

Deutsch - Slowenisch – Fachwörterbuch der Mathematik

6970 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

196er Problem - problem 196

Abakus - abak

Abänderung, Änderung, Veränderung - sprememba

Abbe-Helmertsches Kriterium - Abbe-Helmertov kriterij

Abbe-Zahl - Abbejevo število

Abbild, Bild - slika

abbilden - naslikati

Abbildung - preslikava

Abbildung, Landkarte - zemljevid

Abbildungsgruppe - grupa preslikav

Abbildungsgruppe - grupa preslikav s pokritjem

abbrechen, fällen - podirati

Abbruch - podiranje

Abel-Preis - Abelova nagrada

abelsch - abelovo

abelsche Algebra - Abelova algebra

abelsche Differenzialgleichung - Abelova diferencialna enačba

abelsche Erweiterung - abelova razširitev

abelsche Erweiterung - abelovska razširitev

abelsche Funktion - abelova funkcija

abelsche Gleichung - Abelova enačba

abelsche Gruppe - abelova grupa

abelsche Gruppe - grupa Abelova

abelsche Halbgruppe - Abelova polgrupa

abelsche Halbgruppe - polgrupa Abelova

abelsche Integralgleichung - Abelova integralska enačba

abelsche Kategorie - abelova kategorija

abelsche Menge - Abelova množica

abelsche Menge - abelova vsota

abelsche Menge - množica Abelova

abelsche Teilmenge - Abelova podmnožica

abelsche Teilmenge - podmnožica Abelova

abelsche Transformation - abelova transformacija

abelsche Ungleichung - Abelov neenakost

abelsche Ungleichung - Abelova raznoterost

abelsche Varietät - abelova varieteta

abelscher Körper - polje Abelova

abelscher Ring - Abelov kolobar

abelscher Satz, Satz von Abel - Abelov izrek

abelsches Integral - Abelov integral

Abend - večer

Abenddämmerung - mrak

Abendstern - zvezda večernica

aber - toda

Aberration - aberacija

abgebrochene Prüfung - skrajšati pregled

abgekürzt - skrajšan

abgeleitete Funktion - izpeljana funkcija

abgeleitete Gruppe - izpeljana grupa

abgeleitete Kurve - odvojna krivulja

abgeleitete Menge - izpeljana množica

abgeleitete SI-Einheiten - izpeljane enote SI

abgeleitete statistische Variablen - pridobljene statistike

abgeleitete Teilmenge - izpeljana podmnožica

abgeschlossen - zaključen

abgeschlossen - zaprto

abgeschlossener Automorphismus - zaključni avtomorfizem

abgeschlossener Endomorphismus - zaključni endomorfizem

abgeschlossener Homomorphismus - zaključni homomorfizem

abgeschlossener Isomorphismus - zaključni izomorfizem

abgeschlossener sequentieller t-Test - zaprta sekvenčni t-testi

abgeschlossenes sequentielles Verfahren - zaprta sekvenčni shemi

abgeschlossenes System - izoliran sistem

abgeschlossenes Wärmesystem - toplotno izoliran sistem

Abgeschlossenheit - zaprtost

abgeschrägter Würfel - prirezan heksaeder

abgeschrägter Würfel - prirezan kubooktaeder

abgeschrägter Würfel - prirezana kocka

abgeschrägtes Dodekaeder - prirezan dodekaeder

abgeschrägtes Dodekaeder,

Ikosidodekaederstumpf - prirezan

ikozidodekaeder

abgestumpft - otopel

abgestumpfter Würfel - prisekana kocka

abgestumpfter Würfel - prisekani heksaeder

abgestumpftes Dodekaeder - prisekan dodekaeder

abgestumpftes Ikosaeder - prisekan

ikozaeder

abgestumpftes Ikosidodekaeder - prisekan

ikozidodekaeder

abgestumpftes Ikosidodekaeder - veliki

rombiikozidodekaeder

abgestumpftes Oktaeder - prisekan oktaeder

abgestumpftes Tetraeder - prisekani

tetraeder

abgrenzen, begrenzen, beschränken - omejevati

abhängig - odvisen

abhängige Variable - odvisna spremenljivka

Abhängigkeit - odvisnost

abkürzen - okrajšati

Abkürzung - okrajšava

Abkürzung, Symbol - kratica

ablehnen - odklanjati

Ablehnungsbereich, kritischer Bereich - območje zavrnitve

Ablehnungsbereich, kritischer Bereich - območje zavrnitve

Ablehnungsgrenze - meja zavrnitve

Ablehnungslinie, Rückweisungslinie - črta zavrnitve

Ablehnungszahl - število zavrnitve

ableiten, herleiten - izvajati

Ableitung - odvod

Ablenkung - odvrnitev

ablösen - zamenjati
abmessen - izmeriti
abmessen - odmeriti
Abmessung, Dimension - dimenzija
Abnahme - pojemanje
abnehmen - shujšati
Abplattung - sploščenost
Abraham de Moivre - Abraham de Moivre
abrechnen - obračunati
Abrechnung - obračun
abrunden - zaokrožiti
Abrundung - zaokrožitev
abschätzen - oceniti
abschneiden - odrezati
Abschnitt - odrezek
Abschnitt - odsek
absolut Null - absolutna ničla
absolut - absolutno
Absolutbetrag, absoluter Betrag - absolutna vrednost
absolute Differenz - absolutna razlika
absolute Differenzialgleichung - absolutni diferencialni račun
absolute Funktion - absolutna funkcija
absolute Gleichung - absolutni račun
absolute Häufigkeit - absolutna frekvenca
absolute Helligkeit - absolutna magnituda
absolute Helligkeit, Helligkeit, Größenklasse - magnituda
absolute Konvergenz - absolutna konvergenca
absolute Menge - absolutna množica
absolute Momente - absolutna trenutke
absolute Teilmenge - absolutna podmnožica
absolute Temperatur - absolutna temperatura
absolute Temperaturskala - absolutna temperaturna lestvica
absoluter Betrag - absolutni znesek
absoluter Fehler - absolutna napaka
absoluter Wert einer Abweichung - absolutni odklon
absolutes Glied - svobodni člen
absolutes Maß - absolutna mera
absolutes Risiko - absolutna tveganje
absorbierende Markowsche Kette - absorbira Markov verige
absorbierende Verteilungen - absorpcije distribucij
absorbierender Rand - absorbira oviro
Absorptionsbereich - absorbira regiji
Absorptionsdosis - absorbirana doza
Absorptionsspektrum - absorpcijski spekter
Absorptionszustand - umikanje države
Abstand - oddaljenost
Abstand, Entfernung, Distanz, Strecke - razdalje
abstandregulärer Graph - razdaljno-regularni graf
Abstandsmaße - razdalja mera
Abstandsverteilungen - razdalja porazdelitev
abstrakt - abstraktni
abstrakte Algebra - abstraktna algebra
abstrakte analytische Zahlentheorie - abstraktna analitična teorija števil
abstrakte Funktion - abstraktna funkcija
abstrakte Geometrie - abstraktna geometrija
abstrakte Menge - abstraktna množica
abstrakte Teilmenge - abstraktna podmnožica
abstrakte Zahlentheorie - abstraktna teorija števil
abstumpfen - otopiti
Abszisse eines Punktes - abscisa točke
Abszisse - abscisa
Abszissenachse - abscisna os
Abszissenachse - vrtilna os
abtrennen - odparati
abundante Zahl - abundantno število
abundante Zahl - obilno število
abwärts, herab, herunter - dol
abwechselnd, alternierend - izmenoma
abweichen - oddaljiti se
Abweichung, Ausschlag - odklon
abzählbare Menge - preštevna množica
abzählen - prešteti
Abzählrechnung - preštevni račun
Achse - os
Achsenabschnittsgleichung - odsekovna enačba
Achsenvektor - osni vektor
acht - osem
Acht - osmiča
Achteck - osemkotnik
Achteck - osmerek
Achteck - osmerokotnik
Achteckzahl - osemkotniško število
Achteckzahl - osmerokotniško število
Achtel - osminka
achter, achter Teil, Achtel - osmi
achthundert - osem sto
achtmal - osemkrat
achtundachtzig - osemnosemdeset
achtunddreißig - osemtrideset
achtundfünfzig - oseminpetdeset
achtundneunzig - osemindesetdeset
achtundsechzig - oseminšestdeset
achtundsiebzig - oseminsedemdeset
achtundvierzig - oseminštirideset
achtundzwanzig - osemindvajset
achtzehn - osemnajst
Achtzehneck - osemnajstkotnik
achtzehnte - osemnajsti
achtzig - osemdeset
Achtzigeck - osemdesetkotnik
achtzigste - osemdeseti
Ackermann-Funktion - Ackermannova funkcija
Ackermann-Menge - Ackermannova množica
adaptive Methoden - prilagodljivo metode
adaptives Schließen - prilagodljivo sklepanje
Addend - seštevek
addieren, summieren - dodati
Addition - adicija
Addition - dodatek
Addition, Zusammensetzung - seštevanje
Additionsverfahren - metoda seštevanja

additiv invers - aditivni inverz
additiv - aditivno
additive Funktion - aditivna funkcija
additive Gruppe - aditivna grupa
additive Halbgruppe - aditivna polgrupa
additive Konstante - aditivna konstanta
additive Menge - aditivna množica
additive Zahlentheorie - aditivna teorija števil
additiver Funktor - aditivni funktor
additiver Prozess - aditivni proces
additives Hasard-Modell - dodatka nevarnosti model
additives Modell - aditivni model
Additivität von Chi-Quadrat - dodatka last hi-kvadrat
Additivität von Mittelwerten - seštevnost sredstev
Adèssche Verteilungen - Adèsova porazdelitev
Adiabatenkoeffizient - adiabatni eksponent
adiabatische Änderung - adiabatna sprememba
adjustierte Profil-Likelihood - prilagojeni profil verjetnost
Adler (Sternbild) - orel
Adresse - naslov
affin - afini
affine Abbildung - afina preslikava
affine algebraische Mannigfaltigkeit - afina algebraška raznovrstnost
affine Ebene - afina ravnina
affine Funktion - afina funkcija
affine Geometrie - afina geometrija
affine Gerade - afina premica
affine Gleichung - afina enačba
affine Gruppe - afina grupa
affine Halbgruppe - afina polgrupa
affine Mannigfaltigkeit - afina raznovrstnost
affine Menge - afina množica
affine Teilmenge - afina podmnožica
affine Transformation - afina transformacija
affine Varietät - afina varieteta
affiner Raum - afini prostor
Affinität - afinitet
Aggregation - združevanje
Aggregatzustand - agregatno stanje
ägyptisch - egiptovski
ägyptische Mathematik - egipčanska matematika
ägyptische Zahlen - egipčanska števila
ägyptischer Bruch - egipčanski ulomek
ägyptischer Kalender - egipčanski koledar
ägyptisches Dreieck - egipčanski trikotnik
ähneln, gleichen - podoben biti
ähnlich - podoben
ähnliche Menge - podobna množica
ähnliche Teilmenge - podobna podmnožica
ähnliches Dreieck - podobni trikotnik
Ähnlichkeit - podobnost
Aitken-Schätzfunktion - Aitken cenilko
akademisch - akademski
Akaike-Informationskriterium - informacije Akaike je merilo
Akkumulator - akumulator
Aktion - aktiven
Aktivität - aktivnost
Akustik - akustika
akustisch - akustično
Albedo - albedo
Aleph Null - alef nič
Aleph - alef
Alexandrow-Polynom - Alexandrov polinom
Alfven-Zahl - Alfvenovo število
Algebra - algebra
algebraisch ganze Funktion - algebraška cela funkcija
algebraisch ganze Menge - algebraška cela množica
algebraisch - algebraška
algebraisch - algebraški
algebraische Ausdehnung - algebraški obseg
algebraische Erweiterung - algebraška razširitev
algebraische Fläche - algebraška ploskev
algebraische Fläche, algebraische Oberfläche - algebraška površina
algebraische Form - algebraška forma
algebraische Funktion - algebraška funkcija
algebraische Geometrie - algebraška geometrija
algebraische Gleichung - algebraška enačba
algebraische Graphentheorie - algebraška teorija grafov
algebraische Gruppe - algebraška grupa
algebraische Halbgruppe - algebraška polgrupa
algebraische Kurve - algebraška krivulja
algebraische Menge - algebraška množica
algebraische Operation - algebraška operacija
algebraische Struktur - algebraška struktura
algebraische Summe - algebraška suma
algebraische Teilmenge - algebraška podmnožica
algebraische Topologie - algebraška topologija
algebraische Unabhängigkeit - algebraška neodvisnost
algebraische Varietät - algebraška varieteta
algebraische Vielfachheit - algebraška mnogoterost
algebraische Zahl - algebraško število
algebraische Zahlen - algebraška števila
algebraische Zahlentheorie - algebraška teorija števil
algebraischer Ausdruck - algebraški izraz
algebraischer Bereich - algebraško območje
algebraischer Bruch - algebraški ulomek
algebraischer Körper - algebraško polje
algebraischer Raum - algebraški prostor
algebraischer Zahlkörper - algebraško številsko polje
algebraischer Zahlkörper - polje algebraških števil
algebraisches Element - algebraški element
algebraisches Komplement - algebraški komplement
algebraisches System - algebraški sistem

algebraisch-ganze Zahl - algebrska cela števila
algebraisch-ganze Zahl - algebrsko celo število
Algorithmen - algoritmi
Algorithmus - algoritem
aliquote Teilfolge - alikvotno podzaporedje
aliquote Zahlenfolge - alikvotno zaporedje
All, Weltraum, Weltall, Universum - vesoljstvo
alle, alles - vse
allein, selbst - sam
allgemein - splošen
allgemein - splošni
allgemeine Algebra - splošna algebra
allgemeine Form - splošna forma
allgemeine Form - splošna oblika
allgemeine Funktion - oblikovna funkcija
allgemeine Geometrie - oblikovna geometrija
allgemeine Gleichung - splošna enačba
allgemeine lineare Gruppe - splošna linearna grupa
allgemeine lineare Halbgruppe - splošna linearna polgrupa
allgemeine Menge - oblikovna množica
allgemeine Menge - splošna množica
allgemeine Potenzreihe - oblikovna potenčna vrsta
allgemeine Relativitätstheorie - splošna teorija relativnosti
allgemeine Teilmenge - oblikovna podmnožica
allgemeine Teilmenge - splošna podmnožica
allgemeiner Faktor - splošni faktor
allgemeiner Gruppensatz - zakon oblikovne grupe
allgemeines Glied - prosti člen
allseitig - vsestranski
Almanach - almanah
alpha - alfa
Alphabet - abeceda
alpha-Fehler, Fehler erster Art, Fehler 1.Art - napaka 1.vrste
als - ko
also, folglich - torej
Altar (Sternbild) - oltar
Alter - starost
alternativ - alternativen
Alternativhypothese, Gegenhypothese, Nicht-Nullhypothese - alternativna domneva
alternierende Algebra - alternirajoča algebra
alternierende Folge - alternirajočo zaporedje
alternierende Funktion - alternirajoča funkcija
alternierende Gruppe - alternirajoča grupa
alternierende Halbgruppe - alternirajoča polgrupa
alternierende harmonische Reihe - alternirajoča harmonična vrsta
alternierende Matrix - alternirajoča matrika
alternierende Menge - alternirajoča množica
alternierende Permutation - alternirajoča permutacija
alternierende Reihe - alternirajoča vrsta

alternierende Teilfolge - alternirajočo podzaporedje
alternierende Teilmenge - alternirajoča podmnožica
alternierender Kettenbruch - alternirajoči verižni ulomek
alternierender Prozess - izmenični proces
altgriechischer Kalender - starogrški koledar
Aluminium - aluminij
Amateurastronom - zvezdogled amater
Ampere - amper
Amplitude - amplituda
Amplitudenverhältnis - razmerje amplitud
analog - analogon
Analogie - analogija
Analogrechner - analogan
Analysis - analiza
analytisch - analitično
analytische Abbildung - analitična preslikava
analytische Aussage - analitična izjava
analytische Erhebung - analitične raziskave
analytische Erweiterung - analitična razširitev
analytische Fortsetzung - analitično nadaljevanje
analytische Funktion - analitična funkcija
analytische Funktionentheorie - teorija analitičnih funkcij
analytische Geometrie - analitična geometrija
analytische Gleichung - analitična enačba
analytische Menge - analitična množica
analytische Regression - analitična regresija
analytische Struktur - analitična struktura
analytische Teilmenge - analitična podmnožica
analytische Zahlentheorie - analitična teorija števil
analytischer Beweis - analitični dokaz
analytischer Trend - analitični trend
Anaxagoras - Anaksagora
Anaximander - Anaksimander
anderer, zweite, zweitens - drugi
ändern, umwandeln, verändern - spreminjati
anderthalb - poldrugi
Andromeda (Sternbild) - Andromeda
aneinander - drugo k drugemu
Anfang, Beginn - začetek
Angabe, Vorhersage - napoved
angeben - država
angenähert, ungefähr - približno
angewandte Mathematik - uporabna matematika
angewandte Wissenschaften - uporabne znanosti
angrenzen, grenzen an - mejiti na
angrenzend, benachbart - soseden
Angström - angstrom
anhaftende Wahrscheinlichkeiten - sprijeta verjetnosti
anisotrope Verteilung - anizotropne distribucija
Ankunftsverteilung - prihod distribucija
annähern - približati

annähernd - približen
Annäherung - bližanje
Annahme, Vermutung, Voraussetzung - domneva
Annahmebereich - območje sprejema
Annahmefehler, Fehler 2.Art, Fehler zweiter Art - napaka 2.vrste
Annahmegrenze - črta sprejema
Annahmezahl - število sprejema
annehmbar - sprejemljiv
annehmbares Zuverlässigkeitsniveau - sprejemljivo zanesljivost ravni
annehmen, vermuten, voraussetzen - domnevati
Anode - anoda
Anomalie - anomalija
anordnen - odrejati
Anordnung - odredba
anormale Häufigkeitskurve - nenormalno krivulja
Anormalität - nenormalnosti
Anosowsches Theorem - Anosov izrek
anpassen - prilagoditi
Ansatz - nastavek
Anschauung - nazor
Anschluss, Vereinigung, Vereinigungsmenge, Zusammenhang - zveza
Ansicht - ogled
Ansicht - razgled
Ansteckungsverteilung - nalezljiva distribucija
Anstieg, vergrößern - povečati
Anteil, Teil - del
Anteil, Teil - delež
antikommutativ - antikomutativno
antikommutative Algebra - antikomutativna algebra
antikommutative Funktion - antikomutativna funkcija
antikommutative Menge - antikomutativna množica
antikommutative Multiplikation - antikomutativna multiplikacija
Antikommutativität - antikomutativnost
Antimon - antimon
Antinomie - antinomija
antiparallel - antivzporeden
Antiprisma - antiprizma
antisymmetrisch - antisimetrično
antisymmetrische Funktion - antisimetrična funkcija
antisymmetrische Matrix - antisimetrična matrika
antisymmetrische Menge - antisimetrična množica
antisymmetrische Teilmenge - antisimetrična podmnožica
antithetische Transformationen - antitetičan transformacije
antithetische Variablen - antitetičan spremenljivke
Antriebskraft - gonilna sila

Antwort - odgovor
antworten - odgovarjati
anwendbar - poraben
anwenden, benutzen - uporabiti
Anwendung - uporaba
anwesend - navzoč
Anzahl, Betrag, Menge - vsota
Anzahl, Nummer, Zahl - številka
Anzahl, Zahl - število
anziehen - potegniti
Anziehungsindex - indeks ki bi pritegnilo
Anziehungskraft - privlačna sila
aperiodisch - aperiodično
aperiodische Funktion - aperiodična funkcija
aperiodische Menge - aperiodična množica
aperiodischer Zustand - aperiodični stanju
Apertur, Öffnung - odprtina
Apéry-Konstante - Apéryjeva konstanta
Aphel - apohelij
Aphel - odsončje
apollonische Verdichtung - Apolonijevo tesnilo
Apollonisches Gitter - Apolonijeva mreža
Apollonius-Problem - Apolonijev problem
a-posteriori-Wahrscheinlichkeit - posteriorna verjetnost
Applikate - aplikata
Applikatenachse, z-Achse - aplikatna os
Approximationsfehler, Näherungsfehler - napaka zaradi aproksimacije
Approximationstheorie - teorija aproksimacij
approximative Anzahl von Freiheitsgraden - približno stopinj svobode
Approximierung - aproksimacija
April - april
a-priori-Wahrscheinlichkeit - apriorna verjetnost
Äquator - ekvator
Äquatorgeschwindigkeit - vrtilna hitrost
Äquatorgravitationsbeschleunigung - težnost na ekvatorju
Äquatorradius - premer ekvatorja
Äquatorsystem - ekvatorski koordinatni sistem
äquivalente Abweichung - enakovredno odstopa
äquivalente Aussage - ekvivalenčna izjava
äquivalente Dosis - ekvivalentno dozo
äquivalente Gleichung - ekvivalenčna enačba
äquivalente Matrix - ekvivalenčna matrika
äquivalente Menge - ekvivalenčna množica
äquivalente Stichproben - enakovredna vzorca
äquivalente Teilmenge - ekvivalenčna podmnožica
äquivalenter Ausdruck - ekvivalenčni izraz
äquivalenter Punkt - ekvivalenčna točka
Äquivalenz-, äquivalent - ekvivalenčen
Äquivalenzklasse - enakovrednosti razred
Äquivalenzrelation - ekvivalenčna relacija
Äquivalenzrelation - ekvivalenčno relacijo
Äquivalenzrelation - relacija ekvipolence
Äquivalenztest - poenotenim preverjanjem

äquivarianter Schätzer - ekvivarijantne cenilka
Ära - era
arabisch - arabski
arabische Mathematik - arabska matematika
arabische Zahlen - arabska števila
arabische Ziffer - arabska cifra
arabische Ziffern - arabske številke
Arbeit - delo
Archimedes - Arhimed
archimedisches - arhimedski
archimedische Eigenschaft - arhimedična lastnost
archimedische Gruppe - Arhimedova grupa
archimedische Halbgruppe - Arhimedova polgrupa
archimedische Konstante - Arhimedova konstanta
archimedische Körper - arhimedski telesi
archimedische Schraube - Arhimedov vijak
archimedische Spirale - arhimedova spirala
archimedische Spirale - arhimedska spirala
archimedische Spiralen - arhimedske spirale
Archimedische Zahl - Arhimedovo število
archimedisches Körper - arhimedsko telo
archimedisches Axiom - Arhimedov aksiom
Archytas von Tarent - Arhit
Archytas-Kurve - Arhitova krivulja
Arfwedson-Verteilung - Arfwedsonova porazdelitev
Argand-Diagramm - Argandov graf
Argon - argon
Argument einer Funktion - argument funkcije
Argument - argument
Aristarch, Aristarchos von Samos - Aristarh
Aristoteles - Aristotel
Aristotelische Theorie - Aristoteljska teorija
Arithmetik 1.Ordnung - aritmetika prvega reda
Arithmetik 2.Ordnung - aritmetika drugega reda
Arithmetik - aritmetika
Arithmetiker - aritmetik
arithmetisch - aritmetični
arithmetische Folge - aritmetično zaporedje
arithmetische Form - aritmetična forma
arithmetische Funktion - aritmetična funkcija
arithmetische Funktionen - aritmetične funkcije
arithmetische Geometrie - aritmetična geometrija
arithmetische Menge - aritmetična množica
arithmetische Operation - aritmetična operacija
arithmetische Reihe - aritmetična vrsta
arithmetische Teilfolge - aritmetično podzaporedje
arithmetische Teilmenge - aritmetična podmnožica
arithmetische Verteilung - aritmetična porazdelitev
arithmetischer Ausdruck - aritmetični izraz

arithmetisches Mittel - aritmetična sredina
arithmetisches Mittel - enostavna aritmetična sredina
Arkusfunktion - krožna funkcija
Arkuskosekans - arkus kosekans
Arkuskosinus - arkus kosinus
Arkuskotangens - arkus kotangens
Arkusekans - arkus sekans
Arkussinus - arkus sinus
Arkussinus-Verteilung - arkussinus distribucija
Arkustangens - arkus tangens
armenische Ziffern - armenske številke
Arnold-Verteilung - Arnoldova porazdelitev
Arsen - arzen
Art - način
Aspin-Welch-Test - Aspin-Welchov test
Ass - osel
Assoziation - asociacija
Assoziationsanalyse - združenje analiza
Assoziationskoeffizient - Yulov koeficient asociacije
Assoziationsschema - pridružitvenega procesa
asoziativ - asociativni
asoziative Algebra - asociativna algebra
asoziative binäre Operation - asociativna dvočlena operacija
asoziative Funktion - asociativna funkcija
asoziative Menge - asociativna množica
asoziative Operation - asociativna operacija
Asoziativgesetz - zakon o asociativnosti
Asoziativität der Addition - asociativnost seštevanja
Asoziativität - asociativnost
Asteroid - asteroid
Asteroiden - asteroidi
Astroide - astroida
Astrolabium - astrolab
Astrologie - astrologija
Astrometrie - astrometrija
Astronom - astronom
Astronom - zvezdogled
Astronomie - astronomija
astronomisch - astronomski
Astronomische Einheit - astronomska enota
astronomische Körper - astronomska telesa
astronomischer Kalender - astronomski koledar
Astrophotografie - astrofotografija
Astrophysik - astrofizika
Asymmetrie, Schiefe - asimetrija
asymmetrisch - asimetrično
asymmetrische Funktion - asimetrična funkcija
asymmetrische Menge - asimetrična množica
asymmetrische Teilmenge - asimetrična podmnožica
asymmetrische Verschlüsselung - asimetrično šifriranje
asymmetrische Verteilung - asimetrična porazdelitev

asymmetrischer faktorieller Plan -
asimetrična faktorjev
asymmetrischer Test, einseitiger Test -
enostranski preizkus
asymmetrischer Test, einseitiger Test -
enostranski test
Asymptote - asimptota
asymptotisch effiziente Schätzfunktion -
asimptotično učinkovita cenilka
asymptotisch erwartungstreue
Schätzfunktion - asimptotično nepristranska
cenilka
asymptotisch mächtigster Test -
asimptotično najmočnejših test
asymptotisch stationär - asimptotično
mirovanju
asymptotisch - asimptotičen
asymptotische Effizienz - asimptotičnim
učinkovitosti
asymptotische Funktion - asimptotična
funkcija
asymptotische Menge - asimptotična množica
asymptotische Normalität - asimptotičnim
normalnost
asymptotische relative Effizienz -
asimptotičnim relativna učinkovitost
asymptotische Theorie höherer Ordnung -
višjega reda asimptotična teorija
asymptotischer Punkt - asimptotična točka
asymptotischer Schluss - asimptotski zapis
asymptotischer Standardfehler -
asimptotičnim standardna napaka
asymptotischer Test - asimptotičnim test
asymptotisches Bayes-Verfahren -
asimptotičnim Bayes postopek
Asymptotität - asimptotičnost
Atbash-Kodierung - Atbasheva števka
Atlas - atlas
Atmosphäre - atmosfera
Atmosphäre - ozračje
Atmosphäre - vzduh
atmosphärischer Druck - atmosferski tlak
Atom - atom
Atomkern - atomsko jedro
Atommasse - atomska masa
Atommasse - atomska teža
Atomphysik - atomska fizika
attischer Kalender - atiški koledar
Atto- - ato
Attometer - atometer
Attribut - atribut
Atwood-Zahl - Atwoodovo število
atypisches Merkmal - netipično lastnost
auch, gleichfalls, ebenfalls - tudi
auf - na
aufeinander folgen - slediti si
aufeinander, hintereinander - drug za drugim
Aufeinanderfolge, Folge - zaporednost
Aufgabe - naloga
Aufgang, Osten - vzhod
aufgehen - iziti
auflösbare Gruppe - rešljiva grupa

auflösen, entziffern, lösen - razrešiti
Auflösung, Lösung - razveza
aufsummierte Abweichung - zbrane odklon
aufsummierter Prozess - zbrane proces
Aufteilung einer Stichprobe - razmestitev
vzorca
Aufteilungsregel - dodelitev pravne
Auftrieb - vlečnica
Auftrieb - vzgon
aufwärts - kvišku
Aufzählen - naštevanje
aufzählen - naštevati
aufzeichnen - plošča
August - avgust
August - veliki srpan
aus - iz
ausbreiten - širiti
Ausdehnung, Kreisumfang, Umfang - obseg
Ausdruck - izraz
auseinander - narazen
Ausfallrate - stopnja napak
ausführbar - izvedljiv
ausführbar - izvršljiv
ausführen - izvršiti
ausfüllen - izpolnjevati
Ausgangspunkt - izhodišče
Ausgangsstichprobe - izhodiščni vzorec
ausgedehnt - obsežen
ausgeschlossen - izključen
ausgewogene Differenzen - uravnoreženi
razlike
ausgewogene Stichprobe - uravnoreženi
vzorec
ausgewogener unvollständiger Block -
uravnoreženi nepopolni blok
ausgewogenes Gitterquadrat - uravnoreženi
lattice kvadratnih
Ausgleich - izenačenje
Ausgleich - izravnava
ausgleichen - izenačiti
ausgleichen - izravnati
ausgleichen - poravnati
Ausgleichswert - izenačevanje vrednosti
Ausmaß, Vermessung - izmera
Ausnahme - izjema
ausrechnen - izračunati
ausreichend, hinreichend, genügend -
zadosten
Ausreißer - osamelec
ausreißeranfällige Verteilung - ubežnik
nagnjeni distribucijo
Ausreißerzahl - osamljeno število
Aussage - izjava
Aussageform - izjavna forma
Aussagenlogik - izjavna logika
ausschließen - izključevati
ausschließen - izključiti
Ausschließung - izključitev
ausschneiden - izrezati
Ausschnitt - izrez
Ausschnitt - izsek
Ausschussanteil - delež enot z napako

außen, außerhalb, draußen - zunaj
Außenseite - zunanja stran
Außenwinkel - zunanji kot
Außenwinkelsumme - vsota zunanjih kotov
außer - razen
außer, außen - izven
außerdem - vrhu tega
äußere Funktion - zunanja funkcija
äußere Menge - zunanja množica
äußere Teilmenge - zunanja podmnožica
äußere, äußerlich - zunanji
äußerer Automorphismus - zunanji avtomorfizem
äußerer Endomorphismus - zunanji endomorfizem
äußerer Homomorphismus - zunanji homomorfizem
äußerer Isomorphismus - zunanji izomorfizem
äußerer Kreis - zunanji krog
äußerer Planet - zunanji planet
äußeres Produkt - zunanji produkt
ausstrecken - iztegniti
Austausch - zamenjava
austauschbar, vertauschbar - izmenljivi
austauschen, tauschen, vertauschen - zamenjavati
Auswahl mit Zurücklegen - vzorčenje s ponavljanjem
Auswahl - izbira
Auswahlabstand - interval izbire
Auswahlaxiom - aksiom izbire
Auswahleinheit erster Stufe - prva faza enota
Auswahleinheit, Stichprobeneinheit - enota vzorčenja
autokatalytische Kurve - avto-katalitsko krivuljo
Autokorrelation, serielle Korrelation - avtokorelacija
Autokorrelationsfunktion - avtokorelacija funkcija
Autokorrelationskoeffizient - koeficient avtokorelacije
Autokovarianz - avtokovariančni
Autokovarianz-erzeugende Funktion - avtokovariacijos generuojančioji funkcija
Autokovarianzfunktion - avtokovariančni funkcijo
Automat - avtomat
automatisch - avtomatičen
automatisch - avtomatski
automatischer Beweis - avtomatično dokazovanje
automorph - avtomorfno
automorphe Menge - avtomorfna množica
automorphe Teilmenge - avtomorfna podmnožica
automorphe Zahl - avtomorfno število
Automorphismus - avtomorfizem
autonome Gleichungen - avtonomne enačbe
Autoregression - avtoregresija
autoregressive Reihe - avtoregresivni serije

autoregressive Transformation - avtoregresivni preoblikovanje
autoregressiver Prozess - avtoregresijski proces
autoregressives Modell - avtoregresijski model
Autospektrum - avto-spekter
axiale Verteilung - aksialni distribucija
Axiom - aksiom
Axiomatik - aksiomatika
axiomatische Funktion - aksiomatična funkcija
axiomatische Menge - aksiomatična množica
axiomatische Mengenlehre - aksiomatična teorija množic
axiomatische Teilmenge - aksiomatična podmnožica
axiomatische Theorie - aksiomatična teorija
Axiomatisierung - aksiomatizacija
Axiomensystem - aksiomatični sistem
Azimut - azimut
Azteken-Kalender - azteški koledar
azyklisch - aciklični
azyklische Menge - aciklična množica
babylonische Zahlen - babilonske številke
babylonischer Kalender - babilonski koledar
Bachelier-Prozess - Bachelierova proces
Badewannenkurve - kadjo krivulja
Bahadur-Wirksamkeit - Bahadur učinkovitosti
Bahai-Kalender - bahajski koledar
Bahn, Weg - pot
Bahnexzentrizität - izsrednost tira
Bahngeschwindigkeit - tirna hitrost
Bahnneigung - naklon tira
Bahnumfang - obseg tira
Bailey-Borwein-Plouffe-Formel - Bailey-Borwein-Plouffejeva formula
Balkenspirale - spirala s prečko
Ball, Kugel - žoga
Banach-Algebra - Banachova algebra
Banach-Funktion - Banachova funkcija
Banach-Menge - Banachova množica
Banach-Raum - Banachov prostor
Banachscher Fixpunktsatz - Banachov izrek o negibni točki
Band - bend
Bandbreite - pasovna širina
Banddiagramm - prikaz trakovi
Barbier-Paradoxon - paradoks brivca
Barnardscher Monte Carlo-Test - Barnardov preizkus Monte Carlo
Barnardscher Monte Carlo-Test - Barnardov test Monte Carlo
Barndorff-Nielsen-Formel - Barndorff-Nielsen je formula
Barometer - barometer
barometrische Höhenformel - barometriška enačba
Bartholomewsches Problem - Bartolomej problem
Bartlett-Beziehung - Bartlett zvezi
Bartlett-Korrektur - Bartlett prilagoditev

