

Serbisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

5980 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

1-1 пресликавање - eindeutige Abbildung

AJ - AE (Astronomische Einheit)

јасан - bestimmt, anschaulich

Јакоб Бернули - Jakob Bernoulli

Јанош Болаи - Janos Bolyai

јануар - Januar

Ајнштајн - Einstein

Ајнштајнов принцип еквивалентности -

Einsteinsches Äquivalenzprinzip

Ајнштајнов принцип - Einsteinsches Prinzip

Ајнштајнова једначина поља - Einsteinsche
Feldgleichung

Ајнштајнова једначина - Einsteinsche Gleichung

Ајнштајнов-простор - Einstein-Raum

јапански абак - japanischer Abakus

јапански абакус - japanischer Abakus

јапанско - japanisch

јард - Yard

абак - Abakus

абакус - Abakus, Rechenbrett

Абелов скуп - abelsche Menge

Абелов моноид - abelsches Monoid,
kommutativer Monoid

Абелов подскуп - abelsche Teilmenge

Абелов прстен - abelscher Ring

Абелов - abelsch

Абелова једначина - abelsche Gleichung

Абелова алгебра - abelsche Algebra

Абелова диференцијална једначина - abelsche
Differenzialgleichung

Абелова функција - abelsche Funktion

Абелова група - abelsche Gruppe

Абелова неједначина - abelsche Ungleichung

Абелова полугрупа - abelsche Halbgruppe

Абелова теорема - Satz von Abel, abelscher
Satz

Абелово поље - abelscher Körper

Абелово проширење - abelsche Erweiterung

аберација - Aberration

абецеда - Alphabet

абнормална крива - anormale Häufigkeitskurve

абнормално - anormal

абнормалност - Anormalität

Абрахам де Моавр - Abraham de Moivre

абревијатор - Abkürzung

Абу Абдулах Мухамед бин Муса Ал Хорезми -
Muhammad ibn-Mûsa al-Khwàrizmi

ас - As

асиметрија - Asymmetrie

асиметричан распоред - schiefe Verteilung

асиметричан-нормалан распоред - schief-
normale Verteilung

асиметрички распоред - asymmetrische
Verteilung

асиметрична једначина - asymmetrische
Gleichung

асиметрична функција - asymmetrische
Funktion

асиметрична криптографија - asymmetrische
Kryptografie

асиметрични скуп - asymmetrische Menge

асиметрични - asymmetrisch

асиметричност - Asymmetrie

асимптотски распоред - Grenzverteilung,
asymptotische Verteilung

асимптота - Asymptote

асимптотска Бајесова процедура -

asymptotisches Bayes-Verfahren

асимптотска стандардна грешка -

asymptotischer Standardfehler

асимптотска формула - asymptotische Formel

асимптотска функција - asymptotische Funktion

асимптотска грешка - asymptotischer Fehler

асимптотска нормалност - asymptotische
Normalität

асимптотска теорија вишег реда -

asymptotische Theorie höherer Ordnung

асимптотски скуп - asymptotische Menge

асимптотски најмоћнији тест - asymptotisch
mächtigster Test

асимптотски распоред - asymptotische
Verteilung, Grenzverteilung

асимптотски тест - asymptotischer Test

асимптотско - asymptotisch

асимптотичан - asymptotisch

асоцијаниона анализа - Assoziationsanalyse

асоцијативан групоид - assoziatives Gruppoid

асоцијативан оператор - assoziativer Operator

асоцијативна једначина - assoziative Gleichung

асоцијативна бинарна операција - assoziative
binäre Operation

асоцијативна функција - assoziative Funktion

асоцијативна операција - assoziative Operation

асоцијативни скуп - assoziative Menge

асоцијативно - assoziativ

асоцијативност - Assoziativität

асоцијација - Assoziation, Verbindung,
Vereinigung

асоцијациона шема - Assoziationsschema

астероид - Asteroid

астероиди - Asteroiden

астробиологија - Astrobiologie

астродинамика - Astrodynamik

астрофизика - Astrophysik

астролаб - Astrolab, Astrolabium

астрологија - Astrologie

астрометрија - Astrometrie

астронаут - Astronaut

астроном - Astronom

астрономска јединица - Astronomische Einheit

астрономска израчунавање - astronomische
Berechnung

астрономски месец - astronomischer Monat

астрономски објекти - astronomische Objekte

астрономско - astronomisch

астрономија - Astronomie, Himmelskunde

астрохемија - Astrochemie

асценденција - Aszendenz

ад хок тест - ad hoc-Test
Ада Бајрон Ловлејс - Ada Lovelace
адаптивна оптимизација - adaptive Optimierung
адаптивна регресија - adaptive Regression
адаптивни методи - adaptive Methoden
адаптивно закључивање - adaptives Schließen
адаптивно - adaptiv
адекватан скуп - adäquate Menge
адекватан подскуп - adäquate Teilmenge
адекватан - adäquat, entsprechend
адекватност - Güte der Anpassung
адитивна једначина - additive Gleichung
адитивна функција - additive Funktion
адитивна група - additive Gruppe
адитивна нотација - additive Schreibweise
адитивна операција - additive Operation
адитивна полугрупа - additive Halbgruppe
адитивна теорија бројева - additive Zahlentheorie
адитивна циклична група - additive zyklische Gruppe
адитивни скуп - additive Menge
адитивни модел - additives Modell
адитивно скуп - additive Menge
адитивно подскуп - additive Teilmenge
адитивно - additiv
адитивност средина - Additivität von Mittelwerten
адреса - Adresse
Адријен-Мари Лежандр - Adrien-Marie Legendre
је задата као - ist gegeben durch
је - ist
јесен - Herbst
један пар - ein Paar
један плус два једнако три - eins plus zwei ist gleich drei
један - eins
једанаест - elf
једанаестоугао - Elfeck
једињење разломак - Doppelbruch
јединствена функција - eindeutige Funktion
јединствени скуп - eindeutige Menge
јединствено до поретка фактора - eindeutig bis auf Reihenfolge der Faktoren
јединствено решење - eindeutige Lösung
јединствено - eindeutig
јединична сфера - Einheitskugel
јединична матрица - Einheitsmatrix
јединични елемент - Einselement
јединични круг - Einheitskreis
јединични квадрат - Einheitsquadrat
јединични вектор - Einheitsvektor
јединично - Einheits-
јединица атомске масе - atomare Masseneinheit
јединица без димензија - dimensionslose Einheit
јединица масе - Masseneinheit
јединица мере за притисак - Druckmaßeinheit
јединица мере - Maßeinheit
јединица прстена - Einselement eines Rings
јединица за дужину - Längeneinheit
јединица за мерење површина - Flächeneinheit
јединица узорка - Auswahleinheit, Stichprobeneinheit
јединица - Einheit
јединице за силу - Kräfteinheiten
јединице за дужину - Längeneinheiten
јединице за енергију - Energieeinheiten
јединице за масу - Masseneinheiten
јединице за температуру - Temperatureinheiten
јединице за време - Zeiteinheiten
једна - eine
једнака вероватноћа метода избора - Auswahlverfahren mit gleichen Wahrscheinlichkeiten
једнаке странице - gleichlange Seiten
једнаке дијагонале - gleichlange Diagonalen
једнакостраничан једанаестоугао - gleichseitiges Elfeck
једнакостраничан седамнаестоугао - gleichseitiges Siebzehneck
једнакостраничан седмоугао - gleichseitiges Siebeneck
једнакостраничан десетоугао - gleichseitiges Zehneck
једнакостраничан деветнаестоугао - gleichseitiges Neunzehneck
једнакостраничан деветоугао - gleichseitiges Neuneck
једнакостраничан двадесетоугао - gleichseitiges Zwanzigeck
једнакостраничан дванаестоугао - gleichseitiges Zwölfeck
једнакостраничан многоугао - gleichseitiges Vieleck
једнакостраничан н-то угао - gleichseitiges N-Eck
једнакостраничан осамнаестоугао - gleichseitiges Achtzehneck
једнакостраничан осмоугао - gleichseitiges Achteck
једнакостраничан петнаестоугао - gleichseitiges Fünfzehneck
једнакостраничан петоугао - gleichseitiges Fünfeck
једнакостраничан полиедар - gleichseitiges Polyeder
једнакостраничан полигон - gleichseitiges Polygon
једнакостраничан тринаестоугао - gleichseitiges Dreizehneck
једнакостраничан шеснаестоугао - gleichseitiges Sechzehneck
једнакостраничан шестоугао - gleichseitiges Sechseck
једнакостраничан четрнаестоугао - gleichseitiges Vierzehneck
једнакостраничан четвороугао - gleichseitiges Viereck
једнакостранични трапез - gleichseitiges Trapez

једнакостранични троугао - gleichseitiges Dreieck
 једнакостранични четвороугао - gleichseitiges Viereck
 једнакостранично - gleichseitig
 једнакокраки правоугли троугао - gleichschenkliges rechtwinkliges Dreieck
 једнакокраки трапез - gleichschenkliges Trapez
 једнакокраки троугао - gleichschenkliges Dreieck
 једнакокраки четвороугао - gleichschenkliges Viereck
 једнакокрако - gleichschenklig
 једначина круга - Kreisgleichung
 једначина нормале - Normalengleichung
 једначина поља - Feldgleichung
 једначина праве - Geradengleichung
 једначина тангенте - Tangentengleichung
 једначина теорије бројева - zahlentheoretische Gleichung
 једначина - Gleichung
 једначине Колмогорова - Kolmogorowsche Gleichungen
 једно - ein, eine
 једносмерна струја - Gleichstrom
 једноставна структура - einfache Struktur
 једнодимензионалан скуп - eindimensionale Menge
 једнодимензионалан подскуп - eindimensionale Teilmenge
 једнодимензионалан - eindimensional
 једнодимензионална функција - eindimensionale Funktion
 једнодимензионални скуп - eindimensionale Menge
 једнодимензионални спектар - eindimensionales Spektrum
 једнократна бележница - One-Time-Pad
 једноцифрен број - einstellige Zahl
 једноцифрен - einstellig
 јер - da, denn, weil
 аеродинамика - Aerodynamik
 језик - Sprache
 јеврејски календар - jüdischer Kalender
 јеврејски математичар - jüdischer Mathematiker
 јеврејско - jüdisch
 афина једначина - affine Gleichung
 афина функција - affine Funktion
 афина геометрија - affine Geometrie
 афина група - affine Gruppe
 афина координата - affine Koordinate
 афина полугрупа - affine Halbgruppe
 афина права - affine Gerade
 афина трансформација - affine Transformation
 афина вишеструкост - affine Mannigfaltigkeit
 афине координате - affine Koordinaten
 афине пресликавање - affine Abbildung
 афини скуп - affine Menge
 афини подскуп - affine Teilmenge
 афини простор - affiner Raum
 афини раван - affine Ebene
 афинитет - Affinität, Ähnlichkeit
 афино - affin
 агрегатно стање - Aggregatzustand
 агрегирање - Aggregation
 а-грешка - alpha-Fehler
 академски - akademisch
 аксиом Колмогорова - Kolmogorowsche Axiome
 аксиом Лобачевског - Lobatschewski-Axiom
 аксиом - Axiom
 аксиома апстракције - Abstraktionsaxiom
 аксиома индукције - Induktionsaxiom
 аксиома избора - Auswahlaxiom
 аксиома о једнакости - Gleichheitsaxiom
 аксиома о паралелним правама - Parallelenaxiom
 аксиома паралелних - Parallelenaxiom
 аксиома подударности - Kongruenzaxiom
 аксиома - Axiom
 аксиоматска семантика - axiomatische Semantik
 аксиоматско одређивање - axiomatische Definition
 аксиоматика - Axiomatik
 аксиоматичка функција - axiomatische Funktion
 аксиоматичка геометрија - axiomatische Geometrie
 аксиоматичка математика - axiomatische Mathematik
 аксиоматичка метода - axiomatisches Verfahren
 аксиоматичка основа - axiomatische Grundlage
 аксиоматички скуп - axiomatische Menge
 аксиоматичко - axiomatisch
 аксиоме групе - Gruppenaxiome
 аксиоме непрекидности - Stetigkeitsaxiome
 аксиоме распореда - Abbildungsaxiome
 аксонометрија - Axonometrie
 Акерманов скуп - Ackermann-Menge
 Акерманова функција - Ackermann-Funktion
 акимулација - Ansammlung, Anhäufung
 акко - wenn, falls
 ако само - insofern
 ако и само ако - dann und nur dann
 ако - falls, wenn
 активан - aktiv
 активирати - aktivieren, beginnen, anfangen
 активна галаксија - aktive Galaxie
 активност - Aktivität, Tätigkeit
 актуализовати - aktualisieren
 акустика - Akustik
 акустичан - akustisch
 акумулатор - Akkumulator
 акцелератор честица - Teilchenbeschleuniger
 акцелерација - Beschleunigung
 Алан Тјуринг - Alan Turing
 алат - Mittel, Werkzeug
 алbedo - Albedo
 Алберт Ајнштајн - Albert Einstein
 алеаторна вероватноћа - zufällige Wahrscheinlichkeit
 алеаторно - zufällig
 алеф нула - Aleph Null

алеф - Aleph
Александар-Теофил Вандермонд - Alexandre-Théophile Vandermonde
алфа грешка - alpha-Fehler
алфа кентаури - alpha Centauri
алфа - alpha
алфabet - Alphabet
Алфред Норт Вајтхед - Alfred North Whitehead
Алфред Тарски - Alfred Tarski
алгебарска једначина - algebraische Gleichung
алгебарска структура - algebraische Struktur
алгебарска својства - algebraische Eigenschaften
алгебарска форма - algebraische Form
алгебарска функција - algebraische Funktion
алгебарска геометрија - algebraische Geometrie
алгебарска група - algebraische Gruppe
алгебарска израчунавање - algebraische Berechnung
алгебарска крива - algebraische Kurve
алгебарска операција - algebraische Operation
алгебарска полугрупа - algebraische Halbgruppe
алгебарска површина - algebraische Fläche, algebraische Oberfläche
алгебарска тачка - algebraischer Punkt
алгебарска теорија бројева - algebraische Zahlentheorie
алгебарска топологија - algebraische Topologie
алгебарска шема - algebraisches Schema
алгебарски број - algebraische Zahl
алгебарски бројеви - algebraische Zahlen
алгебарски систем - algebraisches System
алгебарски скуп - algebraische Menge
алгебарски елемент - algebraisches Element
алгебарски идентитет - algebraische Identität
алгебарски комплемент - algebraisches Komplement
алгебарски подскуп - algebraische Teilmenge
алгебарски прстен - algebraischer Ring
алгебарски простор - algebraischer Raum
алгебарски разломак - algebraischer Bruch
алгебарски закон - algebraisches Gesetz
алгебарски запис - algebraischer Ausdruck
алгебарски збир - algebraische Summe
алгебарски торус - algebraischer Torus
алгебарско бројно поље - algebraischer Zahlenkörper, algebraischer Zahlkörper
алгебарско множење - algebraische Multiplikation
алгебарско поље - algebraischer Körper
алгебарско проширење - algebraische Erweiterung
алгебарско затворени скуп - algebraisch abgeschlossene Menge
алгебарско затворени подскуп - algebraisch abgeschlossene Teilmenge
алгебарско затворено поље - algebraisch abgeschlossener Körper
алгебарско затворено простор - algebraisch abgeschlossener Raum

алгебарско затворено - algebraisch abgeschlossen
алгебарско - algebraisch
алгебра - Algebra
алгоритам асиметричног кључа - Algorithmus mit asymmetrischem Schlüssel
алгоритам симетричног кључа - Algorithmus mit symmetrischem Schlüssel
алгоритам делења - Teilungsalgorithmus
алгоритам на делење - Divisionsalgorithmus
алгоритам претраживања - Suchalgorithmus
алгоритам - Algorithmus
алгоритамска функција - algorithmische Funktion
алгоритамски језици - algorithmische Sprachen
алгоритамски скуп - algorithmische Menge
алгоритамско - algorithmisch
алгоритми случајности - Zufallsalgorithmen
алгоритми сортирања - Sortieralgorithmen
али - aber, dagegen
Алмагест - Almagest
алманах - Almanach, Kalender
алокација узорка - Aufteilung einer Stichprobe
Алонзо Черч - Alonzo Church
алтернатива - Alternative
алтернативна хипотеза - Alternativhypothese, Gegenhypothese
алтернативно - alternativ
алуминијум - Aluminium
амо - hier
ампер - Ampere
ампер-метар - Amperemeter
амплитуда - Amplitude, Polarwinkel
Анаксагора - Anaxagoras
Анаксимандар - Anaximander
анализа сложености - Laufzeitbestimmung
анализа дисперсије - multivariate Varianzanalyse, Streuungsanalyse
анализа другог реда - Analyse zweiter Ordnung
анализа коваријансе - Kovarianzanalyse
анализа података - Datenanalyse
анализа повезивања - Kopplungsanalyse
анализа путање - Pfadanalyse
анализа варијансе - Varianzanalyse
анализа - Analysis, Analyse, Untersuchung
анализирати - analysieren
аналитичка једначина - analytische Gleichung
аналитичка дефиниција - analytische Definition
аналитичка форма - analytische Form
аналитичка функција - analytische Funktion
аналитичка геометрија - analytische Geometrie
аналитичка група - analytische Gruppe
аналитичка израза - analytischer Ausdruck
аналитичка математика - analytische Mathematik
аналитичка полугрупа - analytische Halbgruppe
аналитичка регресија - analytische Regression
аналитичка теорија бројева - analytische Zahlentheorie
аналитичка теорија кривих 2. реда - analytische Theorie der Kurven 2. Ordnung

аналитичка теорија кривих - analytische Kurventheorie
аналитичка теорија - analytische Theorie
аналитички скуп - analytische Menge
аналитички доказ - analytischer Beweis
аналитички исказ - analytische Aussage
аналитички подскуп - analytische Teilmenge
аналитички простор - analytischer Raum
аналитички рачун - analytische Rechnung
аналитички тренд - analytischer Trend
аналитичко истраживање - analytische Erhebung
аналитичко продужење - analytische Erzeugung
аналитичко - analytisch
аналогија - Analogie
аналогни компјутер - Analogrechner
аналогно - analog
анјон - Anion
Анатолиј Фоменко - Anatoli Fomenko
Андреј Марков - André Markow
ангстром - Angström
анимација - Animation
аниhilација - Anihilation
анода - Anode
аномалија - Anomalie, Polarwinkel
Анри Поенкаре - Henri Poincaré
антисиметрична једначина - antisymmetrische Gleichung
антисиметрична функција - antisymmetrische Funktion
антисиметрична матрица - antisymmetrische Matrix
антисиметрична релација - antisymmetrische Relation
антисиметрични скуп - antisymmetrische Menge
антисиметрично - antisymmetrisch
антисиметричност - Antisymmetrie
антикомутативна алгебра - antikommutative Algebra
антикомутативна функција - antikommutative Funktion
антикомутативни скуп - antikommutative Menge
антикомутативно множење - antikommutative Multiplikation
антикомутативно - antikommutativ
антикомутативност - Antikommutativität
антилогаритам - Antilogarithmus
антимода - seltendste Stelle, Minimumstelle
антимон - Antimon
антинеутрон - Antineutron
антиномија - Antinomie
антипаралелно - antiparallel
антипротон - Antiproton
антитеза - Antithese
антитетичка променљива - antithetische Variablen
ануитет - Annuität, Jahresrente
јод - Iod, Jod
Џон Непијер - John Napier

Џон Валис - John Wallis
јон - Ion
јонизација - Ionisation
Џорџ Бул - George Boole
Јозеф-Луис де Лагранж - Joseph-Louis Lagrange
јота - iota
јота- - Yotta-
јовијанска планета - jupiterähnlicher Planet
апарат - Apparat, Gerät
апсолутан - absolut, unbedingt
апсолутна фреквенција - absolute Häufigkeit
апсолутна функција - absolute Funktion
апсолутна геометрија - absolute Geometrie
апсолутна конвергентност - absolute Konvergenz
апсолутна математика - absolute Mathematik
апсолутна мера дисперзије - absolutes Maß der Abweichung
апсолутна мера - absolutes Maß
апсолутна погрешка - absoluter Fehler
апсолутна разлика - absolute Differenz
апсолутна звездана величина - absolute Helligkeit
апсолутна величина - absolute Größe
апсолутна вредност броја - absoluter Betrag einer Zahl
апсолутна вредност комплексног броја - absoluter Betrag einer komplexen Zahl
апсолутна вредност вектора - absoluter Betrag eines Vektors, absoluter Vektorbetrag
апсолутна вредност - Absolutbetrag, absoluter Betrag
апсолутни број - absolute Zahl
апсолутни систем мера - absolutes Maßsystem
апсолутни систем - absolutes System
апсолутни скуп - absolute Menge
апсолутни диференцијални рачун - absolute Differenzialrechnung
апсолутни моменти - absolute Momente
апсолутни подскуп - absolute Teilmenge
апсолутни ризик - absolutes Risiko
апсолутно конвергентан - absolut konvergent
апсолутно непристасна оцена - absolut unverzerrte Schätzfunktion
апсорбирати - absorbieren
апсорбована доза - Absorptionsdosis
апсорбовано - absorbiert
апсорпција зрачења - Absorption von Strahlung
апсорпција - Absorption
апсорпциони спектар - Absorptionsspektrum
апстрактна једначина - abstrakte Gleichung
апстрактна алгебра - abstrakte Algebra
апстрактна структура - abstrakte Struktur
апстрактна функција - abstrakte Funktion
апстрактна геометрија - abstrakte Geometrie
апстрактна математика - abstrakte Mathematik
апстрактна тачка - abstrakter Punkt
апстрактни скуп - abstrakte Menge
апстрактни подскуп - abstrakte Teilmenge
апстрактни простор - abstrakter Raum
апстрактно - abstrakt

апстракција - Abstraktion
 апсциса - Abszisse
 апсцисна линија - Abszissenachse
 апсцисно - Abszissen-
 апекс - Apex, Spitze
 апогеј - Apogäum
 Аполоније из Пергама - Apollonius von Perge
 Аполоније - Apollonius
 апотема - Apothem
 април - April
 апроксимативна грешка -
 Approximationsfehler, Näherungsfehler
 апроксимативни степени слободе -
 approximative Anzahl von Freiheitsgraden
 апроксимативно - approximativ
 апроксимација бројева - Zahlenapproximation
 апроксимација рационалних бројева -
 Näherung rationaler Zahlen
 апроксимација реалних бројева - Näherung
 reeller Zahlen
 апроксимација - Approximation, Näherung
 апроксимациона једначина -
 Näherungsgleichung
 апроксимациона формула - Näherungsformel
 апроксимациона функција - Näherungsfunktion
 апроксимациони скуп - Näherungsmenge
 апроксимационо - genähert
 апциса - Abszisse, Abszissenachse
 ар - Ar
 Арјабхата - Ariyabhata
 арапска математика - arabische Mathematik
 арапска цифра - arabische Ziffer
 арапски бројеви - arabische Zahlen
 арапски систем бројева - arabisches
 Zahlensystem
 арапски математичар - arabischer
 Mathematiker
 арапско - arabisch
 арсен - Arsen
 ара-секанс - Area-Sekans
 ара-синус - Areasinus
 ара-функција - inverse Hyperbelfunktion,
 Areafunktion
 ара-косеканс - Area-Kosekans
 ара-косинус - Areakosinus
 ара-котангенс - Area-Koangens
 ара-тангенс - Area-Tangens
 Аренд Хејтинг - Arend Heyting
 Арфведзон дреифинг - Arfwedson-Verteilung
 аргон - Argon
 аргумент комплексна променљива - Betrag
 einer komplexen Variablen
 аргумент комплексног броја - Argument einer
 komplexen Zahl
 аргумент - Argument, Beweis
 Ариабхата - Aryabhata
 Аристотел - Aristoteles
 аритметика децималних бројева - Arithmetik
 von Dezimalzahlen
 аритметика имагинарних бројева - Arithmetik
 imaginärer Zahlen
 аритметика ирационалних бројева - Arithmetik
 irrationaler Zahlen
 аритметика кардиналних бројева - Arithmetik
 von Kardinalzahlen
 аритметика комплексних бројева - Arithmetik
 komplexer Zahlen
 аритметика природних бројева - Arithmetik
 natürlicher Zahlen
 аритметика рационалних бројева - Arithmetik
 rationaler Zahlen
 аритметика реалних бројева - Arithmetik
 reeller Zahlen
 аритметика трансцендентних бројева -
 Arithmetik transzendenter Zahlen
 аритметика - Arithmetik
 аритметичка средина скупу - arithmetisches
 Mittel der Menge
 аритметичка средина узорка - arithmetisches
 Mittel der Stichprobe
 аритметичка средина - arithmetisches Mittel
 аритметичка форма - arithmetische Form
 аритметичка функција - arithmetische Funktion
 аритметичка геометрија - arithmetische
 Geometrie
 аритметичка операција - arithmetische
 Operation
 аритметичка величина - arithmetische Größe
 аритметички скуп - arithmetische Menge
 аритметички комплемент - arithmetisches
 Komplement
 аритметички простор - arithmetischer Raum
 аритметички ред - arithmetische Reihe
 аритметички троугао - arithmetisches Dreieck,
 Pascalsches Dreieck
 аритметичко расподељене - arithmetische
 Verteilung
 аритметичко - arithmetisch
 аркус-секанс - Arkussekans
 аркус-синус - Arkussinus
 аркус-функција - Arkusfunktion
 аркус-косеканс - Arkuskosekans
 аркус-косинус - Arkuskosinus
 аркус-котангенс - Arkuskotangens
 аркус-тангенс - Arkustangens
 Арнолдов распоред - Arnold-Verteilung
 Архимед - Archimedes
 Архимедес - Archimedes
 Архимедов број - archimedische Zahl
 Архимедов принцип - archimedisches Prinzip
 Архимедов закон - archimedisches Gesetz
 Архимедова аксиома - archimedisches Axiom
 Архимедова спирала - archimedische Spirale
 Архимедова константа - archimedische
 Konstante
 Архимедова метода - archimedisches Verfahren
 Архимедова теорема - archimedischer Satz
 Архимедова вага - archimedische Waage
 Архимедово тело - archimedischer Körper
 Архимедово - archimedisches
 азбука - Alphabet
 азимут - Azimut, Polarwinkel
 азот - Stickstoff

атипична карактеристика - atypisches Merkmal
атипично - atypisch
атлас - Atlas
атмосфера - Atmosphäre
атмосферски - atmosphärisch
ато - Atto-
атом - Atom
атомска структура - Atomstruktur
атомска маса - Atommasse
атомски број - Atomzahl
атомски спектар - Atomspektrum
атомски радиус - Atomradius
атомско језгро - Atomkern
атомско - atomar
атометар - Attometer
атрактиван - anziehend
атракција - Anziehung
атрибут - Attribut, qualitatives Merkmal
АУ - АЕ, Astronomische Einheit
Аубелова теорема - Satz von Aubel
југ - Süden
југоисток - Südost
југозапад - Südwest
Аугуст Фердинанд Мебијус - August Ferdinand Möbius
аугуст - August
јужни пол - Südpol
џул - Joule
јул - Juli
Јулијанска година - julianisches Jahr
јулијански дан - julianisches Datum
Јулијански календар - Julianischer Kalender
јулијански период - julianische Periode
јулијанско - julianisch
јун - Juni
Јупитер - Jupiter
Њутн - Newton
њутн - Newton (Маßeinheit)
Њутн-Лајбницов рачун - Newton-Leibniz-Rechnung, Differenzialrechnung
Њутн-Лајбницова формула - Newton-Leibniz-Formel
Њутнов број - Newton-Zahl
Њутнов скуп - Newtonsche Menge
Њутнов - newtonsch
Њутнова физика - Newtonsche Physik
Њутнова функција - Newtonsche Funktion
Њутнова метода - Newton-Verfahren
Њутнова механика - Newtonsche Mechanik
аутоадјунгована матрица - hermitesche Matrix
аутоадјунговано - hermitesch, selbstadjungiert
аутокорелација - Autokorrelation
аутоковаријанса - Autokovarianz
аутомат - Automat
аутоматска машина - Automat
аутоматско - automatisch
аутоморфан скуп - automorphe Menge
аутоморфан подскуп - automorphe Teilmenge
аутоморфан - automorph
аутоморфија - Automorphie
аутоморфизам хиперграфова - Hypergraphautomorphismus
аутоморфизам - Automorphismus
аутоморфна функција - automorphe Funktion
аутоморфни скуп - automorphe Menge
аутоморфних форми - automorphe Formen
аутоморфно - automorph
аутономан - selbständig, autonom
аутономне једначине - autonome Gleichungen
ауторегресија - Autoregression
ауторегресивна трансформација - autoregressive Transformation
ауторегресивне серије - autoregressive Reihe
ауторегресивни модел - autoregressives Modell
ауторегресивни процес - autoregressiver Prozess
ауторегресивно - autoregressiv
јутро - Morgen
август - August
АВЛ-стабло - AVL-Baum
Ахмес - Ahmes
ахроматизам - Achromatismus
ациклични скуп - azyklische Menge
ациклично - azyklisch
б дели а - b teilt a
Бајесов фактор - Bayesscher Faktor
Бајесов интервал - Bayessche Intervalle
Бајесов постулат - Bayessches Postulat
Бајесов ризик - Bayes-Risiko
Бајесов закључак - Bayessche Schlussweise
Бајесова стратегија - Bayes-Strategie
Бајесова оцена - Bayes-Schätzung
Бајесова теорема - Satz von Bayes
Бајесовска тачка вероватноће - Bayesianischer Wahrscheinlichkeitspunkt
Бајесовски интервал поверења - Bayessche Konfidenzintervalle
Бајесово правило одлучивања - Bayessche Entscheidungsregel
Бајесово решење - Bayes-Lösung
бајт - Byte
бакар - Kupfer
балистика - Ballistik
балистичка крива - ballistische Kurve
балистички - ballistisch
Банахов скуп - Banach-Menge
Банахов простор - Banach-Raum
Банахов - banachsch
Банахова алгебра - Banach-Algebra
Банахова функција - Banach-Funktion
Банахова теорема - Banach-Theorem
бар - Bar
барицентрум - Baryzentrum, Schwerpunkt
барометар - Barometer
барометарски максимум - barometrisches Maximum
барометарски минимум - barometrisches Minimum
барометарски - barometrisch
база бројевног система - Basis des Zahlensystems
база података - Datenbank
база рачунања - Basis der Rechnung

