורמלית
formale Sprache - שפה פורמלית
äußere Gruppe - חבורה פורמלית
äußere Funktion - פונקציה פורמלית
äußere Ableitung - נגזרת פורמלית
formal reeller Körper - שדה ממשי פורמלית
formal reell - ממשי פורמלית
elektrokinetisch - של תנועה חשמלית
Elektrolyse - הפרדה חשמלית
elektrische Anziehung - משיכה חשמלית
Elektromagnetismus - מגנטיות חשמלית
orthogonale Menge - קבוצה אורתוגונלית
orthogonale Teilmenge - תת-קבוצה אורתוגונלית
orthogonale Untergruppe - תת חבורה אורתוגונלית
orthogonale Gruppe - חבורה אורתוגונלית
orthogonale Funktion - פונקציה אורתוגונלית
Funktionalgleichung - משוואה פונקציונלית
Funktionalanalyse - אנליזה פונקציונלית
rationale Mannigfaltigkeit - יריעה רציונלית
rationale Menge - קבוצה רציונלית
rationale Teilmenge - תת-קבוצה רציונלית
rationale Darstellung - הצגה רציונלית
rationale Abbildung - העתקה רציונלית
rationale Funktion - פונקציה רציונלית
irrationale Menge - קבוצה אירציונלית
irrationale Teilmenge - תת-קבוצה אירציונלית
irrationale Funktion - פונקציה אירציונלית
birationale Menge - קבוצה בירציונלית
birationale Teilmenge - תת-קבוצה בירציונלית
birationale Invariante - שמורה בירציונלית
birationale Transformation - טרנספורמציה בירציונלית
birationale Funktion - פונקציה בירציונלית
birationale Äquivalenz - שקילות בירציונלית
multiplikative Untermenge - תת קבוצה כפולית
multiplikative Menge - קבוצה כפולית
multiplikative Teilmenge - תת-קבוצה כפולית
multiplikative Untergruppe - תת חבורה כפולית
multiplikative Gruppe - חבורה כפולית
multiplikativ abgeschlossene Menge - קבוצה סגורה כפולית
multiplikative Funktion - פונקציה כפולית
Nebel - ערפילית
Spektralfolge - סדרה ספקטרלית
universelle Algebra - אלגברה אוניברסלית
parabolischer Punkt - נקדה פרבולית
parabolische Untergruppe - תת חבורה פרבולית
hyperbolische Menge - קבוצה היפרבולית
hyperbolische Teilmenge - תת-קבוצה היפרבולית
hyperbolischer Punkt - נקדה היפרבולית
hyperbolische Funktion - פונקציה היפרבולית
hyperbolische Geometrie - גאומטריה היפרבולית
Präfix, Vorsilbe - תחילת
Parallelogramm - מקבילית
Trapez - חצי-מקבילית
differenzierbare Menge - קבוצה דיפרנציבילית
differenzierbare Teilmenge - תת-קבוצה דיפרנציבילית

differenzierbare Funktion - פונקציה דיפרנציבילית
Differentialgleichung - משוואה דיפרנציאלית
Differenzialkoeffizient, Differenzialquotient - מנה דיפרנציאלית
negative Winkel - זווית שלילית
logarithmische Menge - קבוצה לוגריתמית
logarithmische Teilmenge - תת-קבוצה לוגריתמית
logarithmische Funktion - פונקציה לוגריתמית
logarithmische Ableitung - נגזרת לוגריתמית
Atomphysik - פיזיקה אטומית
Astronomische Einheit - יחידת ארך אסטרונומית
astronomisches Jahr - שנה אסטרונומית
Lokale Gruppe, lokale Menge - קבוצה מקומית
lokale Teilmenge - תת-קבוצה מקומית
lokaler Grad - מעלה מקומית
lokale Funktion - פונקציה מקומית
innere Menge - קבוצה פנימית
innere Teilmenge - תת-קבוצה פנימית
innere Funktion - פונקציה פנימית
Prinzip der Zweiwertigkeit - לוגיקה בוליאנית
boolesche Algebra - אלגברה בוליאנית
Form - תבנית
organische Chemie - כימיה אורגנית
inhomogene Menge - קבוצה לא הומוגנית
inhomogene Teilmenge - תת-קבוצה לא הומוגנית
inhomogene Funktion - פונקציה לא הומוגנית
homogene Menge - קבוצה הומוגנית
homogene Teilmenge - תת-קבוצה הומוגנית
homogene Funktion - פונקציה הומוגנית
Projekt, Schema - תכנית
Programm - תוכנית
universelle Norm - נורמה כוללת
rechte Restklasse, rechte Teilmenge - מחלקה ימנית
federnd - קופץ אחורנית
zurück - אחורנית
Kellerautomat - אוטומט מחסנית
Brownsche Bewegung - תנועה בראונית
arithmetische Menge - קבוצה חשבונית
arithmetische Teilmenge - תת-קבוצה חשבונית
arithmetische Operation - פעולה חשבונית
arithmetische Funktion - פונקציה חשבונית
arithmetische Geometrie - גאומטריה חשבונית
arithmetische Folge - סדרה חשבונית
extremal - במדה קיצונית
äußere Menge - קבוצה חיצונית
äußere Teilmenge - תת-קבוצה חיצונית
äußere Potenz - חזקה חיצונית
äußere Algebra - אלגברה חיצונית
äußere Funktion - פונקציה חיצונית
Innenwinkel - זווית חיצונית
Außenwinkel - זווית חיצונית
harmonische Menge - קבוצה הרמונית
harmonische Teilmenge - תת-קבוצה הרמונית
harmonische Funktion - פונקציה הרמונית
kanonische Menge - קבוצה קנונית
kanonische Teilmenge - תת-קבוצה קנונית
kanonische Klasse - מחלקה קנונית
kanonische Abbildung - העתקה קנונית
kanonische Funktion - פונקציה קנונית
kanonische Jordanform - צורת זורדן הקנונית
Elektronenoptik - אופטיקה אלקטרונית
Dezimalsystem - שיטה עשרונית

יונית - griechisch
 הרחבה שרשונית - radikale Erweiterung,
 Radikalerweiterung
 קבוצה דמיונית - imaginäre Menge
 תת-קבוצה דמיונית - imaginäre Teilmenge
 פונקציה דמיונית - imaginäre Funktion
 פיסיקה גרעינית - Kernphysik
 שמינית - achte, Achtel
 מצד אפינית - affiner Parameter
 יריעה אפינית - affine Mannigfaltigkeit, affine Varietät
 משואה אפינית - affine Gleichung
 קבוצה אפינית - affine Menge, charakteristische Menge
 תת-קבוצה אפינית - affine Teilmenge, charakteristische Teilmenge
 אלמה אפינית - affines Bündel
 סכומה אפינית - affines Schema
 סכימה אפינית - affine Form, affines Schema
 העתקה אפינית - affine Abbildung
 התמרה אפינית - affine Transformation
 תת חבורה אפינית - affine Untergruppe
 חבורה אפינית - affine Gruppe
 פונקציה אפינית - affine Funktion, charakteristische Funktion
 גאומטריה אפינית - affine Geometrie
 סינית - chinesisch
 זנית - Zenit
 חלפית - tausendstel
 קבוצה סטראוגרפית - stereografische Menge
 תת-קבוצה סטראוגרפית - stereografische Teilmenge
 הטלה סטראוגרפית - stereographische Projektion
 פונקציה סטראוגרפית - stereografische Funktion
 הטלה סטריאוגרפית - stereografische Projektion
 תנבות אוטומורפית - automorphe Form
 קבוצה הולומורפית - holomorphe Menge
 תת-קבוצה הולומורפית - holomorphe Teilmenge
 פונקציה הולומורפית - holomorphe Funktion
 קבוצה מרומורפית - meromorphe Menge
 תת-קבוצה מרומורפית - meromorphe Teilmenge
 פונקציה מרומורפית - meromorphe Funktion
 קבוצה איזומורפית - isomorphe Menge
 תת-קבוצה איזומורפית - isomorphe Teilmenge
 תמונה איזומורפית - isomorphes Bild
 פונקציה איזומורפית - isomorphe Funktion
 כספית - Quecksilber
 קבוצה נגד חלופית - antikommutative Menge
 תת-קבוצה נגד חלופית - antikommutative Teilmenge
 אלגברה נגד חלופית - antikommutative Algebra
 פונקציה נגד חלופית - antikommutative Funktion
 כפל נגד חלופית - antikommutative Multiplikation
 קבוצה חלופית - kommutative Menge
 תת-קבוצה חלופית - kommutative Teilmenge
 אלגברה חלופית - kommutative Algebra
 תת חבורה חלופית - kommutative Untergruppe
 חבורה חלופית - kommutative Gruppe
 פונקציה חלופית - kommutative Funktion
 כפל חלופית - kommutative Multiplikation
 קבוצה צרופית - assoziative Menge
 תת-קבוצה צרופית - assoziative Teilmenge
 אלגברה צרופית - assoziative Algebra
 פונקציה צרופית - assoziative Funktion
 קבוצה מממד סופית - endlich dimensionale Menge