Bartlett-Lewis-Modell - Bartlett-Lewisov model
Bartlett-Matrixidentität - matrica-Bartlett identitete
Bartlett-Test - Bartlettov test
Bartlett-Zerlegung - Bartlett je razgradnja
baryzentrische Koordinaten - baricentrične koordinate
Basel-Problem - baselski problem
Basis der Exponentialfunktion - osnova eksponentne funkcije
Basis der logarithmischen Funktion - osnova logaritemske funkcije
Basis der natürlichen Logarithmen - osnova naravnega logaritma
Basis - baza
Basis, Grundlinie - osnovnica
Basisgewicht, Ausgangsgewicht - baze teža
Basisvektor - bazni vektor
Bates-Neyman-Modell - Bates-Neymanov model
Bauer (Schach) - kmet
Baulesche Gleichung - Baule enačba
Baum - drevo
Bayesischer Wahrscheinlichkeitspunkt - Bayesian verjetnost točke
Bayes-Lösung - Bayesova rešitev
Bayes-Risiko - Bayesovo tveganje
Bayes-Schätzung - Bayesovo ocenjevanje
Bayessche Entscheidungsregel - Bayesovo pravilo odločanja
Bayessche Intervalle - Bayesian interval
Bayessche Konfidenzintervalle - Bayesian intervalom zaupanja
Bayessche Schlussweise - Bayesovo sklepanje
Bayesscher Faktor - Bayesov faktor
Bayessches Postulat - Bayesov privzetek
Beachtung - upoštevanje
Bealsche Vermutung - bealova domneva
beantworten - odgovoriti
Becher (Sternbild) - čaša
Becquerel - becquerel
bedecken - pokrivati
Bedeckung - pokritje
Bedeckung - pokrivalo
Bedeckungsveränderliche - eklipsna spremenljivka
bedeuten - pomenjati
bedeutend, wichtig - važen
Bedeutung - pomen
bedingt - pogojno
Bedingung, Bedingung, Kondition - pogoj
beeinflussen - vplivati na
beenden - končati
Befähigung - usposobljenost
Befehl - naročilo
befreundete Zahl - družabno število
befreundete Zahl - prijateljsko število
Begegnung - srečanje
beginnen - začinjati
begleiten - spremiti
begreifen - razumeti
begrenzen - obmejiti
begrenzt, beschränkt - omejen
Begrenzung, Einschränkung - omejitev
Begriff - pojem
begründen - utemeljevati
begründet - utemeljen
Begründung - pozdrav
Begründung, Ursache - vzrok
Behandlung - obravnavanje
behaupten - trditi
Behauptung - trditev
bei - pri
beide - oba
Beispiel, Fall - primer
bejahen - pritrjevati
bekannt - poznan
bekannt - znan
bekommen - dobljati
Beleuchtungsstärke - osvetljenost
beliebig - poljuben
beliebige Gruppe - poljubna grupa
beliebige Halbgruppe - poljubna polgrupa
beliebige Menge - poljubna množica
beliebige Teilmenge - poljubna podmnožica
beliebiges Element - poljubni element
Bell-Zahl - Bellovo število
Bemerkung - opomba
benachbart, anliegend - bližnji
benennen - navesti
benötigen - potrebovati
benutzen, verwenden - uporabljati
beobachten - motriti
beobachten - opazovati
Beobachtung - opazovanje
Beobachtungsfehler - napaka pri opazovanju enot
Beobachtungsinstrument - opazovalni inštrument
berechenbar - izračunljivo
berechenbar - preračunljiv
berechenbare Menge - izračunljiva množica
berechenbare Teilmenge - izračunljiva podmnožica
berechenbare Zahl - izračunljivo število
Berechenbarkeitstheorie - teorija izračunavanja
berechnen, umrechnen - preračunati
berechnende Geometrie - računalniška geometrija
berechnende Physik - računska fizika
Berechnungstheorie - računska teorija števil
Bereich - območje
berichtigen, korrigieren - popravljati
Bernoullische Gleichung - Bernoullijeva enačba
Bernoullische Lemniskate - Bernoullijeva lemniskata
Bernoullische Zahl - Bernoullijevo število
Bernoullische Zahlen - Bernoullijeva števila
Bernoulli-Verteilung - Bernoullijeva porazdelitev

Bernstein-Polynom - Bernsteinov polinom
Bertrand-Postulat, Bertrand-Vermutung -
Bertrandova domneva
beruhen auf - temeljiti na
berühren - dotikati
Berührung - dotik
Berührung, Berührungspunkt - dotikališče
Berührungssatz - izrek o dotikalnici
Beryllium - berilij
beschleunigen - pospeševati
Beschleunigung - pospešek
beschränkte Funktion - omejena funkcija
beschränkte Menge - omejena množica
beschränkter Automorphismus - omejeni
avtomorfizem
beschränkter Endomorphismus - omejeni
endomorfizem
beschränkter Homomorphismus - omejeni
homomorfizem
beschränkter Isomorphismus - omejeni
izomorfizem
Beschränktheit - omejenost
beschreiben - opisovati
beschreibende Statistik - opisna statistika
Beschreibung - opis
besitzen - posedovati
besondere Funktionen - posebne funkcije
besonders, insbesondere, speziell - posebno
Besselsche Funktion - Besslova funkcija
Besselsche Funktionen - Besselove funkcije
Besselsche Menge - Besslova množica
Bessel-Transformation - Besslova
transformacija
besser - bolje
Bestandteil - sestavina
bestätigen - preveriti
bestimmen - določevati
bestimmen - nameniti
bestimmt - določen
bestimmtes Integral - določeni integral
Bestimmtheitskoeffizient,
Bestimmtheitsmaß - determinacijski koeficient
Bestimmung - določba
Bestimmung - opredelitev
Bestimmungssaxiom - aksiom določitev
bestmöglicher Test - optimalna preizkus
beta - beta
Beta-Binomialverteilung - beta-binomska
porazdelitev
Beta-Funktion - funkcija beta
Beta-Verteilung nach Poisson - Poissonova
beta-porazdelitev
Beta-Verteilung - beta-porazdelitev
Betrag - znesek
Betrag, Modul - modul
Betrag, Wert - vrednost
Betragsfunktion - modulska funkcija
Betragsmenge - modulska množica
betreffend - dotični
beugen, biegen - upogibati
bewegen - gibati
beweglich - gibljiv

beweglich - premičen
Beweglichkeit - gibčnost
Beweglichkeit - gibljivost
Bewegung mit konstanter Beschleunigung -
pohyb s konstantným zrýchlením
Bewegung - gibanje
Bewegung - pokret
Beweis der Betrandvermutung - dokaz
Bertrandove domneve
Beweis, Nachweis - dokaz
beweisbar - dokazljiv
beweisen - dokazati
beweisen, nachweisen - dokazovati
Beweisführung - dokazovanje
bewiesen - dokazan
bewirken - izposlovati
bewusstgewählte Stichprobe - namerni
vzorec
bezeichnen - zaznamovati
Bezeichnung - označba
Beziehung, Verhältnis - razmerje
beziehungsweise - odfroma
Bézier-Dreieck - Bézierjev trikotnik
Bézierfläche - Bézierjeva površina
Bézier-Kurve - Bézierjeva krivulja
bezüglich - oziralen
Bezugsperiode, Basiszeitraum - bazično
obdobje
Bibliothek - knjižnica
Bieberbach-Vermutung - Bieberbachova
domneva
biegsam - gibek
biegsam - upogljiv
Biegung - upogibanje
Bifurkation - bifurkacija
Bijektion - bijekcija
bijektiv - bijektiven
bijektive Abbildung - bijektivna preslikava
bijektive Funktion - bijektivna funkcija
bijektive Menge - bijektivna množica
Bijektivität - bijektivnost
Bildhauer (Sternbild) - kipar
Bildmenge - množica slik
bilinear - bilinearno
bilineare Form - bilinearna forma
Billiarde - bilijarda
Billiardstel - bilijardina
Billion - bilijon
Billionstel - bilijonina
bimodale Verteilung - bimodalna porazdelitev
binär - binarni
binäre Funktion - binarna funkcija
binäre Funktion - dvočlena funkcija
binäre Menge - binarna množica
binäre Menge - dvočlena množica
binäre Operation - binarna operacija
binäre Operation, zweigliedrige Operation,
zweistellige Operation - dvočlena operacija
binäre Teilmenge - binarna podmnožica
binäre Variable - binarna spremenljivka
binärer Operator - binarni operator
Binäroperator - dvočleni operator

Binärsystem - binarni sestav
Binet-Cauchy-Gleichung - Binet-Cauchyjeva enakost
Binom - binom
Binom - dvočlenik
Binomialfunktion - binomska funkcija
Binomialkoeffizient - binomski koeficient
Binomialmenge - binomska množica
Binomialverteilung - binomska porazdelitev
binomische Reihe - binomska vrsta
binomischer Satz - binomski izrek
Binormale - binormala
Biologie - biologija
Biometrie - biometrija
Biostatistik - biostatistika
bipolarer Faktor - bipolarni faktor
Biquadrat - bikvadrat
biquadratfrei - deljivo brez bikvadrata
biquadratfreie Zahl - deljivo brez bikvadrata število
biquadratfreie Zahl - število deljivo brez bikvadrata
biquadratisch - bikvadratičen
biquadratische Form - bikvadratna forma
biquadratische Funktion - bikvadratna funkcija
biquadratische Gleichung - bikvadratna enačba
biquadratische Menge - bikvadratna množica
biquadratische Wurzel - bikvadratni koren
biquadratisches Polynom - bikvadratni polinom
Biquadratzahl - bikvadratno število
bis - do
Bit - bit
Bitnegation - bitna negacija
bizentrisch - bicentrično
bizentrisches Dreieck - bicentrični trikotnik
bizentrisches gleichschenkliges Trapez - bicentrični enakokraki trapez
bizentrisches Vieleck - bicentrični mnogokotnik
bizentrisches Viereck - bicentrični štirikotnik
blau - moder
Bleistift - svinčnik
Block - blok
Blockdiagramm - prikaz s pravokotniki
Blöcke mit zufälliger Zuteilung, randomisierte Blöcke - slučajni blok
bloßes Auge - prosto oko
Boden - tla
Bogen - lok
bogenförmig - lokast
Bogenlänge - dolžina loka
Bogensekunde - kotna sekunda
boolesche Algebra - Booleova algebra
boolesche Funktion - Booleova funkcija
boolesche Menge - Booleova množica
boolescher Raum - Booleov prostor
boolescher Ring - Booleov kolobar
Bootes (Sternbild) - volar
Boothsche Lemniskate - Boothova lemniskata
Bootstrap-Methoden - kljukčeva metoda
Bor - bor
Borel-Tanner-Verteilung - Borel-Tannerova porazdelitev
Böschung - pobočje
Bose-Einstein-Statistik - Bose-Einsteinova statistika
Bose-Verteilung - Bosejeva porazdelitev
Böthius - Boetij
Box-Jenkins-Modell - Box-Jenkinsova model
Box-und-Whisker-Plot - grafikon kvantilov
Boylesches Gesetz - Boyleov zakon
Brachistochrone - brahistohrona
Bradford-Verteilung - Bradfordova porazdelitev
Brahmagupta-Fibonacci-Gleichung - Brahmagupta-Fibonaccijeva enakost
Brahmagupta-Gleichung - Brahmaguptina enačba
Brahmagupta-Gleichung - Brahmaguptova enačba
Brahmagupta-Gleichung - Brahmaguptova enakost
Brahmagupta-Identität - Brahmaguptina enakost
Brahmagupta-Matrix - Brahmaguptova matrika
Brahmagupta-Polynom - Brahmaguptov polinom
braun - rjav
breit - širok
Breite - širina
Breite - latituda
Brennpunkt, Fokus - žarišče
Brennpunkt, Fokus - fokus
Brennweite - goriščna razdalja
Brom - brom
Brouwersche Betafunktion - Brouwerjeva funkcija beta
Brownsche Bewegung - Brownovo gibanje
Bruch, Bruchzahl - ulomek
Bruch, Refraktion - lom
Bruchteil - ulomljeni del
Bruijn-Konstante - de Bruijn-Newmanova konstanta
Brun-Konstante - Brunova konstanta
Brunsche Primzahlzwillingskonstante - Brunova konstanta za praštevilske dvojčke
Bruttogewicht - kosmatal teža
Buch - knjiga
Buchstabe - črka
Buchstabe - pismo
Bündel - sveženj
bürgerliche Dämmerung - meščanski somrak
Büschel - šop
Büschelzentrum - središče šopa
Cadmium - kadmij
Cantor-Funktion - Cantorjeva funkcija
Cantor-Primzahl - Cantorjevo praštevilo
Cantorsche Menge - Cantorjeva množica
Cantorsches Diagonalverfahren - Cantorjev diagonalni dokaz

Cantor-Staub - Cantorjev prah
Cantor-Zahl - Cantorjevo število
Carmichael-Funktion - Carmichaelova funkcija
Carmichael-Zahl - Carmichaelovo število
Cassini-Kurve - Cassinijeva jajčnica
Catalansche Konstante - Catalanova konstanta
Catalansche Vermutung - Catalanova domneva
Catalansche Zahl - Catalanovo število
Cauchy-Bedingung - Cauchyjev pogoj
Cauchy-Bunjakovsky-Ungleichung - neenakost Cauchyja-Bunjakovskega
Cauchy-Folge rationaler Zahlen - Cauchyjevo zaporedje racionalnih števil
Cauchy-Folge - Cauchyjevo zaporedje
Cauchy-Funktion - Cauchyjeva funkcija
Cauchy-Hauptbereich - Cauchyjeva glavna vrednost
Cauchy-Menge - Cauchyjeva množica
Cauchy-Produkt - Cauchyjev produkt
Cauchy-Schwarz-Ungleichung - Cauchy-Schwarzova neenakost
Cauchy-Teilfolge rationaler Zahlen - Cauchyjevo podzaporedje racionalnih števil
Cauchy-Teilfolge - Cauchyjevo podzaporedje
Cauchy-Verteilung - Cauchyova porazdelitev
Cayley-Graph - Cayleyjev graf
Cayley-Konstruktion - Cayley-Dicksonova konstrukcija
Cayley-Menger-Determinante - Cayley-Mengerjeva determinanta
Cayleysche Algebra - Cayleyjeva algebra
Cayley-Tabelle - Cayleyjeva tabela
Cayley-Zahl - Cayleyjevo število
Celsius - Celzij
Celsius-Skale - Celzijeva temperaturna lestvica
Cepheid - kefeida
Ceres - Cerera
Cesaro-Menge - Cesàrova vsota
Ceva-Dreieck - Cevov trikotnik
Ceva-Dreiteilung - Cevova trisektrisa
Ceva-Kreis - Cevov krog
Ceva-Strecke - Cevova daljica
Chamäleon (Sternbild) - kameleon
Champernownesche Verteilungen - Champernownejeva porazdelitev
Champernown-Konstante - Champernownova konstanta
Chaos - kaos
Chaostheorie - teorija kaosa
chaotisch - kaotični
chaotische Dynamik - kaotična dinamika
charakterisieren - osnačevati
Charakterisierung - karakterizacija
charakteristisch - značilen
charakteristische Funktion - karakteristična funkcija
charakteristische Ljapunow-Zahl - karakteristično število Ljapunova
charakteristische Menge - karakteristična množica
charakteristische Teilmenge - karakteristična podmnožica
charakteristische Zahl - karakteristično število
charakteristischer Exponent - karakteristični eksponent
charakteristischer Ljapunow-Exponent - karakteristični eksponent Ljapunova
Chasles-Identität - Chaslesova identiteta
Chemie - kemija
Chen-Primzahl - Čenovo praštevilo
chi - hi
Chiffre - šifra
chiffrieren - šifrirati
chinesisch - kitajski
chinesische Ziffern - kitajske številke
chinesischer Kalender - kitajski koledar
chinesischer Restklassensatz - izrek o kitajskih ostankih
chinesischer Restklassensatz - kitajski izrek o ostankih
chinesischer Restklassensatz - kitajski izrek ostankov
Chi-Quadrat-Test - hi-kvadrat preizkus
Chi-Quadrat-Verteilung - hi-kvadrat porazdelitev
chirale Formen - kiralni obliki
Chi-Verteilung - hi-porazdelitev
Chlor - klor
Chrom - krom
chromatische Zahl - kromatično število
Chromosphäre - kromosfera
chronologisch - kronološki
Clausius-Gleichung - Clausius-Clapeyronova enačba
Clifford-Algebra - Cliffordova algebra
Cluster - skupinica
Cochleoide - kohleoida
Cochran-Kriterium - Cochranov kriterij
Cochransche Regel - Cochranovo pravilo
Cochran-Test - Cochranov preizkus
Cochran-Test - Cochranov test
Collatz-Vermutung - Collatzova domneva
Computer, Rechenautomat, Rechner - računalnik
Conway-Folge - Conwayjevo zaporedje
Conway-Gruppe - Conwayjeva grupa
Copeland-Erdős-Konstante - Copeland-Erdöseva konstanta
Coulomb - coulomb
Coxeter-Diagramm - Coxeter diagrami
Cramersche Regel - Cramerjevo pravilo
Cramér-von-Mises-Test - Cramér-von Misesov preizkus
Cramér-von-Mises-Test - Cramér-von Misesov test
Cronbach's alpha - Cronbachova alfa
Cullen-Primzahl - Cullenovo praštevilo
Cullen-Zahl - Cullenovo število
da - tedaj
dadurch - tod
dagegen, entgegen, gegen - proti
D'Agostino-Test - D'Agostino's test

daher - od tod
d'Alembert-Kriterium - d'Alembertov kriterij
Dalenius-Theorem - Daleniusov izrek
Dame (Schach) - kraljica
Dame (Spiel) - dama
damit - s tem
Dämmerung, Zwieliht - somrak
Dämpfungsfaktor - faktor dušenja
danach, dann - potem
Dandekarsche Korrektur - Dandekar popravka
daneben, neben - zraven
Daniel-Test - Danielov test
Darmois-Koopmansche Verteilungen - Darmois-Koopmanova porazdelitev
Darmois-Skitowitschscher Lehrsatz - Darmois-Skitovichov izrek
darstellen, vorstellen - predstavljati
Darstellung einer Gruppe - prikaz grupe
Darstellung - predstava
Darstellung - prikaz
Darstellungstheorie - teorija reprezentacij
darüber - nad tem
darum, deshalb - zato
darunter - pod tem
dass, ja - da
Daten - podatki
Datenanalyse - analiza podatkov
Datenbank - podatki bank
Datenschärfen - podatki ostrenje
Datentiefe - podatki globino
Datum - datum
Datum - sestanek
davor - pred tem
dazwischen - vmes
de Morgansche Regeln - de Morganovi zakoni
Dedekindscher Schnitt - Dedekindov rez
definierbare Zahl - definibilnih števil
definierbare Zahl - definibilno število
definieren, bestimmen - opredeliti
definiert - definirano
Definiertheit - definitnost
Definition - definicija
Definitionsbereich der Abbildung - definicijsko območje preslikave
Definitionsbereich - definicijsko območje
Definitionsbereich - domeno
defiziente Zahl - deficientno število
defiziente Zahl - revno število
defiziente Zahl, ungenügende Zahl - nezadostno število
Deformation - deformacije
Dehn-Algorithmus - Dehnov algoritem
dehnbar - raztegljiv
Dehn-Ebene - Dehnova ravnina
Dehn-Invariante - Dehnova invariants
Deka- - deka
Dekameter - dekameter
Deklination - deklinacija
Deklinationkreis, Stundenkreis - deklinacijski krog
Delfin (Sternbild) - delfin
delta - delta
Deltaeder - deltaeder
Delta-Verteilung - delta-porazdelitev
Delta-Verteilung - porazdelitev delta
Deltoid, Drachenviereck - deltoid
Demographie - demografija
Demokrit - Demokrit
Dendrogramm - drevo združevanja
denn - kajti
dennoch, doch, jedoch - vendar
der größte - največji
der höchste - najvišji
Descartes-Oval - Descartesov oval
Determinante der identischen Matrix - determinanta ortogonalne matrike
Determinante - determinanta
Dezember - december
Dezember - grudni
Dezi- - deci
Dezil - decil
Dezilabstand - decilni razmik
Dezilabstand - decilni razpon
Deziliter - deciliter
dezimal, Dezimal- - decimalni
Dezimalbruch - decimalni ulomek
Dezimalbruch - desetiški ulomek
dezimale Selbstzahl - desetiško samoštevilo
dezimales Zahlensystem - desetiški številski sestav
Dezimalkomma, Dezimalzeichen - decimalna vejica
Dezimalsystem - decimalni sestav
Dezimalsystem - desetiški sestav
Dezimalsystem - desetiški številski sistem
Dezimalteil - decimalni del
Dezimaltrennzeichen - decimalno ločilo
Dezimalzeichen - decimalna pika
Dezimalziffer - decimalka
Dezimeter - decimeter
diagonal - diagonalni
Diagonale - diagonala
Diagonale - prekotnica
Diagonalenzahl - število diagonal
Diagonalmatrix - diagonalna matrika
dichotome Variable - dvojiška spremenljivka
dichotome Variable, binäre Variable - dihatomna spremenljivka
Dichotomie, Zweiteilung - dihonomija
dicht - gost
Dichte - gostota
Dichtesatz - izrek gostote
dick - debel
Dicke, Stärke - debelina
Dieder- - diederski
Diedergruppe - diedrska grupa
Diedersymmetrie - diedrska simetrija
Dienstag - torek
Difeomorphismus - difeomorfizem
Differentialgleichung dritter Ordnung - diferencialna enačba tretje stopnje
Differentialgleichung erster Ordnung - diferencialna enačba prve stopnje

Differentialgleichung vierter Ordnung - diferencialna enačba četrte stopnje
Differentialgleichung zweiter Ordnung - diferencialna enačba druge stopnje
Differenz - diferenca
Differenz, Subtraktion - odštevanje
Differenz, Unterschied - razlika
Differenzenquotient - diferenčni količnik
Differenzial - diferencial
Differenzial- - diferencialni
Differenzialalgebra - diferencialna algebra
Differenzialform - diferencialna forma
Differenzialfunktion - diferencialna funkcija
Differenzialgeometrie - diferencialna geometrija
Differenzialgleichung - diferencialna enačba
Differenzialgleichungen - diferencialne enačbe
Differenzialkurvengeometrie - diferencialna geometrija krivulj
Differenzialmenge - diferencialna množica
Differenzialoperation - diferencialna operacija
Differenzialoperator - diferencialni operator
Differenzialrechnung - diferencialni račun
Differenzialstruktur - diferencialna struktura
Differenzialtopologie - diferencialna topologija
differenzierbar - odvedljiv
differenzierbare Funktion - odvedljiva funkcija
differenzierbare Menge - odvedljiva množica
Differenzierbarkeit - odvedljivost
Diffusion - difuzija
Diffusionsgesetz - difuzijski zakon
Diffusionsgleichung - difuzijska enačba
Diffusionskoeffizient - difuzijski koeficient
Diffusionskonstante - difuzijska konstanta
digital - digitalno
digitale Unterschrift - digitalni podpis
dimetrisch - dimetrično
Ding - stvar
Diode - dioda
diophantische Analyse - diofantska analiza
diophantische Funktion - diofantska funkcija
diophantische Gleichung - diofantska enačba
diophantische Menge - diofantska množica
diophantische Teilmenge - diofantska podmnožica
Diophantos von Alexandria, Diophantos von Alexandrien - Diofant
Diracsche Delta-Funktion - Diracova funkcija delta
direkt - neposreden
direkt, geradeaus - naravnost
direkte Geradlinigkeit - prema izsrednost
direktes Produkt - direktni produkt
Dirichlet-Beta-Funktion - Dirichletova funkcija beta
Dirichlet-Eta-Funktion - Dirichletova funkcija eta
Dirichlet-Integral - Dirichletov integral
Dirichlet-Kern - Dirichletovo jedro
Dirichlet-L-Funktion - Dirichletova L-funkcija

Dirichlet-Reihe - Dirichletova vrsta
Dirichlet-Satz über arithmetische Folgen - Dirichletov izrek o aritmetičnih zaporedjih
Dirichlet-Verteilung - Dirichletova porazdelitev
disjunkte Mengen - disjunktni množici
disjunkte Teilmengen - disjunktni podmnožici
diskontinuierliche Variable - nezvezna spremenljivka
diskret - diskretne
diskret - diskretni
diskrete Funktion - diskretna funkcija
diskrete Gruppe - diskretna grupa
diskrete logarithmische Normalverteilung - diskretna logaritemsko normalna porazdelitev
diskrete Mathematik - diskretna matematika
diskrete Menge - diskretna množica
diskrete Normalverteilung - diskretna normalna porazdelitev
diskrete Rechteckverteilung - diskretna pravokotna porazdelitev
diskrete statistische Reihe - diskretna statistična vrsta
diskrete Teilmenge - diskretna podmnožica
diskrete Variable - diskretna spremenljivka
diskrete Verteilung - diskretna porazdelitev
diskrete Zufallsvariable - diskretna slučajna spremenljivka
diskreter Raum - diskretni prostor
Diskriminante - diskriminanta
Diskriminantenanalyse,
Diskriminanzanalyse - diskriminantna analiza
Dispersion, Streuung - disperzija
Dispersionsmatrix, Kovarianzmatrix - matrika kovariance
Dispersionstest - disperzija test
Distanz, Entfernung - razdalja
Distributivgesetz - distributivnostni zakoni
Distributivität - distributivnost
divergente Reihe - divergentna vrsta
Divergenz - divergenca
dividieren, teilen, trennen - deliti
Division - deljenje
Division - divizija
Division, Teilung - oddelek
Divisor, Teiler - delitelj
Dixonsche Prüfwahlen - Dixonov statistika
Dodekaeder - dodekaeder
Donnerstag - četrtek
Doppelbruch - dvojni ulomek
Doppelfakultät - dvojna fakulteta
Doppelgraph - digraf
Doppelstern - dvojna zvezda
doppelt, zweifach - dvojen
doppelte Dichotomie - dvojna dihotomija
doppelte Stichprobennahme - dvojno vzorčenje
doppelter Punkt - dvojna točka
doppelt-logarithmisches Netz - dvojni logaritemski grafikon
Drache (Sternbild) - zmaj
drehbar - vrtljiv
drehen - vrteti

Drehgruppe - grupa vrtenj
Drehimpuls - vrtilna količina
Drehung um Punkt - vrtenje okrog točke
Drehung - vrtenje
Drehung, Umdrehung - obrat
drei Millionen - tri milijone
drei Viertel - tri četrt
drei - tri
dreidimensionale Funktion - trirazsežna funkcija
dreidimensionale Menge - trirazsežna množica
dreidimensionale Teilmenge - trirazsežna podmnožica
dreidimensionaler euklidischer Raum - trirazsežni evklidski prostor
dreidimensionaler Raum - trirazsežni prostor
Dreieck - trikotnik
dreieckig - trikoten
Dreiecksflächeninhalt - ploščina trikotnika
Dreiecksflächeninhalt - ploščino trikotnika
Dreiecksflächeninhalt - površina trikotnika
Dreieckshöhe - višina trikotnika
Dreiecksinnenwinkel - notranji koti trikotnika
Dreiecksquadratzahlen - trikotniško kvadratno število
Dreiecksschwerpunkt - težišče trikotnika
Dreiecksungleichung - trikotniška neenakost
Dreieckszahl - trikotniško število
dreifach - trojen
dreifacher Punkt - trojna točka
dreihundert - tri sto
dreimal - trikrat
dreißig - trideset
Dreißigeck - tridesetkotnik
dreißigste - trideseti
dreitausend - tri tisoč
Dreiteilung - tretjinjenje
dreiundachtzig - triinosemdeset
dreiunddreißig - triintrideset
dreiundfünfzig - triinpetdeset
dreiundneunzig - triindevetdeset
dreiundsechzig - triinšestdeset
dreiundsiebzig - triin sedemdeset
dreiundvierzig - triinštirideset
dreiundzwanzig - triindvajset
dreizehn - trinajst
Dreizehneck - trinajstkotnik
dreizehnte - trinajsti
 dritte Ableitung - tretji odvod
 dritte Exzentrizität - tretja ekscentričnost
 dritte Funktion - tretja funkcija
 dritte kosmische Geschwindigkeit - tretja kozmična hitrost
 dritte Menge - tretja množica
 dritte Proportionale - tretja proporcionala
 dritte Teilmenge - tretja podmnožica
 dritte, Drittel, dritter - tretji
 drittens - tretjič
 drittes keplersches Gesetz - tretji Keplerjev zakon
 Druck - pritisk

Druck - tlak
dual - dualni
dualer Raum - dualni prostor
duales Polyeder - dualni polieder
duales Zahlensystem - dvojiški številski sestav
Dualfolge - dvojiško zaporedje
Dualität - dualnost
Dualsystem - dvojiški sestav
Dualsystem - dvojiški številski sistem
Dualzahl - dvojiško
Dualzahlen - dualna števila
Dunkelheit, Thema - tema
Dunkelnebel - temna meglica
durch - skozi
durchdringen - predreti
Durchmesser - diameter
Durchmesser - premer
Durchschnitt - poprečnost
Durchschnitt - prerez
Durchschnitt, Schnitt, Schnittmenge - križišče
durchschnittlich - povprečen
durchschnittliche Abweichung, durchschnittlicher absoluter Fehler - povprečni absolutni odklon
durchsichtig - prosojen
durchsichtig - prozoren
Dutzend - ducat
Dynamik der Flüssigkeiten - dinamika tekočin
Dynamik - dinamika
dynamisch - dinamični
dynamische Funktion - dinamična funkcija
dynamische Menge - dinamična množica
dynamische Systeme - dinamični sestavi
dynamische Teilmenge - dinamična podmnožica
dynamische Theorie - dinamična teorija
dynamische Viskosität - dinamična viskoznost
dynamisches System - dinamični sestav
dynamisches System - dinamični sistem
Dyson-Sphäre - Dysonova sfera
Ebbe und Flut - bibavica
Ebbe - oseka
eben, gerade, Niveau - raven
ebene Figur - ravninski lik
ebene Geometrie - ravninska geometrija
ebene geometrische Figur - ravninski geometrijski lik
Ebene - ravnina
Ebene - travnik
Ebenenbüschel - šop ravnin
ebener Graph - ravninski graf
ebener Winkel - ravninski kot
ebenso - prav tako
echt, richtig - pravi
echte Menge - prava množica
echte Teilmenge - prava delna množica
echte Teilmenge - prava podmnožica
echter Bruch - pravi ulomek
echter Teiler - pravi delitelj
echtes Paradoxon - pravi paradoks
Ecke - oglišče

Ecke - vogal
Ecke, Winkel - ogel
eckig, kantig - oglat
effiziente Gruppen - učinek grupe
Effizienz - učinkovitost
Eichtransformation - umeritvena transformacija
Eidechse (Sternbild) - juščarica
Eigenbewegung - lastno gibanje
Eigenfunktion - lastna funkcija
Eigenmenge - lastna množica
Eigenschaft - lastnost
Eigenvektor - lastni vektor
Eigenwert - lastna vrednost
ein Drittel - ena tretjina
ein Fünftel - ena petina
ein Viertel - en četrt
ein Zehntel - ena desetina
ein, eins - eden
eindeutig, einmalig - enkrat
eindeutige Abbildung - enolična preslikava
eindeutige Erweiterung - enkratna razširitev
eindeutige Funktion - enolična funkcija
eindeutige Menge - enolična množica
eindeutige Relation, Gleichheitsrelation - relacija enakosti
eindeutige Zerlegung - enolična razcepitev
eindimensionale Struktur - enorazsežna struktura
eindimensionale Tabelle - enorazsežna tabela
eindimensionale Verteilung - enostavna porazdelitev
eine, eins - ena
einen Fehler begehen - pogrešiti
einfach - enostaven
einfach - preprost
einfache Genauigkeit - prosta precizacija
einfache Gruppe - enostavna grupa
einfache Gruppe - prosta grupa
einfache Halbgruppe - enostavna polgrupa
einfache Halbgruppe - prosta polgrupa
einfache Hypothese - nesestavljena domneva
einfache Menge - enostavna množica
einfache Menge - prosta množica
einfache Stichprobe - enostavno slučajno vzorčenje
einfache Stichprobenentnahme - enojno vzorčenje
einfache Struktur - enostavna struktura
einfache Teilmenge - enostavna podmnožica
einfache Teilmenge - prosta podmnožica
einfacher Kettenbruch - enostavni verižni ulomek
einfacher Kettenbruch - navadni verižni ulomek
einfacher Punkt - prosta točka
einfacher Stichprobenplan - enojni vzorčni načrt
einfaches Kreisproblem - primitivni problem o krogu
Einfachheit - enostavnost
Einfachheit - preprostost

Einfaktortheseorie - enofaktorski model
Einfaktortheseorie - teorija enega faktorja
Einfluss, Influenz - vpliv
einförmig - enoličen
eingeschlossen - vključen
eingeschlossen - zaprt
eingeschlossene Menge - zaprta množica
eingeschlossene Punktmenge - zaprta množica točk
eingeschlossene Teilmenge - zaprta podmnožica
eingeschriebenes Achteck - ciklični osmerokotnik
eingeschriebenes Achteck - ciklični osemnajstkotnik
eingeschriebenes Achtzigeck - ciklični osemdesetkotnik
eingeschriebenes Dreieck - ciklični trikotnik
eingeschriebenes Dreißigeck - ciklični tridesetkotnik
eingeschriebenes Dreizehneck - ciklični trinajstkotnik
eingeschriebenes Elfeck - ciklični enajstkotnik
eingeschriebenes Fünfeck - ciklični petkotnik
eingeschriebenes Fünzfzeck - ciklični petnajstkotnik
eingeschriebenes Fünzfzeck - ciklični petdesetkotnik
eingeschriebenes Hunderteck - ciklični stotkotnik
eingeschriebenes Neuneck - ciklični devetkotnik
eingeschriebenes Neunzehneck - ciklični devetnajstkotnik
eingeschriebenes Neunzigeck - ciklični devetdesetkotnik
eingeschriebenes Sechseck - ciklični šestkotnik
eingeschriebenes Sechzehneck - ciklični šestnajstkotnik
eingeschriebenes Sechzigeck - ciklični šestdesetkotnik
eingeschriebenes Siebeneck - ciklični sedemkotnik
eingeschriebenes Siebzehneck - ciklični sedemnajstkotnik
eingeschriebenes Siebzigeck - ciklični sedemdesetkotnik
eingeschriebenes Viereck - ciklični štirikotnik
eingeschriebenes Vierzehneck - ciklični štirinajstkotnik
eingeschriebenes Vierzigeck - ciklični štiridesetkotnik
eingeschriebenes Zehneck - ciklični desetkotnik
eingeschriebenes Zwanzigeck - ciklični dvajsetkotnik
eingeschriebenes Zwölfeck - ciklični dvanajstkotnik
Einheit - enota
Einheitensystem - sistem enot
einheitlich - enoten

