

Deutsch - Schwedisch – Fachwörterbuch der Mathematik

9690 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

A enthält x - A innehåller x
a hoch drei - a upphöjt till tre
a hoch drei - kuben på a
a hoch n - a upphöjt till n
a hoch vier - bikvadraten på a
a hoch zwei - kvadraten på a
Abakus - kulram
Abbe-Helmertsches Kriterium - Abbe-Helmertkriterium
Abbild - avbild
Abbild - gestalt
Abbild, Figur - figur
abbilden - avbilda
Abbildung auf - avbildning på
Abbildung - avbildning
Abbildung, Bild, Ansicht - bild
Abbildungsfehler - avbildningsfel
Abbildungsfehler - bildfel
Abbildungskegel - avbildningskon
Abbildungsmatrix - avbildningsmatris
Abbildungsregel - tilldelningsregel
Abbildungszylinder - avbildningscylinder
abbrechen - avbryt
abbrechen - sammandraga
abbrechen, unterbrechen - avbryta
abbrechender Dezimalbruch - avslutat decimalbråk
abbremsen - retardera
Abbruch, abkürzen - förkorta
Abel-Preis - Abelpriset
abelsch - Abelsk
abelsche Algebra - Abelsk algebra
abelsche Differenzialgleichung - Abelsk differentialekvation
abelsche Erweiterung - Abelsk utvidgning
abelsche Funktion - Abelsk funktion
abelsche Gleichung - Abelsk ekvation
abelsche Gruppe - Abelsk grupp
abelsche Halbgruppe - Abelsk halvgrupp
abelsche Menge - Abelsk mängd
abelsche partielle Summierung - Abels partiella summation
abelsche Ungleichung - Abelsk olikhet
abelscher Körper - Abelsk kropp
abelscher Satz, Satz von Abel - Abelsk sats
Abend - afton
abends - om aftarna
Abendstern - aftonstjärna
aber, dagegen, sondern - men
aber, ohne - utan
abermals - ånyo
Aberration - aberration
abgebrochene Prüfung - avbruten kontroll
abgeflacht - utslätad
abgekürzter Bruch - förkorta bråk
abgeleitete Einheit - härledd enhet
abgeleitete Einheiten - härledda enheter

abgeleitete Menge - härledd mängd
abgeleitete statistische Variablen - härledd statistika
abgeleitete Teilmenge - härledd delmängd
abgerundet - rundad
abgerundete Zahl - avrundat tal
abgeschlossen - sluten
abgeschlossene Fläche - sluten yta
abgeschlossene Form - sluten form
abgeschlossene Halbebene - slutet halvplan
abgeschlossene Hülle - slutet hölje
abgeschlossene Menge - sluten mängd
abgeschlossene Teilmenge - sluten delmängd
abgeschlossener Ausdruck - uttryck på sluten form
abgeschlossener Automorphismus - sluten automorfism
abgeschlossener Endomorphismus - sluten endomorfism
abgeschlossener Homomorphismus - sluten homomorfism
abgeschlossener Isomorphismus - sluten isomorfism
abgeschlossener sequentieller t-Test - slutet sekventiellt t-test
abgeschlossenes Intervall - slutet begränsat intervall
abgeschlossenes sequentielles Verfahren - sluten sekventiell urvalsplan
Abgeschlossenheit - avstängdhet
abgeschrägt, verzerrt - förväntnings skev
abgeschrägter Würfel - trubbig kub
abgeschrägtes Dodekaeder - trubbig dodekaeder
abgestumpftes Tetraeder - stympad tetraeder
Abgleich, Glättung - utjämning
abgrenzen, begrenzen, beschränken - avgränsa
abhängen von - bero på
abhängen - bero
abhängig sein - underordnad
abhängig - avhängig
abhängig - beroende
abhängige Ereignisse - beroende händelser
abhängige Größe - beroende storhet
abhängige Menge - beroende mängd
abhängige Teilmenge - beroende delmängd
abhängige Variable - beroende variabel
Abhängigkeit - avhängighet
Abhängigkeit - förtröstan
Abklingen - sönderfall
abklingen - sönderfalla
Abklingen, abnehmend, fallend - avtagande
Abklingkoeffizient, Dämpfungskoeffizient - dämpningskoefficient
abkürzen, abschneiden - avkorta
Abkürzung - förkortning
Abkürzung - sammandrag
ablehnen - vägra
Ablehnungsbereich, kritischer Bereich - förkastelseområde
Ablehnungslinie - avvisningslinje

Ablehnungszahl - avvisningstal
ableitbar, differenzierbar - deriverbar
ableitbare Funktion - deriverbar funktion
ableitbare Menge - deriverbar mängd
ableitbare reelle Funktion - deriverbar reellvärd funktion
ableitbare reelle Menge - deriverbar reellvärd mängd
ableiten unter Integral - derivera under integraltecknet
ableiten - avleda
Ableiten - derivering
ableiten, herleiten, differenzieren - derivera
Ableitung 2.Ordnung - andra ordningens derivata
Ableitung einer Ableitung - derivatan av derivatan
Ableitung einer Exponentialfunktion - derivatan av en exponentialfunktion
Ableitung einer zusammengesetzten Funktion - derivatan av en sammansatt funktion
Ableitung einer zusammengesetzten Menge - derivatan av en sammansatt mängd
Ableitung eines Produktes - derivatan av en produkt
Ableitung eines Quotienten - derivatan av en kvot
Ableitung ersten Grades - första ordningens derivata
Ableitung höheren Grades - högre ordningars derivata
Ableitung von $f(x)$ - derivatan av $f(x)$
Ableitung - derivatan
Ableitungen höherer Ordnung - högre ordningars derivator
Ableitungsdefinition - derivatans definition
Ableitungsregel - deriveringsregel
Ableitungsregeln - deriveringsregler
Ablenkung - avkoppling
ablösen - avlösa
abmessen, messen - mäta
Abmessung, Maß, Dimension - mått
Abnahme - nedstigning
abnehmen - avtaga
abnehmen - minska
abnehmen - nedstiga
Abplattung - avplattning
Abraham de Moivre - Abraham de Moivre
abrollen - rulla av
Abrollkurve - avrullningskurva
abrunden - avrundat nedåt
Abrunden - avrundning
Abrundungsfehler - avrundningsfel
Abrundungsfehler - trunkeringsfel
abschätzen - estimera
abschätzen, schätzen - värdera
Abschätzung - värdering
Abschätzung, Schätzung - estimat
abschließbar - slutbar
abschließen - avsluta
abschließende Entscheidung - avslutande beslut
Abschluss - förslutning
Abschluss - höljet
Abschluss - tillslutning
Abschlusspunkt - höljepunkt
Abschnitt - paragraf
Abschnitt - uppsnappande
Abschnitt, Achsenabschnitt - intercept
Abschnittsform - avskärningsform
Abschreibung - avskrivning
absolut konvergent - absolut konvergent
absolut konvergente Reihe - absolut konvergent serie
absolut stetig - absolut kontinuitet
absolut unverzerrte Schätzfunktion - absolut väntevärdesriktig estimator
absolut, unbedingt - absolut
absolut, uneingeschränkt - oinskränkt
Absolutbetrag - absolutbeloppet
Absolutbetrag, absoluter Betrag - absolutbelopp
absolute Differenz - absolut skillnad
absolute Frequenz, absolute Häufigkeit - absolut frekvens
absolute Funktion - absoluta Funktion
absolute Geometrie - absolut geometri
absolute Helligkeit - absolut magnitud
absolute Konvergenz - absolut konvergens
absolute Konvergenz - absolutkonvergens
absolute Menge - absolut mängd
absolute Menge - absoluta mängd
absolute Momente - absolutmoment
absolute Reihe - absolut serie
absolute Teilmenge - absolut delmängd
absolute Temperatur - absolut temperatur
absoluter Fehler - absolut fel
absoluter Fehler - absolutfel
absoluter Nullpunkt - absolut nollpunkt
absoluter Wert einer Abweichung - absolutavvikelse
absolutes Maß - absolutmått
absolutes Maximum - absolut maximum
absolutes Minimum - absolut minimum
absolutes Risiko - absolut risk
absolutkonvergent - absolutkonvergent
absolutkonvergente Reihe - absolutkonvergent serie
absorbieren - absorbera
absorbieren - insuga
absorbierend - absorberande
absorbierende Markowsche Kette - absorberande markovkedja
absorbierende Verteilungen - absorptionsfördelning
absorbierender Rand - absorberande barriär
Absorption - absorbering
Absorption - absorption
Absorptionsbereich - absorberande regioner
Absorptionslinie - absorptionslinje
Absorptionszustand - absorberande tillstånd

Abstand Punkt-Ebene - punkts avstånd till ett plan

Abstand Punkt-Menge - avstånd från en punkt till en mängd

Abstand zwischen parallelen Ebenen - avstånd mellan parallella plan

Abstand zwischen Parallelen - avstånd mellan parallella linjer

Abstand zwischen zwei Punkten - avstånd mellan två punkter

Abstand, ausspannen - genererad

Abstand, Distanz - distans

Abstand, Entfernung, Weite, Distanz - avstånd

Abstandsfunktion - avståndsfunktion

Abstandsgleichung - avståndsformeln

Abstandsmaße - avståndsmått

Abstandsmenge - avståndsmängd

Abstandsverteilungen - avståndsfördelning

absteigend - nedstigande

abstoßen - stöta bort

abstrakt - abstrakt

abstrakt - sammanfattning

abstrakte Algebra - abstrakt algebra

abstrakte Funktion - abstrakt funktion

abstrakte Geometrie - abstrakt geometri

abstrakte Mathematik - abstrakt matematik

abstrakte Menge - abstrakt mängd

abstrakte Teilmenge - abstrakt delmängd

abstrakter Begriff - abstrakta begrepp

Abstraktion - abstraktion

Abstumpfung, Stutzen - trunkering

Abszisse, Abszissenachse - abskissa

abtrennen - skilja av

abundante Zahl - ymnigt tal

Abundanzindex - ymnighetsindex

abwärts, herab, herunter, hinunter - ned

abwechselnd - alternerande

abweichen von - avvika från

abweichen von - skild från

abweichen - avvika

abweichen - skilja sig

Abweichung, Deklination - vägran

Abweichung, Divergenz - avvikelse

abwesend - frånvarande

abwickelbare Fläche - avvecklingsyta

abwickelbare Fläche - developpabel yta

abwickelbare Fläche - utvidningsbar yta

abzählbar - uppräknelig

abzählbare Menge - numrerbar mängd

abzählbare Menge - uppräknelig mängd

abzählbare Teilmenge - uppräknelig delmängd

abziehen - avtåga

achromatische Linse - akromatisk lins

Achse - axel

Achsenabschnittsform - interceptform

Achsenabschnittsgleichung - räta linjens ekvation på interceptform

Achsenabstand - axeldistans

acht - åtta

achte, Achtel, achter - åttonde

Achteck - åttahörning

Achteck - oktagon

achteckig - åttakantig

achthundert - åttahundra

achtundachtzig - åttioåtta

achtunddreißig - trettioåtta

achtundfünfzig - femtioåtta

achtundneunzig - nittioåtta

achtundsechzig - sextioåtta

achtundsiebzig - sjutioåtta

achtundvierzig - fyrtioåtta

achtundzwanzig - tjugooåtta

achtzehn - aderton

achtzehn - arton

achtzehnte - artonde

achtzig - åtti

achtzig - åttio

Ackermann-Funktion - Ackermannfunktion

Ackermann-Menge - Ackermannmängd

ad hoc-Test - ad-hoc test

adaptive Methoden - adaptiv metod

adaptive Optimierung - adaptiv optimering

adaptive Regression - adaptiv regression

adaptives Schließen - adaptiv inferens

adäquat - tillräckligt

adäquate Menge - adekvat mängd

adäquate Teilmenge - adekvat delmängd

addieren - bifoga

addieren, hinzurechnen - addera

Addition algebraischer Ausdrücke - addition av algebraiska uttryck

Addition von Vektoren - addition av vektorer

Addition - addition

Addition - sammanläggning

Additionsausdruck - additionsuttryck

Additionsgesetz für Wahrscheinlichkeiten - additionslagen för sannolikheter

Additionsmethode - additionsmetod

Additionsprinzip - additionsprincip

Additionssatz - additionssatsen

Additionstheorem - additionsformel

Additionszeichen, Pluszeichen - plustecken

additiv abgeschlossen - slutet under addition

additiv invers - additiv invers

additiv - additiv

additive Funktion - additiv funktion

additive Gruppe - additive grupp

additive Halbgruppe - additive halvgrupp

additive Menge - additiv mängd

additive Schreibweise - additive notation

additive Zahlentheorie - additive talteori

additiver Prozess - additiv process

additives Hasard-Modell - additiv hasardmodell

additives Modell - additiv modell

Additivität von Chi-Quadrat - tillsats egendom χ^2

Additivität von Mittelwerten - additiva medel

Additivität - additivitet

Adèssche Verteilungen - Adèsfördelning

Adhäsion - adhesion

Adhäsion - vidhäftningsförmåga

adjungierte Matrix - adjungerad matris

Adjunkte - adjungerad
adjustierte Profil-Likelihood - justerad profil-likelihood
Adler (Sternbild) - örnen
Adresse - adress
Adressierung - adressering
Affensattel - apsadel
affin äquivalent - affint ekvivalenta
affin - affin
affine Abbildung - affin avbildning
affine algebraische Mannigfaltigkeit - affin algebraisk mångfald
affine Funktion - affin funktion
affine Geometrie - affin geometri
affine Gleichung - affin ekvation
affine Gruppe - affin grupp
affine Halbgruppe - affin halvgrupp
affine Koordinaten - affina koordinater
affine Mannigfaltigkeit - affin mångfald
affine Menge - affin mängd
affine Teilmenge - affin delmängd
affine Transformation - affin transformation
affine Transformationsvorschrift - affina transformationsregel
affiner Raum - affinrum
Affinität - släktskap
Aggregation - aggregering
ägyptisch - egyptisk
ägyptische Bruch - egyptisk bråk
ägyptische Mathematik - egyptisk matematik
ägyptische Multiplikation - egyptisk multiplikation
ägyptische Zahlen, ägyptische Ziffern - egyptiska siffror
ägyptischer Kalender - egyptiska kalendern
ägyptisches Dreieck - egyptisk triangel
ähneln, vergleichen, gleichen - likna
ähnlich - likformiga
ähnlich - liknande
ähnlich - similar
ähnlich - similär
ähnliche Dreiecke - likformiga trianglar
ähnliche Dreiecke - liknande trianglar
ähnliche Menge - liknande mängd
ähnliche Polygone - likformiga polygoner
ähnliche Teilmenge - liknande delmängd
ähnliches Dreieck - liknande triangeln
Ähnlichkeit - likformighet
Ähnlichkeit - similaritet
Ähnlichkeit, Gleichheit - likhet
Ähnlichkeitsabbildung, Gleichförmighetsabbildung - likformighetsavbildning
Ähnlichkeitsfall - likformighetsfall
Ähnlichkeitsindex - likhetsindex
Ähnlichkeitstransformation - similaritetstransformation
Ähnlichkeitszeichen - approximationstecken
Aitken-Schätzfunktion - Aitkenestimator
akademisch - akademisk
Akaike-Informationskriterium - Akaike informations kriterium
Akkumulator - ackumulator
Akkumulator - batteri
Aktion - aktion
aktiv - aktiv
aktivieren - aktivera
Aktivität - aktivitet
akumuliertes Balkendiagramm - ackumulerat stapeldiagram
Akustik - akustik
akustisch - akustisk
Albedo - albedo
Aldebaran - Aldebaran
Aleph - alef
Aleph-Null - Alef-noll
Algebra über einem Körper - algebra över en kropp
Algebra - algebra
Algebra - symbolisk räkning
algebraisch - algebraisk
algebraische Basis - algebraisk bas
algebraische Berechnung - algebraisk beräkning
algebraische Dimension - algebraisk dimension
algebraische Erweiterung - algebraisk utvidgning
algebraische Erweiterungskörper - algebraisk utvidgningskropp
algebraische Fläche, algebraische Oberfläche - algebraisk yta
algebraische Form - algebraisk form
algebraische Funktion - algebraisk funktion
algebraische Geometrie - algebraisk geometri
algebraische Gleichung - algebraisk ekvation
algebraische Gruppe - algebraisk grupp
algebraische Halbgruppe - algebraisk halvgrupp
algebraische Identität - algebraisk identitet
algebraische irrationale Zahl - algebraiska irrationella tal
algebraische Körper - algebraisk kropp
algebraische Kurve - algebraisk kurva
algebraische Mannigfaltigkeit - algebraisk mångfald
algebraische Menge - algebraisk mängd
algebraische Multiplikation - algebraisk multiplikation
algebraische Operation - algebraisk operation
algebraische Rechenoperationen - algebraiska räkneoperationer
algebraische Struktur - algebraisk struktur
algebraische Summe - algebraisk summa
algebraische Teilmenge - algebraisk delmängd
algebraische Topologie - algebraisk topologi
algebraische Zahl - algebraiskt tal
algebraische Zahlen - algebraiska tal
algebraische Zahlentheorie - algebraisk talteori
algebraischer Ausdruck - algebraiskt uttryck
algebraischer Bruch - algebraisk bråk
algebraischer Raum - algebraisk rum

algebraischer Term - algebraisk term
algebraischer Zahlkörper - algebraisk talkropp
algebraisches Element - algebraisk element
algebraisches Komplement - algebraiska komplementet
algebraisches System - algebraisk system
Algorithmentheorie - algoritmt teori
algorithmisch - algoritmisk
algorithmische Funktion - algoritmisk funktion
algorithmische Menge - algoritmisk mängd
algorithmische Teilmenge - algoritmisk delmängd
algorithmische Zahlentheorie - algoritmisk talteori
Algorithmus - algoritm
Algorithmus, Rechenvorschrift - räkneföreskrift
allein, erst, lediglich, nur - bara
allerdings - ju
alles - allting
allgemein - allmän
allgemein - generell
allgemein, gemeinsam - gemensam
allgemeine Einheits-Sprungfunktion - generell enhetsstegsfunktion
allgemeine Exponentialfunktion - generell exponentialfunktion
allgemeine Exponentialmenge - generell exponentialmängd
allgemeine Form - allmän form
allgemeine Funktion - allmän funktion
allgemeine Gaskonstante - allmänna gaskonstanten
allgemeine Gleichung - allmän ekvation
allgemeine lineare Gruppe - allmän linjär grupp
allgemeine lineare Halbgruppe - allmän linjär halvgrupp
allgemeine Lösung - allmän lösning
allgemeine Menge - allmän mängd
allgemeine Relativitätstheorie - allmänna relativitetsteorin
allgemeine Teilmenge - allmän delmängd
allgemeiner Bruch - allmänna bråk
allgemeiner Faktor - g-faktor
allgemeiner topologischer Raum - allmänt topologiskt rum
allgemeines unabhängiges System - generellt interdependent system
Allgemeinheit - allmängiltighet
allmähliche Veränderung, graduelle Veränderung - gradvis förändring
Allquantor - allkvantifikator
Almanach - almanack
alpha - alfa
Alphabet - alfabet
alphabetisch - alfabetisk
alphabetische Daten - alfabetiska data
alphabetisches Zeichen, Buchstabe - alfabetiskt tecken
alpha-Fehler - typ I-fel
alphanumerisch - alfanumerisk
alphanumerische Menge - alfanumerisk mängd
alphanumerische Teilmenge - alfanumerisk delmängd
als - än
also - alltså
Altar (Sternbild) - altaret
Alter - ålder
alternativ, Alternative - alternativ
Alternative - valfrihet
Alternative - valmöjlighet
Alternativhypothese, Gegenhypothese, Nicht-Nullhypothese - mothypotes
Alternativreaktion - kategori-indelad respons
Alternieren - alternering
alternieren - omväxla
alternierend - alternerand
alternierend - omväxlande
alternierende Algebra - alternerande algebra
alternierende Folge - alternerande följd
alternierende Folge - alternerande talföljd
alternierende Funktion - alternerande funktion
alternierende Gruppe - alternerande grupp
alternierende Halbgruppe - alternerande halvgrupp
alternierende Kette - alternerande kedja
alternierende Matrix - alternerande matris
alternierende Menge - alternerande mängd
alternierende Permutation - alternerande permutation
alternierende Reihe - alternerande serie
alternierende Summe - alternerande summa
alternierende Teilfolge - alternerande delföljd
alternierende Teilmenge - alternerande delmängd
alternierender Kettenbruch - alternerande kedjebrott
alternierender Prozess - alternerande process
ALU, arithmetische Einheit - aritmetisk enhet
Aluminium - aluminium
am meisten - mest
Amateurastronom - amatör astronom
Ampere - ampere
Amperemeter - amperemätare
Amplitude - amplitud
Amplitude, Weite - vidd
Amplitudenmodulation - amplitudmodulering
Amplitudenverhältnis - amplitudkvot
amtliche Statistik - officiell statistik
analog - analog
Analogie - analogi
Analogrechner - analog dator
Analyse innerhalb der Blöcke - inomblocksanalys
Analyse zweiter Ordnung - andra ordningens analys
Analyse, Analysis - analys
analysieren - analysera

Analysis, mathematische Analyse - matematisk analys
analytisch - analytisk
analytische Aussage - analytisk utsaga
analytische Erhebung - analytisk undersökning
analytische Fortsetzung - analytisk fortsättning
analytische Funktion - analytisk funktion
analytische Funktionen - analytiska funktioner
analytische Geometrie - analytisk geometri
analytische Gleichung - analytiska ekvation
analytische Menge - analytisk mängd
analytische Regression - analytiska regression
analytische Teilmenge - analytisk delmängd
analytische Zahlentheorie - analytisk talteori
analytischer Beweis - analytisk bevis
analytischer Trend - analytiska trend
Anaxagoras - Anaxagoras
Anaximander - Anaximander
ändern, tauschen, umändern, umtauschen - förändra
andernfalls, sonst - annorlunda
anders - annan
anderthalb - en och en halv
Änderung - förändring
Änderungsrate - förändringshastighet
Andromeda (Sternbild) - Andromeda
Andromeda-Galaxis - andromedagalaxen
aneinander, zusammen - tillsammans
Anfang, Beginn - begynnelse
anfänglich - inledningsvis
anfänglich - ursprungligen
Anfangsbedingung - begynnelsevillkor
Anfangsbedingungen - begynnelsevillkoren
Anfangsgeschwindigkeit - begynnelsehastighet
Anfangsgleichung - startekvationen
Anfangsmenge - begynnelsemängd
Anfangsphase - begynnelsefas
Anfangspunkt - begynnelsepunkt
Anfangspunkt - startpunkt
Anfangswert - startvärde
Anfangswert, Startwert - begynnelsevärde
Anfangswertproblem - begynnelsevärdesproblem
angewandte Mathematik - tillämpad matematik
angewandte Wissenschaften - tillämpad vetenskap
angrenzen - gränsa till
angrenzend, benachbart - angränsande
Angström - ångström
anhaltende Wahrscheinlichkeiten - vidhäftande sannolikheter
Anhang - bilaga
anhängen - hänga upp
anhäufen - hopa
Anhäufung - anhopning
Animation - animation
anisotrope Verteilung - anisotropisk fördelning
Ankathete - närliggande katet
Ankreis - vidskriven cirkel
Ankunftsverteilung - ankomstfördelning
anliegend - närliggand
anliegende Seite - närliggande sida
anliegende Winkel - närliggande vinklar
Anmerkung - anmärkning
Anmerkung - anmärkning
annähern, approximieren - approximera
annähernd, etwa - cirka
annähernd, etwa, ungefähr - ungefär
Annahme - accept
Annahme - antagande
Annahmebereich - acceptansområde
Annahmefehler, Fehler 2.Art, Beta-Fehler - fel av andra slaget
Annahmezahl, zulässige Fehler - acceptanstal
annehmbaar - godtagbar
annehmbares Zuverlässigkeitsniveau - godtagbar tillförlitlighet nivå
annehmen - antaga
annehmen - tacka ja till
Annuität - livförsäkring
Anode - anod
anordnen - bestämma
anordnen - samordna
anordnen, ordnen - arrangera
Anordnung - arresteringsorder
Anordnungsaxiome - anordningsaxiomen
anormal - abnorm
anormale Häufigkeitskurve - abnorm kurva
Anormalität - abnormitet
Anosowsches Theorem - Anosovsats
anpassen - anpassa
Anpassung durch Kurven, Kurvenanpassung - kurvanpassning
Anpassung - anpassning
ansammeln - ansamla
Ansatz - ansats
anscheinend - synbarligen
Anschluss - anslutning
anschmiegender Kreis - oskulerande cirkel
ansteigen - uppstå
Anstieg - tangentens vinkelkoefficient
Anstieg, Richtungskoeffizient - riktningskoefficient
Anstiegswinkel, Richtungswinkel - riktningsvinkel
Anteil - andel
Anteil, Teil - part
anthropisches Prinzip - antropiska principen
antikommutativ - antikommutativ
antikommutative Algebra - antikommutativ algebra
antikommutative Funktion - antikommutativ funktion
antikommutative Menge - antikommutativ mängd
antikommutative Multiplikation - antikommutativ multiplikation
Antilogarithmus - antilogaritm

Antimon - antimon
Antinomie - antinomi
antiparallel - antiparallel
Antisymmetrie - antisymmetri
antisymmetrisch - antisymmetrisk
antisymmetrische Funktion - antisymmetrisk funktion
antisymmetrische Matrix - antisymmetrisk matrix
antisymmetrische Menge - antisymmetrisk mängd
antisymmetrische Relation - antisymmetrisk relation
antisymmetrische Teilmenge - antisymmetrisk delmängd
Antithese, Gegenthes - antites
antithetische Transformationen - antitetiska omvandlar
antithetische Variablen - antitetisk variabel
Antriebsachse - driven axel
Antwort - besked
Antwort - svar
antworten, beantworten - svara
anwachsen - gro
anwenden - tillämpa
anwenden, benutzen - använda
Anwendung - tillämpning
Anzahl von Freiheitsgraden - antal frihetsgrader
Anzahl - antal
anziehen - dra fast
Anziehung - attraktion
Anziehungsindex - index för attraktion
Anziehungskraft - attraktionskraft
Anziehungskraft - dragningskraft
aperiodisch - aperiodisk
aperiodische Funktion - aperiodisk funktion
aperiodische Menge - aperiodisk mängd
aperiodischer Zustand - aperiodisk tillstånd
Apertur, Öffnung - apertur
Apertur, Öffnung - öppning
Aphel - aphelium
Apogäum - apogeum
a-posteriori-Wahrscheinlichkeit - aposteriorisannolikhet
Apostroph - apostrof
Applikate - applikata
Approximation mit Taylorpolynom 2.Grades - approximation med Taylorpolynom av grad 2
Approximation mit Taylorpolynom - approximation med Taylorpolynom
Approximation - approximation
Approximationsfehler, Näherungsfehler - approximationsfel
approximative Anzahl von Freiheitsgraden - ungefärliga frihetsgrader
approximieren - närma sig
approximiert - vara näraliggande
Approximierung - approximerande
April - april
a-priori-Wahrscheinlichkeit - apriorisannolikhet
Äquator - ekvator
Äquatordurchmesser - diameter vid ekvatorn
Äquatorebene - ekvatorsplan
Äquatorkoordinaten - ekvatoriella koordinater
äquidistant - på samma avstånd
Äquinoktium - ekvinoktium
äquipotent - ekvipotenta
Äquipotentialfläche - ekvipotentialyta
Äquipotentiallinie - ekvipotentiallinje
äquivalent zu - ekvivalent med
äquivalent - ekvivalent
äquivalente Abweichung - motsvarande avviker
äquivalente Aussage - ekvivalent utsaga
äquivalente Dosis - likvärdig dos
äquivalente Gleichung - ekvivalent ekvation
äquivalente Gleichungen - ekvivalenta ekvationer
äquivalente Matrix - ekvivalent matrix
äquivalente Menge - ekvivalent mängd
äquivalente Stichproben - likvärdiga stickprov
äquivalente Teilmenge - ekvivalent delmängd
äquivalenter Ausdruck - ekvivalent uttryck
äquivalenter Punkt - ekvivalent punkt
Äquivalenz - ekvivalens
Äquivalenzklasse - ekvivalensklass
Äquivalenzpfeil - ekvivalenspil
Äquivalenzrelation - ekvivalensrelation
Äquivalenztest - ekvivalenstest
äquivarianter Schätzer - ekvivariant estimator
Ära - era
arabisch - arabisk
arabische Mathematik - arabisk matematik
arabische Zahlen - arabiska tal
arabische Ziffer - arabisk siffra
arabische Ziffern - arabiska siffror
Arbeit - arbete
Archimedes - Arkimedes
archimedische Konstante - Arkimedes konstant
archimedische Körper - arkimediska kroppar
archimedische Schraube - Arkimedes skruv
archimedische Spirale - Arkimedes spiral
archimedischer Körper - arkimedisk kropp
archimedisches Axiom - Arkimedes axiom
archimedisches Verfahren - Arkimedes metod
Archytas von Tarent - Archytas
arc-sin-Transformation - arcsinustransformation
Arcussinus-Transformation - arcsinusfördelning
Area kosinus hyperbolicus - areacosinus hyperbolicus
Areafunktion - areafunktion
Areakosinus - areacosinus
Areakotangens hyperbolicus - areacotangent hyperbolicus
Areakotangens - areacotangent
Areasinus hyperbolicus - areasinus hyperbolicus
Areasinus - areasinus

Areatangens hyperbolicus - areatangent hyperbolicus
Areatangens - areatangent
Arfwedson-Verteilung - Arfwedsonfördelning
Argand-Diagramm - arganddiagram
Argand-Diagramm - Argands diagram
Argon - argon
Argument - argument
Argument - argumentet
Argument - resonemang
Argumentation, Beweis - argumentation
Aristarchos von Samos - Aristarchos från Samos
Aristoteles - Aristoteles
Arithmetik, Rechenkunst - aritmetik
arithmetisch - aritmetisk
arithmetisch - räkne-
arithmetische Folge - aritmetisk följd
arithmetische Folge, arithmetische Zahlenfolge - aritmetisk talföljd
arithmetische Form - aritmetisk form
arithmetische Funktion - aritmetisk funktion
arithmetische Geometrie - aritmetisk geometri
arithmetische Menge - aritmetisk mängd
arithmetische Operation - aritmetisk operation
arithmetische Reihe - aritmetisk serie
arithmetische Reihe - aritmetisk summa
arithmetische Reihen n.Ordnung - aritmetiska serier av n:e ordningen
arithmetische Stellenverschiebung - aritmetiskt skift
arithmetische Teilfolge - aritmetisk delföljd
arithmetische Teilmenge - aritmetisk delmängd
arithmetische Verteilung - aritmetiskfördelning
arithmetisches Mittel - aritmetiskt medelvärde
arktisch - arktisk
Arkusfunktion - arcusfunktion
Arkusfunktionen - arcusfunktioner
Arkuskosinus - arcuscosinus
Arkuskosinusfunktion - arcuscosinusfunktioner
Arkuskotangens - arcuscotangent
Arkuskotangensfunktion - arcuscotangensfunktioner
Arkussinus - arcussinus
Arkussinus-Verteilung - arcsinus-fördelning
Arkustangens - arcustangent
Armillarsphäre - armillarsfär
Arnold-Verteilung - Arnoldfördelning
Arsen - arsenik
Art, Sorte - sort
Aryabhata - Aryabhata
As - som
Aspin-Welch-Test - Aspin-Welch test
Assoziation - association
Assoziationsanalyse - sambandsanalys
Assoziationskoeffizient - associationskoefficient