база векторског простора - Basis eines Vektorraums
база - Basis
базни период - Bezugsperiode, Basiszeitraum
батерија - Batterie
бацати - werfen
Бесселов скуп - Besselsche Menge
Бесселов - besselsch
Бесселова функција - Besselsche Funktion
Беселове функције - Besselfunktionen
бесконачан скуп решења - unendliche Lösungsmenge
бесконачан скуп тачака - unendliche Punktmenge
бесконачан скуп - unendliche Menge
бесконачан подскуп - unendliche Teilmenge
бесконачан производ - unendliches Produkt
бесконачна Абелова група - unendliche abelsche Gruppe
бесконачна аритметика - unendliche Arithmetik
бесконачна функција - unendliche Funktion
бесконачна група - unendliche Gruppe
бесконачна мала величина - unendlich kleine Größe
бесконачна полугрупа - unendliche Halbgruppe
бесконачна циклична група - unendliche zyklische Gruppe
бесконачни скуп - unendliche Menge
бесконачни кардинални број - unendliche Kardinalzahl
бесконачни низ - unendliche Reihe
бесконачни ред - unendliche Reihe
бесконачно много - unendlich viel
бесконачно проширење - unendliche Erweiterung
бесконачно - unendlich
бесконачност - Unendlichkeit
бесквдратан број - quadratfreie Zahl
бесквдратан - quadratfrei
бекерел - Bequerel
бектрекинг - Backtracking
Бекус-Наурова форма - Backus-Naur-Form
бели патуљак - weißer Zwerg
бело - weiß
Беноа Манделброт - Benoit Mandelbrot
берилијум - Beryllium
Бернулијев скуп - Bernoullische Menge
Бернулијев распоред - Bernoulli-Verteilung
Бернулијев - bernoullisch
Бернулијева једначина - Bernoullische Gleichung
Бернулијева диференцијална једначина - Bernoullische Differenzialgleichung
Бернулијева функција - Bernoullische Funktion
Бернулијева лемниската - Bernoullische Lemniskate
Бернулијева теорема - Bernoullisches Theorem
Бернулијеви бројеви - Bernoullische Zahlen
Бернштајнова неједнакост - Bernsteinsche Ungleichung
Бернхард Риман - Bernhard Riemann
Бертранд Расел - Bertrand Russell
Бертранов постулат - Bertrand-Postulat
без нуле - ohne Null
без остатка - ohne Rest
без понављања - ohne Wiederholung
без - ohne
бездимензиона функција - dimensionslose Funktion
бездимензиона величина - dimensionslose Größe
бездимензиони скуп - dimensionslose Menge
бездимензиони подскуп - dimensionslose Teilmenge
бездимензионо - dimensionslos
Беџијеров скуп - Bezier-Menge
Беџијерова функција - Bezier-Funktion
Беџијерова крива - Bezier-Kurve
бета грешка - Beta-Fehler
бета коефицијенти - Beta-Koeffizienten
бета распоред - Beta-Verteilung
бета - beta
бета-скуп - Beta-Menge
бета-функција - Beta-Funktion
бета-гама распоред - Beta-Gamma-Verteilung
Бетелгез - Beteigeuze
б-грешка - beta-Fehler
бијективна функција - bijektive Funktion
бијективни скуп - bijektive Menge
бијективни подскуп - bijektive Teilmenge
бијективни хомоморфизам - bijektiver Homomorphismus, Isomorphismus
бијективно пресликавање - bijektive Abbildung
бијективно - bijektiv
бијекција - Bijektion, Bijektivität
библиотека - Bibliothek
бисектриса - Halbierende
билијарда - Billiarde
билинеарни модел - bilineares Modell
билинеарни простор - bilinearer Raum
билинеарно - bilinear
билион - Billion
билионити део - Billionstel
бинарна функција - binäre Funktion
бинарна логистичка регресија - binäre logistische Regression
бинарна логика - binäre Logik
бинарна математика - binäre Mathematik
бинарна математичка операција - binäre mathematische Operation
бинарна операција - binäre Operation, zweistellige Operation
бинарна променљива - binäre Variable
бинарна релација - binäre Relation
бинарна цифра - Binärziffer
бинарни систем бројева - binäres Zahlensystem
бинарни систем - Binärsystem
бинарни скуп - binäre Menge
бинарни експеримент - binärer Versuch
бинарни кодирани децимални бројеви - binärkodierte Dezimalzahlen
бинарни логаритам - binärer Logarithmus
бинарни оператор - binärer Operator
бинарни подскуп - binäre Teilmenge

бинарно стабло - Binärbaum	број - Nummer, Zahl
бинарно - binär	бројевна права - Zahlengerade
бином - Binom	бројевно - Zahlen-
биномски - binomisch	бројна функција - Zahlenfunktion
биномна једначина - binomische Gleichung	бројни систем - Zahlensystem
биномна функција - Binomialfunktion	бројни скуп - Zahlenmenge
биномна теорема - binomischer Satz	бројно поље - Zahlkörper
биномни скуп - Binomialmenge	бројно - Zahlen-
биномни коефицијент - Binomialkoeffizient	бројност простих бројева - Primzahlanzahl
биномни распоред - Binomialverteilung	бројност - Anzahl
биномно - binomisch	бром - Brom
биостатистике - Biostatistik	брза Фуријеова трансформација - schnelle Fourier-Transformation
биофизика - Biophysik	брзина светлости - Lichtgeschwindigkeit
биоинформатика - Bioinformatik	брзина - Geschwindigkeit
биологија - Biologie	брзо - schnell
биометрија - Biometrie	бруто - brutto
бипирамида - Doppelpyramide	булов скуп - boolesche Menge
биполарна једначина - Bipolargleichung	булов подскуп - boolesche Teilmenge
биполарна функција - bipolare Funktion	булов прстен - boolescher Ring
биполарна крива - bipolare Kurve	булова једначина - boolesche Gleichung
биполарни скуп - bipolare Menge	булова алгебра - boolesche Algebra
биполарни транзистор - Bipolartransistor	Булова факторска анализа - boolesche Faktoranalyse
биполарно - bipolar	булова функција - boolesche Funktion
бит - Bit	Булова неједнакост - boolesche Ungleichung
бити - sein	булови скуп - boolesche Menge
бицентрични четвороугао - bizentrisches Viereck	булови простор - boolescher Raum
бицентрично - bizentrisch	булово - boolesch
бициклична група - bityklische Gruppe	буре - Fass, Tonne
бициклична полугрупа - bityklische Halbgruppe	са понављањем - mit Wiederholung
бициклично - bityklisch	сабирање комплексних бројева - Addition komplexer Zahlen
Блез Паскал - Blaise Pascal	сабирање компоненти - Komponentenaddition
близанци - Zwillinge	сабирање вектора - Vektoraddition
блок дијаграм - Blockdiagramm	сабирање - Addition
блок шифра - Blockchiffre	сабирати - addieren
блок - Block	сабирци - Summanden
боја - Farbe	сад - jetzt
бољи - besser	садржалац - Vielfaches
бобина - Induktionsspule	сјенка - Schatten
Боетије - Boethius	сагласни углови - Stufenwinkel
Боеције - Boetius, Böthius	сам - allein, einzig
божић - Weihnachten	самерљивост - Kommensurabilität
Болцано - Bolzano	самоадјунгована матрица - hermitesche Matrix
бор - Bor	сандук - Schachtel
Брамагупта - Brahmagupta	сазвежђе јапац - Steinbock (Sternbild)
Браунов метод - Methode von Brown	сазвежђе једнорог - Einhorn (Sternbild)
Брауново кретање - Brownsche Bewegung	сазвежђе једра - Segel (Sternbild)
број је дељив са ... - Zahl ist teilbar durch ...	сазвежђе Андромеда - Andromeda (Sternbild)
број е - Zahl e	сазвежђе јужна круна - Südliche Krone (Sternbild)
број елемената у скупу - Anzahl der Elemente der Menge	сазвежђе јужна риба - Südlicher Fisch (Sternbild)
број елемената у подскупу - Anzahl der Elemente der Teilmenge	сазвежђе јужни крст - Kreuz (Sternbild)
број елемената у узорку - Stichprobengröße	сазвежђе јужни троугао - Südliches Dreieck (Sternbild)
број елемената - Elementzahl	сазвежђе Береникина коса - Haar der Berenike (Sternbild)
број између 0 и 1 - Zahl zwischen 0 und 1	сазвежђе бик - Stier (Sternbild)
број ивица у једном темену - Kantenzahl an einer Ecke	сазвежђе близанци - Zwillinge (Sternbild)
број ивица - Kantenzahl	сазвежђе секстант - Sextant (Sternbild)
број протона - Protonenzahl	
број темена - Eckenzahl	
број чворова - Knotenzahl	

сазвежђе северна круна - Nördliche Krone (Sternbild)
сазвежђе сликар - Maler (Sternbild)
сазвежђе стрела - Pfeil (Sternbild)
сазвежђе стрелац - Schütze (Sternbild)
сазвежђе делфин - Delphin (Sternbild)
сазвежђе девица - Jungfrau (Sternbild)
сазвежђе длето - Grabstichel (Sternbild)
сазвежђе еридан - Eridanus (Sternbild)
сазвежђе феникс - Phoenix (Sternbild)
сазвежђе гавран - Rabe (Sternbild)
сазвежђе голуб - Taube (Sternbild)
сазвежђе гуштер - Eidechse (Sternbild)
сазвежђе ждрал - Kranich (Sternbild)
сазвежђе ждребе - Füllen (Sternbild)
сазвежђе жирафа - Giraffe (Sternbild)
сазвежђе индус - Indianer (Sternbild)
сазвежђе Касиопеја - Kassiopeia (Sternbild)
сазвежђе камелеон - Chamäleon (Sternbild)
сазвежђе кентаур - Kentaur (Sternbild)
сазвежђе кит - Walfisch (Sternbild)
сазвежђе компас - Kompass (Sternbild)
сазвежђе кочијаш - Fuhrmann (Sternbild)
сазвежђе крма - Achterdeck (Sternbild)
сазвежђе лабуд - Schwan (Sternbild)
сазвежђе лав - Löwe (Sternbild)
сазвежђе летећа риба - Fliegender Fisch (Sternbild)
сазвежђе лисица - Fuchs (Sternbild)
сазвежђе лира - Leier (Sternbild)
сазвежђе ловачки пси - Jagdhunde (Sternbild)
сазвежђе мали лав - Kleiner Löwe (Sternbild)
сазвежђе мали медвед - Kleiner Bär (Sternbild)
сазвежђе мали пас - Kleiner Hund (Sternbild)
сазвежђе микроскоп - Mikroskop (Sternbild)
сазвежђе мрежица - Netz (Sternbild)
сазвежђе мува - Fliege (Sternbild)
сазвежђе октант - Oktant (Sternbild)
сазвежђе олтар - Altar (Sternbild)
сазвежђе орао - Adler (Sternbild)
сазвежђе Орион - Orion (Sternbild)
сазвежђе ован - Widder (Sternbild)
сазвежђе паун - Pfau (Sternbild)
сазвежђе пегаз - Pegasus (Sternbild)
сазвежђе Персеј - Perseus (Sternbild)
сазвежђе пећ - Ofen (Sternbild)
сазвежђе пехар - Becher (Sternbild)
сазвежђе прамац - Kiel (Sternbild)
сазвежђе рајска птица - Paradiesvogel (Sternbild)
сазвежђе рак - Krebs (Sternbild)
сазвежђе рибе - Fische (Sternbild)
сазвежђе рис - Luchs (Sternbild)
сазвежђе зец - Hase (Sternbild)
сазвежђе златна риба - Schwertfisch (Sternbild)
сазвежђе змај - Drache (Sternbild)
сазвежђе змија - Schlange (Sternbild)
сазвежђе змијоносац - Schlangenträger (Sternbild)
сазвежђе телескоп - Teleskop (Sternbild)
сазвежђе троугао - Dreieck (Sternbild)

сазвежђе трпеза - Tafelberg (Sternbild)
сазвежђе тукан - Tukan (Sternbild)
сазвежђе угломер - Winkelmaß (Sternbild)
сазвежђе шестар - Zirkel (Sternbild)
сазвежђе шкорпија - Skorpion (Sternbild)
сазвежђе шмрк - Luftpumpe (Sternbild)
сазвежђе штит - Schuld (Sternbild)
сазвежђе вајар - Bildhauer (Sternbild)
сазвежђе вага - Waage (Sternbild)
сазвежђе велики медвед - Großer Bär (Sternbild)
сазвежђе велики пас - Großer Hund (Sternbild)
сазвежђе водолија - Wassermann (Sternbild)
сазвежђе волар - Bootes (Sternbild)
сазвежђе вук - Wolf (Sternbild)
сазвежђе Херкулес - Herkules (Sternbild)
сазвежђе хидра - Wasserschlange (Sternbild)
сазвежђе хидрус - Kleine Wasserschlange (Sternbild)
сазвежђе часовник - Pendeluhr (Sternbild)
сазвежђе Цефеј - Kepheus (Sternbild)
сазвежђе - Sternbild
сат - Uhr, Stunde
сателит - Satellit
Сатурн - Saturn
савез - Verbindung, Vereinigung
савршен број - vollkommene Zahl
се секу у размери 2:1 - schneiden sich im Verhältnis 2:1
седам - sieben
седамдесет један - einundsiebzig
седамдесет седам - siebenundsiebzig
седамдесет девет - neunundsiebzig
седамдесет два - zweiundsiebzig
седамдесет осам - achtundsiebzig
седамдесет пет - fünfundsiebzig
седамдесет три - dreiundsiebzig
седамдесет шест - sechsundsiebzig
седамдесет четири - vierundsiebzig
седамдесет - siebzig
седамнаест - siebzehn
седамнаестоугао - Siebzeck
седми - siebenter
седмица - Woche
седмоугао - Siebeneck
сегмент круга - Kreissegment
сегмент - Segment
сегментска једначина праве - Abschnittsgleichung der Geraden
сегментска једначина - Abschnittsgleichung
секанс функција - Sekansfunktion
секанс хиперболички - Hyperbelsekans
секанс - Sekans
секанта - Sekante
секстилион - Sextillion
сектор круга - Kreissektor
сектор - Sektor
секунд - Sekunde
секунда - Sekunde
секундарни процес - Sekundärprozess
секванцијална анализа - Sequentialanalyse
секванцијална оцена - sequentielle Schätzung

секванцијална - sequentiell
секванцијални тест - sequentieller Test
селен - Selen
семантика - Semantik
семигрупа - Halbgruppe
септембар - September
септилион - Septillion
серијска корелација - serielle Korrelation, Autokorrelation
сезонска варијација - jahreszeitliche Schwankung
север - Norden
североисток - Nordost
северозапад - Nordwest
сечица - Sekante
сфера - Sphäre, Kugel
сферна астрономија - sphärische Astronomie
сферна симетрија - Kugelsymmetrie
сферна функција - sphärische Funktion
сферна геометрија - sphärische Geometrie
сферна координата - sphärische Koordinate
сферна површина - sphärische Fläche
сферна тригонометрија - sphärische Trigonometrie
сферни систем - sphärisches System
сферни скуп - sphärische Menge
сферни координатни систем - sphärisches Koordinatensystem, Kugelkoordinatensystem
сферни троугао - sphärisches Dreieck, Kugeldreieck
сферни четвороугао - sphärisches Viereck
сферно - sphärisch
сфероида - Sphäroid
СИ систем јединица мера - SI-Einheitensystem
СИ изведене јединице - abgeleitete SI-Einheiten
СИ основа јединица - SI-Grundeinheit
СИ префикс - SI-Präfix
сијечањ - Januar
систем јединица - Einheitensystem
систем једначина трансформише - Transformationsgleichungssystem
систем једначина - Gleichungssystem
систем аксиома геометрије - Axiomensystem der Geometrie
систем аксиома - Axiomensystem
систем бројева - Zahlensystem
систем скупа - Mengensystem
систем диференцијалних једначина - Differenzialgleichungssystem
систем координата - Koordinatensystem
систем линеарних једначина - lineares Gleichungssystem
систем мера - Maßsystem
систем подскупа - Teilmengensystem
систем - System
систематска грешка - systematischer Fehler
систематизација - Systematisierung
систематична погрешка - systematischer Fehler
систематично - systematisch
системи календара - Kalendersysteme
сидерална стаза - siderische Umlaufzeit

сигуран догађај - sicheres Ereignis
сила гравитације - Gravitationskraft
сила - Kraft
силицијум - Silizium
симбол да бесконачност - Unendlichkeitssymbol
симбол квадратуре - Quadratursymbol
симбол - Symbol
симболика - Symbolik
симболична једначина - symbolische Gleichung
симболична функција - symbolische Funktion
симболична математика - symbolische Mathematik
симболични скуп - symbolische Menge
симболични подскуп - symbolische Teilmenge
симболични запис - symbolischer Ausdruck
симболично - symbolisch
сименс - Siemens
симетрала страница троугла - Mittelsenkrechte im Dreieck
симетрала страница четвороугла - Mittelsenkrechte im Viereck
симетрала страница - Mittelsenkrechte
симетрала угла троугла - Dreieckswinkelhalbierende
симетрала угла четвороугла - Viereckswinkelhalbierende
симетрала угла - Winkelhalbierende
симетрија - Symmetrie
симетрична једначина - symmetrische Gleichung
симетрична функција - symmetrische Funktion
симетрична група - symmetrische Gruppe
симетрична криптографија - symmetrische Kryptografie
симетрична матрица - symmetrische Matrix
симетрична полугрупа - symmetrische Halbgruppe
симетрична релација - symmetrische Relation
симетрични скуп - symmetrische Menge
симетрични подскуп - symmetrische Teilmenge
симетрично - symmetrisch
симетричност - Symmetrie
симплекс алгоритам - Simplex-Algorithmus, Simplex-Verfahren
симулација - Simulation
сингуларна функција - singuläre Funktion
сингуларна матрица - singuläre Matrix
сингуларна тачка - singulärer Punkt
сингуларни скуп - singuläre Menge
сингуларни подскуп - singuläre Teilmenge
сингуларно решење - singuläre Lösung, Einzellösung
сингуларно - singulär
синодички период - synodische Periode
синодичко - synodisch
синтеза варијансе - Varianzsynthese
синтетичка једначина - synthetische Gleichung
синтетичка геометрија - synthetische Geometrie
синтетичка математика - synthetische Mathematik
синтетичка теорија - synthetische Theorie

синтетички скуп - synthetische Menge
синтетички подскуп - synthetische Teilmenge
синтетичко - synthetisch
синус функција - Sinusfunktion
синус версус - Sinus versus
синус хиперболички - Hyperbelsinus
синус хиперболни - Hyperbelsinus
синус - Sinus
синусна функција - Sinusfunktion
синусна теорема - Sinussatz
синусно - sinusförmig
синусоида - Sinuskurve, Sinuswelle
сито - Sieb
ситуација - Situation
сиверт - Sievert
скакач - Springer (Schach), Pferd (Schach)
скала - Skale
скалар - Skalar
скаларна једначина - skalare Gleichung
скаларна функција - skalare Funktion
скаларна величина - skalare Größe
скаларни скуп - skalare Menge
скаларни подскуп - skalare Teilmenge
скаларни производ - Skalarprodukt
скаларно множење вектора - skalare Vektormultiplikation, Skalarprodukt
скаларно множење - skalare Multiplikation
скаларно - skalar
скандијум - Skandium
скедастична крива - varianzstabilisierende Kurve
скев линије - windschiefe Geraden
скоро свугде - fast überall
скоро известан - fast sicher
скраћено - Abkürzung
скуп јединица - Einheitenmenge
скуп једначина - Gleichungsmenge
скуп аксиома - Axiomenmenge
скуп алгебарских бројева - Menge der algebraischen Zahlen
скуп аутоморфизама - Menge der Automorphismen
скуп аутокорељације - Autokorrelationsmenge
скуп аутоковаријансе - Autokovarianzmenge
скуп бесквadratних бројева - Menge der quadratfreien Zahlen
скуп бројева - Zahlenmenge
скуп са бинарном операцијом - Menge mit binärer Operation
скуп саврших бројева - Menge der vollkommenen Zahlen
скуп скупа - Menge von Mengen
скуп слика - Bildmenge, Zielmenge
скуп сложених бројева - Menge der zusammengesetzten Zahlen
скуп свих подскупова - Menge aller Teilmengen
скуп свих целих бројева - Menge der ganzen Zahlen
скуп децималних бројева - Menge der Dezimalzahlen
скуп емпиријског распореда - empirische Verteilungsmenge
скуп ендоморфизама - Menge der Endomorphismen
скуп епиморфизама - Menge der Epimorphismen
скуп Фибоначијевих бројева - Menge der Fibonacci-Zahlen
скуп грешке - Fehlermenge
скуп губитка - Verlustmenge
скуп имагинарних бројева - Menge der imaginären Zahlen
скуп интеграла - Integralmenge
скуп интензитета - Intensitätsmenge
скуп ирационалних бројева - Menge der irrationalen Zahlen
скуп изоморфизама - Menge der Isomorphismen
скуп кардиналних бројева - Menge der Kardinalzahlen
скуп комплексних бројева - Menge der komplexen Zahlen
скуп контракције - Kontraktionsmenge
скуп координата - Koordinatenmenge
скуп коваријансе - Kovarianzmenge
скуп мономорфизама - Menge der Monomorphismen
скуп негативних бројева - Menge der negativen Zahlen
скуп непарних бројева - Menge der ungeraden Zahlen
скуп одлучивања - Entscheidungsmenge
скуп оригинала - Originalmenge, Ausgangsmenge
скуп парних бројева - Menge der geraden Zahlen
скуп парова - Menge von Paaren
скуп позитивних бројева - Menge der positiven Zahlen
скуп природних бројева - Menge der natürlichen Zahlen
скуп простих бројева - Primzahlmenge
скуп првих компоненти - Menge der ersten Komponenten
скуп разломака - Menge der Brüche
скуп рационалних бројева - Menge der rationalen Zahlen
скуп реалних бројева - Menge der reellen Zahlen
скуп решења - Lösungsmenge
скуп ризика - Risikomenge
скуп тачака - Punktmenge
скуп теорије бројева - zahlentheoretische Menge
скуп трансцендентних бројева - Menge der transzendenten Zahlen
скуп три тачке - Menge von drei Punkten
скуп трошкова - Kostenmenge
скуп уређених парова - Menge geordneter Paare
скуп варијансе - Varianzmenge
скуп хомоморфизама - Menge der Homomorphismen
скуп - Menge

скупа - aneinander, gesamt
сквенцијални тест - sequentieller Test
слабљење - Verminderung
следбеник - Nachfolger
слика - Bild
слични троугао - ähnliches Dreieck
слични троуглови - ähnliche Dreiecke
слични четвороугао - ähnliches Viereck
слични четвороуглови - ähnliche Vierecke
слично - ähnlich
сличност - Affinität, Analogie, Proportion, Ähnlichkeit
сложен - zusammengesetzt
сложена јединица - zusammengesetzte Einheit
сложена функција - zusammengesetzte Funktion
сложени број - zusammengesetzte Zahl
сложени скуп - zusammengesetzte Menge
сложени подскуп - zusammengesetzte Teilmenge
сложеност - Ordnung
слово - Buchstabe
случајан корак - Zufallsweg
случајан процес - Zufallsprozess
случајна променљива - Zufallsvariable
случајност - Zufall
Слуцкијева лема - Slutskys Lemma
смер x -осе - x -Achsenrichtung
смер - Richtung
снага теста - Güte eines Tests
снага - physikalische Arbeit
Сосиген - Sosigenes
Софи Жермен прости бројеви - Sophie-Germain-Primzahlen
софиста - Sophismus
соларни систем - Sonnensystem
соларни календар - Sonnenkalender
соларни циклус - Sonnenzyklus
соларно - solar
соробан - Soroban, japanischer Abakus
сортирање - Sortierung
спљоштеност - Abplattung
спектар сунца - Sonnenspektrum
спектар - Spektrum
спектрална декомпозиција - Spektralzerlegung
спектрална класификација - Spektraleinteilung
спектрална линија - Spektrallinie
спектрални просек - Spektraldurchschnitt
спектроскопија - Spektroskopie
специјална једначина крива другог реда - spezielle Gleichung der Kurve zweiter Ordnung
специјална једначина крива - spezielle Kurvengleichung
специјална једначина праве - spezielle Geradengleichung
специјална једначина - spezielle Gleichung
специјална алгебра - spezielle Algebra
специјална форма - spezielle Form
специјална функција - spezielle Funktion
специјална релативност - spezielle Relativität
специјална теорија релативности - spezielle Relativitätstheorie
специјалне једанаестоугао - spezielles Elfeck
специјалне седамнаестоугао - spezielles Siebzehneck
специјалне седмоугао - spezielles Siebeneck
специјалне десетоугао - spezielles Zehneck
специјалне деветнаестоугао - spezielles Neunzehneck
специјалне деветоугао - spezielles Neuneck
специјалне двадесетоугао - spezielles Zwanzigeck
специјалне дванаестоугао - spezielles Zwölfeck
специјалне функције - spezielle Funktionen
специјалне многоугао - spezielles Vieleck
специјалне n -то угао - spezielles N-Eck
специјалне осамнаестоугао - spezielles Achtzehneck
специјалне осмоугао - spezielles Achteck
специјалне петнаестоугао - spezielles Fünfzehneck
специјалне петоугао - spezielles Fünfeck
специјалне полигон - spezielles Polygon
специјалне правило - spezielle Regel
специјалне тринаестоугао - spezielles Dreizehneck
специјалне шеснаестоугао - spezielles Sechzehneck
специјалне шестоугао - spezielles Sechseck
специјалне четрнаестоугао - spezielles Vierzehneck
специјалне четвороугао - spezielles Viereck
специјални скуп - spezielle Menge
специјални случај - Spezialfall
специјални фактор - spezieller Faktor
специјални подскуп - spezielle Teilmenge
специјални трапез - spezielles Trapez
специјални четвороугао - spezielles Viereck
специјално решење - spezielle Lösung
специјално - speziell
специфична енергија - spezifische Energie
специфична ентропија - spezifische Entropie
специфична функција - spezifische Funktion
специфична проводљивост - spezifische Leitfähigkeit
специфична проводност - spezifische Leitfähigkeit
специфична топлота - spezifische Wärme
специфични скуп - spezifische Menge
специфични подскуп - spezifische Teilmenge
специфични топлотни капацитет - spezifische Wärmekapazität
специфично - spezifisch
списак једначина - Gleichungsliste
списак интеграла - Integralliste
списак простих бројева - Primzahlliste
списак - Liste
спирала - Spirale
спиралан галаксија - Sprialgalaxie
спонтана емисија - spontane Emission
споредне стране света - Nebenhimmelsrichtungen
спрањ - Juli
справа за рачунање - Rechengerät

сребро - Silber
 среда - Mittwoch
 средња квадратна грешка - mittleres Fehlerquadrat
 средња линија троугла - Mittellinie im Dreieck
 средња линија четвороугла - Mittellinie im Viereck
 средња линија - Mittellinie
 средња пропорционала - mittlere Proportionale
 средња разлика - mittlere Differenz
 средња вадратна грешка - mittleres Fehlerquadrat
 средње апсолутно одступање - durchschnittlicher absoluter Fehler
 средње вредности - mittlere Werte
 средњеамеричке пирамиде - mittelamerikanische Pyramiden
 средњи квадрат - mittleres Abweichungsquadrat
 средњи полупречник - mittlerer Radius
 средњи распон варијатије - mittlere Spannweite
 средина - Mittel, Mittelwert
 средишњица - Mittellinie im Dreieck
 сриједа - Mittwoch
 српски језик - serbische Sprache
 српски - serbisch
 стабилизација дизперси - Stabilisierung der Varianz
 стабилна функција - stabile Funktion
 стабилни скуп - stabile Menge
 стабилни изотоп - stabiles Isotop
 стабилно стање - stabiler Zustand
 стабилно - stabil
 стално - immer, stets
 стандардизација - Standardisierung
 стандардизована променљива - standardisierte Zufallsvariable
 стандардна једначина - Standardgleichung
 стандардна девијација у узорку - Standardstichprobenabweichung
 стандардна девијација - Standardabweichung
 стандардна формула - Standardformel
 стандардна функција - Standardfunktion
 стандардна грешка - Standardfehler
 стандардни скуп - Standardmenge
 стандардни дијаграм - Standarddiagramm
 стандардни торус - gemeiner Torus
 стандардно - Standard-
 стандартна мера - Standardmaß
 старо египатска математика - altägyptische Mathematik
 стаза - Pfad
 статистика узорка - Stichproben-Statistik
 статистика - Statistik
 статистичка једначина - statistische Gleichung
 статистичка функција одлучивања - statistische Entscheidungsfunktion
 статистичка функција - statistische Funktion
 статистичка графика - statistische Grafik
 статистичка механика - statistische Mechanik
 статистичка погрешка - statistischer Fehler
 статистичка популација - statistische Population
 статистичка хипотеза - statistische Hypothese
 статистички скуп одлучивања - statistische Entscheidungsmenge
 статистички скуп - statistische Menge
 статистички модел - statistisches Modell, stochastisches Modell
 статистички подскуп - statistische Teilmenge
 статистички закон - statistisches Gesetz
 статистичко истражинвање на бази узорка - Stichprobenerhebung
 статистичко истраживање на бази узорка - Stichprobenerhebung
 статистичко оцењивање - statistische Schätzung
 статистичко - statistisch
 статика - Statik
 став - Fall
 стеларна астрономија - Stellarastronomie
 стеларна еволуција - Sternentwicklung
 стеларно - stellar
 степен бесконачности - Grad der Unendlichkeit
 степен Целзијуса - Grad Celsius
 степен - Grad, Stufe
 степена функција - Potenzfunktion
 степени скуп - Potenzmenge
 степени слободе - Anzahl von Freiheitsgraden, Freiheitsgrade
 степени ред - Potenzreihe
 степеновање - Potenzbildung
 стерадијан - Steradian
 стереометрија - Stereometrie
 Стирлингова апроксимациона формула - Stirlingsche Näherungsformel
 Стирлингова формула - Stirling-Formel
 сто један - hundertundeins
 сто једнаких делова - hundert gleiche Teile
 сто два - hundertundzwei
 сто пет - hundertundfünf
 сто три - hundertunddrei
 сто шест - hundertundsechs
 сто четири - hundertundvier
 сто - hundert
 столетни - hundertjährig
 столеће - Jahrhundert
 стопа неуспеха - Ausfallrate
 стопа рађања - Geburtenrate
 стопе - Fuß (Maßeinheit)
 стоти део - hundertstel
 стохастички модел - stochastisches Modell
 стохастичка конвергенција - stochastische Konvergenz
 стохастичка матрица - stochastische Matrix
 стохастичка променљива - stochastische Variable
 стохастичка зависност - stochastische Abhängigkeit
 стохастички - stochastisch
 стохастичко програмирање - stochastische Optimierung
 стохиљадити део - hunderttausendstel

страна насупрот угла - Seite gegenüber dem Winkel
страна - Seite
стране света - Himmelsrichtungen
страница многоугла - Vieleckseite
страница полигона - Polygonseite
страница - Seite
стратегија - Strategie
стратификација - Schichtung
стратификован узорак - geschichtete Stichprobe
стратум - Schicht
стронцијум - Strontium
структура узорка - Stichprobenstruktur
структура - Struktur
структурираност - Strukturierung
структурна једначина - Strukturgleichung
структурна теорема - Strukturtheorem
структурни дијаграм - Strukturdiagramm
структурни параметри - Strukturparameter
Студентова хипотеза - Studentsche Hypothese
ступеневи момент - Potenzmoment
ствар - Ding, Sache
стварни степени слободе - effektive Anzahl von Freiheitsgraden
субота - Sonnabend, Samstag
сусједно - benachbart
суседна странице - benachbarte Seiten
суседни углови - Nebenwinkel
сума - Summe
сумпор - Schwefel
сунчев систем - Sonnensystem
сунчева година - Sonnenjahr
сунце - Sonne
супституција - Substitution
супернова - Supernova
суплементни скуп - Supplementmenge
суплементни углови - Supplementwinkel
суплементно - Supplement-
супремум скупа - Supremum einer Menge
супремум - Supremum
супротне странице - gegenüberliegende Seiten
супротне тачке - entgegengesetzte Punkte
супротни углови - entgegengesetzte Winkel, gegenüberliegende Winkel
сурјективни скуп - surjektive Menge
сурјективни подскуп - surjektive Teilmenge
сурјективни хомоморфизам - surjektiver Homomorphismus, Epimorphismus
сурјективно - surjektiv
сурјекција - Surjektion
сутра - morgen
сувише - zu sehr, zu viel
сваки елемент из скупа - jedes Element der Menge
сваки елемент из подскупа - jedes Element der Teilmenge
сваки елемент - jedes Element
све - alles
свемир - Weltall, Kosmos, Universum
свет - Welt
светлосна година - Lichtjahr