Einheitlichkeit - enotnost
Einheitselement - enotski element
Einheitsgruppe - enotska grupa
Einheitskreis - enotski krog
Einheitskreis - enotsko krožnico
Einheitskugel - enotska krogla
Einheitsmatrix - enotska matrika
Einheitssphäre - enotska sfera
Einheitsvektor in Richtung eines Vektors - enotski vektor smeri vektorja
Einheitsvektor - enotni vektor
Einheitsvektor - enotski vektor
Einheitsvektor - vektorska enota
Einheitswurzel - koren enote
Einhorn (Sternbild) - enorog
Einhüllende, Hülle - kuverta
ehundert, hundert - sto
ehundertdrei - sto tri
ehundertvierundvierzig - sto štiriinštirideset
ehundertzwei - sto dva
einige - nekateri
einmal - enkrat
Einmaleins - poštevanka
Eins - enica
Eins - enojka
eins - jeden
einsame Primzahl - samsko praštevilo
einschließen - zapreti
einseitig - enostranski
einsetzen - vstaviti
Einsintervall - enotski interval
Einsprimzahl - edinstveno praštevilo
Einstein-Rätsel - Einsteinova uganka
Einsteinsche Gravitationsfeldgleichung - Einsteinova enačba gravitacijskega polja
Einsteinscher Schluss - Einsteinov zapis
einteilen, verteilen - razdeljevati
Einteilung, Verteilung - razdelitev
Eintrag - vstop
einundachtzig - enainosemdeset
einunddreißig - enaintrideset
einundfünfzig - enainpetdeset
einundneunzig - enaindevetdeset
einundsechzig - enainšestdeset
einundsiebzig - enainsedemdeset
einundvierzig - enainštirideset
einundzwanzig - enaindvajset
einundzwanzigste - enoindvajseti
einundzwanzigster - enaindvajseti
Einzahl, singular - ednina
Einzelheit - posameznost
einzel - posamezen
einzig - edin
Eisen - železo
Ekliptik - ekliptika
ekliptische Breite - ekliptična širina
ekliptische Länge - ekliptična dolžina
ekliptisches Koordinatensystem - ekliptični koordinatni sistem
elastisch - elastičen
Elastizitätsmodul - prožnostni modul
elektrisch - električen
elektrische Feldstärke - jakost električnega polja
elektrische Ladung - električni naboj
elektrische Ladungsdichte - gostota električnega naboja
elektrische Leitfähigkeit - električna prevodnost
elektrische Spannung - električna napetost
elektrische Stromdichte - gostota električnega toka
elektrische Stromstärke - električni tok
elektrischer Widerstand - električni upor
elektrisches Feld - električno polje
elektrisches Potential - električni potencial
Elektrizität - elektrika
elektromagnetische Energie - elektromagnetna energija
elektromagnetisches Spektrum - spekter elektromagnetnega valovanja
elektromotorische Kraft - elektromotorna sila
Elektron - elektron
Element - element
elementar - elementaren
elementar - osnoven
elementare Algebra - elementarna algebra
elementare Einheit, kleinste Einheit - elementarna enota
elementare Funktion - elementarna funkcija
elementare Funktionen - elementarne funkcije
elementare Halbgruppe - osnovna polgrupa
elementare Konstruktion - elementarna konstrukcija
elementare Menge - elementarna množica
elementare Teilmenge - elementarna podmnožica
elementare Zahlentheorie - elementarna teorija števil
Elementareinheit - enostavna enota
elementarer Beweis - elementarni dokaz
elementarer Bruch - osnovni ulomek
Elementargruppe - osnovna grupa
Elementarteilchenphysik, Teilchenphysik - fizika osnovnih delcev
elf - enajst
Elfeck - enajstkotnik
elfte - enajsti
Elimination - odprave
Ellipse mit der großen Halbachse a - elipse z glavnima osema a
Ellipse - elipsa
Ellipsenfläche - površina elipse
Ellipsoid - elipsoid
elliptisch - eliptičen
elliptische Fläche - eliptična površina
elliptische Funktion - eliptična funkcija
elliptische Funktionen - eliptične funkcije
elliptische Galaxis - eliptična galaksija
elliptische Galaxis - eliptična osvetje
elliptische Geometrie - eliptična geometrija
elliptische Integrale - eliptični integrali
elliptische Kurve - eliptična krivulja

elliptische Menge - eliptična množica
elliptischer Punkt - eliptična točka
elliptisches Integral - eliptični integral
Elongation - elongacija
Emissionsspektrum - emisijski spekter
Empedokles - Empedoklej
empirische Likelihood - empirična verjetje
empirische Verteilungsfunktion - empirična porazdelitev frekvenca
empirische Zweireihenkorrelation - biserialna korelacija
Ende, Schluss - konec
endlich erzeugt - končnoporojeno
endlich erzeugte abelsche Gruppe - končnoporojena Abelova grupa
endlich erzeugte Gruppe - končno generirana grupa
endlich erzeugte Gruppe - končnoporojena grupa
endlich erzeugte Halbgruppe - končno generirana polgrupa
endlich viel - končno mnogo
endlich - končen
endlich - zadnji
endliche Ausdehnung - končni obseg
endliche Erweiterung - končna razširitev
endliche Erzeugung einer abelschen Gruppe - končno generirana Abelova grupa
endliche Erzeugung einer abelschen Halbgruppe - končno generirana Abelova polgrupa
endliche Folge, endliche Zahlenfolge - končno zaporedje
endliche Funktion - skočna funkcija
endliche Grundgesamtheit - končna populacija
endliche Gruppe - grupa končna
endliche Halbgruppe - polgrupa končna
endliche Kardinalzahl - končno kardinalno število
endliche Menge - končna množica
endliche Reihe - končna vrsta
endliche Teilfolge - končno podzaporedje
endliche Teilmenge - končna podmnožica
endliche Zahl - končno število
endlicher Dezimalbruch - skončni desetiški ulomek
endlicher Kettenbruch - končni verižni ulomek
endlicher Körper - končno polje
endlicher Ring - končni kolobar
endlicher Umfang - končen obseg
Endlichkeit - končnost
Endlichkeitsfaktor - popravni faktor za končnost
endlos - brezkončen
endogene Variable - endogena spremenljivka
endomorph - endomorfnost
Endomorphismus - endomorfizem
Energie - energija
Energiedichte - gostota energije
Energiefluss - energijski tok
eng, schmal - ozek

Entdeckung - odkritje
entfernen - oddaljiti
entfernt - oddaljen
Entfernung - odstranitev
entgegengesetzt, widersprechend - nasproten
entgegengesetzte Folge - obratna vrednost
entgegengesetzte Menge - nasprotna množica
entgegengesetzte Menge, inverse Menge, Umkehrmenge - obratna množica
entgegengesetzte Operation - obratna operacija
entgegengesetzte Teilmenge - nasprotna podmnožica
entgegengesetzte Teilmenge - obratna podmnožica
entgegengesetzte Zahl - nasprotno število
entgegengesetzter Vektor - nasprotni vektor
entgegengesetzter Wert - nasprotna vrednost
entgegengesetztes Element - obratni element
Enthalpie - entalpija
enthaltend, umfassen - obsegati
entladen - raztovoriti
entlang, längs - vzdolž
Entropie - entropija
entscheiden - odločevati
Entscheidung - odločitev
Entscheidungsfunktion - funkcija odločanja
Entscheidungsraum - prostor odločitev
Entscheidungsregel - pravilo odločanja
Entscheidungstheorie - teorija odločanja
entsprechend, geeignet - primeren
entstehen - nastajati
Entstehung - nastajanje
entweder oder - ali ... ali
entwickeln - razvijati
Entwicklung - razvoj
Ephemeride - efemeride
Epitrochoide - epitrohoida
Epizykloide - epicikloida
Epoche, Äquinoktium - epoha
epsilon - epsilon
Eratosthenes - Eratosten
Erdachsenneigung - nagib Zemljine osi
erdähnlicher Planet - zemeljski planet
Erde - zemlja
Erdkugel - zemeljska krogla
Erdös-Borwein-Konstante - Erdös-Borweinova konstanta
Erdös-Zahl - Erdösevo število
Erdteil, Kontinent - celina
Ereignis - dogodek
Ereignis - zgodovina
Ereignishorizont - dogodkovni horizont
Ereignishorizont - dogodkovno obzorje
Ereignisraum - prostor vzorcev
Erfindung - izum
erfüllen - izpolniti
ergänzen - dopolniti
ergänzen - dopolnjevati
Ergänzung - dopolnilo
Ergänzung - dopolnitev

Ergebnis - izid
Erhebung - anketiranje
Erhebungsfehler - napaka pri opazovanju
erhöhen - zvišati
Erhöhung - povišanje
Eridanus (Sternbild) - eridan
Erkenntnis - spoznanje
erklären - objasniti
erklären - razlagati
Erklärung - razlaga
Erlanger Programm - Erlangenski program
Erlangsche Verteilung - Erlangova porazdelitev
ermitteln - dognati
erreichbar - dosegljiv
erreichen - doseči
errichten - napraviti
erscheinen - pojaviti se
Erscheinung - fenomen
Erscheinung - pojav
erste Ableitung - prvi odvod
erste Exzentrizität - prva ekscentričnost
erste Funktion - prva funkcija
erste Gerade - prva izsrednost
erste Komponente - prvo komponento
erste kosmische Geschwindigkeit - prva kozmična hitrost
erste Menge - prva množica
erste Teilmenge - prva podmnožica
erstens - prvič
erster Mittelwertsatz - prvi izrek o povprečni vrednosti
erster Satz der Thermodynamik - prvi zakon termodinamike
erster - prvi
erstes keplersches Gesetz - prvi Keplerjev zakon
erstes Viertel - prva četrtina
erstes Viertel - prvi krajec
erwartete Häufigkeiten, theoretische Häufigkeiten - teoretična frekvenca
Erwartung - pričakovanje
Erwartungswert - pričakovana vrednost
erweitern - razširiti
Erweiterung - razširitev
erzeugen - izdelovati
erzeugen - proizvajati
erzeugende Funktion - generativna funkcija
erzeugende Menge - generativna množica
Erzeugende - generatrisa
Erzeugnis, Produkt - izdelek
erzeugt - porojeno
erzeugte Gruppe - porojena grupa
Erzeugung - izdelovanje
Erzeugung - proizvodjanje
eta - eta
etwas - nekaj
Eudoxos, Eudoxos von Knidos - Evdoks
Euklid - Evklid
euklidisch - evklidskegi
euklidische Definition - Evklidova definicija
euklidische Ebene - evklidska ravnina

euklidische Geometrie - evklidska geometrija
euklidische Gruppe - evklidska grupa
euklidische Metrik - evklidska metrika
euklidische Norm - evklidska norma
euklidische Zahl - Evklidovo število
euklidischer Abstand - evklidska razdalja
euklidischer Algorithmus - Evklidov algoritem
euklidischer Algorithmus - Evklidov algoritm
euklidischer Raum - evklidski prostor
euklidischer Vektor - evklidski vektor
euklidisches Lemma - Evklidova lema
Euler-Dreieck - Eulerjev trikotnik
Euler-Maclaurin-Additionsverfahren - Euler-Maclaurinova metoda seštevanja
Euler-Maclaurin-Gleichung - Euler-Maclaurinova enačba
Euler-Mascheroni-Konstante - Euler-Mascheronijeva konstanta
Euler-Norm - Eulerjeva vsota
Euler-Produkt - Eulerjev produkt
Euler-Quader - Eulerjev kvader
Eulersche Charakteristik - Eulerjeva karakteristika
Eulersche Formel - Eulerjev obrazec
Eulersche Funktion - Eulerjeva funkcija
Eulersche Gerade - Eulerjeva premica
Eulersche Gleichung 4.Grades - Eulerjeva enačba črte stopnje
Eulersche Gleichung, Eulersche Identität - Eulerjeva enačba
Eulersche Identität - Eulerjeva enakost
Eulersche Menge - Eulerjeva množica
Eulersche Phi-Funktion - Eulerjeva funkcija ϕ
Eulersche Scheibe - Eulerjev disk
Eulersche Strecke - Eulerjeva daljica
Eulersche Vermutung - Eulerjeva domneva
Eulersche Vierquadrate-Beziehung - Eulerjeva enakost štirih kvadratov
Eulersche Zahl - Eulerjevo število
Eulerscher Kreis - Eulerjev krog
Eulerscher Kreis - Eulerjev obhod
Eulerscher Satz über Drehungen - Eulerjev izrek za vrtenje
Eulerscher Satz - Eulerjev izrek
Eulersches Integral - Eulerjev integral
Eulersches Kriterium - Eulerjev kriterij
Eulersches Polynom - Eulerjev polinom
Eulersches System - Eulerjev sistem
Euler-Transformation - Eulerjeva transformacija
Euler-Winkel - Eulerjevi koti
Evolute - evoluta
Evolvente - evolventa
Exa- - eksa
Exameter - eksameter
Exemplar - eksemplar
exogene Variable - eksogena spremenljivka
Experiment, Probe, Versuch - poskus
explizit - eksplicitno
explizite Darstellung - izrecno zastopanje
explizite Form - eksplicitna forma
explizite Form - eksplicitni obliki

explizite Funktion - eksplicitna funkcija
explizite Funktion - izrecna funkcija
explizite Gleichung - eksplicitna enačba
explizite Kurve - eksplicitna krivulja
explizite Kurve - izrecno krivulje
explizite Menge - eksplicitna množica
explizite Teilmenge - eksplicitna podmnožica
explorative Datenanalyse - eksplorativna analiza podatkov
Exponent - eksponent
Exponential- - eksponentno
Exponentialfunktion - eksponentna funkcija
Exponentialfunktionen - eksponentne funkcije
Exponentialkurve - eksponentna krivulja
Exponentialmenge - eksponentna množica
Exponentialverteilung - eksponentna porazdelitev
exponentielle Regression - eksponentna regresija
Extremalquotient - razmerje ekstremnih vrednosti
Extremum - ekstrem
Extremwerte - ekstremna vrednost
Extremwertverteilungen - ekstremna vrednost porazdelitev
exzentrische Anomalie - ekscentrična anomalija
Exzentrizität - ekscentričnost
Fähigkeit - sposobnost
Faktor - činitelj
Faktor - dejavnik
Faktor - faktor
Faktoranalyse - faktorska analiza
Faktorbewertung - faktorska utež
Faktorenmatrix - faktorska matrika
Faktorenschema - faktorska konfiguracija
Faktorgewicht - faktorska vrednost
Faktorgruppe - faktorska grupa
Faktorideal - idealski faktor
faktorieller Versuch - faktorski poskus
Faktorisierung - faktorizacija
Faktorisierungsproblem - delski problem
Faktorrotation - faktorska rotacija
Fakultät $n!$ - fakulteta
Fakultät - faktoriela
Fakultätsprimzahl - fakultetno praštevilo
Fallbeschleunigung - površinska tečnost
fallende Funktion - padajoča funkcija
fallende Menge - padajoča množica
falls, wenn - ako
falsch, unrichtig - napačen
Farad - farad
Farbe - barva
Farbenindex - barvni indeks
Farbenindex - kromatični indeks
Farey-Reihe - Fareyjevo zaporedje
fast - skoraj
fastvollkommene Zahl - skoraj popolno število
Februar - februar
Feder - vzmet
Fehler dritter Art - napaka 3. vrste
Fehler im Ansatz - napaka v specifikaciji
Fehler in den Gleichungen - napaka v enačbah
Fehler - napaka
Fehler - pogreška
Fehler - pomota
fehlerfrei, fehlerlos - brez napake
Fehlerfunktion - funkcija napak
fehlerhafte Einheit - enota z napako
Fehlermenge - množica napak
Fehlervarianz - nepojasnjena varianca
Fehlschluss - logický klam
Fehlschluss - napačni dokaz
Feigenbaum-Konstante - Feigenbaumova konstanta
Feigenbaum-Konstanten - Feigenbaumovi konstanti
Feld, Körper - polje
Femto- - femto
Femtometer - femtometer
Fermats letzter Satz - Fermatov zadnji izrek
Fermatsche Primzahl - Fermatovo praštevilo
Fermatsche Spirale - Fermatova spirala
Fermatsche Zahl - Fermatovo število
Fernrohr, Teleskop (Sternbild) - daljnogled
Fernrohr, Teleskop - teleskop
fertig - gotov
fest - trden
feste Gerade - negibna premica
feste Stichprobe - fiksni vzorec
feste Zahl, bestimmte Zahl - določljivo število
Festkommazahl - število s fiksno vejico
Festplatte - trdi disk
feststehen - trdno stati
feststellen - določiti
Feuerbach-Kreis - Feuerbachova krožnica
Feuerbach-Punkt - Feuerbachova točka
Feuerbach-Punkte - Feuerbachovi točki
Fibonacci-Folge - Fibonaccijevo zaporedje
Fibonacci-Gleichung - Fibonaccijeva enakost
Fibonacci-Teilfolge - Fibonaccijevo podzaporedje
Fibonacci-Zahl - Fibonaccijevo število
Fields-Medaille - Fieldsova medalja
Figur - lik
figurierte Zahl - figurativno število
fiktive Variable - umetna spremenljivka
Filter - filter
Finger - prst
Finite-Elemente-Methode - metoda končnih elementov
Finsternis, Sonnenfinsternis - mrk
Fische (Sternbild) - ribi
Fishersche Transformation - Fisherjeva transformacija
Fishersche z-Verteilung - Fisherjeva porazdelitev
Fixpunktsatz von Brouwer - Brouwerjev izrek o negibni točki
Fixpunktsatz - izrek o negibni točki
Fixstern - zvezda stalnica
flach - ploščat
flach - plosk

Fläche zweiter Ordnung - ploskev drugega reda
Fläche - ploskev
Fläche, Flächeninhalt, Bereich - področje
Flächendiagonale - ploskovna diagonala
Flächeninhalt - ploščina
Flächeninhalt, Oberflächeninhalt - površina
Flächenmaß - ploskovna mera
Flächenstichprobenverfahren - vzorčenje površin
Fliege (Sternbild) - muha
Fliegende Fische (Sternbild) - leteča riba
Fliegende Fische (Sternbild) - zlata riba
Fluchtgeschwindigkeit - ubežna hitrost
Fluor - fluor
Fluss, Strom, Strömung - tok
Flussdiagramm - diagram poteka
flüssig - tekoč
Flüssigkeit - tekočina
Fokussierung - fokusiranje
Folge ganzer Zahlen, Zahlenfolge ganzer Zahlen - zaporedje celih števil
Folge rationaler Zahlen - zaporedje racionalnih števil
Folge - posledica
Folge, Ordnung, Reihe - red
folgen - ubogati
folgend - naslednji
folgerichtig - dosleden
folgern - sklepati
Folgerung, Schluss - zaključek
Forderung - zahteva
Ford-Kreis - Fordov krog
Form - oblika
formale Definition - formalna definicija
formale Funktion - formalna funkcija
formale Menge - formalna množica
formale Teilmenge - formalna podmnožica
Formel - formula
Formel - obrazec
Formelzeichen - oznaka
Forschung - pozvedovanje
fortlaufend, ununterbrochen - nepretrgan
fortsetzen - nadaljevati
Fortsetzung - nadaljevanje
fortwährend - neprenehno
Fotografie - fotografija
Fourier-Analyse - Fourierjeva analiza
Fourier-Folge - Fourierjevo zaporedje
Fourier-Funktion - Fourierjeva funkcija
Fourier-Integral - Fourierjev integral
Fourier-Menge - Fourierjeva množica
Fourier-Reihe - Fourierjeva vrsta
Fourier-Transformation - Fourierjeva transformacija
Frage - vprašanje
Fraktal - fraktal
fraktal - fraktalni
fraktale Figur - fraktalni lik
fraktale Geometrie - fraktalna geometrija
fraktale Menge, Fraktalmenge - fraktalna množica

fraktale Teilmenge - fraktalna podmnožica
Fraktale - fraktali
Fraktalfunktion - fraktalna funkcija
Fraktile, Quantile - kvantile
französischer Revolutionskalender - koledar francoske revolucije
Fréchet-Verteilung - Fréchetova porazdelitev
frei - prost
freie Energie - prosta energija
Freiheitsgrade - prostostne stopnje
freisetzen - brezplačen
Freitag - petek
Frequenz - frekvenca
Fresnelsche Transformation - Fresnelova transformacija
Friedman-Test - Friedmanov preizkus
Friedman-Zahl - Friedmanovo število
fröhliche Zahl - veselo število
Frühjahr, Frühling - pomlad
Frühlingsäquinoktium - spomladansko enakonočje
Frühlingspunkt - pomladišče
F-Test - F-preizkus
Füchsen (Sternbild) - lisička
Fuhrmann (Sternbild) - voznik
Füllen (Sternbild) - žrebiček
füllen - napolnjevati
Fundament - temelj
Fundamentalsatz der Algebra - osnovni izrek algebre
fünf Millionen - pet milijonov
fünf - pet
Fünf - petica
Fünfeck - peterokotnik
Fünfeck - petkotnik
Fünfeckzahl - petkokotniško število
Fünfeckzahl - petkotniško število
Fünfeckzahlen - peterokotniško število
fünffach - peteren
Fünffarbensatz - izrek o petih barvah
Fünffarbensatz - izrek petih barv
fünfhundert - pet sto
fünfhundertste - petstoti
fünfmal - petkrat
fünfte - peti
Fünftel - petina
fünftens - petič
fünfundachtzig - petinosemdeset
fünfunddreißig - petintrideset
fünfundfünfzig - petinpetdeset
fünfundneunzig - petindevedeset
fünfundsechzig - petinšestdeset
fünfundsiebzig - petinsedemdeset
fünfundvierzig - petinštirideset
fünfundzwanzig - petindvajset
fünfzehn - petnajst
Fünfzehneck - petnajstkotnik
fünfzehnte - petnajsti
fünfzig - petdeset
Fünfzigeck - petdesetkotnik
fünfzigste - petdeseti

Funktion dritter Ordnung - funkcija tretje stopnje
Funktion erster Ordnung - funkcija prve stopnje
Funktion mit ganzzahligen Koeffizienten - funkcija s celimi koeficienti
Funktion mit rationalen Koeffizienten - funkcija s racionalnimi koeficienti
Funktion zweiter Ordnung - funkcija druge stopnje
Funktion - funkcija
Funktionalanalysis - funkcionalna analiza
funktionale Beziehung - funkcijska odvisnost
Funktionalreihe - funkcijska vrsta
Funktionsgleichung - funkcijska enačba
Funktionsgrad - stopničasta funkcija
Funktionsgraph - graf funkcije
Funktionsiteration - iteracija funkcije
F-Verteilung - F-porazdelitev
Gabriel-Test - Gabrielov test
galaktisch - galaktičen
galaktisches Koordinatensystem - galaktični koordinatni sistem
Galaxis - galaksija
Galaxis - osvetje
Galileische Gruppe - Galilejeva grupa
Galilei-Transformation - Galilejeva transformacija
Gallium - galij
Galois-Differenzialtheorie - diferencialna Galoisova teorija
Galois-Erweiterung - Galoisova povezava
Galois-Theorie - Galoisova teorija
gamma - gama
Gamma-Funktion - funkcija gama
ganz - cel
ganze Primzahl - celo praštevilo
ganze Zahl - celo število
Ganzheit - celota
ganzzrationale Funktion - cela racionalna funkcija
ganzzrationale Gleichung - cela racionalna enačba
ganzzrationale Menge - cela racionalna množica
ganzzahlige Folge - celoštevilsko zaporedje
ganzzahlige Menge - celoštevilska množica
ganzzahlige Teilfolge - celoštevilsko podzaporedje
ganzzahlige Teilmenge - celoštevilska podmnožica
ganzzahlige Teilung - celoštevilska particija
ganzzahlige Zerlegung - celoštevilska razcepitev
ganzzahliger Exponent - celi eksponent
ganzzahliger Ring - cel kolobar
ganzzahliger Teil - celi del
Gas - plin
Gasnebel - plinska meglica
Gauß-Kurve - Gaussova krivulja
Gauß-Legendre-Algorithmus - Gauss-Legendrov algoritem

Gauß-Markow-Prozess - proces Gaussa-Markova
Gauß-Poisson-Verteilung - Gauss-Poissonova porazdelitev
Gaußsche Ebene - Gaussova ravnina
Gaußsche Funktion - Gaussova funkcija
Gaußsche Klammer - Gaussov oklepaj
Gaußsche Menge - Gaussova množica
Gaußsche Primzahl - Gaussovo praštevilo
Gaußsche Wahrscheinlichkeitsverteilung - Gaussova porazdelitev verjetnosti
Gaußsche Zahl - Gaussovo celo število
Gaußsche Zahl - Gaussovo število
Gaußscher Integralsatz - Gaussova veta
Gaußscher Satz - izrek Gaussa-Markova
Gaußsches Fehlerintegral - Gaussov integral napak
Gaußsches Kreisproblem - Gaussov problem o krogu
Gaußsches Lemma - Gaussova lema
Gaußsches Lösungsverfahren - Gaussova eliminacijska metoda
Gauß-Verteilung - Gaussova porazdelitev
geben - dajati
Gebiet - ozemlje
Geburtenrate - stopnja rodnosti
Geburtstag - rojstni dan
Geburtstagsproblem - paradoks rojstnega dne
Gefälle - padec
Gefrierpunkt - ledišče
gegen, entgegen - naproti
Gegenbeweis - nasprotni dokaz
Gegendruck - protitlak
Gegengewicht - protiutež
Gegensatz, Gegenteil - nasprotje
Gegenschein - protisij
gegenseitig - medsebojen
gegenseitig, wechselseitig - vzajemen
Gegenstand - predmet
gegenüber - nasproti
Gegenwert - protivrednost
Gegenwirkung - nasprotni učinek
gliedert - členkovit
Geheimschrift - tajnopis
gekrümmt - kljukast
gekrümmte Ebene - ravninska krivulja
gekrümmte kubische Ebene - kubična ravninska krivulja
gekürzter Bruch - okrajšani ulomek
gelb - žolt
gelb - rumen
gelegen - ležeč
Gelfond-Konstante - Gelfondova konstanta
gelöste Probleme der Mathematik - rešeni problemi v matematiki
gelten - veljati
gemeinsam - skupni
gemeinsamer Faktor - skupni faktor
gemeinsamer Teiler - skupni delitelj
gemeinsames Vielfaches - skupni večkratnik
Gemisch - mešanica
gemischte Zahl - mešano število

gemischtes Modell - mešani model
gemischtes Produkt - mešani produkt
genau - natančen
Genauigkeit, Präzision - natančnost
geneigt - nagnjen
geneigte Funktion - nagibna funkcija
Generator - generator
genug - dosti
genügen - zadostovati
Geodäsie - geodezija
Geodätik - geodetka
geodätische Funktion - geodetska funkcija
geodätische Linie - geodetska črta
geodätische Menge - geodetska množica
Geografie - geografija
Geografie - zemljepis
geografisches Koordinatensystem - geografski koordinatni sistem
Geologie - geologija
Geometrie in der Ebene - geometrija v ravnini
Geometrie - geometrija
geometrisch gleitender Mittelwert - geometrijska drseča sredina
geometrisch - geometrično
geometrische Elementarkonstruktion - elementarna geometrijska konstrukcija
geometrische Figur - geometrijski lik
geometrische Folge - geometrično zaporedje
geometrische Folge - geometrijsko zaporedje
geometrische Funktion - geometrična funkcija
geometrische Gerade - geometrija premic
geometrische Konstruktion - geometrijska konstrukcija
geometrische Menge - geometrična množica
geometrische Reihe - geometrična vrsta
geometrische Reihe - geometrijska vrsta
geometrische Teilfolge - geometrično podzaporedje
geometrische Teilfolge - geometrijsko podzaporedje
geometrische Topologie - geometrijska topologija
geometrische Transformation - transformacijska geometrija
geometrische Verteilung - geometrijska porazdelitev
geometrische Zahlentheorie - geometrična teorija števil
geometrische Zahlentheorie - geometrijska teorija števil
geometrischer Körper - geometrijsko telo
geometrischer Ort von Punkten - geometrijsko mesto točk
geometrischer Ort - geometrično mesto
geometrisches Mittel - enostavna geometrijska sredina
geometrisches Mittel - geometrična sredina
geometrisches Mittel - geometrijska sredina
geometrisches Netz - geometrija mrež
Geophysik - geofizik
geordnet - urejen
geordnete Menge - urejena množica
geordnete Reihe - ranžirna vrsta
geordnete Teilmenge - urejena podmnožica
geordneter regulärer Graph - močno regularen graf
geordnetes Paar - urejen par
geordnetes Tupel - urejena n-terica
Geostatistik - geostatistika
geozentrische Himmelskugel - geocentrična nebesna krogla
gerade Funktion - soda funkcija
gerade Linie - ravna črta
gerade Menge - soda množica
gerade Zahl - parno število
gerade Zahl - sodo število
Gerade - premica
gerade - sod
gerade, direkt - prem
Gerade, Linie - vrstica
gerade, wahr - prav
Geradenbüschel - šop premic
Geradengleichung - enačba premice
Geradenraum - prostor vrstic
Geradenspiegelung - zrcaljenje čez premico
Geradheit - sodost
geradlinig - premočrten
Geradlinigkeit - izsrednost
Gergonne-Punkt - Gergonnova točka
gerichtet - usmerjeni
gerichteter Graph - usmerjeni graf
gering, klein - majhen
Germanium - germanij
gesamt - celokupen
gesamt - ves
Gesamtbetrag - skupni znesek
Gesamtheit - celokupnost
Gesamtheit - skupnost
Gesamtschätzung - celotna ocena
geschichtete Stichprobe - stratificirani vzorec
geschlossenes Integral - zaprti interval
geschlossenes Intervall - zaprt interval
Geschwindigkeit - brzina
Geschwindigkeit, Schnelligkeit - hitrost
Gesetz der Abgeschlossenheit - zakon o zaprtosti
Gesetz der großen Zahlen - zakon velikih števil
Gesetz über das Einselement - zakon o enotskem elementu
Gesetz über das entgegengesetzte Element - zakon o obratnem elementu
Gesetz von Amontou - Amontousov zakon
Gesetz von Dalton - Daltonov zakon
Gesetz von Gay-Lussac - Gay-Lussacov zakon
Gesetz - zakon
gesetzmäßig - zakonit
gestreckt - iztegnjeni
gestreckter Winkel - iztegnjen kot
gestreckter Winkel - iztegnjen kot
gestutzte Normalverteilung - odrezana normalna porazdelitev
Gewicht - teža
Gewicht, Gewichtskraft - teža

gewichtete Regression - tehtana regresija
gewichtetes Mittel - tehtana sredina
gewichtige Funktion - utežna funkcija
gewichtige Menge - utežna množica
Gewinn - dobiček
gewöhnlich, einfach - navaden
Giga- - giga
Gigabit - gigabit
Gigameter - gigameter
Gipfel, Kreisel - vrh
Giraffe (Sternbild) - žirafa
Gitter - rešetka
Gitter, Netz, Netz (Sternbild) - mreža
Gitterkonstante - rešetke konstanta
glatt - gladek
glatte Funktion - gladka funkcija
glatte Mannigfaltigkeit - gladka mnogoterost
Glättung - glajenje
gleich - enak
gleich, gleichfalls - enako
gleichartig - istovrsten
gleichbleiben - enak ostati
gleiches Element - enak element
gleichförmig, gleichmäßig - enakomeren
gleichförmiges Netz - enaka mreža
Gleichgewicht - ravnotežje
Gleichheit, Gleichung - enakost
Gleichheitszeichen - enačaj
gleichmäßig bessere Entscheidungsfunktion
- enakomerno bolša funkcija odločanja
gleichmäßig trennschärfster Test -
enakomerno najmočnejši preizkus
gleichmäßig trennschärfster Test -
enakomerno najmočnejši test
gleichnamig - istoimenski
gleichschenklig - enakokraki
gleichschenkliges Dreieck - enakokraki
trikotnik
gleichschenkliges Trapez - enakokraki trapez
gleichseitig - enakostraničen
gleichseitiges Achteck - enakostranični
osmerokotnik
gleichseitiges Achteck - enakostranični
osemnajstkotnik
gleichseitiges Achteck - enakostranični
osemdesetkotnik
gleichseitiges Dreieck - enakostranični
trikotnik
gleichseitiges Dreieck - enakostranični
tridesetkotnik
gleichseitiges Dreieck - enakostranični
trinajstkotnik
gleichseitiges Elfeck - enakostranični
enajstkotnik
gleichseitiges Fünfeck - enakostranični
petkotnik
gleichseitiges Fünfeck - enakostranični
petnajstkotnik
gleichseitiges Fünfeck - enakostranični
petdesetkotnik
gleichseitiges Hunderteck - enakostranični
stokotnik
gleichseitiges Neuneck - enakostranični
devetkotnik
gleichseitiges Neuneck - enakostranični
devetnajstkotnik
gleichseitiges Neuneck - enakostranični
devetdesetkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
šestkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
šestnajstkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
šestdesetkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
sedemkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
sedemnajstkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
sedemdesetkotnik
gleichseitiges Sechseck - enakostranični
mnogokotnik
gleichseitiges Viereck - enakostranični
štirikotnik
gleichseitiges Viereck - enakostranični
štirinajstkotnik
gleichseitiges Viereck - enakostranični
štiridesetkotnik
gleichseitiges Zehneck - enakostranični
desetkotnik
gleichseitiges Zehneck - enakostranični
dvajsetkotnik
gleichseitiges Zwölfeck - enakostranični
dvanajstkotnik
Gleichstrom - istosmerni tok
Gleichung fünften Grades - enačba pete
stopnje
Gleichung vierten Grades - enačba četrte
stopnje
Gleichung - enačba
Gleichungssystem - sistem enačb
Gleichverteilung - enakomerna porazdelitev
gleichwertig - enakovreden
gleichwinklig - enakokotni
gleichwinklige Spirale - enakokotna spirala
gleichzeitig - istočasen
Gleichzeitigkeit - istosrediščnost
gleitende Gewichte - drseče uteži
gleitende Mittelwerte, gleitender Mittelwert
- drseča sredina
gleitende Summe - drseča vsota
Gleitkommazahl - število s plavajočo vejico
Glied - člen
gliedern - razčlenjati
Gliederung - razčlemba
glückliche Primzahl - veselo praštevilo
Gödelsche Unvollständigkeitssätze - Gödlova
izreka o nepopolnosti
Gödelscher Unvollständigkeitssatz -
Gödlova veta o neuplnosti
Gödelscher Unvollständigkeitssatz - Gödlova
izreka nepopolnosti
Gödel-Zahl - Gödlovo število
Golay-Code - Golayjeva koda

Golay-Kode - trojiška Golayjeva koda
Gold - zlato
Goldbachsche Vermutung - Goldbachova domneva
golden - zlat
goldene Menge - zlata množica
goldene Spirale - zlata spirala
goldene Zahl - zlato število
goldener Punkt - zlata točka
goldener Schnitt - zlati rez
goldenes Rechteck - zlati pravokotnik
goldenes Verhältnis - število zlatega reza
goldenes Verhältnis - zlato razmerje
Goniometrie - goniometrija
goniometrische Funktion - goniometrična funkcija
goniometrische Gleichung - goniometrična enačba
goniometrische Menge - goniometrična množica
Gosper-Kurve - Gosperjeva krivulja
Grabstichel (Sternbild) - dletce
Grad Celsius - stopinja Celzija
Grad des Polynoms - stopinja polinoma
Grad des Polynoms - stopnja polinoma
Grad - stopinja
Gradeinheit - enotina stopnica
Gradient eines Vektorfeldes - gradient vektorskega polja
Gradient - gradient
Grafik - grafika
Grafiktablett - grafična tablica
grafisch - grafični
grafische Darstellung, Graph - graf
grafische Veranschaulichung - grafična predstavitev
Graham-Zahl - Grahamovo število
Gramm - gram
Graph einer linearen Funktion - graf linearne funkcije
Graph einer quadratischen Funktion - graf kvadratne funkcije
Graphen der trigonometrischen Funktionen - grafi trigonometričnih funkcij
Graphentheorie - teorija grafov
Grassmann-Algebra - Grassmann-Cayleyjeva algebra
Gravitationsfeldgleichung - enačba gravitacijskega polja
Gravitationskonstante - gravitacijska konstanta
Gravitationstheorie - teorija gravitacije
gravitativ - gravitacijski
gravitative Singularität - gravitacijska singularnost
Greensche Funktion - Greenova funkcija
Greensche Menge - Greenova množica
Gregorianischer Kalender - Gregorijanski koledar
Gregory-Zahl - Gregoryjevo število
Grenz- - obmejen