Assoziationsschema - associeringens
assoziativ - associativ
assoziative Funktion - associativa funktion
assoziative Menge - associativa mängd
Assoziativgesetz - associativ lag
Assoziativgesetze - associativa lagar
Assoziativität - associativitet
Asteroid, Kleinplanet, Planetoid - asteroid
Asteroidengürtel - asteroidbältet
Astrolabium - astrolab
Astrolabium - astrolabium
Astrologie - astrologi
Astronaut - astronaut
Astronaut, Weltraumfahrer - rymdpilot
Astronavigation - astronavigering
Astronom - astronom
Astronomie - astronomi
astronomisch - astronomisk
Astronomische Einheit - astronomisk enhet
astronomische Koordinaten - astronomiska koordinater
astronomische Navigation - astronomisk navigation
astronomische Zeit, Sternzeit - astronomisk tid
astronomischer Tag - astronomisk dag
astronomisches Dreieck - astronomisk grundtriangel
astronomisches Instrument - astronomisk instrument
Astrofotografie - astrofotografi
Astrophysik - astrofysik
Asymmetrie, Schiefe - asymmetri
Asymmetrie, Schiefheit - snedhet
asymmetrisch - asymmetrisk
asymmetrische Funktion - asymmetrisk funktion
asymmetrische Menge - asymmetrisk mängd
asymmetrische Teilmenge - asymmetrisk delmängd
asymmetrische Verschlüsselung - asymmetrisk kryptering
asymmetrische Verteilung - asymmetrisk fördelning
asymmetrischer faktorieller Plan - asymmetriskt faktorförsök
asymmetrischer Test, einseitiger Test - asymmetriskt test
Asymptote - asymptot
Asymptote - asytmot
asymptotisch effiziente Schätzfunktion - asymptotisk effektiv estimator
asymptotisch erwartungstreue Schätzfunktion - asymptotiskt väntevärdesriktig estimator
asymptotisch mächtigster Test - asymptotiskt starkaste test
asymptotisch stationär - asymptotiskt stationär
asymptotisch - asymptotisk
asymptotische Effizienz - asymptotisk effektivitet

asymptotische Funktion - asymptotisk funktion

asymptotische Menge - asymptotisk mängd

asymptotische Normalitet - asymptotisk normalitet

asymptotische relative Effizienz - asymptotisk relativ effektivitet

asymptotische Theorie höherer Ordnung - högre ordningens asymptotiska teorin

asymptotische Verteilung, Grenzverteilung - asymptotisk fördelning

asymptotischer Standardfehler - asymptotiskt medelfel

asymptotischer Test - asymptotiskt test

asymptotisches Bayes-Verfahren - asymptotiska Bayes förfarande

asymptotisches Verhalten zeigen - närma sig asymptotiskt

asymptotisches Verhalten zeigen - uppvisa asymptotiskt beteende

asymptotisches Verhalten - asymptotiskt beteende

asynchron - asynkron

Atlas - atlas

Atmosphäre - atmosfär

atmosphärische Extinktion - atmosfärisk extinktion

Atom - atom

atomar - atomisk

atomare Masseneinheit - atommassenheter

Atomkern - atomkärna

Atommasse - atommassa

Atomzahl - atomnummer

Atto- - atto

Attometer - attometer

Attraktor - attraktor

Attribut, qualitatives Merkmal - attribut

atypisches Merkmal - atypiska karakteristiska

auch, ebenfalls, gleichfalls - också

auf den ersten Blick - vid första påseende

auf zwei Dezimalen - till två decimaler

auf - från

Aufbereitungsfehler, Verarbeitungsfehler - bearbetningsfel

aufeinanderfolgend - sekventiellt

aufeinanderfolgende gerade Zahlen - konsekutiva jämna tal

aufeinanderfolgende ungerade Zahlen - konsekutiva udda tal

aufeinanderfolgende Zahlen - konsekutiva tal

Aufgabe - övningsuppgift

Aufgabe - syssla

Aufgabe - uppgift

Aufgang - uppgång

Aufheben, Annullieren - annullering

aflösen - lösa

aflösen - lösa ut

aflösen - upplösa

aflösen, eliminieren - avlägsna

Auflösung - upplösning

Aufriss, Erhebung - översikt

aufunden - avrundat uppåt

aufspannen - spänna upp

aufsteigen - stiga upp

aufsteigend ordnen - ordna uppställa

aufsummierte Abweichung - kumulativ avvikelse

aufsummierter Prozess, kumulativer Prozess - kumulativ process

Aufteilung einer Stichprobe - stickprovshallokering

Aufteilung, Zerlegung - uppdelning

Aufteilungsregel - allokeringsregel

Auftrieb - lyftkraft

aufwärts - upp

aufzählen - räkna upp

aufzählen - uppräkna

aufzeichnen - annotera

Augenblicksgeschwindigkeit - ögonblicklig hastighet

August - augusti

aus dem Satz folgt - satsen uttalar

aus der Erfahrung, danach - efteråt

aus, außerhalb - ut

ausbreiten - utbreda

Ausbreitung - utbredning

Ausbreitungskoeffizient - utbredningskoefficient

Ausbreitungsrichtung - utbredningsriktning

Ausdehnung, Dimension, Fassung, Gehalt, Umfang - omfång

Ausdehnung, Erweiterung - utvidgning

Ausdruck 1.Grades - förstagradsuttryck

Ausdruck - expression

Ausdruck - uttryck

ausdrücken - uttrycka

Ausfallrate, Ausfallfunktion - felintensitet

ausführbar - gångbar

ausführen - utföra

Ausgabeprozess - output-process

Ausgangspunkt - utgångspunkt

Ausgangsstellung - utgångsposition

Ausgangsstichprobe - basurval

ausgeartet - degenererad

ausgedehnt, geräumig - rymlig

ausgewählte Stichprobe - selektivt urval

ausgewogen - balanserad

ausgewogene Differenzen - balanserad skillnader

ausgewogene Stichprobe - balanserat urval

ausgewogener unvollständiger Block - balanserat ofullständigt block

ausgewogenes Gitterquadrat - balanserat gitterkvadrat

Ausgleich, Substitution - ersättning

ausgleichen, angleichen - jämna

Ausgleichswert - utjämning värde

ausklammern - bryta ut

Auslöschung, Tilgung - utsläckning

ausmultiplizieren - multiplicera ihop

ausmultiplizieren - multiplicera in

ausmultiplizieren, erweitern - expandera

Ausnahme - undantag

Ausnahme - utom

ausrechnen, erachten, kalkulieren, rechnen - uträkna
ausrechnen, kalkulieren - kalkylera
Ausreißer einer Stichprobe - utböling
Ausreißer - avvikande värde
ausreißeranfällige Verteilung - outlier-benägen fördelning
Ausrufezeichen - utropstecken
Aussage - utsaga
Aussageform - öppen utsaga
ausschließen - utesluta
ausschließen - utestänga
ausschließlich - uteslutande
Ausschnitt - avsnitt
Ausschussanteil - felkvot
außen - utvändig
außen, äußerer - yttre
Außenseite - utsida
Außenseite - yttersida
Außenwand - yttervägg
Außenwinkel - yttervinkel
Außenwinkelsatz - yttervinkelsats
Außenwinkelsumme - summan av yttervinklarna
außer - utöver
außerdem - dessutom
äußere Einheitsnormale - utåtriktad enhetsnormal
äußere Funktion - yttre funktion
äußere Menge - yttre mängd
äußere Normale - utåtriktad normal
äußere Wechselwinkel - yttre alternativvinklar
äußerer Automorphismus - yttre automorfism
äußerer Endomorphismus - yttre endomorfism
äußerer Homomorphismus - yttre homomorfism
äußerer Isomorphismus - yttre isomorfism
äußerer Planet - yttre planet
äußerer Punkt - yttre punkt
äußeres Integral - yttre integral
äußeres Maß - yttre mått
äußeres Produkt - yttre produkt
Äußeres - det yttre
Äußeres - exteriör
außerhalb, draußen, extern - utanför
äußerlich - ute
ausstrecken - utsträcka
ausstreichen, eliminieren - eliminera
Austausch - utbyte
austauschbar, vertauschbar - utbytbara variabler
austauschen, auswechseln - kommutera
Auswahl mit gleichen
Auswahlwahrscheinlichkeiten - urval med lika sannolikheter
Auswahl mit Zurücklegen - urval med återläggning
Auswahl, Muster, Probe, Stichprobe - urval
Auswahlabstand - stickprovsintervall
Auswahlaxiom - urvalsaxiomet
Auswahleinheit erster Stufe - förstastegsenhet
Auswahleinheit, Stichprobeneinheit - urvalsenhet
Auswahlfolge - valföljd
Auswahluntersuchung - urvalsundersökning
Auswahlverfahren mit gleichen
Wahrscheinlichkeiten - urvalsmetod med lika sannolikheter
Auswahlverzerrung - urvals-bias
Auswertung, Berechnung, Beurteilung - evaluering
autokatalytische Kurve - auto-katalytisk kurva
Autokorrelation, serielle Korrelation - autokorrelation
Autokorrelationsfunktion - autokorrelationsfunktion
Autokorrelationskoeffizient - autokorrelationskoefficient
Autokorrelationsmenge - autokorrelationsmängd
Autokovarianz - autokovarians
Autokovarianz-erzeugende Funktion - autokovariansgenererande funktion
Autokovarianzfunktion - autokovariansfunktion
Autokovarianzmenge - autokovariansmängd
Automat - automat
Automatentheorie - automatteori
automatisch - automatisk
automatische Datenverarbeitung - automatisk databehandling
automorph - automorf
Automorphismus - automorfism
autonom - autonom
autonome Gleichungen - autonom ekvation
Autoregression - autoregression
autoregressive Reihe - autoregressiv serie
autoregressive Transformation - autoregressiv transformation
autoregressiver Prozess - autoregressiv process
autoregressives Modell - autoregressiv modell
Autospektrum - auto-spektrum
Avogadro-Konstante - Avogadros konstant
Avogadro-Zahl - Avogadros tal
axial - axial
axiale Verteilung - axialfördelning
Axiom - axiom
axiomatisch - axiomatisk
axiomatische Funktion - axiomatisk funktion
axiomatische Menge - axiomatisk mängd
axiomatische Mengenlehre - axiomatisk mängdteori
Axiomensystem - axiomsystem
Azimut - asimut
Azimut - azimut
Azimutberechnung - asimutberäkning
Azimutdiagramm - asimutdiagram
Azimuttabelle - asimuttabell
aztekischer Kalender - aztekkalendern

azyklisch - acyklisk
azyklische Menge - acyklisk mängd
azyklischer Punkt - acyklisk punkt
B ist keine Teilmenge von A - B är inte en delmängd av A
B ist Teilmenge von A - B är en delmängd av A
B umfasst A - B omfatta A
babylonische Mathematik - babylonsk matematik
babylonische Ziffern - babyloniska siffror
Bachelier-Prozess - Bachelier process
Backus-Naur-Form - Backus-Naur-form
Badewannenkurve - badkar kurva
Bahadur-Wirksamkeit - Bahadur effektivitet
Bahai-Kalender - Bahá'íkalendern
Bahn - jämväg
Bahnelement - banelement
Bahngeschwindigkeit - banhastighet
Bahnneigung - omloppsbanans lutning
balancierter paarweiser Vergleich - Round Robin-design
Balken - balk
Balkenspirale - stavspiral
ballistisch - ballistiken
Banach-Algebra - Banachalgebra
Banach-Raum - Banachrum
Band - band
Bandbreite - bandbredd
Bandmatrix - bandmatris
Barnardscher Monte Carlo-Test - Barnards Monte Carlo test
Barndorff-Nielsen-Formel - Barndorff-Nielsens formel
Barometer - barometer
Bartholomewsches Problem - Bartholomew's problem
Bartlett-Beziehung - Bartlett förhållande
Bartlett-Korrektur - Bartlettkorrektion
Bartlett-Lewis-Modell - Bartlett-Lewismodell
Bartlett-Matrixidentität - Bartlett's matrisidentitet
Bartlett-Test - Bartlett test
Bartlett-Zerlegung - Bartlett's sönderfall
baryzentrisch - barycentrisk
Basel-Problem - Baselproblemet
basieren - basera
Basis, Grundlinie - bas
Basisgewicht, Ausgangsgewicht - basvikt
Basiskante, Grundkante - baskant
Basiskurve - stödkurva
Basislinie - baslinje
Basispunkt - baspunkt
Basisvektor - basvektor
Basiswechsel - basbyte
Basiswinkel - basvinkel
Bates-Neyman-Modell - Bates-Neymanmodell
Baud - baud
Bauer (Schach) - bonde
Baulesche Gleichung - Baules ekvation
Baum - träd
Baumdiagramm - träddiagramm

Baumregression - trädstrukturerad regression
baumstrukturierte statistische Methoden - trädstrukturerad statistisk modell
Bayesischer Wahrscheinlichkeitspunkt - Bayesianska sannolikhet punkt
Bayes-Lösung - Bayes' lösning
Bayes-Risiko - Bayesrisk
Bayes-Schätzung - Bayesskattning
Bayessche Entscheidungsregel - Bayes' beslutsregel
Bayessche Intervalle - Bayesiansk intervall
Bayessche Konfidenzintervalle - Bayesianska konfidensintervall
Bayessche Schlussweise - Bayesiansk inferens
beachten - beakta
Beachtung - uppmärksamhet
Becher (Sternbild) - bågaren
bedecken - täcka
Bedeckung - övertäckning
Bedeckungsveränderliche - förmörkelsevariabel
bedenken - begrunda
bedeuten, bezeichnen - beteckna
bedeuten, bezeichnen - betyda
bedeutend, wichtig - viktigt
Bedeutung - betydelse
Bedeutung - valör
Bedienungstheorie - köteori
bedingt erwartungstreue Schätzfunktion - betingat väntevärdesriktig skattning
bedingt konvergent - betingat konvergent
bedingt konvergente Reihe - betingat konvergent serie
bedingt - betingad
bedingte Ausfallrate - hasard
bedingte Gauß-Verteilung - betingad normalfördelning
bedingte Konvergenz - betingad konvergens
bedingte logistische Verteilung - betingad logistisk regression
bedingte Maximum-Likelihood - betingad maximum likelihood
bedingte Regression - betingad regression
bedingte Statistik - betingad statistika
bedingte Unabhängigkeit - betingat oberoende
bedingte Verteilung - betingad fördelning
bedingte Wahrscheinlichkeit - betingad sannolikhet
bedingte Zahl - störningsgrad
bedingter Ausdruck - villkorligt uttryck
bedingter Erwartungswert - betingat väntevärde
bedingter Extremwert - bundet extremvärde
bedingter Test - betingat test
Bedingung - betingade
Bedingung - kondition
Bedingung - villkor
Bedingungsgleichung - villkorsekvation
beeinflussen - influera
beeinflussen - påverka

beenden, schließen - sluta
Befestigung - fastsättning
befinden - anse
befreundete Zahl - vänskapliga tal
befreundete Zahlen - friendly siffror
begegnen - möta
beginnen - begynna
beginnen - börja
beginnend - begynnande
begleiten, folgen - följa
begreifen - begripa
begrenzen, beschränken - begränsa
begrenzt, beschränkt - begränsad
begrenzte dreidimensionale Teilmenge des Raumes - begränsad tredimensionell delmängd av rummet
begrenzte Fläche zweiten Grades - begränsad andragradsyta
begrenzte Folge - begränsad följd
begrenzte Menge des Raumes - begränsad mängd av rummet
begrenzte Menge - begränsad mängd
begrenzte Menge, beschränkte Menge - begränsad mängd
begrenzte Teilfolge - begränsad delföljd
begrenzte Teilmenge des Raumes - begränsad delmängd av rummet
begrenzte Teilmenge - begränsad delmängd
begrenzte Zahlenfolge - begränsad talföljd
begrenzte Zahlenmenge - begränsad talmängd
begrenzter Raumbereich - begränsat rymdområde
begrenztes Gebiet - begränsat område
begrenztes Intervall - begränsat intervall
Begrenzung - gränslinje
Begrenzung, Schranke - begränsning
Begrenzungslinie - begränsningslinje
Begrenzungsseite - begränsningsyta
Begriff - begrepp
Begriff, Term, Terminus, Wort - term
begründen - grunda
begründen - instifta
Behandlung - behandling
behaupten - hävda
behaupten - påstå
Behauptung - påstående
bei - å
beide Seiten dividieren - dividera båda sidor
beide - båda
beide - vardera
beinahe - hart när
Beispiel - exempel
beitragen - bidra
bekannt - bekant
bekannt - veterlig
bekannte Größe - bekant storhet
Belegungsprobleme - beläggningsproblem
beliebig - godtycklig
Bellard-Formel - Bellards formel
Bemerkung - påpekande
benennen - benämna

Benutzung - begagnande
beobachtbare Variable - observerbar variabel
beobachten - observera
Beobachtung - iakttagelse
Beobachtung - observation
Beobachtungsfehler - observationsfel
Beobachtungsinstrument - observationsinstrument
berechenbar - förutsägbara
berechnen, bewerten, einschätzen, schätzen, erachten, kalkulieren - beräkna
Berechnung, Beurteilung - uträkning
Berechnung, Differenzialrechnung - calculus
Berechnung, Kalkulation, Zählung - beräkning
Berechnungsmethode - beräkningsmetod
Berechnungstheorie - beräkningsteori
Berechnungsverfahren - beräkningsmetoder
Berechnungsverfahren - metod för beräkning
Bereich, Dimension, Fassung, Gehalt, Umfang, Größe - storhet
Bereich, Gebiet - område
berichtigen, korrigieren - korrigera
berichtigtes Moment, korrigiertes Moment - korrigerat moment
Bernoullische Gleichung - Bernoullis ekvation
Bernoullische Ungleichung - Bernoullis olikhet
Bernoullische Zahl - Bernoullital
Bernoulli-Schema - bernoulliförsök
Bernoulli-Verteilung - Bernoullifördelning
berühren - beröra
berühren - vidröra
Berührung - beröring
Berührung - kontakt
Berührungspunkt - tangeringspunkt
Berührungswinkel - hornvinkel
Berührungswinkel - kontaktvinkel
Beryllium - beryllium
beschleunigen - accelerera
Beschleuniger - accelerator
beschleunigter Test - accelererad provning
Beschleunigung - acceleration
Beschleunigungsvektor - accelerationsvektorn
beschränkte Funktion - begränsad funktion
beschränkter Automorphismus - begränsad automorfism
beschränkter Endomorphismus - begränsad endomorfism
beschränkter Homomorphismus - begränsad homomorfism
beschränkter Isomorphismus - begränsad isomorfism
beschreiben - beskriva
beschreibende Erhebung - beskrivande undersökning
beschreibende Indizes - beskrivande index
beschreibende Statistik - beskrivande statistik
Beschreibung - beskrivning
besitzen - besitta
besitzen - ha
besitzen, haben - hava
besonders - extra

besonders - särskilt
Bessel-Ellipsoid - Besselipsoiden
Besselsche Funktion - Bessels funktion
Besselsche Menge - Bessels mängd
Besselsche Ungleichung - Bessels olikhet
besser - bättre
Bestandteil - beståndsdel
Bestandteil, Teil - del
beste Anpassung - bästa anpassning
bestimmen - avgöra
bestimmen - bestäm
bestimmt - bestämd
bestimmt - trygg
bestimmt, gegeben - given
bestimmt, sicher - säker
bestimmte Zahl - benämnt tal
bestimmte Zahl - bestämt tal
bestimmtes Integral - bestämd integral
bestimmtes Koeffizientenverfahren - bestämda koefficientmetoden
Bestimmtheit - visshet
Bestimmtheitsaxiom - bestämdhetsaxiomet
Bestimmtheitskoeffizient,
Bestimmtheitsmaß - determinationskoefficient
Bestimmung - bestämning
bestmöglicher Test - optimalt test
beta - beta
Beta-Binomialverteilung - beta-binomialfördelning
Beta-Funktion - betafunktion
Beta-Koeffizienten - betakoefficient
Beta-Menge - betamängd
Beta-Test - betatestning
Beta-Verteilung - betafördelning
Beteigeuze - Betelgeuse
betrachten - betrakta
Betrag, Summe - belopp
Betrag, Summe - summa
Betragsfunktion - absolutbeloppsfunktioner
Betragsstriche - absolutbeloppssymboler
Betragsstriche - beloppstecken
Betragstrich - absolutvärdesstreck
betreffen - angå
betreffen - beträffa
betreffend, über - över
betreffend, über, falls, insofern, wenn, wofern, bezüglich, darum - om
betreffend, über, gegen - på
beurteilen, richten, urteilen, verdammen, verurteilen - döma
bewegen - beveka
beweglich - rörlig
bewegliches Koordinatensystem - rörligt koordinatsystem
Bewegung mit konstanter Beschleunigung - rörelse med konstant acceleration
Bewegung - rörelse
Bewegung, Rührung - känsla
Bewegung, Rührung - sinnesrörelse
Bewegungsgesetze - rörelselagar
Bewegungsmenge - rörelsemängd
Beweis ist beendet - beviset är färdigt
Beweis mittels mathematische Induktion - bevis av principen för matematisk induktion
Beweis - bevis
Beweis - gärd
Beweis, Probe - prov
beweisbar - bevisbara
beweisen, erhärten - bevisa
Beweisführung - bevisföring
Beweismethode - bevismetod
bewerten, einschätzen, schätzen - taxera
bewerten, einschätzen, schätzen - uppskatta
bewerten, einschätzen, schätzen - värdera
bewirken, veranlassen, verursachen - föranleda
bewirken, veranlassen, verursachen - förorsaka
bewirken, veranlassen, verursachen - orsaka
bewusstgewählte Stichprobe - bedömningsurval
bezahlen, einzahlen, entrichten, zahlen - betala
bezahlen, einzahlen, entrichten, zahlen - erlägga
Bezahlung, Zahlung - betalning
Bezahlung, Zahlung - likvid
bezeichnen, zeichnen - teckna
bezeichnend, charakteristisch, kennzeichnend - karakterisk
Bezeichnung - benämning
Bezeichnung - beteckning
Bézier-Kurve - bezierkurva
Bezugsperiode, Basiszeitraum - basperiod
bezweifeln, zweifeln - tvivla
Bibliothek - bibliotek
bidirektional - bidirektionell
bidirektional - dubbelriktad
bidual - bidual
biegen, neigen - böja
biegsam - böjlig
Biegung - böjning
Biegung - buktning
Bifurkation - bifurkation
Bifurkationsdiagramm - bifurkationsdiagram
biharmonische Funktion - biharmonisk funktion
Bijektion - bijektion
bijektiv - bijektiv
bijektive Abbildung - bijektiv avbildning
bijektive affine Abbildung - bijektiv affin avbildning
bijektive Funktion - bijektiv funktion
bijektive Menge - bijektiv mängd
Bilanz, Schlußrechnung - bokslut
Bild, Bildmenge - bildmängd
Bildanalyse - bildanalys
Bildhauer (Sternbild) - bildhuggaren
Bildmenge - kodomän
Bildmenge - målmängd
Bildpunkt - bildpunkt
Bildraum - bildrummet
Bildung der Vereinigung - unionsbildning

Bildverarbeitung - bildbehandling
bilinear - bilineär
bilineare Form - bilinjär form
bilineares Modell - bilinjär modell
Bilinearform - bilineär form
Billiardenfaches - tusen biljoner gånger
Billion - biljon
Billionenfaches - biljon gånger
Billionstel - biljondel
binär codierte Dezimalschreibweise - binärkodad decimalnotation
binär - binär
Binärdarstellung - binärnotation
binäre Automaten - binära automater
binäre Darstellung - binära representation
binäre Form - binärt format
binäre Funktion - binär funktion
binäre Menge - binär mängd
binäre Teilmenge - binär delmängd
binäre Vorsilbe - binära prefix
binärer Operator - binär operator
binäres Verfahren - binär metod
binäres Zahlensystem - binära talsystemet
binäres Zahlensystem - tvåsystemet
binäres Zahlensystem, Binärsystem - binärt talsystem
Binärkomma - binäravgränsare
Binärzahl - binärtal
Binärzahl, digital - digital
Binärziffer, Dualziffer - binär siffra
binden, einbinden, verbinden - binda
Bindestrich - bindestreck
Binom - binom
Binomialausdruck, Binomialkoeffizient - binomialuttryck
Binomialentwicklung - binomialutveckling
Binomialfunktion - binomialfunktion
Binomialgleichungen - binomialformeln
Binomialkoeffizient - binomialkoefficient
Binomialmenge - binomialmängd
binomialverteilt - binomialfördelad
Binomialverteilung - binomialfördelning
binomische Formeln 3.Grades - kuberingsreglerna
binomische Formeln - kvadratregeln
binomische Formeln - kvadreringsreglerna
binomische Reihe - binomialserie
binomischer Satz - binomialsats
binomischer Satz - binomialteorem
binomischer Satz - binomialteoremet
binormal - binormal
Binormale - binormalen
Bioinformatik - bioinformatik
Biologie - biologi
biologisch - biologiskt
Biomatematik - matematisk biologi
Biometrie - biometri
Biostatistik - biostatistik
bipolar - bipolar
bipolarer Faktor - bipolär faktor
Biquadrat - bikvadrat

biquadratische Gleichung - fjärdegradsekvation
bis - inpå
bis - intill
bis - tills
Bisektion - uppdelning i två delar
Bisektionsverfahren - bisektionsmetoden
bistetige Abbildung - bikontinuerlig avbildning
Bit - bit
Bitrate - bithastighet
bitte - varsågod
Blatt - blad
blau - blå
bleiben, übrigbleiben - förbli
bleiben, übrigbleiben - förbliva
bleiben, übrigbleiben - stanna
Bleistift - blyertspenna
Blitz - blix
Block - block
Blöcke mit zufälliger Zuteilung, randomisierte Blöcke - randomiserade block
Blockmatrix - blockmatrix
bloßes Auge - blott öga
Bode-Gesetz - Bodes lag
Boden - golv
Boden, Grund - botten
Bodymass-Index - kroppsmasseindex
Bogen - båg
Bogen - båge
Bogen - bog
bogenförmig - välvd
Bogenhöhe - bågens höjd
Bogenlänge - båglängd
Bogenlänggefunktion - båglängdsfunktion
Bogenlängenparametrisierung - båglängdsparametrisering
Bogenmaß - bågmått
Bogenminute - bågminut
Bogensekunde - bågsekund
Bogensekunden - bågsek
bolometrisch - bolometrisk
bolometrische Helligkeit - bolometrisk magnitud
boolesche Algebra - Boolesk algebra
boolesche Funktion - Boolesk funktion
boolesche Menge - Boolesk mängd
boolesche Teilmenge - Boolesk delmängd
boolescher Raum - Boolesk rum
boolescher Ring - Boolesk ring
Bootes (Sternbild) - björnvaktaren
Bootstrap-Methoden - bootstrap-metod
Bor - bor
Borwein-Algorithmus - Borweins algoritm
Böschung - slänt
Boxplot - lådagram
Box-und-Whisker-Plot - lådagram med morrhår
Brachistochrone - brakystokrona
Brachistochronenproblem - brachistochronproblem
Brachistochronproblem - brachistochronproblemet

Brahmagupta-Formel - Brahmaguptas formel
Brahmagupta-Gleichung - Brahmagupta formel
brauchen, nötig haben - behöva
braun - brun
Brechung - brytning
Brechung - diffraktion
Brechung, Refraktion - refraktion
Brechungsindex - brytningsindex
Brechungswinkel - brytningsvinkel
breit - bred
Breite eines Rechtecks - bredd i en rektangel
Breite - bredd
Breite - latitud
Breitengrad - breddgrad
Breitenlinien - breddlinjer
Brennebene - fokalplan
Brennpunkt - brännpunkt
Brennpunkt - fokalpunkt
Brennpunkt, Fixpunkt - fixpunkt
Brennpunktabstand einer Ellipse - brännpunktsavstånd för ellips
Brennpunktabstand einer Hyperbel - brännpunktsavstånd för hyperbel
Brennpunktabstand - brännpunktsavstånd
Brennpunktsehne - brännpunktskorda
Brennpunktstrahl - brännpunktsradie
Brennweite - brännvidd
Brennweite - fokallängd
Bretschneider-Formel - Bretschneiders formel
Bretschneider-Gleichung - Bretschneider formel
Briggsche Logarithmen - briggska logaritmen
Brom - brom
Brownsche Bewegung - brownska rörelsen
Bruch - bräck
Bruch - bråk
Bruch - bråktal
Bruch - brott
Bruch - fraktion
Bruchausdruck - bråkuttryck
Bruchdarstellung - bråkform
Bruchentwicklung - bråkutveckling
Bruchexponent, gebrochener Exponent - bråktalsexponent
Bruchrechnung - fractional calculus
Bruchstrich - bråkstreck
Bruttomoment - råmoment
Buch - bok
Buchstabe, Letter, Type - bokstav
Buchstabenhäufigkeit - bokstavs-kvantitet
Buchstabenrechnung - räkning med bokstäver
Buchstabenrechnung, Arithmetik - bokstavsräkning
Bündel, Haufen - knippe
bürgerliche Dämmerung - borgerlig skymring
Büschelpunkt, Häufungspunkt - hopningspunkt
Byte - byte
byzantinischer Kalender - bysantiska kalendern
Cadmium - kadmium

Candela - candela
Cantor-Menge - Cantormängd
Carmichael-Zahl - Carmichaeltal
Cassinische Teilung - Cassinis delning
Catalansche Vermutung - Catalans antagande
Cauchy-Bunyakowski-Ungleichung - Cauchy-Bunyakovski-Schwarz olikhet
Cauchy-Folge - Cauchyföljd
Cauchy-Folge - Cauchy-följd
Cauchy-Funktion - Cauchy-funktion
Cauchy-Integralformel - Cauchys integralformel
Cauchy-Menge - Cauchy-mängd
Cauchy-Mittelwertsatz - Cauchys medelvärdessats
Cauchy-Riemannsche Differentialgleichungen - Cauchy-Riemanns ekvationer
Cauchys Integralkriterium - Cauchys integralkriterium
Cauchysche Ungleichung, Cauchy-Schwarzsche Ungleichung - Cauchy-Schwarz olikhet
Cauchyscher Integralsatz - Cauchys integralsats
Cauchy-Teilfolge - Cauchy-delföljd
Cauchy-Ungleichung - Cauchys olikhet
Cayleysche Oktave - oktonion
CD-ROM - cd-rom
Celsius - Celsius
Celsius-Temperatur - celsiustemperatur
Cepheid - Cepheid
Ceres - Ceres
Chamäleon (Sternbild) - kameleonten
Chance, Zufall - tillfällighet
Chandrasekhar-Grenze - Chandrasekhargränsen
Chaos - kaos
Chaos - oordning
Chaos - trassel
Chaostheorie - fraktalgeometri
Chaostheorie - kaosteor
chaotisch - kaotisk
Charakter - karaktär
charakterisieren, kennzeichnen - karakterisera
Charakteristik - karakteristik
Charakteristik - karakteristik
charakteristische Funktion - karakteristik funktion
charakteristische Gleichung - karakteristik ekvation
charakteristische Menge - karakteristik mängd
charakteristische Teilmenge - karakteristik delmängd
charakteristischer Vektor, Eigenvektor - karakteristik vektor
charakteristischer Wert, Eigenwert - karakteristik värde
charakteristisches Funktional - karakteristik funktional

charakteristisches Polynom - karaktäristiska polynom
Chemie - kemi
chemisch - kemisk
chemisches Kurzzeichen - kemiskt tecken
chi - chi
Chi - khi
Chi²-Verteilung - chitvåfördelning
Chiffre - chiffer
chiffrieren - kryptera
chiffrieren, verschlüsseln - chiffra
Chiffriertext - chiffertext
chinesisch - kinesisk
chinesische Mathematik - kinesisk matematik
chinesische Ziffern - kinesiska siffror
chinesischer Kalender - kinesiska kalendern
chinesischer Restesatz - kinesiska restsatsen
chinesischer Restklassensatz - kinesiska restsats
Chi-Quadrat-Minimummethode - minimum chitvå
Chi-Quadrat-Statistik - chitvå-statistika
Chi-Quadrat-Test - chitvå-test
Chi-Quadrat-Verteilung - chitvå-fördelning
Chi-Quadrat-Zerlegung - uppspjälkning av chi-två
Chi-Verteilung - chi-fördelning
Chlor - klor
Chrom - krom
chromatisch - kromatisk
chromatische Aberration - kromatisk aberration
Chromosphäre - kromosfär
Chronologie - kronologi
Clifford-Algebra - Cliffordalgebra
Cluster, Häufung - kluster
Clusteranalyse - klusteranalys
Code - kod
Collatz-Vermutung - Collatz antagande
Computer, Rechner - dator
Computeralgebra - datoralgebra
Computerphysik - beräkningsfysik
Conchoide - konkoiden
Cornussche Spirale, Klothoide - Cornus spiral
Cosekans hyperbolicus - cosekans hyperbolicus
Coulomb - coulomb
Coupon, Zinsabschnitt - kupong
Cramersche Regel - Cramers regler
d²f nach dx² - d två f d x två
da - eftersom
D'Agostino-Test - D'Agostino test
daher, folglich - ändå
Dalenius-Theorem - Daleniussats
Dame (Schach) - dam
Damespielbrett - damspelsbräde
Dämmerung - skymning
Dämmerung, Zwielficht - skymring
Dämpfung - dämpning
Dämpfungsfaktor - dämpningsfaktor
Dandekarsche Korrektur - Dandekarskorrektur

Danielscher Rangkorrelationskoeffizient - Daniels rangkorrelationskoefficienten
Daniel-Test - Daniel test
Dänisch - dansk
dann - då
daraus folgt - härav följer
daraus folgt - medför att
Darlehen - lån
Darmois-Koopmansche Verteilungen - Darmois-Koopmanfördelning
Darmois-Skitowitschscher Lehrsatz - Darmois-Skitovichsats
Darstellung - representation
darunter - därunder
das heißt - det vill säga
dass - det där
Daten anpassen - anpassa data
Daten - data
Daten- - dator-
Datenanalyse - dataanalys
Datenbank - databas
Datendarstellung - datarepresentation
Datenmaterial - datamaterial
Datenschärfen - data slipning
Datentiefe - data djup
Datenübertragung - dataöverföring
Datum - datum
Datumlinie - datumgränsen
Datumlinie - datumlinjen
David-Quadrant - Davis kvadrant
dazwischen, mitten unter, unter, zwischen - mellan
de Morgansche Gesetze - de Morgans lagar
dechiffrieren - dechiffra
dechiffrieren - dekryptera
decken, einhüllen, verhüllen, zudecken - betäcka
decken, einhüllen, verhüllen, zudecken - hölja
decken, einhüllen, verhüllen, zudecken - övertäcka
decken, einhüllen, verhüllen, zudecken - skyla
decken, einhüllen, verhüllen, zudecken - täcka
Dedekindscher Schnitt - Dedekinds snitt
Deduktion - deduktion
deduktives Verfahren - deduktiv metod
Defekt, Fehler, Irrtum - fel
defektiv - defektiv
definieren - definiera
definiert - definierad
definiert - definit
definierte Funktion - definierad funktion
definierte Menge - definierad mängd
Definition am Einheitskreis - enhetscirkeldefinition
Definition mittels Reihen - seriedefinition
Definition - definition
Definitionsbereich - definitionsmängd
Definitionsbereich - definitionsområde
Definitionsbereich - domän

definitiv - definitivt
defiziente Zahl - defekt tal
defiziente Zahl - fattigt tal
Defizit - underskott
degenerierte Verteilung - degenererad fördelning
Dehnbarkeit - elasticitet
Deka- - deka
Dekade - dekad
dekadisch - dekadisk
dekadische Logarithmen - 10-logaritmen
dekadische Zahl - dekadiskt tal
Dekameter - dekameter
deklarieren - betyga
deklarieren, erklären - förklara
Deklination - deklination
Deklination - vinkelläge
Deklinationskreis - deklinationscirkel
dekodieren, Entschlüsseln, entschlüsseln - avkoda
Dekrement - dekrement
Delisches Problem - Deliska problemet
Delphin (Sternbild) - delfinen
delta, Differenz - delta
Deltafunktion - deltafunktion
Delta-Methode - deltametod
Delta-Verteilung - deltafördelning
Deltoid, Drachenviereck - deltoid
Demodulation - demodulering
Demographie - demografi
Demokrit - Demokritos från Abdera
demonstrieren, zeigen - påvisa
dennoch, jedoch - likafullt
dennoch, jedoch - oaktat
der erste - den första
deshalb - därför
Determinante 2.Ordnung - determinant av 2:ordningen
Determinante - determinant
deterministisch - deterministisk
deterministische Funktion - deterministisk funktion
deterministische Menge - deterministisk mängd
deterministische Verteilung - enpunktsfördelning
deterministischer Algorithmus - deterministisk algoritm
deterministischer Prozess - deterministisk process
deterministisches Modell - deterministisk modell
deutlich, klar - klar
deutlich, klar - tydlig
deutsch - tysk
Deviation, Ablenkung - deviation
Dezember - december
Dezi- - deci
Dezil - decil
Dezilabstand - decilavstånd
Dezillion - deciljon
dezimal - decimal

Dezimalbruch - decimalbråk
Dezimalbruchentwicklung - decimalbråksutvecklingen
Dezimale - decimaler
Dezimalentwicklung - decimalutveckling
Dezimalform - decimalform
Dezimalkomma - decimalkomma
Dezimalpunkt - decimalpunkt
Dezimalschreibweise - decimalnotation
Dezimalstelle - decimalställe
Dezimalstellen - decimalställen
Dezimalsystem - centesimalsystem
Dezimalsystem - decimal talsystem
Dezimalsystem - decimalsystemet
Dezimalsystem - decimaltalsystem
Dezimalteil - decimaldel
Dezimaltrennzeichen - dezimaltecken
Dezimalzahl, Dezimalziffer - decimaltal
Dezimalzeichen - decimaltecken
Dezimalziffer - decimalsiffra
Dezimeter - decimeter
diagonal, Diagonale - diagonal
Diagonalform - diagonalform
diagonalisierbar - diagonaliserbar
diagonalisierbare Matrix - diagonaliserbar matris
diagonalisieren - diagonalisera
Diagonalisierung - diagonalisering
Diagonalmatrix - diagonalmatris
Diagonalregression - diagonal regression
Diagramm, Grafik - diagram
diametral - antipodisk
diametral - diametral
diametral - diemetralt
dichotome Variable, binäre Variable - binär variabel
Dichotomie, Zweiteilung - dikotomi
dicht - tät
Dichte - densitet
Dichte - täthet
Dichtefunktion, Häufigkeitsfunktion, Wahrscheinlichkeitsdichtefunktion - täthetsfunktion
Dichtemenge, Häufigkeitsmenge - täthetsmängd
Dichteschätzung - skattning av täthetsfunktion
dick - diger
dick - fet
dick - tjock
Dicke - tjocklek
die Differenz von 6 und 2 ist 4 - differensen av 6 och 2 är 4
die komplexen Zahlen - de komplexa talen
die Summe von 6 und 2 ist 8 - summan av 6 och 2 är 8
Dienstag - tisdag
Diffeomorphismus - diffeomorfi
Diffeomorphismus - diffeomorfism
Differentialoperator - differentialoperator
differentielle Rotation - differentiell rotation
Differenz - differens
Differenz, Unterschied - skillnad