תת-קבוצה מממד סופית - endlichdimensionale Teilmenge
 פונקציה מממד סופית - endlichdimensionale Funktion
 חוג סופית - endlicher Ring
 הרחבה סופית - endliche Erweiterung
 קבוצה סופית - endliche Menge
 תת-קבוצה סופית - endliche Teilmenge
 התאמה סופית - endliche Entsprechung
 סדרה סופית - endliche Folge
 אידאל נוצר סופית - endlich erzeugtes Ideal
 מודול נוצר סופית - endlich erzeugter Modul
 נוצר סופית - endlich erzeugt
 קבוצה נוצרת סופית - endlich erzeugte Menge
 תת-קבוצה נוצרת סופית - endlich erzeugte Teilmenge
 תת חבורה נוצרת סופית - endlich-erzeugte Untergruppe
 חבורה נוצרת סופית - endlich erzeugbare Gruppe, endlich-erzeugte Gruppe
 פונקציה נוצרת סופית - endlich-erzeugte Funktion
 ההחלטה הסופית - abschließende Entscheidung
 הרחבה אינסופית - unendliche Erweiterung
 קבוצה אינסופית - unendliche Menge
 תת-קבוצה אינסופית - unendliche Teilmenge
 קבוצה סדורה חלקית - teilgeordnete Menge
 תת-קבוצה סדורה חלקית - teilgeordnete Teilmenge
 זיקית - Chamäleon (Sternbild)
 כפולה משתפת מזערית - kleinstes gemeinsames Vielfache
 קבוצה מפרד לא לינארית - nichtlinear umzusammenhängende Menge, nichtlinear unzusammenhängende Menge
 תת-קבוצה מפרד לא לינארית - nichtlinear umzusammenhängende Teilmenge
 פונקציה מפרד לא לינארית - nichtlinear umzusammenhängende Funktion
 מפרד לא לינארית - nichtlinear unzusammenhängend
 קבוצה לא לינארית - nichtlineare Menge
 תת-קבוצה לא לינארית - nichtlineare Teilmenge
 העתקה לא לינארית - nichtlineare Abbildung
 פונקציה לא לינארית - nichtlineare Funktion
 מערכת לא לינארית - nichtlineare Systeme, nichtlineares System
 תלות לא לינארית - nichtlineare Abhängigkeit
 לא תלוי לא לינארית - nichtlinear unabhängig
 תלוי לא לינארית - nichtlinear abhängig
 קבוצה מפרד לינארית - linear umzusammenhängende Menge
 תת-קבוצה מפרד לינארית - linear umzusammenhängende Teilmenge
 פונקציה מפרד לינארית - linear umzusammenhängende Funktion
 מפרד לינארית - linear disjunkt, linear unzusammenhängend
 יריעה לינארית - lineare Mannigfaltigkeit
 קבוצה לינארית - lineare Menge
 תת-קבוצה לינארית - lineare Teilmenge
 הצגה לינארית - lineare Darstellung
 מעלה של העתקה לינארית - Korrespondenzgrad
 העתקה לינארית - lineare Abbildung
 קומבינציה לינארית - Linearkombination
 פונקציה לינארית - lineare Funktion
 שקול לינארית - linear äquivalent

מערכת לינארית - lineares System
תלות לינארית - lineare Abhängigkeit
שקילות לינארית - lineare Äquivalenz
לא תלוי לינארית - linear unabhängig
תלוי לינארית - linear abhängig
קבוצה בילינארית - bilineare Menge
תת-קבוצה בילינארית - bilineare Teilmenge
העתקה בילינארית - bilineare Abbildung
פונקציה בילינארית - bilineare Funktion
תבנית בילינארית - bilineare Form, Bilinearform
של מנה עם שארית - nicht aufgehend
של מנה בלי שארית - ohne Rest aufgehend
Rest, Restglied - שארית
אי-שארית - Nichtrest
עברית - hebräisch
סכום אלגברית - algebraische Summe
יריעה אלגברית - algebraische Mannigfaltigkeit
משוואה אלגברית - algebraische Gleichung
הרחבה אלגברית - algebraische Erweiterung
קבוצה אלגברית - algebraische Menge
תת-קבוצה אלגברית - algebraische Teilmenge
אגדה אלגברית - algebraische Halbgruppe
נקדה אלגברית - algebraischer Punkt
פונקציה אלגברית - algebraische Funktion
טופולוגיה אלגברית - algebraische Topologie
גאומטריה אלגברית - algebraische Geometrie
כפל אלגברית - algebraische Multiplikation
אבר אלגברית - algebraischer Term
שבר אלגברית - algebraischer Bruch
מעין סגור אלגברית - algebraisch
pseudoabgeschlossen
שדה סגור אלגברית - algebraisch abgeschlossener Körper
סגור אלגברית - algebraisch abgeschlossen
מערכת אלגברית - algebraisches System
זהות אלגברית - algebraische Identität
שקילות אלגברית - algebraische Äquivalenz, algebraische Gleichheit
תבנית אלגברית - algebraische Form
קבוצה אלגברית - algebraische Menge
תת-קבוצה אלגברית - algebraische Teilmenge
משטח אלגברית - algebraische Fläche
חבורה אלגברית - algebraische Gruppe
קבוצה לא תלוי אלגברית - algebraisch unabhängige Menge
תת-קבוצה לא תלוי אלגברית - algebraisch unabhängige Teilmenge
פונקציה לא תלוי אלגברית - algebraisch unabhängige Funktion
לא תלוי אלגברית - algebraisch unabhängig
קבוצה תלוי אלגברית - algebraisch abhängige Menge
תת-קבוצה תלוי אלגברית - algebraisch abhängige Teilmenge
פונקציה תלוי אלגברית - algebraisch abhängige Funktion
תלוי אלגברית - algebraisch abhängig
מתמטיקה מצרית - ägyptische Mathematik
כפל מצרית - ägyptische Multiplikation
Kiel (Sternbild) - שדרית
קבוצה המטרית - metrische Menge
תת-קבוצה המטרית - metrische Teilmenge
השיטה המטרית - metrisches System

פונקציה המטרית - metrische Funktion
פתרון גאומטרית - geometrische Lösung
קבוצה גאומטרית - geometrische Menge
תת-קבוצה גאומטרית - geometrische Teilmenge
שאלה גאומטרית - geometrisches Problem
פונקציה גאומטרית - geometrische Funktion
קבוצה טריגונומטרית - trigonometrische Menge
תת-קבוצה טריגונומטרית - trigonometrische Teilmenge
פונקציה טריגונומטרית - trigonometrische Funktion
קבוצה איזומטרית - isometrische Menge
תת-קבוצה איזומטרית - isometrische Teilmenge
פונקציה איזומטרית - isometrische Funktion
קבוצה נגד סימטרית - antisymmetrische Menge
תת-קבוצה נגד סימטרית - antisymmetrische Teilmenge
מטריצה נגד סימטרית - antisymmetrische Matrix
קבוצה סימטרית - symmetrische Menge
תת-קבוצה סימטרית - symmetrische Teilmenge
מטריצה סימטרית - symmetrische Matrix
מכפלה סימטרית - symmetrisches Produkt
אלגברה סימטרית - symmetrische Algebra
תת חבורה סימטרית - symmetrische Untergruppe
חבורה סימטרית - symmetrische Gruppe
פונקציה סימטרית - symmetrische Funktion
תבנית סימטרית - symmetrische Form
קבוצה לא-סימטרית - asymmetrische Menge
תת-קבוצה לא-סימטרית - asymmetrische Teilmenge
פונקציה לא-סימטרית - asymmetrische Funktion
פונקציה אלמנטרית - elementare Funktion
קבוצה סקלרית - skalare Menge, Skalarmenge
תת-קבוצה סקלרית - skalare Teilmenge
מכפלה סקלרית - Skalarprodukt
פונקציה סקלרית - skalare Funktion
חבורה מודולרית - modulare Gruppe
פונקציה מודולרית - modulare Funktion
נקדה סנגולרית - singulärer Punkt
אנדומורפיזם רגולרית - regulärer Endomorphismus
אוטומורפיזם רגולרית - regulärer Automorphismus
הומומורפיזם רגולרית - regulärer Homomorphismus
איזומורפיזם רגולרית - regulärer Isomorphismus
הרחבה רגולרית - reguläre Erweiterung
קבוצה רגולרית - regelmäßige Menge
תת-קבוצה רגולרית - regelmäßige Teilmenge
הצגה רגולרית - reguläre Darstellung, regulärer Ausdruck
סקימה רגולרית - reguläres Schema
פונקציה רגולרית - regelmäßige Funktion, reguläre Funktion
אנליזה נומרית - numerische Analyse
קבוצה בינרית - binäre Menge
תת-קבוצה בינרית - binäre Teilmenge
ספרה בינרית - Bit, Binärzahl
פונקציה בינרית - binäre Funktion
תבנית רבועית בינרית - binäre quadratische Form
קבוצה מספרית - numerische Menge
תת-קבוצה מספרית - numerische Teilmenge
מתמטיקה מספרית - numerische Mathematik
שומרה מספרית - numerisch invariant
פונקציה מספרית - numerische Funktion
שקילות מספרית - numerische Äquivalenz, numerische Gleichheit
גופרית - Schwefel
שורה עיקרית - Hauptreihe