Grenzdifferenztest - test najmanjše znančilne razlike
Grenze - meja
grenzenlos - brezmejen
Grenzpunkt - limitna točka
Grenzverteilung, asymptotische Verteilung - asimptotičnim distribucija
Grenzwert einer Folge - limita zaporedja
Grenzwert einer Funktion - limita funkcije
Grenzwert einer Teilfolge - limita podzaporedja
Grenzwert - limita
griechisch - grški
griechische Ziffern - grške številke
griechischer Mathematiker - grški matematik
griechisch-lateinisches Quadrat - grško-latinski kvadrat
groß - velik
große Achse - velika os
große Entfernung, weit - daleč
große Zahl - veliko število
Größe, Größenklasse - velikost
Größenordnung - velikostni red
größer als - večje od
Großer Bär (Sternbild) - veliki medved
Großer Hund (Sternbild) - veliki pes
größer oder gleich - manjši ali enako
großer Satz von Fermat - Fermatov veliki izrek
großer Satz von Fermat - veliki Fermatov izrek
großes Dodekaeder - veliki dodekaeder
großes Ikosaeder - veliki ikozaeder
großes Rhombenkuboktaeder - prisekan kuboktaeder
großes Rhombenkuboktaeder - veliki rombikuboktaeder
Großkreis - veliki krog
größte Menge - največja množica
größte Teilmenge - največja podmnožica
größter gemeinsamer Teiler - največji skupni delitelj
größtes gemeinsames Maß - največja skupna mera
grün - zelen
Grund - dno
Grundbegriff - osnovni pojem
Grundeinheit - osnovna enota
Grundfläche - osnovna ploskev
Grundgesamtheit - statistična populacija
Grundlage - podlaga
grundlegende Zahlentheorie - osnovna teorija števil
Grundriss - tloris
Grundsatz - nacelo
Grundzahl - glavni števnik
Gruppe - grupa
Gruppe - skupina
Gruppenautomorphismus - avtomorfizma grup
Gruppen-Automorphismus - avtomorfizem grupe
Gruppenaxiome - aksiomi grupe

Gruppenaxiome - aksiomom grupe
Gruppendarstellung - upodobitev grupe
Gruppenfaktor - skupinski faktor
Gruppenhomomorphismen - homomorfizmi grup
Gruppenhomomorphismus,
Homomorphismengruppe - homomorfizem grupe
Gruppenobjekt - grupni objekt
Gruppenoperation - operacija grupe
Gruppenprodukt - produkt grup
Gruppentheorie - teorija grup
Gruppenvergleich - primerjanje skupin
Gruppoid - grupoid
gültig - veljaven
Gültigkeit - veljavnost
Güte der Anpassung, Kongruenz - skladnost
Gütefunktion - funkcija moči preizkusa
Guthaben - terjatve
Haar der Berenike (Sternbild) - Berenikini kodri
haben - imeti
Hadamard-Code - Hadamardova koda
Hadamardsche Matrix - Hadamardova matrika
Hadamard-Transformation - Hadamardova transformacija
halb, Pol, Hälfte - pol
halbbestimmte Zahl - podolžno število
halbdirektes Produkt - poldirektni produkt
Halbebene - polravnina
halber Umfang - polovični obseg
Halbgruppe - polgrupa
Halbgruppe - semigrupa
halbieren - razpolavljati
Halbierung - razpolovišče
Halbierung - razpolovnica
Halbjahr - polletje
Halbkreis - polkrog
Halbkreislinie - polkrožnica
halbkubische Parabel - polkubična parabola
Halbkugel - polkrogla
Halbkugel - polobla
halblogarithmisches Diagramm - pollogaritemski grafikon
Halbmond - polmesec
Halbprimzahl - polpraštevilo
Halbschatten - polsenca
Halbumfang - polobseg
halbvollständige Menge - polpopolna množica
halbvollständige Teilmenge - polpopolna podmnožica
halbvollständige Zahl - polpopolno število
Hälfte - polovica
Halo - halo
Hamilton-Funktion - Hamiltonova funkcija
Hamilton-Graph - Hamiltonova pot
Hamilton-Kreis - Hamiltonov cikel
Hamilton-Menge - Hamiltonova množica
Hamming-Code - Hammingova koda
hängen - obesiti
Hankel-Funktion - Hankelova funkcija
Hankel-Matrix - Hankelova matrika
Hankel-Transformation - Hankelova transformacija
harmonisch - harmonični
harmonische Analyse - harmonična analiza
harmonische Funktion - harmonična funkcija
harmonische Menge - harmonična množica
harmonische Reihe - harmonična vrsta
harmonische Verteilung - harmonična porazdelitev
harmonische Zahl - harmonično število
harmonisches Leibniz-Dreieck - Leibnizev harmonični trikotnik
harmonisches Mittel - enostavna harmonična sredina
harmonisches Mittel - harmonična sredina
harmonisches Mittel - šrednia harmoniczna
Harshad-Zahl - Harshadovo število
Härte - trdota
Hase (Sternbild) - zajec
häufig - pogost
Häufigkeit - pogostost
Häufigkeitsfunktion - gostota verjetnosti
Häufigkeitsfunktion,
Wahrscheinlichkeitsfunktion - verjetnostna funkcija
Häufigkeitsmenge,
Wahrscheinlichkeitsmenge - verjetnostna množica
Häufigkeitspolygon - frekvenčni poligon
Häufigkeitssummenkurve - Galtonova ogiva
Häufigkeitstabelle - frekvenčna tabela
Häufigkeitsverteilung - frekvenčna porazdelitev
häufigster Wert, Modalwert, Modus - modus
Hauptbereich - glavna vrednost
Hauptdiagonale - glavna diagonalna
Haupteffekt - glavni učinek
Hauptkomponenten - glavna komponenta
Hauptmenge - osnovna množica
Hauptperiode - osnovno periodo
Hauptreihe - glavna veja
Hauptsatz der Analysis - osnovni izrek analize
Hauptsatz der Arithmetik - osnovni izrek aritmetike
Hauptsatz der Infinitesimalrechnung - osnovni izrek infinitezimalnega računa
Hauptsatz über Aufspaltung von Polynomen - osnovni izrek o deljenju polinomov
Hauptsatz - osnovni izrek
Hauptstern - glavna zvezda
Hausdorff-Dimension - Hausdorff-Bezikovičeva razsežnost
Hausdorff-Dimension - Hausdorffova razsežnost
Hausdorff-Raum - Hausdorffov prostor
Heaviside-Funktion - Heavisidova funkcija
Heaviside-Funktion - Heavisidova koračna funkcija
Heaviside-Menge - Heavisidova koračna množica
Hebel - navor
Hebel - vzvod

Hebelpunkt - točka vzvoda
heben - dvigati
hebräische Ziffern - hebrejske številke
Heisenbergsche Unbestimmtheitsrelation - Heisenbergovo načelo nedoločenosti
Heisenbergsche Unschärferelation - Heisenbergovo načelo nedoločenosti
Hektar - hektar
Hekto- - hekto
Hektometer - hektometer
heliocentrische Himmelskugel - heliocentrična nebesna krogla
Helium - helij
heller Nebel - svetla meglica
Helligkeit - svetlost
Hénon-Abbildung - Hénonova preslikava
Henry - henry
Herbst - jesen
Herbstäquinoktium - jesensko enakonočje
herein - noter
Herkules (Sternbild) - Herkul
Herkunft, Ursprung - izvor
Hermite-Matrix, hermitesche Matrix - hermitska matrika
Hermite-Operator - hermitski operator
Hermite-Polynom - Hermitov polinom
Hermitesche Differenzialgleichung - Hermitova diferencialna enačba
Hermitesche Funktion - hermitska funkcija
Hermitesche Gleichung - Hermitova enačba
hermitesche Matrix - sebi adjungirana matrika
Hermitesche Menge - hermitska množica
Hermitesche Verteilung - Hermitejeva porazdelitev
Heron von Alexandria - Heron
Heron-Dreieck - heronski trikotnik
Heron-Gleichung - Heronova enačba
Heron-Viereck - Heronov štirikotnik
herstellen - tovarna
Hertz - herc
Hertz - hertz
Hertzprung-Russell-Diagramm - Hertzprung-Russellov diagram
herum, rund - okoli
herumdrehen - obračati
herzförmig - srčast
Heterogenität, Mannigfaltigkeit - raznovrstnost
hexadezimalen Zahlensystem - šestnajstiški številski sestav
Hexadezimalsystem - šestnajstiški sestav
Hexadezimalzahl - šestnajstiško
Hexaeder, Würfel - heksaeder
Hexaederprimzahl - kubno praštevilo
Hexagon, Sechseck - heksagon
hier - tu
hierarchische Clusteranalyse - metoda združevanja
Hilbert-Kurve - Hilbertova krivulja
Hilbert-Matrix - Hilbertova matrika
Hilbert-Raum - Hilbertov prostor
Hilbertsche Probleme - Hilbertovi problemi
Hilbertsche Transformation - Hilbertova transformacija
Hilbert-Symbol - Hilbertov simbol
Hill-Determinante - Hillova determinanta
Himmel - nebo
Himmelsäquator - nebesni ekvator
Himmelskoordinatensystem - nebesni koordinatni sistem
Himmelskörper - nebesno telo
Himmelskugel - nebesna krogla
Himmelskugel - nebesna obla
Himmelskugel - nebesna sfera
Himmelskugel - nebesni svod
Himmelsmechanik - nebesna mehanika
Himmelspol - nebesni pol
Himmelsrichtungen - strani neba
himmlisch - nebeški
hinten - zadaj
hinter - za
Hinterdeck (Sternbild) - krma
Hintergrund - ozadje
Hintergrundstrahlung - sevanje ozadja
hinzufügen - pristavljati
hinzuzählen - prištrevati
Hipparch - Hiparh
Histogramm - histogram
hoch - visok
Hochschule - visoka šola
Hochspannung - visoka napetost
höchst - najviše
Höchstbetrag - najvišji znesek
höchstens - največjemu
höchstens - največ
höchstwahrscheinlich - najbrž
Höhe - altituda
Höhe - višina
Höhensatz - višinski izrek
Höhenschnittpunkt im Dreieck - višinska točka trikotnika
Höhenschnittpunkt - ortocenter
Höhenschnittpunkt - višinska točka
Höhepunkt - višek
höhere Algebra - višja algebra
hohl - votel
Hohlmaß - votla mera
holomorph - holomorfno
holomorphe Funktion - holomorfna funkcija
holomorphe Menge - holomorfna množica
Holomorphismus - holomorfizem
homeomorph - homeomorfno
Homeomorphismus, Homöomorphismus - homeomorfizem
homogen - homogen
homogene Funktion - homogena funkcija
homogene Koordinaten - homogene koordinate
homogene Menge - homogena množica
homogener Raum - homogen prostor
Homogenität - enovitost
Homogenität - homogenost
homolog - homološko
homologe Gruppe - kohomološka grupa

homologische Gruppe - homološka grupa
homologischer Ring - homološki obroč
homomorph - homeomorfni
Homomorphiesatz - osnovni izrek homomorfizmov
Homomorphiesatz - osnovni izrek o homomorfizmih
Homomorphismenring - homomorfizem kolobarja
Homomorphismus - homomorfizem
homoskedastisch, in der Streuung gleich - homoskedastičnost
Homotopie - homotopija
Hookesches Gesetz - Hookov zakon
Hopf-Algebra - Hopfova algebra
Horizont - horizont
Horizont - obzorje
horizontal, waagrecht - vodoraven
Horizontkoordinatensystem - horizontni koordinatni sistem
Horner-Schema - Hornerjev algoritem
Horoskop - horoskop
HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm - H-R diagram
Hundert - stotica
Hunderteck - stokatnik
hunderterteins - sto eden
hunderterste - stoprvi
hundertste - stoti
Hundertstel - stotina
hundertzweite - stopdrugi
hydrostatischer Druck - hidrostatični tlak
Hyperbel - hiperbola
Hyperbelfunktion, hyperbolische Funktion - hiperbolična funkcija
Hyperbelmenge, hyperbolische Menge - hiperbolična množica
hyperbolisch - hiperbolično
hyperbolische Fläche - hiperbolična površina
hyperbolische Geometrie - hiperbolična geometrija
hyperbolische Koordinaten - hiperbolične koordinate
hyperbolische Kurve - hiperbolična krivulja
hyperbolische Spirale - hiperbolična spirala
hyperbolischer Kosekans - hiperbolični kosekans
hyperbolischer Kosinus - hiperbolični kosinus
hyperbolischer Kotangens - hiperbolični kotangens
hyperbolischer Punkt - hiperbolična točka
hyperbolischer Sekans - hiperbolični sekans
hyperbolischer Sinus - hiperbolični sinus
hyperbolischer Tangens - hiperbolični tangens
Hyperebene - hiperravnina
hyperexponentielle Verteilung - hiperekspONENTNA porazdelitev
Hyperfakultät - hiperfakulteta
Hyperfläche - hiperpovršina
hypergeometrisch - hipergeometrično
hypergeometrische Funktion - hipergeometrična funkcija

hypergeometrische Gleichung - hipergeometrična enačba
hypergeometrische Menge - hipergeometrična množica
hypergeometrische Reihe - hipergeometrična vrsta
hypergeometrische Verteilung - hipergeometrijska porazdelitev
hyperkomplex - hiperkompleksno
hyperkomplexe Funktion - hiperkompleksna funkcija
hyperkomplexe Menge - hiperkompleksna množica
hyperkomplexe Zahlen - hiperkompleksna števila
Hyper-Poissonverteilung - hiper-Poissonova porazdelitev
hyperreelle Zahl - hiperrealno število
Hypersphäre - hipersfera
Hyperwürfel - hiperkocka
Hypotenuse - hipotenuza
Hypothese - hipoteza
Hypothesentest - preizkušanje domnev
hypothetische Grundgesamtheit - hipotetična populacija
Hypotrochoide - hipotrohoida
Hypozykloide - hipocikloida
Ideal - ideal
ideale Zahl - idealsko število
ideales Gas - idealni plin
idempotente Matrix - idempotentna matrika
idempotenter Automorphismus - idempotentni avtomorfizem
idempotenter Endomorphismus - idempotentni endomorfizem
idempotenter Homomorphismus - idempotentni homomorfizem
idempotenter Isomorphismus - idempotentni izomorfizem
Idempotenz - idempotentnost
identifizieren - istovetiti
identisch - identičen
identische Abbildung - idéntična preslikáva
identische Funktion - funkcija identitete
identische Funktion - identična funkcija
identische Matrix - identična matrika
identische Matrix - matrika identitete
identische Menge - identična množica
identische Menge - množica identitete
identische Teilmenge - identična podmnožica
identische Transformation - identična transformacija
identischer Automorphismus - identični avtomorfizem
identischer Endomorphismus - identični endomorfizem
identischer Homomorphismus - identični homomorfizem
identischer Isomorphismus - identični izomorfizem
Identität - identiteta
Identität - identiteti

Iksaederstumpf - prirezan iksaeder
Iksaedersymmetrie - iksaederska simetrija
Iksidodekaeder - ikozidodekaeder
im Allgemeinen - sploh
im Gegenteil - nasprotno
im Zentrum - v centru
imaginär - imaginarni
imaginäre Achse - imaginarna os
imaginäre Einheit - imaginarna enota
imaginäre Funktion - imaginarna funkcija
imaginäre Menge - imaginarna množica
imaginäre Teilmenge - imaginarna podmnožica
imaginäre Zahl - imaginarno število
immer - vedno
implizit - implicitno
implizite Darstellung - implicitno zastopanje
implizite Form - implicitni obliki
implizite Funktion - implicitne funkcije
implizite Gleichung - implicitna enačba
implizite Kurve - implicitne krivulje
Impuls - gibalna količina
indem, inzwischen - medtem
Index mit fester Basis - indeks s stalno osnovo
Index mit gekreuzten Gewichten - indeks s križnimi utežmi
Index mit gekreuzten Gewichten - indeks s križno ponderacijo
Index - indeks
Indianer (Sternbild) - indijanec
Indifferenzpunkt, Kontrollpunkt - indiferentna točka
Indifferenz - indiferentnost
Indifferenzbereich - območje indiferentnosti
indirekt - posreden
indirekte Funktion - posredna funkcija
indirekte Menge - posredna množica
indirekte Teilmenge - posredna podmnožica
indirekter Beweis, Widerspruchsbeweis - dokaz s protislovjem
indische Ziffern - indijske številke
indischer Kalender - hindujski koledar
Indium - indij
Induktion - indukcija
Induktion - indukcijo
Induktionsbeweis - dokaz z indukcijo
Induktivität - induktivnost
ineinander - eno v drugo
Inertialsystem - inercialni opazovalni sistem
Inferenzstatistik - sklepna statistika
Infinitesimal - infinitezimala
Infinitesimalrechnung - infinitezimalni račun
infolge, zufolge - zaradi
infolgedessen - zaradi tega
Informatik - informacijska znanost
Informatik - računalništvo
Information - informacije
Informationskriterium - informacije je merilo
Informationstheorie - teorija informacij
Infrarot - infrardeče
Inhalt - vsebina

Inhalt, Volumen - vesel
Inhaltsaxiom - sestav aksiomov
inhomogen - nehomogen
inhomogene Funktion - nehomogena funkcija
inhomogene Menge - nehomogena množica
inhomogener Raum - nehomogen prostor
Inhomogenität - nehomogenost
Injektion - injekcija
injektiv - injektiven
injektive Abbildung - injektivna preslikava
injektive Funktion - injektivna funkcija
injektive Menge - injektivna množica
injektiver Kogenerator - injektivni kogenerator
Inklination - naklon
Inkreis - očrtan krog
Inkreis - očrtana krožnica
Inkreis - včrtana krožnica
Inkreismittelpunkt - središče očrtane krožnice
Inkreismittelpunkt - središče očrtanega kroga
Inkreisradius - polmer očrtanega kroga
inmitten, mitten - sredi
innen - notri
Innenwinkel - notranji koti
Innenwinkelsumme - vsota notranjih kotov
innere Energie - notranja energija
innere Funktion - notranja funkcija
innere Menge - notranja množica
innere Teilmenge - notranja podmnožica
innere - notranji
innerer Automorphismus - notranji avtomorfizem
innerer Endomorphismus - notranji endomorfizem
innerer Homomorphismus - notranji homomorfizem
innerer Isomorphismus - notranji izomorfizem
innerer Planet - notranji planet
inneres Produkt - notranji produkt
innerhalb - znotraj
Instrument - instrument
Integral - integral
Integralfunktion - integralna funkcija
Integralfunktion - integralska funkcija
Integralgleichung - integralska enačba
Integrallogarithmus - integralni logaritem
Integrallogarithmus - logaritemski integral
Integrallogarithmus, logarithmisches
Integral - logaritmični integral
Integralmenge - integralna množica
Integralmenge - integralska množica
Integralrechnung - integralni račun
Integralsinus - integralni sinus
Integralsinus - logaritemski sinus
Integraltable - tabela integralov
Integraltangens - logaritemski tangens
Integralumwandlung - integralska transformacija
Integrand - integrand
Integrationsintervall - integracijski interval
Integrationskonstante - integracijska konstanta

Integrationskonstante - konstanta integracije
integrierbare Funktion - integrabilna funkcija
integrierbare Menge - integrabilna množica
Interkorrelation - interkorelacija
Internationale Astronomische Union - mednarodna astronomska zveza
Internationale Mathematische Union - mednarodna matematična zveza
internationales Einheitensystem - mednarodnega sistema enot
interplanetar - medplanetni
Interpolation - interpolacija
Interquartilsabstand - kvartilni razmik
interstellar - medzvezni
Intervall - interval
Intervall, Zwischenraum - presledek
Intervallschätzung - intervalno ocenjevanje
Intervallverteilung - intervalna porazdelitev
invariant - invariant
Invariante - invarianta
Invariantentheorie - teorija invariant
invers - inverz
inverse Fibonacci-Konstante - obratna Fibonaccijeva konstanta
inverse Funktion, Umkehrfunktion - inverzna funkcija
inverse Funktion, Umkehrfunktion - obratna funkcija
inverse Gauß-Verteilung - inverzna Gaussova porazdelitev
inverse hypergeometrische Verteilung - inverzna hipergeometrijska porazdelitev
inverse Matrix - inverzna matrika
inverse Menge, Umkehrmenge - inverzna množica
inverse Möbiusgleichung - Möbiusova inverzna enačba
inverse Normalverteilung, Wald-Verteilung - inverzna normalna porazdelitev
inverse Pólya-Verteilung - inverzna Polyajeve porazdelitev
inverse Teilmenge - inverzna podmnožica
inverse trigonometrische Funktion - obratna trigonometrična funkcija
inverse Verteilung - inverzna porazdelitev
inverse Wahrscheinlichkeit - inverzna verjetnost
inverse Zahl - inverzno število
inverser Automorphismus - inverzni avtomorfizem
inverser Endomorphismus - inverzni endomorfizem
inverser Homomorphismus - inverzni homomorfizem
inverser Isomorphismus - inverzni izomorfizem
inverses Element - inverzni element
inverses Stichprobenverfahren - inverzno vzorčenje
Inversion - inverzija
Involution, Potenzierung - involucija
Iod, Jod - jod

iota, Yotta - jota
iranischer Kalender - iranski koledar
irgendeiner - nekdo
irrational - iracionalna
irrational - iracionalno
irrationale Funktion - iracionalna funkcija
irrationale Gleichung - iracionalna enačba
irrationale Menge - iracionalna množica
irrationale Nullstelle - iracionalno ničlo
irrationale Quadratzahl - kvadratno iracionalno število
irrationale Teilmenge - iracionalna podmnožica
irrationale Zahl - iracionalno število
irregulär - iregularno
irregulär, unregelmäßig - nepravilen
irreguläre Menge - iregularna množica
irreguläre Menge - nepravilna množica
irreguläre Primzahl - iregularno praštevilo
irreguläre Teilmenge - iregularna podmnožica
irreguläre Teilmenge - nepravilna podmnožica
irreversibler Vorgang - ireverzibilna sprememba
Irrtum - blodnja
Irrtum - zmeta
islamischer Kalender - muslimanski koledar
isobare Änderung - izobarna sprememba
Isobare - izobara
isogonale Bahnkurve - izogonalna trajektorija
Isokline - izoklina
isolierter Punkt - izolirana točka
Isolinie - izočrte
Isolinie - izolinije
Isometrie - izometrija
Isometriegruppe - grupa izometrij
isomorph - izomorfno
Isomorphiesätze - izreki izomorfizma
Isomorphismengruppe - izomorfizem grupe
Isomorphismensatz - izrek o izomorfizmu
Isomorphismus - izomorfizem
Isomorpiograph - izomorfizem grafov
isoperimetrisch - izoperimetrično
isoperimetrische Ungleichung - izoperimetrična neenakost
isoperimetrisches Problem - izoperimetrična problem
isotherme Änderung - izotermna sprememba
Isotherme - izoterma
Isotopismus - izotopizem
Isotropie - izotropija
Iteration - iteracija
iteratives Funktionensystem - sistem iterirane funkcije
iterierte Funktion - iterirana funkcija
Jacobi-Determinante - Jacobijeva determinanta
Jacobi-Differenzialgleichung - Jacobijeva diferencialna enačba
Jacobi-Identität - Jacobijeva enakost
Jacobi-Matrix - Jacobijeva matrika
Jacobi-Symbol - Jacobijev simbol
Jagdhunde (Sternbild) - lovski psi

Jahr - leto
Jahrbuch - letna knjiga
Jahreszeit - letni čas
Jahreszeiten - letni časi
jahreszeitliche Schwankung - sezonsko nihanje
Jahrhundert - stoletje
jährlich - vsakoleten
Januar - januar
Januar - prosinec
japanische Ziffern - japonske številke
japanischer Kalender - japonski koledar
je ... desto - čim ... tem
je nachdem - po tem
je zwei, paarweise - po dva
jeder - vsak
jedes Element - vsak element
jedesmal - vsakikrat
jenseits - onstran
jetzt - doslej
Johnson-Graph - Johnsonov graf
Johnson-Körper - Johnsonovo telo
Joule - joule
jüdischer Kalender - judovski koledar
Juli - julij
Juli - mali srpan
Julia-Menge - Juliajeva množica
julianisch - julijanski
Julianischer Kalender - Julijanski koledar
julianischer Tag, Julianisches Datum - julijanski dan
Julianisches Datum - julijanski datum
Julia-Quaternionenmenge - kvaternioniska Juliajeva množica
Jungfrau (Sternbild) - devica
Juni - junij
Juni - rožnik
Junktor - junktor
Jupiter - Jupiter
Kalender - koledar
Kalendersysteme - koledarski sestavi
Kalium - kalij
Kalkulation, Rechnung, Berechnung - račun
Kallippos von Kyzikos - Kalip
Kalman-Filter - Kalmanov filter
Kalzium - kalcij
Kamatscher Test - Kamatov preizkus
Kamatscher Test - Kamatov test
Kamera - fotografski aparat
Kampyle des Eudoxos - Evdoksova kampila
Kampyle - kampila
kanonische Korrelation - kanonična korelacija
kanonische Variable - kanonična spremenljivka
Kante, Rand - rob
Kanten - robov
Kapazität - kapacitivnost
kappa, Kappe, Kugelkappe - kapa
Kappe - čepica
Kaprekar-Zahl - Kaprekarjevo število
Kapteyn-Verteilung - Kapteynova porazdelitev
Kardinalzahl - kardinalno število
Kardinalzahlen - kardinalna števila
Kardioide - kardioida
Karte - karta
kartesisch - kartezični
kartesische Ebene - kartezična ravnina
kartesische Funktion - kartezična funkcija
kartesische Gleichung - kartezična enačba
kartesische Koordinaten - kartezične koordinate
kartesische Menge - kartezična množica
kartesische Teilmenge - kartezična podmnožica
kartesisches Blatt - Descartesov list
kartesisches Koordinatensystem - kartezični koordinatni sistem
kartesisches Mengenprodukt - kartezični produkt množic
kartesisches Produkt - kartezični produkt
kartesisches System - kartezični sistem
Kartografie - kartografija
kartografische Projektion - kartografska projekcija
Kartogramm - kartogram
Kassiopeia (Sternbild) - Kasiopeja
Katalog - katalog
kategoriale Variable - kategorialna spremenljivka
kategoriale Verteilung - kategorialna porazdelitev
Kategorie, Merkmalsklasse - kategorija
Kategorientheorie - teorija kategorij
Kathete - kateta
Kathete, Schenkel - noga
Katheten - kateti
Kathetensatz - izrek katet
Kathetensatz - izrek o katetah
Kathode - katoda
Kegel - kegelj
Kegel - stožec
kegelförmig - stožčast
Keil - klin
kein - nobeden
Keith-Zahl - Keithovo število
Kenntnis - znanje
Kennzeichen, Merkmal, Zeichen - znamenje
Kentaur (Sternbild) - Kentaver
Kepheus (Sternbild) - Kefej
Kepler-Funktion - Keplerjeva funkcija
Kepler-Gleichung - Keplerjeva enačba
Kepler-Menge - Keplerjeva množica
Kepler-Poinsot-Körper - Kepler-Poinsotovimi telesi
Kepler-Poinsot-Polyeder - Kepler-Poinsotov polieder
Kepler-Poinsot-Sternpolyeder - Kepler-Poinsotovo telo
Keplersche Gesetze - Keplerjevi zakoni
Keplersches Gesetz - Keplerjev zakon
Kern - jedro
Kernphysik - jedrska fizika
Kerntemperatur - temperatura korone
Kette, Reihe - veriga

Kettenbruch - verižni ulomek
kgV (kleinstes gemeinsames Vielfaches) - gcd
Kiel (Sternbild) - gredelj
Kilo- - kilo
Kilobit - kilobit
Kilogramm - kilogram
Kilometer - kilometer
Kinematik - kinematika
kinematische Viskosität - kinematična viskoznost
Kirchhoffsche Gesetze - Kirchhoffova zakona
Klammer - oklepaj
Klammer - skoba
Klammerausdruck - izraz z oklepaji
Klasse - razred
Klassenkörpertheorie - teorija razrednega polja
Klassenmenge - množica razredov
Klassenmitte - sredina razreda
Klassentheorie - teorija razredov
Klassenzahl - razredno število
Klassifikation endlicher einfacher Gruppen - klasifikacija končnih enostavnih grup
Klassifikation, Klassifizierung - klasifikacija
klassifizieren - razvrščati
klassische Konstruktion - klasična konstrukcija
klassische Mathematik - razvedrilna matematika
klassische mathematische Logik - logika in razvedrilna matematika
klassische Mechanik - klasična mehanika
klein - mali
kleine Achse - mala os
Kleine Wasserschlange (Sternbild) - mala vodna kača
kleiner als - manjše od
Kleiner Bär (Sternbild) - mali medved
Kleiner Hund (Sternbild) - mali pes
Kleiner Löwe (Sternbild) - mali lev
kleiner oder gleich - manjše ali enako
kleiner Satz von Fermat - Fermatov mali izrek
kleiner Satz von Fermat - mali Fermatov izrek
kleines Dodekaeder - mali dodekaeder
Kleinsche Flasche - Kleinova steklenica
Kleinsche Vierergruppe - Kleinova štirikratna grupa
kleinste Gruppenordnung - najmanjši skupni večkratnik
Klothoide - klotoida
Knoten - grča
Knoten - vozal
Knotengruppe - grupa vozla
Knotenpunkt - vozlišče
Kobalt - kobalt
Koch-Kurve - Kochova krivulja
Kochsche Dreieckskurve - Kochova trikotniška krivulja
Kochsche Schneekurve - Kochova snežinka
Koeffizient des linearen Gliedes - koeficient linearnega člana

Koeffizient - koeficient
Kohlenstoff - ogljik
kohomologer Körper - kohomologija polja
kolineare Punkte - kolinearne točke
kollineare Punkte - kolinarne točke
Kollinearität - kolinearnost
Kolmogorow-Raum - prostor Kolmogorova
Kolmogorow-Smirnow-Test - test Kolmogorov-Smirnova
Kolmogorow-Smirnow-Verteilungen - Kolmogorov-Smirnova porazdelitev
Kolmogorow-Test - test Kolmogorova-Smirnova
Koma - koma
Kombination - kombinacija
Kombinatorik - kombinatorika
Komet - komet
Komet - repatica
Kometen - kometi
Komma - vejica
kommutativ - komutativno
kommutative Algebra - komutativna algebra
kommutative Funktion - komutativna funkcija
kommutative Gruppe - komutativna grupa
kommutative Halbgruppe - komutativna polgrupa
kommutative Menge - komutativna množica
kommutative Multiplikation - komutativna multiplikacija
kommutative Operation - operacija komutativna
kommutativer Monoid mit neutralem Element - komutativni monoid z nevtralnim elementom
kommutativer Monoid - komutativni monoid
kommutativer Ring - komutativni kolobar
Kommutativität - komutativnost
kompakte Ausdehnung - kompaktni obseg
kompakte Menge - kompaktna množica
kompakte Teilmenge - kompaktna podmnožica
kompakter Körper - kompaktno polje
kompakter Raum - kompaktni prostor
Komplanarität - komplanarnost
Komplement - komplement
komplementäre Funktion - komplementarna funkcija
komplementäre Menge,
Komplementärmenge - komplementarna množica
komplementärer Graph - komplement grafa
komplementärer Graph - komplementarni graf
Komplementärwinkel - komplementarna kota
komplex - kompleksno
komplexe Analysis - kompleksna analiza
komplexe Ebene - kompleksna ravnina
komplexe Funktion - kompleksna funkcija
komplexe Gauß-Verteilung - večrazsežna Gaussova porazdelitev
komplexe Gerade - kompleksna premica
komplexe Mannigfaltigkeit - kompleksna mnogoterost

konvexe Funktion - konveksna funkcija
konvexe Hülle - konveksna ogrinjača
konvexe Menge - konveksna množica
konvexe Teilmenge - konveksna podmnožica
konvexer Polyeder - konveksni polieder
konvexer Winkel - izbočeni kot
konvexes Achteck - konveksni osmerokotnik
konvexes Achteck - konveksni osemnajstkotnik
konvexes Achteck - konveksni osemdesetkotnik
konvexes Dreieck - konveksni tridesetkotnik
konvexes Dreieck - konveksni trinajstkotnik
konvexes Dreieck - konveksni enajstkotnik
konvexes Fünfeck - konveksni peterokotnik
konvexes Fünfeck - konveksni petkotnik
konvexes Fünfeck - konveksni petnajstkotnik
konvexes Fünfeck - konveksni petdesetkotnik
konvexes Hunderteck - konveksni stotnik
konvexes Neuneck - konveksni devetkotnik
konvexes Neuneck - konveksni devetnajstkotnik
konvexes Neuneck - konveksni devetdesetkotnik
konvexes Polygon - konveksni poligon
konvexes Sechseck - konveksni šesterokotnik
konvexes Sechseck - konveksni šestkotnik
konvexes Sechseck - konveksni šestnajstkotnik
konvexes Sechseck - konveksni šestdesetkotnik
konvexes Siebeneck - konveksni sedemkotnik
konvexes Siebeneck - konveksni sedemnajstkotnik
konvexes Siebeneck - konveksni sedemdesetkotnik
konvexes Vieleck - konveksni večkotnik
konvexes Viereck - konveksni četverec
konvexes Viereck - konveksni štirikotnik
konvexes Viereck - konveksni štirinajstkotnik
konvexes Viereck - konveksni štiridesetkotnik
konvexes Zehneck - konveksni desetkotnik
konvexes Zwanzigeck - konveksni dvajsetkotnik
konvexes Zwölfeck - konveksni dvanajstkotnik
Konzentration - koncentracija
Konzentrationsindex - indeks koncentracije
Konzentrationskoeffizient - koeficient koncentracije
Konzentrationskurve - krivulja koncentracije
Koordinate - koordinate
Koordinatenfunktion - koordinatna funkcija
Koordinatenmenge - koordinatna množica
Koordinatensystem - koordinatni sistem
Koordinatenursprung - koordinatno izhodišče
koptischer Kalender - koptski koledar