Differenzengleichung - differensekvation
Differenzenquotient - differenskvot
Differenzenquotient - förändringskvot
Differenzen-Vorzeichentest - teckentest på successiva ändringar
Differenzfolgen - deltaföljden
Differenzial- und Integralrechnung - differential- och integralräkning
Differenzial - differential
Differenzial-Differenzgleichung - differential-differensekvation
Differenzialform - differentiell form
Differenzialgeometrie - differentialgeometri
Differenzialgleichung 1.Ordnung - differentialekvation av första ordningen
Differenzialgleichung mit festen Koeffizienten - differentialekvation med konstanta koefficienter
Differenzialgleichung - differentialekvation
Differenzialquotient, Ableitung - derivata
Differenzialrechnung - differentialekalkyl
Differenzialtopologie - differentialtopologi
Differenziation - differentiering
Differenziationsoperator - differentieringsoperator
differenzierbar - differentierbar
differenzierbare komplexe Funktion - deriverbar komplex funktion
differenzierbare komplexe Menge - deriverbar komplex mängd
differenzierbare reelle Funktion - deriverbar reell funktion
differenzierbare reelle Menge - deriverbar reell mängd
Differenzierbarkeit - deriverbarhetsbegreppet
differenzieren - differentiera
differenzieren - särskilja
Differenzreihe - differensserie
Differenzvektor - skillnadsvektor
diffuse Priorverteilung - icke-informativ apriorifördelning
diffuse Reflexion - diffus reflexion
Diffusion - diffusion
Diffusionsindex - diffusionsindex
Diffusionsprozess - diffusionsprocess
digital - siffer-
Digraph - digraf
Dimension - dimension
Dimension, Fassung, Gehalt, Umfang, Größe - storlek
Dimensionsanalyse - dimensionsanalys
dimensionslos - dimensionslös
Dimensionsreduktion - dimensionsreducering
Dimensionsatz - dimensionssatsen
Ding - ting
Ding, Sache, Werk - sak
Diode - diod
Diophant von Alexandria - Diofantos från Alexandria
Diophant, Diophantos von Alexandria - Diofantos
diophantisch - diofantisk
diophantische Funktion - diofantisk funktion
diophantische Gleichung - diofantisk ekvation
diophantische Gleichungen - diofantiska ekvationer
diophantische Menge - diofantisk mängd
diophantische Näherung - diofantisk approximation
Dirac-Gleichung - Diracekvationen
Diracs Deltafunktion - Diracs deltafunktion
Diracsche Deltafunktion - Diracmättet
direkt - direkt
direkt, gerad, gradlinig, unmittelbar - rät
direkt, gerad, gradlinig, unmittelbar, Gerade - rak
direkte Bestimmung - direkt bestämning
direkte Menge - direkt mängd
direkte Proportionalität - direkt proportionalitet
direkte Standardisering - direkt standardisering
direkte Stichprobenentnahme - direkturval
direkte Summe - rak summa
direkte Teilmenge - direkt delmängd
direkter Beweis - direkt bevis
direkter Grenzwert - direkt gränsvärde
direktes Messverfahren - direkt mätmetod
direktes Produkt - direkt produkt
Direktrix, Leitlinie - direktris
Dirichlet-Faltung - Dirichletfältning
Dirichlets Schubfachprinzip, Schubfachprinzip - Dirichlets lådprincip
Dirichletsches Schubfachprinzip - boxprincipen
disjunkt - disjunkta
disjunkte Ereignisse - disjunkta händelser
disjunkte Mengen - disjunkta mängder
disjunkte Teilmengen - disjunkta delmängder
Disjunktion - disjunktion
Disjunktionszeichen - disjunktionstecken
Diskont, Rabatt - diskont
diskontinuerliche Variable - diskontinuerlig variabel
diskontinuerlicher Prozess, Sprungprozess - diskontinuerlig process
Diskordanz - diskordans
Diskrepanz - diskrepans
diskret - diskret
diskret - enskild
diskrete Darstellung - diskret representation
diskrete Fourier-Transformation - tidsdiskret Fourier-transform
diskrete Funktion - diskret funktion
diskrete logaritmische Normalverteilung - diskret lognormalfördelning
diskrete Mathematik - diskret matematik
diskrete Menge - diskret mängd
diskrete Normalverteilung - diskret normalfördelning
diskrete Potenzreihenverteilung - diskret potensseriefördelning
diskrete Rechteckverteilung - diskret likformig fördelning

diskrete Teilmenge - diskret delmängd
diskrete Variable, diskrete Zufallsvariable - diskret stokastisk variabel
diskrete Verteilung - diskret fördelning
diskrete Wahrscheinlichkeitsverteilung, diskretes Wahrscheinlichkeitsgesetz - diskret sannolikhetsfördelning
diskrete Wavelet-Transformation - diskret wavelet-transformation
diskrete Werte - diskreta värden
diskrete zirkuläre Gleichverteilung - diskret cirkulär likformig fördelning
diskreter stochastischer Prozess - diskret process
diskreter Wert - diskret värde
Diskriminante - diskriminant
Diskriminanzanalyse - diskriminantanalys
Diskussion - diskussion
dispergierend - dispersiv
Dispersion, Streuung - dispersion
Dispersion, Streuung - spridning
Dispersionsmatrix, Kovarianzmatrix - kovariansmatrix
distributiv - distributiv
Distributivgesetz - distributionslag
Distributivgesetz - distributiva lagen
Distributivität - distributivitet
divergent - divergent
divergente Folge - divergent följd
divergente Funktion - divergent funktion
divergente Menge - divergent mängd
divergente Reihe - divergent serie
divergente Teilfolge - divergent delföljd
divergente Zahlenfolge - divergent talföljd
Divergenz - divergens
Divergenzsatz - divergenssatsen
divergieren - divergera
Dividend - dividend
Dividend, Zähler - täljare
dividieren - dividera
dividieren, einteilen, teilen - dela
Division ausführen - utföra division
Division mit Null - division med 0
Division - division
Division, Teilung - delning
Divisionsalgorithmus - divisionsalgorithm
Divisionszeichen, Geteiltzeichen - divisionstecken
Divisor - divisor
Divisor, Nenner - nämnare
doch, ja - ja
Dodekaeder - dodekaeder
Dodekaederstumpf - stympad dodekaeder
Doktrin, Lehre - doktrin
Donnerstag - torsdag
Doppelbruch - dubbelbråk
Doppelfakultät - semifakultet
Doppelintegral - dubbelintegral
Doppelpendel - dubbelpendel
Doppelpunkt - kolon
Doppelpunkt - kolontecken
doppelseitig - dubbelsidig

doppelsinnig, zweideutig - tvetydig
Doppelstern - doppelstjärna
Doppelstern - dubbelstjärna
Doppelsterne - dubbelstjärnor
doppelt erhobene Stichprobe - duplicerat urval
doppelt, zweifach - dubbel
doppelte Binomialverteilung - dubbel binomialfördelning
doppelte Dichotomie - dubbel dikotomi
doppelte Nullstelle - dubbelt nollställe
doppelte Stichprobennahme - dubbelsampling
doppelter Punkt - dubbel punkt
doppelter Winkel - dubbla vinkeln
doppertes Vermengen - dubbel confounding
doppelt-logaritmisk Netz - dubbellogaritmiskt diagram
doppelt-stochastische Matrix - dubbelstokastisk matris
Doppelwinkelformeln - formlerna för dubbla vinkeln
Doppelwürfel - tärningar
Doppelwurzel - dubbelrot
Doppelwurzel - multipelrot av multipliciteten 2
Doppler-Effekt - dopplereffekt
Doppler-Verschiebung - dopplerförskjutning
dort - där
dorthin - dit
Drache (Sternbild) - draken
Drachenkurve - drakkurva
Drachenkurve - Harter-Heighways drakkurva
Drall, Rotation - rotation
Drang, Druck - tryck
drehbar - vridbar
drehen - vrida
Drehimpuls - rörelsemängdsmoment
Drehmoment - vridmoment
Drehpunkt - spindel
Drehrichtung - vridningsriktning
Drehsymmetrie - rotationsymmetri
Drehung - vridning
Drehwinkel - vridningsvinkel
Drehzahl, Umlaufzahl - varvtal
drei - tre
dreidimensional - tredimensionell
dreidimensionale Figur - tredimensionell figur
dreidimensionale geometrische Figur - tredimensionell geometrisk figur
dreidimensionale Menge - tredimensionell mängd
dreidimensionale Teilmenge des Raumes - tredimensionell delmängd av rummet
dreidimensionale Teilmenge - tredimensionell delmängd
dreidimensionales geometrisches Objekt - tredimensionellt geometriskt objekt
dreidimensionales Gitter - tredimensionellt gitter
dreidimensionales Koordinatensystem - tredimensionellt koordinatsystem

dreidimensionales rechtwinkliges Koordinatensystem - tre-dimensionellt rätvinkligt koordinatsystem
Dreieck (Sternbild) - triangeln
Dreieck - trehörning
Dreieck - trekant
Dreieck - triangel
Dreiecke - trianglar
dreieckig, Dreiecks- - trehörnig
dreieckig, Dreiecks- - triangulär
dreieckige Klammern - vinkelparenteser
Dreiecksberechnung - triangelsovering
Dreiecksdefinition - triangeldefinition
Dreieckselement - element av triangeln
Dreiecksflächa - triangelyta
Dreiecksflächeninhalt - triangelns area
Dreiecksfunktion - trehörnigfunktion
Dreieckshöhe - triangelhöjd
Dreiecksmatrix - triangelmatris
Dreiecksmatrix - triangulär matris
Dreiecksmatrix - tridiagonaliserad matris
Dreiecksmenge - trehörnigmängd
Dreiecksschwerpunkt - triangelns tyngdpunkt
Dreiecksseite - sida i triangel
Dreieckstest - triangeltest
Dreiecksumfang - triangelområde
Dreiecksungleichung - triangelolikhet
Dreiecksungleichung - triangelolikheterna
Dreiecksungleichungen - triangelolikheten
Dreiecksverteilung, Simpson-Verteilung - triangel fördelning
Dreieckszahl - triangelantal
Dreieckszahl - triangulärtal
dreifach - tredubbelt
dreifache Vergleiche - trippeljämförelser
dreifacher Punkt - tredubbel punkt
dreifaches Gitter - trippelgitter
Dreifachintegral - trefaldig integral
Dreifachintegral - trippelintegral
Dreifachwurzel - trippelrot
dreihundert - trehundra
dreimal - tre gånger
Dreisatz - regula de tri
Dreisatz - reguladetri
dreißig - tretti
dreißig - trettio
dreistufige Methode der kleinsten Quadrate - trestegs minsta-kvadratmetod
dreihundachtzig - åttiotre
dreihunddreißig - trettio tre
dreihundfünfzig - femtiotre
dreihundneunzig - nittiotre
dreihundsechzig - sextiotre
dreihundsiebzig - sjutiotre
dreihundvierzig - fyrtiotre
dreihundzwanzig - tjugotre
dreizehn - tretton
dreizehnter - trettonde
drinnen - innanför
ditte Ableitung - tredjederivata
ditte binomische Formel - konjugatregeln
ditte Dezimale - tredjedecimal
ditte kosmische Geschwindigkeit - tredje kosmisk hastighet
ditte Menge - tredje mängd
ditte Potenz von a - a i tredje potens
ditte Potenz - tredje potens
ditte Proportionale - tredje proportional
ditte Teilmenge - tredje delmängd
ditte Wurzel - tredjerot
ditte Ziffer nach dem Komma - tusendelssiffra
ditte, Drittel - tredje
Drittel - tredjedel
ditte Quadrant - tredje kvadranten
dual - dual
dualer Raum - duala rummet
dualer Raum - dualrum
dualer Raum - konjugatrum
duales Problem - dualproblem
Dualismus - dualism
Dualität - dualitet
Dualprozess - dualprocess
Durchschnittsgeschwindigkeit - medelhastighet
Dunkelheit - dunkelhet
Dunkelheit - mörkret
Dunkelnebel - dunkelnebulosa
dünn - tunn
dünnbesetzte Matrix - gles matris
duplizierte Stichprobe - parallellurval
durch, mit - per
durchaus nicht - inte alls
durchlässig - genomsläpplig
Durchmesser - diameter
Durchmesser, Umfang - perimeter
Durchschnitt, Mittelwert - genomsnitt
Durchschnitt, mittlere Zahl - medeltal
Durchschnitt, Schnitt, Schnittmenge - snitt
durchschnittlich - genomsnittlig
durchschnittliche Abweichung, durchschnittlicher absoluter Fehler - genomsnittlig absolutavvikelse
durchschnittlicher Wert - genomsnittligt värde
durchsuchen - genomsöka
durchsuchen, suchen - söka
Dutzend - dussin
dyadisches System, Binärsystem - dyadiskt talsystem
Dynamik - dynamik
dynamisch - dynamisk
dynamisch - spänslig
dynamische Programmierung - dynamisk programmering
dynamischer stochastischer Prozess - dynamisk stokastisk process
dynamisches Modell - dynamisk modell
eben, flach, glatt - flack
eben, flach, glatt, gerade - jämn
ebene Figur - plan figur
ebene Figuren - plan figurer
ebene Fläche - plan yta
ebene Funktionen - släta funktioner

ebene Geometrie - plan geometri
ebene Kurve konstanter Breite - plan kurva med konstant bredd
ebene Kurve - plan kurva
ebene Menge - plan mängd
ebene Teilmenge - plan delmängd
ebene Trigonometrie - plan trigonometri
ebene Welle - plan våg
Ebene - slät
Ebene - slätt
Ebene, Fläche - plan
Ebenengleichung - planets ekvation
ebener Kreisring - plan cirkelring
ebener Punkt - plan punkt
ebenes Gebiet - plant område
ebenes Gebiet - planyta
ebenso ... wie, sowohl ... als - lika ... som
ebenso, folglich - sålunda
echt - äkta
echt, eigentlich - sträng
echte Gleichung - äkta ekvation
echte Teilmenge - äkta delmängd
echter Bruch - äkta bråk
Ecke - smyg
Ecke - vrå
eckige Klammer - hakparentes
eckige Klammern - hakparenteser
Edelgas - ädelgas
Effekt - verkan
effektiv - effektiv
effektive Anzahl von Freiheitsgraden - effektivt antal frihetsgrader
effektiver Zins - effektiv ränta
Effektivität, Effizienz - effektivitet
Effektivwert - effektivvärde
Effizienzfaktor, Leistungsgrad - effektivitetsfaktor
egal, gleich - jämlik
egal, gleich - lik
eichen - kröna
Eidechse (Sternbild) - ödlan
Eigenbewegung - egenrörelse
Eigenfunktion - egenfunktion
Eigenraum - egenrum
Eigenraum - egenrummet
eigens zu diesem Zweck - för ändamålet
Eigenschaft - egendom
Eigenschaft, Qualität - egenskap
eigentliche Verteilung - egentlig fördelning
eigentlicher Bruch - egentliga bråk
eigentlicher Bruch - egentligt bråk
eigentliches Integral - egentlig integral
Eigenvektor - egenvektor
Eigenwert, charakteristische Wurzel - egenvärde
ein bisschen, ein wenig, ziemlich - någorlunda
ein Drittel - en tredjedel
ein Fünftel - en femtedel
ein paar, einige - somliga
ein Produkt ist 0 wenn ein Faktor 0 ist - en produkt är 0 då någon av faktorerna är 0

ein Viertel - en fjärdedel
ein, eine, eins - en
ein, eine, eins - ett
einander - varandra
einander - varann
einander - varannan
Einbettung - inbädding
Einbettung - inbäddning
eindeutig bestimmt - entydigt bestämd
eindeutig - entydig
eindeutige Abbildung - entydig avbildning
eindeutige Faktorzerlegung - entydig faktoruppdelning
eindeutige Funktion - entydig funktion
eindeutige Menge - entydig mängd
eindeutiger Faktor - unik faktor
eindeutiger Zusammenhang - entydig motsvarighet
Eindeutigkeit - entydighet
eindimensionale Verteilung - endimensionell fördelning
eindimensionales geometrisches Objekt - endimensionellt geometriskt objekt
eine Strecke in Intervalle einteilen - indela sträcka el intevall
ein-eindeutig - en-entydig
eineindeutige Abbildung - en-entydig avbildning
einelementige Menge - singletonmängd
einelementige Teilmenge - singletondelmängd
einem Kreis umschriebenes Vieleck - omskriven månghörning till en cirkel
einen Fehler machen - taga fel
Einerziffer - entalssiffra
einfach geschlossene Fläche - enkel sluten kurva
einfach zusammenhängend - enkelt sammanhängande
einfach zusammenhängender Bereich - enkelt sammanhängande område
einfach - enkel
einfach - simpel
einfache Bruchdarstellung - enklaste bråkform
einfache Funktion - enkel funktion
einfache Gruppe - enkel grupp
einfache Halbgruppe - enkel halvgrupp
einfache Hypothese - enkel hypotes
einfache Kurve - enkel kurva
einfache Nullstelle - enkelt nollställe
einfache Stichprobe - enkelt slumpmässigt urval
einfache Struktur - enkel struktur
einfacher Automorphismus - enkel automorfism
einfacher Bereich - enkelt område
einfacher Endomorphismus - enkel endomorfism
einfacher Gitterplan - enkel gitterplan
einfacher Homomorphismus - enkel homomorfism

einfacher Isomorphismus - enkel isomorfism
einfacher Punkt - enskild punkt
einfaches Integral - enkelintegral
einfachharmonische Funktionen - enkla harmoniska funktioner
Einfach-Klassifikation - envägsindelning
Einfaktortheorie - enfaktorteori
einfallende Welle - infallande våg
Einfallswinkel - infallsvinkel
Einfluss, Influenz - influens
einfügen - inskjuta
einfügen, einsetzen - sätta in
einführen - införa
einführen, einsetzen, installieren - inreda
einführen, einsetzen, installieren - inställa
Einführung - introduktion
Eingabeprozess - input-process
Eingangssignal - ingångssignal
eingebettet - inbäddad
eingebetteter Prozess - inbäddad process
eingeeengte Grenzen - insnävade gränser
eingeschränkt - inskränkt
eingeschränkte Zufallszuteilung - villkorad randomisering
eingeschrieben - inskriven
eingeschriebenes Dreieck - inskriven triangel
eingeschriebenes Polygon - inskriven polygon
eingeschriebenes Vieleck - inskriven månghörning
eingestuft - graderad
einhalb - en halv
Einheit, Einigkeit - enhet
Einheitensystem - enhetsssystem
einheitlich konvex - likformigt konvex
einheitlich - enhetlig
einheitlich, gleichförmig - enhetligt
einheitlicher Auswahlssatz - enhetlig urvalsfraktion
Einheitselement, neutrales Element - enhetsselement
Einheitsfunktion - enhetsfunktion
Einheitskreis - enhetscirkel
Einheitskreis - enhetsfär
Einheitskugel - enhetsklot
Einheitskugel - enhetsfären
Einheitsmatrix - enhetsmatrix
Einheitsmenge - enhetsmängd
Einheitsnormale - enhetsnormal
Einheitsnormalenvektor - enhetsnormalvektor
Einheitspunkt - enhetspunkt
Einheitsquadrat - enhetskvadrat
Einheits-Sprungfunktion - enhetsstegsfunktion
Einheits-Sprungfunktion, Heaviside-Funktion - Heavisides stegfunktion
Einheitsstrecke - enhetssträcka
Einheitsstrecke - enhetssträckan
Einheits-Treppenfunktion - enhetsstegfunktion
Einheitsvektor - enhetsvektor
Einheitswürfel - enhetskub
Einheitswurzel - enhetsrot
Einhorn (Sternbild) - enhörningen
Einhüllende - envelopp
Einhüllende - omslag
einmal - en gång
einordnen - inordna
einparametrisk - enparametrisk
einparametrisk Lösung - enparametrisk lösning
einparametrisk Lösungsomängd - enparametrisk lösningsmångfald
Einpunktsform - enpunktsform
Einpunktsformel - enpunktsformeln
einschalig - enmantlig
einschaliges Hyperboloid - enmantlig hyperboloid
einschließen - innesluta
einschließen, enthalten - innehålla
Einschluss - inhägnad
Einschlusswahrscheinlichkeit - inklusionssannolikhet
Einschnitt - inskränning
einschränken - inskränka
Einschränkung - inskränkning
Einschränkung - restriktion
einschreiben - inskriva
einseitig - ensidigt
einseitig Ableitung - ensidig derivata
einseitig Grenzwert - ensidigt gränsvärde
Einsenkning, relatives Minimum - vågdal
Einsetzung - insättning
Einsetzungssatz - insättningsformeln
Einsetzungszeichen - insättningsstecken
einstellen - ställa in
einstellige Mengenoperation - unära mängdoperation
eins-zu-eins-Abbildung - ett-till-ett-avbildning
Einteilung, Partition - indelning
Eintrag, Element - element
einundachtzig - åttioen
einunddreißig - trettioen
einundfünfzig - femtioen
einundneunzig - nittioen
einundsechzig - sextioen
einundsiebzig - sjutioen
einundvierzig - fyrtioen
einundzwanzig - tjugoen
einundzwanzig - tjuogoett
einzeln, separat, getrennt - särskild
einzig - enda
einzig - ensam
Eisen - järn
Eklptik - eklptikan
ekliptisk - eklptisk
ekliptisk Breide - eklptikal breidd
ekliptisk Ebene - eklptikans plan
ekliptisk Koordinaten - eklptikal koordinater
ekliptisk Länge - eklptikal längd
elastisk, federnd - elastisk
Elastizität - tånjbarhet
Elastizitätsmodul - elasticitetsmodul
elektrisk - elektrisk

elektrische Feldstärke - elektrisk fältstyrka
elektrische Konstante - elektriska konstanter
elektrische Ladung - elektrisk laddning
elektrische Leitfähigkeit - elektrisk ledningsförmåga
elektrische Spannung - elektrisk spänning
elektrische Stromstärke - elektrisk ström
elektrischer Strom - strömning
Elektrizität - elektricitet
elektrochemisch - elektrokemisk
elektrochemisches Potential - elektrokemisk potential
Elektrode - elektrod
Elektrolyse - elektrolys
Elektrolyt - elektrolyt
elektromagnetisch - elektromagnetisk
elektromagnetische Strahlung - elektromagnetisk strålning
Elektromagnetismus - elektromagnetism
elektromotorisch - elektromotorisk
elektromotorische Kraft - elektromotorisk kraft
elektromotorische Spannung,
elektromotorische Kraft - elektromotorisk spänning
Elektron - elektron
Elektronenmasse - elektronens massa
Elektronenröhre - elektronrör
Elektronenvolt - elektronvolt
Elektronik - elektronik
elektronisch - elektronisk
elektronische Datenverarbeitung - elektronisk databehandling
elektronische Unterschrift - digital signatur
elektrostatisk - elektrostatisk
Element einer Menge - element av mängd
Element einer Teilfolge - element i en delföljd
Element einer Teilmenge - element av delmängd
Element einer Zahlenfolge - element i en följd
Element eines Zahlenbereiches - element av talföljd
Element - grundämne
elementar - elementär
elementare Algebra - elementär algebra
elementare Algebra - grundläggande algebra
elementare Äquivalenz - elementär ekvivalens
elementare Einbettung - elementär inbäddning
elementare Einheit, kleinste Einheit - elementär enhet
elementare Funktion - elementär funktion
elementare Menge - elementär mängd
elementare Rechenoperationen - elementära räkneoperationer
elementare Spaltenoperation - elementär radoperation
elementare Teilmenge - elementär delmängd
elementare Zahlentheorie - elementär talteori
Elementarereignis - elementarhändelse
Elementarladung - elementarladdning
Elementarmatrix - elementarmatrix

Elementarmatrix - elementärmatris
Elementarprodukt - elementarprodukt
Elementarteilchen - elementarpartikel
Elementarwahrscheinlichkeit - elementarsannolikhet
elf - elva
elfter - elfte
Elimination, Eliminierung - eliminering
Eliminierung - elimination
Ellipse - ellips
Ellipsenfläche - arean av en ellips
Ellipsengleichung - ellipsens ekvation
Ellipsenparameter - parametern till en ellips
Ellipsoid - ellipsoid
elliptisch - elliptisk
elliptische Fläche - elliptisk yta
elliptische Funktion - elliptisk funktion
elliptische Galaxis - elliptisk galax
elliptische Geometrie - elliptisk geometri
elliptische Kegel - elliptisk kon
elliptische Kurve - elliptisk kurva
elliptische Menge - elliptisk mängd
elliptische Normalverteilung - ellipsoid normalfördelning
elliptische Scheibe - ellipsformad skiva
elliptische Schraubenlinie - elliptisk helix
elliptische Spirale - elliptisk spiral
elliptischer Punkt - elliptisk punkt
elliptisches Integral - elliptisk integral
elliptisches Paraboloid - elliptisk paraboloid
elliptisch-symmetrische Verteilung - elliptiskt symmetrisk fördelning
Elliptizität - ellipticitet
Elongation - elongation
Emission - emission
Emissionslinie - emissionslinje
Emissionsspektrum - emissionsspektrum
EMK, elektromotorische Kraft - emk
Empedokles - Empedokles
empirisch - empirisk
empirisch - erfarenhetsbaserad
empirisch - erfarenhetsgrundad
empirische Verteilungsfunktion - empirisk fördelningsfunktion
empirische Verteilungsmenge - empirisk fördelningsmängd
empirische Zweireihenkorrelation - biserial korrelation
empirisches Bayes-Verfahren - empirisk bayes-procedur
empirisches Gesetz - empirisk lag
empirisches Verfahren - empirisk procedur
Emulation - emulering
Ende - ände
Ende - slut
enden, endigen, erledigen - fullborda
enden, endigen, erledigen, Ende - ända
endlich dimensional - ändligt-dimensionellt
endlich erzeugt - ändligt genererad
endlich erzeugte Menge - ändligt genererad mängd

endlich erzeugte Teilmenge - ändligt genererad delmängd
endlich viele Nullstellen - ändligt antal nollställen
endlich viele Operationen - ändligt antal operationer
endlich - ändlig
endlich - äntligen
endlich - slutlig
endlichdimensionaler reeller Vektorraum - ändligdimensionellt reellt vektorrum
endlichdimensionaler Vektorraum - ändligdimensionellt vektorrum
endliche Anzahl - ändligt antal
endliche Arcussinus-Transformation - ändlig arcsinusfördelning
endliche arithmetische Folge - ändlig aritmetisk följd
endliche arithmetische Reihe - ändlig aritmetisk serie
endliche arithmetische Teilfolge - ändlig aritmetisk delföljd
endliche arithmetische Zahlenfolge - ändlig aritmetisk talföljd
endliche Dezimaldarstellung - ändlig decimalutveckling
endliche Dimension - ändlig dimension
endliche Erweiterung - ändlig utvidgning
endliche Folge - ändlig följd
endliche Folge - ändlig sekvens
endliche geometrische Folge - ändlig geometrisk följd
endliche geometrische Reihe - ändlig geometrisk serie
endliche geometrische Teilfolge - ändlig geometrisk delföljd
endliche geometrische Zahlenfolge - ändlig geometrisk talföljd
endliche Grundgesamtheit - ändlig population
endliche Kardinalzahl - ändliga kardinaltal
endliche Markowkette - ändlig markovkedja
endliche Menge - ändlig mängd
endliche Reihe - ändlig serie
endliche Reihen - ändliga serier
endliche Summen - ändliga summor
endliche Teilfolge - ändlig delföljd
endliche Teilmenge - ändlig delmängd
endliche Zahlenfolge - ändlig talföljd
endlicher Automat - ändlig automat
endlicher Automat - finita automat
endlicher Dezimalbruch - ändligt decimalbråk
endlicher Ring - ändlig ring
Endlichkeit - ändlighet
Endlichkeitsfaktor - ändlighetskorrektur
endlos, unendlich - ändlös
endogene Variable - endogen variabel
endomorph - endomorf
Endomorphismus - endomorfism
Endpunkt - ändpunkt
Endpunkt - slutpunkt
Energie je Zeit - energi genom tid
Energie, Tatkraft, Willenskraft - energi

Energie, Tatkraft, Willenskraft - ork
Energieeinheit - enhet för energi
Energieerhaltungssatz - energiprincipen
Energiequelle - energikälla
entdecken, enthüllen - upptäcka
entfernen - distansera
entfernen - utelämna
entgegen Uhrzeigersinn - moturs
entgegen, entweichen, meiden, vermeiden - kringgå
entgegen, entweichen, meiden, vermeiden - undfly
entgegengesetzt gerichtet - motriktad
entgegengesetzt gerichtet - motsatt riktad
entgegengesetzt - konträr
entgegengesetzt - motstående
entgegengesetzt, gegenteilig, verkehrt, widerwärtig - motsatt
entgegengesetzte komplexe Zahl - motsatta komplexa talet
entgegengesetzte Menge - inverterade mängd
entgegengesetzte Menge - motstående mängd
entgegengesetzte reelle Zahl - motsatta reella tal
entgegengesetzte Seiten - motstående sidor
entgegengesetzte Strahlen - motsatta strålar
entgegengesetzte Teilmenge - inverterade delmängd
entgegengesetzte Teilmenge - motstående delmängd
entgegengesetzte Winkel - motstående inre vinklar
entgegengesetzte Winkel - motstående vinklar
entgegengesetzte Zahl - inverterade tal
entgegengesetzte Zahl - motsatt tal
entgegengesetzte Zahl - motsatta talet
entgegengesetzte Zahlen - inverterade talet
entgegengesetzter Punkt - antipod
entgegengesetzter Punkt - motsatt punkt
entgegengesetzter Vektor - motriktad vektor
entgegengesetzter Vektor - motsatt vektor
enthalten sein - tillhör
enthalten sein - tillhöra
enthalten - innehåller
Entität - entitet
entladen - urladda
enträtseln, erraten, raten - gissa
Entropie - entropi
entscheiden, sich entschließen - besluta
Entscheidung - beslut
Entscheidungsbereich - preferenzzon
Entscheidungsfunktion - beslutsfunktion
Entscheidungsmenge - beslutsmängd
Entscheidungsproblem - beslutsproblem
Entscheidungsraum - beslutsrum
Entscheidungstheorie - beslutsteori
entsprechen - motsvara
entsprechend - associerad
Entsprechung - motsvarighet

entspricht - motsvarar
Entwickeln, entwickeln - utveckla
Entwicklung - evolution
Entwicklung - utveckling
Envelope - omfattningskurva
Epakte - epakt
Ephemeride - efemerid
Ephemeriden - efemerider
epimorph - epimorf
Epimorphismus - epimorfism
Epitrochoide - epitrochoid
Epizykel - epicykel
Epizykloide - epicykloid
Epoche, Äquinoktium - epok
epsilon - epsilon
Epsilon-Unabhängigkeit - epsilon-oberoende
erbauen, konstruieren - bygga
erdähnlicher Planet - jordliknande planet
Erdball, Erdkugel - jordglob
Erdball, Erdkugel - jordklot
Erdbeschleunigung - tyngdkraftens acceleration
Erdbeschreibung, Erdkunde, Geografie - geografi
Erdboden, Erde - jord
Erdös-Zahl - Erdöstal
Erdteil, Festland, Kontinent - fastland
Erdteil, Festland, Kontinent - världsdel
Erdteil, Kontinent - kontinent
Ereignis, Zufall - händelse
Ereignishorizont - händelsehorisont
Ereignisraum, Referenzmenge - utfallsrum
Ereignisse - händelser
erfassen - säkerställa
erfasster Bereich, Erfassung - täckning
Erfindung - uppfinning
Erfolg, Ergebnis, Resultat - resultat
erforderlich, nötig, notwendig - behövlig
erfüllen - satisfiera
erfüllen, erlangen - uppnå
ergänzen - utöka
Ergebnis - utfall
ergodisch - ergodisk
Erhebung - undersökning
Erhebungsfehler - fel i undersökningar
erhöhen - upphöja
Eridanus (Sternbild) - floden Eridanus
erkennen - igenkänna
Erkenntnis, Kenntnis, Kenntnisse - kunskap
Erklärung - förklaring
Erläuterung - explikation
erproben, probieren, versuchen - bepröva
erproben, probieren, versuchen - försöka
erproben, probieren, versuchen - probera
erproben, probieren, versuchen - prova
Erregung - upprördhet
Erscheinung - fenomen
erst, lediglich, nur - blott
erst, lediglich, nur - endast
erste Ableitung - första derivatan
erste Ableitung - förstaderivata
erste Achse - första axel

erste binomische Formel - första kvadreringsregeln
erste Dezimale - förstadecimal
erste Fundamentalform - första fundamentalformen
erste Funktion - första funktion
erste kosmische Geschwindigkeit - första kosmisk hastighet
erste Menge - första mängd
erste Teilmenge - första delmängd
erste Variable - primär variabel
erste Ziffer nach dem Komma - tionddelssiffra
erste, erster, erstes - första
ersteigen, steigen - dala
ersten Grades - förstagrads-
erster Hauptsatz der Thermodynamik - termodynamikens första huvudsats
erster Mittelwertsatz - första medelvärdesats
erster Quadrant - första kvadranten
erstes keplersches Gesetz - första Keplersk ekvation
erstes Moment - första momentet
erstes Viertel - första kvarteret
Eruption - eruption
Eruption - utbrott
erwärmen - värma
erwarten - vänta
erwartete Häufigkeiten, theoretische Häufigkeiten - förväntad frekvens
Erwartungswert einer Zufallsvariablen, Erwartungswert, erweiterter Wert - väntevärde
Erwartungswert - förväntat värde
erweitern - bygga på
erweitern - förlänga
erweitern - förstärka
erweitert - utvidgad
erweiterte hypergeometrische Verteilung - utvidgad hypergeometrisk fördelning
erweiterte Matrix - utökad matris
erweiterte negative Binomialverteilung - utvidgad negativ binomialfördelning
Erweiterungskörper - utvidgningskropp
erzeugen - alstra
erzeugen - generera
erzeugende Funktion - genererande funktion
erzeugende Menge - genererande mängd
erzeugende Teilmenge - genererande delmängd
Erzeugende - generatris
erzwungene Schwingung - påtvingad svängning
eta - eta
etwa - ungefärlig
etwas, irgendetwas, irgendwas - någonting
etwas, irgendetwas, irgendwas - något
Eudoxos von Knidos - Eudoxos
Euklid - Euklides
euklidisch - euklidisk
euklidische äquivalent - euklidiskt ekvivalenta
euklidische Axiome - Euklides axiom

euklidische Geometrie - euklidisk geometri
euklidischer Abstand - euklidiskt avstånd
euklidischer Algorithmus - Euklides algoritim
euklidischer Raum - Euklidiskt rum
euklidisches inneres Produkt - euklidisk inre produkt
Euklidisches Parallelenpostulat - Euklides' parallellpostulat
euklidisches Produkt - euklidisk produkt
Euler-Dreieck - Eulers triangel
Euler-Formel - Eulers formler
Euler-Identität, Eulersche Identität - Eulers identitet
Eulersche Formel - Eulers formel
Eulersche Funktion - Eulers funktion
Eulersche Gammafunktion - Eulers gammafunktion
Eulersche Gammamenge - Eulers gammamängd
Eulersche Konstante - Eulers konstant
Eulersche Linie - Eulers linje
Eulersche Lösung - Eulers lösning
Eulersche Menge - Eulers mängd
Eulersche phi-Funktion - Eulers phi-funktion
Eulersche Polyederformel - Eulers polyederformel
Eulersche Vermutung - Eulers förmodan
eulersche Zahl - Eulers tal
Eulersche Zahl - Eulertal
Eulersches Kriterium - Eulers kriterium
Eulersches Treppenverfahren - Eulers stegmetod
Eurozeichen - eurotecken
eventuell, möglicherweise, vielleicht, wohl - kanhände
eventuell, möglicherweise, vielleicht, wohl - kanske
eventuell, möglicherweise, vielleicht, wohl - måhände
eventuell, möglicherweise, vielleicht, wohl - törhända
Evolute einer Parabel - evolutan till en parabel
Evolute - evoluta
Evolvente - evolvent
Exa- - exa
exakt - exakt
exakte Folge - exakt sekvens
exakte statistische Methode - exakt statistisk metod
exakter Test - exakt test
exakter Wert - exakt värde
exaktes Differenzial - exakt differential
Exameter - exameter
Exbi- - exbi
Exhaustion - uttömmande
Existenz - existens
Existenzquantor - existenskvantifikator
Existenzquantor - existentiell kvantor
Existenzsatz - existenssats
existiert - existera
exogene Variable - exogen variabel
Expansion - expansion

