

Serbisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

5980 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

1-1 пресликавање - eindeutige Abbildung

АЈ - 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

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

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 - siebenzig
седамнаест - siebzehn
седамнаестоугао - Siebzehneck
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 - Transformationssystem
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 - Rechengesetz

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
степенa 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 - Dekad-
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 -
Differenzialgleichung 2.Ordnung
диференцијална једначина првог реда -
Differenzialgleichung 1.Ordnung
диференцијална једначина -
Differenzialgleichung
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
дрво - Baum
дуализам - Dualismus
дуални простор - dualer Raum
дуално - dual
дубок - tief
дуга скала - lange Skale
дуга - Regenbogen
дуж - Strecke
дужина дијагонале - Diagonalenlänge
дужина дужи - Streckenlänge
дужина криве - Kurvenlänge
дужина кружнице - Länge der Kreislinie
дужина лемниската - Lemniskatenlänge
дужина лука - Bogenlänge
дужина орбите - Umlaufzeit
дужина правоугаоника - Länge des Rechtecks
дужина вектора - Vektorlänge
дужина - Länge
дупликациона формула - Verdopplungsformel
два случаја - zwei Fälle
два сусједна угла - zwei Nebenwinkel
два по два стола фреквенције - Vierfeldertafel
два различита троугла - zwei verschiedene Dreiecke
два различита четвороугла - zwei verschiedene Vierecke
два - zwei
двадесет један - einundzwanzig
двадесет седам - siebenundzwanzig
двадесет девет - neunundzwanzig
двадесет два - zweiundzwanzig
двадесет осам - achtundzwanzig
двадесет пет - fünfundzwanzig
двадесет три - dreiundzwanzig
двадесет шест - sechsundzwanzig
двадесет четири - vierundzwanzig
двадесет - zwanzig
двадесетоугао - Zwanzigeck
дванаест - zwölf
дванаестоугао - Zwölfeck
две фиксиране тачке - zwei feste Punkte
две тачке - zwei Punkte
две хиљаде - zweitausend
двоје - geordnetes Paar
двострук - doppelt, zweifach
двострука дихотомија - doppelte Dichotomie
двострука експоненцијална регресија - zweifache exponentielle Regression
двоструки факторијел - Doppelfakultät
двоструки хипергеометријски радпоред - doppelt hypergeometrische Verteilung
дводимензионалан - zweidimensional
дводимензионална функција - zweidimensionale Funktion
дводимензионални скуп - zweidimensionale Menge
дводимензионални спектар - zweidimensionales Spektrum
дводимензионални подскуп - zweidimensionale Teilmenge

дводимензионални простор - zweidimensionaler Raum
дводимензиони систем - zweidimensionales System
дводимензиони координатни систем - zweidimensionales Koordinatensystem
дводимензиони правоугаони координатни систем - zweidimensionales rechtwinkliges Koordinatensystem
дво-квадрат бинома - Biquadrat eines Binoms
дво-квадрат разлике - Biquadrat einer Differenz
дво-квадрат збира - Biquadrat einer Summe
дво-квадрат - Biquadrat
дво-квадратна једначина - biquadratische Gleichung
дво-квадратна функција - biquadratische Funktion
дво-квадратна матрица - biquadratische Matrix
дво-квадратни број - Biquadratzahl
дво-квадратни скуп - biquadratische Menge
дво-квадратни интеграл - biquadratisches Integral
дво-квадратни корен - biquadratische Wurzel, Biquadratwurzel
дво-квадратни остатак - biquadratischer Rest
дво-квадратно - biquadratisch
двочлани израз - zweistelliger Ausdruck
Едмунд Халеј - Edmund Halley
ефекат - Effekt
ефикасност - Effizienz
египатска математика - ägyptische Mathematik
египатске пирамиде - ägyptische Pyramiden
египатски календар - ägyptischer Kalender
египатско множење - ägyptische Multiplikation
египатско - ägyptisch
егзактни статистички метод - exakte statistische Methode
егзактно - exakt
егзистенција јединичног елемента - Existenz des Einselementes
егзистенција - Existenz
егзогена променљива - exogene Variable
егзогено - exogen
екса - Exa-
екса- - Exa-
ексаметар - Exameter
експеримент - Experiment
експериментална јединица - Versuchseinheit
експертна система - Expertensystem
експлицитна једначина - explizite Gleichung
експлицитна форма - explizite Form
експлицитна формула - explizite Formel
експлицитна функција - explizite Funktion
експлицитна крива - explizite Kurve
експлицитни скуп - explizite Menge
експлицитни облик - explizite Form
експлицитни подскуп - explizite Teilmenge
експлицитно представљење - explizite Darstellung
експлицитно - explizit
експонент - Exponent