Korona - korona
Körper der komplexen Zahlen - polje kompleksnih števil
Körper der reellen Zahlen - polje realnih števil
Körper - telo
Körper, Gestalt - postava
Körperdiagonale - telesna diagonala
körperlich - telesen
Korrektur - poprava
Korrelation innerhalb der Klassen - intraklasna korelacija
Korrelation zwischen den Klassen - interklasna korelacija
Korrelation - korelacija
Korrelationsbild, Punktwolke - razsevani diagram
Korrelationsindex - indeks korelacije
Korrelationskoeffizient - koeficient korelacije
Korrelationsmatrix - korelacijska matrika
Korrelationstabelle - korelacijska tabela
Korrelationsverhältnis - korelacijsko razmerje
Korrelogramm - korelogram
Kosekans - kosekans
Kosinus - cosinus
Kosinus - kosinus
Kosinussatz - kosinusni izrek
kosmisch - kozmičen
kosmische Geschwindigkeit - kozmična hitrost
Kosmologie - kozmologija
kosmologisch - kozmološki
kosmologische Funktion - kozmološka funkcija
kosmologisches Modell - kozmološki model
Kostenanalyse - stroškovna analiza
Kostenfunktion - funkcija stroškov
Kotangens - kotangens
Kovarianz - kovarianca
Kovarianzanalyse - analiza kovariance
Kovarianzfunktion - kovariančni funkcijo
Kovariation - kovariabilnost
Kraft - sila
Kraftmoment - navor sile
Kranich (Sternbild) - žerjav
Krater - krater
Krebs (Sternbild) - rak
Kredit - kredit
Kreditkarte - kreditna kartica
Kreis des Apollonius - Apolonijev krog
Kreis - krožek
Kreis - krog
Kreisbahn, Umlaufbahn - orbita
Kreisbeschleuniger - krožni pospeševalnik
Kreisdiagramm - prikaz s krogi
kreisen - krožiti
Kreisevolvente - evolventa krožnice
Kreisfläche - ploščina kroga
Kreisflächeninhalt - površina kroga
kreisförmig - krogast
Kreisfrequenz - krožna frekvenca
Kreislauf - kroženje
Kreislinie - krožnica

Kreismittelpunkt - središča kroga
Kreismittelpunkt - središčni krog
Kreisring, Ring - kolobar
Kreisringfläche - ploščina kolobarja
Kreissektor - krožni lok
Kreistangente - tangenta krožnice
Kreisumfang mit Radius r - obseg kroga s polmerom r
Kreisumfang - obseg kroga
Kreisumfanglänge - dolžina obsega
Kreisvorgang - krožna sprememba
Kristall - kristal
Kriterium, Maßstab - merilo
kritisch - kritičen
kritische Menge - kritična množica
kritische Teilmenge - kritična podmnožica
kritische Temperatur - kritična temperatura
kritischer Bereich - kritično območje
kritischer Punkt - kritična točka
kritischer Wert - kritična vrednost
Kronecker-Menge - Kroneckerjeva množica
Kroneckersche Delta-Funktion, Kronecker-Symbol - Kroneckerjev delta
Kronecker-Symbol - Kroneckerjev simbol
Kronecker-Tensor - Kroneckerjev tenzor
krumm - kriv
krümmen - kriviti
krummlinige Koordinaten - krivočrtna koordinata
Krümmung - krivljenje
Kryptoanalyse - kriptanaliza
Kryptografie - kriptografija
Kryptografie - kriptologija
Krypton - kripton
K-Test - K-test
Kubikmeter - kubični meter
Kubikwurzel - kubični koren
Kubikzahl - kubično število
kubische Funktion - kubična funkcija
kubische Gleichung - kubična enačba
kubische Menge - kubična množica
kubischer Graph - kubični graf
kubisches Polynom - kubični polinom
Kuboktaeder - kuboktaeder
Kuboktaeder - kubooktaeder
Kugel - krogla
Kugel - obla
Kugelflächeninhalt - površina krogle
kugelförmig - kroglast
Kugelfunktion - krogelna funkcija
Kugelfunktion - sferna funkcija
Kugelkoordinatensystem - sferni koordinatni sistem
Kugelmenge - sferna množica
Kugelsternhaufen - kroglasta kopica
Kugelvolumen - prostornina krogle
Kugelzweieck - sferni dvokotnik
Kuiper-Gürtel - Kuiperjev pas
Kukoktaederstumpf - prirezan kuboktaeder
kumulative Häufigkeitskurve - kumulativna frekvenčni krivulja

kumulative Verteilungsfunktion, Verteilungsfunktion, Wahrscheinlichkeitsintegral - porazdelitvena funkcija
kumulative Verteilungsmenge, Verteilungsmenge - porazdelitvena množica
kumulativer Fehler - kumulativna napaka
künstlich - umeten
Kupfer - baker
Kuppel - kupola
Kurbel - ročica
Kurs - kurz
Kurtosis, Wölbung - splosčenost
Kurve konstanter Breite - krivulja s konstantno širino
Kurve - krivulja
Kurvenanpassung für den Trend, Trendanpassung - prilagajanje trenda
Kurvengeometrie - geometrija krivulj
Kurvenintegral - krivuljni integral
kurz - kratek
Kürze - kratkost
kürzen - kratiti
kürzen, verkürzen - krajšati
Kurzschluss - kratki stik
Kürzung - krajšanje
Kybernetik - kibernetika
labil - labilen
Ladung - nakladanje
Lage - lega
Lagemaß - mera centralne tendence
Lagrange-Funktion - Lagrangeeva funkcija
Lagrange-Gleichung - Lagrange-Bürmannova enačba
Lagrange-Gleichung - Lagrangeeva enakost
Lagrange-Integralgleichung - Lagrangeeva integralska enačba
Lagrange-Menge - Lagrangeeva množica
Lagrange-Operator - Lagrangeev multiplikator
Lagrange-Polynom - Lagrangeev polinom
Lagrangesche Interpolationsgleichung - Lagrangeeva interpolacijska enačba
Lagrange-Vier-Quadrate-Satz - Lagrangeev izrek štirih kvadratov
Lagrange-Zahl - Lagrangeevo število
lambda - lambda
Lambert-Projektion - projekcija Lamberta
Lambertsche W-Funktion - Lambertova funkcija W
Lampe - svetilka
Lanczos-Algorithmus - Lanczosev algoritem
Lanczos-Approximation - Lanczoseva aproksimacija
Landau-Funktion - Landaujeva funkcija
Landau-Menge - Landaujeva množica
Landau-Problem - Landauovi problemi
Landau-Ramanujan-Konstante - Landau-Ramanujanova konstanta
Landau-Symbol - Landaujev simbol
lang - dolg
lange Gerade - dolga premica
Länge - dolžina

Länge - dolgost
Länge - longituda
Längemaße - dolžinske mere
Längeneinheit - dolžinska enota
Längenmaß - dolžinska mera
Laplace-Gleichung - Laplacova enačba
Laplace-Transformation - Laplacova transformacija
Laplace-Verteilung - Laplaceova porazdelitev
Laplace-Verteilung, zweiseitige
Exponentialverteilung - Laplaceove porazdelitev
Last - brema
lateinisch - latinski
lateinischer Name - latinsko ime
lateinisches Quadrat - latinski kvadrat
lateinisches Rechteck - latinski pravokotnik
latente Struktur, nicht beobachtbare Struktur - latentna struktura
laufende Nummer - zaporedna številka
Läufer (Schach) - lovec
Laurent-Reihe - Laurentova vrsta
Lebesgue-Integral - Lebesguov integral
Lebesgue-Maß - Lebesguova mera
leer - prazen
leer - prazno
leere Menge - prazna množica
leere Teilmenge - prazna podmnožica
Leere - praznina
legen - polagati
Legendre-Funktion - Legendrova funkcija
Legendre-Gleichung - Legendrova enačba
Legendre-Konstante - Legendrova konstanta
Legendre-Menge - Legendrova množica
Legendre-Polynom - Legendrovi polinomi
Legendre-Symbol - Legendrov simbol
Legendre-Transformation - Legendrova transformacija
legieren - primešati
Legierung - zlitina
Lehre - nauk
Leibniz-Kriterium - Leibnizev kriterij
Leibniz-Reihe - Leibnizeva vrsta
Leibnizsche Formel - Leibnizova enačba
leicht - lahek
Leier (Sternbild) - lira
Leistung - storitev
Leistung, Stärke - moč
Leiter - voditelj
Leitfähigkeit - prevodnost
Leitkreis - vodilna krožnica
Leitung - vod
Leitungskoeffizient - vodilni koeficient
Lemma von Dehn - Dehnova lema
Lemma - lema
Lemniskate von Geron - Geronova lemniskata
Lemniskate - lemniskata
Lester-Kreis - Lesterjev krog
letztes Viertel - zadnja četrtina
leuchtende Nachtwolken - nočni svetleči se oblaki
Leuchtkraft - sij
Levy-Konstante - Lévyjeva konstanta
Lexikon - slovar
L-Funktion - L-funkcije
Libration - libracija
Licht - luč
Licht - svetloba
Lichtgeschwindigkeit - svetlobna hitrost
Lichtjahr - svetlobno leto
Lichtkurve - svetlobna črta
Lichtstärke - svetilnost
Lichtstrahl - svetlobni žarek
Lichtstrom - svetlobni tok
Lie-Algebra - Liejeva algebra
liegen - ležati
Lie-Gruppe - Liejeva grupa
Lie-Halbgruppe - Liejeva polgrupa
Liescher Algebroid - Liejev algebroid
Liescher Gruppoid - Liejev grupoid
Likelihood - verjetje
Likelihood-Verhältnis - razmerje verjetij
Likelihood-Verhältnistest - test z razmerjem verjetij
Lineal - ravnilo
linear abhängig - linearno odvisni
linear unabhängig - linearno neodvisna
linear - linearno
Linearbeschleuniger - linearni pospeševalnik
lineare Abbildung - linearna preslikava
lineare Abhängigkeit - linearna odvisnost
lineare Algebra - linearna algebra
lineare Exzentrizität - linearna ekscentričnost
lineare Funktion - linearna funkcija
lineare Gleichung - linearna enačba
lineare Gruppe - linearna grupa
lineare Halbgruppe - linearna polgrupa
lineare Korrelation - linearna korelacija
lineare Menge - linearna množica
lineare Optimierung - linearno programiranje
lineare Regression - linearna regresija
lineare Transformation, Lineartransformation - linearna transformacija
lineare Unabhängigkeit - linearna neodvisnost
linearer Raum - linearni prostor
linearer Trend - linearni trend
linearer Unterraum - linearni podprostor
lineares Fraktal - linearni fraktal
lineares Funktional - linearni funkcional
lineares Gleichungssystem - sistem linearnih enačb
lineares Modell - linearni model
lineares Polynom - linearni polinom
Linearform - linearna forma
Linearität - linearnost
Linearkombination von Vektoren - linearna kombinacija vektorjev
Linearkombination - linearna kombinacija
Linearoperator - linearni operator
Linie - poteza
Linie, Strich - črta
linienförmig - črtast

links - na levi
Links-Asymmetrie, positive Asymmetrie - pozitivna asimetrija
linksseitige Ableitung - levi odvod
Linse - leča
linsenförmige Galaxie - lečasta galaksija
Liouville-Fläche - Liouvillova ploskev
Liouville-Funktion - Liouvillova funkcija
Liouville-Konstante - Liouvillova konstanta
Liouville-Menge - Liouvillova množica
Liouville-Zahl - Liouvillovo število
Liter - liter
Lithium - litij
Lituus-Kurve - lituus
Ljapunow-Fraktal - fraktal Ljapunova
Ljapunow-Funktion - funkcija Ljapunova
Ljapunow-Gleichung - enačba Ljapunova
Ljapunow-Menge - množica Ljapunova
Ljapunow-Stabilität - stabilnost Ljapunova
Ljapunow-Test - test Ljapunova
Ljapunow-Zeit - čas Ljapunova
Loch, Lücke - luknja
Logarithmenrechnung - logaritemsko računalo
Logarithmenrechnung - logaritmično računalo
logarithmisch - logaritemsko
logarithmische Normalverteilung - logaritemsko normalna porazdelitev
logarithmische Spirale - logaritemska spirala
logarithmisches Papier - logaritemski grafikon
Logarithmus - logaritem
Logarithmusfunktionen - logaritemska funkcija
Logaritmand - logaritmand
Logik - logika
logisch - logičen
logistisch - logistični
logistische Funktion - logistična funkcija
logistische Kurve - logistična krivulja
logistische Verteilung - logistična porazdelitev
logistischer Prozess - logistični proces
lognormale Verteilung - Gibratova porazdelitev
lokal konstante Funktion - lokalno konstantna funkcija
lokal - krajeven
lokale Analyse - lokalna analiza
lokale Ausdehnung - lokalni obseg
lokale Funktion - lokalna funkcija
Lokale Gruppe - lokalna jata
Lokale Gruppe - lokalna skupina
lokale Menge - lokalna množica
lokale Teilmenge - lokalna podmnožica
lokaler Homomorphismus - lokalni homomorfizem
lokales Extremum - lokalni ekstrem
Longchamp-Punkt - de Longchampsova točka
Longitudinalwelle - vzdolžno valovanje
Lorenz-Attraktor - Lorenzov atraktor
Lorenzkurve - Lorenzeva krivulja
lösbar - razrešljiv
Lösung - raztopina
Lot - grezilo
lotrecht - navpočen
Löwe (Sternbild) - lev
Lucas-Folge - Lucasovo zaporedje
Lucas-Teilfolge - Lucasovo podzaporedje
Lucas-Zahl - Lucasovo število
Luchs (Sternbild) - ris
Ludolfsche Zahl - Ludolfovo število
Luft - zrak
Luftdruck - zračni pritisk
luftleer - brezračen
Luftlinie - zračna črta
Luftpumpe (Sternbild) - zračna črpalka
Lumen - lumen
Lunisolar kalender - lunisolarni koledar
Lupe - povečalno steklo
Lux - lux
machen - delati
Maclaurin-Reihe - Maclaurinova vrsta
magische Konstante - magično konstanto
magisches Lo Su-Quadrat - kvadrat Lo Su
magisches Quadrat - magični kvadrat
magisches Quadrat - vražji kvadrat
Magnesium - magnezij
Magnet - magnet
Magnetfeld - magnetno polje
magnetisch - magnetičen
magnetische Feldstärke - jakost magnetnega polja
magnetische Flussdichte - gostota magnetnega pretoka
magnetischer Fluss - magnetni pretok
Magnetnadel - magnetnica
Magnetosphäre - magnetosfera
Mai - maj
Mai - veliki traven
Mal - krat
malen - slikati
Maler (Sternbild) - slikar
manchmal - včasih
Mandelbrot-Gleichung - Mandelbortova enačba
Mandelbrotmenge - Mandelbrotova množica
Mangan - mangan
mangelhafte Zahl, defiziente Zahl - pomanjkljivo število
Mangoldt-Funktion - von Mangoldtova funkcija
Mannigfaltigkeit, Vielfachheit - mnogoterost
Mantel - plašč
markieren - markirati
Markierung - markacija
Markow-Eigenschaft - lastnost Markova
Markow-Kette - Markov verige
Markow-Kette - markovska mreža
Markow-Kette - markovska veriga
Markow-Menge - markovska množica
Markow-Prozess - Markovski proces
Markowsche Gleichung - enačba Markova
Markowsche Gleichung - enakost Markova
Markowsche Ungleichung - neenakost Markova
Markow-Spektrum - spekter Markova
Markow-Tripel - markovska trojica

Markow-Zahl - število Markova
Mars - Mars
März - marec
März - sušec
Maschine - stroj
Maß - mera
Masse - gmota
Masse - masa
Massen- - množičen
maßgebend - merodajen
maßlos - brezmeren
Maßtheorie - teorija mere
Material - blago
Material - material
Materie - materija
materiell - gmoten
Mathematik auf dem Schachbrett - matematika na šahovnici
Mathematik - matematika
Mathematiker - matematik
mathematisch - matematičen
mathematische Abbildung - matematična preslikava
mathematische Abbildungen - matematične preslikave
mathematische Analyse - matematična analiza
mathematische Eigenschaften - matematične lastnosti
mathematische Funktion - matematična funkcija
mathematische Geografie - matematična geografija
mathematische Gleichung - matematična enačba
mathematische Grundlagen - osnove matematike
mathematische Gruppe - matematična grupa
mathematische Halbgruppe - matematična polgrupa
mathematische Induktion - matematična indukcija
mathematische Induktion - matematično indukcijo
mathematische Intuition - matematični intuicionizem
mathematische Konstante - matematična konstanta
mathematische Konstruktion - matematični konstruktivizem
mathematische Kurven - matematične krivulje
mathematische Logik - matematična logika
mathematische Menge - matematična množica
mathematische Operation - matematična operacija
mathematische Physik - matematična fizika
mathematische Quasigruppe - matematična kvazigrupa
mathematische Sätze - matematični izreki
mathematische Singularität - matematična singularnost
mathematische Singularität - matematično singularnost
mathematische Struktur - matematična struktura
mathematische Struktur - matična struktura
mathematische Teilmenge - matematična podmnožica
mathematische Terminologie - matematična terminologija
mathematische Untergruppe - matematična podgrupa
mathematischer Beweis - matematični dokaz
mathematischer Satz - matematični izraz
mathematischer Zweig - matematična panoga
mathematisches Ereignis - zgodovina matematike
mathematisches Objekt - matematični objekt
mathematisches Problem - matematični problem
mathematisches Symbol - matematični simbol
mathematisches Zeichen - matematični znak
Matrix - matrik
Matrizenalgebra - matrična algebra
Matrizenfunktion - matrična funkcija
Matrizengruppe - matrična grupa
Matrizengruppen - matrične grupe
Matrizenmenge - matrična množica
Matrizenmenge - matrično množenje
Matrizenstruktur - matrična struktura
Matrizentheorie - teorija matrik
Matrizenzerlegung - razcep matrike
matt (Schach) - mat
maximale Bahngeschwindigkeit - največja tirna hitrost
Maximalwert - največjo vrednost
Maximum - maksimum
Maximum-Likelihood-Methode - metoda največjega verjetja
Maximum-Likelihood-Schätzer - cenilka največjega verjetja
Maxwell-Boltzmann-Statistik - Maxwell-Boltzmannova statistika
Maxwell-Verteilung - Maxwellova porazdelitev
Maya-Kalender - majeovski koledar
Maya-Quadrat - majeovski kvadrat
Maya-Ziffern - majevske številke
Mechanik - mehanika
mechanisch - mehaničen
Median - mediana
Mediantest - preizkus z mediano
Mega- - mega
Megabit - megabit
Megameter - megameter
mehr - bolj
mehr - več
Mehrbetrag, Überschuss - presežek
mehrdeutig - mnogoličen
mehrdeutige Abbildung, Relation - mnogolična preslikava
mehrdimensionale Analyse - multivariatna analiza

mehrdimensionale Beta-Verteilung - multivariatna beta-porazdelitev
mehrdimensionale Binomialverteilung - multivariatna binomska porazdelitev
mehrdimensionale Exponentialverteilung - multivariatna eksponentna porazdelitev
mehrdimensionale F-Verteilung - multivariatna F-porazdelitev
mehrdimensionale Normalverteilung - multivariatna normalna porazdelitev
mehrdimensionale Pascal-Verteilung - multivariatna Pascalova porazdelitev
mehrdimensionale Poisson-Verteilung - multivariatna Poissonova porazdelitev
mehrdimensionale Pólya-Verteilung - multivariatna Pólyajeva porazdelitev
mehrdimensionale Skalierung - večrazsežnosto lestvičenje
mehrdimensionale Verteilung - multivariatna porazdelitev
mehrfach differenzierbar - diferenciablelna mnogoterost
mehrfach gegliederte Tafel - večrazsežna tabela
mehrfach vollkommene Zahl - mnogokratno popolno število
mehrfach - mnogoterost
Mehrfachanalyse - analiza na mnogoterostih
mehrfache Funktion - večlična funkcija
mehrfache Stichprobenziehung - večkratno vzorčenje
mehrfacher Punkt - multipla točka
Mehrfachregression - multipla regresija
Mehrfachstern - večzvezdje
Mehrheit - večina
mehrmals - večkrat
mehrstellige Funktion - mnogolična funkcija
mehrstellige Menge - mnogolična množica
mehrstufige Stichprobe - večstopenjski vzorec
mehrstufiges Stichprobenverfahren - sekvenčno vzorčenje
Mehrzahl - množina
Meile - milja
Meissel-Mertens-Konstante - Meissel-Mertensova konstanta
Menelaos - Menelaj
Menge aller Polynome - množica vseh polinomov
Menge der abundanten Zahlen - množica abundantnih števil
Menge der algebraischen Zahlen - množica algebrajskih števil
Menge der algebraischen Zahlen - obseg algebrajskih števil
Menge der defizienten Zahlen - množica deficientnih števil
Menge der Funktionen - množice funkcij
Menge der ganzen Zahlen - množica celih števil
Menge der geraden Zahlen - množica parnih števil

Menge der hyperkomplexen Zahlen - množica hiperkompleksnih števil
Menge der hyperreellen Zahlen - množica hiperrealnih števil
Menge der imaginären Zahlen - množica imaginarnih števil
Menge der irrationalen Zahlen - množica iracionalnih števil
Menge der Kardinalzahlen - množica kardinalnih števil
Menge der komplexen Zahlen - množice kompleksnih števil
Menge der natürlichen Zahlen - množice naravnih števil
Menge der negativen Zahlen - množica negativnih števil
Menge der nichtnegativen Zahlen - množica nenegativnih števil
Menge der p-adischen Zahlen - množica p števil
Menge der positiven Zahlen - množica pozitivnih števil
Menge der Primzahlen, Primzahlmenge - množica praštevil
Menge der quadratischen Matrizen - množice kvadratnih matrik
Menge der Quadratzahlen - množica kvadratnih števil
Menge der rationalen Zahlen - množica racionalnih števil
Menge der reellen Zahlen - množica realnih števil
Menge der reellen Zahlen - množice realnih števil
Menge der transzendenten Zahlen - množica transcendentnih števil
Menge der ungeraden Zahlen - množica neparnih števil
Menge der vollkommenen Zahlen - množica popolnih števil
Menge der zusammengesetzten Zahlen - množica sestavljenih števil
Menge dritter Ordnung - množica tretje stopnje
Menge erster Ordnung - množica prve stopnje
Menge mit ganzzahligen Koeffizienten - množica s celimi koeficienti
Menge mit rationalen Koeffizienten - množica s racionalnimi koeficienti
Menge n-ten Grades - množica stopnje n
Menge von Paaren - množica parov
Menge zweiter Ordnung - množica druge stopnje
Menge - količina
Menge, Unzahl - množica
Mengenabbildung - preslikava množico
Mengenindex - indeks količin
Mengenkomplement - komplement množice
Mengenlehre - osnovna teorija množic
Mengenlehre - teorija množic
Mengenmessziffer - enostavni indeks količine
Mengenvielfaches - večkratna množica

Menger-Schwamm - Mengerjeva spužva
Mercator-Abbildung - Mercatorjeva vrsta
Meridian - meridijan
Meridian - poldnevnik
Merkur - Merkur
Merkur-Periheldrehung - sukanje
Merkurjevega prisončja
meromorph - meromorfen
meromorph - meromorfno
meromorphe Funktion - meromorfna funkcija
meromorphe Menge - meromorfna množica
Meromorphismus - meromorfizem
Mersennesche Primzahl - Mersennovo praštevilo
Mersennesche Zahl - Mersennovo število
Mertens-Funktion - Mertensova funkcija
Mertens-Menge - Mertensova množica
Mertens-Vermutung - Mertensova domneva
messen - meriti
Messung - merjenje
Metall - kovina
Metamathematik - metamatematika
Meteor - meteor
Meteorid - meteoroid
Meteoriden - meteoroidi
Meteorit - meteorit
Meteorstrom, Sternschuppenfall - meteorski roj
Meter je Quadratsekunde - meter na kvadratno sekundo
Meter je Sekunde - meter na sekundo
Meter - meter
Meterkonvention - metrske konvencije
Methode der gleitenden Mittelwerte - metoda drsečih sredin
Methode der kleinsten Quadrate - metoda najmanjših kvadratov
Methode der Pfadkoeffizienten - standardizirani regresijski koeficient
Methode von Blom - Bloma metoda
Methode von Brown - Brownova metoda
Methode von Harrison - Harrisonova metoda
Methode - metoda
Metrik - metrika
metrisch - metrično
metrische Funktion - metrična funkcija
metrische Menge - metrična množica
metrische Teilmenge - metrična podmnožica
metrischer Raum - metrični prostor
Mikro- - mikro
Mikrometer - mikrometer
Mikroprozessor - mikroprocesor
Mikrosekunde - mikrosekunda
Mikroskop (Sternbild) - mikroskop
Milchstraße - mlečna cest
Milchstraße - naša galaksija
Milchstraße - rimska cesta
Millersche Verteilung - Millerova porazdelitev
Milli- - mili
Milliarde - milijarda
Milliarde - milijarda
Milliardenstel Meter - milijardinka metra

Milliardenstel - milijardina
Millimeter - milimeter
Million - milijon
Million - milijon
Millionstel Meter - milijonina metra
Millionstel - milijonina
Millisekunde - milisekunda
mindest, wenigstens, zumindest - najmanj
Mindestbetrag - najmanjši znesek
mindestens - najmanjše
minimale Bahngeschwindigkeit - najmanjša tirna hitrost
minimale Menge - najmanjša množica
minimale Teilmenge - najmanjša podmnožica
Minimalfläche - minimalna ploskev
Minimalwert - najmanjšo vrednost
Minimaxprinzip - minimaks pravilo
Minimax-Schätzung - minimaks ocenjevanje
Minimum - minimum
Minkowski-Bouligandov-Rest - Minkowski-Bouligandova razsežnost
Minkowski-Funktion - funkcija Minkowskega
Minkowski-Kurve - krivulja Minkowskega
Minkowski-Menge - množica Minkowskega
Minkowski-Raum - prostor Minkowskega
Minkowski-Raumzeit - prostor-čas Minkowskega
Minuend - vzorcev
minus - minus
Minuszeichen - znak minus
Minute - minuta
Mischung - mešanje
Mitte - sredina
Mitte, Mittwoch - sreda
Mittel - sredstvo
Mittellinie - srednica
Mittelpunkt - osredje
Mittelpunkt, Zentrum - središče
mittels, nach - po
Mittelwert von Messziffern - povprečni indeks
Mittelwert, mittlerer Wert - srednja vrednost
Mittelwertsatz - izrek o povprečni vrednosti
Mitternacht - polnoč
mittlere Achteckzahl - središčno osemkotniško število
mittlere Bahngeschwindigkeit - povprečna tirna hitrost
mittlere Dichte - srednja gostota
mittlere Differenz - srednja razlika
mittlere Fünfeckzahl - središčno peterokotniško število
mittlere Fünfeckzahl - središčno petkotniško število
mittlere Kubikzahl - središčno kubično število
mittlere Menge - povprečna množica
mittlere Neuneckzahl - središčno devetkotniško število
mittlere Proportionale - srednja proporcionala
mittlere quadratische Kontingenz - povprečna kvadratna kontingenca
mittlere Quadratzahl - središčno kvadratno število

mittlere Sechseckzahl - središčno šesterokotniško število
mittlere Sechseckzahl, zentrierte Sechseckzahl - središčno šestkotniško število
mittlere Siebeneckzahl - središčno sedemkotniško število
mittlere Spannweite - srednji variacijski razmik
mittlere Teilmenge - povprečna podmnožica
mittlere Vieleckzahl - središčno mnogokotniško število
mittlere Viereckzahl - središčno štirikotniško število
mittlere - srednji
mittlerer Abstand von der Erde - srednja razdalja od zemlje
mittlerer Abstand - povprečna oddaljenost
mittlerer Abstand - srednja razdalja
mittleres Abweichungsquadrat - povprečna kvadrat
mittleres Fehlerquadrat - srednja kvadratna napaka
Möbius-Band - Möbiusov trak
Möbius-Funktion - Möbiusova funkcija
Möbius-Kantor-Graph - Möbius-Kantorjev graf
Möbius-Menge - Möbiusova množica
Möbius-Transformation - Möbiusova transformacija
Modell der gleitenden Mittelwerte - model drsečih sredin
Modell mit mehreren Gleichungen, Modell mit simultanen Gleichungen - model simultanih enačb
Modell - model
modifizierte Binomialverteilung - modificirana binomska porazdelitev
modifizierte Exponentialkurve - modificirana eksponentna krivulja
modifizierte Normalverteilungen - modificirana normalna porazdelitev
modifizierte Regelgrenzen - modificirana kontrolna meja
modifizierter Mittelwert - modificirana sredina
modifiziertes lateinisches Quadrat - modificirani latinski kvadrat
Modul eines Rings - modul nad kolobarjem
Modul - modula
modulare Arithmetik - modularna aritmetika
modulare Funktion - modularna funkcija
modulare Gruppe - modularna grupa
modulare Halbgruppe - modularna polgrupa
modulare Menge - modularna množica
modulare Teilmenge - modularna podmnožica
Modulararithmetik - modularna aritmetika
möglich - možen
möglich - mogoč
Möglichkeit - možnost
Moivre-Formel - de Moivreova formula
molare Energie - molarna energija
molare Entropie - molarna entropija
molare Wärmekapazität - molarna toplotna kapaciteta

molares Volumen - molski volumen
Molekülwolke - oblak molekul
Mollweide-Projektion - projekcija Molvajdeja
Molybdän - molibden
Moment - moment
Momentenmethode - metoda momentov
Monat, Mond - mesec
monatlich - mesečen
Mond - luna
Mondfinsternis - lunin mrk
Mondkalender - lunin koledar
Mondsichel - lunin srp
Monodromiesatz - izrek monodromije
Monoid mit neutralem Element - monoid z nevtralnim elementom
Monoid - monoid
Monom - enočlenik
monoton - monoton
monotone Folge - monotono zaporedje
monotone Funktion - monotona funkcija
monotone Menge - monotona množica
monotone Teilfolge - monotono podzaporedje
Monotonie - monotonost
Montag - ponedeljek
Monte Carlo-Test, Monte-Carlo-Test - test Monte Carlo
Monte-Carlo-Methode - metoda Monte Carlo
Montierung - montiranje
Mordell-Gleichung - Mordellova enačba
Mordell-Kurve - Mordellova krivulja
Mordell-Vermutung - Mordellova domneva
Morgen - jutro
Morgendämmerung - svitanje
Morgendämmerung, Tagesanbruch - svit
Morgenstern - jutranja zvezda
Morphismus - morfizem
Moskauer Papyrus, Papyrus Moskau - Moskovski papirus
Motor - motor
Multikollinearität - multikolinearnost
multimodale Verteilung - polimodalne porazdelitev
Multinomialverteilung - polinomialna porazdelitev
multiple Poisson-Verteilung - multipla Poissonova porazdelitev
multiple Vergleiche - multipla primerjava
multipler Korrelationskoeffizient - koeficient multiple korelacije
multipler partieller Korrelationskoeffizient - koeficient parcialne korelacije
multipler Spannweitentest - multipli test variacijskih razmikov
Multiplikation mit Skalar - množenja s skalarjem
Multiplikation von Polynomen - množenje polinomov
Multiplikation - množenje
Multiplikation - multiplikacija
Multiplikationstabelle - množitvena tabela
multiplikativ - multiplikativno

multiplikative Funktion - multiplikativna funkcija
multiplikative Funktionen - multiplikativne funkcije
multiplikative Menge - multiplikativna množica
Multiplikator - množenec
Multiplikator - množitelj
multiplizieren - množiti
Multiplikationstafel - tabela množenja
Muster, Stichprobe - vzorec
my - mi
n Fakultät - n fakulteta
nach außen - navzven
nach Definition - po definiciji
nach innen - navznoter
nach Maß - po meri
Nachbar - sosed
Nachbarwinkel - sosednja kota
nachdem - nato
nacheinander - eden za drugim
Nachfolger - naslednik
Nachführung - sledenje
nächste - najbližji
Nacht - noč
Nachteil - škoda
Nagel-Punkt - Nagelova točka
nah - blizu
Nähe - bližina
Näherung - približek
Name - ime
nämlich - namreč
Nano- - nano
Nanometer - nanometer
Nanosekunde - nanosekunda
Napiersche Konstante - Napierova konstanta
Natrium - natrij
Natur - narava
natürlich - naraven
natürliche Dichte - naravna gostota
natürliche von Neumann-Zahl - von Neumannovo naravno število
natürliche Zahl - naravno število
natürlicher Automorphismus - naravni avtomorfizem
natürlicher Endomorphismus - naravni endomorfizem
natürlicher Exponent - naravni eksponent
natürlicher Homomorphismus - naravni homomorfizem
natürlicher Isomorphismus - naravni izomorfizem
natürlicher Logarithmus - naravni logaritem
natürlicher Parameter - naravni parameter
Naturwissenschaft - naravoslovje
nautisch - navtičen
nautische Meile - morska milja
n-Damenproblem - problem n-dam
Nebel - meglica
nebeneinander - drug poleg drugega
Nebensatz - odvisni stavek
Nebenwinkel - kota v sosednji legi

n-Eck, Vieleck - mnogokotnik
Negation - nikalnica
negativ - negativna
negativ - negativno
negative Binomialverteilung - negativna bimodalna porazdelitev
negative hypergeometrische Verteilung - negativna hipergeometrijska porazdelitev
negative Korrelation - negativna korelacija
negative Zahl - negativno število
neigen - nagibati
Neigung - nagibanje
Neigung - nagnjenost
Neigung, geneigte Ebene - klančina
Neigungswinkel - naklonski kot
Neilsche Parabel - Neilova parabola
nein, nicht - ne
nennen - imenovati
Nenner - imenovalec
Nennwert - imenska vrednost
Nennzahl - imena števil
Neon - neon
Nephroide - nefroida
Neptun - Neptun
Nettobetrag - čisti znesek
netzförmig - mrežast
neu - nov
Neue Astronomie - Nova astronomija
neue Mathematik - nova matematika
Neujahr - novo leto
Neumond - milaj
Neumond - mlaj
Neumond - nova luna
neun - devet
Neuneck - deveterokotnik
Neuneck - devetkotnik
Neuneckszahl - deveterokotniško število
Neuneckzahl - devetkotniško število
neunhundert - devet sto
neunmal - devetkrat
Neun-Punkte-Kreis - krožnica devetih točk
Neunpunktekreis - krog devetih točk
neunte, neunter - deveti
neunundachtzig - devetinosemdeset
neununddreißig - devetintrideset
neunundfünfzig - devetinpetdeset
neunundneunzig - devetindevetdeset
neunundsechzig - devetinšestdeset
neunundsiebzig - devetinsedemdeset
neunundvierzig - devetinštirideset
neunundzwanzig - devetindvajset
neunzehn - devetnajst
Neunzehneck - devetnajstkotnik
neunzehnte - devetnajsti
neunzig - devetdeset
Neunzigeck - devetdesetkotnik
neunzigste - devetdeseti
neutral - nevtralen
neutral - nevtralni
neutrale Zahl - nevtralno število
neutrales Element der Addition - nevtralni element za seštevanje

neutrales Element - nevtralni element
neutrales Netz - nevtralna mreža
Neutrino - nevtrino
Neutron - nevtron
Neutronenstern - nevtronska zvezda
Newton - newton
Newton-Gerade - Newtonova premica
Newton-Kurve - Newtonova serpentina
Newton-Leibniz-Gleichung - Newton-Leibnizeva enačba
Newton-Mercator-Reihe - Newton-Mercatorjeva vrsta
Newtonsches Polynom - Newtonov polinom
Newton-Verfahren - Newtonova metoda
Newton-Zahl - Newtonovo število
nicht algebraisch - ni algebrsko
nicht beobachtbare Variable, latente Variable - latentna spremenljivka
nicht definiert - nedefinirano
nicht definierte Menge - nedefinirana množica
nicht definierte Teilmenge - nedefinirana podmnožica
nicht fröhliche Zahl, Zufallszahl - neveselo število
nicht kollineare Punkte - nekolinarne točke
nicht konvex - niso konveksna
nicht orthogonaler Faktor - poševni faktorji
nicht zentrale Chiquadrat-Verteilung - ricejeva porazdelitev
nicht zufällige Stichprobe - neslučajni vzorec
nicht zyklischer Graph - neciklični graf
nichtabelsche Gruppe - neabelova grupa
nichtabelsche Halbgruppe - neabelova polgrupa
nichtabzählbare Menge - nepreštevna množica
nichtdiskret - nediskretne
nichtelementare Funktion - neelementarna funkcija
nichtelementare Menge - neelementarna množica
nichteuklidische Geometrie - neevklidska geometrija
Nichtkongruenz - neskladnost
nichtkonstantes Polynom - nekonstanten polinom
nichtleer - neprazen
nichtleere Menge - neprazna množica
nichtleere Teilmenge - neprazna podmnožica
nichtlineare Funktion - nelinearna funkcija
nichtlineare Korrelation - nelinearna korelacija
nichtlineare Menge - nelinearna množica
nichtlineare Optimierung - nelinearno programiranje
nichtlineare Regression - nelinearna regresija
nichtlinearer Trend - nelinearni trend
nichtmultiplikativ - nemultiplikativno
nichtmultiplikative Funktionen - nemultiplikativne funkcije
nichtnegative Zahl - nenegativno število
Nichtnullvektor - neničelni vektor

nichts, Null - nič
nichtsingulär - nesingularni
nichtsinguläre Fläche - nesingularna površina
nichtsinguläre Funktion - nesingularna funkcija
nichtsinguläre Kurve - nesingularna krivulja
nichtsinguläre Menge - nesingularna množica
nichtsinguläre Teilmenge - nesingularna podmnožica
nichtsinguläre Zerlegung - nesingularni razcep
nichtsingulärer Punkt - nesingularna točka
nichtzutreffend - neustrezen
Nickel - nikelj
nie - nikdar
nieder, niedrig - nizek
niemals - nikoli
Nikolaus Kopernikus - Nikolaj Kopernik
Nikomedes - Nikomah
nilpotente Gruppe - nilpotentna grupa
nilpotente Halbgruppe - nilpotentna polgrupa
nilpotenter Automorphismus - nilpotentni avtomorfizem
nilpotenter Endomorphismus - nilpotentni endomorfizem
nilpotenter Homomorphismus - nilpotentni homomorfizem
nilpotenter Isomorphismus - nilpotentni izomorfizem
Niob - niobij
nirgends - nikjer
nirgends-dichte Menge - nikjer gosta množica
noch einmal, nochmals - še enkrat
noch nicht - še ne
noch - še
Nomogramm - nomogram
Norden - sever
nördlich - severen
Nördliche Krone (Sternbild) - severna krona
nördliches Sternbild - severna ozvezdja
Nordost - severovzhod
Nordpol - severni tečaj
Nordwesten - severozahod
Norm - norma
Norm - normo
normal - normalen
normale Menge - normalna množica
normale Teilmenge - normalna podmnožica
normale Untergruppe - normalna podgrupa
normale Zahl - normalno število
normale Zahlen - normalna števila
Normale - normala
normaler Automorphismus - normalni avtomorfizem
normaler Endomorphismus - normalni endomorfizem
normaler Homomorphismus - normalni homomorfizem
normaler Isomorphismus - normalni izomorfizem
Normalform der biquadratischen Gleichung - kanonsko obliko bikvadratne enačbe