Experiment, Versuch - försök
experimentell - experimentell
Expertensystem - expertsystem
Explementwinkel - explementvinklar
explizit gegebene Funktion - explicit given funktion
explizit - explicit
explizit - uttrycklig
explizit-definierte Funktion - explicit definierad funktion
explizit-definierte Menge - explicit definierad mängd
explizite Definition - explicit definition
explizite Differenziation - explicit derivering
explizite Form - explicit form
explizite Funktion - explicit funktion
explizite Kurve - explicit kurva
explizite Menge - explicit mängd
explizite Teilmenge - explicit delmängd
explizites Funktionstheorem - satsen om explicita funktioner
explorative Datenanalyse - explorativ dataanalys
Exponent - exponent
Exponentenmenge - exponentmängd
Exponentialfunktion zur Basis a - exponentialfunktion med basen a
Exponentialfunktion - exponentfunktion
Exponentialfunktion - exponentialfunktion
Exponentialgleichung - exponentialekvation
Exponentialkurve - exponentialkurva
Exponentialmenge - exponentialmängd
Exponentialverteilung - exponentialfördelning
exponentiell wachsend - exponentiellt växande
exponentiell - exponentiell
exponentielle Abbildung - exponentiell avbildning
exponentielle Abnahme - exponentiellt avtagande
exponentielle Form - exponentiell form
exponentielle Regression - exponentiell regression
exponentielle Spirale - exponentiell spiral
exponentielle Spirale - likvinklig spiral
exponentielles Wachstum - exponentiell ökning
exponentielles Wachstum - exponentiell tillväxt
Extinktion - extinktion
extrahieren - extrahera
Extrapolation - extrapolation
Extrapolierung, Extrapolation - extrapolering
extrem - extrem
extrem - ytterlig
Extremalindex - extremalindex
Extremalintensität - extremalintensitet
Extremalprozess - extremalprocess
Extremalquotient - extremalkvot
Extrempunkt - extrempunkt
Extremum - extremum
Extremum - ytterled

Extremum - ytterlighet
Extremwert annehmen - söka extremvärde
Extremwert von Mittelwerten - extremt medelvärde
Extremwert, Extremwerte - extremvärde
Extremwert-Statistik - extremalstatistika
Extremwertverteilungen - extremvärdesfördelning
Exzenter - excenter
exzentrisch - excentrisk
exzentrische Anomalie - excentrisk anomali
exzentrische Kreise - excentriska cirklar
Exzentrizität - excentricitet
Exzess - excess
f(x) ist für x=a definiert - f(x) är definierad för $x = a$
Fähigkeit - makt
fares Spiel - rättvist spel
Faktor - faktor
Faktoranalyse, Faktoranalysis - faktoranalys
Faktorausklammern - bryta ut en faktor
Faktorbaum, Faktorschema - faktorträd
Faktorbewertung - faktorladdning
Faktorenmatrix - faktormatris
Faktorenschema - faktormönster
Faktorgewicht - faktorpoäng
Faktorgruppe - faktorgrupp
faktorielle Polynomialverteilung - faktoriell multinomialfördelning
faktorielle Summe - faktorialsumma
faktorielle Verteilung - faktoriell fördelning
faktorieller Versuch - faktoriellt experiment
faktorieller Versuchsplan - faktorförsök
faktorisieren eines Ausdrucks - faktorisera ett uttryck
faktorisieren - faktorisera
faktorisieren - faktoruppdelning
Faktorisieren, Zerlegung - faktorisering
Faktorisierung einer ganzen Zahl - faktorisering av heltal
Faktorisierung - sönderläggning
Faktormenge - faktormängd
Faktorraum - faktorum
Faktorring - faktorring
Faktorsatz - faktorsats
Faktorzerlegung - faktoruppdelning
Faktorzerlegung, in Faktoren aufteilen - uppdelning i faktorer
Fakultät n! - faktorial
Fakultät n! - n-fakultet
Fakultät, Fakultät n! - fakultet
Fakultätsausdruck - uttryck i fakulteter
Fakultätsfunktion - begreppet fakultet
Fall - fall
Fall - skiftläge
fallen - ramla
fallen, kippen - falla
fallend - minskande
fallende Folge - avtagande följd
fallende Funktion - avtagande funktion
fallende Menge - avtagande mängd
fallende Teilfolge - avtagande delföljd
fallende Zahlenfolge - avtagande talföljd
falls, insofern, wenn, wofern - såvida
falls, insofern, wenn, wofern - såvitt
Fallwinkel - depressionsvinkel
falsch negativ - falskt negativ
falsch positiv - falskt positiv
falsch - dolsk
falsch - falsk
falten - falta
Faltung - faltning
Faltung - konvolution
Faltungsprodukt - faltningsprodukt
Familie, Klasse - familj
Farad - farad
Faraday-Konstante - Faradays konstant
Farbenindex - färgindex
Fass, Tonne - fat
fassbar, verständlich - fattlig
fast sicher - nästan säker
fast stationär - nästan stationär
fast überall - nästan överallt
fast - nästan
fastvollkommene Zahl - nästan-perfekt tal
Februar - februari
Feder - fjäder
federnd - fjärande
fehlende Daten - saknat värde
Fehler 1.Art, Fehler erster Art - fel av första slaget
Fehler 2.Art - typ II-fel
Fehler im Ansatz - specifikationsfel
Fehler in den Gleichungen - fel i ekvationer
Fehler machen - fela
Fehler, Irrtum - förvillelse
Fehler, Irrtum - misstag
Fehlerabschätzung - felestimat
Fehlererwartung - feluppskattning
Fehlerformel - formel för felet
Fehlerfortpflanzung - felfortplantning
fehlerfrei - felfri
Fehlerfunktion - felfunktion
Fehlerfunktion - felfunktionen
Fehlergrenze - felgräns
Fehlergrenzen - felgränser
fehlerhaft - bristfällig
fehlerhafte Verteilung - oegentlig fördelning
Fehlermenge - felmängd
Fehlervarianz, Restvarianz - residualvarians
Fehlervektor - felvektor
Fehlschluss - argumentationsfel
Feigenbaum-Konstante - Feigenbaums konstanter
Feinheit - finhet
Feintopologie - finare topologi
Feld - fält
Feldlinien - fältlinjer
Feldlinien - kraftlinjer
Feldlinse - fältlins
Feldstärke - fältstyrka
Femto- - femto
Femtometer - femtometer
Fermatsche Primzahl - Fermatprimtal

Fermatsche Zahl - Fermattal
Ferngläser - fältkikare
Ferngläser - handkikare
Fernrohr, Teleskop - teleskop
fest - fast
fest, fix - stadig
feste Stichprobe - stående urval
Festkomma - fast kommatecken
festlegen - fastlägga
festlegen, postulieren - postulera
Festplatte - hårddisk
festsetzen, fixieren - befästa
festsetzen, fixieren - fästa
Feststoff - fast ämne
Fibonacci-Folge - Fibonaccis talföljd
Fibonacci-Folgen - Fibonacci-följden
Fibonacci-Zahl - Fibonaccital
figurierte Zahl - figurativa tal
fiktive Variable - dummyvariabel
Filter - filter
Finanzmathematik - finansiell matematik
finden - finna
Finger - finger
finite Mathematik - finit matematik
Finite-Elemente-Methode - finita elementmetoden
Finsternis - förmörkelse
Fische (Sternbild) - fiskarna
fixieren - fixera
Fixstern - fixstjärna
flach - flat
Fläche berechnen - beräkna arean
Fläche zweiten Grades - andragsratsyta
Fläche, Flächeninhalt - area
Fläche, Oberfläche - yta
Flächenberechnung - areaberäkning
Flächendiagramm - areadiagram
Flächendichte - ytdensitet
Flächendichte - yttäthet
Flächeneinheit - areaenhet
Flächenelement - ytelement
Flächenformeln - areaformeln
Flächenformeln - ytformeln
Flächeninhalt - areal
Flächeninhalt - arean
Flächeninhalt - ytmått
Flächenintegral - ytintegral
Flächenmoment - ytmoment
Flächensatz - areasatsen
Flächenskala - areaskala
Flächenstichprobenverfahren - areellt urval
flächentreue Abbildung - ytriktig avbildning
flexibel - flexibel
Fliege (Sternbild) - flugan
Fliegende Fische (Sternbild) - flygfisken
Fliehkraft, Zentrifugalkraft - centrifugalkraft
fließen, Fluss - flöd
Fließkommaoperation - flyttalsoperation
Fließkommaform - flyttalsform
Fließkommazahl - tal i flyttalsform
Flucht - försvinna
Fluchtgeschwindigkeit - flykthastighet

fluktuieren - fluktuera
Fluor - fluor
Fluss - flöde
Fluss - flux
Flussdiagramm - flödesschema
Flussdichte - flödestäthet
flüssig - flytande
Flüssigkeit - vätska
Fokaldistanz - fokuseringsavstånd
Fokus, Brennpunkt - fokus
Fokussierung - fokuserande
Fokussierung - fokusering
Folge ordnen - ordna i följd
Folge von n Elementen - följd med n element
Folge von Zahlen - följd av tal
Folge - följd
Folgesatz, Korollar, Folgerung - följsats
folglich - följlaktigen
folgt aus - följer av
Form mit zwei Variablen - uttryck i två variabler
Form - form
formal - formell
formale Beschreibung - formell beskrivning
formale Definition - formell definition
formale Diskussion - formell diskussion
formale Menge - formell mängd
formale Sprache - formellt språk
formale Sprachen - formella språk
formale Teilmenge - formell delmängd
formaler Raum - formellt rum
Formel herleiten - härleda en formel
Formel von de Moivre, Moivre-Formel - de Moivres formel
Formel - formel
formen, gestalten - bilda
formen, gestalten - dana
formen, gestalten - formera
formen, gestalten, verformen - forma
formerhaltend, isomorph - formbevarande
Formfaktor - formfaktor
Formular - formulär
fortschreitendes Mittel - progressivt medelvärde
fortsetzen - fortsätta
Fortsetzung - fortsättning
fortwährend, unaufhörlich - oavblätlig
fotoelektrisch - fotoelektrisk
Fotometrie - fotometri
Fourieranalyse - Fourieranalys
Fourier-Analyse - Fourier-analys
Fourier-Funktion - Fourier-funktion
Fourier-Menge - Fourier-mängd
Fourier-Reihe - Fourier serie
Fourier-Transformation - Fouriertransformation
Fourier-Transformierte - Fouriertransform
Frage - spörsmål
fragen - spörja
fragen, Frage - fråga
Fragezeichen - frågetecken
fraglich - tvivelaktig

Fraktal - fraktal
Fraktaldarstellung - fraktal representation
fraktale Dimension - fraktalers dimension
fraktale Geometrie - fraktal geometri
fraktale Mathematik - fraktalmatematik
fraktale Menge - fraktal mängd
fraktale Teilmenge - fraktal delmängd
fraktaler Farn - fraktal ormbunke
Fraktil - fraktil
fraktionale Brownsche Bewegung - fraktionell brownsk rörelse
französischer Revolutionskalender - franska republikens kalender
Fraunhofersche Linien - fraunhoferska linjerna
frei - fri
freie Schwingung - fri svängning
freie Variable - fri variabel
freier Vektor - fri vektor
Freiheitsgrad - frihetsgrad
Freiheitsgrade - frihetsgrader
Freitag - fredag
Frenet-System - frenetsystem
Frequenz - frekvensen
Frequenz, Häufigkeit - frekvens
Frequenzband - frekvensband
Frequenzbereich - frekvensdomän
Frühjahr, Frühling - vår
Frühlingsäquinoktium - vårdagsjämning
Frühlingspunkt - vårdagsjämningspunkt
f-Strich von x f(x) - f-prim av x
F-Test, Varianzverhältnistest - F-test
Füchsschen (Sternbild) - räven
fügen, kombinieren, vereinigen - ansluta
führen - föra
führende Eins - inledande etta
führende Null - förnolla
führender Koeffizient - ledande koefficient
Fuhrmann (Sternbild) - kusken
Füllen (Sternbild) - lilla hästen
füllen - fylla
Fulleren - fulleren
fundamental - fundamental
fundamentaler Zufallsprozess - fundamental slumpprocess
Fundamentalform - fundamentalformen
Fundamentalgruppe, Grundmenge, Gesamtmenge - grundmängd
Fundamentallösung - fundamentallösning
Fundamentalsatz der Algebra - algebrans fundamentalsats
Fundamentalsatz der Analysis - analysens huvudsats
Fundamentalsatz - fundamentalsats
fünf Dezimalstellen Genauigkeit, mit 5 Dezimalen Genauigkeit - med fem decimalers noggrannhet
fünf - fem
Fünfeck - femhörning
Fünfeck - pentagon
Fünfeckzahl - pentagonalta
fünfhundert - femhundra

fünfte - femte
fünfundachtzig - åttiofem
fünfunddreißig - trettiofem
fünfundfünfzig - femtiofem
fünfundneunzig - nittiofem
fünfundsechzig - sextiofem
fünfundsiebzig - sjutiofem
fünfundvierzig - fyrtiofem
fünfundzwanzig - tjugofem
fünzehn - femton
fünfzig - femti
fünfzig - femtio
Funktion 2.Grades, quadratische Funktion - andragradsfunktion
Funktion 4.Grades - kvartisk funktion
Funktion 5.Grades - kvintisk funktion
Funktion des mittleren Stichprobenumfanges, mittlerer Stichprobenumfang - funktion för genomsnittligt provuttag
Funktion einer komplexen Variablen - funktion av komplexa variabler
Funktion von n Variablen - funktion av n variabler
Funktion - funktion
Funktional, funktional - funktional
Funktionalanalyse - funktionalanalys
Funktionaldeterminante - funktionaldeterminanten
funktionale Beziehung - funktionellt samband
funktionale Sprache - funktionsspråk
Funktionalgleichung - funktionalekvation
Funktionalität - funktionalitet
Funktionalreihe - funktionsserie
Funktionsystem - funktionssystem
Funktionskurve - funktionskurva
Funktionsmultiplikation mit Konstanter - funktioner multiplicerade med konstanter
Funktionsname - funktionsbeteckning
Funktionsraum - funktionsrum
Funktionstheorie - funktionsteori
Funktionswert - funktionsvärde
für alle ganzen Zahlen - för alla heltal
für alle - för alla
für null und nichtig erklären, kassieren - arbeställa
Fusion - fusion
Fusion - sammansmältning
Fuß - fot
F-Verteilung - F-fördelning
galaktisch - galaktisk
galaktische Breite - galaktisk bredd
galaktische Länge - galaktisk längd
galaktische Rotation - galaktisk rotation
Galaxienhaufen - galaxhop
Galaxis - galax
Galaxiszentrum - galaxcentrum
Galilei-Transformation - Galilei-transformation
Gallium - gallium
Galois-Theorie - Galois teori
Galois-Verbindung - Galoisförbindelse
gamma - gamma

Gammafunktion, Gamma-Funktion - gammalfunktion
Gammaintegral - gammaintegral
Gamma-Koeffizienten - gammakoefficient
Gammastrahlung - gammastrålning
Gamma-Verteilung - gammafördelning
ganz, total, ganzzahlig - hel
ganz, vollständig, vervollständig - fullständig
ganze Zahl - hela tal
ganze Zahl - helhet
ganze Zahl - heltal
gänzlich, gar - alldeles
ganzzrationale Funktion - polynomfunktion
ganzzrationale Menge - polynom mängd
ganzzrationaler Ausdruck - helt rationellt uttryck
Ganzzahlfunktion - heltalsfunktioner
ganzzahlig - heltalig
ganzzahlige analytische Funktion - hel analytisk funktion
ganzzahlige Division - heltalsdivision
ganzzahlige Lösung - heltalslösning
ganzzahlige Programmierung - heltalsprogrammering
ganzzahliger Exponent - hel exponent
ganzzahliger Exponent - heltalsexponent
ganzzahliger Teil einer Dezimalzahl - heltalsdel av decimaltal
ganzzahliger Teil - heltalsdel
ganzzahliger Teilfunktion - heltalsfunktioner
gar nicht, in keiner Weise, keineswegs - ingalunda
Gas - gas
gasförmig - gasformigt
Gaskonstante - gaskonstanten
Gasnebel - gasnebulosa
Gaußklammer-Funktion - golvfunktionen
Gaußsche Abbildung - gaussavbildning
Gaußsche Eliminierung - Gausselimination
Gaußsche Eliminierung - successiv elimination
Gaußsche ganze Zahl - gaussiskt heltal
Gaußsche Krümmung - Gaussisk krökning
Gaußsche Primzahl - gaussiskt primtal
Gaußsche Primzahlen - Gaussiska primtal
Gaußsche Verteilung, Normalverteilung - Gaussfördelning
Gaußsche Zahl - Gaussiskt tal
Gaußsche Zahlenebene - gaussiska talplanet
Gaußsche Zahlenebene - Gaussiska talplan
Gaußscher Satz - Gauss sats
Gauß-Verteilung, Normalverteilung - normalfördelning
gdw, genah dann wenn - omm
geben - ge
gebeugte Welle - spridd våg
gebogen - böjd
gebogen - buktig
gebogen, krumm - krokig
gebrochene Linie - bruten linje
gebrochene Welle - bruten våg
gebrochene Zahl - brutet tal
gebrochener Exponent - bruten exponent
gebrochener Teil - bråkdel
gebundene Variable - bunden variabel
gebundene Variation - bunden variation
Geburtenrate - födelsetal
gedacht, imaginär - tänkt
gedachte Fläche - tänkt yta
gedämpfte Schwingung - dämpad svängning
geeicht - krönt
Gefälle, Neigung - lutning
gegebene Funktion - given funktion
gebener Winkel - given vinkel
gegen - till
Gegenbeispiel - motexempel
Gegengewicht - motvikt
Gegenhypothese, Alternativhypothese - alternativhypotes
Gegenkathete - motstående katet
gegenphasig - i motfas
Gegensatz, Gegenstellung, Gegenteil - motsats
Gegenschein - gegenschein
gegenseitig, reziprok, wechselseitig - ömsesidig
Gegenstand, Objekt - objekt
gegenüber - emot
gegenüberliegende Ecken - motstående hörn
gegenüberliegende Winkel - motstående vinkel
geheim - hemlig
gehen - gå
Geiger-Zähler - geigerräknare
gekapseltes Intervall - kapslade intervall
gekoppelte Daten - länkade data
gekoppelte Stichproben - kopplade stickprov
gekrümmte Linie - kroklinje
gelb - gul
gelegen sein, liegen - ligga
Gelfond-Konstante - Gelfonds konstant
gelöste Probleme - lösta problem
gemeinsame Ecke - mellanliggande hörn
gemeinsamer Faktor eines Polynoms - gemensam faktor i polynom
gemeinsamer Faktor - gemensam faktor
gemeinsamer Nenner, Hauptnenner - gemensam nämnare
gemeinsamer Teiler - gemensam delare
gemeinsamer Teiler - gemensamma delaren
gemeinsames Vielfaches von Polynomen - gemensam multipel av polynom
gemeinsames Vielfaches - gemensam multipel
Gemisch, Mischung - blandning
gemischte Form - blandad form
gemischte partielle Ableitung - blandad partiell derivata
gemischte Strategie - blandad strategi
gemischte Zahl - tal i blandad form
gemischtes Modell - blandad modell
gemischtes partielles Differenzial - blandade partiella derivator

genau dann wenn - om och endast om
genau - ackurat
genau - precis
genau - prompt
Genauigkeit - noggrannhet
Genauigkeit, Präzision - precision
geneigt mit Winkel - luta med vinkel
Generator - generator
generell, überhaupt - i allmänhet
generisch - generisk
generischer Algorithmus - generisk algoritm
genetischer Algorithmus - genetisk algoritm
genug - nog
genügend, hinreichend - tillräcklig
Geodäsie - geodesi
geodätisch vollständig - geodetiskt fullständigt
geodätisch - geodetisk
geodätische Koordinaten - geodetiska koordinater
geodätische Kreise - geodetiskt cirklar
geodätische Krümmung - geodetisk krökning
geodätische Linie - geodetisk linje
geodätische Polarkoordinaten - geodetiska polära koordinater
geodätische Polarkreise - geodetiskt polära cirklar
geodätischer Dreieck - geodetisk triangel
geodätischer Radius - geodetisk radiell linje
geodätischer Torsion - geodetisk torsion
geografisch - geografisk
geografische Länge - geografisk längd
geographische Breite - geografisk bredd
geoheliozentrisches System - geo-heliocentriskt system
Geologie - geologi
Geometer - geometriker
Geometrie ohne Parallelenaxiom - geometri utan parallellaxiomet
Geometrie - geometri
geometrisch gleitender Mittelwert - geometriskt glidande medelvärde
geometrisch - geometrisk
geometrische Darstellung - geometrisk visning
geometrische Definition - geometrisk definition
geometrische Dimension - geometrisk dimension
geometrische Eigenschaften - geometriska egenskaper
geometrische Erklärung - geometrisk tolkning
geometrische Figur - geometrisk figur
geometrische Folge - geometrisk följd
geometrische Form - geometrisk form
geometrische Funktion - geometrisk funktion
geometrische Konstruktionen - geometriska konstruktioner
geometrische Lösung - geometrisk lösning
geometrische Menge - geometrisk mängd
geometrische Optik - geometrisk optik
geometrische Reihe - geometrisk serie
geometrische Reihe - geometrisk summa
geometrische Teilfolge - geometrisk delföljd
geometrische Verteilung - geometrisk fördelning
geometrische Vielfachheit - geometrisk mångfald
geometrische Wahrscheinlichkeit - geometrisk sannolikhet
geometrische Zahlenfolge - geometrisk talföljd
geometrische Zahlentheorie - geometrisk talteori
geometrischer Ort - geometrisk ort
geometrischer Satz - geometrisk sats
geometrisches Mittel - geometriskt medelvärde
geometrisches Mittel - geometriskt medium
geometrisches Objekt - geometriskt objekt
Geophysik - geofysik
geordnete Alternativhypothesen - ordnad mothypotes
geordnete Menge - ordnad mängd
geordnete Reihe - uppställning
geordnete Teilmenge - ordnad delmängd
geordnete Zahlenmenge - ordnad talmängd
geordnetes Paar - ordnat par
Geostatistik - geostatistik
Geowissenschaft - geovetenskap
geozentrisch - geocentrisk
gepulste Größe - pulsad storhet
gerade Funktion - jämn funktion
gerade Menge - jämn mängd
Gerade parallel zur Ebene - rät linje parallell med ett plan
gerade Permutation - jämn permutation
gerade Zahl - jämmt tal
Gerade - rak linje
Gerade, gerade Linie - rät linje
Gerade, Linie, Zeile - linje
Geradenbüschel - linjeknippe
gerader Kegel - rak kon
gerader Kreiskegel - rak cirkulär kon
gerader Kreiskegel - rät cirkulär kon
gerader Kreiszyylinder - rak cirkulär cylinder
gerader Zylinder - rak cylinder
gerader Zylinder - rät cylinder
geradlinig - rätlinig
geradlinige Figur - rätlinjig figur
geräumig, neben - vid
geregelter Prozess - styrd process
gerichtet - riktad
gerichtete Kante - riktad båge
gerichtete Strecke - riktad sträcka
gerichtete Summe - riktad summa
gerichteter Graph - riktad graf
gering, klein - liten
Germanium - germanium
Gesamtmenge - universalmängd
gesättigtes Modell - exakt mättad modell
geschachtelte Hypothesen - nästlade hypoteser
geschachtelte Methoden - nästlad metod

geschehen, vorkommen, zu stande kommen - bli
Geschichte der Mathematik - matematikens historia
geschichtete Stichprobe - stratifierat urval
geschlossen - stängd
geschlossene Aussage - sluten utsaga
geschlossene Frage - sluten fråga
geschlossene Kugel - slutet klot
geschlossene Kurve - sluten kurva
geschlossenes Intervall - slutet intervall
geschlossenes Polygon - sluten polygon
geschweifte Klammer, Klammer - klammer
geschweifte Klammern - klammerparenteser
geschweifte Klammern - spetsparentes
Geschwindigkeit - fart
Geschwindigkeit - hastighet
Geschwindigkeitsänderung je Zeit - hastighetsändring genom tid
Gesetz der großen Zahlen - stora talens lag
Gesetz der kleinen Zahlen - små talens lag
Gesetz vom iterierten Logarithmus - itererad logaritm-lag
Gesetz - lag
Gesichtskreis, Horizont - horisont
gestalten, darstellen - rendera
gestörte Schwingung - störd svängning
gestreckter Winkel - rak vinkel
gestreckter Winkel - sträckt vinkel
geteilte Matrix - blockindela matris
Geteiltzeichen - obelus
Gewicht - vikt
gewichtet - viktad
gewichtete kleinste Quadrate - vägd minsta-kvadratmetod
gewichtete Menge - vägt mängd
gewichtete Methode der kleinsten Quadrate - diskonterad minsta-kvadratmetod
gewichtete Regression - vägd regression
gewichtete Teilmenge - vägt delmängd
gewichteter Index - vägt indextal
gewichtetes arithmetisches Mittel - vägt aritmetiskt medelvärde
gewichtetes Diagramm - låddiagram
gewichtetes inneres Produkt - vägd inre produkt
gewichtetes Mittel, gewogenes Mittel - vägt medelvärde
Gewichtseinheit - viktenhet
Gewichtsfunktion - viktfunktion
Gewichtsmenge - viktmängd
Gewichtungsfehler - viktbias
Gewinn - avkastning
Gewinn, Nutzen - vinst
Gewinnfunktion - förstärkningssfunktion
Gewinnmenge - förstärkningssmängd
gewöhnlicher Punkt - ordinär punkt
gewöhnliche Differenzialgleichung - ordinär differentialekvation
gewöhnliche Differenzialgleichung - vanlig differentialekvation
gezwungen - tvungen
ggT - SGD
Gibi- - gibi
Gibibyte - gibibyte
Giebel - gavel
Giga- - giga
Gigabit - gigabit
Gigahertz - gigahertz
Gigameter - gigameter
Gipfel, Spitze, Spitzenwert, Maximalwert - toppvärde
Giraffe (Sternbild) - giraffen
Gitter - gitter
Gitter - gridd
Gitterplan - gitterdesign
Gitterquadrat, quadratisches Gitter - gitterkvadrat
Gitterverteilungen - gitterfördelning
Glas - glas
glatte Fläche - glatt yta
glatte Funktion - glatt funktion
glatte Funktion - slät funktion
glatte Kurve - glatt kurva
glatte Menge - glatt mängd
glatte Menge - slät mängd
glauben - tro
gleich - lika
gleich - lika stor
Gleichanteil - likkomponent
gleichbedeutend, identisch, völlig übereinstimmend - identisk
gleichdimensional - av samma dimension
gleicher Mittelpunkt - samma medelpunkt
gleichförmig - likformig
gleichförmige Bewegung - likformig rörelse
gleichförmige Konvergenz - likformig konvergens
gleichförmige Terme - likformiga termer
Gleichförmigkeit - uniformighet
Gleichgewicht - balans
Gleichgewicht - jämvikt
Gleichgewichtsverteilung - jämviktsfördelning
gleichgültig, indifferent - likgiltig
gleichgültig, indifferent - liknöjd
Gleichheit - omskrivning
Gleichheitszeichen - likhetstecken
gleichlaufend, parallel - parallel
gleichliegende Winkel - likabelägna vinklar
gleichmächtig - av samma kardinalitet
gleichmächtig - av samma mäktighet
gleichmäßig-best genau - likformigt mest noggrann
gleichmäßige Stetigkeit - likformig kontinuitet
gleichmäßig-minimales Risiko - likformigt minsta risk
gleichnamig - liknämning
gleichnamige Brüche - liknämninga bråk
Gleichnis, Vergleich - jämförelse
Gleichnis, Vergleich - liknelse
Gleichnis, Vergleich - sammanlikning
gleichphasig, in Phase - i fas
Gleichrichter - likriktare
Gleichrichtwert, Mittelsumme - medelbelopp

gleichschenklige, gleichseitig - likbent
gleichschenkliges Dreieck - likbent triangel
gleichschenkliges Trapez, gleichseitiges Trapez - likbent trapets
gleichseitig - liksidig
gleichseitige Dreiecke - liksidiga trianglar
gleichseitige Hyperbel - liksidig hyperbel
gleichseitiges Achteck - likbent åttahörning
gleichseitiges Achteck - likbent oktagon
gleichseitiges Achteck - liksidig åttahörning
gleichseitiges Achteck - liksidig oktagon
gleichseitiges Dreieck - liksidig triangel
gleichseitiges Fünfeck - likbent femhörning
gleichseitiges Fünfeck - likbent pentagon
gleichseitiges Fünfeck - liksidig femhörning
gleichseitiges Fünfeck - liksidig pentagon
gleichseitiges N-Eck - likbent n-hörning
gleichseitiges N-Eck - liksidig n-hörning
gleichseitiges Parallelogramm - liksidig parallelogram
gleichseitiges Polygon - liksidig polygon
gleichseitiges Sechseck - likbent hexagon
gleichseitiges Sechseck - likbent sexhörning
gleichseitiges Sechseck - liksidig hexagon
gleichseitiges Sechseck - liksidig sexhörning
gleichseitiges Siebeneck - likbent heptagon
gleichseitiges Siebeneck - likbent sjuhörning
gleichseitiges Siebeneck - liksidig heptagon
gleichseitiges Siebeneck - liksidig sjuhörning
gleichseitiges Siebzehneck - likbent suttonhörning
gleichseitiges Siebzehneck - liksidig suttonhörning
gleichseitiges Vieleck - likbent månghörning
gleichseitiges Vieleck - liksidig månghörning
gleichseitiges Viereck - likbent fyrhörning
gleichseitiges Viereck - likbent tetragon
gleichseitiges Viereck - liksidig fyrhörning
gleichseitiges Viereck - liksidig tetragon
gleichseitiges Zehneck - likbent tiohörning
gleichseitiges Zehneck - liksidig tiohörning
gleichseitiges Zwölfeck - likbent tolvhörning
gleichseitiges Zwölfeck - liksidig tolvhörning
Gleichspannung - likspänning
Gleichspektrum - likformigt spektrum
Gleichstrom - likström
Gleichung 1.Grades mit 3 Unbekannten - förstegradsekvation i tre variabler
Gleichung 1.Grades mit zwei Unbekannten - förstegradsekvation i två variabler
Gleichung 1.Grades - förstegradsekvation
Gleichung 1.Grades, lineare Gleichung - ekvation av första graden
Gleichung 2.Grades - andregradsekvation
Gleichung dritten Grades - tredjegradsekvation
Gleichung herleiten - bestämma en ekvation
Gleichung herleiten - härleda en ekvation
Gleichung in Parameterform - ekvation på parameterform
Gleichung zweiten Grades - ekvation av andra graden

Gleichung - ekvation
Gleichungen 1.Grades - ekvationen av första graden
Gleichungslösung - ekvationslösning
Gleichungssystem - ekvationssystem
gleichverteilte Fehler - likafördelade fel
Gleichverteilung, Rechteckverteilung - likformig fördelning
Gleichverteilungsgerade - likhetslinje
gleichwertig - likvärdig
Gleichwertigkeit - likvärdighet
gleichwinklig - likvinklig
gleichwinkliges Polygon - likvinklig polygon
gleichzeitig - samtidigt
gleitende Gewichte - glidande viktsystem
gleitende Mittelwerte, gleitender Mittelwert - glidande medelvärde
gleitende Spannweite - glidande variationsvidd
gleitende Summe - glidande summa
gleitender Summationsprozess - glidande summationsprocess
Gleitkommaarithmetik - flyttalsräkning
Gleitkommaoperationen - flyttalsoperationer
Gleitkommazahl - flyttal
globales Extremum - globalt extremvärde
globales Maximum - globalt maximum
globales Maximum, größter Wert - största maximum
globales Minimum - globalt minimum
globales Minimum - minsta minimum
Globus, Kugel - glob
Globus, Kugel - klot
Glockenkurve - klockform
Glockenkurve - klockformad kurva
Gnomon - gnomon
Gnomon, Sonnenkompass - solkompass
gnomonisch - gnomonisk
gnomonische Projektion - gnomonisk projektion
Gnomonprinzip - gnomonens princip
Gödelscher Unvollständigkeitssatz - Gödels ofullständighetssats
Gold - guld
Goldbachsche Vermutung - Goldbachs antagande
Goldbachsche Vermutung - Goldbachs förmodan
Goldbachsche Vermutung - Goldbachs hypotes
goldene Zahl - gyllental
goldener Schnitt - gyllene snittet
goldenes Rechteck - gyllene rektangeln
Golomb-Lineal - Golomblinjal
Gon - gon
Googol - googol
Googolplex - googolplex
Grabstichel (Sternbild) - gravstickeln
Grad Celsius - grad Celsius
Grad Celsius - Grader celcius
Grad eines Polynoms - graden av ett polynom
Grad Fahrenheit - grad Fahrenheit

Grad Reamur - grad Reamur
Grad - grad
Gradient - gradient
Gradientenvektor - gradientvektor
gradmäbig - gradual
Gradmessung - gradmätning
Gradnetz - nätverk
Gradzahl - gradtal
Graf trigonometrischer Funktionen - grafer av trigonometriska funktioner
Grafik - grafik
Grafiktablett - digitalt ritbord
grafisch - grafisk
grafische Darstellung - grafisk representation
grafische Darstellung - grafisk uppställning
grafische Schätzung - grafisk estimator
grafisches Modell - grafisk modell
Gramm - gram
Gram-Schmidt-Orthogonalisierungsverfahren - Gram-Schmidts ortogonaliseringsförfarande
Graph, grafische Darstellung - graf
Graphentheorie - grafteori
graphische Darstellung - grafisk framställning
graphisches Verfahren - grafisk metod
Gravitation, Schwerkraft - tyngdkraft
Gravitationsbeschleunigung - tyngdaccelerationen
Gravitationskonstante - gravitationskonstant
Gravitationskraft - gravitationskraft
Greensche Formel - Greens formel
Gregorianischer Kalender - Gregorianska kalendern
Grenzbedingung - randvillkor
Grenzdifferenztest - LSD-test
Grenze - gräns
Grenzlinie, Rand - rand
Grenzübergang - gränsprocess
Grenzwert einer Zahlenfolge - talföljdens gränsvärde
Grenzwert gegen x - gränsvärde när x
Grenzwert - gränsvärde
Grenzwert - limes
Grenzwerte von Funktionen - gränsvärden av en funktion
Grenzwerte von Zahlenfolgen - gränsvärden av en talföljd
Grenzwertsätze - räkneregler för gränsvärden
griechisch - grekisk
griechische Ziffern - grekiska siffror
griechischer Buchstabe - grekiska bokstäver
griechisch-lateinisches Quadrat - grekisk-romersk kvadrat
größere Topologie - grovare topologi
groß - stor
Großbuchstabe - stor bokstav
große Achse einer Ellipse - storaxel i ellips
große Achse - storaxel
große Halbachse - halv storaxel
große Zahl - stor tal
Größenklasse, Helligkeit - magnitud
Größenordnung - storleksordning
Größenwert - storhetsvärde
großer ... - stora ...
größer als 1 - större än 1
größer als 90° - större än 90°
größer als - större än
Großer Bär (Sternbild) - stora björnen
Großer Hund (Sternbild) - stora hunden
größer oder gleich - större än eller lika med
größer oder kleiner - större eller mindre
großer Satz von Fermat - Fermats stora sats
größere Achse - större axel
großes Rhombenikositodekaeder - stor rombikositodekaeder
großes Rhombenkuboktaeder - stor rombkuboktaeder
Großkreis - storcirkel
größte Menge - största mängd
größte Periode - största period
größte Primzahl - största primtal
größte Teilmenge - största delmängd
größte untere Grenze - största undre gräns
größte untere Schranke - största undre begränsning
größter gemeinsamer Faktor - största gemensamma faktor
größter gemeinsamer Teiler - största gemensamma delaren
größter Wert - största värde
grün - grön
Grundbegriff - grundbegrepp
Grunddreieck - grundtriangel
Grundeigenschaft - fundamental egenskap
Grundeinheit - grundenhet
Grundeinheiten - grundenheter
Grundfläche - basarea
Grundfläche - basyta
Grundflächen - basytorna
Grundform - grundformens
Grundfrequenz - grundfrekvens
Grundgesamtheit, Population - population
Grundkante eines Prismas - baskant i prisma
Grundlage - grund
grundlegend, fundamental - grundläggande
grundlegender Begriff - grundläggande begrepp
Grundriss - planritning
Grundsatz - grundsats
Grundsatz, Prinzip - princip
Grundvariable - ledande variabler
Grundwert - principalvärde
Grundzahlen - grundtal
Gruppe - grupp
Gruppenfaktor - gruppfaktor
Gruppengeschwindigkeit - grupphastighet
Gruppentheorie - gruppteori
Gruppenvergleich - gruppjämförelse
gruppierte Poisson-Verteilung - grupperad poissonfördelning
gültig - gällande
gültig - giltig
gültige Ziffern - gällande siffror
günstiges Ergebnis - gynnsamt utfall