светлосни флуks - Lichtfluss
свећа - Licht
сви - jeder
свибањ - Mai
својства - Eigenschaften
свута - überall
да - ja, doch
Дајкстрин алгоритам - Dijkstra-Algorithmus
даска за рачунање - Rechentafel, Rechengesetz
Даленијусова теорема - Dalenius-Theorem
дан - Tag
данас - heute
Данијел Бернули - Daniel Bernoulli
Дарбуов интеграл - Darboux-Integral
Дарбуова функција - Darboux-Funktion
датум - Datum
де Моавров грој - de Moivre-Zahl
дељење комплексних бројева - Division komplexer Zahlen
дељење - Division, Teilung
дељив са 2 - durch 2 teilbar
дељив - teilbar
дељивост - Teilbarkeit
Дејвид Хилберт - David Hilbert
десен једнаких делова - zehn gleiche Teile
десет децимала - zehn Dezimalstellen
десет - zehn
десети део - Zehntel
десети - zehnter
десето део - zehntel
десетоугао - Zehneck
десетохиљадити део - zehntausendstel
дескриптивно истраживање - beschreibende Erhebung
дескриптивно - beschreibend
десни неутрални елемент - rechts neutrales Element
десно - rechts
Дедекинд - Dedekind
Дедекиндов скуп - Dedekind-Menge
Дедекиндов прстен - Dedekindscher Ring
Дедекиндов - dedekindsch
Дедекиндова зета-функција - Dedekindsche Zeta-Funktion
дедуктивна метода - deduktive Methode
дедуктивно - deduktiv
дедукција - Deduktion
дефинисан скуп - definierte Menge
дефинисан подскуп - definierte Teilmenge
дефинисан - definiert
дефинисана функција - definierte Funktion
дефинисано - definiert
дефинитивно интеграл - bestimmtes Integral
дефинише - definierbar
дефиниција инверза - Definition des Inversen
дефиниција - Definition
дека - Dekade
декадна функција - dekadische Funktion
декадни бројни систем - dekadisches Zahlensystem
декадни систем бројева - dekadisches Zahlensystem

декадни систем - dekadisches System
декадни скуп - dekadische Menge
декадни сустав - dekadisches System
декадни логаритам - dekadischer Logarithmus
декадни подскуп - dekadische Teilmenge
декадно - dekadisch
декаметар - Dekameter
Декарт - Descartes
Декартов систем - kartesisches System
Декартов скуп - kartesische Menge
Декартов координатни систем - kartesisches Koordinatensystem
Декартов подскуп - kartesische Teilmenge
Декартов правоугли координатни систем - kartesisches rechtwinkliges Koordinatensystem
Декартов производ - kartesisches Produkt
Декартов - kartesisch
Декартова једначина - kartesische Gleichung
Декартова функција - kartesische Funktion
Декартове координате - kartesische Koordinaten
декриптовање - Entschlüsselung
Делски проблем - Delisches Problem
делење круга - Kreisteilung
делилац - Teiler
делиоци - Teiler
делитељ - Teiler
делта метод - Delta-Methode
делта распоред - Delta-Verteilung
делтоид - Deltoid, Drachenviereck
демодулација - Demodulation
демографија - Demographie
Демокрит из Абдере - Demokrit
демонстрирати - beweisbar
деривација - Ableitung
детално - detailliert
детерминанта ове матрице - Determinante einer Matrix
детерминанта - Determinante
детерминистички модел - deterministisches Modell
детерминистички процес - deterministischer Prozess
детерминистичко - deterministisch
деутеријум - Deuterium
дешивровање - Entschlüsselung
девет - neun
деветдесет један - einundneunzig
деветдесет седам - siebenundneunzig
деветдесет девет - neunundneunzig
деветдесет два - zweiundneunzig
деветдесет осам - achtundneunzig
деветдесет пет - fünfundneunzig
деветдесет три - dreiundneunzig
деветдесет шест - sechsundneunzig
деветдесет четири - vierundneunzig
деветдесет - neunzig
деветнаест - neunzehn
деветнаестоугао - Neunzehneck
деветоугао - Neuneck
девијација - Abweichung
децембар - Dezember

деци - Dezi-
децибел - Dezibel
децил - Dezil
децимална функција - Dezimalfunktion
децимална тачка - Dezimalpunkt
децимална цифра - Dezimalziffer
децимални број - Dezimalzahl
децимални бројеви - Dezimalzahlen
децимални бројни систем - Dezimalsystem
децимални систем - Dezimalsystem
децимални скуп - Dezimalmenge
децимални еквивалент - Dezimaläquivalent
децимални позициони систем - dekadisches Positionssystem
децимални развој - Dezimaldarstellung
децимални запис реалног броја - Dezimalschreibweise reeller Zahlen
децимални запис - Dezimaldarstellung, Dezimalschreibweise
децимални зарез - Dezimalkomma
децимално - dezimal
дециметар - Dezimeter
дијагонала правоугаоника - Rechteckdiagonale
дијагонала - Diagonale
дијагонална регресија - Diagonalregression
дијагонални поступак - Diagonalverfahren
дијагонално - diagonal
дијаграм структуре - Strukturdiagramm
дијаграм растурања - Korrelationsbild, Punktwolke
дијаграм тока - Ablaufplan, Flussdiagramm
дијаграм - Diagramm
дијаметар - Durchmesser, Diameter
дисјункција - Disjunktion
дискрепанца - Diskrepanz
дискретан нормалан распоред - diskrete Normalverteilung
дискретан процес - diskreter stochastischer Prozess
дискретан распоред - diskrete Verteilung
дискретна једначина - diskrete Gleichung
дискретна функција - diskrete Funktion
дискретна Фуријеова трансформација - diskrete Fourier-Transformation
дискретна математика - diskrete Mathematik
дискретна расподела вероватноће - diskrete Wahrscheinlichkeitsfunktion
дискретна вредност - diskreter Wert
дискретни скуп - diskrete Menge
дискретни спектар - diskretes Spektrum
дискретни логаритам - diskreter Logarithmus
дискретни подскуп - diskrete Teilmenge
дискретни простор - diskreter Raum
дискретно - diskret
дискриминантна анализа - Diskriminanzanalyse
дисоцијација - Dissoziation
дисперсија - Dispersion, Streuung
дисперзија - Abweichung
дистанца - Distanz, Abstand
дистрибутивна функција - distributive Funktion
дистрибутивни скуп - distributive Menge
дистрибутивно - distributiv

дистрибутивност десна - rechtsseitige
 Distributivität
 дистрибутивност лева - linksseitige
 Distributivität
 дистрибутивност - Distributivität
 диференцијална једначина другог реда -
 Differentialgleichung 2.Ordnung
 диференцијална једначина првог реда -
 Differentialgleichung 1.Ordnung
 диференцијална једначина -
 Differentialgleichung
 диференцијална функција -
 Differenzialfunktion
 диференцијална геометрија -
 Differenzialgeometrie
 диференцијална топологија -
 Differenzialtopologie
 диференцијална-диференца једначина -
 Differenzial-Differenzgleichung
 диференцијални скуп - Differenzialmenge
 диференцијални рачун - Differenzialrechnung
 диференцијално - Differenzial-
 диференцирање - Differenzieren
 диференцијабилна функција - differenzierbare
 Funktion
 диференцијабилни скуп - differenzierbare Menge
 диференцијабилно - differenzierbar
 дифузија - Diffusion
 дифузиони коефицијент - Diffusionskoeffizient
 дигитални калкулатор - Digitalrechner
 дигитално - digital
 Диксонова статистика - Dixonsche Prüfwahlen
 димензија векторских простора - Dimension
 des Vektorraumes
 димензија векторског простора - Dimension
 eines Vektorraumes
 димензија - Dimension
 динамика - Dynamik
 динамичка функција - dynamische Funktion
 динамичка вискозност - dynamische Viskosität
 динамички систем - dynamisches System
 динамички скуп - dynamische Menge
 динамички стохастички процес - dynamischer
 stochastischer Prozess
 динамички модел - dynamisches Modell
 динамички подскуп - dynamische Teilmenge
 динамичко програмирање - dynamische
 Programmierung
 динамичко - dynamisch
 д-индекс - delta-Index
 диода - Diode
 Диофант из Александрије - Diophant,
 Diophantos von Alexandrien, Diophantos von
 Alexandria
 Диофант - Diophantos von Alexandria
 диофантска једначина - diophantische
 Gleichung
 диофантска функција - diophantische Funktion
 диофантски скуп - diophantische Menge
 диофантски подскуп - diophantische Teilmenge
 диофантинова једначина - diophantische
 Gleichung
 диофантове - diophantisch
 директан узорак - direkte Stichprobenentnahme
 директна стандардизација - direkte
 Standardisierung
 директна сума - direkte Summe
 директна функција - direkte Funktion
 директна вероватноћа - direkte
 Wahrscheinlichkeit
 директни скуп - direkte Menge
 директни смер - direkte Richtung
 директни производ - direktes Produkt
 директно пропорционална функција - direkt
 proportionale Funktion
 директно пропорционалне - direkt proportional
 директно пропорционални скуп - direkt
 proportionale Menge
 директно - direkt
 Дирехлеов ред - Dirichlet-Reihe
 Диришлеов распоред - Dirichlet-Verteilung
 Дирихелов скуп - Dirichletsche Menge
 Дирихелова функција - Dirichletsche Funktion
 Дирихелова Л-функција - Dirichletsche L-
 Funktion
 дизање на квадрат - Quadrieren
 дизајн експеримента - Versuchsplanung
 дивергенција - Divergenz
 дихотомија - Dichotomie, Zweiteilung
 дихотомна променљива - dichotome Variable,
 binäre Variable
 дихотомно - dichotomisch
 доба - Alter
 добро дефинисан - wohl definiert
 добро - gut
 додати - beifügen
 додекаедар - Dodekaeder
 догађај - Ereignis
 д-ђинијев индекс - Delta-Index
 доказ леме - Lemma-Beweis
 доказ - Beweis
 доле - unten
 домен пресликавања - Abbildungsbereich,
 Definitionsbereich
 домен - Bereich, Definitionsbereich
 Донтов систем - d'Hondt-Verfahren
 друга функција - zweite Funktion
 друга космичка брзина - zweite kosmische
 Geschwindigkeit
 друга координата - zweite Koordinate
 други скуп - zweite Menge
 други степен - zweite Potenz, Quadrat
 други извод функције - zweite Ableitung einer
 Funktion
 други извод - zweite Ableitung
 други Кеплеров закон - zweites keplersches
 Gesetz
 други Лапласов закон - Laplace-Verteilung
 други подскуп - zweite Teilmenge
 други принцип математичке индукције -
 zweites Induktionsprinzip
 други принцип термодинамике - zweiter
 Hauptsatz der Thermodynamik
 други - zweiter

другог реда - von zweiter Ordnung	дводимензионални простор - zweidimensionaler Raum
дрво - Baum	дводимензиони систем - zweidimensionales System
дуализам - Dualismus	дводимензиони координатни систем - zweidimensionales Koordinatensystem
дуални простор - dualer Raum	дводимензиони правоугаони координатни систем - zweidimensionales rechtwinkliges Koordinatensystem
дуално - dual	дво-квадрат бинома - Biquadrat eines Binoms
дубок - tief	дво-квадрат разлике - Biquadrat einer Differenz
дуга скала - lange Skale	дво-квадрат збира - Biquadrat einer Summe
дуга - Regenbogen	дво-квадрат - Biquadrat
дуж - Strecke	дво-квадратна једначина - biquadratische Gleichung
дужина дијагонале - Diagonalenlänge	дво-квадратна функција - biquadratische Funktion
дужина дужи - Streckenlänge	дво-квадратна матрица - biquadratische Matrix
дужина криве - Kurvenlänge	дво-квадратни број - Biquadratzahl
дужина кружнице - Länge der Kreislinie	дво-квадратни скуп - biquadratische Menge
дужина лемниската - Lemniskatenlänge	дво-квадратни интеграл - biquadratisches Integral
дужина лука - Bogenlänge	дво-квадратни корен - biquadratische Wurzel, Biquadratwurzel
дужина орбите - Umlaufzeit	дво-квадратни остатак - biquadratischer Rest
дужина правоугаоника - Länge des Rechtecks	дво-квадратно - biquadratisch
дужина вектора - Vektorlänge	дво-члани израз - zweistelliger Ausdruck
дужина - Länge	Едмунд Халеј - Edmund Halley
дупликациона формула - Verdopplungsformel	ефекат - Effekt
два случаја - zwei Fälle	ефикасност - Effizienz
два сусједна угла - zwei Nebenwinkel	египатска математика - ägyptische Mathematik
два по два стола фреквенције - Vierfeldertafel	египатске пирамиде - ägyptische Pyramiden
два различита троугла - zwei verschiedene Dreiecke	египатски календар - ägyptischer Kalender
два различита четвороугла - zwei verschiedene Vierecke	египатско множење - ägyptische Multiplikation
два - zwei	египатско - ägyptisch
двадесет један - einundzwanzig	егзактни статистички метод - exakte statistische Methode
двадесет седам - siebenundzwanzig	егзактно - exakt
двадесет девет - neunundzwanzig	егзистенција јединичног елемента - Existenz des Einselementes
двадесет два - zweiundzwanzig	егзистенција - Existenz
двадесет осам - achtundzwanzig	егзогена променљива - exogene Variable
двадесет пет - fünfundzwanzig	егзогено - exogen
двадесет три - dreiundzwanzig	екса - Еха-
двадесет шест - sechsundzwanzig	екса- - Еха-
двадесет четири - vierundzwanzig	ексаметар - Exameter
двадесет - zwanzig	експеримент - Experiment
двадесетоугао - Zwanzigeck	експериментална јединица - Versuchseinheit
дванаест - zwölf	експертна система - Expertensystem
дванаестоугао - Zwölfleck	експлицитна једначина - explizite Gleichung
две фиксиране тачке - zwei feste Punkte	експлицитна форма - explizite Form
две тачке - zwei Punkte	експлицитна формула - explizite Formel
две хиљаде - zweitausend	експлицитна функција - explizite Funktion
двоје - geordnetes Paar	експлицитна крива - explizite Kurve
двострук - doppelt, zweifach	експлицитни скуп - explizite Menge
двострука дихотомија - doppelte Dichotomie	експлицитни облик - explizite Form
двострука експоненцијална регресија - zweifache exponentielle Regression	експлицитни подскуп - explizite Teilmenge
двоструки факторијел - Doppelfakultät	експлицитно представљење - explizite Darstellung
двоструки хипергеометријски радпоред - doppelt hypergeometrische Verteilung	експлицитно - explizit
дводимензионалан - zweidimensional	експонент - Exponent
дводимензионална функција - zweidimensionale Funktion	
дводимензионални скуп - zweidimensionale Menge	
дводимензионални спектар - zweidimensionales Spektrum	
дводимензионални подскуп - zweidimensionale Teilmenge	

експоненцијална једначина - Exponentialgleichung
експоненцијална функција за основу a - Exponentialfunktion zur Basis a
експоненцијална функција - Exponentialfunktion
експоненцијална крива - Exponentialkurve
експоненцијална нотација - Exponentialschreibweise
експоненцијална регресија - exponentielle Regression
експоненцијални распад - exponentialer Zerfall
експоненцијални распоред - Exponentialverteilung
експоненцијални закон - Exponentialgesetz
експоненцијално - exponentiell
екстраполација - Extrapolation
екстремне вредности - Extremwerte
екстремум - Extremum
ексцентрична орбита - exzentrische Bahn
ексцентрицитет - Exzentrizität
еклиптика - Ekliptik
економетрика - Ökonometrie
економија - Ökonomie
екватор - Äquator
еквивалент одступају - äquivalente Abweichung
еквивалент - Äquivalent
еквивалентна једначина - äquivalente Gleichung
еквивалентна функција - äquivalente Funktion
еквивалентна матрица - äquivalente Matrix
еквивалентна тачка - äquivalenter Punkt
еквивалентни скуп - äquivalente Menge
еквивалентни исказ - äquivalente Aussage
еквивалентни подскуп - äquivalente Teilmenge
еквивалентни запис - äquivalenter Ausdruck
еквивалентни узорци - äquivalente Stichproben
еквивалентно - äquivalent
еквивалентност масе и енергије - Äquivalenz von Masse und Energie
еквивалентност - Äquivalenz
еквиваленција - Äquivalenz
електрична батерија - elektrische Batterie
електрична сила - elektrische Kraft
електрична струја - elektrische Stromstärke, elektrischer Strom
електрична капацитивност - elektrische Kapazität
електрична отпорност - elektrischer Widerstand
електрична проводљивост - elektrische Leitfähigkeit
електрична проводност - elektrische Leitfähigkeit
електрични капацитет - elektrische Kapazität
електрични отпор - elektrischer Widerstand
електрични потенцијал - elektrisches Potential
електрично - elektrisch
електрода - Elektrode
електродинамика - Elektrodynamik
електролиза - Elektrolyse
електролитичка дисоцијација - elektrolytische Dissoziation

електролитичка проводљивост - elektrolytische Leitfähigkeit
електролитичко - elektrolytisch
електромагнетика - Elektromagnetismus
електромагнетна енергија - elektromagnetische Energie
електромагнетна теорија - elektromagnetische Theorie
електромагнетни спектар - elektromagnetisches Spektrum
електромагнетно - elektromagnetisch
електромоторна сила - elektromotorische Kraft
електрон - Elektron
електронска конфигурација - Elektronenkonfiguration
електронски калкулатор - elektronischer Rechner
електронски - elektronisch
електронегативност - Elektronegativität
електроника - Elektronik
електронволт - Elektronenvolt
електрохемија - Elektrochemie
елемент алгебра - Element einer Algebra
елемент скупа - Elemente einer Menge
елемент подскупа - Elemente einer Teilmenge
елемент вероватноће - Wahrscheinlichkeitselement
елемент - Element
елементарна јединица - elementare Einheit, kleinste Einheit
елементарна једначина - elementare Gleichung
елементарна алгебра - elementare Algebra
елементарна аритметика - elementare Arithmetik
елементарна функција - elementare Funktion
елементарна геометрија - Elementargeometrie
елементарна математика - Elementarmathematik
елементарна теорија бројева - elementare Zahlentheorie
елементарне функције - elementare Funktionen
елементарни скуп - elementare Menge
елементарни подскуп - elementare Teilmenge
елементарно - elementar
Елементи - Euklids Elemente
елиминација - Elimination
елипса концентрације - Konzentrationsellipse
елипса - Ellipse
елипсоидни нормалан распоред - elliptische Normalverteilung
елиптичка једначина - elliptische Gleichung
елиптичка функција - elliptische Funktion
елиптичка галаксија - elliptische Galaxis
елиптичка геометрија - elliptische Geometrie
елиптичка крива - elliptische Kurve
елиптичка неевклидска геометрија - elliptische nichteuklidische Geometrie
елиптичка површина - elliptische Fläche
елиптичка тачка - elliptischer Punkt
елиптички интеграл - elliptisches Integral
елиптички простор - elliptischer Raum
елиптичко - elliptisch

елиптична орбита - elliptische Bahn
 елиптичност - Elliptizität
 емисија - Emission
 емисиони спектар - Emissionsspektrum
 Емпедокле - Empedokles
 емпиријска једначина - empirische Gleichung
 емпиријска Бајесова процедура - empirisches Bayes-Verfahren
 емпиријска функција - empirische Funktion
 емпиријска процедура - empirisches Verfahren
 емпиријски скуп - empirische Menge
 емпиријски статистички модел - empirisches statistisches Modell
 емпиријско правило - empirische Regel
 емпиријско - empirisch
 ендогена променљива - endogene Variable
 ендогено - endogen
 ендоморфан - endomorph
 ендоморфизам прстен - Endomorphismenring
 ендоморфизам - Endomorphismus
 Ендрју Бајлс - Andrew Wiles
 енергија јонизације - Ionisationsenergie
 енергија - Energie
 енигма - Enigma
 ентропија - Entropie
 епсилон независност - Epsilon-Unabhängigkeit
 епиморфан - epimorph
 епиморфизам - Epimorphismus
 Ератостен - Eratosthenes
 Ератостеново сито - Sieb des Eratosthenes
 Ерлангенски програм - Erlanger Programm
 Ерлангов распоред - Erlangsche Verteilung
 Ерлангова формула - Erlangsche Formel
 ермитска матрица - hermitesche Matrix
 Етјен Безу - Étienne Bézout
 Етјен-Луј Малус - Etienne-Louis Malus
 Еуклид - Euklid
 еуклидска функција - euklidische Funktion
 еуклидска геометрија - euklidische Geometrie
 Еуклидска равна - euklidische Ebene
 еуклидски скуп - euklidische Menge
 еуклидски дводимензионални простор - euklidischer zweidimensionaler Raum
 еуклидски простор - euklidischer Raum
 Еуклидов алгоритам - euklidischer Algorithmus
 Еуклидов прстен - euklidischer Ring
 Еуклидов простор - euklidischer Raum
 Еуклидов - euklidisch
 Еуклидова аксиома - euklidisches Axiom
 Еуклидова дефиниција - euklidische Definition
 Еуклидова геометрија - euklidische Geometrie
 Еуклидова теорема - Satz von Euklid, Kathetensatz
 Еуклидови Елементи - euklidische Elemente
 Еуклидово растојање - euklidischer Abstand
 Еварист Галоа - Évariste Galois
 евивалентне дозе - äquivalente Dosis
 еволуција - Evolution, Entwicklung
 фактор корекције - Korrekturfaktor
 фактор ризика - Risikofaktor
 фактор толеранције - Toleranzfaktor
 фактор - Faktor
 факторска анализа - Faktoranalyse
 факторска антитеза - Mengengegengewichtung
 факторска матрица - Faktorenmatrix
 факторски облик - Faktorenschema
 факторско - Faktor-
 факторијални број - Faktorzahl
 факторијални прости бројеви - Faktorprimzahlen
 факторијално - faktoriell
 факториел броја n - Fakultät $n!$
 факториел - Fakultät
 факторизација - Faktorisierung
 фамилија - Familie, Menge
 фарад - Farad
 Фарадејева константа - Faradaysche Konstante
 фаза - Phase
 фазни дијаграм - Phasendiagramm
 фебруар - Februar
 фемто - Femto-
 фемтометар - Femtometer
 Ферма - Fermat
 Фермаова мала теорема - kleiner Satz von Fermat
 Фермаова теорема - Satz von Fermat
 Фермијев парадокс - Fermi-Paradoxon
 фи - phi
 Фибоначи - Fibonacci
 Фибоначијев идентитет - Fibonacci-Identität
 Фибоначијев низ - Fibonacci-Folge, Fibonacci-Reihe
 Фибоначијеви број - Fibonacci-Zahl
 фигура - Figur
 фиксна тачка - Fixpunkt
 фиксни базни индекс - Index mit fester Basis
 фиксно - fest, fix
 филтер - Filter
 физика високих енергија - Physik der hohen Energien
 физика честица - Teilchenphysik
 физика - Physik
 физичар - Physiker
 физичка једначина - physikalische Gleichung
 физичка својства - physikalische Eigenschaften
 физичка функција - physikalische Funktion
 физичка космологија - physikalische Kosmologie
 физичка константа - physikalische Konstante
 физичка величина - physikalische Größe
 физички закон - physikalisches Gesetz
 физичко - physikalisch
 Фишеров распоред - Fishersche z-Verteilung
 флуksiја - Fluxion
 флукуација - Fluktuation, Schwankung
 флуор - Fluor
 фосфор - Phosphor
 фокусне тачке - Brennpunkte
 фон Мизесов распоред - von Mises-Verteilung
 форма - Form
 формализам - Formalismus
 формална једначина - formale Gleichung
 формална дефиниција - formale Definition
 формална функција - formale Funktion

формална логика - formale Logik
 формални језик - formale Sprache
 формални скуп - formale Menge
 формални подскуп - formale Teilmenge
 формално - formal
 формула сличне Мејчиновој - Machin-Formeln
 формула - Formel
 формуле за рачун површина -
 Flächenberechnungsformeln
 фотојонизација - Photoionisation
 фотоелектрични ефекат - fotoelektrischer
 Effekt
 фотоелектрично - fotoelektrisch
 фрактала - Fraktal
 фрактил - Fraktil
 Франсоа Вијет - Francois Vieta
 француски математичар - französischer
 Mathematiker
 фреквентна анализа - Häufigkeitsanalyse
 фреквенција - Frequenz
 Фрешеов распоред - Fréchet-Verteilung
 Фрешеове неједнакости - Fréchet'sche
 Ungleichungen
 Фрешеово одстојанње - Fréchet'scher Abstand
 фуксни узорак - feste Stichprobe
 фукција распореда - Verteilungsfunktion
 фулерен - Fulleren
 функција аутокорејације -
 Autokorrelationsfunktion
 функција аутоковаријансе -
 Autokovarianzfunktion
 функција емпиријског распореда - empirische
 Verteilungsfunktion
 функција грешке - Fehlerfunktion
 функција губитка - Verlustfunktion
 функција интензитета - Intensitätsfunktion
 функција контракције - Kontraktionsfunktion
 функција коваријансе - Kovarianzfunktion
 функција кумативног распореда - kumulative
 Verteilungsfunktion
 функција одлучивања - Entscheidungsfunktion
 функција повезаности - Kopplungsfunktion
 функција ризика - Risikofunktion
 функција теорије бројева - zahlentheoretische
 Funktion
 функција трошкова - Kostenfunktion
 функција утицаја - Influenzfunktion
 функција варијансе - Varianzfunktion
 функција - Funktion
 функционална једначина - Funktionalgleichung
 функционална анализа - Funktionalanalysis
 функционални скуп - Funktionalmenge
 функционално - Funktional-
 фунта - Pfund
 функционална релација - funktionale Beziehung
 Фурије - Fourier
 Фуријеов скуп - Fourier-Menge
 Фуријеов коефицијент - Fourier-Koeffizient
 Фуријеов ред - Fourier-Reihe
 Фуријеова анализа - Fourier-Analyse
 Фуријеова функција - Fourier-Funktion
 Фуријеова трансформација - Fourier-
 Transformation
 Фуријеово - Fourier-
 Фуријеови редови - Fourier-Reihen
 фузија - Fusion
 Габријел Крамер - Gabriel Kramer
 гас - Gas
 гасовит - gasförmig
 Гаспар Гистав Кориолис - Gaspard-Gustave de
 Coriolis
 галаксија - Galaxis
 галактичка астрономија - Astronomie der
 Galaxis
 галактичко - galaktisch
 галијум - Gallium
 галвански елемент - galvanisches Element
 галванско - galvanisch
 гама функција - Gammafunktion
 гама интеграл - Gammaintegral
 гама коефицијенти - Gamma-Koeffizienten
 гама распоред - Gamma-Verteilung
 гама зрачење - Gamma-Strahlung
 гама - gamma, Gamma
 гама-функција - Gamma-Funktion
 Гаус - Gauß
 Гаусов алгоритам - Gaußscher Algorithmus
 Гаусов скуп - Gaußsche Menge
 Гаусов поступак - Gauß-Verfahren
 Гаусов распоред - Gauß-Verteilung
 Гаусов - Gauß-
 Гаусова једначина - Gaußsche Gleichung
 Гаусова елиминација - Gaußsche Elimination
 Гаусова функција - Gaußsche Funktion
 Гаусова кривина - Gaußsche Krümmung
 Гаусова равна - Gaußsche Ebene
 Гаусова теорема - Satz von Gauß
 Гаусовски процес - Gauß-Prozess
 Гаусови скуп - Gaußsche Menge
 Гаусови цели бројеви - Gaußsche ganze Zahlen
 Гаус-Зјделова метода - Gauß-Seidel-Verfahren
 где - wo
 Геделове теореме о непотпуности - Gödelscher
 Unvollständigkeitssatz
 Геделове теореме о потпуности - Gödelscher
 Vollständigkeitssatz
 Геделове теореме - Gödelscher Satz
 генерали - allgemein
 генералисан - verallgemeinert, generalisiert
 генералисана једначина - verallgemeinerte
 Gleichung
 генералисана функција - verallgemeinerte
 Funktion
 генералисани скуп - verallgemeinerte Menge
 генералисани интеграл - verallgemeinertes
 Integral
 генералисани подскуп - verallgemeinerte
 Teilmenge
 генералисати - verallgemeinern, generalisieren
 генерализација графа - Verallgemeinerung
 eines Graphen
 генерализација - Verallgemeinerung,
 Generalisation

генерализован - verallgemeinert
генерализована хипотеза - verallgemeinerte Hypothese
генералнија експоненцијална функција - verallgemeinerte Exponentialfunktion
генералнији експоненцијални скуп - verallgemeinerte Exponentialmenge
генералност - Allgemeinheit
генератор групе - Generator einer Gruppe
генератор - Generator
генераторна функција - erzeugende Funktion
генераторни скуп групе - erzeugende Menge einer Gruppe
генераторни скуп - erzeugende Menge
генераторни подскуп - erzeugende Teilmenge
генераторно - erzeugend
генератриса - Generatrix, Erzeugende
генерација - Generation
генетичка функција - genetische Funktion
генетички алгоритам - genetischer Algorithmus
генетички скуп - genetische Menge
генетичко програмирање - genetische Programmierung
генетичко - genetisch
геостатистика - Geostatistik
геодезија - Geodäsie
геодезијска једначина - geodätische Gleichung
геодезијска функција - geodätische Funktion
геодезијска кривина - geodätische Kurve
геодезијска линија - geodätische Linie
геодезијски скуп - geodätische Menge
геодезијско - geodätisch
геофизика - Geophysik
географска дужина - geografische Länge
географска ширина - geografische Breite
географски систем - geografisches System
географски координатни систем - geografisches Koordinatensystem
географски меридиан - geografischer Meridian
географско - geografisch
географија - Geografie, Erdkunde
геологија - Geologie
геометар - Geometer
геометрија бројева - Geometrie der Zahlen
геометрија Лобачевског - Lobatschewski-Geometrie
геометрија простора - Geometrie des Raumes, Raumgeometrie
геометрија равни - Geometrie der Ebene
геометрија - Geometrie
геометријска једначина - geometrische Gleichung
геометријска фигура у равни - geometrische Figur in der Ebene
геометријска фигура - geometrische Figur
геометријска функција - geometrische Funktion
геометријска интерпретација извода - geometrische Interpretation der Ableitung
геометријска интерпретација - geometrische Interpretation
геометријска конструкција - geometrische Konstruktion