additive Menge - קבוצה תבורית
additive Teilmenge - תת-קבוצה תבורית
additive Untergruppe - תת חבורה תבורית
additive Gruppe - חבורה תבורית
additive Funktion - פונקציה תבורית
additive Kategorie - קטגוריה תבורית
unbedingter Quotient - מנה קטגורית
Vektorprodukt - מכפלה וקטורית
Vektoranalysis, Vektorrechnung - אנליזה וקטורית
infinitesimale Erweiterung - הרחבה זערורית
infinitesimale Umgebung - סביבה זערורית
infinitesimale Menge - קבוצה זערורית
infinitesimale Teilmenge - תת-קבוצה זערורית
infinitesimale Funktion - פונקציה זערורית
zyklotomische Gleichung - משוואה חשורית
zyklotomische Erweiterung - הרחבה חשורית
zyklotomische Menge - קבוצה חשורית
zyklotomische Teilmenge - תת-קבוצה חשורית
zyklotomische Funktion - פונקציה חשורית
zweiseitiger Winkel - זווית דו-מישורית
tensorielle Menge, Tensormenge - קבוצה טמזורית
tensorielle Teilmenge - תת-קבוצה טמזורית
Tensorprodukt - מכפלה טמזורית
tensorielle Funktion - פונקציה טמזורית
Periodensystem - הטבלה המחזורית
induzierte Darstellung - הצגה משרית
lineare algebraische Untergruppe - תת חבורה אלגברית לינחרית
lineare algebraische Gruppe - חבורה אלגברית לינחרית
zehnte, Zehntel - עשירית
klassische Mechanik - מכניקה קלאסית
klassische Theorie - תאוריה קלאסית
relative Kohomologie - קוהומוולוגיה יחסית
nilpotenter Ring - חוג אפיסית
nilpotente Menge - קבוצה אפיסית
nilpotente Teilmenge - תת-קבוצה אפיסית
nilpotente Matrix - מטריצה אפיסית
nilpotente Untergruppe - תת חבורה אפיסית
nilpotente Gruppe - חבורה אפיסית
nilpotente Funktion - פונקציה אפיסית
mengentheoretische Menge - קבוצה תורת קבוצתית
mengentheoretische Teilmenge - תת-קבוצה תורת קבוצתית
mengentheoretische Funktion - פונקציה תורת קבוצתית
Punktgruppe - חבורת סימטריות נקודתית
unitärer Ring - חוג יחידתית
unitäre Menge - קבוצה יחידתית
unitäre Teilmenge - תת-קבוצה יחידתית
unitäre Matrix - מטריצה יחידתית
unitäre Untergruppe - תת חבורה יחידתית
unitäre Gruppe - חבורה יחידתית
unitäre Funktion - פונקציה יחידתית
Rekursionstheorie, rekursive Theorie - תורה נסיגתית
Jahresrente - קצבה שנתית
probabilistische Turingmaschine - מכונת טיורינג הסתברותית
primäre Erweiterung - הרחבה ראשיתית
multilineare Menge - קבוצה רב קוית
multilineare Teilmenge - תת-קבוצה רב קוית
multilineare Funktion - פונקציה רב קוית
Herbst-Tagundnachtgleiche - ההשתוות הסתוית
Winkelhalbierende - חיצה זווית

Winkeldreiteilung - שילוש זווית
Winkel, Ecke - זווית
Winkelmesser - מד-זווית
halbe Winkel - מחצית הזווית
Ecke, Winkel - זווית
Goniometer, Sextant - מדזווית
rechtwinkliges Dreieck - שווה-שוקיים ישר-זווית
rechtwinklig - ישר-זווית
Ursprung - ראשית
reelle Funktion - פונקציה ממשית
reell abgeschlossen - סגור ממשית
verringern - להפחית
Verminderung, Abnahme - מפחית
freie Menge - קבוצה חפשית
freie Teilmenge - תת-קבוצה חפשית
freie Aktion - פעלה חפשית
freies Produkt - מכפלה חפשית
freies Bündel - אלמה חפשית
freie Algebra - אלגברה חפשית
freie Auflösung - התרה חפשית
freie Untergruppe - תת חבורה חפשית
freie Gruppe - חבורה חפשית
freie Funktion - פונקציה חפשית
freie abelsche Untergruppe - תת חבורה אבלית חפשית
freie abelsche Gruppe - חבורה אבלית חפשית
angewandte Mathematik - מתמטיקה שמושית
angewandte Statistik - סטטיסטיקה שמושית
dritte - שלישית
fünfte, Fünftel - חמישית
sechste, Sechstel - שישית
Ablehnungsbereich - אזור דחיית
Quader - אבן גזית
kartesisches Koordinatensystem - מערכת צירים קרטזית
kartesische Gleichung - משוואה קרטזית
kartesische Menge - קבוצה קרטזית
kartesische Teilmenge - תת-קבוצה קרטזית
kartesisches Produkt - מכפלה קרטזית
kartesische Funktion - פונקציה קרטזית
zentraler Endomorphismus - אנדומורפיזם מרכזית
zentraler Automorphismus - אוטומורפיזם מרכזית
zentraler Homomorphismus - הומומורפיזם מרכזית
zentraler Isomorphismus - איזומורפיזם מרכזית
zentrale Menge - קבוצה מרכזית
zentrale Teilmenge - תת-קבוצה מרכזית
zentrale Funktion - פונקציה מרכזית
Spektrum, Voraussage, Prognose - תחזית
und, vav (Buchstabe) - ו
oder - או
tau - טאו
völlig, vollständig - במלאו
Chow-Ring - תוג צו
Chow-Lemma - למת צו
del Pezzo-Oberfläche - משטת דל פצו
Neumond - הירח במולדו
auflösbar - שאפשר לכפרידו
und so fort - וגו
chaotisch - אל תהו ובהו
Chaos - תהו ובהו
etwas - משהו
jemand - מישהו
Atto- - אטו

ליטר של האכטו - Hektoliter
 פמטו - Femto-
 נטו - netto
 זפטו - Zepto-
 הקטו - Hekto-
 תרשים פארטו - Pareto-Diagramm
 אריסטו - Aristoteles
 ענו - Morgen (Flächenmaß)
 ונו - usw.
 שנוח לחשוב או להעריכו - berechenbar
 ארנסט צרמלו - Ernst Zermelo
 מודולו - modulo
 כאילו - als ob
 ואילו - während
 אפילו - selbst, sogar
 קילו - Kilo-
 חבורת סילו - Sylow-Gruppe
 מו - my
 מצרף לעצמו - selbst adjungiert
 לעצמו - in sich selbst
 כמו - ähnlich, wie, als
 נו - ny
 בהמשכנו - folgend
 יש לנו - wir haben ...
 ננו - Nano-
 לזאר קרנו - Lazare Carnot
 פוליאומינו - Polyomino
 נייטרינו - Neutrino
 קו - Gerade, Strich, Linie
 פיקו - Piko-
 תיקו - unentschieden
 רו - rho
 מיקרו - Mikro-
 מספו חסו - defiziente Zahl
 חשוב פעלתו - Funktionsberechnung
 סתו - Herbst
 ראשית הסתו - Herbstäquinoktium
 תחרויות אולימפיות - Olympische Spiele
 התקרב מנקדות שונו - konvergieren gegen
 אחר - anderer
 עכשו - jetzt
 ז'אן בטיסט ביו - Jean-Baptiste Biot
 ביו - zwischen
 כסליו - Kislev 3. Monat
 מספר מוצויו - Motzkin-Zahl
 עכשיו - jetzt
 טייו - fünfzehn (Zeichen für die 15)
 חוג בזו - Bezout-Ring
 משפט בזו - Satz von Bezout
 בזו - Bezout
 כך ש - so dass
 כדי ש - damit
 אף על פי ש - obwohl, obgleich
 אף על פי ש - selbst wenn
 ח - chet (Buchstabe)
 ש - schin (Buchstabe), sin (Buchstabe)
 בראש - an erster Stelle, vorn, nach vorn
 מזבח - Altar (Sternbild)
 מצח - Vorderseite
 חודש - Monat
 חדש - neu
 קדחדח - archimedische Schraube