Güte der Anpassung - anpassningsgrad
Güte eines Tests - styrka
Gütefunktion - styrkefunktion
Gütemenge - styrkemängd
Gütetransformation - potenstransformation
Haar der Berenike (Sternbild) - Berenikes hår
Haftung - vidhäftning
halb - halv
Halb- - halv-
halbdefinit - semidefinit
halbe Spannweite - halv intervalllängd
Halbebene - halvplan
Halbgerade - halvlinje
Halbgruppe - halvgrupp
Halbgruppentheorie - halvgruppteori
halbieren - halvera
halbieren - tudela
Halbierungsmethode - halveringsmetod
Halbinvariante - semi-invariant
Halbkreis - halvcirkel
Halbkugel - halvsfär
halblateinisches Quadrat - semiromersk kvadrat
Halbleiter - halvledare
halblogaritmisk Diagramm - semilogaritmiskt diagram
Halbmetalle - halvmetaller
Halbnorm - seminorm
Halb-Normalfördelning - semi-normal fördelning
halboffent Intervall - halvöppet intervall
Halbschatten - halvskugga
Halbschatten, Penumbra - nästan skugga
Halbsvingning - halvsvängning
halbsphärisch - halvsfärisk
Halbumfang - semiperimeter
Halbwertszeit - halveringstid
Halbwinkel - halvvinklar
Halbwinkelformeln - formlerna för halva vinkeln
Hälfte - hälft
Halo - halo
halten - behålla
halten - hålla
Halteproblem - stopproblemet
Hamiltonoperator - Hamiltonoperatör
hängen - hänga
harmonisch - harmonisk
harmonische Analyse - harmonisk analys
harmonische Bewegung - harmonisk rörelse
harmonische Folge - harmonisk följd
harmonische Funktion - harmonisk funktion
harmonische Menge - harmonisk mängd
harmonische Regression - harmonisk regression
harmonische Reihe - harmonisk serie
harmonische Schwingung - harmonisk svängning
harmonische Schwingungen - harmoniska svängningar

harmonische Schwingungsbewegung - harmonisk svängningsrörelse
harmonische Teilfolge - harmonisk delföljd
harmonische Verteilung - harmonisk fördelning
harmonische Zahl - deltonsnummer
harmonische Zahlenfolge - harmonisk talföljd
harmonischer Prozess - harmonisk process
harmonisches Mittel - harmoniskt medelvärde
Härte - hårdhet
Hase (Sternbild) - haren
Hash-Codierung - hashkodning
häufig, oft - ofta
Häufigkeitsfläche - frekvensyta
Häufigkeitskurve - frekvenskurva
Häufigkeitsmoment - frekvensmoment
Häufigkeitspolygon - frekvenspolygon
Häufigkeitstabelle - frekvenstabell
Häufigkeitstheorie der Wahrscheinlichkeit - frekventistisk sannolikhetsteori
Häufigkeitsfördelning - frekvensfördelning
häufigster Wert, Modalwert - typvärde
Häufungspunkt - accumulationspunkt
Häufungspunkt - hopningspunkt
Haupt- - huvud-
Hauptachse eines Kegelschnitts - huvudaxel för kägelsnitt
Hauptachse - huvudaxel
Hauptbruchstrich - huvudbråksträck
Hauptdiagonale einer Matrix - huvuddiagonal i matris
Hauptdiagonale - huvuddiagonal
Hauptebene - huvudplan
Hauptelementarereignis - gynnsam elementärhändelse
Hauptideal - huvudideal
Hauptideal - principalideal
Hauptidealring - huvudideal ring
Hauptkomponenten - principalkomponent
Hauptkomponentenregression - principalkomponentregression
Hauptkoordinatanalyse - principalkoordinatanalys
Hauptkrümmung - principalkrökning
Hauptnenner - minsta gemensamma nämnare
Hauptnormale - huvudnormal
Hauptperiode - grundperiod
Hauptpolynom - huvudpolynom
Hauptreihe - huvudserien
hauptsächlich - huvudsaklig
hauptsächlich - huvudsakligen
Hauptsatz der Infinitesimalrechnung - analysens fundamentalsats
Hauptspeicher - huvudminne
Hauptteilmatrix - principaldelmatris
Hauptwert - principalvärdet
Hausdorff-Dimension - Hausdorffdimension
Heavisidefunktion - Heavisidefunktion
Heaviside-Funktion - Heavisidefunktioner
Heavisidemenge - Heavisidemängd
Heavisides Sprungfunktion - Heavisides språngfunktion

hebbar - hävbar
hebbare Singularitet - hävbar singularitet
hebbare Unstetighet - hävbar diskontinuitet
Hebel - hävarm
Hebelarm - hävstång
Hebelpunkt - hävstångseffekt
hebräischer Kalender - hebreiska kalendern
Heine-Borel-Überdeckungssatz - Heine-Borels övertäckningssats
heißen - heta
Hektar - hektar
Hekto-, Hektogramm - hekto
Hektogramm - hektogram
Hektogramm - uns
Hektoliter - hektoliter
Hektometer - hektometer
helfen - biträda
helfen - hjälpa
heliakisch - heliakisk
heliakischer Untergang - heliakisk nedgång
helikaischer Aufgang - heliakisk uppgång
heliozentrisch - heliocentrisk
heliozentrisches System - heliocentriskt system
Heliozid - skruvyta
Helium - helium
Helix, Schraubenlinie - helix
heller Nebel - lysande nebulosa
Helligkeit - illuminans
Helligkeit, Lichtstärke - ljusstyrka
Hemisphäre, Halbkugel - halvklot
Henon-Attraktor - Henons attraktor
herab, herunter, hinab - ner
herab, hinunter - nedvänd
herausziehen - förbruka
herausziehen - uttömma
Herbst - höst
Herbstäquinoktium - höstdagjämning
Herkules (Sternbild) - Herkules
Herkunft, Ursprung - tillkomst
Herkunft, Ursprung - upphov
Herkunft, Ursprung - uppkomst
Herkunft, Ursprung - ursprung
herleiten - härleda
Herleitung - härledning
Hermite-Interpolation - Hermitesk interpolation
Hermite-Polynom - Hermitesk polynom
Hermite-Quadratur - Hermitesk kvadratur
hermitesch - Hermitesk
Hermitesche Differenzialgleichung - Hermitesk differentialekvation
hermitesche Form - Hermitesk form
hermitesche konjugierte Matrix - hermiteskt konjugerad matrix
hermitesche Matrix - hermitesk matrix
Hermitescher Raum - Hermitesk rum
Heron von Alexandria - Heron
Heron-Gleichung, Heronsche Formel - Herons formel
Hertz - hertz

Hertzprung-Russell-Diagramm - Hertzprung-Russell-diagram
Hesse-Matrix - Hess-matrix
heterogene Gleichung, inhomogene Gleichung - heterogen ekvation
Heterogenität - heterogenitet
Heuristik - heuristik
heuristisch - heuristisk
hexadezimal - hexadecimal
hexadezimales Zahlensystem - hexadecimalt talsystem
Hexadezimalzahl - hexadecimaltal
Hexaeder - hexaeder
hier - här
Hierarchie der Rechenoperationen - prioriteringsordning
Hierarchie - hierarki
Hierarchie - ordningsföljd
Hierarchie - prioritering
hierarchische Clusteranalyse - hierarkisk klusteranalys
hierarchische Klassifikation - hierarkisk klassificering
hierarchisches Modell - hierarkisk modell
hierher, nach hier - hit
Hilber-Raum - Hilbert-rum
Hilbert-Basis - Hilbert-bas
Hilbert-Dimension - Hilbert-dimension
Hilbert-Raum, Hilbertscher Raum - Hilbertrum
Hilberts Hotel - Hilberts hotell
Hilbertsche Funktion - Hilbert-funktion
Hilbertsche Menge - Hilbert-mängd
Hilfslogarithmus - artificiell logaritm
Hilfssatz - hjälpsats
Hilfsvariable - artificiell variabel
Hilfsvariable - tillfällig variabel
Himmel - himmel
Himmelsäquator - himmelsekvator
Himmelsglobus - himmelsglob
Himmelsglobus - stjärnglob
Himmelskörper - himlakropp
Himmelskugel - himmelssfär
Himmelsmechanik - celestmekanik
Himmelsmeridian - celesta meridianen
Himmelspol - himmelspol
Himmelspole - himmelspoler
Himmelsrichtung - väderstreck
Himmelsrichtungen - väderstrecken
hinab - nedåt
hinauf, oben, über - uppåt
hindurch, quer mitten - genom
hindurch, quer mitten - igenom
hinreichende Bedingung - tillräckligt villkor
hinten - bakfter
hinten - bakom
hinten - baktill
hinter - efter
Hinterachse - bakaxel
Hinterdeck (Sternbild) - akterskeppet
Hintergrund - bakgrund

Hintergrundinformation, Nebeninformation

- ancillär information
Hintergrundstrahlung - bakgrundsstrålning
Hinterrad - bakhjul
hinzufügen - stöta intill
hinzufügen - tillfoga
Hipassos von Metapont - Hipposos
Hipparch - Hipparchos
Histogramm - histogram
hoch - hög
Hochdruck - högtryck
Hochfrequenz - högfrekvens
Hochrechnungsfaktor - uppräkningsfaktor
Hochschule, Universität - universitet
Hochspannung - högspänning
höchste Potenz - högsta potens
höchstens ein Element - högst ett element
höchstens - högst
höchster Punkt - högsta punkt
Höchstgeschwindigkeit - hastighetsgräns
Höhe eines Polyeders - höjd i en polyeder
Höhe eines Querschnitts - höjden hos tvärsnitt
Höhe eines Vielecks - höjd i en månghörning
Höhe im Dreieck - höjd i en triangel
Höhe - altitud
Höhe - elevation
Höhe - höjd
Höhenfläche - höjdyta
Höhenfußpunkt - höjdens fotpunkt
Höhenkorrekturtabelle - höjdkorrektionstabell
Höhenkurve - höjdkurva
Höhenlinie - höjdkurvor
Höhenlinie - höjdlinje
Höhenlinie - konturlinje
Höhenlinie - nivåkurvor
Höhensatz - höjdsats
Höhenschnittpunkt - höjdernas skärningspunkt
Höhentabelle - höjdtabell
Höhenwinkel - elevationsvinkel
Höhenwinkel - höjdvinkel
hohl - ihålig
holomorph - holomorf
holomorfe Funktion - holomorf funktion
holomorfe Menge - holomorf mängd
holomorphisch - holomorfisk
Holomorphismus - holomorfism
Holonomie - holonomi
homeomorph - homeomorf
Homeomorphismus - homeomorfi
homogen - homogen
homogene Differenzialgleichung - homogen differentialekvation
homogene Funktion - homogen funktion
homogene Gleichung - homogen ekvation
homogene lineare Differenzialgleichung - homogen linjär differentialekvation
homogene Lösung - homogen lösning
homogene Massenverteilung - homogen massfördelning
homogene Menge - homogen mängd

homogene Teilmenge - homogen delmängd
homogener Prozess - homogen process
homogenes Feld - homogent fält
homogenes Gleichungssystem - homogent ekvationssystem
homogenes Polynom - homogent polynom
homogenes System - homogent system
Homogenität - homogenitet
Homogenitätsaxiom - homogenitetsaxiomet
homolog - homolog
Homologie - homologi
homomorph - homomorf
homomorfe Abbildung - homomorf avbildning
homomorfe Funktion - homomorf funktion
homomorfe Menge - homomorf mängd
homomorfe Teilmenge - homomorf delmängd
Homomorphismus - homomorfism
Homöomorphismus - homeomorfism
Homotopie - homotopi
Hookesches Gesetz - Hookes lag
horizontal - horisontell
horizontal, wagerecht - horisontal
Horizontalazimut - horisontalazimut
horizontale Asymptote - horisontell asymptot
Horizontalparallaxe - horisontalparallax
Horizontalwendepunkt - terrasspunkt
Horoskop - horoskop
HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm - HR-diagram
Hubblekonstante - Hubblekonstanten
hufeisenförmig - hufvformad
Hülle - hölje
hundert - ett hundra
hundert - hundra
Hunderterziffer - hundratalssiffra
Hundertfaches - hundra gånger
Hundertstel - hundradel
Hundertstel - hundradelar
hybrid - blandad
Hybridrechner - hybriddator
Hydraulik - hydrauliska
hydraulisch - hydraulisk
Hygrometer - hygrometer
Hyperbel - hyperbel
Hyperbelabschnittfläche - hyperbelsektorns area
Hyperbelgleichung - hyperbelns ekvation
Hyperbelsekans - secans hyperbolicus
Hyperbelsinus - hyperbolisk sinus
Hyperbelsinus - sinushyperbolicus
Hyperbene - yta i n-dimensionellt rum
hyperbolisch - hyperbolisk
hyperbolische Bahn - hyperbolisk bana
hyperbolische Ebene - hyperboliska planet
hyperbolische Fläche - hyperbolisk yta
hyperbolische Funktion - hyperbolisk funktion
hyperbolische Funktionen - hyperboliska funktioner
hyperbolische Geometrie - hyperbolisk geometri

hyperbolische Helix - hyperbolisk helix
hyperbolische Kurve - hyperbolisk kurva
hyperbolische Menge - hyperbolisk mängd
hyperbolische Spirale - hyperbolisk spiral
hyperbolische Zylinderfläche - hyperbolisk cylinderyta
hyperbolischer Punkt - hyperbolisk punkt
hyperbolischer Zylinder - hyperbolisk cylinder
hyperbolisches Paraboloid - hyperbolisk paraboloid
Hyperboloid - hyperboloid
Hyperebene - hyperplan
hyperexponentielle Verteilung - hyperexponentialfördelning
hypergeometrisch - hypergeometrisk
hypergeometrische Verteilung - hypergeometrisk fördelning
hypergriechisch-lateinisches Quadrat - hyper-grekisk-romersk kvadrat
hyperkomplexe Zahl, hyperkomplexe Zahlen - hyperkomplexa tal
hyperreelle Zahl, hyperreelle Zahlen - hyperreella tal
hyperreelles Zahlensystem - hyperreella talsystemet
hypersfäriska Normalfördelning - hypersfärisk normalfördelning
Hyperwürfel - hyperkub
Hypotenuse - hypotenus
Hypothese, Voraussetzung - hypotes
Hypothesentest - hypotesprövning
Hypothesentest - hypotestest
hypothetisch - hypotetisk
hypothetische Grundgesamtheit - hypotetisk population
Hypotrochoide - hypotrochoid
Hypozykloide - hypocykloid
Ideal - ideal
idempotent - idempotent
idempotenter Automorphismus - idempotent automorfism
idempotenter Endomorphismus - idempotent endomorfism
idempotenter Homomorphismus - idempotent homomorfism
idempotenter Isomorphismus - idempotent isomorfism
Identifikation - identifiering
Identifikation - identifikation
Identifizierbarkeit - identifierbarhet
identifizieren - identifiera
identisch - en och samma
identische Abbildung - identisk avbildning
identische Abbildung - identitetsavbildning
identische Funktion - identisk funktion
identische Funktion - identitetsfunktion
identische Funktion - identitetsfunktion
identische Menge - identisk mängd
identische Menge - identitetsmängd
identischer Automorphismus - identisk automorfism
identischer Endomorphismus - identisk endomorfism
identischer Homomorphismus - identisk homomorfism
identischer Isomorphismus - identisk isomorfism
Identität - identitet
Identitätselement - identitetselement
Identitätsoperator - identitetsoperator
Identitätszeichen - identitetstecken
Ikosaeder - ikosaeder
Ikosaederstumpf - stympad ikosaeder
Ikosidodekaeder - ikosidodekaeder
illustrieren - illustrera
im Allgemeinen - vanligtvis
im Gegenteil - tvärtom
im Intervall - under tiden
imaginär - imaginär
imaginäre Achse - imaginär axel
imaginäre Achsen - imaginära axeln
imaginäre Einheit - imaginära enheten
imaginäre Einheit - imaginärenheten
imaginäre Einheit, Zahl i - talet i
imaginäre Funktion - imaginärt funktion
imaginäre Menge - imaginär mängd
imaginäre Menge - imaginärt mängd
imaginäre Teilmenge - imaginär delmängd
imaginäre Zahl - imaginärt tal
imaginäre Zahlen - imaginära tal
imaginärer Teil einer komplexen Zahl - imaginärdelen av komplext tal
imaginärer Teil - imaginär del
imaginärer Teil - imaginärdelen
Imaginärteil - imaginärdel
immer mehr - mer och mer
immer weniger - mindre och mindre
immer - alltid
Immersion - immersion
Impedanz - impedans
implement - verktyg
Implikation - implikation
Implikationspfeil - implikationspil
Implikationszeichen - implikationssymbol
implizieren - implicera
implizit gegebene Funktion - implicit given funktion
implizit - implicit
implizit - tyst
implizit - underförstådd
implizit-definierte Funktion - implicit definierad funktion
implizit-definierte Menge - implicit definierad mängd
implizite Definition - implicit definition
implizite Differenziation - implicit derivering
implizite Form - implicit form
implizite Funktion - implicit funktion
implizite Kurve - implicit kurva
implizite Menge - implicit mängd
implizite Teilmenge - implicit delmängd
implizites Funktionstheorem - satsen om implicita funktioner

Impuls - impuls
Impuls, Leistung - effekt
Impulsfolge - pulståg
in Abwesenheit von - i avseende å
in Analogie mit - i likhet med
in Begleitung von, mit, zusammen mit, zuzüglich - med
in der Ebene - i planet
in der gleichen Ebene - i samma plan
in Dreieck einschreiben - inskriva i triangel
in einem Punkt stetig - kontinuerlig i en punkt
in gemeinsame Faktoren zerlegen - bryta ut gemensam faktor
in Grundform gegeben - given i grundform
in Kreis einschreiben - inskriva i cirkel
in Oktanten einteilen - delen i första oktanten
in Parameterform gegebene Kurve - kurva given i parameterform
in Parameterform - på parameterform
in Quadratur - i tvärfas
in Uhrzeigerrichtung - medurs
in zwei Dimensionen, in zweiter Dimension - i två dimensioner
Index mit fester Basis - fastbasindex
Index - index
Indexwert - indexvärde
Indianer (Sternbild) - indianen
Indifferenzpunkt, Kontrollpunkt - indifferenspunkt
Indifferenz - indifferens
Indifferenzbereich - indifferenszon
Indikatorfunktion - indikatorfunktion
Indikatormenge - indikatormängd
Indikatorvariable - indikatorvariabel
indirekt - indirekt
indirekte Kleinste-Quadrate-Schätzmethode - indirekt minsta-kvadratmetod
indirekte Proportionalität - omvänd proportionalitet
indirekte Standardisierung - indirekt standardisering
indirekte Stichprobenentnahme - indirekt urval
indirekter Beweis - indirekt bevis
indirekter Beweis - motsägelsebevis
indirektes Messverfahren - indirekt mätmetod
indischer Kalender - hinduiska kalendern
Indium - indium
indizieren - indexera
indizierte Bezeichnung - indexbeteckning
indizierte Reihe - indexserie
indizierte Zahl - indextal
indoeuropäisches Zahlssystem - indoarabiska talsystemet
Induktion - induktion
Induktionsannahme - induktionsantagande
Induktionsbeweis - induktionsbevis
Induktionsprinzip - principen för induktion
induktiv definiert - induktivt definierad
induktiv - induktivt
Induktivität - induktans
Induktivität - induktivitet
induzieren - inducera
ineinandergreifende Stichprobe, Stichprobennetz - interpenetrerande urval
Inertialsystem - inertialsystem
Inferenzstatistik - statistisk inferens
Infimum - infimum
infinitesimal - infinitesimal
infinitesimale Größe - infinitesimal storhet
Infinitesimalrechnung - infinitesimalkalkyl
Influenzfunktion - influensfunktion
Influenzkurve - influenskurva
Influenzmenge - influensmängd
Informatik - datavetenskap
Informatik - informatik
Informatik - informationsvetenskap
Informatik, Datenverarbeitung - databehandling
Information - information
Informationseinheit - enhet för information
Informationskriterium - informationskriterium
Informationsmatrix - informationsmatris
Informationssystem - informationssystem
Informationstheorie - informationsteori
Informationsumfang - informationsmängd
Informationsverlust - informationsförlust
Infrarot - infraröd
Infrarotastronomie - infrarödastronomi
infrarote Strahlung - infrarött strålning
Inhalt - innehåll
Inhaltsteilung - innehållsdivision
inhomogen - inhomogen
inhomogen - ohomogen
inhomogene Differenzialgleichung - inhomogen differentialekvation
inhomogene Funktion - inhomogen funktion
inhomogene Gleichung - inhomogen ekvation
inhomogene lineare Differenzialgleichung - inhomogen lineär differentialekvation
inhomogene Massenverteilung - inhomogen massfördelning
inhomogene Menge - inhomogen mängd
inhomogene Menge - ohomogen mängd
inhomogene Teilmenge - inhomogen delmängd
inhomogene Teilmenge - ohomogen delmängd
inhomogener Poisson-Prozess - inhomogen poissonprocess
inhomogener Prozess - inhomogen process
inhomogenes Feld - inhomogent fält
inhomogenes Gleichungssystem - inhomogent ekvationssystem
inhomogenes Polynom - inhomogent polynom
Inhomogenität - inhomogenitet
Initial-, Anfangs- - begynnelse-
initialisieren - initiera
Injektion - injektion
injektiv - injektiv
injektive Abbildung - injektiv avbildning
Inklination - inklination
Inklination, Neigung - vinkelskillnad

Inklusion, Teilmengenbeziehung - inklusion
inkommensurabel - inkommensurabel
inkompatibel sein - ej kombinerbar
inkonsistent sein - ej konsekvent
inkonsistent - självmotsägande
Inkreis - inskriven cirkel
Inkreismittelpunkt - medelpunkt till den inskrivna cirkeln
Inkreisradius - inskrivna cirkelns radie
Inkreisradius - radien till den inskrivna cirkeln
Inkrement - inkrement
Inkrement - tillskott
innenliggande Punkte - intilliggande punkter
Innenwinkel - innervinkel
Innenwinkelsumme - summan av innervinklarna
innere Ableitung - inre derivatan
innere Einheitsnormale - inåtriktad enhetsnormal
innere Funktion - inre funktion
innere Geometrie - inre geometri
innere Kraft - inre kraft
innere Menge - inre mängd
innere Normale - inåtriktad normal
innere Planeten - inre planeter
innere Teilmenge - inre delmängd
innere Teilung - intersektion
innere Wechselwinkel - inre alternatvinklar
innerer Automorphismus - inre automorfism
innerer Durchmesser - inre diameter
innerer Endomorphismus - inre endomorfism
innerer Homomorphismus - inre homomorfism
innerer Isomorphismus - inre isomorfism
innerer Knotenpunkt - inre nodpunkt
innerer Planet - inre planet
innerer Punkt - inre punkt
innerer - inre
inneres Integral - inre integral
inneres Produkt - inre produkt
Inneres - det inre
Inneres - interiör
Innerproduktraum - inreproduktrum
innewohnender systematischer Fehler - inneboende bias
Instrument - instrument
Integer-Funktion - hel funktion
Integer-Menge - hel mängd
Integral - integral
Integral- - integral-
Integralformel - integralformel
Integralfunktion - integralfunktion
Integralgleichung - integralekvation
Integralkriterium - integralkriterium
Integralmenge - integralmängd
Integralrechnung - integralkalkyl
Integralrechnung - integralräkning
Integralsatz - integralsats
Integraltest - integraltest
Integralzeichen - integraltecken
Integrand - integrand

Integration bezüglich x - integration med avseende å x
Integration durch Substitution - integration genom substitution
Integration eines Produkts - integrering av en produkt
Integration - integration
Integration - integrering
Integrationsbereich - integrationsområde
Integrationsgrenze - integrationsgränser
Integrationskonstante - integrationskonstant
Integrationslösung - integrationslösning
Integrationsregeln - regler för integration
Integrationsvariable - integrationsvariabel
Integrationsweg - integrationsväg
integrierbar - integrerbar
integrierbare Funktion - integrerbar funktion
integrierbare Funktionen - integrabla funktioner
integrierbare Menge - integrerbar mängd
Integrierbarkeit - integrerbarhet
integrieren - integrera
integrieren - söka primitiv funktion
integrierend - integrerand
integrierender Faktor - integrerande faktor
integriert - integrerad
Integrität - integritet
Integritätsbereich - heltalsområde
Integritätsbereich - integritetsområde
Intensität - intensitet
Intensitätsfunktion - intensitetsfunktion
Intensitätsmenge - intensitetsmängd
Interaktion, Wechselwirkung - samspel
interaktiv - interaktiv
Interesse, Zins - intresse
Interferenz - interferens
interne Validität - intern validitet
interplanetar - interplanetarisk
Interpolation - interpolation
Interpolierung, Interpolation - interpolering
Interpretation - tolkning
interpretieren - tolka
Interquartilsabstand - kvartilavstånd
interstellär - interstellär
interstellare Absorption - interstellär absorption
interstellare Extinktion - interstellär extinktion
Intervall einteilen - indela intervallet
Intervall mit Punkten einteilen - indela intervallet med punkterna
Intervall von a bis b - intervallet från a till b
Intervall - intervall
Intervallendpunkt - intervalländpunkt
Intervallendpunkte - intervalländpunkter
Intervallhalbierung - intervallhalvering
Intervallschätzung - intervallskattning
Intervallverteilung - intervallängdsfördelning
invariant - invariant
Invarianz - invarians
Invarianzverfahren - invariansmetod
invers - invers

invers - omvändning
inverse Abbildung - invers avbildning
inverse Abbildung - reciprok avbildning
inverse Differenziation - derivata av invers
inverse Fourier-Transformierte - invers Fourier-transform
inverse Funktion, Umkehrfunktion - invers funktion
inverse Funktionen, Umkehrfunktionen - inversa funktioner
inverse Gauß-Verteilung, inverse Normalverteilung, Wald-Verteilung - invers normalfördelning
inverse hyperbolische Funktionen - inversa hyperboliska funktioner
inverse hypergeometrische Verteilung - hypergeometrisk väntetidsfördelning
inverse Laplace-Transformierte - invers Laplace-transform
inverse Matrix - invers matris
inverse Matrix - inversmatris
inverse Matrix - reciprok matris
inverse Menge, Umkehrmenge - invers mängd
inverse Probleme - inversproblem
inverse Substitution - omvänd substitution
inverse Teilmenge - invers delmängd
inverse Verteilung - invers fördelning
inverse Wahrscheinlichkeit - invers sannolikhet
inverse zusammengesetzte Abbildung - inversen av en sammansatt avbildning
inverser Automorphismus - invers automorfism
inverser Endomorphismus - invers endomorfism
inverser Homomorphismus - invers homomorfism
inverser Isomorphismus - invers isomorfism
Inverses bestimmen - bestämma invers
inverses Element - inverst element
inverses Moment, negative Momente - moment av negativ ordning
inverses Stichprobenverfahren - invers sampling
Inversion - invers transformation
Inversion - inversion
Inversion - omkastning
Inversion, Umkehrung - invertering
invertierbar - ha invers
invertierbar - inverterbar
invertierbare Matrix - inverterbar matris
invertierbare Menge - inverterbar mängd
invertierbare Teilmenge - inverterbar delmängd
invertierbarer Automorphismus - inverterbar automorfism
invertierbarer Endomorphismus - inverterbar endomorfism
invertierbarer Homomorphismus - inverterbar homomorfism
invertierbarer Isomorphismus - inverterbar isomorfism
invertieren - invertera
Involute - involuta
Involution - involution
Inzidenz - incidens
Inzidenzaxiome - incidensaxiomen
Inzidenzrate - incidenstal
Iod, Jod - jod
Ion - jon
Ionisierung - jonisering
iota - jota
irgendwo - någonstades
irgendwo - någonstans
irrational - irrationell
irrationale Funktion - irrationell funktion
irrationale Menge - irrationell mängd
irrationale Teilmenge - irrationell delmängd
irrationale Zahl - irrationellt tal
irrationaler Ausdruck - irrationellt uttryck
irreduzible Markowkette - irreducibel markovkedja
irreflexive Relation - irreflexiv relation
irregulär - onormal
irregulär, unregelmäßig - oregelbunden
irreguläre Menge - oregelbunden mängd
irreguläre Teilmenge - oregelbunden delmängd
islamische Astronomie - islamisk astronomi
islamischer Kalender - muslimska kalendern
Isokurtosis - liktoppighet
isolieren - isolera
isolierter Punkt - enstaka punkt
isolierter Punkt - isolerad punkt
Isolinie - isoaritm
Isolinie - isolinje
Isomerie - isomeri
Isometrie - isometri
isometrisch - isometrisk
isometrische Abbildung - isometrisk avbildning
isometrische Funktion - isometrisk funktion
isometrische Menge - isometrisk mängd
isometrisches Schaubild - isometriskt diagram
isomorph - isomorf
isomorpe Funktion - isomorf funktion
isomorpe Menge - isomorf mängd
isomorpe Teilmenge - isomorf delmängd
Isomorphie - isomorfi
Isomorphismus - isomorfism
isoperimetrisches Problem - isoperimeterproblemet
isotherm - isoterm
isothermische Kompression - isoterm kompression
isotone Regressionsfunktion - isotonisk regressionsfunktion
isotone Regressionsmenge - isotonisk regressionsmängd
Isotop - isotop
isotrop, isotropisch - isotropisk

isotrope elektromagnetische Strahlung - isotropisk elektromagnetisk strålning
isotrope Strahlung - isotropisk strålning
isotrope Verteilung - isotropisk fördelning
Isotropie - isotrop
ist äquivalent mit - är ekvivalent med
ist gleich mit - är lika med
ist größer als - är större än
ist größer oder gleich zu - är större än eller lika med
ist identisch mit - är identisk med
ist kleiner als - är mindre än
ist kleiner oder gleich zu - är mindre än eller lika med
ist proportional zu - är proportionell mot
ist sehr viel größer als - är mycket större än
ist sehr viel kleiner als - är mycket mindre än
ist unbegrenzt differenzierbar - vara obegränsat deriverbar
ist ungefähr gleich - är ungefär lika med
ist verschieden von - är inte lika med
Iteration - återinsättning
Iteration - iteration
Iteration, Repetition, Wiederholung - upprepning
Iterationslösung - iterationslösning
Iterationsverfahren - iterationsmetod
iterativ-gewichtete kleinste Quadrate - iterativ vägd minsta-kvadratmetod
iterieren - iterera
iterierte Integration - itererad integration
iterierte Integration - upprepad integration
iteriertes Funktionensystem - itererat funktionssystem
Jacobi-Determinante - Jacobis determinant
Jacobi-Determinante - Jakobdeterminant
Jacobi-Matrix - Jacobis matris
Jacobi-Matrix - Jakobmatris
Jacobi-Varietät - Jacobivarieteten
Jagdhunde (Sternbild) - jakthundarna
Jahr - år
Jahrbuch - årsbok
Jahreszeit, Saison - årstid
Jahreszeit, Saison - säsong
Jahreszeiten - årstider
jahreszeitliche Schwankung - säsongvariation
jährliche Parallaxe - årlig parallax
Jakobsstab - Jakobsstav
Januar - januari
jeder - varje
jetzt, nun - nu
Jordan-Form - Jordan-form
jordansch - Jordan-
Joule - joule
jüdisch - judisk
jüdischer Kalender - judiska kalendern
Juli - juli
Julia-Fraktal - juliafraktal
Julia-Menge - Juliamängd
Julianischer Kalender - Julianska kalendern
julianisches Datum - julianskt datum

Jungfrau (Sternbild) - jungfrun
Juni - juni
Jupiter - Jupiter
justieren - justera
Kalender - kalender
Kalenderreform - kalenderreform
kalibrieren - kalibrera
Kalibrierung - kalibrering
Kalium - kalium
Kalkul - nota
Kalkulation - kalkylering
Kalkulus - kalkyl
Kallipischer Zyklus - Kallipos cykel
Kallippos von Kyzikos - Kallippos från Kyzikos
Kalman-Filter - kalmanfilter
Kalorie - kalori
Kalzium - kalcium
Kamera - kamera
kanonisch - kanonisk
kanonische Basis - kanonisk bas
kanonische Form - kanonisk form
kanonische Funktion - kanonisk funktion
kanonische Korrelation - kanonisk korrelation
kanonische Matrix - kanonisk matris
kanonische Menge - kanonisk mängd
kanonische Projektion - kanonisk projektion
kanonische Teilmenge - kanonisk delmängd
kanonische Variable - kanonisk variabel
Kante - kanter
Kante, Rand, Saum - brädd
Kante, Rand, Saum - kant
Kante, Rand, Saum - marginal
Kante, Rand, Saum - remsa
Kante, Rand, Saum - ren
Kantenwinkel - kantvinkel
Kantenzahl - antal kanter
Kapazität - kapacitans
Kapazität - kapacitet
Kapital - kapital
Kapitel - kapitel
kappa, Mantel, Umhang - kappa
Kappe - hätta
Kappe - lock
Kardinalität, Mächtigkeit - kardinalitet
Kardinalzahl - kardinaltal
Kardinalzahl - tal för uppräknig
Kardioide - kardioid
Kardioide - kardioiden
Karte - karda
Karte - karta
kartesisch - kartesisk
kartesische Ebene - kartesisk plan
kartesische Funktion - kartesisk funktion
kartesische Gleichung - kartesisk ekvation
kartesische Koordinaten - kartesiska koordinater
kartesische Koordinaten - rätvinkliga parallellkoordinater
kartesische Koordinatenebene - Cartesiskt koordinatplan
kartesische Menge - kartesisk mängd
kartesische Teilmenge - kartesisk delmängd