Normalform der quadratischen Gleichung - kanonsko obliko kvadratne enačbe
Normalgleichungen - normalne enačbe
Normalverteilung - normalna porazdelitev
Normalverteilungsfunktion - kumulativna normalna porazdelitev
normierter Vektor - normaliziran vektor
normierter Vektorraum - normirani vektorski prostor
Notebook - beležnica
notwendig - potreben
Notwendigkeit - potreba
November - listopad
November - november
NP-vollständige Probleme - NP-polni problemi
nuklear - nuklearen
null, Null - ničla
Nullelement - ničelni element
Nullhypothese - ničelna domneva
Nullmenge - ničelna množica
Nullprodukt - prazni zmnožek
Nullstelle einer linearen Funktion - ničla linearne funkcije
Nullstelle - ničlo
Nullstellen einer biquadratischen Funktion - ničli bikvadratne funkcije
Nullstellen einer quadratischen Funktion - ničli kvadratne funkcije
Nullstellenform - ničelna oblika
Nullvektor - ničelni vektor
Nullvektor - vektor nič
Nullvektor - vektorski nič
Nullwinkel - kot nič
Nullwinkel - ničelni kot
numerisch - numerični
numerische Analyse - numerična analiza
numerische Exzentrizität - numerična ekscentričnost
numerische Funktion - numerična funkcija
numerische Mathematik - numerična matematika
numerische Menge - numerična množica
numerische Rechnung - numerični račun
numerische Teilmenge - numerična podmnožica
numerischer Wert - numerični vrednost
Numerologie - numerologija
nur - samo
Nutation - nutacija
Nutzentheorie - teorija koristnosti
ny - ni
oben - gori
obere Regelgrenze - zgornja kontrolna meja
oberer ganzzahliger Teil - zgornji celi del
Oberfläche - površen
Oberflächentemperatur - temperatura na površini
Oberflächentemperatur - temperatura površine
oberhalb - zgoraj
Objektiv - objektiv
Objektiv, Ziel - cilj
obwohl - čeprav
oder - ali
Ofen (Sternbild) - peč
offen - odprt
offen - odprto
offene Klassen - odprti razred
offene Menge - odprta množica
offene Teilmenge - odprta podmnožica
offener Sternhaufen - odprta kopica
offenes Intervall - odprti interval
offenes System - odprt sistem
offensichtlich - očividno
öffnen - odpirati
öffnen - odpreti
Öffnung - odpiranje
oft - pogosto
Ogive, Summenkurve, Summenpolygon - ogiva
Ohm - ohm
ohne dass - ne da bi
ohne Primfaktoren - brez prafaktorjev
ohne - brez
Ökonometrie - ekonometrija
Oktaeder - oktaeder
Oktaederstumpf - prirezan oktaeder
Oktaedersymmetrie - oktaederska simetrija
Oktaederzahl - oktaedersko število
Oktalsystem - oktalni sestav
Oktalsystem - osmiški sestav
Oktalsystem - osmiški številski sistem
Oktalzahl - osmersko število
Oktant (Sternbild) - oktant
Oktaven - oktonion
Oktober - oktober
Oktober - vinotok
Okular - okular
Olympiade - olimpiada
omega - omega
Omega-Funktion - funkcija omega
omikron - omikron
Oortsche Wolke - Oortov oblak
Operation - operacija
Operations-Charakteristik - operativna karakteristika
Operator - operator
Opposition - opozicija
Optik - optika
optimale Aufteilung - optimalna razmestitev
optimale Schichtung - optimalna stratifikacija
Optimierung - optimizacija
ordinal - ordinalni
Ordinalzahl - ordinalno število
Ordinalzahlen - ordinalna števila
Ordinate eines Punktes - ordinata točke
Ordinate - ordinata
Ordinatenachse - ordinatna os
ordnen - urejati
Ordnung der Gruppe - moč grupe
Ordnung - urejenost
Ordnungsrelation - relacija urejenosti
Ordnungsring - urejen kolobar
Ordnungszahl - vrstilni števnik

Ordnungszahl - vrstno število
orientieren - orientirati
Orientierung - orientacija
original - izviren
Original - izvirnik
Original - original
Orion (Sternbild) - Orion
Ort, Stelle - mesto
orthogonal - pravokotne
orthogonale Bahnkurve - ortogonalna trajektorija
orthogonale Funktion - ortogonalna funkcija
orthogonale Gruppe - ortogonalna grupa
orthogonale Gruppe - ortogonalno grupo
orthogonale Halbgruppe - ortogonalna polgrupa
orthogonale Matrix - ortogonalna matrika
orthogonale Menge - ortogonalna množica
orthogonale Polynome - ortogonalni polinomi
orthogonale Regression - ortogonalna regresija
orthogonale Teilmenge - ortogonalna podmnožica
orthogonale Transformation - ortogonalna transformacija
Orthogonalität - ortogonalnost
Osmose - osmoza
Ostern - velika noč
östlich - vzhoden
Oval - oval
Ovoid - ovoid
Paar - dvojica
Paar - par
Paargruppe - grupa par
paarweise Vergleiche - primerjanje dvojic
paarweise Zuordnung - usklajevanje
paarweise - paroma
paarweiser t-Test - test dvojic
p-adische Zahl - p-adično število
p-adische Zahl - p-število
p-adische Zahlen - p-števila
Palindromprimzahl, Primzahlpalindrom - palindromno praštevilo
Palindrom-Smithzahl - palindromno Smithovo število
Palindromzahl - palindromno število
Palladium - paladij
Papier - papir
Pappus - Papos
Pappussche Regel - Papos izrek
Papyrus Rhind - Rhindov papirus
Parabel - parabola
Parabelquadratur - kvadratura parabole
Parabelscheitel - teme parabole
parabolisch - parabolično
parabolische Fläche - parabolična površina
parabolische Kurve - parabolična krivulja
parabolischer Punkt - parabolična točka
Paradiesvogel (Sternbild) - rajska ptica
Paradoxien - paradoksi
Paradoxon des Lügners - paradoks lažnivca
Paradoxon Hilberts Hotel - Hilbertov paradoks velikega hotela
Paradoxon - paradoks
Parallaxe - paralaksa
parallel - vzporeden
parallele Geraden - vzporedni premik
Parallele - paralela
Parallele - vzporednica
Parallelität - vzporednost
Parallelkreis - vzporednik
Parallelkurve - vzporedna krivulja
Parallogramm - paralelogram
Parallelprojektion - vzporedna projekcija
Parallelstreckung - vzporedni razteg
Parallelverschiebung, Translation - prevod
Parameter - parameter
Parameterhypothese - parametrična domneva
Parameterkurve - parametrična krivulja
Pareto-Kurve - Paretova krivulja
Parkettierung - teselacija
Parsek - parsek
Partialdruck - delni tlak
partielle Ableitung - parcialni odvod
partielle Differenzialgleichung - parcialna diferencialna enačba
partielle Finsternis - delni mrk
partielle Funktion - parcialna funkcija
partielle Korrelation - parcialna korelacija
partielle Menge - parcialna množica
partikular - poseben
Pascal - pascal
Pascal-Dreieck - Pascalov aritmetični trikotnik
Pascalsche Matrix - Pascalova matrika
Pascalsche Menge - Pascalova množica
Pascalsche Schnecke - Pascalov polž
Pascalsches Dreieck - Pascalov trikotnik
Pascal-Verteilung - Pascalova porazdelitev
Passante - mimobežnica
Passante - pasanta
Pauli-Matrix - Paulijeva matrika
Pauli-Matrizen - Paulijeve matrike
Peano-Axiome - Peanovi aksiomi
Peano-Kurve - Peanova krivulja
Peanosche Axiome - Peanovi izreki
Pearl-Read-Kurve, logistische Kurve - Perl-Readova krivulja
Pearsonsche Verteilung - Pearsonov krivulja
Pegasus (Sternbild) - pegaz
Pellsche Gleichung - Pellova enačba
Pendel - nihalo
Pentagon, Fünfeck - pentagon
Pentagramm - pentagram
Perihel - perihelij
Perihel - prisončje
Periheldrehung - sukanje prisončja
Perihellänge - argument prisončja
Periode - perioda
Periodensystem der Elemente - periodni sistem elementov
Periodensystem - periodni sistem
periodisch - periodično
periodische Folge - periodično zaporedje

periodische Funktion - periodična funkcija
periodische Menge - periodična množica
periodische Teilfolge - periodično podzaporedje
periodischer Automorphismus - periodični avtomorfizem
periodischer Endomorphismus - periodični endomorfizem
periodischer Homomorphismus - periodični homomorfizem
periodischer Isomorphismus - periodični izomorfizem
periodischer Kettenbruch - periodični verižni ulomek
Peripherie - obrobje
Permeabilität - permeabilnost
Permittivität - permitivnost
Permutation - permutacija
Permutationsgruppe - grupa permutacij
Permutationsgruppe - permutacijska grupa
Perron-Gleichung - Perronova enačba
Perseus (Sternbild) - Perzej
persischer Kalender - perzijski koledar
Perzentile - centil
Peta- - peta
Petameter - petameter
Petersen-Graph - Petersenov graf
Pfau (Sternbild) - pav
Pfeil (Sternbild) - puščica
Pferd (Schach) - konj
Pfingsten - binkošti
Pfund - funt
p-Gruppe - p-grupa
Phasen - faza
Phasendiagramm - fazni diagram
Phasenregel - fazno pravilo
phi - fi
Phi-Koeffizient - fi-koeficient
Phoenix (Sternbild) - feniks
Phosphor - fosfor
Photosphäre - fotosfera
Physik - fizika
physikalisch - fizikalen
physikalische Eigenschaften - fizikalne značilnosti
physikalische Einheit - fizikalna enota
physikalische Funktion - fizikalna funkcija
physikalische Größe - fizikalna količina
physikalische Menge - fizikalna množica
physikalischer Vektor - fizikalni vektor
Physiker - fizik
pi, Pi - pi
Picard-Iteration - Picardova iteracija
Piko- - piko
Pikometer - pikometer
Piktogramm, figürliche Darstellung - piktogram
Plan - načrt
Plancksches Strahlungsgesetz - Planckov zakon
Planet - planet
Planet - premičnica

planetarischer Nebel - planetarna meglica
Planetarium - planetarij
Planetenkalender - planetni koledar
Planimetrie - planimetrija
platonischer Graph - platonski graf
Platonischer Körper - platonsko telo
Platz, Rand, Stelle - kraj
plötzlich - nagel
Plouffe-Formel - Plouffejeva formula
plus - plus
Pluszeichen - znak plus
Pluto - Pluton
Pochhammer-Symbol - Pochhammerjev simbol
Poincaré-Gruppe - Poincaréjeva grupa
Poincaré-Vermutung - Poincaréjeva domneva
Poinsot-Spirale - Poinsotova spirala
Poisson-Approximation - Poissonov aproksimiranje
Poisson-Gleichung - Poissonova enačba
Poisson-Pascal-Verteilung - Poisson-Pascalova porazdelitev
Poissonsche gestutzte Normalverteilung - Poissonova odrezana normalna porazdelitev
Poissonsche Verteilung - Poissonova porazdelitev
Poissonsches Gesetz der großen Zahlen - Poissonji zakon velikih števil
Pol - tečaj
Polarkoordinatensystem - polarni koordinatni sistem
Polarlichter, Nordlicht - polarni
Polarlichter, Nordlicht - severni sij
Polarstern - polarnica
Polarstern - severnica
Polarvektor - polarni vektor
polnische Notation - poljski zapis
Pólya-Verteilung - Pólyajeve porazdelitev
Polyeder - mnogokratnik
Polyeder - polieder
Polygon - poligon
polygonale Linie - poligonska črta
Polynom dritter Ordnung - polinom tretje stopnje
Polynom erster Ordnung - polinom prve stopnje
Polynom mit ganzzahligen Koeffizienten - polinom s celimi koeficienti
Polynom mit komplexen Koeffizienten - polinom s kompleksnimi koeficienti
Polynom mit rationalen Koeffizienten - polinom s racionalnimi koeficienti
Polynom nullter Ordnung - polinom ničte stopnje
Polynom zweiter Ordnung - polinom druge stopnje
Polynom - mnogočlenik
Polynom - polinom
Polynomaddition - seštevanje polinomov
Polynomdifferenz - odštevanje polinomov
Polynomdivision - deljenje polinomov
Polynomfolge - polinomsko zaporedje

Polynomfunktion - polinomska funkcija
Polynomfunktionen - polinomske funkcije
Polynomgleichung - polinomska enačba
polynomialer Trend - polinomski trend
Polynominterpolation - polinomska interpolacija
Polynommenge - polinomska množica
Polynomquotient - količnik polinomov
Polytop - politop
Poncelet-Porismus - Ponceletov porizem
Poncelet-Steiner-Satz - Poncelet-Steinerjev izrek
Population - populacija
Populationsgeschwindigkeit - velikost populacije
Porismus - porizem
Positionswinkel - pozicijski kot
positiv - pozitivna
positive Binomialverteilung - pozitivna binomska porazdelitev
positive ganze Zahl - pozitivno celo število
positive hypergeometrische Verteilung - pozitivna hipergeometrijska porazdelitev
positive Korrelation, direkte Korrelation - pozitivna korelacija
positive Verteilung - pozitivna porazdelitev
positive Zahl - pozitivno število
positiver Teil - pozicijski sestav
Postulat - postulat
Potential - potencial
potentielle Energie - potencialna energija
Potenz - potenca
Potenzfunktion - potenčna funkcija
Potenzgerade - potenčna premica
Potenzieren - potenciranje
Potenzmenge - vsota potenc
Potenzmitte - potenčna sredina
Potenzpunkt - potenca točke
Potenzpunktsatz - izrek o potenci točke
Potenzreihe - potenčna vrsta
praktische Zahl - praktično število
Präzession - precesija
Preis - nagrada
Preisindex - indeks cen
primäre pseudovollkommene Zahl - primarno psevdopolno število
Primäreinheit - primarna enota
Primfaktor - prafaktor
Primfaktortabelle - tabela prafaktorjev števil
Primfaktorzerlegung - razcep na prafaktorje
primitive Funktion - primitivna funkcija
primitive halbvollkommene Zahl - primitivno polpopolno število
primitivrekursive Arithmetik - primitivno rekurzivna aritmetika
Primitivwurzel - primitivni koren
Primteiler - praštevilski delitelj
Primzahl - praštevilo
Primzahl - število praštevil
Primzahldichstetssatz - izrek o gostoti praštevil
Primzahleigenschaft - praštevilskost
Primzahlideal - praštevilski ideal
Primzahllücke - praštevilska vrzel
Primzahlmenge - praštevilska množica
Primzahlpotenz - potenca praštevila
Primzahlsatz - izrek o praštevilih
Primzahlsatz - praštevilski izrek
Primzahlspirale - praštevilska spirala
Primzahlzerlegung - praštevilska razcepitev
Primzahlzerlegung - praštevilski razcep
Primzahlzwilling - praštevilski dvojček
Primzahlzwillingskonstante - konstanta praštevilskih dvojčkov
Primzahlzwillingsvermutung - domneva praštevilskih dvojčkov
Prinzip des Cavalieri - Cavalierijevo načelo
prinzipiell - načelen
Prisma - prizma
Probe - preizkus
Problem der Türme von Hanoi - problem Hanojskega stolpa
Problem der Würfelverdopplung - problem podvojitve kocke
Problem - problem
Produkt - produkt
Produkt - zmnožek
Produktregel - pravilo produkta odvoda
Produkttopologie - topologija produktov
Prognose, Vorhersage, Voraussage - predvidevanje
Programm - program
Progression - postopica
Projektion - projekcija
Projektionsebene - projekтивna ravnina
projektive Funktion - projekтивna funkcija
projektive Geometrie - projekтивna geometrija
projektive Gerade - projekтивna premica
projektive Menge - projekтивna množica
projektive Teilmenge - projekтивna podmnožica
proleptischer Gregorianischer Kalender - proleptični gregorijanski koledar
proleptischer Julianischer Kalender - prenovljeni julijanski koledar
proleptischer Julianischer Kalender - proleptični julijanski koledar
proportionale Auswahl - proporcionalna razmestitev
Proportionale - proporcionalna
prospektive Studie - prospectivna študija
Prothsche Primzahl - Prothovo praštevilo
Prothsche Zahl - Prothovo število
Proton - proton
Prozent - odstotek
prozentual - odstoten
Prozess gleitender Mittelwerte - proces drsečih sredin
Prozess - proces
Pseudocode - psevdokoda
pseudoeuklidischer Raum - psevdoeuklidski prostor
Pseudoprime - psevdopraštevilo
pseudoriemannsche Mannigfaltigkeit - psevdoriemannovska mnogoterost

pseudovollkommene Zahl - psevdopopolno število
psi - psi
Ptolemäus - Ptolemej
Pulsar - pulzar
pulsierend - pulzirajoč
Punkt - točka
Punkt, Spitze - špica
Punktogramm - diagram z znaki
Punktgruppe - točkovna grup
Punktinversion - inverzija točke
Punktmenge - množica točk
Punktschätzung - točkovno ocenjevanje
p-Wert - p-vrednost
Pyramide - piramida
Pyramidenzahl - piramidno število
Pythagoras - Pitagora
pythagoreische Konstante - Pitagorova konstanta
pythagoreische Primzahl - pitagorejsko praštevilo
pythagoreisches Mittel - pitagorejska sredina
pythagoreisches Tripel - pitagorejska trojica
pythagoreisches Tripel - pitagorejska trojka
Quader - kvader
Quadrat - kvadrat
quadratfrei - deljivo brez kvadrata
quadratfreie Teilbarkeit, Quadratfreiheit - deljivost brez kvadrata
quadratfreie Zahl - deljivo brez kvadrata število
quadratfreie Zahl - število deljivo brez kvadrata
quadratisch - kvadratičen
quadratisch - kvadratni
quadratische Form - kvadratna forma
quadratische Funktion - kvadratna funkcija
quadratische Gleichung - kvadratna enačba
quadratische Matrix - kvadratna matrika
quadratische Menge - kvadratna množica
quadratische Pyramidenzahl - kvadratno piramidno število
quadratische Wurzeln, Quadratwurzel - kvadratni koren
quadratischer Rest - kvadratni ostanek
quadratisches Polynom - kvadratni polinom
quadratisches Reziprozitätsgesetz - kvadratični recipročni zakon
Quadratkilometer - kvadratni kilometer
Quadratmeter - kvadratni meter
Quadratminute - kvadratna minuta
Quadratrix des Hippias - Hipijeve kvadratrika
Quadratsekunde - kvadratna sekunda
Quadratumfang - kvadratni obseg
Quadratur des Kreises - kvadratura kroga
Quadratur des Kreises - problem kvadrature kroga
Quadratur eines Quadrates - kvadratura kvadrata
Quadratur - kvadratura
Quadratwinkel - kvadratna stopinja
Quadratwurzel von 2 - kvadratni koren od dve

Quadratzahl - kvadratno število
Quadrik - kvadratrika
Quadrik - kvadratriša
Quadrillion - kvadrilijon
Quadrillionstel - kvadrilijonina
Qualität - kakovost
Qualität - kvaliteta
qualitatives Merkmal, Attributmerkmal - atributivna spremenljivka
Quantenfeldtheorie - kvantna teorija polja
Quantengravitation - kvantna gravitacija
Quantenmechanik - kvantna mehanika
Quantenphysik - kvantna fizika
Quartil, Viertelswert - kvartil
Quartilsabstand - kvartilni odklon
Quasar - kvazar
Quasigruppe - kvazigrupa
Quasihalbgruppe - kvazipolgrupa
Quaternion - kvaternion
Quaternionen - kvaternioni
Quaternionenmenge - kvaternionjska množica
Quecksilber - živo srebro
Quelle - izvir
Quelle - vir
quer, durchschnittlich - poprečen
quer, transversal - prečen
Querlinie - prečna črta
Querlinie - prečnica
Querschnitt - prečni prerez
Querstrich, Vinculum - vezna črta
Quicksort - hitro urejanje
Quintile - kvintil
Quote - kvota
Quotenstichprobe - kvotni vzorec
Quotient - količnik
Quotient - kvocient
Quotientenkörper - kvocientno polje
Quotientenmenge - kvocientna množica
Rabe (Sternbild) - krokar
Rad - kolo
Radiant je Sekunde - radian na sekundo
Radiant - radian
Radiant, Strahlungspunkt - radiant
Radikal - radikal
Radioaktivität - radioaktivnost
Radioastronomie - radioastronomija
Radiodrome - radiodroma
Radioteleskop - radioteleskop
Radius - radij
Radius, Halbmesser - polmer
Radizieren - korenjenje
Radon-Transformation - Radonova transformacija
Rahmen - okvir
Rakete - raketa
Ramanujan-Graph - Ramanujanov graf
Ramanujan-Kettenbruch - Ramanujanov verižni ulomek
Ramanujan-Konstante - Ramanujan konstanta
Ramanujan-Konstante - Ramanujanova konstanta
Ramanujan-Menge - Ramanujanova vsota

Ramanujan-Primzahl - Ramanujanovo praštevílo
Ramanujansche Tau-Funktion - Ramanujanova funkcija tau
Ramanujansche Theta-Funktion - Ramanujanova funkcija theta
Ramanujanscher trigonometrischer Betrag - Ramanujanova trigonometrična vsota
Ramanujan-Söldner-Konstante - Ramanujan-Söldnerjeva konstanta
Ramanujan-Zahl - Hardy-Ramanujanovo število
Ramsey-Zahl - Ramseyjevo število
Rang - čin
Rangkorrelation - korelacija rangov
Rangordnungsstatistiken - statistika rangov
rational - racionalna
rationale Funktion - racionalna funkcija
rationale Gleichung - racionalna enačba
rationale Menge - racionalna množica
rationale Nullstelle - racionalno ničlo
rationale Teilmenge - racionalna podmnožica
rationale Tschebyschow-Funktion - racionalne funkcije Čebišova
rationale Zahl - racionalno število
Rätsel - uganka
Raum mit innerem Produkt - prostor z notranjim produktom
Raum - prostor
Raumfähre - vesoljski čolniček
Raumfahrt - vesoljski polet
Rauminhalt, Volumen - prostornina
Raumkurve - prostorska krivulja
Raumschiff - vesoljska ladja
Raumstation - vesoljska postaja
Raumwinkel - prostorski kot
Raumzeit - prostor-čas
Rauschen - šum
Rayleigh-Verteilung - Rayleighova porazdelitev
real, reell - realno
realer Umfang - realni obseg
Rechenbuch - računica
Rechenfehler - računška napaka
Rechenmaschine - računalo
Rechenmaschine - računski stroj
Rechenoperation - računška operacija
rechnen - računati
Rechnen - računstvo
Rechner - digitronček
Rechner - kalkulator
Rechner - računar
Rechnungsbetrag - znesek računa
Rechteck - pravokotnik
Rechteckfunktion - pravokotniška funkcija
rechteckig, rechtwinklig - pravokoten
Rechteckigkeit - pravokotnica
Rechteckigkeit - pravokotnost
Rechteckverteilung - pravokotna porazdelitev
Rechteckzahl - pravokotniško število
rechter Winkel - pravi kot
rechts - desno
rechtsseitige Ableitung - desni odvod
rechtwinklig - pravokotni
rechtwinklige Projektion - pravokotna projekcija
rechtwinkliges Dreieck - pravokotni trikotnik
rechtwinkliges Trapez - pravokotni trapez
rechtzeitig - pravočasen
Reduktion von Daten - redukcija podatov
Reduktion, Verkleinerung - popust
reelle Achse - realna os
reelle Analysis - realna analiza
reelle Funktion - realna funkcija
reelle Gerade - realna premica
reelle Liesche Algebra - realna Liejeva algebra
reelle Matrix - realna matrika
reelle Menge - realna množica
reelle Nullstelle - realno ničlo
reelle Teilmenge - realna podmnožica
reelle Zahl - realno število
reelle Zahlen - realna števila
reeller Vektorraum - realni vektorski prostor
reelles Polynom - realni polinom
reflektieren - objati
reflektieren - premisliti
Reflektor, Spiegelteleskop - reflektor
Reflexionsnebel - refleksna meglica
Reflexivität - reflektivnost
Refraktor, Linsenfernrohr - refraktor
Regel von l'Hopital - l'Hôpitalovo pravilo
Regel - načelo
Regel - pravilo
Regelgrenze - kontrolna meja
regelmäßig - pravilno
regelmäßige Rotation, wahre Rotation - prava rotacija
regelmäßiger Körper - pravilno telo
regelmäßiges Achteck - pravilni osmerokotnik
regelmäßiges Achteck - pravilni osemnajstkotnik
regelmäßiges Achteck - pravilni osemdesetkotnik
regelmäßiges Dreieck - pravilni trikotnik
regelmäßiges Dreieck - pravilni tridesetkotnik
regelmäßiges Dreieck - pravilni trinajstkotnik
regelmäßiges Elfeck - pravilni enajstkotnik
regelmäßiges Fünfeck - pravilni peterokotnik
regelmäßiges Fünfeck - pravilni petkotnik
regelmäßiges Fünfeck - pravilni petnajstkotnik
regelmäßiges Fünfeck - pravilni petdesetkotnik
regelmäßiges Hunderteck - pravilni stotokotnik
regelmäßiges Ikosaeder, Ikosaeder - ikozaeder
regelmäßiges n-Eck - pravilni mnogokotnik
regelmäßiges Neuneck - pravilni devetkotnik
regelmäßiges Neuneck - pravilni devetnajstkotnik
regelmäßiges Neuneck - pravilni devetdesetkotnik

regelmäßiges Polyeder - pravilni polieder
regelmäßiges Polygon - pravilni poligon
regelmäßiges Sechseck - pravilni šesterokotnik
regelmäßiges Sechseck - pravilni šestkotnik
regelmäßiges Sechzehneck - pravilni šestnajstkotnik
regelmäßiges Sechzigeck - pravilni šestdesetkotnik
regelmäßiges Siebeneck - pravilni sedemkotnik
regelmäßiges Siebzehneck - pravilni sedemnajstkotnik
regelmäßiges Siebzigeck - pravilni sedemdesetkotnik
regelmäßiges Vieleck - pravilni večkotnik
regelmäßiges Viereck - pravilni četverokotnik
regelmäßiges Viereck - pravilni štirikotnik
regelmäßiges Vierzehneck - pravilni štirinajstkotnik
regelmäßiges Vierzigeck - pravilni štiridesetkotnik
regelmäßiges Zehneck - pravilni desetkotnik
regelmäßiges Zwanzigeck - pravilni dvajsetkotnik
regelmäßiges Zwölfeck - pravilni dvanajstkotnik
Regelmäßigkeit, Richtigkeit - pravilnost
regeln - urejevati
Regelung - ureditev
Regenbogen - mavrica
Regiomontanus - Regiomontan
Regression - regresija
Regressionsdiagnostik - regresijska diagnostika
Regressionsfläche - regresijska ploskev
Regressionskoeffizient - regresijski koeficient
Regressionskurve - regresijska krivulja
RegressionsSchätzwert - regresijska ocena
regulär - regularno
regulär, regelmäßig - pravilen
reguläre Primzahl - regularno praštevilo
reguläre Rechtsschraube - pravilo desnosučnega vijaka
regulärer Automorphismus - regularni avtomorfizem
regulärer Endomorphismus - regularni endomorfizem
regulärer Graph - regularni graf
regulärer Homomorphismus - regularni homomorfizem
regulärer Isomorphismus - regularni izomorfizem
Regularität - regularnost
Regularitätsaxiom - aksiom regularnosti
Reibung - trenje
reibunglos - brez trenja
reiche Zahl, abundante Zahl - bogato število
Reihe - niz
Reihe, Zeile, Typ - vrsta
Reihenfolge - zapovrstje
reiner Zufallsprozess - slučajni proces

rekreative Mathematik - rekreativna matematika
Rektaszension - rektascenzija
Rektifikation - rektifikacija
rektifizierter Würfel - rektificirana kocka
rektifiziertes Oktaeder - rektificiran oktaeder
rektifiziertes Tetraeder - rektificiran tetraeder
Rekursion - rekurzija
Rekursionstheorie - rekurzivna teorija
rekursiv - rekurzivno
rekursive Arithmetik - rekurzivna aritmetika
rekursive Folge - rekurenčno zaporedje
rekursive Funktion - rekurenčna funkcija
rekursive Funktion - rekurzivna funkcija
rekursive Gleichung - rekurenčna enačba
rekursive Menge - rekurenčna množica
rekursive Menge - rekurzivna množica
rekursive Teilfolge - rekurenčno podzaporedje
rekursive Teilmenge - rekurzivna podmnožica
Relation - relacija
relativ - relativno
relative Atommasse - relativna atomska masa
relative Häufigkeit - relativna frekvenca
relative Präzision - relativna natančnost
relative Primzahl - relativno praštevilo
relative Varianz - relativna varianca
relative Zahl - relativno število
relatives Risiko - relativno tveganje
relatives Risiko, Chancenverhältnis - razmerje obetov
relativistische Mechanik - relativistična mehanika
Relativitätstheorie - relativnostna teorija
Relativitätstheorie - teoriji relativnosti
renormalisierte Gruppe - renormalizacijska grupa
Rente - renta
Replikation, Wiederholung - ponovitev
repräsentative Stichprobe - reprezentativni vzorec
representative Gruppe - reprezentacija grupe
Rest - preostanek
Rest - residuum
Restbildung - razsežnost
Restesatz - izrek o residuih
Restgröße, Residuum, Rest - ostanek
Restklasse - razred ostankov
Restklassen modulo n - cela števila po modulu n
Restklassensatz - izrek o ostankih
Restvarianz - varianca ostanka
Resultante - rezultanta
Resultat - dosežek
Resultat - rezultat
reversibler Vorgang - reverzibilna sprememba
reziprok - recipročni
reziproke Funktion - recipročna funkcija
reziproke Menge - recipročna množica
reziproker Automorphismus - recipročni avtomorfizem
reziproker Endomorphismus - recipročni endomorfizem

reziproker Homomorphismus - recipročni homomorfizem
reziproker Isomorphismus - recipročni izomorfizem
reziproker Wert - recipročna vrednost
rho - ρ
Rhodium - rodij
Rhombenikositodekaeder - mali rombiikozidodekaeder
Rhombenikositodekaeder - rombiikozidodekaeder
Rhombenkuboktaeder - mali rombikubooktaeder
Rhombenkuboktaeder - rombikubooktaeder
Rhomboid - romboid
Rhombus - romb
Richtung, Himmelsrichtung - smer
Richtungskoeffizient einer Geraden - smerni koeficient premice
Richtungskoeffizient - smerni koeficient
Riemannsche Fläche - Riemannova ploskev
Riemannsche Fläche - Riemannova površina
Riemannsche Geometrie - Riemannova geometrija
Riemannsche Kugel - Riemannova sfera
Riemannsche Mannigfaltigkeit - riemannovska mnogoterost
Riemannsche Menge, Riemannsche-Menge - Riemannova množica
Riemannsche Vermutung - Riemannova domneva
Riemannsche Zetafunktion - Riemannova funkcija zeta
Riemannsche-Funktion - Riemannova funkcija
Riemann-von Mangoldt-Gleichung - Riemann-von Mangoldtova enačba
Riese - velikan
Ring arithmetischer Funktionen - kolobar aritmetičnih funkcij
Ring - obroč
Ring - prstan
ringförmige Finsternis - obročast mrk
Ringideal - kolobarski ideal
Ringprodukt - produkt kolobarjev
ringsherum - okrog
Risch-Algorithmus - Rischev algoritem
Risiko - tveganje
Risikofunktion - funkcija tveganja
Riss - rezporek
Rolle - valj
rollen - valjati
römische Zahl - rimska številka
römische Ziffern - rimske številke
römischer Kalender - rimski koledar
Röntgenstrahlen - rentgenski žarki
Röntgenstrahlen - x žarki
rot - rdeč
Rotation - rotor
Rotationsfläche - rotacijska ploskev
Rotationsperiode - vrtilna doba
Rotationssymmetrie - rotacijska simetrija
roter Riese - rdeči orjak