מספור מחדש - Umnummerierung
 להתנגש - zusammenstoßen
 הפגש - treffen
 ציר ה-x - x-Achse
 הטח - Mantel
 אינטש - Zoll
 תטח - theta
 שטח - Fläche, Gebiet, Flächeninhalt, Oberfläche
 משטח - Oberfläche
 שוה כח - äquipotential
 כח - Energie, Kraft, Leistung
 כש - wenn, als
 רכש - erlangen, erwerben
 התוכח - untersuchen
 להתווכח - diskutieren
 פלח - Segment
 משולש - Dreieck (Sternbild), Dreieck, Tripel, gleichseitig
 אי-שוויון המשולש - Dreiecksungleichung
 חלש - schwach
 משפט הקרוב החלש - schwaches Approximationstheorem
 דלמוי משלש - Deltoid
 משלש - dreieckig, triangulieren, dreifach
 עצמח - Kardinalität
 מסכמח - Vereinbarung
 החלק הממש - Realteil
 להשתמש - benutzen
 משתמש - benutzen
 צומח - wachsend
 מחומש - Fünfeck
 חמש - fünf
 שמש - Sonne
 שעון-שמש - Sonnenuhr
 מסלול השמש - Ekliptik
 אור השמש - Sonnenlicht
 שקיעת השמש - Sonnenuntergang
 זריחת השמש - Sonnenaufgang
 תחזית השמש - Sonnenspektrum
 השמש - Sonne
 מערכת-השמש - Sonnensystem
 נח - statisch
 פענח - dekodieren, entziffern
 לפענח - entziffern, dekodieren
 הנח - vermuten
 מנח - Lage
 אלמנח - Almanach, Kalender, Jahrbuch
 מונח - Fachausdruck
 נפח - Rauminhalt, Volumen, Umfang
 קביעת הנפח - Kubatur
 לחפש - suchen
 כמבקש - wie gesucht
 מבוקש - gesucht
 מדרש - lernen, forschen
 הכרח - Notwendigkeit
 באפן מפרש - explizit
 מפרש - interpretieren, Segel (Sternbild)
 אומר במפרש - spezifizieren
 ברור ומפרש - wohl-definiert
 להתפרש - sich ausbreiten
 עץ פורש - Spannbaum
 תת גרף פורש - aufspannender Teilgraph

פורש - aufspannen
שורש - Wurzel
שרש - Wurzel
ירח - Mond
מזרח - Osten
צפון-מזרח - Nordost
דרום-מזרח - Südost
מנסח - formulieren, in einer Formel ausdrücken
פסח - Passah
כניסח - Erscheinen
מתח - strecken
נתח - analysieren
פתח - Apertur, Öffnung, entwickeln
מפתח - Blendenöffnung, Schlüssel
להיפתח - öffnen, geöffnet werden
גבוש - Kristallisation
גוש - Block
מורפיזם שטוח - flacher Morphismus
מודול שטוח - flacher Modul
וּכּוּחַ - Untersuchung, Diskussion
ויכוח - Diskussion
חשבוניה לוח - Abakus
לוח - Tafel, Tabelle
שלוש - drei, Dreiteilung
נתן לשלוש - triangulierbar
חבורה נתונה לשלוש - trigonalisierbare Gruppe
מאה ושלוש - einhundertdrei
נתן לממוש - realisieren
שמוש - Abbildung, Benutzung
נוח - geeignet, passend
נפוח - hochgehen
חיפוש אלגוריתם - Suchalgorithmus
חיפוש - Suche
רוח - Himmelsrichtung, Raum
מהירות הרוח - Windgeschwindigkeit
צירוש - Kombination
סוּח - Strecke
מתוח - erweitert
נתוח - Operation
פתוח - Erweiterung, offen
ניתוח - Analyse
פיתוח - Entwicklung
טווח - Reichweite
רווח - Intervall
שש - sechs
החש - beschleunigen
נחש - Schlange (Sternbild)
נושא הנחש - Schlangenträger (Sternbild)
יש - es existiert, es gibt, haben
עיש - Arcturus (Stern)
גביש - Kristall
אדיש - indifferent
נגיש - erreichbar
להוכיח - beweisen
גמיש - biegsam, elastisch
מניח - annehmen, voraussetzen
מריש - Strahl
מרייח - Intervall
י - jod (Buchstabe)
אצבעי - digital
פערך טבעי - natürlicher Exponent
אנדומורפיזם טבעי - natürlicher Endomorphismus

טבעי אוטומורפיזם - natürlicher Automorphismus
טבעי הומומורפיזם - natürlicher Homomorphismus
טבעי איזומורפיזם - natürlicher Isomorphismus
מספר טבעי - natürliche Zahl, positive ganze Zahl
בלתי טבעי - künstlich
טבעי - natürlich, natürliche Zahl, physikalisch
אנך אמצעי - Mittelsenkrechte
אמצעי - Mittel
מדעי - wissenschaftlich
חד משמעי - eindeutig, kategorisch
סימן רבועי - quadratisches Symbol
שדה רבועי - quadratischer Körper
משטח על רבועי - Quatrikhyperfläche
משטח רבועי - quadratische Fläche, Quatrikfläche
רבועי - quadratisch, Quatrik
חק ההדדיות הרבועי - quadratisches Reziprozitätsgesetz
משטח דו-רבועי - biquadratische Fläche
דו-רבועי - biquadratisch
שבועי - wöchentlich
שורש ריבועי - Quadratwurzel
קולומעי - kinematisch
יום רביעי - Mittwoch
רביעי - Viertel, vierter
הממד הרביעי - vierte Dimension
שביעי - siebenter
תשיעי - neunter
בודאי - allerdings, zweifellos
מאי - Mai
קבוצה עצמאי - unabhängige Menge
תת-קבוצה עצמאי - unabhängige Teilmenge
עצמאי - unabhängig
קמאי - primär
תנאי - Bedingung, Kondition, Voraussetzung
שנאי - Transformator
פאי - pi
משתנה אקראי - Zufallsvariable
אקראי - Zufall
אשראי - Kredit
שבתאי - Saturn
עבי - Dicke
לגבי - in Bezug auf
זהבי - golden
מחלק קטבי - polarer Teiler
קטבי - polar
דו-קטבי - dipolar
כוכב קוטבי - Polarstern
כוכבי - siderisch
בין-כוכבי - interstellar
עקם קבי - kubische Kurve
משטח קבי - kubische Fläche
קבי - kubisch
עקבי - übereinstimmend
פולינום יעקבי - Jacobi-Polynom
קבוצה יעקבי - Jacobi-Menge
תת-קבוצה יעקבי - Jacobi-Teilmenge
פונקציה יעקבי - Jacobi-Funktion
סמל יעקבי - Jacobi-Symbol
מטריצת יעקבי - Jacobi-Matrix
יעקבי - Jacobi
מחלק משותף מרבי - größter gemeinsamer Teiler
אידיאל מרבי - maximales Ideal, Maximalideal