Kartesisches Blatt - Cartesius blad
kartesisches Koordinatensystem - kartesiskt koordinatsystem
kartesisches Produkt - Cartesisk produkt
kartesisches Produkt - kartesisk produkt
kartesisches System - kartesiskt system
Kartogramm - kartogram
Kaskadenprozess - kaskadprocess
Kassiopeia (Sternbild) - Cassiopeja
Katalog - katalog
Katalysator - katalysator
Katastrophen­theorie - katastrof­teori
kategoriale Daten - kategoriska data
kategoriale Variable - kategorisk variabel
kategoriale Verteilung - kategorisk fördelning
Kategorie, Merkmalsklasse - kategori
Kategorientheorie - kategoriteori
Katenoide - katenoid
Kathete - katet
Kathode - katod
kaum - knappast
kausal - kausal
Kausalität - kausalitet
Kegel - kägla
Kegel - kon
Kegel - kona
Kegelachse - konens axel
Kegel­fläche - konisk yta
Kegelhelix - konisk helix
Kegelhöhe - höjd i en kon
Kegelo­ber­fläche - ytarean av en kon
Kegelpendel - konisk pendel
Kegelschnitt in Polarform - kägelsnitt i polär form
Kegelschnitt - kägelsnitt
Kegelstumpf - stympad kon
Kegelvolumen - volymen av en kon
Keil - kil
Keilkranz - kilring
kein, nicht, nein - nej
keine, keiner, keines, niemand, nein - ingen
Kelvin - kelvin
kennen - känna
Kennlinie, Merkmal - karakteristika
Kenntnis, Kenntnisse - kännedom
Kennwort, Passwort - lösenord
Kentaur (Sternbild) - kentauren
Kepheus (Sternbild) - Cepheus
Kepler-Gleichung - Keplers ekvation
Keplersche Bahnelemente - Keplerska banelement
Keplersches Gesetz - Keplersk lag
Kern - kärnan
Kern, Nullraum - kärna
Kernenergie - kärnenergi
Kernphysik - kärnfysik
Kernschatten - helskugga
Kette - kedja
Kette, Reihe - ked
Kette, Reihe, Serie - serie
Kettenbruch - kedjebrott

Kettenbruchdarstellung - kedjebrottsframställning
Kettenlinie - catenaria
Kettenlinie - kedjekurva
Kettenlinie - kedjelinje
Kettenreaktion - kedjereaktion
Kettenregel - kedjeregeln
kgF, kleinster gemeinsamer Faktor - sgf
kgV - MGM
Kibi- - kibi
Kiel (Sternbild) - kölen
Kilo- - kilo
Kilobit - kilobit
Kilogramm je Kubikmeter - kilogram per kubikmeter
Kilogramm - kilogram
Kilometer - kilometer
Kiloparsek - kiloparsek
Kilowatt - kilowatt
kinetische Energie - kinetisk energi
kinetische Energie - rörelseenergi
Kirchhoffsche Gesetze - Kirchhoffs lagar
Klammer - spasm
Klammern - parentes
Klammern - parenteser
Klammerzeichen - parentestecken
Klartext - klartext
Klasse - klass
Klasseneinteilung - klassindelning
Klassenhäufigkeit, Zellhäufigkeit - klassfrekvens
Klassenmitte - klassmitt
Klassensymbol - klassymbol
klassifizieren - klassificera
Klassifizierung - klassifikation
klassisch - klassisk
klassische euklidische Geometrie - klassisk euklidisk geometri
klassische Geometrie - klassisk geometri
klassische Logik - klassisk logik
klassische Mechanik - klassisk mekanik
klein sein - mindre
kleine Achse einer Ellipse - lillaxel i ellips
kleine Achse - lillaxel
kleine Halbachse - halv lillaxel
Kleine Wasserschlange (Sternbild) - lilla vattenormen
kleiner ... - lilla ...
kleiner als - mindre än
Kleiner Bär (Sternbild) - lilla björnen
Kleiner Hund (Sternbild) - lilla hunden
Kleiner Löwe (Sternbild) - lilla lejonet
kleiner oder gleich - mindre än eller lika med
kleiner Satz von Fermat - Fermats lilla sats
kleinere Achse - mindre axel
kleines Dodekaeder - lilla dodekaeder
Kleinplanet, Planetoid - småplanet
kleinste obere Schranke - minsta övre begränsning
kleinste obere Schranke, Supremum - supremum
kleinste Quadrate - minsta kvadrat

kleinste Varianz, kleinstmögliche Varianz - minsta varians
Kleinste-Quadrate-Anpassung - minstakvadratanpassning
Kleinste-Quadrate-Lösung - minstakvadratlösning
kleinster Wert - minsta värde
kleinstes Element - bottenelement
kleinstes gemeinsames Vielfaches - minsta gemensamma dividend
kleinstes gemeinsames Vielfaches - minsta gemensamma multipel
Klothoide - klotoid
Klothoide - klotoiden
Knick - knäck
Knoten (Maßeinheit) - knop
Knoten - knut
Knoten - nod
Knotenkurve - nodkurva
Knotenpunkt - nodpunkt
Knotenpunkt, Maschenpunkt - knutpunkt
Kobalt - kobolt
Koch-Kurve - koch-kurva
Kochleioide - snigelkurva
Kochsche Schneeflockenkurve - Kochs snöflinga
Koch-Schneeflockenkurve - von Kochs snöflingekurva
Kodimension - kodimension
Koeffizient - koefficient
Koeffizientenmatrix - koefficientmatris
Koeffizientenverfahren - koefficientmetoden
kohärenter Raum - koherent rum
Kohärenz - koherens
Kohlenstoff - kol
Kohomologie - kohomologi
Kollektion, Sammlung - samling
Kollektor - kollektor
kollineare Punkte - punkter på samma linje
kollineare Punkte - spalt
Kollinearität - kollinearitet
Koma - koma
Kombination mit Wiederholung - kombinationer med upprepning
Kombination ohne Wiederholung - kombinationer utan upprepning
Kombination - kombination
Kombinatorik - kombinatorik
kombinatorisch - kombinatorisk
kombinatorische Logik - kombinatorisk logik
kombinatorische Verfahren - kombinatoriska metoder
kombinatorischer Test - kombinatoriskt test
Komet, Schweifstern - komet
kommensurabel - kommensurabel
kommutativ - kommutativ
kommutative Algebra - kommutativ algebra
kommutative Funktion - kommutativ funktion
kommutative Gruppe - kommutativ grupp
kommutative Halbgruppe - kommutativ halvgrupp
kommutative Menge - kommutativ mängd

kommutative Multiplikation - kommutativ multiplikation
kommutativer Ring - kommutativ ring
Kommutativgesetz - kommutativ lag
Kommutativität - kommutativitet
kompakt - kompakt
kompakte Fläche - kompakt yta
kompakte Menge - kompakt mängd
kompakte Teilmenge - kompakt delmängd
kompakter Raum - kompakt rum
Kompaktheit - kompakthet
Kompass (Sternbild) - kompassen
Kompass - kompass
Kompassabweichung - kompassens missvisning
kompatibel sein - överensstämmande
komplanar - komplana
komplanare Punkte - punkter i samma plan
Komplement - komplement
Komplement - komplementet
komplementär - komplement-
Komplementäreignis - komplementhändelse
Komplementärfaktor - kofaktor
Komplementärmenge - komplementmängd
Komplementärwinkel - komplementvinkel
Komplementwinkel - komplementvinklar
komplex - komplex
komplexe Addition - komplex addition
komplexe Analysis - komplex analys
komplexe Funktion - komplex funktion
komplexe Kreisfrequenz - komplex vinkelfrekvens
komplexe Menge - komplex mängd
komplexe Multiplikation - komplex multiplikation
komplexe Teilmenge - komplex delmängd
komplexe Variable - komplex variabel
komplexe Zahl - komplext tal
komplexe Zahlebene - komplexa talplanet
komplexe Zahlen - komplexa tal
komplexe Zahlenebene - komplext talplan
Komplexitätstheorie - komplexitetsteori
komplexkonjugierte Zahl - komplexkonjugerat tal
komplexwertig - komplexvärda
komplexwertige Funktion - komplexvärd funktion
komplexwertige Menge - komplexvärd mängd
komplexwertige Teilmenge - komplexvärd delmängd
Komponente - delstycke
Komponente - komponent
Komponenten - komponenter
Komponentenanalyse - komponentanalys
Komponentenfunktion - koordinatframställning
Komprimierbarkeit - kompressibilitet
komprimieren - komprimera
Kondensator - kondensator
Konfidenz - konfidens
Konfidenzband - konfidensband
Konfidenzbereich - konfidensområde

Konfidenzgrad, Konfidenzniveau - konfidensgrad
Konfidenzgränser - konfidensgränser
Konfidenzintervall för Perzentile - percentilbaserat konfidensintervall
Konfidenzintervall - konfidensintervall
Konfidenzintervall - osäkerhetsintervall
Konfidenzkoeficient, Konfidenzniveau - konfidensnivå
Konfiguration - konfiguration
konfirmatorische Faktoranalyse - konfirmativ faktoranalys
konfokale Kreise - konfokala cirklar
konform - konform
konforme Abbildung - konform avbildning
Konformität, Übereinstimmung - överensstämmelse
kongruent zu - kongruent med
kongruent - kongruent
kongruente Figuren - kongruenta figurer
kongruente Winkel - kongruenta vinklar
Kongruenz - kongruens
Kongruenzabbildung - kongruensavbildning
Kongruenzaxiome - kongruensaxiomen
Kongruenzfall - kongruensfall
Kongruenzfälle - triangelns kongruensfall
Kongruenztransformation - kongruenstransformation
König (Schach) - kung
Königsberger Brückenproblem - Königsbergs sju broar
konisch - konisk
konischer Keil - konisk kil
konjugieren - konjugera
konjugiert komplex - komplext konjugat
konjugiert komplexe Zahl - konjugerat komplext tal
konjugiert - konjugat
konjugiert - konjugerad
konjugierte Achse - konjugataxel
konjugierte Hyperbel - konjugathyperbel
konjugierte Klasse - konjugatklass
konjugierte lateinische Quadrate - konjugerade romerska kvadrater
konjugierte Menge - konjugatmängd
konjugierte Rangordning - konjugerad rangordning
konjugierte Teilmenge - konjugatdelmängd
konjugierte Verteilung - konjugerad fördelning
konjugiertes Gradientenverfahren - konjugerade gradientmetoden
konjugiertes Paar - konjugatpar
konjugiertkomplex - komplext konjugat
Konjunktion - konjunktion
Konjunktion - konjunktion
Konjunktionszeichen - konjunktionstecken
konkav - konkav
konkave Funktion - konkav funktion
konkave Menge - konkav mängd
konkave Teilmenge - konkav delmängd
konkaves Achteck - konkav åttahörning
konkaves Achteck - konkav oktagon
konkaves Fünfeck - konkav femhörning
konkaves Fünfeck - konkav pentagon
konkaves Intervall - intervall med olika krökning
konkaves N-Eck - konkav n-hörning
konkaves Sechseck - konkav hexagon
konkaves Sechseck - konkav sexhörning
konkaves Siebeneck - konkav heptagon
konkaves Siebeneck - konkav sjuhörning
konkaves Siebzehneck - konkav sju-ttonhörning
konkaves Vieleck - konkav månghörning
konkaves Viereck - konkav fyrhörning
konkaves Viereck - konkav tetragon
konkaves Zehneck - konkav tiohörning
konkaves Zwölfeck - konkav tolvhörning
Konkavität - konkavitet
Konklusion, Schluss - avslutning
Konkordanz - konkordans
Konkordanzkoefficient - konkordanskoefficient
konkret - konkret
können - kunna
Konoid - konoid
Konsequenz, Implikation - konsekvens
konservative Kraft - konservativ kraft
konservatives Feld - konservativt fält
konservatives Vektorfeld, Potentialfeld - konservativt vektorfält
konstant - icke självmotsägande
konstenter Test - konsistent test
Konsistenz - konsistens
konstant, beständig - beständig
konstant, ständig, stetig, unablässig, Konstante - konstant
konstante Abbildung - konstant avbildning
konstante Beschleunigung - konstant acceleration
konstante Funktion - konstant funktion
konstante Menge - konstant mängd
konstante skalare Größe - konstant skalär
konstanter Faktor - konstant faktor
Konstellation, Sternbild - konstellation
konstruierbare Menge - konstruerbar mängd
konstruierbare Teilmenge - konstruerbar delmängd
konstruieren - konstruera
Konstruktion - konstruktion
Konstruktionszeichnung - konstruktionsritning
konstruktiver Beweis - konstruktivt bevis
Konstruktivismus - konstruktivism
Kontingenz - kontingens
Kontingenzkoefficient - kontingenskoeficient
kontinuerliche Wellenzugtransformierte - kontinuerlig vågpakettransform
kontinuerliches Spektrum - kontinuerligt spektrum
Kontinuität, Stetigkeit - kontinuitet
Kontinuitätskorrektur, Stetigkeitskorrektur - kontinuitetskorrektion

Kontinuum - kontinuum
Kontinuum-Hypothese - kontinuumhypotesen
Kontradiktion - kontradiktion
Kontraktion - hopdragning
Kontraktion - kontraktion
Kontraposition - kontraposition
Kontraposition - motargument
Kontrolldiagramm, Regelkarte - kontrolldiagram
Kontrolle, Regelung - kontroll
kontrollieren - besiktiga
kontrollieren - kontrollera
Kontur, Umriss - kontur
Konvention - konvention
konvergent Summe - konvergent summa
konvergent - konvergent
konvergente Folge - konvergent följd
konvergente Folge - konvergent sekvens
konvergente Funktion - konvergent funktion
konvergente Menge - konvergent mängd
konvergente Reihe - konvergent serie
konvergente Teilfolge - konvergent delföljd
konvergente Zahlenfolge - konvergent talföljd
Konvergenz im Maß - konvergens i fördelning
Konvergenz - konvergens
Konvergenzintervall - konvergensintervall
Konvergenzkreis - konvergenscirkel
Konvergenzradius - konvergensradie
Konvergenzzeichen - konvergenstecken
konvergiere - konvergera
konvergiert gegen A - konvergera mot A
konvex - konvex
konvex - kupig
konvexe Funktion - konvex funktion
konvexe Menge - konvex mängd
konvexe Teilmenge - konvex delmängd
konvexes Achteck - konvex åttahörning
konvexes Achteck - konvex oktagon
konvexes Fünfeck - konvex femhörning
konvexes Fünfeck - konvex pentagon
konvexes N-Eck - konvex n-hörning
konvexes Polygon - konvex polygon
konvexes Sechseck - konvex hexagon
konvexes Sechseck - konvex sexhörning
konvexes Siebeneck - konvex heptagon
konvexes Siebeneck - konvex sjuhörning
konvexes Siebzehneck - konvex sjuuttonhörning
konvexes Vieleck - konvex månghörning
konvexes Viereck - konvex fyrhörning
konvexes Viereck - konvex tetragon
konvexes Zehneck - konvex tiohörning
konvexes Zwölfeck - konvex tolvhörning
Konvexität - konvexitet
Konvexität, Krümmungseigenschaft - krökningsegenskaper
Konzentration - koncentration
Konzentrationsellipse - koncentrationsellips
Konzentrationskoeffizient - koncentrationskoefficient
Konzentrationskurve - koncentrationskurva
koncentrisch - koncentrisk

koncentrische Kreise - koncentriska cirklar
Koordinate - koordinat
Koordinaten eines Vektors - koordinaterna för vektor
Koordinaten - koordinater
Koordinatenabbildung - koordinatavbildning
Koordinatenachse - koordinataxel
Koordinatenachsen - koordinataxlar
Koordinatenebene - koordinatplan
Koordinatenform von Geraden - koordinatform för linjens
Koordinatenform - koordinatform
Koordinatenfunktion - koordinatfunktion
Koordinatenkurve - koordinatkurva
Koordinatenmatrix - koordinatmatrix
Koordinatenmenge - koordinatmängd
Koordinatennetz - koordinatnät
Koordinatennullpunkt - nollpunkt för en koordinat
Koordinatensystem in der Ebene - koordinatsystem i planet
Koordinatensystem - koordinatsystem
Koordinatentransformation - koordinattransformation
Koordinatenvektor - koordinatvektor
Koordinatenwechselmatrix - basbytesmatrix
Koordinatenwechselmatrix - koordinatbytesmatrix
Kopplung, Kupplung, Schaltung - koppling
Kopplungsanalyse - kopplingsanalys
Kopplungsfunktion - länkfunktion
Koprodukt - koprodukt
Korollar - corollarium
Korona - korona
Körper - kommutativ ring med division
Körper - kropp
Körper - kroppar
Körpererweiterung - utvidning av en kropp
Korrekturen der Extremwerte - ändpunktskorrektion
Korrekturfaktor - korrektionsfaktor
Korrekturterm - korrektionsterm
Korrelation innerhalb der Klassen - inomklasskorrelation
Korrelation zwischen den Klassen - mellanklasskorrelation
Korrelation - korrelation
Korrelationsbild, Punktwolke - spridningsdiagram
Korrelationsfunktion - korrelationsfunktion
Korrelationskoeffizient - korrelationskoefficient
Korrelationsmatrix - korrelationsmatrix
Korrelationstabelle - korrelationstabell
Korrelogramm - korrelogram
korrigieren - beriktiga
Korollar, Folgerung - corollarium
Kosekans - cosecans
Kosekans - cosekant
Kosekansfunktion - cosecansfunktioner
Kosinus des Doppelwinkels - cosinus för dubbla vinklen

Kosinus - cosinus
Kosinusadditionssatz - additionssatsen för cosinus
Kosinusfunktion - cosinusfunktionen
Kosinussatz - cosinussatsen
Kosinussatz - cosinusteoremet
Kosinussubtraktionssatz - subtraktionssatsen för cosinus
kosmisch - kosmisk
kosmische Geschwindigkeit - kosmisk hastighet
kosmische Hintergrundstrahlung - kosmisk bakgrundsstrålning
kosmischer Untergang - kosmisk nedgång
Kosmogonie - kosmogoni
Kosmologie - kosmologi
kosmologisch - kosmologisk
kosmologischer Parameter - kosmologisk parameter
kosmologisches System - kosmologiskt system
Kostenanalyse - kostnadsanalys
Kostenfunktion - kostnadsfunktion
Kostenmenge - kostnadsmängd
Kotangens - cotangens
Kotangens - kotangent
Kotangensfunktion - cotangensfunktionen
Kovariabel - kovariat
kovariante Ableitung - kovarianta derivatan
Kovarianz - kovarians
Kovarianzanalyse - kovariansanalys
Kovarianzfunktion - kovariansfunktion
Kovarianzmenge - kovariansmängd
Kovariation - samvariation
Kraft - kraft
Krafteinheit - enhet för kraft
Kranich (Sternbild) - tranan
Krater - krater
Krebs (Sternbild) - kräftan
Kredit - kredit
Kreis- - cirkulär
Kreis, Zirkel - cirkel
Kreisbahn, Umlaufbahn, Orbit - krets bana
Kreisbewegung - cirkelrörelse
Kreisbogen - cirkelbåge
Kreisdiagramm - cirkeldiagram
Kreisdiagramm, Tortendiagramm - tårtdiagram
Kreisevolvente - evolventen till en cirkel
Kreisflächeninhalt - arean av en cirkel
kreisförmig - cirkelformig
kreisförmig, rund - rund
kreisförmige Schraubenlinie - rund skruvlinje
Kreisfrequenz, Winkelfrequenz - vinkelfrekvens
Kreisfunktion - cirkelfunktion
Kreisgleichung - cirkelekvation
Kreishelix - cirkulär helix
Kreishistogramm - kompassrosdiagram
Kreiskegel - cirkulär kon
Kreiskegelfläche - cirkulär konisk yta
Kreislauf - kretslopp
Kreislauf, Zirkulation - cirkulation
Kreismenge - cirkelmängd
Kreisring - cirkelring
Kreisring, Ring - ring
Kreisscheibe - cirkelskiva
Kreissegment - cirkelsegment
Kreisektor - cirkelsektor
Kreistangente - tangent till en cirkel
Kreisumfang - cirkelns omkrets
Kreisumfang - cirkelområde
Kreisumfang - omkrets av cirkel
Kreisumfang - omkretsen av en cirkel
Kreiszyylinder - cirkulär cylinder
Kreuz (Sternbild) - södra korset
Kreuzkorrelation - korskorrelation
Kreuzkorrelationsfunktion - korskorrelationsfunktion
Kreuzkovarianz - korskovarians
Kreuzprodukt - kryssprodukt
Kreuztabelle - korstabell
Kristall - kristall
Kriterium - kriterium
kritisch - kritisk
kritische Menge - kritisk mängd
kritische Punkte - kritiska punkter
kritische Teilmenge - kritisk delmängd
kritischer Punkt - kritisk punkt
kritischer Wert - kritiskt värde
Kronecker-Deltasymbol - Kroneckerdelta
Kronecker-Symbol - Kroneckers delta
Kronecker-Symbol - Kroneckers delta-symbol
Kronecker-Verfahren - Kroneckers metod
krumme Linie - krokig linje
krummlinig - krökt
krummlinige Koordinaten - kroklinjiga koordinater
Krümmung - krökning
Krümmungslinie - krökningslinjer
Krümmungsradius - krökningsradie
Krümmungszentrum - krökningscentrum
Kryptografie - kryptering
Kryptografie - kryptografi
Krypton - krypton
k-Stichprobenproblem - k-sampelproblem
K-Test - K-test
Kubikmeter - kubikmeter
Kubikwurzel - kubikrot
Kubikwurzeln - kubikroten
Kubikzahl - kubiktal
kubisch - kubisk
kubische Erweiterung - kubisk utvidgning
kubische Funktion - kubisk funktion
kubische Gleichung - kubisk ekvation
kubische Menge - kubisk mängd
kubisches Gitter - kubgitter
Kuboktaeder - kubokteder
Kubus, Würfel - kub
Kugel - boll
Kugel - kula
Kugel, Sphäre - sfär
kugelförmig, sphärisch - sfärisk
kugelförmiger Körper - klotformad kropp

Kugelfunktion - klotfunktion
Kugelhülle - sfäriskt skal
Kugelkappe - kalott
Kugeloberfläche - klotyta
Kugeloberfläche - sfärens area
Kugeloberflächeninhalt - ytarean av en sfär
Kugelradius - sfärens radie
Kugelschicht - klotskiva
Kugelsegment - klotsegment
Kugelsegment - sfäriska segment
Kugelsektor - klotsektor
Kugelsektor - sfärisk sektor
Kugelsternhaufen - klotformig stjärnhop
Kugelsternhaufen - klotformiga stjärnhopar
Kugelvolumen - volymen av en sfär
Kuiper-Gürtel - Kuiperbältet
Kulmination - kulmination
Kumulante - kumulant
Kumulanten-erzeugende Funktion - kumulantgenererande funktion
kumulative Häufigkeit - kumulativ frekvens
kumulative Häufigkeitskurve, Verteilungsfunktion, Wahrscheinlichkeitsintegral - fördelningsfunktion
kumulative Inzidenz - kumulativ incidens
kumulativer Fehler - ackumulerat fel
kumulatives Risiko - kumulativ risk
kumulierter relative Häufigkeit - relativ kumulativ frekvens
künstlich - artificiell
künstlich - konstlad
Kupfer - koppar
Kuppel - kupol
kurrent, kursiv - kursiv
Kurs (Navigation) - bäring
Kurs, Richtung - direktion
Kurs, Richtung - kosa
Kurs, Richtung - riktning
kursiver Stil - kursiverad stil
Kurtosis, Wölbung - toppighet
Kurve 2.Ordnung - andragsgradskurva
Kurve 3.Grades - tredjegradskurva
Kurve des mittleren Stichprobenumfangs - kurva för genomsnittligt provuttag
Kurve in Parameterform - kurva i parameterform
Kurve in Polarkoordinaten - kurva given i polär form
Kurve konstanter Breite - kurva med konstant bredd
Kurve ohne Doppelpunkte - kurva utan dubbelpunkter
Kurve - krok
Kurve - krumbukt
Kurve - kurva
Kurve - kurvlinje
Kurve - sväng
Kurven - kurvor
Kurvenanpassung für den Trend, Trendanpassung - trendanpassning

Kurvenanpassungsalgorithmus - kurvanpassningsalgoritm
Kurvenbogen - kurvbåge
Kurvenintegral, Linienintegral - kurvintegral
Kurvenschar - kurvfamilj
Kurvenschar - kurvskara
kurz - gen
kurz - kort
kurze Teilung - kort division
kürzeste Konfidenzintervalle - kortaste konfidensintervall
kurzfristige Schwankungen - korttidsvariationer
Kurzschluss - kortslutning
Kürzung, Reduktion - överstrykning
Kürzungsregel - strykningslagen
Kurzwelle - kortvåg
k-Verhältnis - k-kvot
Kybernetik - cybernetik
Labyrinth - labyrint
Ladung, Gewichtung - laddning
Lage - läge
Lageenergie, potentielle Energie - lägesenergi
Lagemaß - lägesmått
Lageparameter - lägesparameter
Lagrange-Funktion - Lagranges funktion
Lagrange-Gleichung - Lagranges ekvation
Lagrange-Koeffizienten - Lagranges koefficienter
Lagrange-Menge - Lagranges mängd
Lagrange-Multiplikator - Lagranges multiplikatorer
Lagrange-Polynom - Lagranges polynom
Lagrangesche Schreibweise - Lagranges notation
Lagrangessches Restglied - Lagranges restterm
Lagrange-Verfahren - Lagranges metod
lambda - lambda
Lamé-Kurve - Lamékurva
Lampe - lampa
lang - lång
Langdivision - lång division
Länge der Seitenhalbierenden - medians längd
Länge einer Höhe - höjdens längd
Länge einer Kurve - längden hos en kurva
Länge eines Rechtecks - längd i rektangel
Länge eines Vektors - längd av en vektor
Länge eines Vektors - längd hos en vektor
Länge - längd
lange - länge
Länge, geographische Länge, astronomische Länge - longitud
Längenbestimmung - longitudbestämning
Längeneinheit - längdenhet
Längenelement - längdelement
längenerhaltende Abbildung - längdbevarande avbildning
Längengrad - längdgrad
Längenmaß - längdmått

Längenparametrisering - längdparametrisering
Längenskala - längdskala
langsam varierande Funktion - långsamt varierande funktion
langsam varierande Menge - långsamt varierande mängd
Langwelle - långvåg
Laplace-Gleichung - Laplaceekvation
Laplace-Gleichung - Laplaces ekvation
Laplace-Menge - Laplace-mängd
Laplace-Operator - Laplaceoperator
Laplaceoperator - Laplaceoperatorn
Laplacetransformation - Laplacetransformation
Laplace-Transformation, Laplace-Transformierte - Laplace-transform
Laplace-Verteilung, zweiseitige Exponentialverteilung - dubbel exponentialfördelning
Last - last
lateinische Zählweise - latinska räkneord
lateinischer Würfel - romersk kub
lateinisches Quadrat Ermittlung - inskjuten romersk kvadrat
lateinisches Quadrat - romersk kvadrat
lateinisches Rechteck - romersk rektangel
lateinisches Standardquadrat - standardiserad romersk kvadrat
latente Struktur, nicht beobachtbare Struktur - latent struktur
Läufer (Schach) - löpare
Lebenserwartung - förväntad livslängd
Lebensstatistik - vitalstatistik
Lebesgue-Integral - Lebesgueintegralen
Lebesgue-Maß - Lebesgue-mått
leer - tom
leere Menge - tomma mängden
leere Teilmenge - tom delmängd
leeren - tömma
legen, setzen, stecken, stellen - lägga
Legendre-Polynom - Legendre polynom
Legendre-Symbol - Legendresymbol
Leibniz-Regel - produktregeln för derivator
Leibniz-Reihe - Leibniz serie
Leibnizsche Formel - Leibniz' formel
Leibnizsche Schreibweise - Leibniz notation
leicht - lätt
Leier (Sternbild) - Iyran
Leistungsdichtespektrum - spektral effekttäthet
leiten - leda
Leiter - stege
Leitfähigkeit - ledningsförmåga
Leitlinie - styrlinje
Leitung - ledning
Leitwert - konduktans
Lemma - lemma
Lemniskate - lemniskata
letzte Ziffer - sista siffran
letzte, letzter, letztes - siska
letztes Viertel - sista kvarteret

leuchtende Nachtwolken - ljusande nattmolnen
leugnen, verneinen - förneka
leugnen, verneinen, ablehnen - neka
lexikografische Ordnung - lexikografisk ordning
Lexikon - lexikon
Libration - libration
Licht - ljus
Lichtfluss - ljusflöde
Lichtgeschwindigkeit - ljusets hastighet
Lichtgeschwindigkeit - ljushastighet
Lichtgeschwindigkeit - ljushastigheten
Lichtjahr - ljusår
Lichtkurve - ljuskurva
Lichtstärkeneinheit - enhet för ljusstyrka
Lie-Gruppe - Liegrupp
Lie-Klammern - Lieparentes
Likelihood - likelihood
Likelihood-Prinzip - likelihood-princip
Likelihood-Verhältnis - likelihood-kvot
Likelihood-Verhältnistest, Wahrscheinlichkeitsverhältnistest - likelihood-kvottest
Limes inferior - nedre gränsvärde
Lineal - linjal
linear abhängig - lineärt beroende
linear abhängig - linjert beroende
linear konjugiert - konjugatlinjär
linear unabhängig - lineärt oberoende
linear unabhängig, lineare Unabhängigkeit - linjärt oberoende
linear unabhängige Lösung - linjärt oberoende lösning
linear unabhängige Menge von Vektoren - lineärt oberoende mängd av vektorer
linear unabhängige Menge - lineärt oberoende mängd
linear unabhängige Teilmenge - lineärt oberoende delmängd
linear - lineär
linear - linjär
lineare Abbildung - lineär avbildning
lineare Abhängigkeit - linjärt beroende
lineare Algebra - lineär algebra
lineare Algebra - linjär algebra
lineare Algebra - linjäralgebra
lineare Approximation - linjär approximation
lineare Ausfallratenverteilung - fördelning med linjär felintensitet
lineare Differenzialgleichung - lineär differentialekvation
lineare diophantische Gleichung - linjär diofantisk ekvation
lineare Diskriminanzfunktion - linjär diskriminantfunktion
lineare Erweiterung - lineär utvidgning
lineare Funktion - lineär funktion
lineare Funktion - linjär funktion
lineare Gleichung - lineär ekvation
lineare Gleichung - linjär ekvation
lineare Gleichung - linjes ekvation

lineare Gleichung - räta linjens ekvation
lineare Gruppe - lineär grupp
lineare Halbgruppe - lineär halvgrupp
lineare Hülle - linjärt hölje
lineare Hypothese - linjär hypotes
lineare Interpolation - lineär interpolation
lineare kleinste Quadrateanpassning - linjär minstakvadratanpassning
lineare Maximum-Likelihood-Methode - linjär maximum-likelihoodmetod
lineare Menge - lineär mängd
lineare Menge - linjär mängd
lineare Nebenbedingung - linjärt bivillkor
lineare Optimierung - linjär programmering
lineare Optimierung - linjärprogrammering
lineare Ordnung - lineär ordning
lineare Ordnung - linjär ordning
lineare Regression - lineär regression
lineare Regression - linjär regression
lineare Relationen - linjära relationer
lineare Strukturrelation - linjär strukturekvation
lineare Suffizienz - linjär tillräcklighet
lineare Transformation - lineär transformation
linearer Anstiegsvorgang - enhetsramp
linearer Nenner - förstagsgradsuttryck i nämnaren
linearer Operator - linjär operator
linearer Prozess - linjär process
linearer Raum mit Skalarprodukt - linjärt rum med inre produkt
linearer Raum - lineärt rum
linearer Trend - linjär trend
lineares Gleichungssystem - lineärt ekvationssystem
lineares Gleichungssystem - linjära ekvationssystem
lineares Gleichungssystem - linjärt ekvationssystem
lineares Modell - linjär modell
lineares Vollständigkeitsaxiom - linjärt fullständighetsaxiom
lineariserade Maximum-Likelihood-Methode - lineariserad maximum-likelihoodmetod
Linearisering - linjärisering
Linearität - linearitet
Linearität - linjäritet
Linearkombination der Komponenten - linjärkombination av komponenter
Linearkombination von Vektoren - linjärkombination av vektorer
Linearkombination - lineär kombination
Linearkombination - lineära samband
Linearkombination - lineärkombination
Linearkombination - linjärkombination
Linearoperation, lineare Operation, Lineartransformation - linjär operation
Linearoperator - lineär operator
Lineartransformation - linjär transformation
Liniendiagramm - linjediagram
Liniendichte - linjedensitet
Liniendichte - linjetäthet

Linienintegral - linjeintegral
Linienschar - linjeskara
Linienspektrum - linjespektrum
linke Ableitung - vänster-derivata
linke Halbebene - vänster halvplan
linke Seite - vänsterledet
linker Endpunkt - vänsterändpunkt
linker Grenzwert - vänster gränsvärde
linker Nullraum - vänster kärna
linker Term - vänsterled
linker Term - vänstra membrum
links - till vänster
links - vänster
Links-Asymmetrie, positive Asymmetrie - positiv snedhet
linksinvers - vänsterinvers
linksinverse Matrix - vänsterinvers matris
Linksinverse - vänster invers
linksorientiert - vänsterorienterat
linksorientertes Koordinatensystem - vänsterorienterat koordinatsystem
linksorientertes Koordinatensystem - vänstersystem
linksseitige Ableitung - vänster led
linksseitige Ableitung - vänsterderivata
linksseitige Umgebung - vänsteromgivning
linksseitiger Grenzwert - vänstergränsvärde
Linse - lins
Lissajoussche Figur - lissajouskurva
Listenauswahl - listurval
Liter - liter
Lithium - litium
Loch - glugg
Loch - hål
Loch - kyffe
Logarithmen, Logarithmus - logaritmen
Logarithmengesetze - logaritmlagar
Logarithmensystem - logaritmsystem
Logarithmieren - logaritmering
logarithmisch - logaritmisk
logarithmische Ableitung - logaritmisk derivering
logarithmische Funktion - logaritmisk funktion
logarithmische Gleichung - logaritmekvation
logarithmische Menge - logaritmisk mängd
logarithmische Normalverteilung - log-normalfördelning
logarithmische Reihenverteilung - logaritmseriefördelning
logarithmische Spirale - logaritmisk spiral
logarithmische Transformation - logaritmisk transformation
logarithmisches Papier - logaritmiskt diagram
Logarithmus von a zur Basis b - logaritmen av a i basen b
Logarithmus zur Basis 10 - logaritmen med basen 10
Logarithmus zur Basis a - logaritmen med basen a
Logarithmus zur Basis e - logaritmen med basen e

Logarithmus - logaritm
Logarithmusfunktion zur Basis a -
logarithmfunktionen med basen a
Logarithmusfunktion - logaritmfunktion
Logarithmumenge - logaritmmängd
Logik - logik
logisch - logisk
logische Äquivalenz - logisk ekvivalens
logische Beziehung - logisk relation
logische Disjunktion - logisk disjunktion
logische Folge - logisk följd
logische Funktion - logisk funktion
logische Menge - logisk mängd
logische Operation - logisk operation
logische Teilfolge - logisk delföljd
logische Teilmenge - logisk delmängd
logischer Ausdruck - logiska uttryck
logischer Fall - logisk fälla
Logistik - logistik
logistisch - logistisk
logistische Funktion - logistisk funktion
logistische Gleichung - logistikekvationen
logistische Kurve - logistika
logistische Menge - logistisk mängd
logistische Regression - logistisk regression
logistische Verteilung - logistisk fördelning
logistische Wachstumsleichungen -
logistiska tillväxtekvationen
logistischer Prozess - logistisk process
lognormal - log-normal
lokal begrenzt - lokalt begränsad
lokal endlich - lokalt ändlig
lokal integrierbar - lokalt integrerbar
lokal, örtlich - lokal
lokal, örtlich - ortlig
Lokale Gruppe - lokala galaxhopen
lokale Likelihood-Schätzung - lokal
likelihood-skattning
lokale Menge - lokalt mängd
lokale Teilmenge - lokalt delmängd
lokaler Maximalpunkt - lokal maximipunkt
lokaler Minimalpunkt - lokal minimipunkt
lokales Extremum - lokalt extremvärde
lokales Maximum - lokalt maximum
lokales Minimum - lokalt minimum
lokales Stundenwinkel - lokal timvinkel
longitudinale Welle, Longitudinalwelle -
longitudinell våg
Lorenz-Attraktor - Lorenz attraktor
Lorenzkurve - lorenzkurva
lösbar - lösbar
Lösbarkeitssatz - lösbarhetssatsen
löslich - löslig
Lösung bestimmen - bestäm en lösning
Lösung eines Gleichungssystem - lösning av
ekvationssystem
**Lösung eines Gleichungssystems mit
Determinanten** - lösning av ekvationssystem
med determinanter
Lösung überprüfen - pröva en lösning
Lösung - lösning
Lösungsfunktion - lösningsfunktion