експоненцијална једначина - Exponentialgleichung
експоненцијална функција за основу а - 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 - Fraktal
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
фукција аутокорељације - Autokorrelationsfunktion
фукција аутоковаријансе - Autokovarianzfunktion
фукција емпиријског распореда - empirische Verteilungsfunktion
фукција грешке - Fehlerfunktion
фукција губитка - Verlustfunktion
фукција интензитета - Intensitätsfunktion
фукција контракције - Kontraktionsfunktion
фукција коваријансе - Kovarianzfunktion
фукција кумативног распореда - kumulative Verteilungsfunktion
фукција одлучивања - Entscheidungsfunktion
фукција повезаности - Kopplungsfunktion
фукција ризика - Risikofunktion
фукција теорије бројева - zahlentheoretische Funktion
фукција трошкова - Kostenfunktion
фукција утицаја - Influenzfunktion
фукција варијансе - Varianzfunktion
фукција - 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 фукција - 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 фукција - Gammafunktion
гама интеграл - Gammaintegral
гама коефицијенти - Gamma-Koeffizienten
гама распоред - Gamma-Verteilung
гама зрачење - Gamma-Strahlung
гама - gamma, Gamma
гама-фукција - 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 фукција - 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-Зајделова 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 фукција - 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 одбацивања - 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
жедостајући 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 - kappa
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 - Quipu
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
комплексан Гаусов распоред - komplexe Gauß-Verteilung
комплексан распоред - komplexe Verteilung
компас - Kompass
компактни простор - kompakter Raum
компактно - kompakt
компјутр - Computer
комплексан број - komplexe Zahl
комплексан експеримент - zusammengesetzter Versuch
комплексна једначина - komplexe Gleichung
комплексна анализа - Funktionentheorie, komplexe Analysis
комплексна детерминанта - komplexe Determinante
комплексна функција - komplexe Funktion
комплексна раван - komplexe Ebene
комплексни аргумент - komplexes Argument
комплексни скуп - komplexe Menge
комплексни корен - komplexe Wurzel
комплексни подскуп - komplexe Teilmenge
комплексни простор - komplexer Raum
комплексно - komplex
комплексност - 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
контракдикција - Widerspruch
контракција - Kontraktion
контрапример - Gegenbeispiel
контрола - Regelung
контролисан процес - geregelter Prozess
контурни интеграл - Randintegral
контурни троугао - Randdreieck
контурни четвороугао - Randdreieck
конвексан једанаестоугао - konvexes Elfeck
конвексан седамнаестоугао - konvexes Siebzehneck
конвексан седмоугао - konvexes Siebeneck
конвексан десетоугао - konvexes Zehneck
конвексан деветнаестоугао - konvexes Neunzehneck
конвексан деветоугао - konvexes Neuneck
конвексан двадесетоугао - konvexes Zwanzigeck
конвексан дванаестоугао - konvexes Zwölfeck
конвексан многоугао - konvexes Vieleck
конвексан n-то угао - konvexes N-Eck
конвексан осамнаестоугао - konvexes Achtzehneck
конвексан осмоугао - konvexes Achteck
конвексан петнаестоугао - konvexes Fünfeck
конвексан петоугао - konvexes Fünfeck
конвексан полигон - konvexes Polygon
конвексан тринаестоугао - konvexes Dreizehneck
конвексан шеснаестоугао - konvexes Sechzehneck
конвексан шестоугао - konvexes Sechseck
конвексан четрнаестоугао - 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
краси 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 параболe - 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 веридистojност - 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
лентикларна 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
лиспањ - Juni
листопад - Oktober
лимес - Grenzwert, Limes
Линдеман - 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 хупотеза - 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
Лиувилев 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
мала Фермаова теорема - kleiner Satz von Fermat
мала полуоса - kleine Halbachse
мала тела сунчевог система - Kleinkörper des Sonnensystems
мала тела - Kleinkörper
мала величина - kleine Größe
мали круг - Kleinkreis
мало - klein
Манделбровтов скуп - Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge
манган - Mangan
Марс - Mars
маргинална категорија - Randklasse
маргинална класификација - Randklassifikation
маргинални распоред - Randverteilung
Марковљев ланац - Markowkette, Markow-Kette
Марковљев процес - Markow-Prozess
Марковљева неједнакост - Markowsche Ungleichung
Марковљева оцена - Markowscher Schätzwert
Марковљево поље - Markowsches Feld
март - März
матаметички низ - mathematische Reihe
математика - Mathematik
математичар - Mathematiker
математичка једначина - mathematische Gleichung
математичка анализа - mathematische Analysis
математичка дисциплина - mathematische Disziplin
математичка физика - mathematische Physik
математичка функција - mathematische Funktion
математичка индукција - mathematische Induktion
математичка константа - mathematische Konstante
математичка логика - mathematische Logik
математичка нотација - mathematische Notation, mathematische Schreibweise
математичка основа - mathematische Grundlage
математичка операција - mathematische Operation
математичка теорема - mathematisches Theorem, mathematischer Satz
математичка теорија - mathematische Theorie
математичка терминологија - mathematische Terminologie
математичке константе - mathematische Konstanten
математички скуп - mathematische Menge
математички доказ - mathematischer Beweis
математички идентитети - mathematische Identitäten
математички модел - mathematisches Modell
математички негативно оријентисан - mathematisch negativ orientiert
математички подскуп - mathematische Teilmenge