Rotverschiebung - rdeči premik
Rubidium - rubidij
Rückseite - zadnja stran
Rückstoß - odboj
rückwärts, zurück - nazaj
Ruffini-Horner-Algorithmus - Ruffini-Hornerjev algoritem
Rumpf - trup
rund - okrogel
runden - zaokrožati
Rundung - oblina
Russellsche Antinomie - Russlova antinomija
Russellsches Paradoxon - Russlov paradoks
russischer Mathematiker - ruski matematik
Ruthenium - rutenij
sagen - reči
Saite - struna
säkularer Trend - sekularni trend
Samstag, Sonnabend - sobota
Satellit - satelit
Sattel - preval
Saturn - Saturn
Satz des Apollonius - Apolonijev izrek
Satz des Menelaos, Satz von Menelaos - Menelajev izrek
Satz des Pythagoras - Pitagorov izrek
Satz des Thales - Talesov izrek
Satz über beschränkte Funktionen - izrek omejenosti funkcije
Satz über endlichen Funktionszuwachs - izrek o končnem prirastku funkcije
Satz über Hyperebenen - izrek o hiperravnini
Satz über Umkehrfunktionen - Lagrangeev izrek obratne funkcije
Satz über Winkelsymmetralen - izrek o simetrali kota
Satz von Abel-Ruffini - Abel-Ruffinijev izrek
Satz von Apéry - Apéryjev izrek
Satz von Aubel - Aubelov izrek
Satz von Bayes - Bayesov izrek
Satz von Beatty - Beattyjev izrek
Satz von Bertrand-Tschebyschow - izrek Bertranda-Čebišova
Satz von Bolzano - Bolzanov izrek
Satz von Bolzano-Cauchy - Bolzano-Cauchyjev izrek
Satz von Bolzano-Weierstraß - Bolzano-Weierstrassov izrek
Satz von Brahmagupta - Brahmaguptov izrek
Satz von Carmichael - Carmichaelov izrek
Satz von Carnot - Carnotov izrek
Satz von Cartwright - izrek Cartwrightove
Satz von Cauchy - Cauchyjev izrek
Satz von Cavalieri - Cavalierijev izrek
Satz von Cayley - Cayleyjev izrek
Satz von Cayley-Hamilton - Cayley-Hamiltonov izrek
Satz von Ceva - Cevov izrek
Satz von Dirac - Diracov izrek
Satz von Dirichlet - Dirichletov izrek
Satz von Euklid, Kathetensatz - Evklidov izrek

Satz von Gauß - Gaussov izrek
Satz von Hermite - Hermitov izrek
Satz von Kronecker - Kroneckerjev izrek
Satz von Kuratowski - izrek Kuratowskega
Satz von Lagrange - Lagrangeev izrek
Satz von Lester - Lesterjev izrek
Satz von Menger - mengerjev izrek
Satz von Minkowski - izrek Minkowskega
Satz von Newton - Newtonov izrek
Satz von Pick - Pickov izrek
Satz von Pitot - Pitotov izrek
Satz von Polya - Polyev izrek
Satz von Proth - Prothov izrek
Satz von Ramsey - Ramseyjev izrek
Satz von Rolle - Rollov izrek
Satz von Schönflies - Schönfliesov izrek
Satz von Stewart - Stewartov izrek
Satz von Taylor - Taylorjev izrek
Satz von Tschebyschow - izrek Čebišova
Satz von Vieta - Vieteovo pravilo
Satz von Weierstrass - Lindemann-Weierstrassov izrek
Satz von Wilson - Wilsonov izrek
Satz - izrek
Satz - stavek
Sauerstoff - kisik
Säule - steber
Säulendiagramm, Stabdiagramm - prikaz s stolpci
Säure - kislina
Schablone - šablona
Schach - šah
Schachbrett - šahovnica
Schachfigur - šahovska figura
Schachmatt - šah mat
Schachproblem - problem šahovskega tipa
Schachzug - šahovska poteza
Schall - jek
Schall - zvok
Schallwelle - zvočni val
schalten - stikati
Schaltjahr - prestopno leto
Schar - krdelo
Schatten - senca
schätzen - ceniti
Schätzfehler - napaka v ocenjevanju
Schätzfunktion - cenilka
Schätzgleichung - enačba ocenjevanja
Schätzung - cenitev
Schätzwert - ocena
Scheibe - kolot
Scheibe, Platte - disk
scheinbar vollkommene Zahl - navidezno popolno število
scheinbar - navidezen
scheinbare Helligkeit - navidezna magnituda
scheinbares Paradoxon - navidezni paradoks
Scheinkorrelation - navidezna korelacija
Scheinkorrelation - umetna korelacija
Scheitel - teme
Scheitelpunktsform - temenska oblika
Scheitelwinkel - sovršna kota

Schema - shema
Schenkel eines Dreiecks - kraka
Schenkel - krak
Schicht - plast
Schicht - stratum
Schichtung - stratifikacija
schief - poševen
schiefhermitesche Matrix - poševnohermitska matrika
Schiffler-Punkt - Schifflerjeva točka
Schiffskompass (Sternbild) - kompas
Schild (Sternbild) - ščit
Schläfli-Symbol - Schläflijev simbol
Schläfli-Symbol - Schläflijev zapis
Schlange (Sternbild) - kača
Schlangenträger (Sternbild) - kačenosec
Schleife - petlja
schließen - zapirati
Schluss - zapis
Schlüssel - ključ
Schlussfolgerung, Schlussweise - sklepanje
Schlussfolgerungsbeweis - dokaz s sklepanjem
schlüssig - odločen
schmelzen - topiti
Schmelzpunkt - tališče
Schmelzwärme - talilna toplota
schneckenförmig - polžast
Schneeballverfahren - verižno vzorčenje
schneiden - rezati
schnell - brz
schnell - hiter
Schnitt - obreza
Schnitt - presek
Schnitt - rez
Schnitt, Sekante - presečnica
Schnittpunkt - presečišče
Schnittpunkt - sečišče
schon - že
schräg - poseven
schräge Asymptote - poševna asimptota
Schranke - pregraja
Schraube - vijak
schreiben - pisati
Schröder-Zahl - Schröderjevo število
Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung - Schrödingerjeva enačba
Schütze (Sternbild) - strelec
schwach - slab
Schwan (Sternbild) - labod
Schwankungsbreite, Spannweite, Variationsbreite - variacijski razmik
schwarz - črn
schwarz - crn
Schwarzes Loch - črna luknja
Schwarzschild Metrik - Schwarzschildova metrika
Schwefel - žveplo
Schwefelsäure - žveplena kislina
Schweif - rep
schweizerischer Mathematiker - švicarski matematik

schwer - težak
Schwerkraft, Gravitation - gravitacija
Schwerkraft, Gravitation - težnost
Schwerpunkt - težišče
schwierig - težaven
Schwierigkeit - težava
schwingen, pendeln - nihati
Schwingung - nihanje
sechs - šest
Sechseck - šesterokotnik
Sechseck - šestkotnik
Sechseckflächeninhalt - površina šesterokotnika
sechseckig - šesterokotni
Sechseck-Pyramidenzahl - šestkotniško piramidno število
Sechseckzahl - šesterokotniško število
Sechseckzahl - šestkotniško število
sechshundert - šest sto
sechstausend - šest tisoč
sechste Zahl - šesto število
sechste, sechster - šesti
sechsendachtzig - šestinosemdeset
sechsendreißig - šestintrideset
sechsendfünfzig - šestinpetdeset
sechsendneunzig - šestindevetdeset
sechsendsechzig - šestinšestdeset
sechsendsiebzig - šestinsedemdeset
sechsendvierzig - šestinštirideset
sechsendzwanzig - šestindvajset
sechzehn - šestnajst
Sechzehneck - šestnajstkotnik
sechzehnte - šestnajsti
sechzig - šestdeset
Sechzigeck - šestdesetkotnik
sechzigste - šestdeseti
Segel (Sternbild) - jadro
sehen - videti
Sehne - kita
Sehne - tetiva
Sehnen- - tetivni
Sehndreieck - tetivni trikotnik
Sehnensatz - izrek o tetivah
Sehnensatz - izrek tetiv
Sehntangentenviereck - tetivnotangentni štirikotnik
Sehenvieleck - tetivni mnogokotnik
Sehenviereck - tetivni četverokotnik
Sehenviereck - tetivni štirikotnik
sehr - zelo
seit, von - od
Seite - stran
Seite - stranica
Seitenansicht - pogled s strani
Seitenfläche - večkotnik ploskve
Seitenfläche, Vorderseite - obraz
Seitenhalbierende im Dreieck - težiščnica trikotnika
Seitenhalbierende - težiščnica
Sekans - sekans
Sekante - sečnica
Sekante - sekanta

Sekantenabschnitt - odsek sečnice
Sekantensatz - izrek o sečnicah
Sekantensatz - izrek o sekantah
Sekunde - sekunda
Sekundenzeiger - sekundni kazalec
selbst komplementärer Graph - sebi komplementaren graf
selbstähnlich - samopodoben
selbstähnliche Menge - samopodobna množica
selbstähnliche Teilmenge - samopodobna podmnožica
Selbstähnlichkeit - samopodobnost
selbständig - samostojen
Selbstzahl - samoštevilo
Selen - selen
seltsam - čuden
seltsame Zahl - čudno število
Semantik - semantika
Semikolon - podpičje
senken - pogrezati
senkrecht, vertikal - navpičen
September - kimavec
September - september
Sequentialanalyse - sekvenčna analiza
sequentielle Schätzung - sekvenčno ocenjevanje
sequentielle Stichprobenziehung - vzorčenje v več stopnjah
sequentieller Test - sekvenčni test
serienweise - serijah
Sextant (Sternbild) - sekstant
Seyfert-Galaxis - galaksija Sejfert
Sheffer-Folge - Shefferjevo zaporedje
Sheffer-Teilfolge - Shefferjevo podzaporedje
SI-Basiseinheiten - osnovne enote SI
sich anschmiegen - priviti se
sich befinden - biti
sich berühren - dotakniti se
sich ereignen - zgoditi se
sich ergeben - vdati se
sich erstrecken - raztezati se
sich neigen - sklanjati
sich orientieren - razvedeti se
sich schneidende Geraden - konkurentne premice
sich strecken - stegniti se
sich verrechnen - uračunati se
sicher - varen
sichere Primzahl - varno praštevilo
Sicht - vid
sichtbar - viden
sichtbares Licht - vidna svetloba
Sichtbarkeit - vidnost
siderische Zeit, Sternzeit - siderski čas
Sieb des Eratosthenes - Eratostenovo rešeto
Sieb des Eratosthenes - Eratostenovo sito
Sieb - sito
sieben - sedem
Siebeneck - heptagon
Siebeneck - sedemkotnik
Siebeneck - sedmerokotnik
Siebeneck - septagon

Siebeneckpyramidenzahl - sedemkotniško piramidno število
Siebeneckzahl - sedemkotniško število
Siebeneckzahl - sedmerokotniško število
siebenhundert - sedem sto
siebente - sedmi
siebenundachtzig - sedeminosemdeset
siebenunddreißig - sedemintrideset
siebenundfünfzig - sedeminpetdeset
siebenundneunzig - sedemindevetdeset
siebenundsechzig - sedeminšestdeset
siebenundsiebzig - sedeminsemdeset
siebenundvierzig - sedeminštirideset
siebenundzwanzig - sedemindvajset
siebzehn - sedemnajst
Siebzehneck - sedemnajstkotnik
siebzehnte - sedemnajsti
siebzig - sedemdeset
Siebzigeck - sedemdesetkotnik
siebzigste - sedemdeseti
Siedepunkt - vrelišče
SI-Einheit - enota SI
SI-Einheitensystem - mednarodni sistem enot
Siemens - siemens
Sierpinski-Dreieck - Sierpinskijev trikotnik
Sierpinski-Dreieck - trikotnik Sierpinskega
Sierpinski-Kurve - krivulja Sierpinskega
Sierpinski-Kurve - Sierpinskijeva krivulja
Sierpinski-Quadrat - kvadrat Sierpinskega
Sierpinski-Quadrat - Sierpinskijev kvadrat
Sierpinski-Zahl - Sierpinskijevo število
Sierpinski-Zahl - število Sierpińskega
sigma - sigma
Sigma-Funktion - funkcija sigma
Signatur - signatura
Signifikanz - značilnost
SI-Grundeinheit - osnovna enota SI
Silber - srebro
silberner Schnitt - srebrni rez
Silizium - silicij
Simplex - simpleks
singulär - singularni
singuläre Fläche - singularna površina
singuläre Funktion - singularna funkcija
singuläre Kurve - singularna krivulja
singuläre Menge - singularna množica
singuläre Teilmenge - singularna podmnožica
singuläre Zerlegung - singularni razcep
singulärer Punkt - singularna točka
Singularität - singularnost
sinken, fallen - pasti
Sinus - sinus
Sinuskurve - sinusoida
Sinussatz - sinusni izrek
SI-Vorsilbe - predpona SI
SI-Vorsilben - predpone SI
Skalar - skalar
skalare Multiplikation - skalarno množenje
Skalarprodukt - skalarni produkt
Skandium - skandij
Skew-Zahl - Skewesovo število
Skizze - skica

skizzieren - skicirati
Skolem-Funktion - Skolemova funkcija
Skorpion (Sternbild) - škorpion
Slowenisch - slovenčina
slowenischer Name - slovensko ime
Smirnow-Birnbaum-Tingey-Verteilung - Smirnov-Birnbaum-Tingeyova porazdelitev
Smith-Preis - Smithova nagrada
Smith-Zahl - Smithovo število
so - tako
sofort - takoj
sogar - celo
solange - dokler
Söldner-Konstante - Soldnerjeva konstanta
Soliton - soliton
Soll und Haben - dolg in imetje
Sommer - poletje
Sommersonnenwende - poletni solsticij
Sonde - sonda
Sonne - sonce
Sonnenaufgang - sončni vzhod
Sonnenfinsternis - sončev mrk
Sonnenfinsternis - sončni mrk
Sonnenfleck - sončna pega
Sonnenfleckenrelativzahl - Wolfovo število
Sonnenjahr - sončevo leto
Sonnenkalender - sončev koledar
Sonnensystem - osončje
Sonnensystem - sončni sistem
Sonnenuhr - sončna ura
Sonnenuntergang - sončni zahod
Sonnenwind - sončni veter
Sonntag - nedelja
sonst - sicer
Sophie-Germain-Primzahl - praštevilo Germainove
Sophismus - sofistika
Sorte - sorta
Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort - mehurčno urejanje
Sosigenes - Sosigen
soviel - toliko
sowjetischer Revolutionskalender - koledar sovjetske revolucije
sowohl ... als auch - tako ... kakor tudi
Sozialstatistik - družboslovna statistika
Spannung - napenjanje
Spektralklasse - spektralni tip
Spektrum eines Graphen - spekter grafa
Spektrum - spekter
spezielle Algebra - posebna algebra
spezielle elementare Funktion - elementarna specialna funkcija
spezielle Form - posebna forma
spezielle Form - posebna oblika
spezielle Funktion - posebna funkcija
spezielle Funktion - specialne funkcije
spezielle Gleichung - posebna enačba
spezielle lineare Gruppe - posebna linearna grupa
spezielle lineare Halbgruppe - posebna linearna polgrupa

spezielle Matrix - specialna matrika
spezielle Menge - posebna množica
spezielle orthogonale Matrix - specialna ortogonalna matrika
spezielle Relativitätstheorie - posebna teorija relativnosti
spezielle Teilmenge - posebna podmnožica
spezieller Faktor - posebni faktor
spezifisch - specifičen
spezifische Dichte - specifična gostota
spezifische Energie - specifična energija
spezifische Entropie - specifična entropija
spezifische Verhältnisziffer - specifična stopnja
spezifische Wärme - specifična toplota
spezifischer Faktor - specifični faktor
spezifisches Volumen - specifični volumen
Spezifität - specifiteta
Sphäre, Kugel - sfera
sphärisch - sferno
sphärische Trigonometrie - sferna trigonometrija
sphärisches Dreieck - sferni trikotnik
sphenische Zahl - klinasto število
Spiegel - ogledalo
Spiegel - zrcalo
spiegeln - zrcaliti se
Spiegelung - zrcaljenje
Spiel - igra
Spielbaum - drevo igre
spielen - igrati
Spielkarte - igralna karta
Spieltheorie - teorija iger
Spielwürfel - igralna kocka
Spiralarm - spiralni rokav
Spirale - spirala
Spiralgalaxis - spiralna galaksija
spitz - koničast
spitz - oster
spitz - ostri
Spitze - konica
Spitze - ost
spitzer Winkel - ostri kot
spitzwinkliges Dreieck - ostrokotni trikotnik
Sprache - jezik
Springer (Schach) - konjič
Sprung - skok
Sprungfunktion - koračna funkcija
Sprungmenge - koračna množica
Spule - motek
Spur - proga
Spur - sled
Stab - palica
stabil - štala
Stabilität - stabilnost
Stacysche Beta-Verteilung - beta-Stacyjeva porazdelitev
Stacysche Verteilung - Stacyjeva porazdelitev
Stahl - jeklo
Stammbruch - enotski ulomek
Stammfunktion - rodovna funkcija

Standardabweichung - kvadratni koren variance
Standardabweichung - standardni odklon
Standardfehler - standardna napaka
Standardfehler - standardna napaka ocene parametra
Standardfehler - standardni pogrešek
Standardgleichung - standardna enačba
standardisierte Abweichung - standardizirani odklon
standardisierte Zufallsvariable - standardizirana spremenljivka
standardisierter Maximum-Likelihood-Schätzer - Waldova statistika
Standardmodell - standardni model
Standort - stajališče
stark abundante Zahl - izjemno obilno število
stark - močan
starke Kernkraft - močna jedrska sila
starke Wechselwirkung - močna interakcija
starke Zahl - močno število
Stärke, Kraft - jakost
starkes Gesetz der großen Zahlen - krepki zakon velikih števil
Starkstrom - jaki tok
starr - otrpel
Statik - statika
stationäre Menge - stacionarna množica
stationäre Teilmenge - stacionarna podmnožica
stationäre Verteilung - stacionarna porazdelitev
stationärer Prozess, stationärer stochastischer Prozess - stacionarni proces
stationärer Zustand - stacionarno stanje
Statistik - statistika
statistisch - statističen
statistisch - statistično
statistische Analyse - statistični analizi
statistische Folge, statistische Reihe - statistična vrsta
statistische Funktion - statistična funkcija
statistische Hilfsvariable - pomožne statistika
statistische Mechanik - statistična mehanika
statistische Menge - statistična množica
statistische Methode - statistična metoda
statistische Physik - statistična fizika
statistische Teilmenge - statistična podmnožica
statistischer Koeffizient - statistični koeficient
statistisches Modell, stochastisches Modell - statistični model
Staub - prah
Stefan-Boltzmann-Gesetz - Stefan-Boltzmannov zakon
stehen - stati
steigende Funktion - naraščajoča funkcija
steigende Menge - naraščajoča množica
Steigerung - zvišanje
Steigung - vzpon
steil - strm
Steinbock (Sternbild) - kozorog

Steiner-Baum - Steinerjevo drevo
Steiner-Ebene - Steinerjeva ploskev
Steiner-Ellipse - Steinerjeva elipsa
Steiner-Kette - Steinerjeva veriga
Steiner-Porismus - Steinerjev porizem
Steiner-Problem - Steinerjev problem
Steinhaus Vieleckschluss - Steinhausov mnogokotniški zapis
Steradian - steradian
Stern - zvezda
Stern- - zvezdno
Sternbedeckung - okultacija
Sternbild, Konstellation - ozvezdje
Sternbilder - ozvezdja
Sternbilder - seznam ozvezdij
Sternfunktion - zvezna funkcija
Sternhaufen - zvezdna kopica
Sternhimmel - zvezdnato nebo
Sternkarte - zvezdna mapa
Sternkunde, Astronomie - zvezdoznanstvo
Sternkurve - zvezna krivulja
Sternschnuppe - padajoča zvezda
Sternspektrum - zvezni spekter
Sternwarte - zvezdarna
Sternwarte, Observatorium - observatorij
Sternzahl - seznam števil
Sternzahl - zvezdno število
Sternzeit - zvezdni čas
s-Test, Chi²-Quadrat-Test - hi-kvadrat test
stetig - stalen
stetige Funktion - stalna funkcija
stetige Menge - stalna množica
stetiger Automorphismus - stalni avtomorfizem
stetiger Endomorphismus - stalni endomorfizem
stetiger Homomorphismus - stalni homomorfizem
stetiger Isomorphismus - stalni izomorfizem
Stetigkeit - stalnost
Stichprobe - naključni poskus
Stichprobeneinheit - enota v vzorcu
Stichprobeneinheit - vzorčna enota
Stichprobenerhebung - anketa
Stichprobenerhebung - statistično opazovanje
Stichprobenerhebung - vzorčno opazovanje
Stichprobenfehler - napaka vzorčenja
Stichprobenfehler - vzorčna napaka
stichprobenfremder Fehler - nevzorčna napaka
Stichprobenpunkt - vzorčna točka
Stichproben-Statistik - statistična organizacija
Stichprobenumfang - velikost vzorca
Stichprobenuntersuchung - raziskava vzorca
Stichprobenvarianz - varianca vzorčnih ocen
Stichprobenvarianz - vzorčna varianca
Stichprobenverhältniswert - vzorčni delež
Stichprobenverteilung - porazdelitev vzorčnih ocen
Stichprobenverteilung - vzorčna porazdelitev
Stickstoff - dušik
Stier (Sternbild) - bik
Stirling-Approximation - Stirlingova aproksimacija
Stirling-Formel - Stirlingova formula
Stirling-Näherung - Stirlingov približek
Stirling-Reihe - Stirlingova vrsta
Stirlingsche Gleichung - Stirlingova enačba
Stirlingsche Verteilung - Sterlingova porazdelitev
Stirlingsche Zahl - Stirlingovo število
Stochastik - stohastika
stochastische Funktion - stohastična funkcija
stochastische Menge - stohastična množica
stochastische Variable, Zufallsgröße - slučajna spremenljivka
stochastischer Prozess - stohastični proces
stochastisches Modell - stohastični model
Stoff - snov
Stoffmenge - množina snovi
Størmer-Zahl - Størmerjevo število
Störung - motnja
Stoß - sunek
Strahl - žarek
Strahl - curek
strahlenförmig - žarkast
Strahlung - sevanje
Strahlungstransport - prenos s sevanjem
Strecke - daljica
strecken - natezati
Streckenteilung - delitev daljice
strenge Definition - stroga definicija
Streuung, Diffusion - raztresen
strobogrammatische Primzahl - strobogramatično praštevilo
strobogrammatische Zahl - strobogramatično število
Stromstärke - jakost toka
Strömungslehre - mehanika tekočin
Strontium - stroncij
Strophoide - strofoida
Struktur - struktur
Stück - kos
Student t-Verteilung - Studentova t-porazdelitev
studentisierte Spannweite - studentizirani razmik
Studentsche t-Verteilung, t-Verteilung - t-porazdelitev
Studentsche Verteilung - Studentova porazdelitev
Student-Test - t-preizkus
Stufe eines Faktor - raven dejavnika
stumpf - top
stumpf - topi
stumpfer Winkel - topi kot
stumpfwinklig - topokotni
stumpfwinkliges Dreieck - topokotni trikotnik
Stunde, Uhr - ura
Stundenkreis - časovna krožnica
Stundenwinkel - časovni kot
stützen - podpirati
subjektive Wahrscheinlichkeit - subjektivna verjetnost

Sublimationswärme - sublimacijska toplota
sub-Poisson-Verteilung - sub-Poissonova porazdelitev
Substitutionsregel - substitucijsko pravilo
Subtrahend - odštevanec
subtrahieren - odšteti
subtrahieren, abziehen - odšteti
suchen - iskati
Süden - jug
südlich - južen
Südliche Fische (Sternbild) - južna riba
Südliche Krone (Sternbild) - južna krona
Südliches Dreieck (Sternbild) - južni trikotnik
Südliches Kreuz (Sternbild) - južni križ
südliches Sternbild - južna ozvezdja
Südost - jugovzhod
Südpol - južni tečaj
Südwest - jugozahod
Summanden - sumandov
Summe der Abweichungsquadrate, Summe der Fehlerquadrate - vsota kvadratov ostanka
Summe der Fehlerquadrate - vsota kvadratov napake
Summe - suma
Superellipse - superelipsa
supergalaktisches Koordinatensystem - supergalaktični koordinatni sistem
Supplementärwinkel - suplementarna kota
Supplementärwinkel - suplementarni kot
Supremum - supremum
Surjektion, surjektive Abbildung - surjektivna preslikava
surjektiv - surjektivno
surjektive Abbildung - surjektivna preslikava
surjektive Funktion - surjektivna funkcija
surjektive Menge - surjektivna množica
surjektive Teilmenge - surjektivna podmnožica
surreale Zahl - surrearno število
Sylogismus - silogizem
Sylvester-Folge - Sylvestrovo zaporedje
Sylvester-Medaille - Sylvestrova medalja
symbolische Funktion - simbolna funkcija
symbolische Logik - simbolna logika
symbolische Menge - simbolna množica
symbolische Teilmenge - simbolna podmnožica
Symmetrale - simetrala
Symmetrie - simetrija
Symmetrieachse - osna simetrija
Symmetriegruppe - grupa simetrije
symmetrisch - simetrično
symmetrische Algorithmen - simetrični algoritmi
symmetrische Funktion - simetrična funkcija
symmetrische Gruppe - simetrijska grupa
symmetrische Gruppe - simetrijska skupina
symmetrische Gruppen - grupe simetrije
symmetrische Matrix - simetrična matrika
symmetrische Menge - simetrična množica
symmetrische Teilmenge - simetrična podmnožica

symmetrische Verschlüsselung - simetrično šifriranje
symmetrische Verteilung - simetrična porazdelitev
symmetrischer Graph - simetrični graf
symplektische Geometrie - simplektična geometrija
synodische Periode - sinodska doba
System - sistem
systematische Stichprobe - sistematični vzorec
systematische Variation - sistematična variabilnost
systematischer Fehler - sistematična napaka
Tabelle - tabela
Tabelle, Aufstellung, Tafelberg (Sternbild) - miza
Tabit-Primzahl - Tabitovo praštevilo
Tabit-Zahl - Tabitovo število
Tag - dan
täglich - vsakdanji
Tangens - tangens
Tangensatz - tangensni izrek
Tangente - dotikalnica
Tangente - tangenta
Tangentensatz - izrek o tangenti
Tangentenviereck - tangentični četrkotnik
Tangentenviereck - tangentični štirikotnik
Taste - gumb
Tatsache - dejstvo
tatsächlich - dejanski
tau - tau
Taube (Sternbild) - golob
Tau-Funktion - funkcija tau
tausend, Tausend - tisoč
tausendritte - tisoč-tretji
tausendste - tisoči
Tausendstel - tisočina
Taylor-Reihe - Taylorjeva vrsta
Technetium - tehnecij
Technik - tehnika
technisch - tehničen
technische Statistik - tehnična statistika
Technologie - tehnologija
Teil-, partiell - delni
teilbar, trennbar - deljiv
teilbarkeit - deljivost
Teilchen - delček
Teilchenbeschleuniger - pospeševalnik
Teilchenstrahlung - sevanje delcev
teilerfremde Zahlen - tuje število
Teilerfunktion - particijska funkcija
Teilerfunktion - število deliteljev
Teilmenge - množica deliteljev
Teilmenge - particijska množica
Teilersumme - vsota deliteljev
Teilertabelle - tabela deliteljev
Teilfolge ganzer Zahlen - podzaporedje celih števil
Teilfolge natürlicher Zahlen - podzaporedje naravnih števil

Teilfolge rationaler Zahlen - podzaporedje racionalnih števil
Teilfolge reeller Zahlen - podzaporedje realnih števil
Teilfolge - podzaporedje
Teilkorrelationskoeffizient, partieller Korrelationskoeffizient - koeficient partkorelacije
Teilmenge des Vektorraums - podmnožica vektorskega prostora
Teilmenge - delna množica
Teilmenge - particija množice
Teilmenge - podmnožica
Teilung mit Rest - deljenje z ostankom
Teilung - delitev
teilweise berechenbare Menge - delno izračunljiva množica
teilweise berechenbare Teilmenge - delno izračunljiva podmnožica
teilweise geordnete Menge - delno urejena množica
teilweise geordnete Teilmenge - delno urejena podmnožica
teilweise - deloma
Tellur - telur
Temperatur - temperatura
Temperaturskala - temperaturna lestvica
Tendenz zur Mitte - centralna tendenca
Tendenz - težnja
Tensor - tenzor
Tensoralgebra - tenzorska algebra
Tensorfunktion - tenzorska funkcija
Tensormenge - tenzorska množica
Tensorrechnung - tenzorski račun
Tera- - tera
Terabit - terabit
Terameter - terameter
Term n.Grades, Polynom - veččlenik stopnje n
Term - veččlenik
Tesla - tesla
Tesserakt - tesserakt
Test - test
Testniveau - velikost preizkusa
Teststatistik, Prüfgröße, Testgröße - testna statistika
Tetraeder - tetraeder
Tetraederstumpf - prirezan tetraeder
Tetraedersymmetrie - tetraederska simetrija
Tetraederzahl - tetraedersko število
Tetragon, Viereck - tetragon
Thai-Sonnenkalender - tajski sončev koledar
Thales - Tales
Theorie der diophantischen Gleichungen - teorija diofantskih enačb
Theorie der dynamischen Systeme - teorija dinamičnih sistemov
Theorie diophantischer Näherungen - teorija diofantskih približkov
Theorie elliptischer Kurven - teorija eliptičnih krivulj
Theorie - teorija
Thermodynamik - termodinamika
thermodynamisches Potential - termodinamski potencial
thermodynamisches System - termodinamski sistem
Thermometer - termometer
theta - theta
Theta-Funktion - funkcija theta
Thomas-Verteilung - Thomasova porazdelitev
tief - globok
Tiefe - globina
Tieftemperaturphysik - fizika nizkih temperatur
Tierkreissternbilder - zodiakalna ozvezdja
Titan - titan
Toleranz - toleranca
Toleranzfaktor - faktor tolerance
Toleranzgrenzen - meji tolerance
Tonne - tona
Topografie - topografija
Topologie - topologija
topologische Eigenschaft - topološka lastnost
topologische Funktion - topološka funkcija
topologische Graphentheorie - topološka teorija grafov
topologische Gruppe - topološka grupa
topologische Halbgruppe - topološka polgrupa
topologische Invariante - topološka invarianta
topologische Menge - topološka množica
topologische Struktur - topološka struktura
topologische Teilmenge - topološka podmnožica
topologischer Raum - topološki prostor
topologischer Vektorraum - topološki vektorski prostor
topozentrische Himmelskugel - topocentrična nebesna krogla
Torus - torus
total - popoln
totale Finsternis - popolni mrk
T-Quadrat-Test - preizkus T-kvadrat
T-Quadrat-Test - test T-kvadrat
Trägheit - lenoba
Traktrix - traktrisa
Transformation - transformacija
Transformationsgruppe - transformacijska grupa
Transformator - transformator
Transitivität - tranzitivnost
Translation - translacija
Transparenz - prozornost
Transponierte - transponiranka
Transponierung - transponiranje
Transversale - transverzala
Transversalwelle - prečno valovanje
transzendent - transcendentalna
transzendente Funktion - transcendentna funkcija
transzendente Menge - transcendentna množica
transzendente Teilmenge - transcendentna podmnožica
transzendente Zahl - transcendentno število