Lösungsmenge - lösningsmängd
Lösungsmenge - lösningsmångfald
Lösungsverfahren - metod för lösning
Lot auf Ebene fällen - fälla lodlinje mot plan
Lot auf Gerade fällen - fälla lodlinje mot linje
Lotfußpunkt - fotpunkt
Lotgerade - lodlinje
lotrecht - lodrät
Löwe (Sternbild) - lejonet
loxodromisch - loxodromisk
loxodromische Helix - loxodromisk helix
loxodromische Spirale - loxodromisk spiral
L-System - L-system
Lucas-Lehmer-Test - Lucas-Lehmers test
Lucas-Zahl - Lucastal
Luchs (Sternbild) - lodjuret
Ludolphsche Zahl - Ludolphs tal
Luft - luft
Luftdruck - lufttryck
Luftpumpe (Sternbild) - luftpumpen
Lügner-Paradox - lögnaren paradox
Lunation - lunation
Lunisolar kalender - Lunisolarkalender
Lupe - lupp
machen - göra
Machinähnliche Formeln - Machin-liknande
formler
Machinsche Formel - Machins formel
Mächtigkeit - mäktighet
MacLaurin-Entwicklung - Maclaurinutveckling
MacLaurin-Formel - Maclaurins formel
Maclaurin-Polynom - Maclaurinpolynom
MacLaurin-Reihe - Mac-Laurin serie
Maclaurin-Reihe - Maclaurinserie
Magellansche Wolken - Magellanska molnen
magisch - magisk
magisches Quadrat - magisk kvadrat
magisches Symbol - magisk symbol
Magnesium - magnesium
Magnet - magnet
Magnetfeld - magnetfält
magnetisch - magnetisk
magnetische Deviation - magnetisk deviation
magnetische Flusstärke - magnetisk
flödelstäthet
magnetische Flusstärke - magnetisk
flödestäthet
magnetischer Fluss - magnetiskt flöde
magnetisches Moment - magnetiskt moment
Magnetismus - magnetism
magnetomotorisch - magnetomotorisk
magnetomotorische Kraft - magnetomotorisk
kraft
Magnetosphäre - magnetosfär
Mai - maj
Majorante - majorant
Majorantenkriterium - jämförelsetest
Makrokosmos - makrokosmos
Maler (Sternbild) - målaren
mancher, viele - många
manchmal - alltemellanåt

Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge - Mandelbrotmängd
Mangan - mangan
Mannigfaltigkeit - mångfald
Mantel - överrock
Mantelfläche - mantelyta
Mantisse - mantissa
markieren mit - markera med
Markierungsvariable - markörvariabel
Markow-Eigenschaft - Markovegenskapen
Markow-Kette - Markovkedja
Markowkette, Markow-Kette - markovkedja
Markow-Menge - markovmängd
Markow-Prozess - markovprocess
Markowsches Feld - markovfält
Mars - Mars
März - mars
Masche - maska
Maschine - maskin
Maske - mask
Maßband - måttband
Masse je Volumen - massa genom volym
Masse - massa
Masse, Menge - mängd
Maßeinheit - enhetsbeteckning
Maßeinheit - måttenhet
Massenanziehung - attraktionskraften mellan massor
Masseneinheit - enhet för massa
Masseneinheit - massenhet
Massenelement - masselement
Massenträgheitsmoment - masströghetsmoment
Massenzentrum - masscentrum
Massenzentrum, Schwerpunkt - tyngdpunkt
massiv - massiv
Maßstab - måttstock
Maßtheorie - mätteori
Maßzahl - mätetal
Material - material
Materie - materia
materiell - materiell
Mathematik - matematik
Mathematikausbildung - matematikutbildning
Mathematiker - matematiker
Mathematikterminologie - matematikterminologi
mathematisch - matematisk
mathematische Aussage - matematisk utsaga
mathematische Erwartung - matematisk förväntan
mathematische Formel - matematisk formel
mathematische Funktion - matematisk funktion
mathematische Gleichung - matematisk ekvation
mathematische Grundlagen - matematiska fundament
mathematische Induktion - matematisk induktion
mathematische Konstante - matematisk konstant

mathematische Konstanten - matematiska konstanter
mathematische Logik - matematisk logik
mathematische Menge - matematisk mängd
mathematische Notation - matematisk notation
mathematische Operation - matematisk operation
mathematische Regel - matematisk regel
mathematische Sprache - matematiskt språk
mathematische Statistik - matematisk statistik
mathematische Struktur - matematisk struktur
mathematische Symbole - matematiska beteckningar
mathematische Symbole - matematiska symboler
mathematische Teilmenge - matematisk delmängd
mathematische Terminologie - matematisk terminologi
mathematische Theorie - matematisk teori
mathematische Ungleichung - matematisk olikhet
mathematische vollständige Induktion - matematisk el fullständig induktion
mathematischer Ausdruck - matematiskt uttryck
mathematischer Begriff - matematisk term
mathematischer Begriff - matematiskt begrepp
mathematischer Beweis - matematiskt bevis
mathematischer Satz - proposition
mathematisches Induktionsprinzip - principen för matematisk induktion
mathematisches Modell - matematisk modell
mathematisches Pendel - matematisk pendel
mathematisches Resultat - matematiskt resultat
mathematisches Zeichen - matematiskt tecken
mathematisch-geometrischer Begriff - matematiskt-geometriskt begrepp
Matrix - matris
Matrizelement - matriselement
Matrizen - matriser
Matrizenabbildung - matrisavbildning
Matrizenaddition - matrisaddition
Matrizenfunktion - matrisfunktion
Matrizenmenge - matrismängd
Matrizenmultiplikation - matrismultiplikation
Matrizenoperationen - matrisoperationer
Matrizenprodukt - matrisprodukt
Matrizenrechenregeln - matrisräkneregler
Matrizensumme - matrissumma
maximal - maximal
maximale Bahngeschwindigkeit - högsta banhastighet
maximale Menge - maximal mängd
maximale Teilmenge - maximal delmängd
maximales Ideal - maximalt ideal

maximales Volumen - maximal volym
Maximalpunkt - maximipunkt
Maximalwert - maximivärde
maximieren - maximera
Maximum zweier Zahlen - maximum av två tal
Maximum - maximum
Maximum-Likelihood-Methode - maximum likelihood-metod
Maximum-Likelihood-Schätzung - maximum-likelihood-skattning
Maximum-Likelihood-Verfahren - maximimetoden
Max-Min-Kriterium - maximin-kriterium
Max-Min-Theorem - satsen om största och minsta värde
Maxwellsche Gleichungen - Maxwells elektromagnetiska ekvationer
Maya-Kalender - Mayakalendern
Maya-Ziffern - mayakulturens siffror
Mebi- - mebi
Mechanik - mekanik
mechanisch - mekanisk
Median, Seitenhalbierende - median
Mediantest - mediantest
Medianunverzerrtheit - medianriktighet
Mega- - mega
Megabit - megabit
Megameter - megameter
Megaparsek - megaparsek
mehr - mer
mehr - mera
mehrdeutige Funktion - mångtydig funktion
mehrdeutige Menge - mångtydig mängd
mehrdimensionale Analyse - multivariat analys
mehrdimensionale Beta-Verteilung - multivariat betafördelning
mehrdimensionale Binomialverteilung - multivariat binomialfördelning
mehrdimensionale Exponentialverteilung - flerdimensionell exponentialfördelning
mehrdimensionale F-Verteilung - flerdimensionell F-fördelning
mehrdimensionale Multinomial-Verteilung - flerdimensionell multinomialfördelning
mehrdimensionale Normalverteilung - flerdimensionell normalfördelning
mehrdimensionale Prozesse - multivariat process
mehrdimensionale Skalierung - flerdimensionell skalning
mehrdimensionale Verteilung - flerdimensionell fördelning
mehrdimensionale Verteilung - multivariat fördelning
mehrdimensionaler Vorzeichenrangtest - multivariat tecken-rangtest
mehrfache lineare Regression - multipel linjär regression
mehrfache Schichtung - multipel stratifiering

mehrfache Stichprobenziehung - multipel provtagning
mehrfache Wurzel - multipelrot
mehrfacher Eigenwert - mångfaldigt egenvärde
mehrfacher Punkt - multipel punkt
mehrfaches Integral - multipeleintegral
mehrfaches Säulendiagramm, multiples Histogramm - grupperat stapeldiagram
Mehrfachintegral - flerfaldig integral
Mehrfachintegral - multipelintegral
Mehrfachklassifizierung, Mehrfacheinteilung - flerdimensionell klassificering
Mehrfachregression - multipel regression
Mehrfachstern - multipel stjärna
Mehrfaktorenanalyse - multipel faktoranalys
mehrphasiger Prozess - flerfasprocess
mehrstufige Stichprobe - flerstegsurval
mehrstufiges Stichprobenverfahren, sequentielle Stichprobenziehung - klustersampling
mehrwertig - flervärd
mehrwertige Analysis - flervariabelanalys
mehrwertige Entscheidung - flervärdesbeslut
mehrzeitiges Modell - multi-temporal modell
Mehrzustands-Modell - flertillståndsmodeLL
Meile - mil
Menge 2.Grades, quadratische Menge - andragradsmängd
Menge 4.Grades - kvartisk mängd
Menge 5.Grades - kvintisk mängd
Menge aller Zahlen - mängden av alla tal
Menge der ganzen Zahlen - mängden av heltal
Menge der komplexen Zahlen - mängden av komplexa tal
Menge der natürlichen Zahlen - mängden av naturliga tal
Menge der Primzahlen - många primtal
Menge der rationalen Zahlen - mängden av rationella tal
Menge der reellen Zahlen - mängd av de reella talen
Menge der reellen Zahlen - mängden av reella tal
Menge des mittleren Stichprobenumfanges - mängd för genomsnittligt provuttag
Menge mit n Elementen - mängd med n element
Menge von Dreiecken - uppsättning trianglar
mengen, mischen - blanda
mengen, mischen - sammanblanda
Mengenalgebra - joukkoalgebra
Mengenalgebra - mängdalgebra
Mengendiagramm - mängddiagram
Mengendifferenz - differensen av mängden
Mengendifferenz - mängddifferens
Mengendurchschnitt - snittet av mängderna
Mengeneinheit - enhet för substansmängd
Mengenelement - mängdens element
Mengenindex - kvantitetsindex

Mengenklammern - mängdklammer
Mengenlehre - mängdlära
Mengenlehre - mängdteori
Mengenmessziffer - relativkvantitet
Mengenoperation - mängdoperation
Mengenoperationen - mängdoperationer
Mengenvereinigung - unionen av mängderna
Menger-Schwamm - Mengers tvättsvamp
Mercator Projektion - Mercators projektion
Meridian - meridian
Merkur - Merkurius
meromorph - meromorf
meromorpe Funktion - meromorf funktion
meromorpe Menge - meromorf mängd
Mersennesche Primzahl - Mersenneprimtal
Mersennesche Zahl - Mersennetal
Mertens-Vermutung - Mertens förmodan
messbar - mätbar
messbarer Raum - mätbart rum
Messbereich - mätstorhet
Messfehler - mätfel
Messgerät - mätinstrument
Messinstrument - mätninginstrument
Messkunde - metrologi
Messskala - mätskala
Messung - mätning
Messverfahren - mätmetod
Messwert - mätvärde
Metaanalyse - metaanalys
Metall - metall
Meteor, Sternschnuppe - meteor
Meteorid - meteoroid
Meteorit - meteorit
Meteorstrom, Sternschuppenfall - meteorsvärm
Meter je Quadratsekunde - meter per sekundtvå
Meter - meter
Methode der gleitenden Mittelwerte - glidande medelvärdesmetod
Methode der kleinsten Quadrate - minstakvadratmetoden
Methode der maximalen Entropie - maximum entropi-metod
Methode der mittleren Rangzahlen - medelrangmetod
Methode der Pfadkoeffizienten - stigkoefficientmetod
Methode des steilsten Anstiegs - brantaste lutningsmetod
Methode, Verfahren - metod
Metonischer Zyklus - Metons cykel
Metrik, metrisch - metrik
metrisch - metrisk
metrische Menge - metrisk mängd
metrische Teilmenge - metrisk delmängd
metrischer Koeffizient - metrisk koefficienter
metrischer Raum - metriskt rum
metrisierbar - metriserbar
Metrisierung - metrisering
Milchstraßendurchmesser - vintergatans diameter

Mikro- - mikro
Mikrokosmos - mikrokosmos
Mikrometer - mikrometer
Mikroprozessor - mikroprozessor
Mikrosekunde - mikrosekund
Mikroskop (Sternbild) - mikroskopet
Mikroskop - mikroskop
Mikroskopglas - objektglas för mikroskopering
Milchstraße - vintergatan
miles per hour - mil per timme
Milli- - milli
Milliarde - miljard
Milliardenfaches - miljard gånger
Milliardstel - miljarddel
Milligramm - milligram
Millimeter - millimeter
Million - miljon
Million - million
Millionfaches - miljon gånger
millionster Teil - miljondel
Milliradian - milliradian
Millisekunde - millisekund
mindestens - åtminstone
minimal - minimal
minimale Bahngeschwindigkeit - lägsta banhastighet
Minimalfläche - minimalyta
Minimalpunkt - minimipunkt
Minimalwert - minimivärde
Minimaxprinzip - minimax-princip
Minimax-Schätzung - minimax-skattning
Minimaxstrategie - minimax-strategi
minimieren - minimera
Minimum zweier Zahlen - minimum av två tal
Minimum - minimum
Minkowski-Raum - Minkowski-rum
Minorante - minorant
Minuend - minuend
minus - minus
Minuspol - minuspol
Minuszeichen, Subtraktionszeichen - minustecken
Minute - minut
Mischung von Verteilungen - blandning av fördelningar
Mischungsverteilung - blandfördelning
Mischverteilung - sammansatt fördelning
mit drei Dezimalen Exaktheit - bestäm med tre korrekta decimaler
mit drei Dezimalen Genauigkeit - bestäm med tre decimalers noggrannhet
Mitte - mitt
Mittel, Mittelwert, mittlere Werte - medelvärde
Mittellinie - mittlinje
Mittellinie - mitransversalen
Mittelpunkt einer Strecke - mittpunkt på sträcka
Mittelpunkt - medelpunkt
Mittelpunkt - mittpunkt
Mittelpunkt, Zentrum - center
Mittelpunktsformel - mittpunktsformeln

Mittelpunktsgleichung - mittpunktsformel
Mittelpunktstransversale -
mittpunktstransversal
Mittelsenkrechte - mittnormal
Mittelsenkrechte - mittpunktsnormal
Mittelumfang - midjeomfång
Mittelwert der Grundgesamtheit - sant
medelvärde
Mittelwert - medelmåtta
Mittelwertsatz - medelvärdes satsen
Mittelwertsatz - medelvärdessats
Mittelwertsätze - medelvärdessatsen
mitten unter, unter, zwischen - emellan
mitten unter, unter, zwischen - ibland
Mitternacht - midnatt
mittlere Abweichung - medelavvikelse
mittlere Bahngeschwindigkeit -
medelbanhastighet
mittlere Dichte - medeldensitet
mittlere Differenz - medeldifferens
mittlere Geschwindigkeit - medelhastigheten
mittlere Krümmung - medelkrökning
mittlere Menge - medelmängd
mittlere Proportionale - medelproportional
mittlere restliche Lebensdauer - återstående
medellivslängd
mittlere Richtung - medelriktning
mittlere Spannweite - genomsnittlig
variationsvidd
mittlere Teilmenge - medeldelmängd
mittlere Überlevnadstid -
medianöverlevnadstid
mittlerer Abstand - medelavstånd
mittlerer Binomialkoeffizient - central
binomialkoefficient
mittlerer Fehler eines Schätzwertes -
estimats medelfel
mittlerer Fehler, Standardfehler - medelfel
mittlerer Prüfumfang - genomsnittlig
kontrollomfattning
mittlerer Sonnenabstand - medelavstånd från
solen
mittleres Abweichungsquadrat -
medelkvadrat
mittleres Abweichungsquadrat -
medelkvadratavvikelse
mittleres Fehlerquadrat - medelkvadratfel
mittleres Fehlerquadrat -
medelkvadratsumma för residualer
Mittwoch - onsdag
Möbius-Band - Möbius' band
Möbiusband - Möbiusband
Möbius-Funktion - Möbius funktion
Möbiusfunktion - Möbiusfunktion
Möbius-Menge - Möbius mängd
Modell der gleitenden Mittelwerte - glidande
medelvärdesmodell
**Modell mit mehreren Gleichungen, Modell
mit simultanen Gleichungen** -
flerekvationsmodell
Modell mit zufälligen Koeffizienten - modell
med slumpmässiga koefficienter

Modell - modell
Modelltheorie - modellteori
modifizierte Binomialverteilung - modifierad
binomialfördelning
modifizierte Exponentialkurve - modifierad
exponentialkurva
modifizierte Normalverteilungen -
modifierad normalfördelning
modifizierte Regelgrenzen - modifierade
styrgränser
modifizierter Mittelwert - modifierat
medelvärde
modifiziertes lateinisches Quadrat -
modifierad romersk kvadrat
Modul - modul
modular - modulär
Modularithmetik - modulär aritmetik
modulo - modulo
möglich - möjlig
möglicherweise - möjligtvis
Möglichkeit - möjlighet
Mol - mol
Molekül - molekyl
Molekülwolke - molekylmoln
Molybdän - molybden
Moment - moment
momentan - momentan
momentan - ögonblicklig
momentane Änderung - momentan ändring
momentaner Zustand - ögonblickstillstånd
Momentangeschwindigkeit -
momentanhastighet
Momentanwert - momentanvärde
Momentenmatrix - momentmatris
Momentenmethode - momentmetod
momenterzeugende Funktion -
momentgenererande funktion
momenterzeugende Menge -
momentgenererande mängd
Monat - månad
Monat - månat
Monatsmittel - månadsmedelvärde
Mond - måne
Mondabstand - lunardistans
Mondabstand - måndistans
Mondfinsternis - månförmörkelse
Mondhöhe - månhöjd
Mondkalender - månkalender
Mondsichel - månskära
Monoid - monoid
Monom - monom
monoton - monoton
monotone Folge - monoton följd
monotone Funktion - monoton funktion
monotone Menge - monoton mängd
monotone Regression - monoton regression
monotone Teilfolge - monoton delföljd
monotone Teilmenge - monoton delmängd
monotone Zahlenfolge - monoton talföljd
Montag - måndag
Monte-Carlo-Methode - Monte Carlo-metod

Monte-Carlo-Verfahren - Monte-Carlo-metoder
Montierung - montering
Morgen - morgon
Morgenstern - morgonstjärna
Morphismus - morfism
multiplikativ abgeschlossen - sluten under multiplikation
Multikollinearität - multikollinearitet
multilinearer Prozess - multilinjär process
multimodale Verteilung - flertoppig fördelning
Multinomialverteilung - multinomialfördelning
multiple Entscheidungsmethoden - multipel besluts metod
multiple Poisson-Verteilung - multipel poissonfördelning
multiple Vergleiche - multipla jämförelser
multiple Zeitreihen - multipel tidsserie
multipler Korrelationskoeffizient - multipel korrelationskoefficient
multipler Markowscher Prozess - multipel markovprocess
multipler partieller Korrelationskoeffizient - multipel partiell korrelationskoefficient
multipler Poisson-Prozess - multipel poissonprocess
multipler Entscheidungsproblem - multipelt beslutsproblem
Multiplikation ausführen - utföra multiplikation
Multiplikation einer Matrix mit einer Zahl - multiplikation av matris med tal
Multiplikation mit Skalar - multiplikation med skalär
Multiplikation von Vektoren - multiplikation av vektorer
Multiplikation - gånger
Multiplikation - multiplikation
Multiplikationstabelle - multiplikationstabel
Multiplikationszeichen - gångertecken
Multiplikationszeichen - multiplikationstecken
Multiplikationszeichen - multiplikationstecknet
multiplikativ - multiplikativ
multiplikative Funktion - multiplikativ funktion
multiplikative Gruppe - multiplikativ grupp
multiplikative Halbgruppe - multiplikativ halvgrupp
multiplikative Menge - multiplikativ mängd
multiplikativer Prozess, Verzweigungsprozess - förgreningsprocess
Multiplikator - multiplikator
multiplizieren aller Terme - multiplicera alla termer
multiplizieren von rechts - multiplicera från höger
multiplizieren, vervielfältigen - multiplicera
multivariate negative Binomialverteilung, negative Polynomialverteilung - flerdimensionell negativ binomialfördelning

multivariate Varianzanalyse, Streuungsanalyse - multivariat variansanalys
Multiplikand - multiplikand
müssen, sollen - böra
müssen, sollen - må
müssen, sollen - måste
Muster - mönster
Mustererkennung - mönsterigenkänning
Multiplikationsregeln - multiplikationsprincipen
my - my
n über k - n över k
n über k - n välj k
n.te Ableitung - n:te derivatan
n.te Wurzel - n:te rot
Nabelpunkt - navelpunkt
Nabla-Operator - nabla
Nabla-Operator - nablaoperatorn
nach oben begrenzt - begränsad upptill
nach oben begrenzt - uppåt begränsad
nach oben begrenzt, nach oben beschränkt - ovanifrån begränsad
nach oben beschränkte Menge - ovanifrån begränsad mängd
nach oben beschränkte Teilmenge - ovanifrån begränsad delmängd
nach unten begrenzt - begränsad nedtill
nach - av
Nachbar - granne
Nacheinanderausführung - sammansättning
Nachfolger - avlösare
nächst - näst
nächster Punkt - närmaste punkt
Nacht - natt
Nadir - nadir
nahe - när
naheliegen - närbelägen
Näherung höherer Ordnung - högre ordningars approximation
Näherungswert - approximativt värde
Näherungswert, Nennwert - närmevärde
Name - namn
nämlich - nämligen
Nano- - nano
Nanometer - nanometer
Nanosekunde - nanosekund
Natrium - natrium
Natur - natur
Naturkonstante - naturkonstant
natürlich - naturlig
natürlich - naturligtvis
natürliche Logarithmen - logaritmen med basen e
natürliche Logarithmen - naturliga logaritmen
natürliche Zahl - naturligt tal
natürliche Zahlen - naturliga tal
natürlicher Automorphismus - naturlig automorfism
natürlicher Endomorphismus - naturlig endomorfism
natürlicher Exponent - naturlig exponent
natürlicher Homomorphismus - naturlig homomorfism

natürlicher Isomorphismus - naturlig isomorfism
natürlicher Logarithmus - e-logaritm
natürlicher Logarithmus - naturlig logaritm
natürliches Fraktal - naturlig approximativ fraktal
Naturwissenschaft, Physik - naturvetenskap
nautisch - nautisk
nautische Meile - distansminut
nautische Meile - nautisk mil
Navigation - navigation
n-dimensionale Wärmegleichung - värmeledningsekvationen i n variabler
n-dimensionaler euklidischer Raum - n-dimensionellt euklidiskt rum
n-dimensionaler Raum - n-dimensionella rummet
n-dimensionaler Raum - n-dimensionellt rum
Nebel - nebulosa
neben - bi
neben - hos
Nebenbedingung - bivillkor
Nebenklasse - sidoklass
Nebenwinkel - sidovinklar
N-Eck - n-hörning
Negation - negation
Negation, NOT-Operation - icke-operation
Negation, Verneinung - förnekande
negativ definit - negativt definit
negativ definite Form - negativt definit form
negativ definite Matrix - negativt definit matris
negativ halbdefinit - negativt semidefinit
negativ halbdefinite Form - negativt semidefinit form
negativ halbdefinite Matrix - negativt semidefinit matris
negativ orientiert - negativt orienterat
negativ orientiertes Tripel - negativt orienterad trippel
negativ orientiertes Vektortripel - negativt orienterad vektortrippel
negativ Unendlich - minus oändligheten
negativ - negativ
negativ - negativa
negative Achse - negativ axel
negative Binomialverteilung - negativ binomialfördelning
negative Drehrichtung - negativ vridningsriktning
negative Halbschwingung - negativ halv våg
negative hypergeometrische Verteilung - negativ hypergeometrisk fördelning
negative Ladung - negativ laddning
negative Orientierung - negativ orientering
negative Richtung - negativ riktning
negative Zahl - negativt tal
negative Zahlen - negativa tal
negativer Exponent - negativ exponent
negativer Term - negativ term
Negierung - negering
nehmen - fatta

nehmen - ta
nehmen - taga
Neigung - tendens
Neigung - tjuvspråk
Neigungswinkel - lutningsvinkel
nein - ej
nein, nicht - icke
nein, nichts - intet
Neon - neon
Nepersche Zahl - Nepers tal
Neptun - Neptunus
Netz (Sternbild) - rombiska nätet
Netz - nät
neu, ny - ny
Neugrad - nygrad
Neuminute (Gradmaß) - nyminut
Neuminuten - nyminuter
Neumond - nymåne
neun - nie
neun - nio
neunundachtzig - åttionio
neununddreißig - trettionio
neunundfünfzig - femtionio
neunundneunzig - nittionio
neunundsechzig - sextionio
neunundsiebzig - sju tionio
neunundvierzig - fyrtionio
neunundzwanzig - tjugonio
neunzehn - nitton
neunzehnter - nittonde
neunzig - nittio
neunzigster - nittionde
neuronaales Netz - artificeilt neuronät
neuronaales Netzwerk - neuralt nätverk
Neusekunde (Gradmaß) - nysekund
Neusekunden - nysekunder
neutral - neutral
neutrales Element - neutralelement
neutrales Element - neutralt element
Neutralität - neutralitet
Neutrino - neutrino
Neutron - neutron
Neutronenmasse - neutronens massa
Neutronensterne - neutronstjärna
Neutronensterne - neutronstjärnor
Newton - newton
Newtonmeter - newtonmeter
Newtonsche Bewegungsgesetze - Newtons rörelselagar
Newtonsche Binomialsatz - Newtons binomialteorem
Newtonsches Iterationsverfahren - Newton-Raphsons iterationsmetod
Newton-Verfahren - Newton-Raphsons metod
Newton-Verfahren - Newtons metod
Newton-Zahl - Newtons tal
nicht abnehmend - ickeavtagande
nicht abzählbar - icke-uppräknelig
nicht algebraisch - icke-algebraisk
nicht auf der selben Ebene - ej i samma plan
nicht auf der selben Geraden - ej på samma linje

nicht beobachtbare Variable, latente Variable - latent variabel
nicht definiert - ej definierad
nicht degenierter Kegelschnitt - icke-urartat kägelsnitt
nicht einmal - inte ens
nicht enthalten sein - tillhör ej
nicht enthalten - innehåller inte
nicht exaktes Differenzial - inexakt differential
nicht gleich, ungleich - ej lika
nicht homogene Menge - ickehomogen mängd
nicht homogene Teilmenge - ickehomogen delmängd
nicht kommutativ - inte kommutativ
nicht leer - icke tom
nicht leere Menge - icke-tom mängd
nicht linear - icke-linjär
nicht lineare Optik - icke-linjär optik
nicht negativ - ej negativ
nicht negativ - icke-negativ
nicht negative Zahl - icke-negativt tal
nicht normalverteilde Grundgesamtheit - icke-normalfördelad population
nicht orthogonaler Faktor - oblik faktor
nicht parallele Vektoren - icke-parallella vektorer
nicht parametrisk - icke-parametrisk
nicht parametriska Konfidenzintervalle - icke-parametriskt konfidensintervall
nicht parametriska Toleranzgränser - icke-parametriska toleransgränser
nicht periodische Funktion - icke-periodisk funktion
nicht periodische Menge - icke-periodisk mängd
nicht quadratischer Rest - kvadratisk icke-rest
nicht rational - icke rationell
nicht reell - icke-reell
nicht reguläre Schätzfunktion - icke-reguljär estimator
nicht schneidende Linien - icke-skärande linjer
nicht selbst schneidend - som ej skär sig själv
nicht singulär - icke-singuljär
nicht singuläre Menge - icke-singuljär mängd
nicht singuläre Teilmenge - icke-singuljär delmängd
nicht stabil - ostabil
nicht stationärer Prozess, evolutionärer Prozess - evolutionär process
nicht trivialer Automorphismus - icke trivial automorfism
nicht trivialer Endomorphismus - icke trivial endomorfism
nicht trivialer Homomorphismus - icke trivial homomorfism
nicht trivialer Isomorphismus - icke trivial isomorfism
nicht överlappend - ej överlappande
nicht växande - ickeväxande

nicht zentrale Beta-Verteilung - icke-central betafördelning
nicht zentrale Chiquadrat-Verteilung - icke-central chitvå-fördelning
nicht zentrale F-Verteilung - icke-central F-fördelning
nicht zentrale multidimensionale Beta-Verteilung - icke-central flerdimensionell betafördelning
nicht zentrale multidimensionale F-Verteilung - icke-central flerdimensionell F-fördelning
nicht zentrale t-Verteilung - icke-central t-fördelning
nicht zentrales Konfidenzintervall - icke-centralt konfidensintervall
nicht zufällige Stichprobe - icke-slumpmässigt stickprov
nichtalgebraische Operation - icke-algebraisk operation
nichtauflösbares Ideal - irreducibelt ideal
nichtauflösbares Polynom - irreducibelt polynom
nichteben - icke-plan
nichtebene Fläche - icke-plan yta
nichteuklidisk - icke-euklidisk
nichteuklidische Geometrie - icke-euklidisk geometri
nichtfokales System - afocal system
nichthomogen - ickehomogen
nichtleere Menge - icke tom mängd
nichtleere Teilmenge - icke tom delmängd
nichtlinear - icke-lineär
nichtlinear - olinjär
nichtlineare Gleichung - icke-linjär ekvation
nichtlineare Regression - icke-linjär regression
nichtlinearer Trend - kurvlinjär trend
Nichtmetalle - icke-metaller
nichtnegative Zahl - icke-negativa tal
Nichtnormalität - icke-normalitet
Nichtnullvektor - vektor som ej är nollvektor
nichtorientierbar - icke-orienterbar
nichtorientierbare Fläche - icke-orienterbar yta
nichtparametrisk Maximum-Likelihood - icke-parametrisk maximum likelihood
nicht-periodisk - icke-periodiska
nichtperiodische Dezimaldarstellung - icke-periodisk decimalutveckling
nicht-reelle Zahl - icke-reellt tal
nichtrekurrenter Zustand - icke återkommande tillstånd
nichts - ingenting
nichtsingulär - icke-singulär
nichtsinguläre Fläche - icke-singulär yta
nichtsinguläre Funktion - icke-singulär funktion
nichtsinguläre Kurve - icke-singulär kurva
nichtsinguläre Matrix - icke-singulär matris
nichtsinguläre Verteilung - icke-singulär fördelning

nichtsingulärer Punkt - icke-singulär punkt
nichtstrenge Ungleichung - icke-strikt olikhet
nichttrivial - icke trivial
nichttriviale Linearkombination - icke-trivial lineärkombination
nichttriviale Lösung - icke-trivial lösning
nichttriviale Menge - icke trivial mängd
nichttriviale Teilmenge - icke trivial delmängd
nichttrivialer Raum - icke-triviala rummet
nichtvertikal - icke-vertikal
nichtvertikale Tangente - icke-vertikal tangent
Nickel - nickel
nie, niemals - aldrig
niedrig - låg
Nikolaus Kopernikus - Nicolaus Copernicus
nilpotent - nilpotent
Niob - niob
nirgends dicht - gles
nirgends - ingenstädes
nirgends - ingenstans
Niveau, Pegel - nivå
Niveaufläche - nivåyta
Niveaukurve - nivåkurva
Niveauliniendarstellung - nivåkarta
Nobelpris - nobelpris
noch nicht - ännu icke
noch - ännu
nominell - nominell
Nomogramm - nomogram
Nonillion - noniljon
Nonius - nonie
Norden - nord
Norden - norr
nördlich - nordlig
Nördliche Krone (Sternbild) - norra kronan
Nord-Nord-Ost - nordnordost
Nord-Nord-West - nordnordväst
Nordost - nordost
Nordost - nordöst
Nordpol - nordpol
Nordwest - nordväst
Norm - norm
normal, Normale - normal
Normalbeschleunigung - normalacceleration
Normaldruck - normalt tryck
Normale errichten - rita normal
normale Prüfung - normal kontroll
normale Wölbung - medeltoppighet
normale Zahl - normal tal
Normalebene - normalplan
Normalenvektor - normalvektor
normaler Automorphismus - normal automorfism
normaler Endomorphismus - normal endomorfism
normaler Homomorphismus - normal homomorfism
normaler Isomorphismus - normal isomorfism
Normalform einer Geraden - linjes ekvation i k-form