математичко - mathematisch
материја - Materie
матрична репрезентација - Matrizendarstellung
матрица дисперсије - Dispersionsmatrix, Kovarianzmatrix
матрица губитка - Verlustmatrix
матрица концентрације - Konzentrationsmatrix
матрица корелације - Korrelationsmatrix
матрица коваријансе - Kovarianzmatrix, Streuungsmatrix
матрица ротације - Rotationsmatrix
матрица - Matrix
матрице - Matrizen
машина за рачунање - Rechenmaschine
машина - Maschine
Мебијусова функција - Möbius-Funktion
Мебијусова трака - Möbiusband
месечни просек - Monatsmittel
месец - Mond, Monat
месна вредност - Stellenwert
место - Platz, Ort, Stelle
медијана - Median
мега - Mega-
мегабајт - Megabyte
мегабит - Megabit
мегаметар - Megameter
мегапарсек - Megaparsek
међа скупа - Schranke einer Menge
међа - Schranke
међу - unter, zwischen
међусобно једнаке - gegenseitig gleich
међусобно - gegenseitig
међународни систем јединица - Internationales Einheitensystem
мера угла - Winkelmaß
мера централне тенденције - Lagemaß
мера - Maß
Мерсенов број - Mersennesche Zahl
Мерсенов прост број - Mersennesche Primzahl
мере дистанце - Abstandsmaße
мерење дужи - Streckenmessung
мерење дужина - Längenmessung
мерење углава - Winkelmessung
меридиан - Meridian
мерим - Messung
Меркур - Merkur
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
моларна енергија - molare Energie
моларна ентропија - molare Entropie
моларна проводљивост - molare Leitfähigkeit
моларни топлотни капацитет - molare Wärmekapazität
молибден - Molybdän
момент силе - Kraftmoment
момент импулса - Drehimpuls
момент количине кретања - Drehimpuls
момент - Moment
момента инерције - Trägheitsmoment
моноалфабетска шифра - monoalphabetische Chiffre
моногена група - monogene Gruppe
моноид - Monoid
мономорфан - monomorph
мономорфизам - Monomorphismus
монотона регресија - monotone Regression
монотонно расте - monoton wachsend
монотонно - monoton
монотоност функције - Monotonie einer Funktion
монотоност - Monotonie
монохроматска аберација - monochromatische Aberration
монохроматско - monochromatisch
морска миља - nautische Meile, Seemeile
Морделова претпоставка - Mordellsche Vermutung
морфизам - Morphismus
мрак - Dunkelheit
мултиформан - multiform
мултиформна функција - mehrdeutige Funktion
мултиформни скуп - mehrdeutige Menge
мултиформност - Vielfachheit, Mehrdeutigkeit
мултиколинеарност - Multikollinearität
мултилинеарни процес - multilinearer Prozess
мултилинеарно - multilinear
мултимодални распоред - multimodale Verteilung
мултипликативна једначина - multiplikative Gleichung
мултипликативна функција - multiplikative Funktion
мултипликативна група - multiplikative Gruppe
мултипликативна нотација - multiplikative Schreibweise
мултипликативна операција - multiplikative Operation
мултипликативна полугрупа - multiplikative Halbgruppe
мултипликативна циклична група - multiplikative zyklische Gruppe
мултипликативни скуп - multiplikative Menge
мултипликативни подскуп - multiplikative Teilmenge
мултипликативно - multiplikativ
мултиплум - Vielfaches
музеј - Museum
н.е. - n.Chr.