Transzendenz mathematischer Konstanten

- transcendentnost matematičnih konstant

Transzendenz - transcendentnost

Trapez - trapez

Trapezfläche - ploščina trapeza

Trapezfläche - površina trapeza

Trapezoeder - trapezoeder

Trapezoid - trapezoid

treffen - zadeti

Treffer - zadetek

trennbar - ločljiv

trennbar - razdružljiv

Trennbarkeitsaxiom - aksiom ločljivosti

Triangulation - triangulacija

Triangulationspunkt - triangulacijska točka

Trigonometrie - trigonometrija

trigonometrisch - trigonometrična

trigonometrische Funktion - trigonometrična funkcija

trigonometrische Menge - trigonometrična množica

trigonometrische Reihe - trigonometrična vrsta

Trillion - trilijon

Trilliarde - trilijarda

Trilliardstel - trilijardina

Trillionstel - trilijonina

trimetrisch - trimetrično

Tripel - trojica

Tripel-Punkt - trojna točka

Trisektion - trisekcija

Trisektrix - trisektrisa

triviale Gruppe - trivialna grupa

Trochoide - trohoida

tropisch - tropski

trotzdem - kljub temu

Trugschluss - napačen sklep

Tschebyschow-Funktion - funkcija Čebišova

Tschebyschow-Gleichung - enačba Čebišova

Tschebyschow-Integrla - integral Čebišova

Tschebyschow-Polynom - polinomi Čebišova

Tschebyschowsche Gleichung - enakost Čebišova

Tschebyschowsche Ungleichung - neenakost Čebišova

t-Test - t-test

Tukan (Sternbild) - tukan

Turingmaschine, Turing-Maschine - Turingov stroj

Turm (Schach) - trdnjava

Turm - stolp

Türme von Hanoi - hanojski stolpi

Typentheorie - teorija tipov

über - čez

Überalgebra - superalgebra

überall positive Funktion - povsod pozitivna funkcija

überall positive Menge - povsod pozitivna množica

überall - povsod

übereinander - drug nad drugim

übereinstimmen - ujemati se

Übereinstimmung - soglasje

Übereinstimmung, Vergleich - dogovor

übergeordnet - nadrejen

Überlagerung - prevleka

überlegen - premišljavati

Übermenge - supermnožica

Überriese - nadorjak

Überschlag - približen račun

überschlagen - preskočiti

Übersicht - pregled

überstumpf - vdrti

überstumpfer Winkel - vdrti kot

Übertrag - prenos

überevollkommene Zahl - hiperpopolno število

überwiegend - pretežen

überzählig - nadštevilen

überzählig - prekomeren

überzählige Zahl - prekomerno število

Uhrzeit, Zeit - čas

Ulam-Folge - Ulamovo zaporedje

Ulam-Spirale - Ulamov prt

Ulam-Zahl - Ulamovo število

ultraviolett - ultravijolično

umbenennen - preimenovati

umfangreich - obširen

umfangreich - obsečen

Umfangserweiterung - razširitev obsega

umformen - preoblikovati

umgeben - obdajati

Umgebung, Umkreis - okolica

umgekehrt - narobe

umgekehrte Kurve - obratna krivulja

umgekehrte Matrix - obrnljiva matrika

umgekehrte polnische Notation - obrnjen poljski zapis

umhüllen - ogrniti

Umkehr - obrnitev

umkehren - obrniti

Umkreis - okoliš

Umkreis - včrtan krog

umkreisen - obkroževati

Umkreismittelpunkt - središče včrtane krožnice

Umkreismittelpunkt - središče včrtanega kroga

Umkreisradius - polmer včrtanega kroga

Umlauf - obtok

Umlaufperiode, Umlaufzeit - obhodna doba

umliegend - obližnji

Umriss - obris

Umriss, Skizze - očrt

umstellen - predstavljati

Umwandlung - preobrazba

unabhängig - neodvisen

unabhängige Menge - neodvisna množica

unabhängige Variable - vzročna spremenljivka

unabhängige Versuche - neodvisni vzorci

Unabhängigkeit - neodvisnost

unähnlich - nepodoben

unäre Funktion - enočlena funkcija

unäre Menge - enočlena množica

unäre Operation - enočlena operacija

unäre Operation - unarna operacija
unäre Teilmenge - enočlena podmnožica
Unärsystem - eniški številski sistem
unausführbar - neizvedljiv
unbedingt - brezpogojen
unbegrenzt, unbeschränkt - neomejen
unbegründet - neutemeljen
unbekannt - neznan
unberechenbar - nepreračunljiv
unbeschränkte Funktion - neomejena funkcija
unbeschränkte Menge - neomejena množica
unbestimmt - nedoločen
unbestimmte Menge - nedoločna množica
unbestimmte Teilmenge - nedoločna podmnožica
Unbestimmtheitsmaß - koeficient nepojasnenosti
Unbestimmtheitsrelation - načelo nedoločenosti
unbeweglich - negibni
unbeweglich - nepremičen
unbeweglicher Punkt - negibna točka
und - in
und - pa
undurchsichtig - neprozoren
uneben, ungerade - neraven
unechter Bruch - nepravi ulomek
unendlich viel - neskončno mnogo
unendlich - neskončen
unendliche Erweiterung - neskončna razširitev
unendliche Folge, unendliche Zahlenfolge - neskončno zaporedje
unendliche Grundgesamtheit - neskončna populacija
unendliche Kardinalzahl - neskončno kardinalno število
unendliche Menge - neskončna množica
unendliche Reihe - neskončna vrsta
unendliche Teilfolge - neskončno podzaporedje
unendliche Teilmenge - neskončna podmnožica
unendliche Werte - transfinitna števila
unendliche Zahl - neskončno število
unendlicher Dezimalbruch - neskončni desetiški ulomek
unendlicher Kettenbruch - neskončni verižni ulomek
unendlicher Ring - neskončni kolobar
unendlicher Umfang - neskončen obseg
Unendlichkeit - neskončnost
Unendlichkeitspunkt - točko neskončnosti
Unentscheidbarkeitssatz - izrek o neodlocljivosti
ungeeignet - neprimeren
ungelöste Probleme der Mathematik - nerešeni problemi v matematiki
ungenügend - nezadosten
ungerade Funktion - liha funkcija
ungerade Menge - liha množica
ungerade Zahl - liho število

ungerade Zahl - neparno število
ungerade - lih
Ungeradheit - lihost
ungleich - neenak
ungleich, verschieden - drugačen
ungleich, verschieden - različen
Ungleichheit, Ungleichung - neenakost
ungleichmäßig - neenakomeren
ungleichseitig - raznostranični
ungleichseitiges Achteck - raznostranični osmerec
ungleichseitiges Achteck - raznostranični osmerokotnik
ungleichseitiges Achtzehneck - raznostranični osemnajstkotnik
ungleichseitiges Achtzigeck - raznostranični osemdesetkotnik
ungleichseitiges Dreieck - raznostranični trikotnik
ungleichseitiges Dreißigeck - raznostranični tridesetkotnik
ungleichseitiges Dreizehneck - raznostranični trinajstkotnik
ungleichseitiges Elfeck - raznostranični enajstkotnik
ungleichseitiges Fünfeck - raznostranični peterokotnik
ungleichseitiges Fünfeck - raznostranični petkotnik
ungleichseitiges Fünzfzeneck - raznostranični petnajstkotnik
ungleichseitiges Fünzfzigeck - raznostranični petdesetkotnik
ungleichseitiges Hunderteck - raznostranični stokotnik
ungleichseitiges Neuneck - raznostranični devetkotnik
ungleichseitiges Neunzehneck - raznostranični devetnajstkotnik
ungleichseitiges Neunzigeck - raznostranični devetdesetkotnik
ungleichseitiges Sechseck - raznostranični šesterokotnik
ungleichseitiges Sechseck - raznostranični šestkotnik
ungleichseitiges Sechzehneck - raznostranični šestnajstkotnik
ungleichseitiges Sechzigeck - raznostranični šestdesetkotnik
ungleichseitiges Siebeneck - raznostranični sedemkotnik
ungleichseitiges Siebeneck - raznostranični sedmerokotnik
ungleichseitiges Siebzehneck - raznostranični sedemnajstkotnik
ungleichseitiges Siebzigeck - raznostranični sedemdesetkotnik
ungleichseitiges Vieleck - raznostranični mnogokotnik
ungleichseitiges Vieleck - raznostranični večkotnik

ungleichseitiges Viereck - raznostranični četverec
ungleichseitiges Viereck - raznostranični četverokotnik
ungleichseitiges Viereck - raznostranični štirikotnik
ungleichseitiges Vierzehneck - raznostranični štirinajstkotnik
ungleichseitiges Vierzigeck - raznostranični štiridesetkotnik
ungleichseitiges Zehneck - raznostranični desetkotnik
ungleichseitiges Zwanzigeck - raznostranični dvajsetkotnik
ungleichseitiges Zwölfleck - raznostranični dvanajstkotnik
Ungleichung - neenačba
ungültig - neveljaven
uniform - uniformni
uniformes Antiprisma - uniformna antiprizma
unitäre Funktion - unitarna funkcija
unitäre Matrix - unitarna matrika
unitäre Menge - unitarna množica
unitäre Teilmenge - unitarna podmnožica
universelle Menge - univerzalna množica
universelle Teilmenge - univerzalna podmnožica
Universität - univerza
Unkenntnis - neznanje
unlösbar - nerazrešljiv
unmöglich - nemogoč
unregelmäßige Menge - odpravljava množica
unregelmäßige Rotation - nepravna rotacija
unregelmäßige Singularität - odpravljava singularnost
unregelmäßige Teilmenge - odpravljava podmnožica
Unschärfemaß - koeficient alienacije
Unschärfemaß - koeficient nepovezanosti
unschlüssig - neodločen
unsichtbar - neviden
unstetig - nestalen
unteilbar - nedeljiv
Unteilbarkeit - nedeljivost
unten - doli
unten - spodaj
unter der Bedingung dass - samo če
unter, unterhalb - pod
unterbrechen - pretrgati
unterbrochen - pretrgan
unterbrochene Kurve - pretrgana krivulja
untere Regelgrenze - spodnja kontrolna meja
untere - spodnji
untereinander - med seboj
unterer ganzzahliger Wert - spodnji celi del
unterexponentielle Verteilung - subeksponentna porazdelitev
Untergang (Sonne), Westen - zahod
untergeordnet - podrejen
Untergruppe - podgrupa
Untergruppen - podgrupe
Unterordnung - podrejenost

Unterraum - podprostor
unterscheiden - ločiti
Unterscheidung - razločevanje
untersuchen - preiskovati
Untersuchung - preiskava
Unterteil - spodnj del
untrennbar - neločljiv
untrennbar - nerazdružljiv
ununterbrochene Kurve - nepretrgana krivulja
unveränderlich - nespremenljiv
unverfälschter Test - nepristranski test
unverzerrte Stichprobe - nepristranski vzorec
unvollendet - nedokončan
Unvollkommenheit - nepopolnost
unvollständig - nepopoln
unvollständige Disjunktion - nepopolna disjunkcija
unvollständige Erhebung - delno opazovanje
unvollständige Induktion - nepopolna indukcija
unvollständige Menge - nepopolna množica
unvollständige Stichprobe - vzorec z napako
unvollständige Teilmenge - nepopolna podmnožica
unvollständige
Wahrscheinlichkeitsverteilung - verjetnosta porazdelitev z napako
unvollständiger Automorphismus - nepopolni avtomorfizem
unvollständiger Block - nepopolni blok
unvollständiger Endomorphismus - nepopolni endomorfizem
unvollständiger Graph - nepolni graf
unvollständiger Homomorphismus - nepopolni homomorfizem
unvollständiger Isomorphismus - nepopolni izomorfizem
unvollständiges Differenzial - nepopolni diferencial
unvollständiges lateinisches Quadrat - nepopolni latinski kvadrat
unvollständiges Quadrat - nepopolni kvadrat
Unvollständigkeitssatz - izrek o nepopolnosti
Unvollständigkeitssatz - veta o neuplnosti
unwahr - neresničen
unwahrscheinlich - neverjeten
unwesentlich - nebitven
unzählig - nešteto
unzulässig - nedopusten
Uranus - Uran
Urknall - veliki pok
ursprünglich, original - originalen
v.Chr. - pr.n.št.
Vampirzahl - vampirsko število
Vanadium - vanadij
Variablenprüfung - kvantitativni nadzor
Variante - inačica
Varianz der gemeinsamen Faktoren - komunaliteta
Varianz - varianca
Varianzanalyse - analiza variance

Varianzquotientenverteilung - porazdelitev razmerja varianc
Varianzverhältnistest - test razmerja varianc
Variation - variacija
Variationskoeffizient - koeficient variacije
Variationsrechnung - variacijski račun
Vektor der Länge Eins - vektor z dolžino ena
Vektor - vektor
Vektoraddition - seštevanja vektorjev
Vektoranalysis - vektorska analiza
Vektoren - vektorji
Vektorfeld, Vektorraum - vektorski prostor
Vektorfunktion - vektorska funkcija
Vektorgleichung - vektorska enačba
vektoriell - vektorski
Vektormenge - vektorska množica
Vektornorm - norma vektorja
Vektorprodukt - vektorski produkt
Vektorraumbasis - baza vektorskega prostor
Vektorrechnung - vektorski račun
Venn-Diagramm - Vennov graf
Venus - Venera
verallgemeinern - posploševati
verallgemeinerte Binomialverteilung - posplošeni binomska porazdelitev
verallgemeinerte Menge - posplošena množica
verallgemeinerte Teilmenge - posplošena podmnožica
verallgemeinerter Kettenbruch - posplošeni verižni ulomek
verallgemeinertes Deltoid - posplošeni deltoid
verallgemeinertes Integral - posplošeni integral
verallgemeinertes lineares Modell - posplošeni linearni model
Verallgemeinerung - posplošitev
veränderlich - spremenljiv
veränderliche Größe, Variable - spremenljivka
veränderlicher Stern - spremenljiva zvezda
Veränderlichkeit - spremenljivost
veranschaulichen - ponazarjati
verbinden - vezati
Verbindung - povezovanje
verbundener Doppelgraph - povezani digraf
verbundener Graph - povezani graf
verbundener Raum - povezani prostor
Verbundenheit - povezanost
verdampfen - izhlapevati
Verdampfung - hlapienje
Verdampfung - izhlapevanje
verdoppeln - podvojiti
verdoppelt - podvojen
Verdoppelung - podvojitve
vereinfachen - poenostavljati
Vereinfachung - poenostavitev
vereinigen - združevati
Vereinigung - unija
Vereinigung - združitev
Verfahren - postopek
verfinstern - zatemniti
Vergleich - prispodoba
Vergleichbarkeit, Reproduzierbarkeit - ponovljivost
vergleichen - primerjati
Vergrößerung - povečava
Verhältnis der Momente - razmerje momentov
verhältnismäßig - sorazmeren
Verhältnisskala - razmernostna lestvica
verketteten - z verigo zvezati
verkleinern - manjšati
verkleinern, vermindern - zmanjšati
verkürzen - skrajšati
verlängern - daljšati
verlängern - zahtevati
Verlängerung - podaljšanje
Verlauf - pouk
Verlustfunktion - funkcija izgube
Verlustmatrix - matrika izgub
vermehrten, multiplizieren - pomnožiti
 Vermehrung - pomnožitev
vermutlich - domneven
verneinen - zanikati
verneinend - nikalen
Verneinung - zanikanje
verrechnen - poračunati
verringern - zmanjševati
verschiebbar - premakljiv
verschieben - premakniti
verschieben - premikati
Verschiebung - premikanje
Verschiebungspfeil - verižna puščica
Verschiebungswert - začetna vrednost
verschieden von Null - različno od 0
verschieden - različno
Verschiedenheit - različnost
Verschlüsselung - šifriranje
Verschlüsselung - tajnopisje
verstärken - okrepiti
verstärken - pojačevati
verstärken, begründen - podkrepiti
Verstärkung - okrepitev
versuchen - poskušati
Versuchs- - poskusen
Versuchseinheit - poskusna enota
Versuchsfehler - eksperimentalna napaka
Versuchsfehler - poskusna napaka
Versuchsplanung - načrtovanje poskusov
Versuchsplanung - zasnova poskusa
Vertauschbarkeit, Austauschbarkeit - izmenljivost
verteilen - porazdati
Verteilung des t-Verhältnisses - t-razmerje porazdelitev
Verteilung - porazdelitev
Verteilungskurve - porazdelitvena krivulja
vertiefen - poglobljati
verursachen - povzročati
vervielfältigen - razmnoževati
vervollständigen - spopolnjevati
verzerren - kremžiti
verzerrte Stichprobe - pristranski vzorec

verzerrter Schätzfunktion - pristranska cenilka
verzerrter Test - pristranski preizkus
verzerrter Test - pristranski test
verzinsen - obrestovati
Verzögerung - odlog
viel - mnogo
Vieleck - večkotnik
vieleckig - mnogokoten
Vieleckzahl - mnogokotniško število
vielfach - mnogokraten
Vielfaches - večkratnik
Vielflächner - mnogoploščnik
vieligliedrig - mnogočlenski
vielleicht - mogoče
vielmals - mnogokrat
vielseitig - mnogostranski
vier Millionen - štiri milijone
vier - štiri
Viereck - četverec
Viereck - četverokotnik
Viereck - štirikotnik
viereckig - četverokoten
Viereckzahl - četversko število
Viereckzahl - štirikotniško število
Vierfarbenproblem - problem štirih barv
Vier-Farben-Problem, Vierfarbensatz - izrek štirih barv
Vierfarbensatz - izrek o štirih barvah
Vierfeldertafel - 2x2 tabela
vierhundert - štiri sto
viermal - štirikrat
vierte Ableitung - četrti odvod
vierte Potenz - četrta potenca
vierte Proportionale - četrta proporcionala
vierte, Viertel - četrti
Viertel - četrt
viertens - četrtič
vierundachtzig - štiriinosemdeset
vierunddreißig - štiriintrideset
vierundfünfzig - štiriinpetdeset
vierundneunzig - štiriindeveddeset
vierundsechzig - štiriinšestdeset
vierundsiebzig - štiriinšedemdeset
vierundvierzig - štiriinštirideset
vierundzwanzig - štiriindvajset
vierzehn - štirinajst
Vierzehneck - štirinajstkotnik
vierzehnte - štirinajsti
vierzig - štirideset
Vierzigeck - štiridesetkotnik
vierzigste - štirideseti
Vieta-Gleichung - Vièteve enačbe
Vietasche Regel - Vièteovo pravilo
voll - polni
voll, völlig - poln
vollendet - dokončan
voller Umfang - polni obseg
Vollerhebung - popis
vollkommen additive Funktion - popolno aditivna funkcija

vollkommen additive Menge - popolno aditivna množica
vollkommen, vollständig - popoln
vollkommene ganze Zahl - popolno celo število
vollkommene Zahl - popolno število
Vollkommenheit, Vollständigkeit - popolnost
Vollmond - polna luna
vollständig randomisierter Versuchsplan - čisto slučajna zasnova poskusa
vollständige Disjunktion - popolna disjunkcija
vollständige Induktion - popolna indukcija
vollständige Menge - popolna množica
vollständige Potenz - popolna potenca
vollständige Teilmenge - popolna podmnožica
vollständiger Automorphismus - popolni avtomorfizem
vollständiger Block - popolni blok
vollständiger Endomorphismus - popolni endomorfizem
vollständiger Graph - polni graf
vollständiger Graph - popolni graf
vollständiger Homomorphismus - popolni homomorfizem
vollständiger Isomorphismus - popolni izomorfizem
vollständiger zweiteiliger Graph - polni dvodelni graf
vollständiges Differenzial - popolni diferencial
vollständiges lateinisches Quadrat - popolni latinski kvadrat
vollständiges Quadrat - popolni kvadrat
Vollwinkel - polni kot
vollzählig - polnoštevilen
Volt - volt
Volterra-Menge - Smith-Volterra-Cantorjeva množica
Volumen - volumen
von außen - od zunaj
von dritter Ordnung - tretje stopnje
von erster Ordnung - prve stopnje
von Mises-Verteilung - von Misesova porazdelitev
von Neumannsches Verhältnis - von Neumannovo razmerje
von Neumann-Zahl - von Neumannova število
von nullter Ordnung - ničte stopnje
von vierter Ordnung - četrte stopnje
von zweiter Ordnung - druge stopnje
vor - pred
Voraussetzung - predpostavka
voraussichtlich - predvidoma
vorbei - mimo
vordere - prednji
Vordergrund - ospredje
Vorderseite - sprednja stran
Vorgänger - predhodnik
vorher - poprej
vorhergehend - prejšnji
Vorhersage, Voraussage - napovedovanje
vorn - spredaj
Vorsilbe - predpona

vorwärts - naprej
Vorzeichen - predznak
Vorzeichenfunktion - funkcija predznaka
Waage, Waage (Sternbild) - tehtnica
waagerechte Asymptote - vodoravna asimptota
wachsen - rasti
Wachstum - rast
Wachstumskurve - krivalja rasti
wägen, wiegen - tehtati
wählen - voliti
wahr, wirklich - resničen
wahre Anomalie - prava anomalija
Wahrheit - istina
Wahrheit - resnica
wahrscheinlich - verjeten
wahrscheinlich - verjetno
wahrscheinliche Primzahl - verjetno praštevilo
Wahrscheinlichkeit - verjetnost
Wahrscheinlichkeitsdichtefunktion - verjetnostna funkcija gostote
Wahrscheinlichkeitsplot - verjetnostni grafikon
Wahrscheinlichkeitsraum - verjetnostni prostor
Wahrscheinlichkeitsrechnung - verjetnostni račun
Wahrscheinlichkeitsstichprobennahme - verjetnostno vzorčenje
Wahrscheinlichkeitstheorie der Zahlen - verjetnostna teorija števil
Wahrscheinlichkeitstheorie - teorija verjetnosti
Wahrscheinlichkeitsverteilung - porazdelitev verjetnosti
Wahrscheinlichkeitsverteilung - verjetnostna porazdelitev
Walfisch (Sternbild) - kit
Wallis-Produkt - Wallisov produkt
Wand - stena
Wandelstern, Planet - vandrajoča zvezda
Waring-Problem - Waringov problem
Waring-Verteilung - Waringova porazdelitev
Wärme, Wärmemenge - toplota
Wärmefluss - toplotni tok
Wärmekapazität - toplotna kapaciteta
Wärmeleitfähigkeit - toplotna prevodnost
Wärmestromdichte - gostota toplotnega toka
was zu beweisen war - kar je bilo treba pokazati
Wassermann (Sternbild) - vodnar
Wasserschlange (Sternbild) - vodna kača
Wasserstoff - vodik
Wasserwaage - vodna tehtnica
Watson-Verteilung - Watsonova porazdelitev
Watt - watt
Weber - weber
Wechsel- - izmeničen
Wechsel- - meničen
Wechsel, Austausch - izmenjava
Wechsel, Phase - mena

wechseln - menjati
Wechselseitigkeit - vzajemnost
Wechselstrom - izmenični tok
Wechselwinkel - izmenična kota
Wechselwirkung - vzajemno učinkovanje
weder ... noch - niti ... niti
Wegfunktion - prehodna funkcija
Weibull-Verteilung - Weibullova porazdelitev
Weihnachten - božič
weil - ker
Weil-Mordell-Theorem - Weil-Mordellov izrek
weiß - bel
weißer Zwerg - bela pritlikavka
Weite - daljava
Welle - val
Welle - valovanje
wellenförmig - valovit
Wellenfunktion - valovna funkcija
Wellengleichung - valovna enačba
Wellenlänge - valovna dolžina
Wellentransformation - valovna transformacija
Wellenzahl - valovno število
Welt - svet
Wendekreis - obratnik
Wendekreis - povratnik
Wendepunkt - prelomnica
Wendepunkt - preobrat
Wendung - povratnost
wenig - malo
weniger - manj
wenn und nur wenn - če in samo če
wenn - če
Wertebereich der Abbildung - zaklad vrednosti preslikave
Wertebereich - glavne vrednosti
Wertebereich - kodomeno
Wertebereich - zaklad vrednosti
Wertevorrat - zaloga vrednosti
wesentlich - bistven
wesentliche Singularität - bistvena singularnost
westlich - zahoden
Wetter - vreme
Wettverhältnis - obet
Whittlesche Beta-Verteilung - beta-Whittlejeva porazdelitev
Widder (Sternbild) - oven
widerlegen - spodbijati
widerspiegeln - odbijati
widerspiegeln - odražati
widersprechen - nasprotovati
widersprechen - ugovarjati
Widerspruch - protislovje
Widerspruchsfreiheit - neprotislovnost
Widerstand - odpor
wieder - zopet
wiederholen - ponavljati
wiederholte Erhebungen, laufende Erhebungen - ponovljeno opazovanje
wiederholte Stichproben - ponavljajoče se vzorčenje

Wiederholung - ponavljanje poskusa
Wieferich-Primzahl - Wieferichovo praštevilo
wieviel - koliko
Wilcoxon-Rangsummentest - Wilcoxonov test vsote rangov
Wilcoxon-Test für gepaarte Stichproben - Wilcoxonov test predznačenih rangov
Wilcoxon-Test - Wilcoxonov test
Wilson-Primzahl - Wilsonovo praštevilo
Winkel - kot
Winkelbeschleunigung - kotni pospešek
Winkeldreiteilung - tretjinjenje kota
Winkeldreiteilung - trisekcija kota
Winklexzentrität - kotna ekscentričnost
Winkelfunktion - kotna funkcija
Winkelgeschwindigkeit - kotna hitrost
Winkelgrad - kotna stopinja
Winkelhalbierende - bisektrisa
Winkelhalbierung - razpolovitev kota
Winkelmaß (Sternbild), Winkelmesser - kotomer
Winkelmenge - kotna množica
Winkelmessung - merjenje kotov
Winkeltransformation - kotno preoblikovanje
Winter - zima
Wintersonnenwende - zimski solsticij
Wirbel - vrtinec
wirbellos - brezvrtinčno
wirbelloses Feld - brezvrtinčno polje
wirksam - učinkovit
Wirkung - delovanje
Wirtschaftsanalyse - ekonomska analiza
wissen - vedeti
Wissenschaft - znanost
Wissenschaftler - znanstvenik
wissenschaftlich - znanstven
wissenschaftlich - znanstveni
wissenschaftliche Methode - znanstvena metoda
Woche - teden
wöchentlich - tedenski
Woddall-Primzahl - Woodalovo praštevilo
wogegen - proti čemu
wölben - obokati
Wölbung - obok
Wolf (Sternbild) - volk
Wolke - oblak
Wolstenholme-Primzahl - Wolstenholmeovo praštevilo
womit - s čim
Wort - beseda
Wortproblem für Gruppen - besedni problem za grupe
Wortproblem - besedni problem
worüber - o čem
Wurf - lučaj
Wurf - met
Würfel - kocka
Würfel - kub
würfelförmig - kockast
würfeln - kockati
Würfelverdopplung - podvojitve kocke

Wurmloch - črvina
Wurzel der mittleren quadratischen Abweichung - celotna napaka
Wurzel - koren
Wurzel - korenina
Wurzelzeichen - korenova črta
Wythoff-Konstruktion - Wythoffova konstrukcija
x-Achse - x-os
xi - ksi
x-mal - neštetokrat
y-Achse - y-os
Yard - jard
Yates-Korrektur - Yatesov popravek
epsilon - epsilon
Yttrium - itrij
Yulesche Verteilung - Yulejova porazdelitev
z-Achse - z-os
Zahl 0 - število 0
Zahl des goldenen Schnitts - število s harmoničnimi delitelji
Zahlalgebra - algebra števil
zählbare Menge - števna množica
zählbare unendliche Menge - števna neskončna množica
Zählbarkeit - števnost
zählen - šteti
Zahlen - števila
Zahlenbereich - številski obseg
Zahlenfolge natürlicher Zahlen - zaporedje naravnih števil
Zahlenfolge reeller Zahlen - zaporedje realnih števil
Zahlenfolge - številsko zaporedje
Zahlenfolge - zaporedje
Zahlgeometrie - geometrija števil
Zahlengerade - številska premica
Zahlenreihe - številska vrsta
Zahlensystem zur Basis 3 - trojiški številski sistem
Zahlensystem zur Basis 5 - petiški številski sistem
Zahlensystem zur Basis 7 - sedmiški številski sistem
Zahlensystem zur Basis 8 - osmiški številski sestav
Zahlensystem - številski sestav
Zahlensystem - številski sistem
zahlentheoretische Funktionen - funkcije teorije števil
Zahlentheorie - teorija števil
Zahlensystem zur Basis 9 - devetiški številski sistem
Zähler - števec
Zahlhistogramm - histogram s številkami
Zahlkörper - številsko polje
zahllos - neštevilen
Zahllosigkeit - neštevnost
Zahlmenge - množica števil
Zahlmenge - številska množica
Zählprozess - štetje procesa

Zählprozessverfahren - štetje procesnih metod
zahlreich - številen
Zahlsystem zur Basis 6 - šestiški številski sistem
Zahlsystem zur Basis 60 - šestdesetiški številski sistem
Zählung - štetje
Zählverteilung - popis porazdelitev
Zahnrad - zobato kolo
zehn - deset
Zehneck - deseterokotnik
Zehneck - desetkotnik
Zehneckzahl - deseterokotniško število
Zehneckzahl - desetkotniško število
Zehner - desetak
Zehner - desetica
zehnfach - deseter
zehnmal - desetkrat
zehntausend - deset tisoč
zehnte, zehnter - deseti
Zehntel - desetina
Zehntel - desetinka
zehntens - desetič
zeichnen - risati
Zeichnung - risba
Zeiger - kazavec
Zeitdilatation - podaljšanje časa
Zeitrechnung - kronologija
Zeitrechnung - štetje let
Zeitzone - časovni pas
Zelle - celica
Zenit - zenit
Zenon von Elea - Zenon
Zenti- - centi
Zentigramm - centigram
Zentimeter - centimeter
Zentner - cent
zentral, Mittel- - osrednji
zentrale Gruppe - središče grupe
zentrale Gruppe - središča grupa
zentrale Halbgruppe - središča polgrupa
zentraler Grenzwertsatz - centralni limitni izrek
zentraler Grenzwertsatz - izrek glavne limite
zentrales Moment - centralni moment
Zentralkreis - središče kroga
zentrierte Dreieckszahl - središčno trikotniško število
Zentriwinkel - središčni kot
Zentroid - centroid
Zentroid-Verfahren - centroidna metoda
Zentrum - center
Zepto- - zepto
Zeptometer - zeptometer
Zerfall - razpad
zerlegen - razstavljati
Zerlegung - razcep
Zerlegungssatz - izrek o enoličnem razcepu
Zerlegungstabelle - tabela prafaktorjev
Zerlegungstafel bei multivariater Analyse - multivariatna analiza variance

zeta, Zeta- - zeta
Zetameter, Zettameter - zetameter
Zeta-Verteilung - zeta-porazdelitev
Zielfunktion - ciljna funkcija
Zielmenge - ciljna množica
Ziffer - cifra
Zink - cink
Zinn - kositer
Zins - najemnina
Zins- - obresten
Zins - zanimanje
Zinsen - obresti
Zinsfuß - obrestna mera
Zirkel - šestilo
Zirkonium - cirkonij
Zissoide des Diokles - Dioklesova cisoida
Zissoide - cisoida
Zodiak, Tierkreis - zodiak
Zodiakallicht - zodiakalna svetloba
Zoll (Maß) - palec
Zone - cona
Zornsches Lemma - Zornova lema
z-Test - z-test
z-Transformation - z-transformacija
zu klein - premajhen
zu - k
Zufall - naključje
Zufall - priložnost
zufällig - slučajen
Zufälligkeit - naključnost
Zufallsfolge - slučajna vrsta
Zufallsweg - slučajni sprehod
Zufallszuteilung - slučajenje
Zug (Schach) - vlak
Zugkraft - natezna sila
zugleich - obenem
zulässig - dopusten
zulässige Entscheidungsfunktion - dopustna funkcija odločanja
zulässige Entscheidungsmenge - dopustna množica odločanja
zulässige Fehler - dopustno število neustreznih enot
zulässige Hypothese - dopustna domneva
zulässiger Automorphismus - dopustni avtomorfizem
zulässiger Endomorphismus - dopustni endomorfizem
zulässiger Homomorphismus - dopustni homomorfizem
zulässiger Isomorphismus - dopustni izomorfizem
zulässiger Test - dopustni preizkus
zulässiger Test - dopustni test
zuletzt - nazadnje
zum Beispiel - na primer
Zunahme - priimek
zunehmen - naraščati
zunehmende Funktion - naraščajoča funkcija
zunehmende Menge - naraščajoča množica
zusammen - skupaj

Zusammenfassen der Fehler - združevanje napak
zusammenfassen - povzemati
Zusammenfassung von Klassen - združevanje razredov
Zusammenfassung - povzetek
zusammengesetzte Funktion - kompozitum funkcij
zusammengesetzte Funktion - sestavljena funkcija
zusammengesetzte Menge - sestavljena množica
zusammengesetzte Teilmenge - sestavljena podmnožica
zusammengesetzte Zahl - sestavljeno število
zusammengesetzter Bruch - sosednji ulomek
zusammengesetzter Index - agregatni indeks
zusammenrechnen - zračunati
zusammensetzen - sestaviljati
zusammenstoßen - stolči
zusammentreffen - sestati se
Zusatz - dostavek
Zustand - stanje
Zustandsgleichung - enačba stanja
zuverlässig - zanesljiv
Zuverlässigkeit - zanesljivost
Zuverlässigkeitskoeffizient - koeficient zanesljivosti
zuviel - preveč
Zuwachs - prirastek
zuwenig - premalo
z-Verteilung - z-porazdelitev
zwanzig - dvajset
Zwanzigeck - dvajsetkotnik
zwanzigste - dvajseti
zwei Millionen - dva milijona
zwei - dva
zweideutig - dvoumen
Zweideutigkeit - dvoumnost
zweidimensionale Beta-Verteilung - dvorazsežna beta-porazdelitev
zweidimensionale Binomialverteilung - dvorazsežna binomska porazdelitev
zweidimensionale Cauchy-Verteilung - dvorazsežna Cauchyjeva porazdelitev
zweidimensionale Exponentialverteilung - dvorazsežna eksponentna porazdelitev
zweidimensionale Funktion - dvorazsežna funkcija
zweidimensionale F-Verteilung - dvorazsežna F-porazdelitev
zweidimensionale Gleichverteilung - dvorazsežna enakomerna porazdelitev
zweidimensionale hypergeometrische Verteilung - dvorazsežna hipergeometrijska porazdelitev
zweidimensionale logarithmische Verteilung - dvorazsežna logaritemska porazdelitev
zweidimensionale Menge - dvorazsežna množica

zweidimensionale Normalverteilung - dvorazsežna normalna porazdelitev
zweidimensionale Pareto-Verteilung - dvorazsežna Parotojeva porazdelitev
zweidimensionale Pascal-Verteilung - dvorazsežna Pascalova porazdelitev
zweidimensionale Poisson-Verteilung - dvorazsežna Poissonova porazdelitev
zweidimensionale Spiralen - dvorazsežne spirale
zweidimensionale Student-Verteilung - dvorazsežna Studentova porazdelitev
zweidimensionale Teilmenge - dvorazsežna podmnožica
zweidimensionale Verteilung - dvorazsežna porazdelitev
Zweieck - dvokotnik
Zweierkomplement - dvojiški komplement
zweifache komplexe Nullstelle - dvakratno kompleksno ničlo
zweifache Nullstelle - dvakratno ničlo
zweifache reelle Nullstelle - dvakratno realno ničlo
Zweifarbensatz - izrek o dveh barvah
Zweig, Gebiet - veja
zweigliedrig, binär - dvočleni
zweigliedrige Relation - dvočlena relacija
zweihundert - dve sto
zweihundertste - dvestoti
zweimal - dvakrat
zweimalig - dvakraten
zweiseitig - dvostrani
zweiseitiger Test - dvostranski preizkus
zweiseitiger Test - dvostranski test
zweistelliger Golay-Kode - dvojiška Golayjeva koda
zweistufige Stichprobe - dvostopenjski vzorec
zweistufige Stichprobe - vzorec v dveh stopnjah
zweitausend - dva tisoč
zweitausendste - dva-tisoči
zweite Ableitung - drugi odvod
zweite Exzentrizität - druga ekscentričnost
zweite Funktion - druga funkcija
zweite Komponente - drugo komponento
zweite kosmische Geschwindigkeit - druga kozmična hitrost
zweite Menge - druga množica
zweite Potenz - druga potenca
zweite Teilmenge - druga podmnožica
zweiteilig - dvodelen
zweitens - drugič
zweiter Mittelwertsatz - drugi izrek o povprečni vrednosti
zweiter Satz der Thermodynamik - drugi zakon termodinamike
zweites keplersches Gesetz - drugi Keplerjev zakon
zweiundachtzig - dvainosemdeset
zweiunddreißig - dvaintrideset
zweiundfünfzig - dvainpetdeset
zweiundneunzig - dvaindevetdeset

zweiundsechzig - dvainšestdeset
zweiundsiebzig - dvainsedemdeset
zweiundvierzig - dvainštirideset
zweiundzwanzig - dvaindvajset
zweiundzwanzigste - dvaindvajseti
Zweizahl, Dual - dvojina
Zwerg - pritlikavec
Zwerggalaxie - pritlikava galaksija
Zwergplanet - pritlikavi planet
Zwilling - dvojček
Zwillinge (Sternbild) - dvojčka
Zwillingsparadoxon - paradoks dvojčkov
zwischen - med
Zwischenwertsatz - izrek vmesne vrednosti
zwölf - dvanajst
Zwölfeck - dvanajstkotnik
Zwölfersystem - dvanajstiški številski sistem
zwölfte - dvanajsti
zyklisch - ciklični
zyklische Funktion - ciklična funkcija
zyklische Gruppe - ciklična grupa
zyklische Halbgruppe - ciklična polgrupa
zyklische Menge - ciklična množica
zyklische Permutation - ciklična permutacija
zyklische Teilmenge - ciklična podmnožica
zyklischer Graph - ciklični graf
Zykloide - cikloida
zyklometrische Funktion - ciklometrična funkcija
zyklometrische Menge - ciklometrična množica
zyklotomische ganze Zahlen - ciklotomsko celo število
Zyklus - cikel
Zylinder - cilinder
Zylinderkoordinatensystem - cilindrični koordinatni sistem