אבר מרבי - maximales Element
 מרבי - maximal
 מירבי - maximal, größtmöglich
 תשמל תיובי - positive Elektrizität
 קבוצה חיובי - positive Menge
 תת-קבוצה חיובי - positive Teilmenge
 פונקציה חיובי - positive Funktion
 אבר חיובי - positives Element
 מספר חיובי - positive Zahl
 שרש חיובי - positive Wurzel
 חיובי - positiv
 התך רחבי - Querschnitt
 עקם מרחבי - Raumkurve
 מרחבי - räumlich
 אסוציאטיבי - assoziativ
 דדוקטיבי - deduktiv
 קונסטרוקטיבי - konstruktiv
 מותול אניקטיבי - injektiver Modul
 סריקטיבי - surjektiv
 עקם פרויקטיבי - projektive Kurve
 מורפיזם פרויקטיבי - projektiver Morphismus
 מרחב פרויקטיבי - projektiver Raum
 ממד פרויקטיבי - projektive Dimension
 חרוט פרויקטיבי - Projektionskegel
 גבול פרויקטיבי - projektive Grenze
 מודול פרויקטיבי - projektiver Modul
 סגור פרויקטיבי - projektiver Abschluss
 מישור פרויקטיבי - Projektionsebene, Projektionsfläche
 פרויקטיבי - projektiv
 אניוטיבי - injektiv
 קבוצה טרנזיטיבי - transitive Menge
 תת-קבוצה טרנזיטיבי - transitive Teilmenge
 פונקציה טרנזיטיבי - transitive Funktion
 טרנזיטיבי - transitiv
 יחס טרנזיטיבי - Transitivität
 רקורסיבי - rekursiv
 סדרת פיבונאצי - Fibonacci-Zahl
 דצי - Dezi-
 תצי - Hälfte
 חצי - Halb-, Hälfte, halb
 גלקסיה ביצי - elliptische Galaxis
 די - genügende Menge, genug, genügend
 בלעדי - ausschließlich
 מספר שלם פ-אדי - p-adische ganze Zahl, p-adische Zahl
 טופולוגיה פ-אדי - p-adische Topologie
 פתוח פ-אדי - p-adische Erweiterung
 פ-אדי - p-adisch
 דיאדי - dyadisch
 אידיאל דו צדדי - zweiseitiges Ideal
 חד-צדדי - einseitig
 יחס הדדי - Korrelation
 הדדי - gegenseitig, wechselseitig, reziprok
 גדי - Steinbock (Sternbild)
 מזל-גדי - Steinbock (Sternbild)
 נגדי - entgegengesetzt
 עת כדי - bis zu
 יותר מדי - zuviel
 מדי - jedesmal wenn
 קבוצה חד ממדי - eindimensionale Menge
 תת-קבוצה חד ממדי - eindimensionale Teilmenge
 פונקציה חד ממדי - eindimensionale Funktion
 חד ממדי - eindimensional
 ממדי - dimensional
 קבוצה ארבע-ממדי - vierdimensionale Menge
 תת-קבוצה ארבע-ממדי - vierdimensionale Teilmenge
 פונקציה ארבע-ממדי - vierdimensionale Funktion
 ארבע-ממדי - vierdimensional
 קבוצה תלת-ממדי - dreidimensionale Menge
 תת-קבוצה תלת-ממדי - dreidimensionale Teilmenge
 פונקציה תלת-ממדי - dreidimensionale Funktion
 תלת-ממדי - dreidimensional
 קבוצה דו-ממדי - zweidimensionale Menge
 תת-קבוצה דו-ממדי - zweidimensionale Teilmenge
 פונקציה דו-ממדי - zweidimensionale Funktion
 דו-ממדי - zweidimensional
 כאון ארכימידי - archimedische Polyeder
 מתכון ארכימידי - archimedischer Algorithmus
 לא ארכימידי - nicht archimedisch
 סדר ארכימידי - archimedische Ordnung
 אקסיומת ארכימידי - archimedisches Axiom
 ארכימידי - archimedisch
 רעיון יסודי - grundlegende Idee
 תחום יסודי - Fundamentalbereich
 קבוצה יסודי - Fundamentalmenge
 תת מבנה יסודי - elementare Teilstruktur
 פולינום סימטרי יסודי - grundsymmetrisches Polynom
 יסודי - elementar, fundamental, grundlegend
 ציקלואדי - zyklodisch
 אפיציקלואדי - epizykloidisch
 צידי - Seiten-, seitlich
 אוקלידי - euklidisch
 באפן מידי - augenblicklich, sofort
 מידי - unmittelbar
 תמידי - Konstante
 כשל לוגי - Fehlschluss
 קוסמולוגי - kosmologisch
 אנלוגי - analog
 ממד הומוולוגי - homologe Dimension
 כרונולוגי - chronologisch
 מרחב טופולוגי - topologischer Raum
 טופולוגי - topologisch
 ביולוגי - biologisch
 שברעשרוגי - dezimal
 הגיוגי - logisch
 מספר זוגי - Dualzahl, gerade Zahl
 אי זוגי - ungerade Zahl
 זוגי - gerade
 מיון חריגי - Klassifizierung von Singularitäten
 ציר ה-y - y-Achse
 מספרי בטי - Betti-Zahlen
 גאודטי - geodätisch
 תשמל סטטי - statische Elektrizität
 תורת החשמל הסטטי - Elektrostatik
 שדה אפליטי - elliptisches Feld
 קבוע מתמטי - mathematische Konstante
 מתמטי - mathematisch
 ארתמטי - arithmetisch
 ממצע אריתמטי - arithmetisches Mittel
 אוטומטי - Automat, automatisch
 חוטומטי - automatic
 קונטררה-וריאנטי - kontravariant
 פונקטור קו-וריאנטי - kovarianter Funktor

קו-ווריאנטי - kovariant
 מספר טרנסצנדנטי - transzendente Zahl
 טרנסצנדנטי - Transzendenz
 שדה מגנטי - Magnetfeld
 תשמל מגנטי - magnetische Elektrizität
 מגנטי - magnetisch
 דיאמגנטי - diamagnetisch
 אלקטרומגנטי - elektromagnetisch
 נלפוטנטי - nilpotent
 אידמפוטנטי - idempotent
 אנדומורפיזם אוניפוטנטי - unipotenter Endomorphismus
 אוני-פוטנטי - unipotent
 קבוצה קוהרנטי - zusammenhängende Menge
 תת-קבוצה קוהרנטי - zusammenhängende Teilmenge
 קוהרנטי - kohärent, zusammenhängend
 זנטי - Zenti-
 עקם אלפטי - elliptische Kurve
 משטח אלפטי - elliptische Fläche, elliptische Oberfläche
 אלפטי - elliptisch
 עקם היפראלפטי - hyperelliptische Kurve
 משטח היפראלפטי - hyperelliptische Fläche
 היפראלפטי - hyperelliptisch
 שדה היפראלפטי - hyperelliptisches Feld
 אופטי - optisch
 בסיס סימפלקטי - symplektische Basis
 סימפלקטי - symplektisch
 שדה הילברטי - Hilbert-Körper
 הילברטי - hilbertsch
 סטנדרטי - Standard
 מקרה פרטי - Spezialfall
 תאורטי - theoretisch
 תהליך סטוכסטי - stochastischer Prozess
 אלקטרוסטי - elektrostatisch
 טעות סטטיסטי - statistischer Fehler
 סטטיסטי - statistisch
 חודש אנומליסטי - anomalistischer Monat
 דטרמיניסטי - deterministisch
 אסמפטוטי - asymptotisch
 שרשון אוניפוטנטי - unipotent Radikal
 אבר אוניפוטנטי - unipotent Element
 חתך חרוטי - Kegelschnitt
 חרוטי - kegelförmig, konisch
 תורת המספרים אנליטי - analytische Zahlentheorie
 אנליטי - analytisch
 אלקטרוליטי - elektrolytisch
 הרמיטי - hermitesch
 לחץ קריטי - kritischer Druck
 אב - obgleich, ungeachtet
 כי - chi
 אנכי - lotrecht, senkrecht, vertikal
 הפכי - invers, Inverses
 פרוק חד ערכי - eindeutige Faktorisierung, Zerlegung der Einheit
 חר חר ערכי - injektiv
 מעריכי - exponential, exponentiell
 אלגברת לי - Lie-Algebra, Liesche Algebra
 חבורת לי - Lie-Gruppe
 לי - Lie
 אגף שמאלי - auf der linken Seite, linke Seite
 קצה שמאלי - weit links
 אידיאל שמאלי - Linksideal
 מודול שמאלי - Linksmodul
 סוג ספקטראלי - Spektralklasse
 מקדם דואלי - dualer Koeffizient
 עקם דואלי - duale Kurve
 מרחב דואלי - dualer Raum
 קבוצה דואלי - duale Menge
 תת-קבוצה דואלי - duale Teilmenge
 מודול דואלי - dualer Modul
 אבר דואלי - duales Element
 בסיס דואלי - duale Basis
 מרחב פרויקטיבי דואלי - dualer projektiver Raum
 דואלי - dual
 ורטואלי - virtuell
 לא טראביאלי - nicht trivial
 לא טריביאלי - nicht trivial
 בלי - ohne
 עקם אבלי - abelsche Kurve
 אבלי - abelsch
 גלובלי - global
 חתך גלובלי - globaler Schnitt
 שדה גלובלי - globales Feld
 עוות גלובלי - globale Deformation
 גלובלי - global
 דלי - Wassermann (Sternbild)
 מזל-דלי - Wassermann
 מעגלי - kreisförmig, zyklisch
 רגלי - Bauer (Schach)
 כת צנטריפוגלי - Zentrifugalkraft
 צנטריפוגלי - zentrifugal
 למת בורל-קנטלי - Borel-Cantelli-Lemma
 כת צנטריפטי - Radialkraft
 צנטריפטי - radial
 משטח רישום דיגיטלי - Grafiktablett
 כלי - Instrument
 לא שכלי - irrational
 פאפן כללי - im Allgemeinen
 פולינום כללי - allgemeines Polynom
 מצב כללי - allgemeine Lage
 מקרה כללי - allgemeiner Fall
 תבנית כללי - allgemeine Form
 כללי - allgemein, universal, total
 וקטור נורמלי - Normalenvektor
 נורמלי - normal
 טור חזקות פורמלי - äußere Potenzreihe, formale Potenzreihe
 סור חזקות פורמלי - formale Potenzreihe
 פורמלי - äußere, formal
 סמלי - symbolisch
 מטען תשמלי - elektrische Ladung
 תשמלי - elektrisch
 כח מניע תשמלי - elektromotorische Kraft
 שדה תשמלי - elektrisches Feld
 מגנט תשמלי - Elektromagnet
 מעגל תשמלי - elektrischer Schaltkreis
 מד-אור תשמלי - Elektrophotometer
 תורת המגנט התשמלי - Elektromagnetismus
 אנפיניטסימלי - infinitesimal
 מקסימלי - maximal
 אורתוגונלי - orthogonal
 עקם רציונלי - rationale Kurve
 תת שדה רציונלי - rationaler Teilkörper
 שדה רציונלי - rationaler Körper