геометријска метода - geometrisches Verfahren
геометријска појмова - geometrischer Begriff
геометријска прогресија - geometrische Folge
геометријска теорија бројева - geometrische Zahlentheorie
геометријска теорија - geometrische Theorie
геометријска топологија - geometrische Topologie
геометријска трансформација - geometrische Transformation
геометријска величина - geometrische Größe
геометријска вероватноћа - geometrische Wahrscheinlichkeit
геометријски скуп - geometrische Menge
геометријски облик - geometrische Form
геометријски покретни просек - geometrisch gleitender Mittelwert
геометријски приказ комплексних бројева - geometrische Darstellung der komplexen Zahlen
геометријски приказ - geometrische Darstellung
геометријски распоред - geometrische Verteilung
геометријско место тачака - geometrischer Ort von Punkten
геометријско место - geometrischer Ort
геометријско решење - geometrische Lösung
геометријско тело - geometrischer Körper
геометријско - geometrisch
геометричка средина - geometrisches Mittel
Георг Кантор - Georg Cantor
германијум - Germanium
Гијом де Лопитал - Guillaume de l'Hôpital
гига - Giga-
гигабајт - Gigabyte
Гигабит - Gigabit
гигабит - Gigabit
гигаметар - Gigameter
главна страна - Hauptseite
главна дијагонала - Hauptdiagonale
главна функција - Hauptfunktion
главна звезда - Hauptstern
главне стране света - Haupthimmelsrichtungen
главне компоненте - Hauptkomponenten
главни скуп - Hauptmenge
главни низ - Hauptreihe
главно - Haupt-
главноидеалски домен - Hauptidealbereich
главноидеалски прстен - Hauptidealring
глупи сорт - Bogosort
гномон - Gnomon
година - Jahr
годишња доба - Jahreszeiten
годишњарента - Annuität, Jahresrente
Голомбов лењир - Golomb-Lineal
гониометрија - Goniometrie
горња контролна граница - obere Regelgrenze
горња међа скупа - obere Schranke einer Menge
горња међа - obere Schranke
горњи квантил - oberes Quartil

Готфрид Вилхелм Лајбниц - Gottfried Wilhelm von Leibniz
Готлоб Фреге - Gottlob Frege
готово - beinahe, fast, ungefähr
град - Grad
граф - Graph
график бројности - Zahlendiagramm
график функције - Funktionsgraph
график - Graph, Grafik
графички алгоритми - grafische Algorithmen
графички скуп - grafische Menge
графички дијаграм - grafisches Diagramm
графички модел - grafisches Modell
графички подскуп - grafische Teilmenge
графички - grafisch
грам - Gramm
грана графа - Zweig eines Graphen
грана математике - Zweig der Mathematik
грана - Zweig
гранична теорема - Grenzwertsatz
гранична вредност низа - Grenzwert einer Folge
гранична вредност - Grenzwert
гранични случај - Grenzfall
гранично - Grenz-
граница интеграције - Integrationsgrenze
граница одбацавања - Ablehnungsgrenze
граница - Grenze, Schranke
границе контроле - Regelgrenze
границе поверења - Konfidenzgrenzen
границе вероватноће -
Wahrscheinlichkeitsgrenzen
гравитација - Gravitation
гравитациона сила - Gravitationskraft,
Schwerkraft
гравитациона константа -
Gravitationskonstante
гравитациона маса - schwere Masse
гравитационо - gravitativ
греј - Gray
Грегоријански календар - Gregorianischer
Kalender
грешка друге врсте - Fehler 2.Art
грешка експеримента - Versuchsfehler
грешка обраде - Aufbereitungsfehler
грешка оцене - Schätzfehler
грешка посматрања - Beobachtungsfehler
грешка прихватљивости - Annahmefehler,
Fehler 2.Art, Fehler zweiter Art
грешка прве врсте - Fehler 1.Art, Fehler erster
Art
грешка треће врсте - Fehler dritter Art
грешка у једначинама - Fehler in den
Gleichungen
грешка у истраживању - Erhebungsfehler
грешка узорка - Stichprobenfehler
грешка - Fehler
Гринова формула - Greensche Formel
Гринова теорема - Satz von Greene
група афиних трансформација - Gruppe der
affinen Transformationen
група сличности - Ähnlichkeitsgruppe

група кретања - Bewegungsgruppe
група знакова - Zeichengruppe
група целих бројева под сабирањем - additive
Gruppe der ganzen Zahlen
група - Gruppe
групни фактор - Gruppenfaktor
групоид - Gruppoid
грчка тригонометрија - griechische
Trigonometrie
грчки абакус - griechischer Abakus
грчки математичар - griechischer Mathematiker
грчко - griechisch
грчко-латински квадрат - griechisch-
lateinisches Quadrat
губитак информација - Informationsverlust
густина енергије - Energiedichte
густина расподеле вероватноће - Dichte der
Wahrscheinlichkeitsverteilung
густина - Dichte
гвожђе - Eisen
Жак Адамар - Jacques Hadamard
Жан Гастон Дарбу - Jean Gaston Darboux
Жан ле Рон д'Аламбер - Jean le Rond
d'Alembert
жестокостајући податак - fehlende Daten
Жорданов скуп - Jordan-Menge
Жорданова функција - Jordan-Funktion
Жорданова крива - Jordan-Kurve
Жозеф Фурије - Joseph Fourier
Жозеф Луј Лагранж - Joseph-Louis de Lagrange
Жозеф Луибил - Joseph Liouville
жута - gelb
и - und
иако - obgleich
Исак Њутн - Isaac Newton
исечак круга - Kreissektor
исечак - Sektor
исказ - Aussage
исказна алгебра - Aussagenalgebra
исказни рачун - Aussagenlogik
искривљеност - Schiefe
исламски календар - islamischer Kalender
исламско - islamisch
испружен угао - gestreckter Winkel
исти - gleich
истина - Wahrheit
исток - Osten
историја математике - Geschichte der
Mathematik
историја - Geschichte
исцрпљивање - Exhaustion
идемпотентна функција - idempotente Funktion
идемпотентна група - idempotente Gruppe
идемпотентна полугрупа - idempotente
Halbgruppe
идемпотентни аутоморфизам - idempotenter
Automorphismus
идемпотентни скуп - idempotente Menge
идемпотентни ендоморфизам - idempotenter
Endomorphismus
идемпотентни изоморфизам - idempotenter
Isomorphismus

идемпотентни хомоморфизам - idempotenter Homomorphismus
идемпотентно - idempotent
идентитет - Identität
идентичка једначина - identische Gleichung
идентичка функција - identische Funktion
идентички аутоморфизам - identischer Automorphismus
идентички скуп - identische Menge
идентички ендоморфизам - identischer Endomorphismus
идентички изоморфизам - identischer Isomorphismus
идентички подскуп - identische Teilmenge
идентички хомоморфизам - identischer Homomorphismus
идентичко пресликавање - identische Abbildung
идентичко - identisch
идентична категоризација - identische Kategorisierungen
идентичне грешке - gleichverteilte Fehler
играћа карта - Spielkarte
икс - x
икс-бар - x-quer
икосаедар - Ikosaeder
или - oder
имагинарна јединица - imaginäre Einheit
имагинарна једначина - imaginäre Gleichung
имагинарна елипса - imaginäre Ellipse
имагинарна функција - imaginäre Funktion
имагинарна оса - imaginäre Achse
имагинарни број - imaginäre Zahl
имагинарни скуп - imaginäre Menge
имагинарни део - Imaginärteil
имагинарни подскуп - imaginäre Teilmenge
имагинарно - imaginär
име - Name
импликација - Implikation
имплицитна једначина - implizite Gleichung
имплицитна функција - implizite Funktion
имплицитна крива - implizite Kurve
имплицитно предствљање - implizite Darstellung
имплицитно - implizit
импулс - Impuls
инјективна функција - injektive Funktion
инјективни скуп - injektive Menge
инјективни подскуп - injektive Teilmenge
инјективни хомоморфизам - injektiver Homomorphismus
инјективно - injektiv
инјекција - Injektion
инструкција - Anweisung, Instruktion
индекс сличности - Ähnlichkeitsindex
индекс дисперсије - Streukoeffizient, Dispersionsindex
индекс концентracије - Konzentrationsindex
индекс корелације - Korrelationsindex
индекс осцилације - Oszillationsindex
индекс одговора - Wirkungsindex
индекс повезаности - Zusammenhangsindex

индекс различитости - Mannigfaltigkeitsindex
индекс телесне масе - Bodymass-Index
индекс - Index
индентична матрица - identische Matrix, Einheitsmatrix
индентичне праве - identische Geraden
индентично - identisch
индијски систем - indisches System
индијски математичар - indischer Mathematiker
индијум - Indium
индиферентност - Indifferenz
индикатор привлачења - Anziehungsindex
индиректна стандардизација - indirekte Standardisierung
индиректни жајмањи квадрати - indirekte Kleinste-Quadrate-Schätzmethode
индиректни узорак - indirekte Stichprobenentnahme
индиректно - indirekt
индуктивна функција - induktive Funktion
индуктивна метода - induktives Verfahren
индуктивни скуп - induktive Menge
индуктивно понашање - induktives Verhalten
индуктивно - induktiv
индуктивност - Induktivität
индукција - Induktion
инерција - Trägheit
инерцијална сила - Trägheitskraft
инерцијална маса - träge Masse
инерцијални систем - Inertialsystem
инференцијалне статистике - Inferenzstatistik
инфиксна нотација - Infix-Schreibweise
инфинитезималан - infinitesimal
инфинитезимална једначина - infinitesimale Gleichung
инфинитезимална функција - infinitesimale Funktion
инфинитезимална метода - Infinitesimalverfahren
инфинитезимални скуп - infinitesimale Menge
инфинитезимални подскуп - infinitesimale Teilmenge
инфинитезимални рачун - Infinitesimalrechnung
информатика - Informatik
информација - Information
информациона матрица - Informationsmatrix
информациони систем - Informationssystem
инграцрвено зрачење - Infrarotstrahlung
инклузија - Inklusion
интеграл вероватноће - Wahrscheinlichkeitsintegral
интеграл - Integral
интегрална једначина - Integralgleichung
интегрална формула - Integralformel
интегрална функција - Integralfunktion
интегралне једначине - Integralgleichungen
интегрални скуп - Integralmenge
интегрални домен - Integritätsbereich
интегрални рачун - Integralrechnung
интегрално - Integral-
интегратор - Integrator

интеграција функција - Funktionsintegration, Integration einer Funktion
 интеграција - Integration
 интеграциона константа - Integrationskonstante
 интегрирање - Integrieren
 интензитет вектора - Betrag eines Vektors
 интензитет - Intensität
 интеракција - Wechselwirkung
 интерес - Zins
 интерна регресија - innere Regression
 интерна варијанса - Varianz innerhalb der Klassen
 интерни најмањи квадрати - innere kleinste Quadrate
 интерполација - Interpolation
 интерполациони полином - Interpolationspolynom
 интерпретација - Interpretation
 интервал поверења - Konfidenzintervall
 интервал - Intervall
 интервали поверења - Konfidenzintervalle
 интервална оцена - Intervallschätzung
 интервални распоред - Intervallverteilung
 интракласна корелација - Korrelation innerhalb der Klassen
 интракласна варијанса - Varianz innerhalb der Klassen
 инверз - invers, Inverses
 инверзија - Inversion
 инверзиона формула - Inversionsformel
 инверзна једначина - inverse Gleichung
 инверзна функција - inverse Funktion, Umkehrfunktion
 инверзна група - inverse Gruppe
 инверзна корелација - negative Korrelation
 инверзна полугрупа - inverse Halbgruppe
 инверзна тригонометријска функција - inverse trigonometrische Funktion, Arkusfunktion
 инверзна вероватноћа - inverse Wahrscheinlichkeit
 инверзна хиперболичка функција - inverse Hyperbelfunktion, Areafunktion
 инверзне функције - inverse Funktion
 инверзни аутоморфизам - inverser Automorphismus
 инверзни скуп - inverse Menge, Umkehrmenge
 инверзни елемент - inverses Element
 инверзни ендоморфизам - inverser Endomorphismus
 инверзни изоморфизам - inverser Isomorphismus
 инверзни подскуп - inverse Teilmenge
 инверзни проблеми - inverse Probleme
 инверзни распоред - inverse Verteilung
 инверзни узорак - inverses Stichprobenverfahren
 инверзни хомоморфизам - inverser Homomorphismus
 инверзно пресликавање - inverse Abbildung, Umkehrabbildung
 инверзно - invers

инвертибилна једначина - invertierbare Gleichung
 инвертибилна функција - invertierbare Funktion
 инвертибилна матрица - invertierbare Matrix
 инвертибилни скуп - invertierbare Menge
 инвертибилни подскуп - invertierbare Teilmenge
 инвертибилно - invertierbar
 инхерентна пристрасност - innewohnender systematischer Fehler
 инча - Inch (Maßeinheit)
 инцидентна структура - Inzidenzstruktur
 инцидентно - inzident
 ио - Io
 ипсилон - ypsilon
 ирационалан број - irrationale Zahl
 ирационална једначина - irrationale Gleichung
 ирационална функција - irrationale Funktion
 ирационални алгебраски број - irrationale algebraische Zahl
 ирационални скуп - irrationale Menge
 ирационални подскуп - irrationale Teilmenge
 ирационално - irrational
 ирационалност - Irrationalität
 из - aus
 иза - hinter
 избор са једнаком вероватноћом - Auswahl mit gleichen Auswahlwahrscheinlichkeiten
 избор променљиве - Variablenauswahl
 између - mitten unter, zwischen, unter
 изобара - Isobare
 изолиније - Isolinie
 изометрија - Isometrie
 изометријска трансформација - isometrische Transformation
 изометријско - isometrisch
 изоморфан - isomorph
 изоморфија - Isomorphie
 изоморфизам - Isomorphismus
 изоморфна група - isomorphe Gruppe
 изоморфна полугрупа - isomorphe Halbgruppe
 изоморфни скуп - isomorphe Menge
 изоморфни подскуп - isomorphe Teilmenge
 изоморфно - isomorph
 изопериметријски проблем - isoperimetrisches Problem
 изопериметријско - isoperimetrisch
 изотоп - Isotop
 изотропски распоред - isotrope Verteilung
 изотропско - isotrop
 изохипса - Höhenlinie
 израза - Ausdruck
 израчунавање другог корена - Berechnung der zweiten Wurzel
 израчунавање површине - Flächenbestimmung
 израчунавање - Rechnung, Berechnung
 изведение статистике - abgeleitete statistische Variablen
 извод функције - Ableitung einer Funktion
 извод криве - Kurvenableitung
 извод - Ableitung

изводница - Erzeugende
италијански математичар - italienischer Mathematiker
италијанско - italienisch
итд - usw.
итеративни пондерисани најмањи квадрати - iterativ-gewichtete kleinste Quadrate
итеративно - iterativ
и-ти члан - i.tes Glied
итријум - Yttrium
к - an, in, nach
Кајперов појас - Kuiper-Gürtel
кад - als, wenn
кадмијум - Cadmium
књига - Buch
каиш - Breite, Zone
како - als, wie
калај - Zinn
календар - Kalender
калијум - Kalium
калибрација - Kalibrierung
калкулатор - Rechner
калкулус - Kalkulus, Differenzialrechnung
калцијум - Kalzium
камера - Kamera
кандела - Candela
канонска једначина праве - kanonische Geradengleichung
канонска једначина - kanonische Gleichung
канонска база - kanonische Basis
канонска функција - kanonische Funktion
канонска репрезентација броја - kanonische Zahldarstellung
канонска репрезентација - kanonische Darstellung
канонски скуп - kanonische Menge
канонски облик - kanonische Darstellung
канонски подскуп - kanonische Teilmenge
канонско - kanonisch
каноничка корелација - kanonische Korrelation
каноничка матрица - kanonische Matrix
каноничка променљива - kanonische Variable
каноничко - kanonisch
Кантор-Бернштајнова теорема - Satz von Cantor
Канторов дијагонални поступак - Cantorsches Diagonalverfahren
Канторовичева теорема - Theorem von Kantorowitsch
капа - Kappe
капацитет - Kapazität
капацитивност - Kapazität
капиларна сила - Kapillarkraft
капут - Mandel
карактер - Charakter
карактеристика - Merkmal
карактеристична једначина - charakteristische Gleichung
карактеристична функција - charakteristische Funktion
карактеристична константа - charakteristische Konstante
карактеристични скуп - charakteristische Menge
карактеристични подскуп - charakteristische Teilmenge
карактеристични полином - charakteristisches Polynom
карактеристично - charakteristisch
карактеризација - Charakteristik
кардинални број коначног скупа - Kardinalzahl einer endlichen Menge
кардинални број коначног подскупа - Kardinalzahl einer endlichen Teilmenge
кардинални број - Kardinalzahl
кардинално - Kardinal-
кардиналност - Kardinalität
Карл Фридрих Гаус - Carl Friedrich Gauß
Карл Вајерштрас - Karl Weierstraß
карта - Karte
Картезијанска једначина - kartesische Gleichung
Картезијанска функција - kartesische Funktion
Картезијанска геометрија - kartesische Geometrie
Картезијански скуп - kartesische Menge
картезијански скуп - kartesische Menge
Картезијански подскуп - kartesische Teilmenge
Картезијанско - kartesisch
картографија - Kartographie
картограм - Kartogramm
катјон - Kation
категорија - Kategorie, Merkmalsklasse
категорички податак - kategoriale Daten
категорички променљива - kategoriale Variable
категорички распоред - kategoriale Verteilung
категоричко - kategorisch
катета - Kathete
катода - Kathode
каузалитет - Kausalität
кључ - Schlüssel
Кавалери - Cavalieri
Кавалеров принцип - Cavalieri-Prinzip
к-димензионална функција - k-dimensionale Funktion
к-димензионални скуп - k-dimensionale Menge
к-димензионални простор - k-dimensionaler Raum
к-димензионално - k-dimensional
Кејлијева табела - Cayley-Tafel
Кејлијева таблица - Cayley-Tafel
Кејли-Хамилтонова теорема - Satz von Cayley
келвин - Kelvin
Кеплер - Kepler
Кеплеров закон - Keplersches Gesetz
Кеплеров - keplersch
Кеплерова једначина - Kepler-Gleichung
Кеплерова функција - Kepler-Funktion
Кеплерова орбита - Kepler-Bahn
кибернетика - Kybernetik
кисеоник - Sauerstoff
кило - Kilo-
килобајт - Kilobyte
килобит - Kilobit

килограм по метру кубном - Kilogramm je Kubikmeter
килограм - Kilogramm
километар - Kilometer
килопарсек - Kiloparsek
кинеска математика - chinesische Mathematik
кинеска теорема о остацима - chinesischer Restklassensatz
кинески абак - chinesischer Abakus
кинески математичар - chinesischer Mathematiker
кинеско - chinesisch
кинематика - Kinematik
кинематичка вискозност - kinematische Viskosität
кинематичко - kinematisch
кипу - Qipiu
Клајншов модел - Kleinsches Modell
клас - Klasse
класа еквиваленције - Äquivalenzklasse
класификација алгоритама - Algorithmenklassifikation
класификација бројева - Klassifizierung der Zahlen
класификација - Klassifikation, Klassifizierung
класична механика - klassische Mechanik
класична шифра - klassische Chiffre
класично - klassisch
кластер анализа - Clusteranalyse
кластер - Cluster
Клаудије Птоломеј - Claudius Ptolemäus
Клејнова четворна група - Kleinsche Vierergruppe
коњугован - konjugiert
коњугована функција - konjugierte Funktion
коњугована вредност - konjugierter Wert
коњуговани скуп - konjugierte Menge
кобалт - Kobalt
косеканс функција - Kosekansfunktion
косеканс хиперболички - Hyperbelkosekans
косеканс - Kosekans
косинус функција - Kosinusfunktion
косинус версус - Kosinus versus
косинус хиперболички - Hyperbelkosinus
косинус хиперболни - Hyperbelkosinus
косинус - Kosinus
косинуса теорема - Kosinussatz
космичка брзина - kosmische Geschwindigkeit
космичко - kosmisch
космос - Kosmos, Weltall, Universum
космологија - Kosmologie
космолошка једначина - kosmologische Gleichung
космолошка константа - kosmologische Konstante
космолошко - kosmologisch
косоугли троугао - spitzwinkliges Dreieck
косоугли четвороугао - spitzwinkliges Viereck
код - Code
кодомен - Wertebereich
кофицијент асоцијације - Assoziationskoeffizient

кофицијент аутокорелације - Autokorrelationskoeffizient
кофицијент слагања - Übereinstimmungskoeffizient
кофицијент детерминације - Bestimmtheitskoeffizient, Bestimmtheitsmaß
кофицијент дивергенције - Divergenzkoeffizient
кофицијент контингенције - Kontingenzkoeffizient
кофицијент концентрације - Konzentrationskoeffizient
кофицијент корелације - Korrelationskoeffizient
кофицијент неједнакости - Ungleichungskoeffizient
кофицијент неодређености - Unbestimmtheitsmaß
кофицијент подударности - Konkordanzkoeffizient
кофицијент поузданости - Zuverlässigkeitskoeffizient
кофицијент поверења - Konfidenzkoeffizient
кофицијент правца тангенте - Tangentenanstieg
кофицијент правца - Anstieg, Geradenanstieg
кофицијент растурања - Streuungskoeffizient
кофицијент удаљености - Unschärfemaß
кофицијент укупне одређености - Koeffizient der totalen Bestimmtheit
кофицијент упарености - paarweiser Zuordnungskoeffizient
кофицијент варијације - Variationskoeffizient
кофицијент вишеструке корелације - multipler Korrelationskoeffizient
кофицијент вишеструке парцијалне корелације - multipler partieller Korrelationskoeffizient
кофицијент - Koeffizient
когод - einer
Кокренов тест - Cochran-Test
колекција - Kollektion
колинеарне тачке - kollineare Punkte
колинеарно - kollinear
колинеарност - Kollinearität
количина поља - Feldstärke
Колмогорова формулација - Kolmogorow-Formalismus
колона - Zeile
коловоз - August
комбинаторика - Kombinatorik
комбинаторна једначина - kombinatorische Gleichung
комбинаторна функција - kombinatorische Funktion
комбинаторна математика - kombinatorische Mathematik
комбинаторна теорија бројева - kombinatorische Zahlentheorie
комбинаторни скуп - kombinatorische Menge
комбинаторни методи - kombinatorische Verfahren

комбинаторни подскуп - kombinatorische Teilmenge
комбинаторно - kombinatorisch
комбинација без понављања чланова скупа - Kombination ohne Wiederholung
комбинација са понављањем чланова скупа - Kombination mit Wiederholung
комбинација тестова - Zusammenfassung von Tests
комбинација - Kombination
комета - Komet
комлексан Гаусов распоред - komplexe Gauß-Verteilung
комлексан распоред - komplexe Verteilung
компас - Kompass
компактни простор - kompakter Raum
компактно - kompakt
компјутр - Computer
комлексан број - komplexe Zahl
комлексан експеримент - zusammengesetzter Versuch
комлексна једначина - komplexe Gleichung
комлексна анализа - Funktionentheorie, komplexe Analysis
комлексна детерминанта - komplexe Determinante
комлексна функција - komplexe Funktion
комлексна раван - komplexe Ebene
комлексни аргумент - komplexes Argument
комлексни скуп - komplexe Menge
комлексни корен - komplexe Wurzel
комлексни подскуп - komplexe Teilmenge
комлексни простор - komplexer Raum
комлексно - komplex
комлексност - Komplexität
комплемент графа - komplementärer Graph
комплемент зенита - Zenitabstand
комплемент - Komplement
комплементан угао - Komplementwinkel
комплементна функција - komplementäre Funktion
комплементни скуп - komplementäre Menge, Komplementmenge
комплементни углови - Komplementwinkel
комплементно - komplementär
комплетан блок - vollständiger Block
комплетна корелациона матрица - vollständige Korrelationsmatrix
комплетна регресија - vollständige Regression
комплетно - vollständig
компонентна анализа - Komponenteanalyse
композиција функција - zusammengesetzte Funktion
композиција пресликавања - Verknüpfung von Abbildungen
композиција - Zusammensetzung, Verknüpfung
композициони скуп - zusammengesetzte Menge
комптонов ефекат - Compton-Effekt
комутативан моноид - kommutativer Monoid
комутативан прстен - kommutativer Ring
комутативан - kommutativ

комутативна једначина - kommutative Gleichung
комутативна функција - kommutative Funktion
комутативна група - kommutative Gruppe
комутативна операција - kommutative Operation
комутативна полугрупа - kommutative Halbgruppe
комутативни скуп - kommutative Menge
комутативно тело - kommutativer Körper
комутативно - kommutativ
комутативност - Kommutativität
конјугован број - konjugierte Zahl
конјугован комплексан број - konjugiert komplexe Zahl
конјугован - konjugiert
конјункција - Konjunktion
коначан скуп решења - endliche Lösungsmenge
коначан скуп тачака - endliche Punktmenge
коначан скуп - endliche Menge
коначан Марковљев ланац - endliche Markowkette
коначан подскуп - endliche Teilmenge
коначан прстен - endlicher Ring
коначан простор - endlicher Raum
коначан - endlich
коначна Абелова група - endliche abelsche Gruppe
коначна група - endliche Gruppe
коначна полугрупа - endlicher Halbgruppe
коначна популација - endliche Grundgesamtheit
коначна процедура - endlicher Vorgang
коначна циклична група - endliche zyklische Gruppe
коначни аутомат - endlicher Automat
коначни кардинални број - endliche Kardinalzahl
коначни резултат - Endresultat
коначно генерисане Абелова група - endlich erzeugte abelsche Gruppe
коначно поље - endlicher Körper
коначно проширење - endliche Erweiterung
константа распада - Zerfallskonstante
константа - Konstante
константан број - konstante Zahl
константан пеалан број - konstante reelle Zahl
константна функција - konstante Funktion
константни скуп - konstante Menge
константни подскуп - konstante Teilmenge
константно - konstant
конструисати круг - Kreis konstruieren
конструисати нормалу - Senkrechte konstruieren
конструисати полуправу - Strahl konstruieren
конструисати - konstruieren
конструктибилан - konstruierbar
конструктибилни троугао - konstruierbares Dreieck
конструктивна функција - konstruktive Funktion

конструктивна геометрија - konstruktive Geometrie
 конструктивни скуп - konstruktive Menge
 конструктивно - konstruktiv
 конструкција једног решења - Konstruktion einer Lösung
 конструкција квадрата - Quadratkonstruktion
 конструкција - Konstruktion
 конструкције лењиром и шестаром - Konstruktion mit Zirkel und Lineal
 конструкције правоугаоника - Rechteckkonstruktion
 конфигурација - Konfiguration
 конгруентан угао - kongruenter Winkel
 конгруентни скуп - kongruente Menge
 конгруентни подскуп - kongruente Teilmenge
 конгруентно - kongruent
 конгруенција - Kongruenz
 конкавни скуп - konkave Menge
 конкавни облик - konkave Form
 конкавни подскуп - konkave Teilmenge
 конкавно - konkav
 конклузија - Konklusion
 конкретни скуп - konkrete Menge
 конкретни подскуп - konkrete Teilmenge
 конкретно - konkret
 конзистентност - Konsistenz
 контекст - Kontext
 континент - Erdteil, Kontinent
 континуална функција - stetige Funktion
 континуални скуп - stetige Menge
 континуални спектар - kontinuierliches Spektrum
 континуални подскуп - stetige Teilmenge
 континуално - stetig
 континуелна популација - stetige Grundgesamtheit
 континуитет - Kontinuität
 континуум - Kontinuum
 контрадикторно - widersprüchlich
 контрадикција - Kontradiktion, Widerspruch
 контрадикција - Widerspruch
 контракција - Kontraktion
 контрапример - Gegenbeispiel
 контрола - Regelung
 контролисан процес - geregelter Prozess
 контурни интеграл - Randintegral
 контурни троугао - Randdreieck
 контурни четвороугао - Randdreieck
 конвексан једанаестугоао - konvexes Elfeck
 конвексан седамнаестугоао - konvexes Siebzehneck
 конвексан седмоугао - konvexes Siebeneck
 конвексан десетоугао - konvexes Zehneck
 конвексан деветнаестугоао - konvexes Neunzehneck
 конвексан деветоугао - konvexes Neuneck
 конвексан двадесетоугао - konvexes Zwanzigeck
 конвексан дванаестугоао - konvexes Zwölfeck
 конвексан многоугао - konvexes Vieleck
 конвексан n -то угао - konvexes N -Eck
 конвексан осамнаестугоао - konvexes Achtzehneck
 конвексан осмоугао - konvexes Achteck
 конвексан петнаестугоао - konvexes Fünfeck
 конвексан петугоао - konvexes Fünfeck
 конвексан полигон - konvexes Polygon
 конвексан тринаестугоао - konvexes Dreizehneck
 конвексан шеснаестугоао - konvexes Sechzehneck
 конвексан шестоугао - konvexes Sechseck
 конвексан четрнаестугоао - konvexes Vierzehneck
 конвексан четвороугао - konvexes Viereck
 конвексна функција - konvexe Funktion
 конвексни скуп - konvexe Menge
 конвексни подскуп - konvexe Teilmenge
 конвексни полиедар - konvexes Polyeder
 конвексни простор - konvexer Raum
 конвексни четвороуглови - konvexe Vierecke
 конвексно - konvex
 конвексност многоугла - Konvexität von Vielecken
 конвексност - Konvexität
 конвергентан низ - konvergente Folge
 конвергентан - konvergent
 конвергентна функција - konvergente Funktion
 конвергентни скуп - konvergente Menge
 конвергентност реда - Reihenkonvergenz
 конвергентност - Konvergenz
 конвергенција - Konvergenz
 конверзија - Umwandlung
 конволуција - Konvolution
 концентрација протона - Protonenkonzentration, pH-Wert
 концентрација - Konzentration
 концепт бесконачности - Unendlichkeitskonzept
 концепт - Konzept
 координата - Koordinate
 координатна једначина - Koordinatengleichung
 координатна функција - Koordinatenfunktion
 координатна метода - Koordinatenmethode
 координатни систем - Koordinatensystem
 координатни скуп - Koordinatenmenge
 координатно - Koordinaten-
 корелација детерминанте - Determinantenkorrelation
 корелација ранга - Rangkorrelation
 корелација - Korrelation
 корен - Wurzel
 кореновање - Wurzelziehen
 корист - Ertrag, Gewinn
 королар - Korrolar
 короларија - Korrolar
 котангенс функција - Kotangensfunktion
 котангенс хиперболички - Hyperbelkotangens
 котангенс - Kotangens
 Кошијев скуп - Cauchy-Menge
 Кошијева функција - Cauchy-Funktion
 Кошијева интегрална формула - Cauchy-Integralformel