на Еуклидској равни - auf der euklidischen Ebene
на површи сфере - auf der Kugeloberfläche
на пример - zum Beispiel
најбољ - best
најбоља мера - beste Anpassung
најстрожији тест - strengster Test
наједнакост Колмогорова - Kolmogorowsche Ungleichung
најмања мајоранта - kleinste Majorante
најмања нетривијална група - kleinste nichttriviale Gruppe
најмање повољан распоред - ungünstigste Verteilung
најмањи садржалац - kleinstes Vielfaches
најмањи скуп - kleinste Menge
најмањи подскуп - kleinste Teilmenge
најмањи позитиван цео број - kleinste positive ganze Zahl
најмањи заједнички садржалац - kleinstes gemeinsames Vielfaches
највећи скуп - größte Menge
највећи делилац - größter Teiler
највећи подскуп - größte Teilmenge
највећи позитиван цео број - größte positive ganze Zahl
највећи познати прост број - größte bekannte Primzahl
највећи заједнички делилац - größter gemeinsamer Teiler
наспрамне странице паралелне - gegenüberliegende parallele Seiten
наспрамне странице - gegenüberliegende Seiten
наелектрисање - Ladung
нагиб графика - Anstieg des Graphen
нагиб криве - Kurvenanstieg
нагиб земљинор екватора - Neigung des Erdäquators
нагиб - Anstieg, Inklination, Neigung
наизменична струја - Wechselstrom
наивна теорија скупова - naive Mengenlehre
нано - Nano-
наносекунда - Nanosekunde
нанометар - Nanometer
Напијерова константа - Nepersche Konstante, Zahl e
Напиеров скуп - Nepersche Menge
Напиерова константа - Nepersche Konstante, Eulersche Zahl
напон - Spannung
н-арна релација - n-stellige Relation
н-арно - n-stellig
натраг - zurück, rückwärts
натријум - Natrium
наука о планетама - Planetenwissenschaft
наука о вероватноћи - Wissenschaft von der Wahrscheinlichkeit
наука - Wissenschaft
наутичка миља - nautische Meile
научник - Wissenschaftler