חשוק רציונלי - rationaler Zyklus
מספר רציונלי - rationale Zahl, rationaler Punkt
משטח רציונלי - rationale Fläche
רציונלי - rational
מספר אירציונלי - irrationale Zahl
מורפיזם בירציונלי - birationaler Morphismus
בירציונלי - birational
אונירציונלי - unirational
מספר קרדינלי - Grundzahl, Kardinalzahl
אפין כפלי - multiplikative Eigenschaft
כפלי - multiplikativ
צקלי - zyklisch
מטבע האלקלי - Base
כימיקלי - chemisch
חשבון אינטגרלי - Integralrechnung
משפט ספקטרלי - Spektralsatz
ספקטרלי - spektral
אוניברסלי - universell
אולי - möglicherweise, vielleicht
מטריצות פאולי - Pauli-Matrizen
חוג בולי - boolescher Ring
עקם היפרבולי - hyperbolische Kurve
מרחב היפרבולי - hyperbolischer Raum
זוג היפרבולי - hyperbolisches Paar
מישור היפרבולי - hyperbolische Ebene
היפרבולי - hyperbolisch
פולינום ברנוולי - Bernoulli-Polynom
משוואה ברנוולי - Bernoullische Gleichung
קבוצה ברנוולי - Bernoulli-Menge
משוואה דיפרנציאלית ברנוולי - Bernoullische Differenzialgleichung
מספרי ברנוולי - Bernoullische Zahlen
ברנוולי - Bernoulli
הידרולי - hydraulisch
יולי - Juli
ספרבילי - separabel
דיפרנציבילי - differenzierbar
חשבון דיפרנציאלי - Differenzialrechnung
של גליליי - galileisch
גליליי - zylindrisch
תשמל שלילי - negative Elektrizität
של חשמל שלילי - elektronegativ
אבר שלילי - negatives Element
מספר שלילי - negative Zahl
שלילי - negativ, verneinend
מילי - Milli-
משפט הבינומי - binomischer Satz
שרשון נילי - Nilradikal
קילי - Cayley
בין-מזלי - interplanetar
ערך עצמי - Eigenwert, Eigenwertproblem
חתוך עצמי - selbstschneidend
וקטור עצמי - Eigenvektor
רקע קדמי - Vordergrund
קדמי - vorwärts
אקדמי - wissenschaftlich, akademisch
אוריגמי - Origami
משפט תלמי - Satz des Ptolemäus
דינמי - dynamisch
אלקטרודינמי - elektrodynamisch
משולש דרמי - Südliches Dreieck (Sternbild)
הצלב הדרמי - Kreuz (Sternbild)

תרמי - thermisch
אבק קוסמי - kosmischer Nebel
מהירות קוסמי - kosmische Geschwindigkeit
קוסמי - kosmisch
דיפרנציאל לוגריתמי - logarithmisches Differenzial
סתמי - unbestimmt, undefiniert, allgemein, neutral
באפן לוגריתמי - logarithmisch
וארביטל אטומי - Atomorbital
משקל אטומי - Atommasse
אטומי - atomar
שעון אסטרונומי - astronomische Uhr
לוח אסטרונומי - Ephemeride
אסטרונומי - astronomisch
מקדם בינומי - Binomialkoeffizient
פולינום בינומי - binomisches Polynom
בינומי - binomial
סגור באפן מקומי - lokal abgeschlossen
טרנספורמציה רבועית באפן מקומי - lokale quadratische Transformation
סכימה בעלת פריקות חד ערכית באפן מקומי - lokales Faktorschema
סכימה נטרית באפן מקומי - lokales Noether-Schema
אלמה חפשית באפן מקומי - lokal freies Bündel
מחלק ראשי באפן מקומי - lokaler Hauptteiler
הומומורפיזם מקומי - lokaler Homomorphismus
מצד מקומי - lokaler Parameter
חוג מקומי - lokaler Ring
שדה מקומי - lokales Feld
מקומי - lokal
כתר דרומי - Südliche Krone (Sternbild)
אקסיומי - axiomatisch
מיל ימי - Seemeile
קשר כימי - chemische Bindung
אלקטרוכימי - elektrochemisch
נקדת קו המשוה השמימי - Frühlingspunkt
קו המשוה השמימי - Himmelsäquator
של חם פנימי - endotherm
אנדומורפיזם פנימי - innerer Endomorphismus
אוטומורפיזם פנימי - innerer Automorphismus
הומומורפיזם פנימי - innerer Homomorphismus
איזומורפיזם פנימי - innerer Isomorphismus
כוכב לכת פנימי - innerer Planet
פנימי - intern
שמימי - Himmels-
אני - ich
אינדיאני - Indianer (Sternbild)
תרשים מלבני - Blockdiagramm
הנרי ארנסט דודני - Henry Dudeney
פולינום הומוגני - homogenes Polynom
פולינום לא הומוגני - inhomogenes Polynom
מרחב לא הומוגני - inhomogener Raum
מרחב הומוגני - homogener Raum
אידיאל הומוגני - homogenes Ideal
אבר הומוגני - homogenes Element
הומוגני - homogen
סימולטני - gleichzeitig, simultan
טכני - technisch
מכני - mechanisch
כמי כוללני - Allquantor
כתיב פולני - polnische Notation
אגף ימני - auf der rechten Seite, rechte Seite

ימני - weit rechts
 ימני - Rechtsideal
 ימני - Rechtsmodul
 ימני - פנקטור מדויק - rechter exakter Funktor
 ימני - עמידה בפני - Widerstand
 ימני - לפני - im Vordergrund, vor
 ימני - weil
 ימני - schief
 ימני - לא-צבעוני - achromatisch
 ימני - רבעוני - Quaternion
 ימני - גזע חשבוני - arithmetische Art
 ימני - חשבוני - arithmetisch
 ימני - רצוני - beliebig, willkürlich
 ימני - קיצוני - extrem
 ימני - חיצוני - äußerer, Äußeres, außerhalb
 ימני - חד-גוני - monoton
 ימני - תשמל גלוי - galvanische Elektrizität
 ימני - קטלוגי - Catalan
 ימני - סדר מלוי - lexikographische Ordnung
 ימני - אלמוני - unbekannt
 ימני - הרמוני - harmonische Analyse
 ימני - אנטגרל הרמוני - harmonisches Integral
 ימני - טור הרמוני - harmonische Reihe
 ימני - הרמוני - harmonisch
 ימני - מחלק קנוני - kanonischer Teiler
 ימני - קנוני - kanonisch
 ימני - כתר צפוני - Nördliche Krone (Sternbild)
 ימני - הקטב הצפוני - Nordpol
 ימני - מחשב אלקטרוני - elektronischer Rechner
 ימני - אלקטרוני - elektronisch
 ימני - לא-סינכרוני - asynchron
 ימני - תריסרוני - dodekaedrisch
 ימני - שבר עשרוני - Dezimalbruch
 ימני - בסיס עשרוני - Dezimalsystem
 ימני - עשרוני - dezimal
 ימני - טורוס אלכסוני - Diagonaltorus
 ימני - גורם ראשוני - Primfaktor
 ימני - קבוצה ראשוני - Primzahlmenge
 ימני - שדה ראשוני - Primzahlkörper
 ימני - אידיאל ראשוני - Primideal, Primzahlideal
 ימני - מחלק ראשוני - Primteiler
 ימני - אבר ראשוני - Primelement
 ימני - מספר ראשוני - Primzahl
 ימני - ראשוני - Primzahl
 ימני - אידיאל שרשוני - Radikalideal
 יוני - Juni
 יוני - theoretisch
 יוני - יחידה דמיוני - imaginäre Einheit
 יוני - מספר דמיוני - imaginäre Zahl
 יוני - ציר דמיוני - imaginäre Achse
 יוני - imaginär
 יוני - קוטריוני - Quaternion
 יוני - empirisch
 יוני - יום שני - Montag
 יוני - שער שני - Ordinate
 יוני - sekundär, zwei, zweiter, zweitens
 יוני - ארבעים ושני - zweiundvierzig
 יוני - שבעים ושני - zweiundsiebzig
 יוני - תשעים ושני - zweiundneunzig
 יוני - שמונים ושני - zweiundachtzig
 יוני - חמשים ושני - zweiundfünfzig
 יוני - שלושים ושני - zweiunddreißig
 ששים ושני - zweiundsechzig
 מאה ושני - einhundertzwei
 שישי - sechseckig, hexagonal
 ריבוע לטיני - lateinisches Quadrat
 חוג ארטיני - Artinscher Ring
 מורול ארטיני - Artinscher Modul
 ארטיני - artinsch
 אידיל פרטיני - Frattini-Ideal
 חבורת פרטיני - Frattini-Untergruppe
 פרטיני - Frattini
 איינשטייני - einsteinsch
 לוח יוליני - Julianischer Kalender
 שמיני - Achtel, achter
 עקם אפיני - affine Kurve
 פולינום אפיני - charakteristisches Polynom
 מורפיזם אפיני - affiner Morphismus
 אוטומורפיזם אפיני - affiner Automorphismus
 מרחב אפיני - affiner Raum
 מישור אפיני - affine Ebene
 ישר אפיני - affine Gerade
 אפיני - affin, charakteristisch
 משפט השאריות הסיני - chinesischer Restklassensatz, chinesischer Restsatz
 לוח גרגוריוני - Gregorianischer Kalender
 אופייני - charakteristisch
 אף על פי - obwohl
 פי - mal, Pi, phi
 לפי - gemäß, laut
 עשרות-אלפי - abertausende
 גרפי - grafisch, graphisch
 מיל גאוגרפי - geografische Meile
 גאוגרפי - geografisch
 טופוגרפי - topografisch
 ביהולומורפי - biholomorph
 מרומורפי - meromorph
 איזומורפי - isomorph
 כספי - silbern
 אופי - Charakter
 אופרטור הומוטופי - Homotopieoperator
 תרשים חלופי - kommutatives Diagramm
 נגד חלופי - antikommutativ
 חוג חלופי - kommutativer Ring
 חלופי - alternativ, kommutativ
 צרופי - kombinatorisch
 טרופי - tropisch
 אנאיזוטרופי - anisotrop
 מעין סופי - pseudoabgeschlossen
 עצם סופי - Endobjekt
 מורפיזם סופי - endlicher Morphismus
 בעל ממד סופי - endlich dimensional
 מממד סופי - endlich dimensional, endlichdimensional
 שדה סופי - endlicher Körper
 אוטומט סופי - endlicher Automat
 חלק סופי - endlicher Teil
 מספר סופי - begrenzte Zahl, endliche Zahl
 אתר סופי - endlicher Ort
 טפוס סופי - endliche Art
 סופי - end-, endlich, begrenzt
 לא איגסופי - Endliches
 אלסופי - transfinit
 ראשוני אינסופי - unendliche Primzahl