Кошијева расподела - Cauchy-Verteilung
 Кошијева теорема о резидууму - Residuensatz
 Кошијева теорема - Satz von Cauchy
 Кошијеви скуп - Cauchy-Menge
 коваријанса - Kovarianz
 коваријација - Kovariation
 кохерентна структура - kohärente Struktur,
 monotone Struktur
 кохерентност - Kohärenz
 Кохова крива - Kochkurve
 Кохова пахуља - Kochkurve, Kochsche
 Schneeflockenkurve
 коцка - Würfel
 к-пермутација - k-Permutation, Variation
 крај доказа - was zu beweisen war
 краљ - König (Schach)
 краљица - Dame (Schach)
 Крамерово правило - Cramersche Regel
 кратка скала - kurze Skala
 краци једнакокраког троугла - Schenkel des
 gleichschenkligen Dreiecks
 кретање - Bewegung
 кристална структура - Kristallstruktur
 Кристијан Хајгенс - Christiaan Huygens
 криптоанализа - Kryptoanalyse
 криптографски алгоритми - kryptografische
 Algorithmen
 криптографско - kryptografisch
 криптографија - Kryptografie, Kryptographie
 криптон - Krypton
 критеријум - Kriterium
 критеријуми дељивости - Teilbarkeitskriterien
 критичан притисак - kritischer Druck
 критична одбацивања - Ablehnungslinie
 критична права - kritische Gerade
 критична температура - kritische Temperatur
 критична вредност - kritischer Wert
 критични скуп - kritische Menge
 критични квоцијент - kritischer Quotient
 критични подскуп - kritische Teilmenge
 критично подручје - kritischer Bereich
 критично решење - kritische Lösung
 критично - kritisch
 крива дата параметарским једначинама - in
 Parameterform gegebene Kurve
 крива другог реда - Kurve zweiter Ordnung
 крива флексибилности - Flexibilitätskurve
 крива фреквенције - Häufigkeitskurve
 крива концентрације - Konzentrationskurve
 крива кумулативне фреквенције - kumulative
 Häufigkeitskurve
 крива кумулативне вероватноће - kumulative
 Wahrscheinlichkeitskurve
 крива линија - krumme Linie
 крива распореда - Verteilungskurve
 крива раста - Wachstumskurve
 крива завторена линија - krumme
 geschlossene Linie
 крива у жордановом смислу - Kurve im
 Jordanschen Sinne
 крива у облику звона - Glockenkurve
 крива утицаја - Influenzkurve
 крива - Kurve
 криве поверења - Konfidenzkurven
 кривина - Krümmung, Kurve
 криволинијски тренд - nichtlinearer Trend
 криволинијски троугао - krummliniges Dreieck
 криволинијски четвороугао - krummliniges
 Viereck
 криволинијско - krummlinig
 Кронекер - Kronecker
 кронекерјева делта - Kronecker-Symbol
 кроз - hindurch
 Крускалов алгоритам - Algorithmus von Kruskal
 круг - Kreis
 кружна линија - Kreislinie
 кружни исечак - Kreissektor
 кружни прстен - Kreisring
 кружница - Kreislinie, Kreis
 К-тест - K-Test
 куб - Würfel
 кубична једначина - kubische Gleichung
 кубична функција - kubische Funktion
 кубични скуп - kubische Menge
 кубично - kubisch
 кубна једначина - kubische Gleichung
 кубна средина - kubisches Mittel
 кубна функција - kubische Funktion
 кубни скуп - kubische Menge
 кубни километар - Kubikkilometer
 кубни корен - Kubikwurzel
 кубни метар - Kubikmeter
 кулон - Coulomb
 Кулонов закон - Coulombsches Gesetz
 кумуланта - Kumulante
 кумуларивна грешка - kumulativer Fehler
 кумулативни нормални распоред -
 Normalverteilungsfunktion
 кумулативни процес - kumulativer Prozess
 кумулативни ризик - kumulatives Risiko
 кумулативно - kumulativ
 купа - Kegel
 квадар - Quader
 квадрат бинома - Quadrat eines Binoms
 квадрат разлике - Quadrat einer Differenz
 квадрат збира - Quadrat einer Summe
 квадрат - Quadrat
 квадратна једначина - quadratische Gleichung
 квадратна средина - quadratisches Mittel
 квадратна форма - quadratische Form
 квадратна функција - quadratische Funktion
 квадратна матрица - quadratische Matrix
 квадратна оцена - quadratischer Schätzer
 квадратна зависност - Quadrantenabhängigkeit
 квадратни број - Quadratzahl
 квадратни скуп - quadratische Menge
 квадратни експоненцијални модел -
 quadratisches Exponentialmodell
 квадратни интеграл - quadratisches Integral
 квадратни километар - Quadratkilometer
 квадратни корен из броја 2 - Wurzel aus 2
 квадратни корен - Quadratwurzel
 квадратни метар - Quadratmeter
 квадратни остатак - quadratischer Rest

квадратни центиметар - Quadratcentimeter
 квадратно програмирање - quadratische Optimierung
 квадратно - quadratisch
 квадратура круга - Quadratur des Kreises
 квадратура многоугла - Vieleckquadratur
 квадратура параболе - Parabelquadratur
 квадратура правоугаоника - Rechteckquadratur
 квадратура троугла - Dreiecksquadratur
 квадратура - Quadratur
 квадрилон - Quadrillion
 квадрирање - Quadrieren
 квалитативна интеракција - qualitative Wechselwirkung
 квалитативни подаци - qualitative Daten
 квалитативно - qualitativ
 квант - Quant
 квантил - Quantil
 квантитативан одговор - quantitative Zielvariable
 квантитативни подаци - quantitative Daten
 квантитативно - quantitativ
 квантна механика - Quantenmechanik
 квантна теорија - Quantentheorie
 квантум хипотеза - Mengenhypothese
 кварк - Quark
 квартил - Quartil, Viertelswert
 квазар - Quasar
 квази Њутнови методи - Quasi-Newtonsche Methoden
 квази група - Quasigruppe
 квази латински квадрат - quasilateinisches Quadrat
 квази Марковљев ланац - Quasi-Markowkette
 квази медијана - Quasi-Median
 квази независност - Quasi-Unabhängigkeit
 квази нормалне једначине - Quasi-Normalgleichungen
 квази полугрупа - Quasihalbgruppe
 квази веридистост - Quasi-Likelihood
 кватернион - Quaternion
 квиксорт - Quicksort
 квинтилон - Quintillion
 квоцијент - Quotient
 Лајбниц - Leibniz
 Лајбницова формула - Leibniz-Formel
 Лагранжов скуп - Lagrange-Menge
 Лагранжов полином - Lagrange-Polynom
 Лагранжов - Lagrange-
 Лагранжова функција - Lagrange-Funktion
 Лагранжова теорема - Satz von Lagrange
 лажно негативан - falsch negativ
 лажно позитиван - falsch positiv
 Ламбер - Lambert
 ланац - Kette
 Ландауов симбол - Landau-Symbol
 Лаплас-Левијева теорема - Laplace-Lévy'scher Grenzwertsatz
 Лапласов скуп - Laplace-Menge
 Лапласова једначина - Laplace-Gleichung
 Лапласова апроксимација - Laplace-Approximation
 Лапласова функција - Laplace-Funktion
 Лапласова теорема - Laplacescher Grenzwertsatz, Satz von Laplace
 Лапласова трансформација - Laplace-Transformation
 латентна структура - latente Struktur, nicht beobachtbare Struktur
 латентна променљива - nicht beobachtbare Variable, latente Variable
 латинска коцка - lateinischer Würfel
 латински квадрат - lateinisches Quadrat
 латински квадрати - lateinische Quadrate
 латински - lateinisch
 Лебегов скуп - Lebesgue-Menge
 Лебегов интеграл - Lebesgue-Integral
 лед - Eis
 Лежандр - Legendre
 Лежандрова дупликациона формула - Legendre-Verdopplungsformel
 Лежандрови полиноми - Legendre-Polynome
 лексикографска поретка - lexikografische Ordnung
 лексикографско - lexikografisch
 лема - Lemma
 лемниската - Lemniskate
 лентикуларна галаксија - linsenförmige Galaxie
 леђа - Rücken
 Леонард Ојлер - Leonard Euler
 Леонардо Фибоначи - Leonardo Fibonacci
 лето - Sommer
 леви неутрални елемент - links neutrales Element
 лево - links
 Л-функција - L-Funktion
 Лијева група - Lie-Gruppe
 липањ - Juni
 листопад - Oktober
 лимес - Grenzwert, Limes
 Линдемман - Lindemann
 линеарна једначина - lineare Gleichung
 линеарна алгебра - lineare Algebra
 линеарна систематска статистика - lineare systematische Maßzahl
 линеарна средњеквадратна регресија - lineare Kleinste-Quadrate-Regression
 линеарна структурна релација - lineare Strukturrelation
 линеарна функција - lineare Funktion
 линеарна корелација - lineare Korrelation
 линеарна регресија - lineare Regression
 линеарна хипотеза - lineare Hypothese
 линеарни скуп - lineare Menge
 линеарни модел - lineares Modell
 линеарни оператор - Linearoperator
 линеарни подскуп - lineare Teilmenge
 линеарни простор - linearer Raum
 линеарни процес - linearer Prozess
 линеарни тренд - linearer Trend
 линеарно независних вектора - linear unabhängige Vektoren
 линеарно ограничење - lineare Nebenbedingung

линеарно програмирање - lineare Optimierung
линеарно прорамирање - lineare Programmierung
линеарно зависних вектора - linear abhängige Vektoren
линеарно - linear
линија једнаког распореда - Gleichverteilungsgerade
линија сече у тачки - Linie schneidet im Punkt
линија - Linie
линијски спектар - Linienspektrum
литар - Liter
литијум - Lithium
Лиувиллов скуп - Liouville-Menge
Лиувилова функција - Liouville-Funktion
Лобачевски - Lobatschewski
логаритам комплексног броја - Logarithmus einer komplexen Zahl
логаритам - Logarithmus
логаритамска једначина - Logarithmengleichung
логаритамска скала - logarithmische Skale
логаритамска функција - Logarithmusfunktion
логаритамска конвексна функција - konvexe logarithmische Funktion
логаритамска трансформација - logarithmische Transformation
логаритамске таблице - logarithmische Tabelle
логаритамски скуп - Logarithmenmenge, Logarithmusmenge
логаритамски графикон - logarithmisches Papier
логаритамски идентитет - logarithmische Identität
логаритамски извод - logarithmische Ableitung
логаритамски конвексни скуп - konvexe logarithmische Menge
логаритамски нормалан распоред - logarithmische Normalverteilung
логаритамско - logarithmisch
логистичка једначина - logistische Gleichung
логистичка функција - logistische Funktion
логистичка регресија - logistische Regression
логистички скуп - logistische Menge
логистички процес - logistischer Prozess
логистички распоред - logistische Verteilung
логистички - logistisch
логистичко пресликавање - logistische Abbildung
логика - Logik
логичка јединица - logische Einheit
логичка једначина - logische Gleichung
логичка дисјункција - logische Disjunktion
логичка функција - logische Funktion
логичка грешка - Fehlschluss
логичка нула - logische Null
логички скуп - logische Menge
логички подскуп - logische Teilmenge
логичко програмирање - logische Programmierung
логичко - logisch
локална функција - lokale Funktion

локални скуп - lokale Menge
локални екстремум - lokales Extremum
локални максимум - lokales Maximum
локални минимум - lokales Minimum
локални подскуп - lokale Teilmenge
локално константна функција - lokal konstante Funktion
локално константни скуп - lokal konstante Menge
локално константно - lokal konstant
локално поље - lokaler Körper
локално - lokal
локација - Lage
локус - geometrischer Ort
лонгиметрија - Längenmessung
лопиталово правило - Regel von l'Hospital
лопта - Ball
Лоренц - Lorentz
Лоренцова крива - Lorenzkurve
ловац - Läufer (Schach)
Лудолфов број - Ludolfsche Zahl
лук - Bogen
Лукасови бројеви - Lucas-Zahlen
лукс - Lux
Лукса-Лемер тест - Lucas-Lehmer-Test
лумен - Lumen
лунарни еципсе - Mondfinsternis
лунарни календар - Mondkalender
лунарно-соларни календар - Lunisolarkalender
лунарно-соларно - lunisolar
лучна секунда - Bogensekunde
лучни секунд - Bogensekunde
лучни степен - Bogengrad
лучни минут - Bogenminute
мај - Mai
мањи од - kleiner als
мајоранта скупа - Majorante einer Menge
мајоранта подскупа - Majorante einer Teilmenge
мајоранта - Majorante
маса - Masse
магични квадрати - magische Quadrate
магла - Nebel
магнезијум - Magnesium
магнетна индукција - magnetische Induktion
магнетна пермеабилност - magnetische Permeabilität
магнетни флуks - magnetischer Fluss
магнетно поље - Magnetpol
магнетно - magnetisch
магнетосфера - Magnetosphäre
максимална величина - maximale Größe
максимални скуп - maximale Menge
максимални елемент - maximales Element
максимални подскуп - maximale Teilmenge
максимални - maximal
максимално растојање - maximaler Abstand
максимално - maximal
максимум - Maximum
Максвелов распоред - Maxwell-Verteilung
Максвелова електромагнетна теорија - Maxwellsche elektromagnetische Theorie

мала дијагонала - kleine Diagonale	математичко - mathematisch
мала Фермаова теорема - kleiner Satz von Fermat	материја - Materie
мала полуоса - kleine Halbachse	матрична репрезентација - Matrizendarstellung
мала тела сунчевог система - Kleinkörper des Sonnensystems	матрица дисперсије - Dispersionsmatrix, Kovarianzmatrix
мала тела - Kleinkörper	матрица губитка - Verlustmatrix
мала величина - kleine Größe	матрица концентрације - Konzentrationsmatrix
мали круг - Kleinkreis	матрица корелације - Korrelationsmatrix
мало - klein	матрица коваријансе - Kovarianzmatrix, Streuungsmatrix
Манделбровтов скуп - Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge	матрица ротације - Rotationsmatrix
манган - Mangan	матрица - Matrix
Марс - Mars	матрице - Matrizen
маргинална категорија - Randklasse	машина за рачунање - Rechenmaschine
маргинална класификација - Randklassifikation	машина - Maschine
маргинални распоред - Randverteilung	Мебијусова функција - Möbius-Funktion
Марковљев ланац - Markowkette, Markow-Kette	Мебијусова трака - Möbiusband
Марковљев процес - Markow-Prozess	месечни просек - Monatsmittel
Марковљева неједнакост - Markowsche Ungleichung	месец - Mond, Monat
Марковљева оцена - Markowscher Schätzwert	месна вредност - Stellenwert
Марковљево поље - Markowsches Feld	место - Platz, Ort, Stelle
март - März	медијана - Median
матаметички низ - mathematische Reihe	мега - Mega-
математика - Mathematik	мегабајт - Megabyte
математичар - Mathematiker	мегабит - Megabit
математичка једначина - mathematische Gleichung	мегаметар - Megameter
математичка анализа - mathematische Analysis	мегапарсек - Megaparsek
математичка дисциплина - mathematische Disziplin	међа скупа - Schranke einer Menge
математичка физика - mathematische Physik	међа - Schranke
математичка функција - mathematische Funktion	међу - unter, zwischen
математичка индукција - mathematische Induktion	међусобно једнаке - gegenseitig gleich
математичка константа - mathematische Konstante	међусобно - gegenseitig
математичка логика - mathematische Logik	међународни систем јединица - Internationales Einheitensystem
математичка нотација - mathematische Notation, mathematische Schreibweise	мера угла - Winkelmaß
математичка основа - mathematische Grundlage	мера централне тенденције - Lagemaß
математичка операција - mathematische Operation	мера - Maß
математичка теорема - mathematisches Theorem, mathematischer Satz	Мерсенов број - Mersennesche Zahl
математичка теорија - mathematische Theorie	Мерсенов прост број - Mersennesche Primzahl
математичка терминологија - mathematische Terminologie	мере дистанце - Abstandsmaße
математичке константе - mathematische Konstanten	мерење дужи - Streckenmessung
математички скуп - mathematische Menge	мерење дужина - Längenmessung
математички доказ - mathematischer Beweis	мерење углава - Winkelmessung
математички идентитети - mathematische Identitäten	меридиан - Meridian
математички модел - mathematisches Modell	мерим - Messung
математички негативно оријентисан - mathematisch negativ orientiert	Меркур - Merkur
математички подскуп - mathematische Teilmenge	мерне јединице - Maßeinheiten
	мероморфан - meromorph
	мероморфна функција - meromorphe Funktion
	мероморфно скуп - meromorphe Menge
	мета-анализа - Metaanalyse
	метак - Kugel
	метар у секунди на квадрат - Meter je Sekunde zum Quadrat
	метар у секунди - Meter je Sekunde
	метар - Meter
	метеор - Meteor
	метеорид - Meteorid
	метеорит - Meteorit
	метод инверзне трансформације - inverse Transformationsmethode
	метод контроле - Regelmethode

метод линеаризоване максималне веродостојности - linearisierte Maximum-Likelihood-Methode
метод линеарне максималне веродостојности - lineare Maximum-Likelihood-Methode
метод максималне ентропије - Methode der maximalen Entropie
метод максималне веродостојности - Maximum-Likelihood-Methode
метод момената - Momentenmethode
метод Монте Карло - Monte-Carlo-Methode
метод најмањих квадрата - Methode der kleinsten Quadrate
метод покретног просека - Methode der gleitenden Mittelwerte
метод замене - Austauschverfahren
метода сечице - Sekantenverfahren
метода исцрпљивања - Exhaustionsverfahren
метода регула-фалси - Regula falsi
метода Рунге-Куте - Runge-Kutta-Verfahren
метода - Methode, Verfahren
метрика - Metrik
метричка једначина - metrische Gleichung
метричка функција - metrische Funktion
метричка геометрија - metrische Geometrie
метрички систем - metrisches System
метрички скуп - metrische Menge
метрички подскуп - metrische Teilmenge
метрички простор - metrischer Raum
метричко - metrisch
мешовита стратегија - gemischte Strategie
мешовити модел - gemischtes Modell
мешовити производ - Spatprodukt
мешовити распоред - Mischverteilung
мешовити узорак - gemischtes Stichprobenverfahren
мешовито - gemischt
механика - Mechanik
механички калкулатор - mechanischer Rechner, Rechenmaschine
механичко - mechanisch
миља - Meile
микро - Mikro-
микросекунда - Mikrosekunde
микроскоп - Mikroskop
микрометар - Mikrometer
микропроцесор - Mikroprozessor
мили - Milli-
милијарда - Milliarde
милисекунда - Millisekunde
милиметар - Millimeter
милион - Million
милионити део - millionstel
милионити - millionster
мимоилазне праве - windschiefe Geraden
минимакс стратегија - Minimaxstrategie
минимакс оцењивање - Minimax-Schätzung
минимакс принцип - Minimaxprinzip
минималан скуп - minimale Menge
минималан подскуп - minimale Teilmenge
минимална варијанса - kleinstmögliche Varianz
минимална величина - minimale Größe

минимални полином - Minimalpolynom
минимално растојање - minimaler Abstand
минимално - minimal
минимум - Minimum
минус - minus
минут - Minute
млечни пут - Milchstraße
многоугао - Vieleck
множење с лева - linksseitige Multiplikation
множење комплексних бројева - Multiplikation komplexer Zahlen
множење матрица - Matrizenmultiplikation
множење вектора скаларом - skalare Vervielfachung
множење вектора - Vektormultiplikation
множење - Multiplikation
множити - multiplizieren
Моаврова формула - Moivre-Formel, Satz von Moivre
московски папирус - Moskauer Papyrus
модел локације - Lagemodell
модел покретног просека - Modell der gleitenden Mittelwerte
модел - Modell
модели структурних једначина - Strukturgleichungsmodelle
модели суперпопулације - Superpopulationsmodell
модерна тригонометрија - moderne Trigonometrie
модерна шифра - moderne Chiffre
модификација елипсе - Ellipsenmodifikation
модификација - Modifikation
модификована средина - modifizierter Mittelwert
модификована експоненцијална крива - modifizierte Exponentialkurve
модификовани Латински квадрат - modifiziertes lateinisches Quadrat
модификовани нормални распореди - modifizierte Normalverteilungen
модификовано - modifiziert
модус - Modus
модул - Modul
модуларна једначина - modulare Gleichung
модуларна аритметика - modulare Arithmetik, Modulararithmetik
модуларна функција - modulare Funktion
модуларна група - modulare Gruppe
модуларна полугрупа - modulare Halbgruppe
модуларне елиптичне криве - modulare elliptische Kurven
модуларни скуп - modulare Menge
модуларни подскуп - modulare Teilmenge
модуларно - modular
модуларност - Modularität
модуо комплексног броја - Betrag einer komplexen Zahl
модуо - absoluter Betrag, Modul
могућ догађај - mögliches Ereignis
могућност - Möglichkeit
можда - möglicherweise, eventuell

мол - Mol	на Еуклидској равни - auf der euklidischen Ebene
моларна енергија - molare Energie	на површи сфере - auf der Kugeloberfläche
моларна ентропија - molare Entropie	на пример - zum Beispiel
моларна проводљивост - molare Leitfähigkeit	најбољ - best
моларни топлотни капацитет - molare Wärmekapazität	најбоља мера - beste Anpassung
молибден - Molybdän	најстрожији тест - strengster Test
момент силе - Kraftmoment	наједнакост Колмогорова - Kolmogorowsche Ungleichung
момент импулса - Drehimpuls	најмања мајоранта - kleinste Majorante
момент количине кретања - Drehimpuls	најмања нетривијална група - kleinste nichttriviale Gruppe
момент - Moment	најмање повољан распоред - ungünstigste Verteilung
момента инерције - Trägheitsmoment	најмањи садржалац - kleinstes Vielfaches
моноалфабетска шифра - monoalphabetische Chiffre	најмањи скуп - kleinste Menge
моногена група - monogene Gruppe	најмањи подскуп - kleinste Teilmenge
моноид - Monoid	најмањи позитиван цео број - kleinste positive ganze Zahl
мономорфан - monomorph	најмањи заједнички садржалац - kleinstes gemeinsames Vielfaches
мономорфизам - Monomorphismus	највећи скуп - größte Menge
монотона регресија - monotone Regression	највећи делилац - größter Teiler
монотонно расте - monoton wachsend	највећи подскуп - größte Teilmenge
монотонно - monoton	највећи позитиван цео број - größte positive ganze Zahl
монотоност функције - Monotonie einer Funktion	највећи познати прост број - größte bekannte Primzahl
монотоност - Monotonie	највећи заједнички делилац - größter gemeinsamer Teiler
монохроматска аберација - monochromatische Aberration	наспрамне странице паралелне - gegenüberliegende parallele Seiten
монохроматско - monochromatisch	наспрамне странице - gegenüberliegende Seiten
морска миља - nautische Meile, Seemeile	наелектрисање - Ladung
Морделова претпоставка - Mordellsche Vermutung	нагиб графика - Anstieg des Graphen
морфизам - Morphismus	нагиб криве - Kurvenanstieg
мрак - Dunkelheit	нагиб земљинор екватора - Neigung des Erdäquators
мултиформан - multiform	нагиб - Anstieg, Inklination, Neigung
мултиформна функција - mehrdeutige Funktion	наизменична струја - Wechselstrom
мултиформни скуп - mehrdeutige Menge	наивна теорија скупова - naive Mengenlehre
мултиформност - Vielfachheit, Mehrdeutigkeit	нано - Nano-
мултиколинеарност - Multikollinearität	наносекунда - Nanosekunde
мултилинеарни процес - multilinearer Prozess	нанометар - Nanometer
мултилинеарно - multilinear	Напијерова константа - Nepersche Konstante, Zahl e
мултимодални распоред - multimodale Verteilung	Напиеров скуп - Nepersche Menge
мултипликативна једначина - multiplikative Gleichung	Напиерова константа - Nepersche Konstante, Eulersche Zahl
мултипликативна функција - multiplikative Funktion	напон - Spannung
мултипликативна група - multiplikative Gruppe	н-арна релација - n-stellige Relation
мултипликативна нотација - multiplikative Schreibweise	н-арно - n-stellig
мултипликативна операција - multiplikative Operation	натраг - zurück, rückwärts
мултипликативна полугрупа - multiplikative Halbgruppe	натријум - Natrium
мултипликативна циклична група - multiplikative zyklische Gruppe	наука о планетама - Planetenwissenschaft
мултипликативни скуп - multiplikative Menge	наука о вероватноћи - Wissenschaft von der Wahrscheinlichkeit
мултипликативни подскуп - multiplikative Teilmenge	наука - Wissenschaft
мултипликативно - multiplikativ	наутичка миља - nautische Meile
мултиплум - Vielfaches	научник - Wissenschaftler
музеј - Museum	
н.е. - n.Chr.	

н-димензионални вектор над пољем - n-dimensionaler Vektor über dem Körper
н-димензионални вектор - n-dimensionaler Vektor
н-димензионално - n-dimensional
не - nein, nicht
не-Абелов - nichtabelsch
не-Абелова група - nichtabelsche Gruppe
не-Абелова полугрупа - nichtabelsche Halbgruppe
неједнакост Љапунова - Ljapunowsche Ungleichung
неједнакост Крамер-Чебишева - Cramer-Tschebyschowsche Ungleichung
неједнакост троугла - Dreiecksungleichung
неједнакост Чебишева - Tschebyschow-Ungleichung
неједнакост - Ungleichung
неједначина - Ungleichung
небеска сфера - Himmelskugel
небеска механика - Himmelsmechanik
небески меридиан - Himmelsmeridian
небеско тело - Himmelskörper
небеско - Himmels-
небо - Himmel
несамерљивост - Inkommensurabilität
несиметрични интервал поверења - nicht zentrales Konfidenzintervall
несиметрично - nicht symmetrisch
несиметричност - Nichtsymmetrie
не-сингуларна функција - nichtsinguläre Funktion
не-сингуларна матрица - nichtsinguläre Matrix
не-сингуларна тачка - nichtsingulärer Punkt
не-сингуларни скуп - nichtsinguläre Menge
не-сингуларни подскуп - nichtsinguläre Teilmenge
не-сингуларно решење - nichtsinguläre Lösung
не-сингуларно - nichtsingulär
неслучајан узорак - nicht zufällige Stichprobe
неслучајан - nicht zufällig
нестабилна функција - instabile Funktion
нестабилни скуп - instabile Menge
нестабилно - instabil
недеља - Sonntag
недефинисано - nichtdefiniert
недопустива оцена - unzulässige Schätzfunktion
нееуклидска функција - nichteuklidische Funktion
нееуклидска геометрија - nichteuklidische Geometrie
нееуклидски скуп - nichteuklidische Menge
нееуклидско - nichteuklidisch
негативан број - negative Zahl
негативан рационалан број - negative rationale Zahl
негативан реалан број - negative reelle Zahl
негативна вредност - negativer Wert
негативни експоненцијални распоред - negative Exponentialverteilung
негативни логаритам - negativer Logarithmus

негативни моменти - negative Momente
негативни хипергеометријски распоред - negative hypergeometrische Verteilung
негативно оријентисан - negativ orientiert
негативно - negativ
негација - Negation
него - als
неинерцијални систем - Nichtinertialsystem
неко - einer, irgend einer
неколинеарне тачке - nichtkollineare Punkte
неколинеарно - nicht kollinear
некомплетан блок - unvollständiger Block
некомплетна корелациона матрица - unvollständige Korrelationsmatrix
некомплетна регресија - unvollständige Regression
некомутативна функција - nichtkommutative Funktion
некомутативна група - nichtkommutative Gruppe
некомутативна полугрупа - nichtkommutative Halbgruppe
некомутативни скуп - nichtkommutative Menge
некомутативно - nichtkommutativ
неконачан скуп - unendliche Menge
неконачан подскуп - unendliche Teilmenge
неконачан - unendlich
неконвексан једанаестоугао - konkaves Elfeck, nicht konvexes Elfeck
неконвексан седамнаестоугао - konkaves Siebzehneck, nicht konvexes Siebzehneck
неконвексан седмоугао - konkaves Siebeneck, nicht konvexes Siebeneck
неконвексан скуп - nichtkonvexe Menge
неконвексан десетоугао - konkaves Zehneck, nicht konvexes Zehneck
неконвексан деветнаестоугао - konkaves Neunzehneck, nicht konvexes Neunzehneck
неконвексан деветоугао - konkaves Neuneck, nicht konvexes Neuneck
неконвексан двадесетоугао - konkaves Zwanzigeck, nicht konvexes Zwanzigeck
неконвексан дванаестоугао - konkaves Zwölfeck, nicht konvexes Zwölfeck
неконвексан многуугао - konkaves Vieleck, nicht konvexes Vieleck
неконвексан н-то угао - konkaves N-Eck, nicht konvexes N-Eck
неконвексан осамнаестоугао - nicht konvexes Achtzehneck
неконвексан осмоугао - konkaves Achteck, nicht konvexes Achteck
неконвексан петнаестоугао - konkaves Fünfzehneck, nicht konvexes Fünfzehneck
неконвексан петоугао - konkaves Fünfeck, nicht konvexes Fünfeck
неконвексан подскуп - nichtkonvexe Teilmenge
неконвексан тринаестоугао - konkaves Dreizehneck, nicht konvexes Dreizehneck
неконвексан шеснаестоугао - konkaves Sechzehneck, nicht konvexes Sechzehneck

неконвексан шестоугао - konkaves Sechseck,
nicht konvexes Sechseck
неконвексан четрнаестоугао - nicht konvexes
Vierzehneck
неконвексан четвороугао - konkaves Viereck,
nicht konvexes Viereck
неконвексна функција - konkave Funktion,
nichtkonvexe Funktion
неконвексни скуп - nichtkonvexe Menge
неконвексни полиедар - konkaves Polyeder,
nicht konvexes Polyeder
неконвексни четвороуглови - konkave
Vierecke, nicht konvexe Vierecke
неконвексно - nicht konvex
некубична једначина - nichtkubische Gleichung
некубична функција - nichtkubische Funktion
некубични скуп - nichtkubische Menge
некубично - nichtkubisch
немогућ догађај - unmögliches Ereignis
ненегативно - nicht negativ
ненулта функција - Nichtnullfunktion
ненулта константна функција - konstante von
Null verschiedene Funktion
ненулта хипотеза - Nicht-Nullhypothese
ненулти скуп - Nichtnullmenge
ненулти константни скуп - konstante von Null
verschiedene Menge
неђеља - Sonntag
неограничени скуп - nicht abgeschlossene
Menge
неограничени подскуп - nicht abgeschlossene
Teilmenge
неограничени простор - nicht abgeschlossener
Raum Menge
неограничено - nicht abgeschlossen
неон - Neon
непараметарска максимална веродстојност -
nichtparametrischer Maximum-Likelihood
непараметарске границе толеранције - nicht
parametrische Toleranzgrenzen
непараметарски интервали поверења - nicht
parametrische Konfidenzintervalle
непараметарски - nicht parametrisch
непаран број - ungerade Zahl
непаран прост број - ungerade Primzahl
непаран - ungerade
непарна функција - ungerade Funktion
непарни скуп - ungerade Menge
непериодична функција - nichtperiodische
Funktion
непериодични број - nichtperiodische Zahl
непериодични скуп - nichtperiodische Menge
непериодични децимални број -
nichtperiodische Dezimalzahl
непериодично - nichtperiodisch
непокретна тачка - Fixpunkt
непондерисана средина - ungewogenes Mittel
непозитивно - nicht positiv
непозната једначина - unbekannte Gleichung
непозната функција - unbekannte Funktion
непознати скуп - unbekannte Menge
непознати подскуп - unbekannte Teilmenge