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 Fünfeck, nicht konvexes Fünfeck
неконвексан петоугао - 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
ненулта скуп - Nichtnullmenge
ненулта 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
непробројив скуп - überabzählbare Menge
непробројив подскуп - überabzählbare Teilmenge
непробројив - 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
нецентраллни Ф-распоред - nicht zentrale F-Verteilung
нецентралнално - nicht zentral
нециклична група - nichtzyklische Gruppe
нециклична полугрупа - nichtzyklische Halbgruppe
нециклично - nichtzyklisch
ни - n
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 Riemannsches 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
ожујак - 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
ортономалност - Orthonormalität
ортономорирана база - orthonormierte Basis
ортономорирана функција - orthonormierte Funktion
ортономорирани скуп - orthonormierte Menge
ортономорирано - 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 једнакоккраог 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
планета - Planet
планетаријум - Planetarium
планетарна маглица - planetarischer Nebel
планетарно - planetarisch
планетоид - Planetoid
планиметрија - Planimetrie
Планков закон - Plancksches Strahlungsgesetz
Планкова константа - Planck-Konstante
Планкова хипотеза - Plancksche Hypothese
Платон - Platon
Платонско тело - Platonische Körper,
platonischer Körper
платонско - platonisch
плав - blau
племенити гас - Edelgas
плус - plus
плус-минус - plus-minus
Плутон - Pluto
појас астероида - Asteroidengürtel
појас поверења - Konfidenzband
пољска нотација - polnische Schreibweise
Поасонов бета распоред - Beta-Verteilung nach
Poisson
Поасонов индекс дисперсије - Poissonscher
Dispersionsindex
Поасонов процес - Poisson-Prozess
Поасонов распоред - Poissonsche Verteilung
Поасонова апроксимација - Poisson-
Approximation
поље комплексних бројева - Körper der
komplexen Zahlen
поље реалних бројева - Körper der reellen
Zahlen
поље - Feld, Körper
појмова - Begriff
последња цифра - letzte Ziffer
после - hinter, nach
последња Фермаова теорема - großer Satz von
Fermat, letzter Satz von Fermat
последнице - Folgerungen
посматрање - Beobachtung
постериорна вероватноћа - a-posteriori-
Wahrscheinlichkeit
постфиксна нотација - Postfix-Schreibweise
постојање супротног елемента - Existenz eines
entgegengesetzten Elementes
постојање неутралног елемента - Existenz
eines neutralen Elementes
постојање - Existenz
постоји пресликавање - Umkehrabbildung
постотак - Perzentile
постулат - Postulat, Axiom
поступак - Verfahren
под - unter, unterhalb
податак - Daten
подскуп сложених бројева - Teilmenge der
zusammengesetzten Zahlen
подскуп - Teilmenge
поделити - dividieren
подешеност - Güte der Anpassung
подгрупа - Untergruppe
подполугрупа - Unterhalbgruppe
подручје одбацивања - Ablehnungsbereich,
kritischer Bereich
подручје поверења - Konfidenzbereich
подручје прихватљивости - Annahmebereich
подручје толеранције - Toleranzgrenzen
подударност троуглова - Kongruenz von
Dreiecken
подударност четвороуглова - Kongruenz von
Vierecken
подударност - Kongruenz, Konkordanz
Поенкаре - Poincaré
Поенкареово дизк модел - Poincaresches
Scheibenmodell
погрешка - Fehler, Irrtum
покретни пондери - gleitende Gewichte
покретни просек - gleitende Mittelwerte,
gleitender Mittelwert
покретни распон - gleitende Spannweite
покретни збир - gleitende Summe
покретно - gleitend
покушај - Versuch
пол - Pol
пола - Hälfte
поларна једначина - Polargleichung
поларна функција - Polarfunktion
поларна оса - Polarachse
поларне координате - Polarkoordinaten
поларни скуп - Polarmenge
поларни координатни систем -
Polarkoordinatensystem
поларни угао - Polarwinkel, Vektorwinkel
поларно - Polar-
полиалфабетска шифра - polyalphabetische
Chiffre
полиалфабетско - polyalphabetisch
полиедар - Polyeder
полигон - Polygon, Vieleck
полином са рационалним коефициентима -
Polynom mit rationalen Koeffizienten
полином степена n - Polynom n .ten Grades
полином другог степена - Polynom zweiten
Grades
полином нултог степена - Polynom 0.Grades
полином - Polynom
полиномијална једначина - Polynomgleichung
полиномијална функција - Polynomfunktion
полиномијални скуп - Polynommenge
полиномијално - polynomial
половина - Hälfte
полу латински квадрат - halblateinisches
Quadrat
полу Марковљев ланац - semi-Markow-Prozess
полугрупа - Halbgruppe
полукруг - Halbkreis
полуобим правоугаоника -
Rechteckhalbumfang
полуобим - Halbumfang
полуоса - Halbachse
полуправа - Halbgerade
полупрстен - Halbring
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 трапеза - 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
правилан једанаестоугао - regelmäßiges Elfeck
правилан седамнаестоугао - regelmäßiges Siebzehneck
правилан седмоугао - regelmäßiges Siebeneck
правилан десетоугао - regelmäßiges Zehneck
правилан деветоугао - regelmäßiges Neuneck
правилан дванаестоугао - regelmäßiges Zwölfeck
правилан многоугао - regelmäßiges Vieleck
правилан осмоугао - regelmäßiges Achteck
правилан петнаестоугао - regelmäßiges Fünfzehneck
правилан петоугао - regelmäßiges Fünfeck
правилан полигон - regelmäßiges Polygon, regelmäßiges Vieleck
правилан тринаестоугао - regelmäßiges Dreizehneck
правилан троугао - regelmäßiges Dreieck, gleichseitiges Dreieck
правилан шеснаестоугао - regelmäßiges Sechzehneck
правилан шестоугао - regelmäßiges Sechseck
правилан четрнаестоугао - regelmäßiges Vierzehneck
правилан 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 већер 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 еквивалнетности - 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 финкција 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
робаблистичка једначина - probabilistische Gleichung
робаблистичка функција - probabilistische Funktion
робаблистичка интерпретација - probabilistische Interpretation
робаблистички скуп - probabilistische Menge
робаблистичко - probabilistisch
роблем графа - Graphenproblem
роблем мостова ч Кенигсбергу - Königsberger Brückenproblem
роблем осам дама - Acht-Damen-Problem
роблем трговачког путника - Problem des Handlungsreisenden
роблем - 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
процент стандардне девијације - relative Standardabweichung
процент - Prozent
процентна тачка - Prozentpunkt
процентни рачун - Prozentrechnung
прва фаза једница - Auswahlinheit 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 ор праве у P^3 - Abstand Punkt-Gerade im R^3
растојање тачке ор 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
различно од - verschieden von
различно - 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
ректифицирати - 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 гibaње - 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 инфлексије - 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 резидууму - 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 - y -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 - y -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 n -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 n -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 промљива - 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
церера - 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