אינסופי - unbegrenzt, unendlich
 יחס שתופי - Schnittrelation
 ספציפי - spezifisch
 טיפי - typisch
 קיפי - Quipu
 ניקולא בורבאקי - Nicolas Bourbaki
 מרחב זרצקי - Zariski-Raum
 טופולוגית זרצקי - Zariski-Topologie
 דרדקי - trivial
 קבוצה סדורה באפן חלקי - teilweise geordnete Menge
 תת-קבוצה סדורה באפן חלקי - teilweise geordnete Teilmenge
 סדורה באפן חלקי - partiell geordnet, teilweise geordnet
 באפן חלקי - partiell
 חושך חלקי - partielle Finsternis
 סדר חלקי - partielle Ordnung, teilweise Ordnung
 חלקי - partiell, teilweise
 אופקי - horizontal
 קבוע מנקובסקי - Minkowski-Konstante
 מנקובסקי - Minkowski
 הרמן מינקובסקי - Hermann Minkowski
 ההיררכיה של חומסקי - Chomsky-Hierarchie
 משולש שרפינסקי - Sierpinski Dreieck
 משולש סירפינסקי - Sierpinski-Dreieck
 סירפינסקי - Sierpinski
 חלוקי - differenziell
 סימן פסוקי - Aussagensymbol
 משתנה פסוקי - Aussagenvariable
 פולינום מזערי - minimales Polynom, Minimalpolynom
 מודל מזערי - minimales Modell
 אבר מזערי - kleinstes Element, minimales Element
 מינימל ראשוני מזערי - minimales Primideal
 מזערי - minimal
 ליניארי - linear
 צרוף ליניארי - Linearkombination
 פולינום ליניארי - lineares Polynom
 מרחב ליניארי - linearer Raum
 ליניארי - linear
 נגד-ליניארי - antilinear
 ביליניארי - bilinear
 מולטי-ליניארי - multilinear
 הלוח העברי - Jüdischer Kalender
 מובן אלגברי - algebraischer Sinn
 שלם אלגברי - algebraische ganze Zahl, algebraische Zahl
 עקם אלגברי - algebraische Kurve
 תורת המספרים אלגברי - algebraische Zahlentheorie
 מרחב אלגברי - algebraischer Raum
 פעלה אלגברי - algebraische Operation
 מבנה אלגברי - algebraische Struktur
 אבר אלגברי - algebraisches Element
 סגור אלגברי - algebraischer Abschluss, algebraischer Schluss
 אלגברי - algebraisch
 משפט טאוברי - Tauber-Theorem
 דו-איברי - binomial, binomisch
 מצרי - ägyptisch
 חג המולד הנוצרי - Weihnachten
 לפני הנוצרי - vor Christus
 מרחב מטרי - metrischer Raum
 מטרי - metrisch

סכומה שלמה באפן גאומטרי - geometrisches Schema
 רגולרי באפן גאומטרי - geometrisch regulär, regulär-geometrisch
 מקום גאומטרי - geometrischer Raum, Ort
 גאומטרי - geometrisch
 טריגונומטרי - trigonometrisch
 איזומטרי - isometrisch
 פולינום סימטרי - symmetrisches Polynom
 נגד סימטרי - antisymmetrisch
 סימטרי - symmetrisch
 לא-סימטרי - asymmetrisch
 אי-סימטרי - unsymmetrisch
 גרוימטרי - gravimetrisch
 מרחב נטרי - noetherscher Raum
 חוג נטרי - Noetherscher Ring
 סכימה נטרי - noethersches Schema
 מודול נטרי - noetherscher Modul
 נטרי - noethersch
 גאוצנטרי - geozentrisch
 אלמנטרי - elementar
 קטרי - diametral
 חק מודולרי - Modulargesetz
 אוני-מודולרי - unimodular
 סנגולרי - singular
 מתומן רגולרי - regelmäßiges Achteck
 מרבע רגולרי - regelmäßiges Viereck
 משובע רגולרי - regelmäßiges Siebeneck
 חוג רגולרי - regulärer Ring
 משושה רגולרי - regelmäßiges Sechseck
 אבר רגולרי - reguläres Element
 מתרסר רגולרי - regelmäßiges Zwölfeck
 מעשר רגולרי - regelmäßiges Zehneck
 טורוס רגולרי - regelmäßiger Torus, regulärer Torus
 מחומש רגולרי - regelmäßiges Fünfeck
 חוג מקומי רגולרי - regulärer lokaler Ring
 מספר ראשוני רגולרי - reguläre Primzahl
 רגולרי - regulär
 מותולרי - modular
 קבוצה סדורה לגמרי - vollständig geordnete Menge
 תת-קבוצה סדורה לגמרי - vollständig geordnete Teilmenge
 פריק לגמרי - vollständig reduzibel
 חוג שטוח לגמרי - absolut flacher Ring
 לגמרי - vollständig
 אי פריד לגמרי - vollständig inseparabel
 עץ בינרי - binärer Baum
 בינרי - binär
 פולינום מספרי - numerisches Polynom
 מספרי - numerisch
 לחץ אטמוספרי - Luftdruck
 עקרי - Hauptsache
 מדגם מקרי - Stichprobe, Zufallsstichprobe
 מקרי - zufällig
 באפן חבורי - in verstärktem Maß
 תורת המספרים חבורי - additive Zahlentheorie
 פנקטור חבורי - additiver Funktor
 חבורי - additiv
 גוף כדורי - Globus
 כדורי - kugelförmig, sphärisch
 קטגורי - kategorisch, unbedingt
 תת מרחב וקטורי - Untervektorraum
 מרחב וקטורי - Vektorraum

אגד וקטורי - Vektorbündel
 קבוצה וקטורי - Vektormenge
 מקורי - ursprünglich, originell
 אבר זערורי - Infinitesimalelement, infinitesimales Element
 עוות זערורי - Infinitesimaldeformation
 זערורי - infinitesimal
 פולינום חשורי - zyklotomisches Polynom
 שדה חשורי - zyklotomischer Körper
 חשורי - zyklotomisch
 מאחורי - hinter
 עקם מישורי - ebene Kurve
 מישורי - eben, flach
 דו-מישורי - zweiseitig, dihedral
 מחזורי - periodisch, zyklisch
 מעשרי - zehneckig
 זה אחרי - danach
 אחרי - nach, später
 בלתי אפשרי - unmöglich
 אפשרי - möglich
 תשרי - Tischri 1. Monat
 צירי - axial
 אוירי - atmosphärisch
 עשירי - zehnter
 סור הגדסי - geometrische Folge
 יחס הגדסי - geometrische Proportion
 טור הנדסי - geometrische Reihe
 כוכב לכת ננסי - Zwergplanet
 פסי - psi
 קסי - xi
 באפן יחסי - relativ, verhältnismäßig
 ממד יחסי - relative Dimension
 דיפרנציאל יחסי - relatives Differenzial
 יחסי - relativ
 אנדומורפיזם אפיסי - nilpotenter Endomorphismus
 אוטומורפיזם אפיסי - nilpotenter Automorphismus
 הומומורפיזם אפיסי - nilpotenter Homomorphismus
 איזומורפיזם אפיסי - nilpotenter Isomorphismus
 אבר אפיסי - nilpotentes Element
 אפיסי - nilpotent
 גאופיסי - geophysikalisch
 אסטרופיסי - astrophysikalisch
 בסיסי - grundlegend, fundamental
 טבעתי - ringförmig
 תורת קבוצתי - mengentheoretisch
 קח תפוצתי - Distributivgesetz
 יחידתי - unitär
 נסיגתי - rekursiv
 דו-מתכתי - bimetallisch
 עצם התחלתי - Anfangsobjekt
 התחלתי - beginnend, Anfangs-
 שבר אמתי - echter Bruch
 אמתי - real
 שנתי - jährlich
 סיפרתי - digital
 בקרתי - kritisch
 שמיעותי - Akustik, akustisch
 מציאותי - wirklich, gegenwärtig
 מהותי - wesentlich
 כמותי - quantitativ
 שרירותי - beliebig
 חזותי - visuell