непознато - unbekannt
непотпун систем једначина - unvollständiges
Gleichungssystem
непотпун систем - unvollständiges System
непотпун квадрат - unvollständiges Quadrat
непотпун латински квадрат - unvollständiges
lateinisches Quadrat
непотпун моменат - unvollständiges Moment
непотпун податак - unvollständige Daten
непотпун попис - unvollständige Erhebung
непотпуна бета функција - unvollständige
Beta-Funktion
непотпуна гама функција - unvollständige
Gamma-Funktion
непотпуни бета скуп - unvollständige Beta-
Menge
непотпуни гама скуп - unvollständige Gamma-
Menge
непотпуно - unvollständig
непоузданост - Unzuverlässigkeit
неправилна галаксија - irreguläre Galaxie
неправилна пирамида - schräge Pyramide
неправилно - irregulär
непребројив скуп - überabzählbare Menge
непребројив подскуп - überabzählbare
Teilmenge
непребројив - überabzählbar
непрекидан извод - stetige Ableitung
непрекидна случајна променљива - stetige
Zufallsvariable
непрекидна функција - stetige Funktion
непрекидна Фуријеова трансформација -
stetige Fourier-Transformation
непрекидна пресликавања - stetige Abbildung
непрекидна расподела вероватноће - stetige
Wahrscheinlichkeitsfunktion
непрекидни аутоморфизам - stetiger
Automorphismus
непрекидни скуп - stetige Menge
непрекидни ендоморфизам - stetiger
Endomorphismus
непрекидни изоморфизам - stetiger
Isomorphismus
непрекидни расподела вероватноће - stetige
Wahrscheinlichkeitsmenge
непрекидни хомоморфизам - stetiger
Homomorphismus
непрекидно - stetig
непрекидност - Stetigkeit
непристасна оцена - unverzerrte
Schätzfunktion
неприпадност - Nicht-Enthaltensein
Нептун - Neptun
нерационална једначина - nichtrationale
Gleichung
нерационална функција - irrationale Funktion
нерационални скуп - irrationale Menge
нерационални коефицијент - irrationaler
Koeffizient
нерационално - irrational
нерешени проблеми - ungelöste Probleme
независна акција - unabhängige Wirkung

независна функција - unabhängige Funktion
независна променљива - unabhängige Veränderliche
независна варијабла - unabhängige Variable
независна величина - unabhängige Größe
независни скуп - unabhängige Menge
независни подскуп - unabhängige Teilmenge
независни покушаји - unabhängige Versuche
независни тестови - Test auf Orthogonalität
независно - unabhängig
нето - netto
нетрансцендентан број - nichttranszendente Zahl
нетрансцендентна једначина - nichttranszendente Gleichung
нетрансцендентна функција - nichttranszendente Funktion
нетрансцендентни скуп - nichttranszendente Menge
нетрансцендентно - nichttranszendent
нетранзитивно - nichttransitiv
нетривијална група - nichttriviale Gruppe
нетривијална полугрупа - nichttriviale Halbgruppe
нетривијално - nichttrivial
неузорачка грешка - stichprobenfremder Fehler
неутрал - Neutrales
неутрална функција - neutrale Funktion
неутрална крива - neutrale Kurve
неутрални скуп - neutrale Menge
неутрални елемент - neutrales Element
неутрални прстен - neutraler Ring
неутрално - neutral
неутрино - Neutrino
неутрон - Neutron
неутронска звезда - Neutronenstern
нешто - etwas
нецентралални Φ -распоред - nicht zentrale F-Verteilung
нецентралално - nicht zentral
нециклична група - nichtzyklische Gruppe
нециклична полугрупа - nichtzyklische Halbgruppe
нециклично - nichtzyklisch
ни - π
није дељив са 2 - nicht durch 2 teilbar
није елементарни скуп - nicht elementare Menge
није елементарни подскуп - nicht elementare Teilmenge
није елементарно - nicht elementar
није комутативан - nicht kommutativ
није рационалан - nicht rational
нигде - nirgends
никад - nie, niemals
никада - nie, niemals
никл - Nickel
нико - keiner, keine, niemand
Никола Коперник - Nikolaus Kopernikus
ниобијум - Niob
низ јединица - Einsfolge

низ природних бројева - Abfolge der natürlichen Zahlen
ништа - nichts
ниво фактора - Stufe eines Faktor
ниво поверења - Konfidenzniveau
ниво прихватљиве поузданости - annehmbares Zuverlässigkeitsniveau
ниво значајности - Signifikanzniveau
нобелова награда за физику - Nobelpreis für Physik
нобелова награда - Nobelpreis
носити - tragen
номенклатура - Nomenklatur
номограф - Nomogramm
нормалан број - normale Zahl
нормалан - normal
нормализација функције фреквенција - Normalisierung einer Häufigkeitsfunktion
нормализована функција - normalisierte Funktion
нормализовани број - normalisierte Zahl
нормализовани скуп - normalisierte Menge
нормализовано - normalisiert
нормална једначина праве - Normalgleichung, Normalgleichung der Geraden
нормална једначина - Normalgleichung
нормална дисперсија - normale Dispersion, normale Streuung
нормална подгрупа - Normalteiler
нормална расподела - Normalverteilung
нормалне једначине - Normalgleichungen
нормални аутоморфизам - normaler Automorphismus
нормални скуп - normale Menge
нормални ендоморфизам - normaler Endomorphismus
нормални изоморфизам - normaler Isomorphismus
нормални подскуп - normale Teilmenge
нормални хомоморфизам - normaler Homomorphismus
нормално расподељене - Normalverteilung
нормирање вектора - Vektornormierung
нормирање - Normierung
нормирана једначина - normierte Gleichung
нормирана база - normierte Basis
нормирана функција - normierte Funktion
нормирани скуп - normierte Menge
нормирано поље - normierter Körper
нормирано - normiert
нотација - Notation, Schreibweise
нова година - Neujahr
нове ере - neue Ära, n.Chr.
новембар - November
НП-комплетни проблеми - NP-vollständige Probleme
НП-комплетно - NP-vollständig
НП-межак проблем - NP-Problem
нзс - kgV
нзд - ggT
н-то угао - N-Eck

н-торка - n-Tupel
нула низ - Nullfolge
нула полинома - Nullstelle eines Polynoms
нула - Null
нула-вектор - Nullvektor
нулта функција - Nullfunktion
нулта хипотеза - Nullhypothese
нулти елемент - Nullelement
нулти - nullter
нумерал - Numeral, Ziffer
нумеричка једначина - numerische Gleichung
нумеричка анализа - numerische Analyse
нумеричка апроксимација - numerische Näherung
нумеричка симетричност - numerische Symmetrie
нумеричка формула - numerische Formel
нумеричка функција - numerische Funktion
нумеричка интеграција - numerische Integration
нумеричка константа - numerische Konstante
нумеричка математика - numerische Mathematik
нумеричка таксономија - numerische Taxonomie
нумеричка вредност - numerischer Wert
нумерички алгоритми - numerische Algorithmen
нумерички скуп - numerische Menge
нумерички подскуп - numerische Teilmenge
нумерички пример - numerisches Beispiel
нумеричко - numerisch
Ојлер-Машерони гама константа - Euler-Mascheroni-Konstante
Ојлеров број - Eulersche Zahl
Ојлеров скуп - Eulersche Menge
Ојлеров идентитет - Eulersche Identität
Ојлеров интеграл друге врсте - Eulersches Integral 2.Art
Ојлеров интеграл прве врсте - Eulersches Integral 1.Art
Ојлеров интеграл - Eulersches Integral
Ојлеров производ - Eulersches Produkt
Ојлеров пут - Euler-Weg
Ојлеров троугао - Euler-Dreieck
Ојлеров - Euler-, eulersch
Ојлерова једначина - Eulersche Gleichung
Ојлерова фи функција - Eulersche phi-Funktion
Ојлерова формула - Eulersche Formel
Ојлерова функција - Eulersche Funktion
Ојлерова константа - Eulersche Konstante
Ојлерова кружница - Eulerkreis
Ојлерова права - Eulersche Gerade
Ојлерова претпоставка - Eulersche Vermutung
објашњење - Erklärung
обе стране једнакости - beide Seiten einer Gleichung
обим елипсе - Ellipsenumfang
обим круга - Kreisumfang
обим квадрата - Quadratumfang
обим правоугаоника - Rechteckumfang
обим - Umfang

област математике - mathematisches Gebiet
област - Gebiet
области астрономије - astronomische Gebiete
облак - Wolke
облик - Form
обоје - beide
обрутна пољска нотација - umgekehrte polnische Schreibweise
обухват - erfasster Bereich, Erfassung
оса симетрије - Symmetrieachse
оса елипсе - Ellipsenachse
оса - Achse
осам - acht
осамдесет један - einundachtzig
осамдесет седам - siebenundachtzig
осамдесет девет - neunundachtzig
осамдесет два - zweiundachtzig
осамдесет осам - achtundachtzig
осамдесет пет - fünfundachtzig
осамдесет три - dreiundachtzig
осамдесет шест - sechsundachtzig
осамдесет четири - vierundachtzig
осамдесет - achtzig
осамнаест - achtzehn
осамнаестоугао - Achtzehneck
осми - achte, achter
осмоугао - Achteck
основа бројног система - Basis des Zahlensystems
основа природног логаритма - Basis der natürlichen Logarithmen
основа - Basis, Grundlage
основе аритметике - Grundlagen der Arithmetik
основица - Grundseite
основице трапеза - Grundseiten des Trapezes
основна јединица мере - Grundmaßeinheit
основна јединица - Grundeinheit
основна фреквенција - Grundfrequenz
основна линија - Basislinie
основна мерна јединица површине - Flächengrundmaßeinheit
основна мерна јединица - Grundmaßeinheit
основна теорема алгебре - Fundamentalsatz der Algebra
основна теорема аритметике - Hauptsatz der Arithmetik
основна теорема - Hauptsatz
основна ћелија - kleinste Fläche
основне математичке операције - mathematische Grundoperationen
основне операције - Grundoperationen
основне рачунске операције - Grundrechenoperationen
основне законе - Grundgesetze
основни бројеви - Grundzahlen
основни скуп - Grundmenge
основни елемент - Grundelement
основни појмови - grundlegende Begriffe
основни пондер - Basisgewicht, Ausgangsgewicht
основно правило аритметике - Grundregel der Arithmetik

основно правило - Grundregel
основно - Grund-
осцилаторни процес - oszillierender Prozess
осцилаторно - oszillierend
осцилација - Oszillation
одсечак круга - Kreissegment
одсечак на ординати - Ordinatenabschnitt
одсечак - Segment
одговорити - antworten
однос - Verhältnis
одговор - Antwort
одређени интеграл - Integral im Riemannschen Sinne
одређивање - Definition, Bestimmung, Erklärung
одузимање вектора - Vektorsubtraktion
одузимање - Subtraktion
одузимати - abziehen, subtrahieren
Ђерђ Поја - György Pólya
огледало - Spiegel
ограничен низ - beschränkte Folge
ограничен - begrenzt, beschränkt
ограничена функција - beschränkte Funktion
ограничена рандомизација - eingeschränkte Zufallszuteilung
ограничени аутоморфизам - beschränkter Automorphismus
ограничени скуп - abgeschlossene Menge, beschränkte Menge
ограничени ендоморфизам - beschränkter Endomorphismus
ограничени изоморфизам - beschränkter Isomorphismus
ограничени подскуп - abgeschlossene Teilmenge
ограничени простор - abgeschlossener Raum Menge, beschränkter Raum
ограничени хомоморфизам - beschränkter Homomorphismus
ограничено - abgeschlossen
ојужак - März
Ђироламо Кардано - Girolamo Cardano
оксидациони број - Oxidationszahl
око - Auge
октаедар - Oktaeder
октална функција - oktale Funktion
октални бројни систем - Oktalsystem
октални систем бројева - oktales Zahlensystem
октални скуп - oktale Menge
октално - oktal
октобар - Oktober
оквир - Rahmen
оловка - Bleistift
ом - Ohm
омотац купе - Kegelmantel
омотац ваљка - Zylindermantel
она - die
оно - es
опсерваторија - Observatorium
оперативна карактеристика - Operations-Charakteristik
оператор сабирања - Additionsoperator

оператор множења - Multiplikationsoperator
оператор - Operator
операција са скуповима - Mengenoperation
операција сабирања - Additionsoperation
операција множења - Multiplikationsoperation
операција - Operation
операције са бројевима - Zahloperationen
операције са експонентима - Exponentenoperationen
операције са исказима - Aussagenoperationen
операције са приближним бројевима - Rechnen mit Näherungszahlen
операције над векторима - Vektoroperationen
операциона истраживања - Operationsanalyse
опет - wiederholt, zurück
описани конвексан n -то угао - umschriebenes konvexes N -Eck
описани круг - Umkreis
описани троугао - umschriebenes Dreieck
описани четвороугао - umschriebenes Viereck
описано - umschrieben
описати круг - Kreis umschreiben
описне статистике - beschreibende Statistik
описни индекси - beschreibende Indizes
опружен угао - stumpfer Winkel
оптимална статистика - optimale Statistik
оптимална структура - optimale Struktur
оптимална функција - optimale Funktion
оптимални скуп - optimale Menge
оптимални подскуп - optimale Teilmenge
оптимално решење - optimale Lösung
оптимално - optimal
оптимизација - Optimierung
оптички прозор - optisches Fenster
општа једначина крива другог реда - allgemeine Gleichung der Kurve zweiter Ordnung
општа једначина крива - allgemeine Kurvengleichung
општа једначина праве - allgemeine Geradengleichung
општа једначина - allgemeine Gleichung
општа алгебра - allgemeine Algebra
општа форма - allgemeine Form
општа функција - allgemeine Funktion
општа теорија релативности - allgemeine Relativitätstheorie
опште правило - allgemeine Regel
општен једанаестоугао - allgemeines Elfeck
општен седамнаестоугао - allgemeines Siebzehneck
општен седмоугао - allgemeines Siebeneck
општен десетоугао - allgemeines Zehneck
општен деветнаестоугао - allgemeines Neunzehneck
општен деветоугао - allgemeines Neuneck
општен двадесетоугао - allgemeines Zwanzigeck
општен дванаестоугао - allgemeines Zwölfeck
општен многоугао - allgemeines Vieleck
општен n -то угао - allgemeines N -Eck
општен осамнаестоугао - allgemeines Achtzehneck

општен осмоугао - allgemeines Achteck
општен петнаестоугао - allgemeines Fünfeck
општен петоугао - allgemeines Fünfeck
општен полигон - allgemeines Polygon
општен тринаестоугао - allgemeines Dreizehneck
општен шеснаестоугао - allgemeines Sechzehneck
општен шестоугао - allgemeines Sechseck
општен четрнаестоугао - allgemeines Vierzehneck
општен четвороугао - allgemeines Viereck
општи скуп - allgemeine Menge
општи фактор - allgemeiner Faktor
општи подскуп - allgemeine Teilmenge
општи трапез - allgemeines Trapez
општи четвороугао - allgemeines Viereck
општи - allgemein
општо решење - allgemeine Lösung
општост - Allgemeinheit
орбита - Orbit, Bahn
ординални број - Ordinalzahl
ординално - rechtwinklig
ордината - Ordinate
оријентисан - orientiert
ортогонална једначина - orthogonale Gleichung
ортогонална функција - orthogonale Funktion
ортогонална пројекција - orthogonale Projektion, Orthogonalprojektion
ортогонална регресија - orthogonale Regression
ортогоналне функције - orthogonale Funktionen
ортогонални скуп - orthogonale Menge
ортогонални процеси - orthogonaler Prozess
ортогонални тестови - orthogonale Tests, Test auf Orthogonalität
ортогонални вектори - orthogonale Vektoren
ортогонално - orthogonal
ортогоналност - Orthogonalität
ортонормалност - Orthonormalität
ортонормирана база - orthonormierte Basis
ортонормирана функција - orthonormierte Funktion
ортонормирани скуп - orthonormierte Menge
ортонормирано - orthonormiert
Ортов облак - Oortsche Wolke
ортоцентра - Höhenschnittpunkt
отсутан - abwesend
отпорност - Widerstand
отворен скуп - offene Menge
отворен подскуп - offene Teilmenge
отворен - offen
Ђузепе Пеано - Giuseppe Peano
оштар угао - spitzer Winkel
оштар - spitz
оштроугли троугао - spitzwinkliges Dreieck
ошчетвороугли четвороугао - spitzwinkliges Viereck
овал - Oval, Ei
овђе - hier

овоид - Oval, Ovoid
очекивање фреквенције - erwartete Häufigkeiten
очекивање живота - Lebenserwartung
очекивање - Erwartungswert
оцењивање - Schätzung
оцена - Schätzfunktion
оценити - Schätzwert
оцновица једнакокраког троугла - Basis des gleichschenkligen Dreiecks
оцновица - Grundseite, Basis
п.н.е. - v.Chr.
паскал - Pascal
Паскалина - Pascaline
Паскалов скуп - Pascalsche Menge
Паскалов распоред - Pascal-Verteilung
Паскалов троугао - Pascalsches Dreieck
Паскалов - pascalsch
Паскалова функција - Pascalsche Funktion
Паскалова теорема - Satz von Pascal
Пјер де Ферма - Pierre de Fermat
паладијум - Palladium
палиндромни бројеви - Palindromzahlen
палиндромни прости бројеви - Palindromprimzahlen
папа Гргур XIII - Papst Gregor XIII.
папирус Ринд - Papyrus Rhind
пар - Paar
парабола - Parabel
параболичка функција - parabolische Funktion
параболичка крива - parabolische Kurve
параболичка површина - parabolische Fläche
параболичка тачка - parabolischer Punkt
параболички систем - parabolisches System
параболички скуп - parabolische Menge
параболички координатни систем - parabolisches Koordinatensystem
параболички простор - parabolischer Raum
параболичко - parabolisch
парадокс близанаца - Zwillingssparadoxon
парадокс - Paradoxon
парадокси - Paradoxien
паралелна права - parallele Gerade
паралелне странице - parallele Seiten
паралелне праве - parallele Geraden
паралелно - parallel
паралелност - Parallelität
паралелограм - Parallelogramm
паралелопипед - Parallelepipid
параметар концентрације - Konzentrationsparameter
параметар локације - Lageparameter
параметар ортогоналности - Parameterorthogonalität
параметар транслације - Verschiebungsparameter
параметар - Parameter
параметарска једначина праве - Parametergleichung der Geraden
параметарска једначина - Parametergleichung
параметарско програмирање - parametrische Optimierung

параметарско - parametrisch
паран број - gerade Zahl
паран прост број - gerade Primzahl
паран - gerade
парсек - Parsek
Парето крива - Pareto-Kurve
парна функција - gerade Funktion
партикуларна једначина - partikuläre Gleichung
партикуларна функција - partikuläre Funktion
партикуларни скуп - partikuläre Menge, Teilmenge
партикуларно решење - Teillösung, partikuläre Lösung
партикуларно - teilweise, partikular
партитивни скуп - Potenzmenge
парцијална асоцијација - partielle Assoziation
парцијална диференцијална једначина - partielle Differenzialgleichung
парцијална корелација ранга - partielle Rangkorrelation
парцијална корелација - partielle Korrelation
парцијална регресија - partielle Regression
парцијална замена - Stichprobenentnahme mit teilweisem Zurücklegen
парцијални најмањи квадрати - partielle kleinste Quadrate
парцијално - partiell
патуљаста галаксија - Zwerggalaxie
патуљаста планета - Kleinplanet, Zwergplanet
псеудосфера - Pseudosphäre
псеудокод - Pseudocode, Pseudokode
Пеанова крива - Peano-Kurve
Пеанове аксиоме - Peano-Axiome, Peanosche Axiome
пентаедар - Pentaeder
пентаграма - Pentagramm
персијски календар - persischer Kalender
персијски математичар - persischer Mathematiker
периферија - Peripherie
периферни угао - Peripheriewinkel
перигеј - Perigäum
период - Periode
периодична функција - periodische Funktion
периодична група - periodische Gruppe
периодична полугрупа - periodische Halbgruppe
периодични аутоморфизам - periodischer Automorphismus
периодични број - periodische Zahl
периодични систем елемената - Periodensystem der Elemente
периодични систем - Periodensystem
периодични скуп - periodische Menge
периодични децимални број - periodische Dezimalzahl
периодични ендоморфизам - periodischer Endomorphismus
периодични изоморфизам - periodischer Isomorphismus
периодични процес - periodischer Prozess

периодични хомоморфизам - periodischer Homomorphismus
периодично - periodisch
периодни систем елемената - Periodensystem der Elemente
периодни систем - Periodensystem
перихел - Perihel
пермеабилност - Permeabilität
пермитивност - Permetivität
пермутација без понављања чланова скупа - Permutation ohne Wiederholung
пермутација са понављањем чланова скупа - Permutation mit Wiederholung
пермутација скупа - Mengenpermutation
пермутација - Permutation
перо - Feder
пет хиљада - fünftausend
пет - fünf
пета - Peta-
петак - Freitag
петаметар - Petameter
петдесет један - einundfünfzig
петдесет седам - siebenundfünfzig
петдесет девет - neunundfünfzig
петдесет два - zweiundfünfzig
петдесет осам - achtundfünfzig
петдесет пет - fünfundfünfzig
петдесет три - dreiundfünfzig
петдесет шест - sechsundfünfzig
петдесет четири - vierundfünfzig
петдесет - fünfzig
пети постулат - fünftes Postulat, Parallelenaxiom
петнаест - fünfzehn
петнаестоугао - Fünfeck
петоугао - Fünfeck
пешак - Bauer (Schach)
пи - Pi
пико - Piko-
пикометар - Pikometer
Пиман - Riemann
пирамида - Pyramide
пирамидална структура - Pyramidenstruktur
пирамидална шема - pyramidenförmiges Schema
пирамидално - pyramidenförmig
Пирсонов критеријум - Pearsonsches Kriterium
Пирсонов хи квадрат тест - Pearsonscher Chiquadrat-Test
Пирсонова крива - Pearsonsche Verteilung
питање - Frage
Питагора - Pythagoras
питагорејска једначина - pythagoreische Gleichung
питагорејске тројке - pythagoreische Tripel
питагорејски бројеви - pythagoreische Zahlen
питагорејски прости бројеви - pythagoreische Primzahlen
питагорејско - pythagoreisch
Питагорина теорема - Satz des Pythagoras
питати - fragen
план експеримента - Versuchsplanung

план узорка - Stichprobenplan	подполугрупа - Unterhalbgruppe
планета - Planet	подручје одбацивања - Ablehnungsbereich, kritischer Bereich
планетаријум - Planetarium	подручје поверења - Konfidenzbereich
планетарна маглица - planetarischer Nebel	подручје прихватљивости - Annahmehbereich
планетарно - planetarisch	подручје толеранције - Toleranzgrenzen
планетоид - Planetoid	подударност троуглова - Kongruenz von Dreiecken
планиметрија - Planimetrie	подударност четвороуглова - Kongruenz von Vierecken
Планков закон - Plancksches Strahlungsgesetz	подударност - Kongruenz, Konkordanz
Планкова константа - Planck-Konstante	Поенкаре - Poincaré
Планкова хипотеза - Plancksche Hypothese	Поенкареово дизк модел - Poincaresches Scheibenmodell
Платон - Platon	погрешка - Fehler, Irrtum
Платонско тело - Platonische Körper, platonischer Körper	покретни пондери - gleitende Gewichte
платонско - platonisch	покретни просек - gleitende Mittelwerte, gleitender Mittelwert
плав - blau	покретни распон - gleitende Spannweite
племенити гас - Edelgas	покретни збир - gleitende Summe
плус - plus	покретно - gleitend
плус-минус - plus-minus	покушај - Versuch
Плутон - Pluto	пол - Pol
појас астероида - Asteroidengürtel	пола - Hälfte
појас поверења - Konfidenzband	поларна једначина - Polargleichung
пољска нотација - polnische Schreibweise	поларна функција - Polarfunktion
Поасонов бета распоред - Beta-Verteilung nach Poisson	поларна оса - Polarachse
Поасонов индекс дисперсије - Poissonscher Dispersionsindex	поларне координате - Polarkoordinaten
Поасонов процес - Poisson-Prozess	поларни скуп - Polarmenge
Поасонов распоред - Poissonsche Verteilung	поларни координатни систем - Polarkoordinatensystem
Поасонова апроксимација - Poisson-Approximation	поларни угао - Polarwinkel, Vektorwinkel
поље комплексних бројева - Körper der komplexen Zahlen	поларно - Polar-
поље реалних бројева - Körper der reellen Zahlen	полиалфабетска шифра - polyalphabetische Chiffre
поље - Feld, Körper	полиалфабетско - polyalphabetisch
појмова - Begriff	полиедар - Polyeder
последња цифра - letzte Ziffer	полигон - Polygon, Vieleck
после - hinter, nach	полином са рационалним коефицијентима - Polynom mit rationalen Koeffizienten
последња Фермаова теорема - großer Satz von Fermat, letzter Satz von Fermat	полином степена n - Polynom n .ten Grades
последнице - Folgerungen	полином другог степена - Polynom zweiten Grades
посматрање - Beobachtung	полином нултог степена - Polynom 0.Grades
постериорна вероватноћа - a-posteriori-Wahrscheinlichkeit	полином - Polynom
постфиксна нотација - Postfix-Schreibweise	полиномијална једначина - Polynomgleichung
постојање супротног елемента - Existenz eines entgegengesetzten Elementes	полиномијална функција - Polynomfunktion
постојање неутралног елемента - Existenz eines neutralen Elementes	полиномијални скуп - Polynommenge
постојање - Existenz	полиномијално - polynomial
постоји пресликавање - Umkehrabbildung	половина - Hälfte
постотак - Perzentile	полу латински квадрат - halbleteinisches Quadrat
постулат - Postulat, Axiom	полу Марковљев ланац - semi-Markow-Prozess
поступак - Verfahren	полугрупа - Halbgruppe
под - unter, unterhalb	полукруг - Halbkreis
податак - Daten	полуобим правоугаоника - Rechteckhalbumfang
подскуп сложених бројева - Teilmenge der zusammengesetzten Zahlen	полуобим - Halbumfang
подскуп - Teilmenge	полуоса - Halbachse
поделити - dividieren	полуправа - Halbgerade
подешеност - Güte der Anpassung	полупрстен - Halbring
подгрупа - Untergruppe	полупречник круга - Kreisradius

полупречник кружнице - Kreisradius
 полупречник описаног круга - Umkreisradius
 полупречник уписаног круга - Inkreisradius
 полупречник - Radius, Halbmesser
 полупрост - halbeinfach
 полупрости аутоморфизам - halbeinfacher Automorphismus
 полупрости ендоморфизам - halbeinfacher Endomorphismus
 полупрости изоморфизам - halbeinfacher Isomorphismus
 полупрости хомоморфизам - halbeinfacher Homomorphismus
 померање перихела - Perihelverschiebung
 помоћна статистика - statistische Hilfsvariable
 помрачење сунца - Sonnenfinsternis
 понашање - Verhalten
 понављање - Wiederholung
 пондерациона функција - Gewichtsfunktion
 пондерациони фактор - Gewichtungsfaktor
 пондерациони коефицијент - Gewichtungskoeffizient
 пондерисани најмањи вквдрати - gewichtete kleinste Quadrate
 понедељак - Montag
 понекад - manchmal
 поновљено истраживање - wiederholte Erhebungen, laufende Erhebungen
 попис - Vollerhebung
 поретка - Ordnung
 позитиван број - positive Zahl
 позитиван смер угла - positive Winkelrichtung
 позитиван смер x-осе - positive x-Achsenrichtung
 позитиван смер - positive Richtung
 позитиван рационалан број - positive rationale Zahl
 позитиван реалан број - positive reelle Zahl
 позитиван цео број - positive ganze Zahl
 позитивна асиметричност - Links-Asymmetrie, positive Asymmetrie
 позитивна страна апсцисе - positiver Abszissenabschnitt
 позитивна страна - positive Seite
 позитивна електрода - positive Elektrode
 позитивна константа - positive Konstante
 позитивни део x-осе - positiver Teil der x-Achse
 позитивни део - positiver Teil
 позитивни потенцијал - positives Potential
 позитивни распоред - positive Verteilung
 позитивни хипергеометријски распоред - positive hypergeometrische Verteilung
 позитивно дефинитен - positiv definiert
 позитивно дефинитна матрица - positiv definierte Matrix
 позитивно оријентисан - positiv orientiert
 позитивно - positiv
 позитрон - Positron
 позициони бројчани систем - Positionssystem
 позициони систем - Positionssystem
 позната једначина - bekannte Gleichung
 позната функција - bekannte Funktion
 познати скуп - bekannte Menge
 познати подскуп - bekannte Teilmenge
 познати - bekannt
 потенција на круг - Potenz am Kreis
 потенција - Potenz
 потенцијал - Potential
 потенцијална енергија - potentielle Energie
 потенцијално - potentiell
 потисни аутомат - Kellerautomat
 потпроблем - Teilproblem
 потпун систем једначина - vollständiges Gleichungssystem
 потпун систем - vollständiges System
 потпун квадрат - vollständiges Quadrat
 потпун Латински квадрат - vollständiges lateinisches Quadrat
 потпун латински квадрат - vollständiges lateinisches Quadrat
 потпун моменат - vollständiges Moment
 потпун податак - vollständige Daten
 потпун попис - vollständige Erhebung
 потпуна бета функција - vollständige Beta-Funktion
 потпуна гама функција - vollständige Gamma-Funktion
 потпуни бета скуп - vollständige Beta-Menge
 потпуни гама скуп - vollständige Gamma-Menge
 потпуно - kongruent
 потпуност - Vollständigkeit
 поузданост - Zuverlässigkeit
 повезани подаци - gekoppelte Daten
 повезани узорци - gekoppelte Stichproben
 повезаност - Verbundenheit
 повезивање - Kopplung
 површина једнакостраничног троугла - Fläche des gleichseitigen Dreiecks
 површина једнакостраничног четвороугла - Fläche des gleichseitigen Vierecks
 површина сегмента - Segmentfläche
 површина сектора - Sektorfläche
 површина сфере - Kugeloberfläche
 површина страница - Seitenfläche
 површина дела кружног прстена - Kreisringflächenteil
 површина елипсе - Ellipsenfläche
 површина исечка - Sektorfläche
 површина круга - Kreisflächeninhalt
 површина кружног прстена - Kreisringfläche
 површина кугле - Kugeloberfläche
 површина купе - Kegeloberfläche
 површина квадрата - Quadratflächeninhalt
 површина основе - Grundfläche
 површина одсечка - Segmentfläche
 површина омотача - Mantelfläche
 површина паралелограма - Parallelogrammflächeninhalt
 површина пирамиде - Pyramidenfläche
 површина правилног n-то угла - Fläche des regelmäßigen N-Ecks
 површина правоугаоника - Rechteckflächeninhalt