יבשתי - terrestrisch
 קליע בין-יבשתי - Atlas
 אלפביתי - alphabetisch
 שבר אמיתי - echter Bruch
 תנע זוויתי - Drehimpuls
 זייתי - eckig, winkelig
 חצי-זייתי - biangular
 אידאל ראשייתי - Primideal
 פרוק ראשייתי - primäre Zerlegung
 ראשייתי - primär
 חזייתי - frontal
 רבוי - Mannigfaltigkeit, Vielheit, Multiplizität
 ריבוי - Vermehrung, Mehrzahl
 רצוי - gesucht, suchbar
 זהוי - Identifikation, Identifizierung
 בטוי - Ausdruck, Begriff
 ביטוי - Ausdruck
 ניכוי - Deduktion
 משתנה תלוי - abhängige Variable
 אינו תלוי - unabhängig, selbständig
 תלוי - abhängen, abhängig, abhängen von
 דמוי - in Form von
 דמוי- - quasi
 דימוי - Vergleich
 מנוי - berechnet
 שנוי - Änderung, wechseln, tauschen, Veränderung
 שינוי - Änderung
 נפוי - ausgestreckt, geneigt, schief
 מיפוי - Kartografie
 רב קוי - multilinear
 קוי - linear
 לקוי - Finsternis, Loch, Spalte
 כסה בלקוי - verfinstern
 דו-קוי - bilinear
 כסוי - Bedeckung, Überlagerung
 נסוי - Experiment
 עווי - Deformation, Verformung
 אינטגרל קווי - Linienintegral
 קווי - linear
 רווי - gesättigt
 חיזוי - Prognose
 אפיין ראשי - Haupteigenschaft
 תחום ראשי - Hauptidealbereich
 חוג ראשי - Hauptidealring, Hauptring
 אידאל ראשי - Hauptideal
 מוסול ראשי - Hauptmodul
 מחלק ראשי - Hauptteiler
 ראשי - Haupt-, oberster, hauptsächlich
 חודשי - monatlich
 מספר משולשי - Dreieckszahl
 מקדם ממשי - reeller Koeffizient
 שדה ממשי - reeller Körper
 ערך מחלט ממשי - reeller absoluter Wert
 מספר ממשי - reelle Zahl
 אתר ממשי - reeller Ort
 סגור ממשי - reeller Abschluss
 ממשי - konkret, reell
 געש שמשי - Protuberanz, Sonnenflare
 חמשי - fünfter
 קבוצה חפשי - freie Menge
 תת-קבוצה חפשי - freie Teilmenge

משתנה חפשי - freie Variable
משתנה חפשי - freie Variable
מודול חפשי - freier Betrag, freier Modul
חפשי - frei
קשי - Härte
הכרחי - notwendig
מדע שמושי - angewandte Wissenschaft
שמושי - angewandt, benutzbar, praktisch
קבוצה קושי - Cauchy-Menge
משפט קושי - Satz von Cauchy
נוסחת האינטגרל של קושי - Cauchy-Integralformel
סדרת קושי - Cauchy-Folge
אוגוסטן לואי קושי - Augustin Louis Cauchy
קושי - Cauchy
מוחשי - konkret
קמת ישי - Existenzoperator, Existenzquantor
גבישי - kristallin
יום שלישי - Dienstag
שלישי - Drittel, dritter
יום חמישי - Donnerstag
חמישי - fünfter
יום שישי - Freitag
שישי - sechster
טרנספורמציה גליליי - Galilei-Transformation
גלילאו גליליי - Galileo Galilei
קוד גריי - Gray-Code
אזי - dann
רבוע קרטזי - kartesisches Quadrat
מישור קרטזי - kartesische Ebene
קרטזי - kartesisch
אבר מרכזי - zentrales Element
מרכזי - zentral
משפט הגבול המרכזי - zentraler Grenzwertsatz
משפט רמזי - Satz von Ramsey
z-התמרת z - z-Transformation
z - zajin (Buchstabe)
אז ... אם - wenn ... dann
מאז - seitdem
גז - Gas
z-ציר ה-z - z-Achse
זולטז - Spannung
רכז - zur Mittellinie hin
מרכז - Mitte, Zentrum, Normalisator
מרוכז - konzentriert
מסנן - Filter
מזורז - beschleunigt
ביטלג'וז - Beteigeuze
רכוז - Konzentration
אחד בתקופת תמוז - Sommersonnenwende
תמוז - Tammus 10.Monat
אחוז - Prozent
מחוז - Bereich
לזוז - bewegen, sich bewegen
טריז - Keil
משוואת קורטווג דה וריז - Korteweg-de Vries-Gleichung
ע - ajin (Buchstabe)
מיךע - Information
צבע - Farbe
אצבע - Finger, Ziffer
מדעי הטבע - Naturwissenschaft
רבע - viertel, Viertel
ארבע - vier

מרבע - Viereck
נובע - es folgt, folgen, folgend
קובע - entscheiden
מטר מרובע - Quadratmeter
קילומטר מרובע - Quadratkilometer
מילימטר מרובע - Quadratmillimeter
סנטימטר מרובע - Quadratcentimeter
מרובע - Quadrupel, Viereck, Quadrat
משובע - Siebeneck
שבע - sieben
מבצע - ausführen, durchführen
מצע - durchschnittlich
אמצע - Mitte
באמצע - unter, mitten unter, zwischen
פצע - erreichen
ממוצע - Mittelwert
בממוצע - durchschnittlich
מדע - Wissenschaft
יודע - wissen
ידע - Wissen
תורת מידע - Informationstheorie
מגע - Berührung, Kontakt
בוא במגע - berühren
רגע - Moment
קטע - Abschnitt, Ausschnitt, Segment, Fragment
מקטע - Segment
צלע - Kante, Seite
מצלע - Polygon
מספר מצולע - polygonale Zahlen
מצולע - Polygon, Vieleck
סרן הנוע - Antriebsachse
נמנע - vermeiden
זווית המופע - Phasenwinkel
מספו שופע - abundante Zahl
מצוי בשפע - abundant
תת שדה משפע - Unterschiefkörper
שדה משפע - Schiefkörper
משפע - schief
שני כרע - Bogensekunde
חסם מלרע - untere Schranke
פולינום קבוע - konstantes Polynom
מחלק קבוע - fester Teiler
אבר קבוע - konstanter Term
קבוע - bestimmt, konstant, fest, fixiert
קבוצה לא-קבוע - aperiodische Menge
תת-קבוצה לא-קבוע - aperiodische Teilmenge
פונקציה לא-קבוע - aperiodische Funktion
לא-קבוע - aperiodisch
רבע - Quadrat
העלאה ברבע - Quadrieren
חפשי מרובע - quadratfrei
שבוע - Woche
ריבוע - Quadrat
דו-ריבוע - Biquadrat
קבוצה אינו ידוע - unbekannte Menge
תת-קבוצה אינו ידוע - unbekannte Teilmenge
פונקציה אינו ידוע - unbekannte Funktion
אינו ידוע - unbekannt
לקטוע - unterbrechen
לוע - Krater
תורת הקולנוע - Kinematik
שפוע - Anstieg, Schräge, Steigung, Gradient

קבוצה סימטרי בשפוע - schiefsymmetrische Menge
תת-קבוצה סימטרי בשפוע - schiefsymmetrische
Teilmenge
פונקציה סימטרי בשפוע - schiefsymmetrische Funktion
סימטרי בשפוע - schief symmetrisch,
schiefsymmetrisch
אבר בקוע - konstanter Term
אירוע - Ereignis
זעזוע - Oszillation
תשע - neun
מתושע - Neuneck
מצביע - hinweisen auf
גביע - Becher (Sternbild)
קביע - konstant
רביע - Quadrant
להגיע - ankommen
להניע - bewegen
מופיע - erscheinen
רקיע - Himmelsgewölbe
כריע - entscheidbar