површина правоуглог троугла - Flächeninhalt des rechtwinkligen Dreiecks
површина призме - Prismenoberfläche
површина ромба - Rhombusflächeninhalt
површина тела - Körperoberfläche
површина трапеца - Trapezflächeninhalt
површина троугла - Dreiecksflächeninhalt
површина ваљка - Zylinderoberfläche
површина четвороугао - Viereckflächeninhalt
површина четвороугла - Viereckflächeninhalt, Vierecksflächeninhalt
површина - Fläche, Flächeninhalt, Oberfläche
површинска температура - Oberflächentemperatur
површински интеграл - Flächenintegral
површински напон - Flächenspannung
повући дуж - Strecke zeichnen
повући - zeichnen
похлепни алгоритам - Greedy-Algorithmus
практична астрономија - praktische Astronomie
практична математика - praktische Mathematik
практично - praktisch
празан скуп - leere Menge
празан подскуп - leere Teilmenge
празан - leer
празна функција - Nullfunktion, leere Funktion
празни скуп - Nullmenge, leere Menge
прашина - Staub
прав угао - rechter Winkel
прав - direkt, gerade, geradlinig
права линија - gerade Linie
права у простору - Gerade im Raum
права - Gerade
правац - Kurs, Richtung
праведна игра - faires Spiel
прави делитељ - echter Teiler
правилаан једанаестоугао - regelmäßiges Elfeck
правилаан седамнаестоугао - regelmäßiges Siebzehneck
правилаан седмоугао - regelmäßiges Siebeneck
правилаан десетоугао - regelmäßiges Zehneck
правилаан деветоугао - regelmäßiges Neuneck
правилаан дванаестоугао - regelmäßiges Zwölfeck
правилаан многоугао - regelmäßiges Vieleck
правилаан осмоугао - regelmäßiges Achteck
правилаан петнаестоугао - regelmäßiges Fünfzehneck
правилаан петоугао - regelmäßiges Fünfeck
правилаан полигон - regelmäßiges Polygon, regelmäßiges Vieleck
правилаан тринаестоугао - regelmäßiges Dreizehneck
правилаан троугао - regelmäßiges Dreieck, gleichseitiges Dreieck
правилаан шеснаестоугао - regelmäßiges Sechzehneck
правилаан шестоугао - regelmäßiges Sechseck
правилаан четрнаестоугао - regelmäßiges Vierzehneck
правилаан четвороугао - regelmäßiges Viereck
правилна функција - regelmäßige Funktion

правилна галаксија - reguläre Galaxie
правилна крива - regelmäßige Kurve
правилна пирамида - gerade Pyramide, reguläre Pyramide
правилни скуп - regelmäßige Menge
правилни додекаедар - regelmäßiges Dodekaeder
правилни икосаедар - regelmäßiges Ikosaeder
правилни многоуглови - regelmäßige Vielecke
правилни октаедар - regelmäßiges Oktaeder
правилни полиедар - regelmäßiges Polyeder
правилни полиедри - regelmäßige Polyeder
правилни тетраедар - regelmäßiges Tetraeder
правилно - regelmäßig
правило алокације - Aufteilungsregel
правило одлучивања - Entscheidungsregel
правило паралелограма - Parallelogrammregel
правило за нормално расподељене - Normalverteilungsregel
правило - Regel
право решење - richtige Lösung
праволинијски троугао - geradliniges Dreieck
праволинијски четвороугао - geradliniges Viereck
правоугаоник - Rechteck
правоугли систем - rechtwinkliges System
правоугли координатни систем - rechtwinkliges Koordinatensystem
правоугли трапез - rechtwinkliges Trapez
правоугли троугао - rechtwinkliges Dreieck
правоугли четвороугао - rechtwinkliges Viereck
правоугло - rechtwinklig
прст - Finger
прстен матрица - Matrizenring
прстен полинома - Polynomring
прстен - Ring
пре - vor
ребројавање - Abzählbarkeit
ребројив скуп - abzählbare Menge
ребројив подскуп - abzählbare Teilmenge
ребројив - abzählbar
пресек симетрала страница - Schnittpunkt der Mittelsenkrechten
пресек симетрала угла - Schnittpunkt der Winkelhalbierenden
пресек тежишних дужи - Schwerpunkt, Schnittpunkt der Seitenhalbierenden
пресек висина - Höhenschnittpunkt
пресек - Schnittpunkt
прсликати - abbilden
прсликавање - Abbildung
преступна година - Schaltjahr
предикција - Prognose
предзнак - Vorzeichen
предвиђање - Vorhersage, Voraussage
префикс - Präfix
префиксна нотација - Präfix-Schreibweise
прекидност - Unstetigkeit
преко - quer, über, hinüber
препознавање модела - Mustererkennung
претпоставимо - angenommen
претпоставка - Vermutung

пречник круга - Kreisdurchmesser
 пречник мањег круга - Durchmesser des kleinen Kreises
 пречник већег круга - Durchmesser des großen Kreises
 пречник - Durchmesser
 прецизност - Präzision
 приближан број - Näherungszahl
 приближна једначина - Näherungsgleichung
 приближна функција - Näherungsfunktion
 приближна вредност - Näherungswert
 приближни скуп - Näherungsmenge
 приближно једнак - näherungsweise gleich
 приближно - näherungsweise
 приближност - Näherung
 пристрасан узорак - verzerrte Stichprobe, verzerrter Test
 пристрасна оцена - verzerrter Schätzfunktion
 пристрасност избора - Auswahlverzerrung
 примарна јединица - Primäreinheit
 прим-број - Primzahl
 примењена математика - angewandte Mathematik
 пример - Beispiel
 примитивна функција - Integral
 примитивна рекурзија - primitive Rekursion
 примитивни корен - Primitivwurzel
 примитивно - primitiv, einfach
 Примов алгоритам - Algorithmus von Prim
 принцип једнакости два пресликавања - Gleichheitsprinzip für Abbildungen
 принцип једнакости - Gleichheitsprinzip
 принцип еквивалентности - Äquivalenzprinzip
 принцип еквивалентности - Äquivalenzprinzip
 принцип кондиционалности - Konditionalitätsprinzip
 принцип кохеренције - Kohärenzprinzip
 принцип максималн ентропије - Prinzip der maximalen Entropie
 принцип математичке индукције - Prinzip der mathematischen Induktion
 принцип неодређености - Unschärfepprinzip
 принцип релативности - Relativitätsprinzip
 принцип термодинамике - Hauptsatz der Thermodynamik
 принцип веродостојности - Likelihood-Prinzip
 принцип - Prinzip
 приоритет - Priorität
 припадност - Enthaltensein
 природан број већи од 1 - natürliche Zahl verschieden von 1
 природан број - natürliche Zahl
 природан - natürlich
 природне координате - natürliche Koordinaten
 природни аутоморфизам - natürlicher Automorphismus
 природни сателит - natürlicher Satellit
 природни скуп - natürliche Menge
 природни експонент - natürlicher Exponent
 природни ендоморфизам - natürlicher Endomorphismus
 природни изоморфизам - natürlicher Isomorphismus
 природни логаритам - natürlicher Logarithmus
 природни низ бројева - Folge der natürlichen Zahlen, natürliche Zahlenfolge
 природни низ - natürliche Folge
 природни подскуп - natürliche Teilmenge
 природни хомоморфизам - natürlicher Homomorphismus
 призма - Prisma
 притисак - Druck
 привидна звездана величина - scheinbare Helligkeit
 привидне путање зунца - scheinbare Bewegung der Sonne
 привидне путање - scheinbare Bewegung
 прихватљив тест - zulässiger Test
 прихватљива стратегија - zulässige Strategie
 прихватљива функција одлучивања - zulässige Entscheidungsfunktion
 прихватљива оцена - zulässiger Schätzer
 прихватљива хипотеза - zulässige Hypothese
 прихватљиви бројеви - zulässige Zahlen
 прихватити - annehmen
 пројективна функција - projektive Funktion
 пројективна геометрија - projektive Geometrie
 пројективна трансформација - projektive Transformation
 пројективни скуп - projektive Menge
 пројективно - projektiv
 пројекција - Projektion
 пробаблистичка једначина - probabilistische Gleichung
 пробаблистичка функција - probabilistische Funktion
 пробаблистичка интерпретација - probabilistische Interpretation
 пробаблистички скуп - probabilistische Menge
 пробаблистичко - probabilistisch
 проблем графа - Graphenproblem
 проблем мостова ч Кенигсбергу - Königsberger Brückenproblem
 проблем осам дама - Acht-Damen-Problem
 проблем трговачког путника - Problem des Handlungsreisenden
 проблем - Problem
 просечна нетачност - mittlere Ungenauigkeit
 просечна орбитална брзина - durchschnittliche Bahngeschwindigkeit
 просечна удаљеност - mittlerer Abstand
 просечни полупречник - mittlerer Radius
 просечно одступање - durchschnittliche Abweichung
 просечно - durchschnittlich
 просинац - Dezember
 прост број - Primzahl
 прост случајан узорак - einfache Stichprobe
 прост фактор - Primfaktor
 прост пол - einfacher Pol
 прост прстен - einfacher Ring
 прост - einfach
 проста група - einfache Gruppe

проста полугрупа - einfache Halbgruppe
 проста тачка - einfacher Punkt
 прости аутоморфизам - einfacher Automorphismus
 прости бројеви близанци - Primzahlzwillinge
 прости ендоморфизам - einfacher Endomorphismus
 прости еуклидски простор - einfacher euklidischer Raum
 прости изоморфизам - einfacher Isomorphismus
 прости метрички простор - einfacher metrischer Raum
 прости параболички простор - einfacher parabolischer Raum
 прости простор - einfacher Raum
 прости хиперболички простор - einfacher hyperbolischer Raum
 прости хомоморфизам - einfacher Homomorphismus
 просто инјективни хомоморфизам - einfacher injektiver Homomorphismus
 простор догађаја - Ereignisraum
 простор одлучивања - Entscheidungsraum
 простор вектора - Vektorraum
 простор - Raum
 просторна статистика - räumliche Statistik
 просторни многоугао - räumliches Vieleck
 просторни угао - Raumwinkel
 просторно - räumlich
 простор-време - Raumzeit
 прогноза - Prognose, Vorhersage, Voraussage
 програм - Programm
 програмски језик - Programmiersprache
 програмирање - Programmierung
 произвољна функција - beliebige Funktion
 произвољна интеграциона константа - beliebige Integrationskonstante
 произвољна константа - beliebige Konstante
 произвољна тачка праве - beliebiger Geradenpunkt
 произвољна тачка - beliebiger Punkt
 произвољни скуп - beliebige Menge
 произвољни подскуп - beliebige Teilmenge
 произвољно - beliebig
 производ фактора - Faktordarstellung
 производ простих фактора - Primfaktordarstellung
 производ - Produkt
 произвођење - Herstellung, Produktion
 пролеће - Frühling, Frühjahr
 променљива функција - veränderliche Funktion
 променљива посматрања - beobachtbare Variable
 променљива величина - veränderliche Größe
 променљива - Veränderliche, Variable
 променљиви скуп - veränderliche Menge
 променити - umändern, wechseln
 промил - Promille
 пропорција - Proportion, Verhältnis
 пропорционала - Proportionale
 пропорционална фрекванција - relative Häufigkeit
 пропорционална функција - proportionale Funktion
 пропорционални скуп - proportionale Menge
 пропорционални узорак - proportionale Auswahl
 пропорционално - proportional
 против - gegen, gegenüber, an
 протокол - Protokoll
 протон - Proton
 протозвезда - Protostern
 проширење поља реалних бројева - Erweiterung des Körpers der reellen Zahlen
 проширење поља - Körpererweiterung
 проширење - Erweiterung
 проводљивост - Leitfähigkeit
 проводност - Leitfähigkeit
 процес дисконтинуитета - diskontinuierlicher Prozess, Sprungprozess
 процес еволуције - nicht stationärer Prozess, evolutionärer Prozess
 процес замене - Zurücklegungsprozess
 процес - Prozess, Vorgang
 процесор - Prozessor
 проценат стандардне девијације - relative Standardabweichung
 проценат - Prozent
 процентна тачка - Prozentpunkt
 процентни рачун - Prozentrechnung
 прва фаза једница - Auswahleinheit erster Stufe
 прва функција - erste Funktion
 прва гранична теорема - erster Grenzwertsatz
 прва класа - erste Klasse
 прва космичка брзина - erste kosmische Geschwindigkeit
 прва координата вектора - erste Koordinate eines Vektors
 прва координата - erste Koordinate
 прва цифра - erste Ziffer
 први скуп - erste Menge
 први извод - erste Ableitung
 први Кеплеров закон - erstes keplersches Gesetz
 први непаран прост број - erste ungerade Primzahl
 први прост број - erste Primzahl
 први - erster
 првог реда - von erster Ordnung
 Птоlemeј - Ptolemäus
 пуњење - Ladung, Gewichtung
 публикован - veröffentlicht
 пулсар - Pulsar
 пун круг - Vollkreis
 пут - Zeit
 путање - Bewegung
 п-вредност - p-Wert
 Раселов парадокс - Russellsches Paradoxon
 распад - Zerfall
 расподела вероватноће - Wahrscheinlichkeitsfunktion
 расподела - Verteilung

распон - Schwankungsbreite, Spannweite, Variationsbreite
 распоред фреквенција - Häufigkeitsverteilung
 распоред Колмогоров-Смирнова - Kolmogorow-Smirnow-Verteilungen
 распоред поверења - Konfidenzverteilung
 распоред толеранције - Toleranzverteilung
 распоред упарености - paarweise Zuordnungsverteilung
 распоред узорка - Stichprobenverteilung
 распоред вероватноћа - Wahrscheinlichkeitsverteilung
 распознатљивост - Identifizierbarkeit
 растојање две мимоилазне праве - Abstand windschiefer Geraden
 растојање две паралелне праве - Abstand paralleler Geraden
 растојање између тачака - Abstand zwischen Punkten
 растојање међу паралелама - Abstand zwischen den Parallelen
 растојање тачке оп праве у P^3 - Abstand Punkt-Gerade im R^3
 растојање тачке оп праве - Abstand Punkt-Gerade
 растојање - Abstand
 растућа стопа неуспеха - zunehmende Ausfallrate
 растућа функција - wachsende Funktion
 растући скуп - wachsende Menge
 рад - Arbeit
 радијална дистанца - Radialdistanz, Radialabstand
 радијан у секунди - Radiant je Sekunde
 радијан - Radiant
 радијус вектор - Radiusvektor
 радијус - Radius
 радикс сорт - Radixsort
 радио телескоп - Radioteleskop
 радио - Strahl
 радиоастрономија - Radioastronomie
 радиоактивни распад - radioaktiver Zerfall
 радиоактивно - radioaktiv
 радиоактивност - Radioaktivität
 Рамануџан - Ramanujan
 рандомизација - Zufallszuteilung
 ранг матрице - Rang einer Matrix
 ранг - Rang
 раздаљина од нулте тачке - Abstand vom Nullpunkt
 раздаљина од у-осе - Abstand zur y-Achse
 раздаљина од х-осе - Abstand zur x-Achse
 раздаљина - Abstand, Radialabstand
 разлика квадрата - Differenz von Quadraten
 разлика потенцијала - Potentialdifferenz
 разлика - Differenz, Unterschied
 различита решења - verschiedene Lösungen
 различито од - verschieden von
 различито - verschieden
 разломак - Bruch
 разменити - ändern, tauschen
 размотана фигура - abgewickelte Figur
 разностранични троугао - ungleichseitiges Dreieck
 разностранични четвороугао - ungleichseitiges Viereck
 разностранично - ungleichseitig
 развоја бинома - Binomialentwicklung
 развоја - Entwicklung
 раван - Ebene
 равнинска функција - ebene Funktion
 равнинска геометрија - ebene Geometrie
 равнинска тригонометрија - ebene Trigonometrie
 равнински скуп - ebene Menge
 равнински подскуп - ebene Teilmenge
 равнинско - eben
 равнотежни распоред - Gleichgewichtsverteilung
 равнотжа - Gleichgewicht
 рачинска теорија бројева - berechnende Zahlentheorie
 рачун бесконачно малих - Rechnen mit unendlichen kleinen Größen
 рачун флуksiја - Fluxionsrechnung
 рачун коначних разлика - Rechnung mit endlichen Differenzen
 рачун вероватноће - Wahrscheinlichkeitsrechnung
 рачун - Rechnung, Konto, Kalkül
 рачунање нзд - ggT-Berechnung
 рачунање - Berechnung
 рачунар - Computer, Rechner
 рачунарска аритметика - rechnende Arithmetik
 рачунарска теорија бројева - berechnende Zahlentheorie
 рачунарско - berechnend
 рачунати - berechnen, kalkulieren, rechnen
 рачунска операција - Rechenoperation
 рачунске операције - Rechenoperationen
 рационалан број - rationale Zahl
 рационалан - rational
 рационална једначина - rationale Gleichung
 рационална функција - rationale Funktion
 рационални скуп - rationale Menge
 рационални коефицијент - rationaler Koeffizient
 рационални подскуп - rationale Teilmenge
 рационално - rational
 реакција - Reaktion
 реалан број - reelle Zahl
 реалан коефицијент - reeller Koeffizient
 реалан низ - reelle Folge
 реалан - reell
 реална једначина - reelle Gleichung
 реална анализа - reelle Analysis
 реална детерминанта - reelle Determinante
 реална елипса - reelle Ellipse
 реална функција - reelle Funktion
 реална оса - reelle Achse
 реални бројеви - reelle Zahlen
 реални скуп - reelle Menge
 реални део - Realteil
 реални подскуп - reelle Teilmenge

реални простор - reeller Raum
 ред дивергира - divergente Reihe
 ред елемената - Ordnung eines Elementes
 ред елемента - Ordnung eines Elements
 ред група - Rang einer Gruppe
 ред реципрочних бројева - Reziprokreihe
 ред - Reihe
 редни бројеви - Ordnungszahlen
 рефлексивна функција - reflexive Funktion
 рефлексивна релација - reflexive Relation
 рефлексивни скуп - reflexive Menge
 рефлексивни подскуп - reflexive Teilmenge
 рефлексивно - reflexiv
 регенеративни процес - regenerativer Prozess
 регенеративно - regenerativ
 Региомонтанус - Regiomontanus
 регресија - Regression
 регресиона дијагностика - Regressionsdiagnostik
 регресиона крива - Regressionskurve
 регресиона линија - Regressionsgerade, Regressionslinie
 регресиона оцена - Regressionsschätzwert
 регресиона површина - Regressionsfläche
 регресиони коефицијент - Regressionskoeffizient
 регуларна једначина - reguläre Gleichung
 регуларна функција - reguläre Funktion
 регуларна група - reguläre Gruppe
 регуларна полугрупа - reguläre Halbgruppe
 регуларни аутоморфизам - regulärer Automorphismus
 регуларни бројеви - reguläre Zahlen
 регуларни скуп - reguläre Menge
 регуларни ендоморфизам - regulärer Endomorphismus
 регуларни изоморфизам - regulärer Isomorphismus
 регуларни подскуп - reguläre Teilmenge
 регуларни прости бројеви - reguläre Primzahlen
 регуларни хомоморфизам - regulärer Homomorphismus
 регуларно - regulär
 река - Fluss
 ректификабилна функција - rektifizierbare Funktion
 ректификабилна крива - rektifizierbare Kurve
 ректификабилна - rektifizierbar
 ректификабилни скуп - rektifizierbare Menge
 ректификабилност - Rektifizierbarkeit
 ректификирати - rektifizieren
 рекурзија - Rekursion
 рекурзивна једначина - rekursive Gleichung
 рекурзивна функција - rekursive Funktion
 рекурзивна релација - rekursive Beziehung
 рекурзивни алгоритам - rekursiver Algorithmus
 рекурзивни алгоритми - rekursive Algorithmen
 рекурзивни скуп - rekursive Menge
 рекурзивно - rekursiv
 релативна атомска маса - relative Atommasse
 релативна фреквенција - relative Häufigkeit
 релативна погрешка - relativer Fehler
 релативна прецизност - relative Präzision
 релативна варијанса - relative Varianz
 релативни индекс - relativer Index
 релативни ризик - relatives Risiko, Chancenverhältnis
 релативно прости - relativ prim
 релативно - relativ
 релативност - Relativität
 релација једнакости - Gleichheitsrelation
 релација еквиваленције - Äquivalenzrelation
 релација конгруенције - Kongruenzrelation
 релација парцијалног уређења - partielle Ordnungsrelation
 релација поретка - Ordnungsrelation
 релација уређења - Ordnungsrelation
 релација - Relation
 Ремзијева теорема - Ramsey-Theorem
 рендгенско зрачење - Röntgenstrahlung
 Рене Декарт - René Descartes
 репрезентативни узорак - repräsentative Stichprobe
 репрезентативно - repräsentativ
 репрезентација - Darstellung
 резати - schneiden
 резидуал - Restgröße, Residuum, Rest
 резидуална варијанса - Restvarianz
 резонанција - Resonanz
 резултат сабирањем - Additionsresultat
 резултат дељењем - Divisionsresultat
 резултат множењем - Multiplikationsresultat
 резултат одузимањем - Subtraktionsresultat
 резултат - Ergebnis, Resultat
 ретроградни смер - retrograde Richtung
 ретроградно губање - retrograde Bewegung
 ретроградно кретање - retrograde Drehung
 ретроградно - retrograd
 решавање троугла - Dreiecksberechnung
 решавање четвороугла - Vierecksberechnung
 решења једначине - Lösung einer Gleichung
 решење проблема - Problemlösung, Lösung eines Problems
 решење - Lösung
 решити једначину - Gleichung lösen
 реч - Wort, Vokabel
 речник - Lexikon
 ријечник - Wörterbuch
 Риманов скуп - Riemannsche Menge
 Риманов интеграл - Riemannsches Integral
 Риманов - Riemannsch
 Риманова функција - Riemannsche Funktion
 Риманова геометрија - Riemannsche Geometrie
 Риманова зета-функција - Riemannsche Zeta-Funktion
 Риманова теорија - Riemannsche Theorie
 Риманова хипотеза - Riemannsche Hypothese
 Риманови редови - Riemannsche Summen
 римски абак - römischer Abakus
 римски бројеви - römische Zahlen
 римско - römisch
 родијум - Rhodium
 Ролова теорема - Satz von Rolle

ромб - Rhombus, Raute
ромбоид - Parallelogramm, Rhomboid
ротација - Rotation
рујан - September
рубидијум - Rubidium
руски абакус - russischer Abakus
рутенијум - Ruthenium
за свако - für alle
за сваку - für jedes
за комплексне аргументе - für komplexe Argumente
за време - während
за - für
заједничка регресија - mehrdimensionale Regression
заједнички садржалац - gemeinsames Vielfaches
заједнички скуп - gemeinsame Menge
заједнички делилац - gemeinsamer Teiler
заједнички делитељ - gemeinsamer Teiler
заједнички фактор - gemeinsamer Faktor
заједнички подскуп - gemeinsame Teilmenge
заједничко - gemeinsam
заједно - aneinander, zusammen, gesamt
засићеност - Sättigung
задатак - Aufgabe
заграда - Klammer
заклапаји угао од 90° - schließen rechten Winkel ein
закон асоцијативности - Assoziativgesetz
закон дистрибутивности - Distributivgesetz
закон дистрибуције - Verteilungsgesetz
закон комутативности - Kommutativgesetz
закон малих бројева - Gesetz der kleinen Zahlen
закон паралелограма - Parallelogrammsatz
закон термодинамике - Satz der Thermodynamik
закон великих бројева - Gesetz der großen Zahlen
закон вероватноће - Dichtefunktion
закон - Gesetz
закони вероватноће - Wahrscheinlichkeitsgesetze
замена - Zurücklegen
заменљиве - austauschbar, vertauschbar
заменљивост - Vertauschbarkeit, Austauschbarkeit
заостајање протекло време - zeitliche Verschiebung
заокруживање - Rundung
запад - Westen
запис - Ausdruck, Schreibweise, Darstellung
записати - schreiben
запрениски интеграл - Volumenintegral
запремина кугле - Kugelvolumen
запремина купе - Kegelvolumen
запремина призме - Prismenvolumen
запремина ваљка - Zylindervolumen
запремина - Volumen
зарез - Komma
затворена линија - geschlossene Linie

затворени аутоморфизам - abgeschlossener Automorphismus
затворени скуп - abgeschlossene Menge
затворени ендоморфизам - abgeschlossener Endomorphismus
затворени изоморфизам - abgeschlossener Isomorphismus
затворени подскуп - abgeschlossene Teilmenge
затворени хомоморфизам - abgeschlossener Homomorphismus
затворено поље - abgeschlossener Körper
затворено - abgeschlossen
затвореност - Abgeschlossenheit
затворити - schließen
зависна функција - abhängige Funktion
зависна променљива - abhängige Veränderliche
зависна варијабла - abhängige Variable
зависна величина - abhängige Größe
зависни скуп - abhängige Menge
зависни подскуп - abhängige Teilmenge
зависно - abhängig
зависност - Abhängigkeit
завршен - absolut
завторен за операције - abgeschlossen für Operation
завторен - abgeschlossen
завторена линија - geschlossene Linie
збир бројева - Zahlensumme
збир квадрата катета - Summe der Kathetenquadrate
збир квадрата - Summe von Quadraten
збир претходна два броја - Summe der vorhergehenden zwei Zahlen
збир простих бројева - Primzahlsumme
збир растојања - Abstandssumme
збир углова у троуглу - Winkelsumme im Dreieck
збир углова у четвороуглу - Winkelsumme im Viereck
збир углова - Winkelsumme
збир унутрашњих углова у троуглу - Innenwinkelsumme im Dreieck
збир унутрашњих углова у четвороуглу - Innenwinkelsumme im Viereck
збир унутрашњих углова - Innenwinkelsumme
збир вањских углова - Außenwinkelsumme
збир вероватноћа - Summe von Wahrscheinlichkeiten
збир цифара - Ziffernsumme
збир - Summe
здруживање - Vermengen
земља - Erde, Grund
земљини екватор - Erdäquator
земљомерство - Erdmessung, Geometrie
зенит - Zenit
Зенон из Елеје - Zenon von Elea
зепто - Zepto-
зептометар - Zeptometer
зета - Zeta
зета-скуп - Zeta-Menge
зета-функција - Zeta-Funktion
зетаметар - Zettameter

зима - Winter
златни број - goldene Zahl
златни скуп - goldene Menge
златни пресек - goldener Schnitt
златно - golden
злато - Gold
знак једнакости - Gleichheitszeichen
знак плус - Pluszeichen
знак за бесконачност - Unendlichkeitssymbol
знак угла - Winkelzeichen
знак - Zeichen
значајне тачке - Punktbezeichnung
значајне - Bezeichnung
значајност - Signifikanz
зрачење - Strahlung
з-тест - z-Test
званична статистика - amtliche Statistik
звезда - Stern
звездана астрономија - Sternastronomie
звездана карта - Sternkarte
звездана величина - Sternhelligkeit
звездани систем - Sternsystem
звездано - stellar
тајна - Geheimnis
табела фреквенција - Häufigkeitstabelle
табела корелације - Korrelationstabelle
табела преференција - Präferenztafel
таблица истинитости - Wahrheitswertetabelle
таблица извода - Ableitungstabelle
таблица множења - Multiplikationstabelle
таблица операције - Operationstafel
таблица тетива - Sehnentabelle
таблица - Tabelle
тако - so, auf diese Weise
такоде - auch, gleichfalls
таласна једначина - Wellengleichung
таласна дужина - Wellenlänge
таласни број - Wellenzahl
Талес ид Милета - Thales
Талес из Милета - Thales von Milet
Талесова теорема - Satz des Thales
тамо - da, dort
тангенс функција - Tangensfunktion
тангенс хиперболички - Hyperbeltangens
тангенс - Tangens
тангенсна теорема - Tangenssatz
тангента круга - Kreistangente
тангента - Tangente
тангентни четвороугао - Tangentenviereck
тангентно - tangential
Тјурингов проблем - Turing-Problem
Тјурингова машина - Turingmaschine, Turing-Maschine
тачан - richtig
тачка инфлексije - Wendepunkt
тачка значајности - Signifikanzschwelle
тачка - Punkt
тачност - Genauigkeit
те - und
Тејлоров скуп - Taylor-Menge
Тејлоров ред - Taylor-Reihe
Тејлоров - Taylor-

Тејлорова формула - Taylor-Formel
Тејлорова функција - Taylor-Funktion
тесла - Tesla
тест Смирнова - Smirnow-Tests
тест Колмогоров-Смирнова - Kolmogorow-Smirnow-Test
тест конзистентности - konsistenter Test
тест Монте Карло - Monte-Carlo-Test
тест нормалности - Test auf Normalverteilung
тест - Test
тестирање статистичких хипотеза - Test einer stochastischen Hypothese
тестирање еквиваленције - Äquivalenztest
тестирање хипотезе - Hypothesentest
тестирање - Test
тежак - schwer
тежина - Gewicht
тежишне дужи - Seitenhalbierende
тежишница троугла - Seitenhalbierende im Dreieck
тежишница - Seitenhalbierende
тежишта - Schwerpunkt
телескоп - Teleskop
тело - Körper
телур - Tellur
темена - Ecke
температура кључања - Siedetemperatur
температура топљења - Schmelztemperatur
температура - Temperatur
тензор деформације - Verformungstensor
тензор - Tensor
тензорска једначина - Tensorgleichung
тензорска алгебра - Tensoralgebra
тензорска анализа - Tensoranalysis
тензорска функција - tensorielle Funktion
тензорска величина - tensorielle Größe
тензорска вредност - tensorieller Wert
тензорски скуп - tensorielle Menge, Tensormenge
тензорски рачун - Tensorrechnung
тензорско - tensoriell
теорема Љапунова - Ljapunowscher Grenzwertsatz
теорема Банаха-Алаоглу - Satz von Banach
теорема Гаус-Маркова - Gauß-Markow-Theorem
теорема Колмогорова - Kolmogorowscher Lehrsatz
теорема о екстремној вредности - Extremwertsatz
теорема о непотпуности - Unvollständigkeitssatz
теорема о потпуности - Vollständigkeitssatz
теорема о пречнику - Satz über den Durchmesser
теорема о простим бројевима - Primzahlsatz
теорема о резидуму - Residuensatz
теорема о затвореном графику - Satz vom abgeschlossenen Graphen
теорема подударности CCC - Kongruenzsatz SSS

теорема подударности ССУ - Kongruenzsatz
 SSW
 теорема подударности СУС - Kongruenzsatz
 SWS
 теорема подударности УСУ - Kongruenzsatz
 WSW
 теорема подударности - Kongruenzsatz
 теорема простих бројева - Primzahlsatz
 теорема раздвајања - Separationsproblem
 теорема - Satz, Theorem
 теоретска једначина - theoretische Gleichung
 теоретска функција - theoretische Funktion
 теоретска математика - theoretische
 Mathematik
 теоретски скуп - theoretische Menge
 теоретски доказ - theoretischer Beweis
 теоретски подскуп - theoretische Teilmenge
 теоретско - theoretisch
 теорија јединственог фактора -
 Einfaktortheorie
 теорија једначина - Gleichungstheorie
 теорија бројева - Zahlentheorie
 теорија скупова - Mengenlehre
 теорија диференцијалних једначине - Theorie
 der Differenzialgleichungen
 теорија флуksiја - Fluxionstheorie
 теорија Галоа - Galois-Theorie
 теорија графова - Graphentheorie
 теорија гравитације - Gravitationstheorie
 теорија група - Gruppentheorie
 теорија игара - Spieltheorie
 теорија информација - Informationstheorie
 теорија катастрофе - Katastrophentheorie
 теорија категорија - Kategorientheorie
 теорија комплексних бројева - Theorie der
 komplexen Zahlen
 теорија коначних аутомата - Theorie der
 endlichen Automaten
 теорија коначних група - Theorie endlicher
 Gruppen
 теорија коначних полугрупа - Theorie der
 endlichen Untergruppen
 теорија корисности - Nutzentheorie
 теорија мерења геометријских величина -
 Maßtheorie geometrischer Größen
 теорија мерења - Maßtheorie
 теорија основних логичних функција - Theorie
 der logischen Funktionen
 теорија одлучивања - Entscheidungstheorie
 теорија парцијалних диференцијалних
 једначине - Theorie der partiellen
 Differenzialgleichungen
 теорија полугрупа - Theorie der Halbgruppen
 теорија природних бројева - Theorie der
 natürlichen Zahlen
 теорија релативитета - Relativitätstheorie
 теорија релативности - Relativitätstheorie
 теорија репрезентација - Darstellungstheorie
 теорија вероватноће -
 Wahrscheinlichkeitstheorie
 теорија хаоса - Chaostheorie
 теорија - Theorie

теоријска физика - theoretische Physik
 теоријска променљива - theoretische Variable
 теоријске фреквенције - theoretische
 Häufigkeiten
 теоријски физичар - theoretischer Physiker
 теоријско - theoretisch
 тера - Tera-
 терабајт - Terabyte
 терабит - Terabit
 тераметар - Terameter
 терестричка планета - erdähnlicher Planet
 терестричко - terrestrisch, erdähnlich
 терминологија - Terminologie
 термодинамика - Thermodynamik
 термодинамичка температура - absolute
 Temperatur
 тернарна функција - ternäre Funktion
 тернарни систем - ternäres System
 тернарни скуп - ternäre Menge
 тернарни подскуп - ternäre Teilmenge
 тернарно - ternär
 теза - These
 тетива - Sehne
 тетивни троугао - Sehnendreieck
 тетивни четвороугао - Sehnenviereck
 тетраедални бројеви - Tetraederzahlen
 тетраедално - Tetraeder-
 тетраедар - Tetraeder
 технецијум - Technetium
 техника за мерење - Messtechnik
 техника - Technik
 тип - Typ
 типичан пример - typisches Beispiel
 типичан - typisch
 титанијум - Titan
 тко - der, die, das
 толеранција - Toleranz
 Томасов распоред - Thomas-Verteilung
 Томпсоново правило - Thompsonsche Regel
 тона - Tonne
 топ - Turm (Schach)
 топлота - Wärme
 топлотна проводљивост - Wärmeleitfähigkeit
 топлотна проводност - Wärmeleitfähigkeit
 топлотни скуп - Wärmemenge
 топлотни капацитет - Wärmekapazität
 топологија - Topologie
 тополошке групе - topologische Gruppen
 тополошки простор - topologischer Raum
 тополошко сортирање - topologische Sortierung
 тороид - Toroid
 торус - Torus
 тотална корелација - totale Korrelation
 тотална регресија - totale Regression
 трајност - Persistenz
 трака - Band, Spur
 тракасти дијаграм - Säulendiagramm,
 Stabdiagramm
 трансформација инверзије -
 Inversionstransformation
 трансформација - Transformation
 транслација - Parallelverschiebung, Translation

трансцендентан број - transzendente Zahl
 трансцендентна једначина - transzendente Gleichung
 трансцендентна функција - transzendente Funktion
 трансцендентни скуп - transzendente Menge
 трансцендентни подскуп - transzendente Teilmenge
 трансцендентно - transzendent
 трансцендентност - Transzendenz
 транзистор - Transistor
 транзитивна једначина - transitive Gleichung
 транзитивна релација - transitive Relation
 транзитивни скуп - transitive Menge
 транзитивни подскуп - transitive Teilmenge
 транзитивно - transitiv
 транзициона матрица - Übergangsmatrix
 транзициона вероватноћа - Übergangswahrscheinlichkeit
 транзициони интензитет - Übergangsintensität
 трапез - Trapez
 трапезоид - Viereck, Trapezoid
 травањ - April
 тренутна брзина - Momentangeschwindigkeit
 тренутно убрзање - Momentanbeschleunigung
 трећа једначина - dritte Gleichung
 трећа функција - dritte Funktion
 трећа космичка брзина - dritte kosmische Geschwindigkeit
 трећа пропорционала - dritte Proportionale
 трећи скуп - dritte Menge
 трећи Кеплеров закон - drittes keplersches Gesetz
 трећи подскуп - dritte Teilmenge
 трећи - dritter
 три тачке - drei Punkte
 три хиљаде - dreitausend
 три - drei
 триаконтаедар - Dreißigflächner
 триангулација - Triangulation
 тридесет један - einunddreißig
 тридесет седам - siebenunddreißig
 тридесет девет - neununddreißig
 тридесет два - zweiunddreißig
 тридесет осам - achtunddreißig
 тридесет пет - fünfunddreißig
 тридесет три - dreiunddreißig
 тридесет шест - sechsunddreißig
 тридесет четири - vierunddreißig
 тридесет - dreißig
 тригонална пирамида - dreiseitige Pyramide
 тригонално - dreiseitig
 тригонометрија Лобачевског - Lobatschewski-Trigonometrie
 тригонометрија - Trigonometrie
 тригонометријска једначина - trigonometrische Gleichung
 тригонометријска функција - trigonometrische Funktion
 тригонометријске функције - trigonometrische Funktionen
 тригонометријски скуп - trigonometrische Menge
 тригонометријски идентитет - trigonometrische Identität
 тригонометријски облик - trigonometrische Form
 тригонометријско - trigonometrisch
 трилијарда - Trilliarde
 трилион - Trillion
 трилионити део - Trillionstel
 тринаест - dreizehn
 тринаестоугао - Dreizehneck
 тринарна логика - ternäre Logik
 тринарна математичка операција - trinäre mathematische Operation
 тринарна операција - ternäre Operation
 тринарни скуп - ternäre Menge
 тринарни подскуп - ternäre Teilmenge
 тринарно - ternär
 тривијална група - triviale Gruppe
 тривијална полугрупа - triviale Halbgruppe
 тривијални аутоморфизам - trivialer Automorphismus
 тривијални скуп - triviale Menge
 тривијални ендоморфизам - trivialer Endomorphismus
 тривијални изоморфизам - trivialer Isomorphismus
 тривијални подскуп - triviale Teilmenge
 тривијални хомоморфизам - trivialer Homomorphismus
 тривијално - trivial
 трицијум - Tritium
 тродимензионална функција - dreidimensionale Funktion
 тродимензионални скуп - dreidimensionale Menge
 тродимензионални еуклидски простор - dreidimensionaler euklidischer Raum
 тродимензионални подскуп - dreidimensionale Teilmenge
 тродимензионални простор - dreidimensionaler Raum
 тродимензионално - dreidimensional
 тродимензиони систем - dreidimensionales System
 тродимензиони координатни систем - dreidimensionales Koordinatensystem
 тропска година - tropisches Jahr
 тротеменик - Dreiseit
 троугао - Dreieck
 троугаони бројеви - Dreieckszahlen
 ту - da, dort
 туп - stumpf
 тупоугли троугао - stumpfwinkliges Dreieck
 тупоугли четвороугао - stumpfwinkliges Viereck
 тупоугло - stumpfwinklig
 у две димензије - in zwei Dimensionen
 у интервалу - im Intervall
 у општем случају - im allgemeinen Fall
 у ужем смислу - im eigentlichen Sinne
 у - in, nach, zu

убрзање - Beschleunigung
условна статистика - bedingte Statistik
условна логистичка регресија - bedingte
logistische Verteilung
условна максимална веродостојност - bedingte
Maximum-Likelihood
условна назависност - bedingte Unabhängigkeit
условна регресија - bedingte Regression
условна вероватноћа - bedingte
Wahrscheinlichkeit
условни распоред - bedingte Verteilung
условни - bedingt
условно непристрасна оцена - bedingt
erwartungstreue Schätzfunktion
условно очекивање - bedingter Erwartungswert
удаљеност земље од сунца - Entfernung Erde-
Sonne
удаљеност - Abstand, Entfernung, Weite
угљеник - Kohlenstoff
угао између сечица - Sekantenwinkel
угао између екватора и еклиптике -
Neigungswinkel des Erdäquators
угао између тангенте и сечице - Sekanten-
Tangentenwinkel
угао између тангенте и тетиве -
Sehnentangentenwinkel
угао између тангенти - Tangentenwinkel
угао између тетива - Sehnenwinkel
угао троугла - Dreieckswinkel
угао у равни - ebener Winkel
угао четвороугла - Viereckswinkel
угао - Winkel, Ecke
угаона брзина - Winkelgeschwindigkeit
угаони момент - Winkelmoment, Drehimpuls
углови са паралелним крацима - Winkel an
parallelen Geraden
углови између страница и дијагонала - Winkel
zwischen Seite und Diagonale
углови између дијагонала - Winkel zwischen
den Diagonalen
у-координата - у-Koordinate
укупна оцена - Gesamtschätzung
ултраљубичасто зрачење - ultraviolette
Strahlung
умањеник - Minuend
умањилац - Subtrahend
унакрсна класификација - Kreuzklassifikation
унакрсна корелација - Kreuzkorrelation
унакрсна коваријанса - Kreuzkovarianz
унакрсни углови - Wechselwinkel
унакрсно - Wechsel-
унификација - Vereinheitlichung
универзална алгебра - universelle Algebra
универзална функција - Grundfunktion
универзални скуп - Grundmenge
универзално - universal, Grund-
универзитет - Universität
унутрашњи угао - Innenwinkel
у-оса - у-Achse
уопштење - Verallgemeinerung, Generalisation
уопштен - verallgemeinert, generalisiert

уопштени биномни коефицијент -
verallgemeinerter Binomialkoeffizient
уопштени скуп - verallgemeinerte Menge
уопштени подскуп - verallgemeinerte
Teilmenge
уопштено - verallgemeinert
уопштити - verallgemeinern, generalisieren
упаривање - paarweise Zuordnung
уписани конвексан н-то угао -
eingeschriebenes konvexes N-Eck
уписани круг - Inkreis
уписани троугао - eingeschriebenes Dreieck
уписани четвороугао - eingeschriebenes
Viereck
уписано - eingeschrieben
уписати круг - Kreis einschreiben
Уран - Uranus
уравнотежене разлике - ausgewogene
Differenzen
уравнотежени узорак - ausgewogene
Stichprobe
уравнотежено - ausgewogen
уређен пар природних бројева - geordnetes
Paar natürlicher Zahlen
уређен пар реалних бројева - geordnetes Paar
reeller Zahlen
уређен пар - geordnetes Paar
уређен прстен - geordneter Ring
уређен - geordnet
уређена н-торка - geordnetes n-Tupel
уређене серије - geordnete Reihe
уређени скуп - geordnete Menge
уређени пар - geordnetes Paar
уређени подскуп - geordnete Teilmenge
уређено комплетно поље - vollständig
geordneter Körper
уређено комплетно - vollständig geordnet
уређено поље реалних бројева - geordneter
Körper der reellen Zahlen
уређено поље - geordneter Körper
узајамно прости бројеви - relativ prime Zahlen,
teilerfremde Zahlen
узајамно прости - relativ prim
узајамно - relativ
узорак са грешком - unvollständige Stichprobe
узорак са заменом - Auswahl mit Zurücklegen
узорак - Stichprobe
узорка - Stichprobe
утицај - Influenz
уторак - Dienstag
увек - immer
учесталост - Häufigkeit
учинити моћним - potenzieren
шанса - Chance
шах - Schachspiel
шаховски проблеми - Schachproblem
шеснаестоугао - Sechzehneck
шест - sechs
шестдесет један - einundsechzig
шестдесет седам - siebenundsechzig
шестдесет девет - neunundsechzig
шестдесет два - zweiundsechzig

шестдесет осам - achtundsechzig
шестдесет пет - fünfundsechzig
шестдесет три - dreiundsechzig
шестдесет шест - sechsundsechzig
шестдесет четири - vierundsechzig
шестдесет - sechzig
шестдесетни систем - Sechzehnersystem,
Hexadezimalsystem
шестдесетни - hexadezimal
шести - sechster
шестнаест - sechzehn
шестоугао - Sechseck
шема - Schema
шифра - Chiffre
шифровање - Verschlüsselung
шифровани текст - verschlüsselter Text
шифровани - verschlüsselt
ширина куба - Würfelbreite
ширина опсега - Bandbreite
ширина правоугаоника - Breite des Rechtecks
ширина прстена - Ringbreite
ширина - Breite
широк - breit, weit
шишати - schneiden, abschneiden
школски абакус - Schulabakus
шрафирано - schraffiert
Шредингерова једначина - Schrödinger-
Gleichung
шта - was
штап - Stab
шум - Rauschen
ваљак - Zylinder, Walze
вањски угао троугла - Dreieckaußenwinkel
вањски угао четвороугла - Viereckaußenwinkel
вањски угао - Außenwinkel
вањско - Außen-
Вајерштрасова теорема о екстремној
вредности - Weierstrass-Extremwertsatz
Вајерштрасова теорема - Satz von Weierstraß
Вајлов закон - Satz von Wiles
васиона - Universum, Weltall
васионски - kosmisch
вакуум - Vakuum
Валисов производ - Wallis-Produkt
ван дер Валсов радијус - van der Waals-Radius
ванадијум - Vanadium
вансоларна планета - extrasolarer Planet
вангалактичка астрономија - extragalaktische
Astronomie
вангалактичко - extragalaktisch
вађење корена - Wurzelziehen
варијабла - Variable
варијанса грешке - Fehlervarianz
варијанса узорка - Stichprobenvarianz
варијанса - Varianz
варијација без понављања чланова скупа -
Variation ohne Wiederholung
варијација са понављањем чланова скупа -
Variation mit Wiederholung
варијација - Variation
ваздух - Luft
ват - Watt

вавилонска математика - babylonische
Mathematik
вавилонско - babylonisch
ве - aber, dennoch
вељача - Februar
вебер - Weber
вежба - Übung
век - Jahrhundert
вектор брзине - Geschwindigkeitsvektor
вектор положаја - Ortsvektor
вектор вероватноће - Wahrscheinlichkeitsvektor
вектор - Vektor
векторска једначина - Vektorgleichung
векторска алгебра - Vektoralgebra
векторска анализа - Vektoranalysis
векторска функција - vektorielle Funktion
векторска величина - vektorielle Größe
векторска вредност - vektorieller Wert
векторски скуп - vektorielle Menge,
Vektormenge
векторски простор - Vektorraum
векторски производ - Vektorprodukt
векторски рачун - Vektorrechnung
векторски угао - Polarwinkel, Vektorwinkel
векторски - Vektor-, vektoriell
векторско поље - Vektorfeld
вектор-скуп - Vektormenge
вектор-функција - Vektorfunktion
вектори канонске базе - Basisvektoren
велика дијагонала - große Diagonale
велика Фермаова теорема - großer Satz von
Fermat
велика кружница - Großkreis
велика пирамида - große Pyramide
велика полуоса - große Halbachse
велика заграда - geschweifte Klammer
велики скуп - große Menge
велики додекаедар - großes Dodekaeder
велики круг - Großkreis
велики подскуп - große Teilmenge
велики - groß
величина кључа - Schlüsselgröße
величина региона - Größe einer Region
величина теста - Testniveau
величина угла - Winkelgröße
величина узорка - Stichprobenumfang
величина - Größe, Wert, Umfang
Венера - Venus
венерични календар - Venuskalender
Венов дијаграм - Venn-Diagramm
већ - bereits, schon
верижни полигон - Seilpolygon
верижни разломак - Kettenbruch
верижно правило - Kettenregel
веродостојност - Likelihood
вероватан - wahrscheinlich
вероватноћа обухвата -
Überdeckungswahrscheinlichkeit
вероватноћа - Wahrscheinlichkeit
верзија - Version
верзор - Versor
вертикала - Vertikale

вертикалан - vertikal, lotrecht, senkrecht
вертикална оса - vertikale Achse
вертикална пројекција - Aufriss
веза - Bindung, Verbindung
везан - gebunden, unfrei
везивање - Verknüpfung
већ - aber, doch, jedoch
веће - höher
већи од 1 - verschieden von 1
већи од нула - verschieden von Null
већи од - größer als
вештачка интелигенција - künstliche Intelligenz
вештачка промњлива - fiktive Variable
вештачки - künstlich
вече - Abend
Вијетове формуле - Vieta-Formeln, Vietasche
Wurzelformeln
вибрација - Vibration, Schwingung
висак - Lot, Senkblei
висина једнакостраничног троугла - Höhe des
gleichseitigen Dreiecks
висина пирамиде - Pyramidenhöhe
висина трапеза - Trapezhöhe
висина троугла - Dreieckshöhe
висина четвороугла - Viereckshöhe
висина - Höhe
вискозан - viskos, zäh
вискозност - Viskosität
видљив - sichtbar
видљиво зрачење - sichtbare Strahlung
видљивост - Sichtbarkeit
Вижнерова таблица - Vigenere-Tabelle
Вижнерова шифра - Vigenere-Chiffre
Виктор Буњаковски - Viktor Bunyakowski
Вилијам Џорџ Хорнер - William George Horner
Вилијам Роуан Хамилтон - William Rowan
Hamilton
Вилхелм Акерман - Wilhelm Ackermann
Вилхелм Хершел - William Herschel
виријал - virial
виртуалан - virtuell
витална статистика - Lebensstatistik
виша алгебра - höhere Algebra
виша функција - höhere Funktion
виша математика - höhere Mathematik
више - plus
вишестрани - vielseitig
вишеструк - mehrfach
вишеструка факторска анализа -
Mehrfaktorenanalyse
вишеструка функција - mehrfache Funktion
вишеструка поређења - multiple Vergleiche
вишеструка регресија - Mehrfachregression
вишеструка тачка - mehrfacher Punkt
вишеструке промене - multiple Veränderungen
вишеструки бета распоред - mehrdimensionale
Beta-Verteilung
вишеструки скуп - mehrfache Menge
вишеструки стратификација - mehrfache
Schichtung
вишеструки интеграл - mehrfaches Integral
вишеструки класификација -
Mehrfachklassifizierung, Mehrfacheinteilung
вишеструки Марковљеб процес - multipler
Markowscher Prozess
вишеструки нормалан распоред -
mehrdimensionale Normalverteilung
вишеструки Паскалов распоред -
mehrdimensionale Pascal-Verteilung
вишеструки Поасонов процес - multipler
Poisson-Prozess
вишеструки Поасонов распоред -
mehrdimensionale Poisson-Verteilung, multiple
Poisson-Verteilung
вишеструки Полиа распоред -
mehrdimensionale Pólya-Verteilung
вишеструки простор - mehrdimensionaler Raum
вишеструки процеси - mehrdimensionale
Prozesse
вишеструки распоред - mehrdimensionale
Verteilung
вишеструки узорак - mehrfache
Stichprobenziehung
вишеструкост - Mannigfaltigkeit
вишестурке временске серије - multiple
Zeitreihen
вишестурко - mehrfach, multipel
вишедимензиона функција - mehrdimensionale
Funktion
вишедимензиона гама-функција -
höherdimensionale Gamma-Funktion
вишедимензионална Еуклидова геометрија -
mehrdimensionale euklidische Geometrie
вишедимензионална геометрија -
mehrdimensionale Geometrie
вишедимензионални систем -
mehrdimensionales System
вишедимензионално - höherdimensional,
mehrdimensional
вишедимензиони скуп - mehrdimensionale
Menge
вишедимензиони подскуп - mehrdimensionale
Teilmenge
вишедимензиони простор - mehrdimensionaler
Raum
вишедимензиони - mehrdimensional
вишеетапни узорак - mehrstufige Stichprobe
вишеетапно оцењивање - mehrstufige
Schätzung
вишеетапно - mehrstufig
вишефазни процес - mehrphasiger Prozess
вишефазно - mehrphasig
вишег реда - von höherer Ordnung
вишекратник - Vielfaches
вишезначан - mehrwertig
вишезначна функција - mehrdeutige Funktion
вишезначни скуп - mehrdeutige Menge
вишезначност - Mehrdeutigkeit, Vielfachheit
вишевременски модел - mehrzeitiges Modell
виши скуп - höhere Menge
вихор - Wirbel
вихорни - Wirbel-
вихорно поље - Wirbelfeld

вода - Wasser
водоник - Wasserstoff
водораван - Horizontal-, horizontal
волт - Volt
возити - fahren
врста матрице - Zeile einer Matrix
врста - Zeile
вредност Гама-функције - Wert der Gamma-Funktion
вредност константе - Wert der Konstanten
вредност златног пресека - Wert des goldenen Schnittes
вредност вектора - Vektorbetrag
вредност - Wert, Betrag
време полураспада - Halbwertszeit
време - Zeit
временска комплексност - Zeitkomplexität
временска зона - Zeitzone
временски - zeitlich, Zeit-
временско заостајање - Verzögerung
врло - sehr
врх - Spitze, Scheitelpunkt, Gipfelpunkt
Хајзенбергов принцип неодређености - Heisenbergsches Unschärfeprinzip
Халејева комета - Halleyscher Komet
хамилтонски цикл - Hamilton-Kreis
хамилтонијан - Hamilton-Operator
хаос - Chaos
хармонијска једначина - harmonische Gleichung
хармонијска анализа - harmonische Analyse
хармонијска средина - harmonisches Mittel
хармонијска функција - harmonische Funktion
хармонијска регресија - harmonische Regression
хармонијски скуп - harmonische Menge
хармонијски процес - harmonischer Prozess
хармонијски распоред - harmonische Verteilung
хармонијски ред - harmonische Reihe
хармонијско - harmonisch
хартија - Papier
хексадецимална функција - hexadezimale Funktion
хексадецимална цифра - Hexadezimalziffer
хексадецимални бројни систем - Hexadezimalsystem
хексадецимални систем бројева - hexadezimales Zahlensystem
хексадецимални систем - Hexadezimalsystem
хексадецимални скуп - hexadezimale Menge
хексадецимални подскуп - hexadezimale Teilmenge
хексадецимално - hexadezimal
хексаедар - Hexaeder
хексагонална структура - hexagonale Struktur
хексагонално - hexagonal
хектар - Hektar
хекто - Hekto-
хектометар - Hektometer
Хелг Кох - Helge Koch
хелијум - Helium
хеликс - Schraube, Helix

Хелмхолц - Helmholtz
хемија - Chemie
хемијски елемент - chemisches Element
хемијско - chemisch
хенри - Henry
хептаедар - Heptaeder
Хермит - Hermite
Херон Александријски - Heron von Alexandria
херц - Hertz
Херцшпрунг-Раселов дијаграм - Hertzsprung-Russel-Diagramm
хетерогеност - Heterogenität
хеуристичка једначина - heuristische Gleichung
хеуристичка функција - heuristische Funktion
хеуристички алгоритми - heuristische Algorithmen
хеуристички скуп - heuristische Menge
хеуристичко - heuristisch
хи статистика - Chi-Statistik
хи квадрат статистика - Chi-Quadrat-Statistik
хи квадрат распоред - Chi-Quadrat-Verteilung
хи распоред - Chi-Verteilung
хиљада - tausend
хиљадити део - tausendstel
хиљаду једнаких делова - tausend gleiche Teile
хијерархија - Hierarchie
хијерархијска класификација - hierarchische Klassifikation
хијерархијска кластер анализа - hierarchische Clusteranalyse
хијерархијски модел - hierarchisches Modell
хијерархијско - hierarchisch
хистограм - Histogramm
хидростатика - Hydrostatik
хидростатично - hydrostatisch
хидродинамика - Hydrodynamik
хидродинамичко - hydrodynamisch
хинду-арапски систем бројева - indisch-arabisches Zahlensystem
Хипасус из Метапонтума - Hippasos von Metapont
Хипарх са Родоса - Hipparch
Хипархус - Hipparchos
хипер Грчко-Латински квадрат - hypergriechisch-lateinisches Quadrat
хипер логаритам - Hyperlogarithmus
хипербола - Hyperbel
хиперболичка једначина - hyperbolische Gleichung
хиперболичка функција - Hyperbelfunktion
хиперболичка геометрија - hyperbolische Geometrie
хиперболичка крива - hyperbolische Kurve
хиперболичка неевклидска геометрија - hyperbolische nichteuclidische Geometrie
хиперболичка површина - hyperbolische Fläche
хиперболичка тачка - hyperbolischer Punkt
хиперболичка тригонометрија - hyperbolische Trigonometrie
хиперболички скуп - hyperbolische Menge
хиперболички подскуп - hyperbolische Teilmenge

хиперболички прсотор - hyperbolischer Raum
хиперболичко - hyperbolisch
хиперсфера - Hyperkugel, Hypersphäre
хиперсферична површина - hypersphärische Fläche
хиперсферични нормалан распоред - hypersphärische Normalverteilung
хиперсферично - hypersphärisch
хиперсферне координате - Hyperkugelkoordinaten
хиперекспоненцијална површина - hyperexponentielle Fläche
хиперекспоненцијални распоред - hyperexponentielle Verteilung
хиперекспоненцијално - hyperexponential
хипергеометријска једначина - hypergeometrische Gleichung
хипергеометријска функција - hypergeometrische Funktion
хипергеометријска површина - hypergeometrische Fläche
хипергеометријски скуп - hypergeometrische Menge
хипергеометријски распоред - hypergeometrische Verteilung
хипергеометријско - hypergeometrisch
хиперграф - Hypergraph
хипергрana - Hyperzweig
хиперкуб - Hyperwürfel
хипернормалност - Hypernormalität
хипер-Поасонов распоред - Hyper-Poissonverteilung
хиперраван - Hyperebene
Хипократ Хионски - Hippokrates von Chios
хипотенуза - Hypotenuse
хипотеза континуума - Kontinuumshypothese
хипотеза - Hypothese
хипотетична популација - hypothetische Grundgesamtheit
хипотетична површина - hypothetische Fläche
хипотетично - hypothetisch
x-координата - x-Koordinate
хлор - Chlor
x-оса - x-Achse
холоморфан - holomorph
холоморфизам - Holomorphismus
холоморфна функција - holomorphe Funktion
холоморфни скуп - holomorphe Menge
холоморфно - holomorph
хомеоморфан - homeomorph
хомеоморфизам - Homeomorphismus, Homöomorphismus
хомоген процес - homogener Prozess
хомоген - homogen
хомогеност - Homogenität, Einheitlichkeit
хомологно - homolog, gleichliegend, gleichlaufend
хомоморфан - homomorph
хомоморфија - Homomorphie
хомоморфизам група - Gruppenhomomorphismus, Homomorphismengruppe

хомоморфизам - Homomorphismus
хомоморфна функција - homomorphe Funktion
хомоморфна група - homomorphe Gruppe
хомоморфни скуп - homomorphe Menge
хомоморфни подскуп - homomorphe Teilmenge
хомоморфно - homomorph
Хорезми - Kwarizmi
хоризонт догађаја - Ereignishorizont
хоризонт - Horizont
хоризонтална оса - horizontale Achse
хоризонтално - horizontal
хоризонтска висина - Horizonthöhe
хоризонтски координатни систем - Horizontkoordinatensystem
хром - Chrom
хроматска аберација - chromatische Aberration
хроматско - chromatisch
ХУ раван - x-y-Ebene
часовник - Uhr
Чандрасекарова граница - Chandrasekhar-Grenze
често - häufig, oft
четири пута стола - Vierfeldertafel
четири хиљаде - viertausend
четири - vier
четиридесет један - einundvierzig
четиридесет седам - siebenundvierzig
четиридесет девет - neunundvierzig
четиридесет два - zweiundvierzig
четиридесет осам - achtundvierzig
четиридесет пет - fünfundvierzig
четиридесет три - dreiundvierzig
четиридесет шест - sechsundvierzig
четиридесет четири - vierundvierzig
четиридесет - vierzig
четрнаест - vierzehn
четрнаестоугао - Vierzehneck
четворка - Quadrupel
четвороугао - Viereck
четвороугаони бројеви - Viereckszahlen
четврта димензија - vierte Dimension
четврта функција - vierte Funktion
четврта пропорционала - vierte Proportionale
четвртак - Donnerstag
четврти скуп - vierte Menge
четврти корен - vierte Wurzel
четврти - vierter
чиста стратегија - reine Strategie
чинити - herstellen
члан низа - Glied der Reihe
члан - Glied
Чурч-Тјурингова теза - Churchsche These
чвор - Knoten (Maßeinheit)
цефеида - Cepheid
цели бројеви по модулу n - ganze Zahlen modulo n
целобројна функција - ganzzahlige Funktion
целобројни скуп - ganzzahlige Menge
целобројни експонент - ganzzahliger Exponent
целобројни подскуп - ganzzahlige Teilmenge
целобројно - ganzzahlig
Целзијус - Celsius

центар симетрије - Symmetriezentrum
центар елипсе - Ellipsenmittelpunkt
центар круга - Kreismittelpunkt
центар кружнице - Kreismittelpunkt
центар описане кружнице - Umkreismittelpunkt
центар описаног круга - Umkreismittelpunkt
центар уписане кружнице - Inkreismittelpunkt
центар уписаног круга - Inkreismittelpunkt
центар - Zentrum
центи - Zenti-
центиметар - Zentimeter
централизација - Zentralisation
централна симетрија - Zentralsymmetrie
централна гранична теорема - zentraler Grenzwertsatz
централна пројекција - Zentralprojektion
централна тенденција - Tendenz zur Mitte
централна вредност - Zentralwert
централни аутоморфизам - zentraler Automorphismus
централни ендоморфизам - zentraler Endomorphismus
централни факторијелни моменти - zentrales faktorielles Moment
централни интервал поверења - zentrales Konfidenzintervall, zentraler Vertrauensbereich
централни изоморфизам - zentraler Isomorphismus
централни моменат - zentrales Moment
централни угао - Zentriwinkel
централни хомоморфизам - zentraler Homomorphismus
централно место - zentrales Thema
централно - zentral
центрифугалан - zentrifugal
центрифугална сила - Zentrifugalkraft
центроидни метод - Zentroid-Verfahren
цео број - ganze Zahl
церепа - Ceres
Цезарова шифра - Cäsar-Chiffre
циљ - Ziel, Zweck
цифра - Ziffer
циклична функција - zyklische Funktion
циклична група реда 2 - zyklische Gruppe der Ordnung 2
циклична група - zyklische Gruppe
циклична мултипликативна група - zyklische multiplikative Gruppe
циклична подгрупа - zyklische Untergruppe
циклична полугрупа - zyklische Halbgruppe
циклични скуп - zyklische Menge
циклични дијаграм - Zyklusdiagramm
циклични граф - Gruppengraph
циклични подскуп - zyklische Teilmenge
циклично - zyklisch
циклоида - Zyклоиде
циклометријска једначина - zyklometrische Gleichung
циклометријска функција - zyklometrische Funktion
циклометријски скуп - zyklometrische Menge
циклометријско - zyklometrisch

циклотрон - Zyklotron
циклус - Zyklus
цилиндар - Zylinder
цилиндрична алгебра - zylindrische Algebra
цилиндрична функција - Zylinderfunktion
цилиндрична координата - Zylinderkoordinate
цилиндрични скуп - Zylindermenge
цилиндрични координатни систем - Zylinderkoordinatensystem
цилиндрично - zylindrisch
цилиндроконичан - kegelzylindrisch
цинк - Zin, Zink
цирка - cirka
цирконијум - Zirkonium
циркуларан - zirkular
циркулација - Kreislauf, Zirkulation
ц-координата - z-Koordinate
ц-оса - z-Achse
црн - schwarz
црна рупа - schwarzes Loch
цртање - Zeichnung
црвена - rot
црвено-црно стабло - Rot-Schwarz-Baum
црвоточина - Wurmloch