Normalform einer Gleichung - normalform för ett plan
Normalform - normalform
Normalgleichung - normalekvation
Normalgleichung, Normalgleichungen - normalekvationer
normalisieren - normalisera
normalisierter Einheitsvektor - normalriktad enhetsvektor
Normalisierung einer Häufigkeitsfunktion - normalisering av frekvensfunktion
Normalisierung einer Häufigkeitsmenge - normalisering av frekvensmängd
Normalisierung von Punktwerten - poängnormalisering
Normalisierung - normalisering
Normalmatrix - normalmatris
Normalpolynom - normalpolynom
Normalraum - normalrum
Normalsystem - normalsystem
Normalteiler - normal undergrupp
normalverteilt - normalfördelat
Normalwahrscheinlichkeitspapier - normalfördelningspapper
normierbar - normerbar
normieren - normera
normierter Raum - normerat rum
Normierung - normering
Notation - notation
nötig, notwendig - nödvändig
Notwendigkeit - nödvändighet
Nova - nova
November - november
nowendige Bedingung - nödvändigt villkor
NP-hart - NP-svår
NP-vollständig - NP-fullständig
n-te Ableitung - n:te derivata
n-te Ableitung - n-te derivata
n-te Ableitung - n-te ordningens derivata
n-te Ordnung - av ordning n
n-Tupel - n-tippel
n-Tupel - n-tupel
nuklear - nukleär
null - noll
Null - nolla
Nulldimension - kärnans dimension
Nullenunterdrückung - nollundertryckning
Nullexponent - noll exponent
Nullhypothese - nollhypotes
Nulllinie einer Skala - nollinje för skala
Nullmatrix - nollmatris
Nullmenge - nollmängd
Nullmeridian - Greenwichmeridianen
Nullmeridian - nollmeridian
Nullmeridian - nollmeridianen
Nullpunkt - nollpunkt
Nullraum einer linearen Abbildung - nollrummet för linjär avbildning
Nullraum - nollrum
Nullraum - nollrummet
Nullraum - nollrummet för matris
Nullraumdimension - nollrummets dimension

nullrekurrenter Zustand - transient tillstånd
Nullstelle - nollställe
Nullsummenspiel - nollsummespel
Nullvektor - nollvektor
numerieren - numrera
numerisch - numerisk
numerische Ableitung - numerisk derivering
numerische Analysis - numerisk analys
numerische Berechnung - numerisk beräkning
numerische Berechnungen - numeriska beräkningar
numerische Funktion - numerisk funktion
numerische Geometrie - numerisk geometri
numerische Integration - numerisk integration
numerische Integration - numerisk integrationslösning
numerische Lösung - numerisk lösning
numerische Mathematik - numerisk matematik
numerische Menge - numerisk mängd
numerische Methode - numerisk metod
numerische Rechnung - numerisk räkning
numerische Reihe - numerisk serie
numerische Taxonomie - numerisk taxonomi
numerische Teilmenge - numerisk delmängd
numerischer Ausdruck - numeriskt uttryck
Numerologie - numerologi
Nummer - nummer
nummerierbar - nummerbar
nun - nåväl
Nutation - nutation
Nutzentheorie - nyttoteori
Nutzlast - nyttolast
oben - ovan
oben - uppe
oben - upptill
obere Dreiecksmatrix - övertriangulär matris
obere Grenze - övre grans
obere Grenze - övre gräns
obere Halbebene - övre halvplan
obere Halbstetigkeit - oavanifrån semikontinuerlig
obere Integrationsgrenze - övre integrationsgräns
obere Konjunktion - övre konjunktion
obere Regelgrenze - övre styrgräns
obere Schranke - övre begränsning
oberer Grenzwert - limes superior
oberer Grenzwert - övre gränsvärde
oberes Quartil - övre kvartil
Oberflächeninhalt - ytans area
Oberflächentemperatur - temperatur vid ytan
Oberschwingungsanteil - övertonsinnehåll
Oberschwingungsgehalt - övertonshalt
Oberseite - ovansida
Obersumme - översumma
Objekt - föremål
Objektiv - objektiv
objektive Funktion - målfunktion
objektive Funktion - objektfunktion
Observatorium, Sternwarte - observatorium
Ockhams Messer - Ockhams rakkniv
oder - eller
Ofen (Sternbild) - ugnen
offen, öffnen, öffnen - öppen
offene Behauptung - öppet påstående
offene Frage - öppen fråga
offene Halbebene - öppet halvplan
offene Klassen - öppen klass
offene Kugel - öppet klot
offene Menge - öppen mängd
offene Teilmenge - öppen delmängd
offene Überdeckung - öppen övertäckning
offene Umgebung - öppen omgivning
offener Sternhaufen - öppen stjärhop
offenes Intervall - öppet intervall
offenes Problem - öppet problem
offenes System - öppet system
offenes Vieleck - öppen polygon
offensichtlich - påtagligen
öffnen - öppna
öffnen - stänga
Ohm - ohm
Ohmsches Gesetz - Ohms lag
ohne Beschränkung der Allgemeinheit - utan att förlora allmängiltighet
ohne Erfahrungsgrundlage - på förhand
ohne Wert - oanvändbar
ohne Zweifel - utan tvivel
ohne - förutan
Ökonometrie - ekonometri
Oktaeder - oktaeder
Oktaederstumpf - stympad oktagon
Oktant (Sternbild) - oktanten
Oktant - åttandedel av R^3
Oktant - oktant
Oktave - oktav
Oktillion - oktiljon
Oktober - oktober
Okular - okular
Olbersches Paradoxon - Olbers paradox
omega - omega
omikron - omikron
Online-Enzyklopädie ganzer Zahlen - nätuppslagsverket över heltalssekvenser
Oortsche Wolke - Oorts kometmoln
Operand - operand
Operation - operation
Operationsanalyse - operationsanalys
Operations-Charakteristik - acceptanssannolikhet
Operationscharakteristik - prestandaegenskap
Operationssymbole - operationssymboler
Operationszeichen - tecken för operationer
Operator anwenden - använda en operator
Operator auf Funktion anwenden - använda en operator på en funktion
Operator - operator
Operatorpriorität - operatorprioritet
Opposition - opposition
Optik - optik
optimal - optimal

optimale Aufteilung, optimale Mischung - optimal allokering
optimale Menge - optimal mängd
optimale Schichtung - optimal stratifiering
optimale Statistik - bästa estimator
optimale Teilmenge - optimal delmängd
Optimalität des Versuchs - design-optimalitet
optimieren - optimera
Optimierung - optimering
Optimierungslehre - optimeringslära
optisch - optisk
optische Doppelsterne - optiska dubbelstjärnor
optisches System - optiskt system
Orbit - bana
Orbit, Umlaufbahn - omlopps bana
Ordinalzahl - ordinaltal
Ordinalzahl - platsnummer
Ordinatenachse - ordinata
Ordnung der Wechselwirkung - samspelsordning
Ordnung einer Differenzialgleichung - ordning av differentialekvation
Ordnung - orden
Ordnung - ordning
Ordnungsgesetz - ordningslagar
Ordnungsrelation - ordningsrelation
Ordnungsstatistik - ordningsstatistika
Ordnungszahl - ordningstal
Orient, Osten - orient
Orient, Osten - ost
Orient, Osten - östan
Orient, Osten - öster
orientierbar - orienterbar
orientierbare Fläche - orienterbar yta
orientiert - orienterad
orientierte Fläche - orienterad yta
orientierte Randkurve - orienterad randkurva
orientierter Winkel - orienterad vinkel
orientiertes Koordinatensystem - orienterat koordinatsystem
Orientierung - orientering
orientierungserhaltend - orienteringsbytande
orientierungserhaltend - orienteringskonserverande
orientierungstreu - som bibehåller orientering
Orientierungstreue - som bevarar orientering
Orientierungsumkehrung, umgekehrte Orientierung - som inverterar orientering
Orion (Sternbild) - Orion
Ort - stätte
orthogonal diagonalisierbar - ortogonalt diagonaliserbar
orthogonal diagonalisierbare Matrix - ortogonalt diagonaliserbar matris
orthogonal - ortogonal
orthogonale Bahn - ortogonaltrajektorien
orthogonale Basis - ortogonal bas
orthogonale Felder - ortogonal uppställning
orthogonale Funktion - ortogonalfunktion
orthogonale Funktionen - ortogonala funktioner

orthogonale Matrix - ortogonal matris
orthogonale Matrix - ortogonalmatris
orthogonale Menge - ortogonalmängd
orthogonale Parametrisierung - ortogonal parametrering
orthogonale Polynome - ortogonala polynom
orthogonale Projektion - ortogonal projektion
orthogonale Quadrate - ortogonala kvadrater
orthogonale Regression - ortogonal regression
orthogonale Tests, Test auf Orthogonalität - ortogonala test
orthogonale Transformation von Zufallsvariablen - ortogonal variabeltransformation
orthogonaler Operator - ortogonal operator
orthogonaler Prozess - ortogonal process
orthogonales Komplement - ortogonala komplementet
orthogonales Koordinatensystem - ortogonala koordinatsystem
Orthogonalisierungsverfahren - ortogonaliseringsförfarande
Orthogonalität - ortogonalitet
orthonormales System - ortonormalt system
orthonormieren - ortonormera
orthonormiert - ortonormerad
orthonormierte Basis - ortonormerad bas
orthonormierte Menge - ortonormerad mängd
orthonormiertes Koordinatensystem - ortonormerat koordinatsystem
Ortsbestimmung - ortbestämning
Ortslinie - ortlinje
Ortsvektor - lägesvektor
Ortsvektor - Ortsvektor
Osten - öst
Ostern - påsk
Ost-Nord-Ost - ostnordost
Ost-Süd-Ost - ostsydost
Oszillation, Schwingung - svängning
Oszillator - oscillator
oszillierend - oscillerande
oszillierende Reihe - oscillerande serie
oszillierender Prozess - oscillerande process
Oval - ovaloid
Oxid - oxid
oxidieren - oxidera
Paar - par
paaren - para sig
paarweise Unabhängigkeit - parvist oberoende
paarweise Vergleiche - parvis jämförelse
paarweise Zuordnung - matchning
paarweise Zuordnungsverteilung - matchningsfördelning
paarweise - parvis
paarweiser t-Test - parat t-test
paarweiser Zuordnungs-koeffizient - matchningskoefficient
p-adisch - p-ad
p-adische Zahl - p-adiska tal
Palindromzahl - palindromtal

Palladium - palladium
Papier - papper
Parabel - parabel
Parabelbogen - paraboliskt kurvstycke
Parabelgleichung - parabelns ekvation
parabolisch - parabolisk
parabolische Bahn - parabolisk bana
parabolische Fläche - parabolisk yta
parabolische Funktion - parabolisk funktion
parabolische Geometrie - parabolisk geometri
parabolische Kurve - parabolisk kurva
parabolische Menge - parabolisk mängd
parabolischer Punkt - parabolisk punkt
parabolischer Zylinder - parabolisk cylinderyta
Paraboloid - paraboloid
paraboloischer Zylinder - parabolisk cylinder
Paradiesvogel (Sternbild) - paradisfågeln
Paradoxon - obegriplighet
Paradoxon - paradox
Parallaxe - parallax
Parallaxensekunde - parallaxsekund
parallel - parallela
parallel, Parallele - parallell
parallele Ebenen - parallella plan
parallele Geraden - parallella linjer
parallele Geraden - parallella rätta linjer
parallele Transversale - parallelltransversal
parallele Vektoren - parallella vektorer
Parallelenaxiom - parallellaxiomet
Parallelenpostulat - parallellpostulat
Parallelepiped - parallelepiped
paralleles Trapez - parallelltrapets
Parallelität - parallellitet
Parallelkreise - parallellcirklar
Parallellenaxiom - parallellaxiom
Parallellprojektion - parallellprojektion
Parallelogramm - parallelogram
Parallelogramm - parallelogram
Parallelogrammregel - parallelogramregel
Parallelogrammumfang - parallelogramområde
Parallelogrammverfahren - parallelogrammetod
Parallelschaltung von Kondensatoren - parallellkopplade kondensatorer
Parallelschaltung von Widerständen - parallellkopplade resistorer
Parallelschaltung - parallellkopplade
Parallelverschiebung - parallellförskjutning
Parameter - parameter
Parameterdarstellung - parameterframställning
Parameterfläche - yta i parameterform
Parameterform - parameterform
Parameterform - parameterformen
parameterhaltiges Gleichungssystem - parametriska ekvationssystem
Parameterhypothese - parametrisk hypotes
Parameterkurve - kurvlinje i parameterform
Parameterkurve - parameterkurva
Parametermenge - parametermängd
Parameterorthogonalität - parameterortogonalitet
Parameterpunkt - parameterpunkt
parametrische Optimierung - parametrisk programmering
Parametrisierung - parametrisering
parkettieren - tessellera
Parkettierung - tessellation
Parsek - parsek
Partialbruch - partialbråk
Partialbruchentwicklung - partialbråksutveckling
Partialbruchzerlegung - partialbråksuppdelning
Partialsomme einer Reihe - delsumma av serie
Partialsomme - delsumma
Partialsomme, Teilsumme - partialsumma
partiell - partisk
partiell, teil- - partiell
partielle Ableitung 1.Grades - första ordningens partiella derivata
partielle Ableitung - partiell derivata
partielle Assoziation - partiellt samband
partielle Differenzialgleichung - partiell differentialekvation
partielle Finsternis - partiell förmörkelse
partielle Integration - partiell integration
partielle kleinste Quadrate - partiell minsta-kvadrat
partielle Kontingenz - partiell kontingens
partielle Korrelation - partiell korrelation
partielle Ordnung - partiell ordning
partielle Pivotisierung - partiell pivåtering
partielle Rangkorrelation - partiell rangkorrelation
partielle Regression - partiell regression
partielle Reihenkorrelation, partielle Autokorrelation - partiell autokorrelation
partielle Summierung - partiella summation
partiell Differenzial - partiella derivator
partiell Korrelogramm - partiellt korrelogram
Partition - partition
Pascal - pascal
Pascal-Dreieck, Pascalsches Dreieck - Pascals triangel
Pascalsche Schnecke - Pascals snäcka
Pascalsches Dreieck - Khayyams triangel
Passage - passage
passieren, sich ereignen, stattfinden - hända
passieren, sich ereignen, stattfinden - inträffa
passieren, sich ereignen, stattfinden - passera
Pauli-Matrizen - Paulis matriser
Peano-Axiome - Peanos axiom
Peano-Kurve - Peanos kurva
Pearsonscher Korrelationskoeffizient, Produktmomentkorrelation - produktmomentkorrelation

Pebi - pebi
Pegasus (Sternbild) - Pegasus
Pellsche Gleichung - Pells ekvation
Pendel - pendel
Pendeluhr (Sternbild) - pendeluret
Pentagram, Pentagramm - pentagram
Penumbra, Halbschatten - penumbra
Perigäum - perigeum
Perihel - perihelium
Periheldrehung - förståelsen av perihelium
Periode eines Zustands - period för tillstånd
Periode - period
Periode - tidsålder
Periodenanzahl - antal perioder
Perioden-Helligkeitsbeziehung - period-luminositetsrelation
Periodenlänge - periodtid
Periodensystem - periodiska system
periodisch - periodisk
periodisch - periodiska
periodische Bewegung - periodisk rörelse
periodische Dezimaldarstellung,
periodische Dezimalentwicklung - periodisk decimalutveckling
periodische Funktion - periodisk funktion
periodische Kurve - periodisk kurva
periodische Menge - periodisk mängd
periodische Wechselgrößen - periodiska växelstorheter
periodischer Automorphismus - periodisk automorfism
periodischer Dezimalbruch - periodiskt decimalbråk
periodischer Endomorphismus - periodisk endomorfism
periodischer Homomorphismus - periodisk homomorfism
periodischer Isomorphismus - periodisk isomorfism
periodischer Prozess - periodisk process
Periodizität - periodicitet
Periodogramm - periodogram
Peripherie - periferi
Peripheriewinkel - periferivinkel
Peripheriewinkelsatz - båginkelsatsen
Peripheriewinkelsatz - periferivinkelsatsen
Peripheriewinkelsatz - randvinkelsatsen
permanent - permanent
Permeabilität im Vakuum - permeabiliteten i vakuum
Permeabilität - permeabiliteten
Permutation mit Wiederholung - permutationer med upprepning
Permutation ohne Wiederholung - permutationer utan upprepning
Permutation - permutation
Permutationsmatrix - permutationsmatris
Permutationstests - randomiseringstest
Perseus (Sternbild) - Perseus
persischer Kalender - persiska kalendern
Persistenz - persistens
Personalcomputer - persondator
Perspektive - perspektiv
perspektivisch - perspektivisk
Perturbation - störning
Perzentile, Prozentil - percentil
Peta- - peta
Petameter - petameter
Pfadanalyse - stiganalys
pfadweise zusammenhängend - bågvis sammanhängande
Pfau (Sternbild) - påfågeln
Pfeil (Sternbild) - pilen
Pfeil - pil
Pferdestärke - hästkraft
Pfingsten - pingst
Phase - fas
Phasen - faser
Phasendiagramm - fasdiagram
Phasendifferenz - fasdifferens
Phasenebene - fasplan
Phasenfunktion - fasfunktion
Phasengeschwindigkeit - fashastighet
Phasenkoeffizient - faskoefficient
Phasenmenge - fasmängd
Phasenraum - fasrum
Phasenspektrum - fasspektrum
Phasenverschiebung - fasförskjutning
Phasenwechsel-Problem - brytpunktsproblem
Phasenwinkel - fasvinkel
phi - fi
Philosophie der Mathematik - matematikfilosofi
Phoenix (Sternbild) - Fenix
Phosphor - fosfor
Photosphäre - fotosfär
pH-Wert - pH-värde
Physik - fysik
physikalisch - fysikalisk
physikalisch, physisch - fysisk
physikalische Daten - fysikaliska data
physikalische Eigenschaften - fysiska egenskaper
physikalische Funktion - fysikalisk funktion
physikalische Menge - fysikalisk mängd
Physiker - fysiker
pi, Pi - pi
Piko- - piko
Pikofarad - pikofarad
Pikometer - pikometer
Piktogramm, figürliche Darstellung - piktogram
p-Integral - potensintegraler
Pivot - pivå
Pivotelement einer Matrix - pivåelement i matris
Pivotelement - pivåelement
Pivotgröße - pivåvariabel
Pivotzeile - pivåkolonn
planar - planar
Planck-Konstante - Plancks konstant
Planet - planet
planetarisch - planetarisk
planetarischer Nebel - planetarisk nebulosa

Planetarium - planetarium
Planetenphysik - planetfysik
Planimetrie - planimetri
Plasma - plasma
platonisch - platonsk
Platonische Körper - Platonska kroppar
platonischer Körper - platonsk kropp
Platz - plats
Platz - ställe
Platz - torg
platzieren, anordnen - placera i läge
plötzlich - plötslig
Plücker-Konoid - cylindroid
plus - plus
plus-minus-Theorem - satsen om överfödig element
Plusminuszeichen - plus-minustecken
Pluspol - pluspol
Pluto - Pluto
pneumatisch - luftblåsa
Poincaré-Vermutung - Poincarés förmodan
Poisson-Verteilung - Poissonfördelning
Pol - polpunkt
Pol, Polstelle - pol
Polachse - polära axeln
polar - polär
Polarachse - polär axel
Polarachse - poläraxel
Polardarstellung - polär framställning
Polardiagramm - polärt diagram
polare Koordinaten, Polarkoordinaten - polära koordinater
Polarform einer komplexen Zahl - polära formen av komplext tal
Polarform - polär form
Polarform - polärform
Polarisation - polarisering
Polarität - polaritet
Polarkoordinatensystem - polärt koordinatsystem
Polarkurve - kurva polärform
Polarlichter, Nordlicht - norssken
Polarlichter, Nordlicht - polarsken
Polarstern - Polstjärnan
Polhöhe - polhöjd
polychorische Korrelation - polykorisk korrelation
Polyeder mit acht Seiten - polyeder med åtta sidoytor
Polyeder mit sechs Seiten - polyeder med sex sidoytor
Polyeder mit vier Seiten - polyeder med fyra sidoytor
Polyeder mit zwanzig Seiten - polyeder med tjugo sidoytor
Polyeder mit zwölf Seiten - polyeder med tolv sidor
Polyeder - mångsidig
Polyeder - polyeder
Polyeder - polyedrar
Polyederformel - polyederformel
Polygon, Vieleck - månghörning

Polygon, Vieleck - polygon
Polygonverfahren - polygonmetod
Polygonzerlegung - polygonindelning
Polygonzug - polygontåg
polyhedrales Gebiet - mångsidigt område
Polynom dritten Grades - tredjegradspolynom
Polynom ersten Grades - förstegradspolynom
Polynom fünften Grades - femtegradspolynom
Polynom vierten Grades - fjärdegradspolynom
Polynom von mindestens 1. Grad - polynom av grad minst 1
Polynom zweiten Grades - andrageradspolynom
Polynom - polynom
Polynomdivision - polynomdivision
Polynomfunktion ersten Grades - polynomiell funktion av högst första graden
Polynomfunktion - polynomiell funktion
Polynomgleichung - polynomekvation
polynomialer Trend - polynomtrend
Polynominterpolation - polynominterpolation
Polynommenge - polynomiell mängd
Polynomprodukt - produkten av polymer
Polynomregression - polynomregression
Polynomring - polynomring
Population - befolkning
Population - folkmängd
Position - position
Position - ställning
Positionssystem - positionssystem
Positionswinkel - positionsvinkel
positiv definit - positivt definit
positiv orientiert - positivt orienterat
positiv Unendlich - plus oändligheten
positiv - positiv
positive Abweichung - positiv variation
positive Achse - positiv axel
positive Binomialverteilung - positiv binomialfördelning
positive Drehrichtung - positiv vridningsriktning
positive elektrische Ladung - positiv elektrisk laddning
positive ganze Zahl - positiva heltal
positive Halbschwingung - positiv halvvåg
positive hypergeometrische Verteilung - positiv hypergeometrisk fördelning
positive Konstante - positiv konstant
positive Korrelation, direkte Korrelation - positiv korrelation
positive Ladung - positiv laddning
positive Orientierung - positiv orientering
positive Richtung - positiv riktning
positive Verteilung - positiv fördelning
positive x-Achse - positiva x-axel
positive Zahl - positivt tal
positiver Term - positiv term
Positivitätsaxiom - positivitetsaxiomet
Postulat - postulat
Potential - potential
Potentialfeld - potentialfält
Potentialtheorie - potentialteori

potentielle Energie der Gravitation - potentiell energi vid gravitation
potentielle Energie - potentiell energi
Potenz einer ganzen Zahl - heltalspotens
Potenz - potens
Potenzableitungsregeln - deriveringsreglern för potensfunktioner
Potenzbildung, Potenzieren - upphöjning
Potenzen zur Basis 10 - potenser med basen 10
Potenzen - potenser
Potenzform - potensform
Potenzfunktion - potensfunktion
Potenzgesetz - potenslag
Potenzgesetz - potensregeln
Potenzgesetze - potenslagar
Potenzgleichung - potensekvation
Potenzieren - exponentiering
Potenzmenge - potensmängd
Potenzmengenaxiom - potensmängdsaxiomet
Potenzreihe - potensserie
Potenzspektrum - effektspektrum
Potenzspektrum, Spektralfunktion - spektralfunktion
Potenzspektrum, Spektralmenge - spektralmängd
ppm - ppm
p-Quantil - p-fraktil
Prädikatenkalkül - predikatalkyl
Prädikatenlogik - första ordningens logik
Prädikatenlogik - predikatlogik
Präferenztabel - preferenstabell
Präfix - prefix
Prähilbertraum, skalarer Raum - inre produktrum
praktische Mathematik - praktisk matematik
Präzession - precession
prim - prim
primär - primär
Primäreinheit - primärenhet
Primfaktor - primfaktor
Primfaktor - primtalsfaktor
Primfaktortabelle - lista över primfaktorer
Primfakultät - primorial
primitiv - primitiv
Primitivwurzel - primitiv rot
Primzahl - primtal
Primzahlberechnung - beräkning av primtal
Primzahlkörper - irreducibel kropp
Primzahlmenge - primtalsmängd
Primzahlsatz - aritmetikens fundamentalsats
Primzahlsatz - primtalsatsen
Primzahlschreibweise - primbeteckning
Primzahltable - lista över primtal
Primzahltest - primtalstest
Primzahlzerlegung - primfaktorisering
Primzahlzerlegung - primtalsfaktorisering
Primzahlzwillig - primtalstvilling
Primzahlzwillingsvermutung - primtalstvillingsförmodan
Prinzip der maximalen Entropie - maximum entropi-princip

Priorität - prioritet
Prioritätsregel - prioriteringsregel
Prisma - prisma
Prismoid - prismatoid
pro - i
probabilistisch - probabilistisk
probabilistische Zahlentheorie - probabilistisk talteori
Probeerhebung - explorativ undersökning
Probenfehler, Stichprobenfehler - urvalsfel
Problem - problem
Problemlösung - problemlösning
Produkt einer Matrix mit einer Zahl - produkt av matris med tal
Produkt von n Faktoren - produkten av n faktorer
Produkt zweier Polynome - produkten av två polynomer
Produkt - produkt
Produktgleichungen - produktformler
Produktmenge von A und B - produktmängden av A och B
Produktmenge - produktmängd
Produktmoment, multivariates Moment - produktmoment
Produktraum - produktrum
Produktregel - Leibniz' regel
Produktregel - produktregel
Produktregel - produktregeln
Produktzeichen - produkttecken
Prognose - förutsäga
prognostischer Faktor - prognostisk faktor
Programm - program
Programmierer - programmerare
Programmiersprache - programspråk
Progression, Folge - progression
Projekt - projekt
Projektion - projektion
Projektionspunkt - projektionspunkt
Projektionstheorem - projektionssatsen
projektive algebraische Kurve - projektiv algebraisk kurva
projizieren - projicera
Promille - promille
Proportion - proportion
proportional - proportionell
proportionale Auswahl - proportionellt urval
proportionales Hazardmodell - proportionellt hazardmodell
Proportionalität - proportionalitet
Proportionalitätsfaktor - proportionalitetskonstant
Proportionalitätszeichen - proportionalitetstecken
prospektive Studie - prospektiv studie
Protokoll - protokoll
Proton - proton
Protonenmasse - protonens massa
Prototyp - prototyp
Prototyp, Urbild - urbild
Protuberanz - protuberans
provisorisch - provisorisk

provisorischer Mittelwert, provisorisches Mittel, willkürlicher Nullpunkt - provisoriskt medelvärde
Proximitätsanalyse - proximitetsanalys
Prozedur - procedur
Prozent, Zins - procent
Prozentdiagramm - procentdiagram
Prozentform - procentform
Prozentsatz - procentsats
Prozentsätze - procentsatsen
prozentuale Veränderung - procentuell förändring
Prozentverteilung - procentuell fördelning
Prozentwert - procentenhet
Prozentzahl - procenttal
Prozentzeichen - procenttecknet
Prozess gleitender Mittelwerte - glidande medelvärdesprocess
Prozess mit unabhängigen Zuwächsen, Differentialprozess - differentialprocess
Prozess - process
Prozessor - processor
Prüfumfang - kontrollomfattning
Pseudocode - pseudokod
pseudoinvers - pseudoinvers
Pseudo-Likelihood - pseudo-likelihood
Pseudometrik - pseudometrik
Pseudo-Spektrum - pseudospektrum
Pseudovektor - pseudovektor
Pseudozufallszahlen - pseudoslumptal
psi - psi
Pulsar - pulsar
pulsierend - pulserande
Punkt - prick
Punkt - punkt
Punktavstånd - punktsavstånd
Punktendiagramm - punktdiagram
Punktlage - punkts läge
Punktmenge - punktmängd
Punktmengenbild - punktmängdsbild
Punktmengentopologie - punktmängdstopologi
Punktprozess - punktprocess
Punktschätzung - punktskattning
Punktstichprobe - punkturval
Punktumgebung - punkterad omgivning
punktweise Konvergenz - punktvis konvergens
punktweise - punktvis
p-Wert - p-värde
Pyramide - pyramid
Pyramidenstumpf - stympad pyramid
Pyramidenvolumen - volymen av en pyramid
Pyramidenzahl - pyramidalta
Pythagoras - Pythagoras
pythagoreisch - pythagoreisk
pythagoreische Summe - pythagoreisk summa
pythagoreisches Tripel - Pythagoreisk trippel
q.e.d. - v.s.b.
qed - Q.E.D.
Quader - parallelepiped

Quader - rätblock
Quader - rätvinklig parallelepiped
Quadrant - kvadrant
Quadrat - kvadrat
Quadrat, Viereck - fyrkant
quadratfrei - kvadratfri
Quadratgrad - kvadratgrad
quadratisch - kvadratisk
quadratische Approximation - kvadratisk approximation
quadratische Ergänzung - kvadratkomplettering
quadratische Erweiterung - kvadratisk utvidgning
quadratische Form - kvadratisk form
quadratische Fundamentalform - kvadratiske fundamentalformen
quadratische Funktion - kvadratisk funktion
quadratische Gleichung - kvadratisk ekvation
quadratische Konvergenz - kvadratisk konvergens
quadratische Matrix - kvadratisk matris
quadratische Menge - kvadratisk mängd
quadratische Optimierung - kvadratisk programmering
quadratische Tabelle - kvadratisk tabell
quadratische Wirkung - kvadratisk respons
quadratischer Mittelwert, quadratisches Mittel - kvadratisk medelvärde
quadratischer Nenner - andragsuttryck i nämnaren
quadratischer Rest - kvadratisk rest
quadratischer Reziprozitätssatz, quadratisches Reziprozitätsgesetz - kvadratiske reciprocitetssatsen
quadratischer Schätzer - kvadratisk skattningsfunktion
quadratisches Exponentialmodell - kvadratisk exponentialmodell
Quadratkilometer - kvadratkilometer
Quadratmeter - kvadratmeter
Quadratrix - quadratrixen
Quadratumfang - kvadratmått
Quadratur des Kreises - cirkelns kvadratur
Quadratur - kvadratur
Quadraturspektrum - kvadraturspektrum
Quadratwurzel - kvadratrot
Quadratwurzeltransformation - kvadratrotstransformation
Quadratzahl - kvadrattal
quadrierbar - kvadrerbar
quadrieren - kvadrera
Quadrillion - kvadriljon
Quadrillionenfaches - kvadriljon gånger
Quadrillionstel - kvadriljondel
Quadrupel - fyrdubbel
Qualität - kvalitet
qualitativ - kvalitativ
qualitative Daten - kvalitativa data
qualitative Wechselwirkung - kvalitativt samspel
Quantifikator - kvantifikator

Quantil - kvantil
Quantität - kvantitet
Quantitäten - kvantiteter
quantitativ - kvantitativ
quantitative Daten - kvantitativa data
quantitative Zielvariable - kvantitativ respons
Quantor - kvantor
Quartil - kvartil
Quartilsabstand - kvartilavvikelse
Quartilvariation - kvartilvariation
Quasar - kvasar
quasi - kvasi
Quasigruppe - kvasi-grupp
Quasihalbgruppe - kvasi-halvgrupp
quasilateinisches Quadrat - kvasi-romersk kvadrat
Quasi-Likelihood - kvasi-likelihood
Quasi-Markovkette - kvasi-markovkedja
Quasi-Median - kvasimedian
quasiperfekte Zahl - kvasiperfekt tal
Quasi-Unabhängigkeit - kvasioberoende
quasivollkommen - kvasiperfekt
Quaternion - kvaternion
Quaternionen - kvaternioner
Quecksilber - kvicksilver
Quelle - käll
Quelle - källa
quellenfrei - källfri
Querschnitt - tvärprofil
Querschnitt - tvärsnitt
Querschnittserhebung - tvärsnittsundersökning
Quersumme - siffersumma
Quersumme - tvärsumma
Quicksort - quicksort
Quintant - kvintant
Quintile - kvintil
Quintillion - kvintiljon
Quipu - quipu
Quotenstichprobe - kvotasampel
Quotient von Fehler und Näherungswert - kvoten av fel och närmevärde
Quotient - kvoten
Quotient, Verhältnis - kvot
Quotientenkörper - kvotkropp
Quotientenkriterium - kvotkriterium
Quotientenpolynom - kvotpolynom
Quotientenregel - kvotregeln
Quotientenregression - kvotregression
Rabe (Sternbild) - korpen
Rad - hjul
Radialgeschwindigkeit - radialhastighet
Radiant - radian
Radiant, Strahlungspunkt - radiant
Radiergummi - radergummi
Radikand - radikand
Radioaktivität - radioaktivitet
Radioastronomie - radioastronomi
Radiostrahlung - radiostrålning
Radioteleskop - radioteleskop
Radius einer Kugel - radie i ett klot
Radius einer Sphäre - radie i en sfär
Radius eines Kreises - radie i en cirkel
Radius - radie
Radiusvektor - radius vektor
Radon-Maß - Radonmätt
Rahmen - ram
Rakete - raket
randomisierte Entscheidungsfunktion - randomiserad beslutsfunktion
Rand einer Fläche - randen till en yta
Randklasse - marginkategori
Randklassifikation - marginklassificering
randomisierte Variable - randomiserad respons
Randpunkt - randpunkt
Randpunkte - randpunkter
Randverteilung - marginalfördelning
Randwert - randvärde
Randwinkel, Peripheriewinkel - randvinkel
Rang einer Matrix - rangen av en matris
Rang - räckvidd
Rang - rang
ranggewichteter Mittelwert - rang-vägt medelvärde
Rangkorrelation - rangkorrelation
Rangordnungsstatistiken - rangstatistika
Rangtransformation - rangtal
Raster, Gitter - raster
rational - rationell
rationale Funktion - rationell funktion
rationale Menge - rationell mängd
rationale Teilmenge - rationell delmängd
rationale Zahl - rationella tal
rationale Zahl - rationellt tal
rationaler Ausdruck - rationellt uttryck
Rätsel - gåta
Raum mit innerem Produkt - inre-produktrum
Raum mit Skalarprodukt - rum med inre produkt
Raum - rum
Raum - utrymme
Raum, Weltraum - rymd
Raubereich - rymdområde
Raumdiagonale - rymddiagonal
Raumfähre - rymdfärja
Raumfähre - rymdskyttel
Raumfahrt - astronautik
Raumfahrt - rymdfärd
Raumfahrt - rymdfart
Raumkurve - rymdkurva
räumlich - rumslig
räumliche Geometrie - rymdgeometri
räumliche Polarkoordinaten - rymdpolära koordinater
räumliche Statistik - rumslig statistik
räumlicher Punktprozess - spatial punktprocess
räumliches systematisches Stichprobenverfahren - systematiskt urval i rummet
Raumschiff - rymdfärjan
Raumstation - rymdstation
Raumvektor - rumsvektor

Raumwinkel - rymdvinkel
Raumwinkeleinheit - rymdvinkelenhet
Raumzeit - rumtid
Rauschen - brus
Rayleigh-Quotient - Rayleigh-kvot
Reaktion - reaktion
real - real
real, reell - reell
realisieren, verwirklichen - realisera
Realteil - realdel
Rechenart - räknesätt
Rechenbuch - räknebok
Rechengesetz der Addition - räknelag för addition
Rechengesetz der Multiplikation - räknelag för multiplikation
Rechengesetz - räknelag
Recheninstrument - räkneinstrument
Rechenkunst - räknekonst
Rechenlehre, Arithmetik - räknelära
Rechenmaschine - additionsmaskin
Rechenoperation - räkneoperation
Rechenoperationen - räkneoperationer
Rechenregel - räkneregler
Rechenregeln - räkneregler
Rechenstab - räknesticka
Rechenverfahren - räknemetod
Rechnen mit komplexen Zahlen - räkna med komplexa tal
Rechner - räknedosa
Rechnung - räkning
recht, richtig - korrekt
rechte Halbebene - höger halvplan
Rechteck - rektangel
Rechteckbreite - rektangels bredd
rechteckiges Gitter - rektangulärt gitter
rechteckiges Schema - rektangulärt schema
Rechtecklänge - rektangels längd
Rechteckregel - rektangelmetoden
Rechteckumfang - rektangelområde
Rechteckverteilung - rektangulärfördelning
Rechteckzahl - rektangeltal
rechter Endpunkt - högerändpunkt
rechter Term - högerled
rechter Winkel - rät vinkel
rechts - höger
rechts - till höger
Rechtsdrehung - högervridning
rechtsinvers - högerinvers
rechtsseitige Ableitung - höger led
rechtsseitige Ableitung - högerderivata
rechtsseitige Umgebung - högeromgivning
rechtsseitiger Grenzwert - högergränsvärde
Rechtssystem - högersistem
rechtwinklig - rätlinjig
rechtwinklig - rätvinklig
rechtwinklig - rektangulär
rechtwinklig - vinkelrätt
rechtwinklige kartesische Koordinaten - rätvinkliga kartesiska koordinater
rechtwinklige Koordinaten - rätvinkliga koordinater

rechtwinkliges Dreieck - rätvinklig triangel
rechtwinkliges kartesisches Koordinatensystem - rätvinkligt kartesiskt koordinatsystem
rechtwinkliges Koordinatensystem - rätvinkligt koordinatsystem
reductio ad absurdum - reductio ad absurdum
Reduktion von Daten - reducering av data
Reduktion - reduktion
Reduktionsregel, Kürzungsregel - annulleringslagen
redundant - redundant
reduzieren, kürzen - reducera
reduzierte Dreiecksmatrix - reducerad trappstegsmatrix
reduzierte Gleichung - reducerad ekvation
reduzierte Gleichungen - reducerade ekvationer
reduzierte Prüfung - reducerad kontroll
reduzierte Restklasse - reducerad residyklass
reduzierte Stichprobe - reducerat stickprov
reelle Achse - reella axeln
reelle Analysis - reell analys
reelle Funktion - reell funktion
reelle Menge - reell mängd
reelle Teilmenge - reell delmängd
reelle Wert annehmen - antager reella värden
reelle Zahl - reellt tal
reelle Zahlen - reella tal
reeller Koeffizient - reell koefficient
reeller Teil - reell del
reeller Vektorraum - reellt vektorrum
reellwertig - reellvärda
reellwertig - reellvärdig
reellwertige Funktion - funktion med reella värden
reellwertige Funktion - reellvärd funktion
reellwertige Menge - menge med reella värden
reellwertige Menge - reellvärd mängd
reellwertiger stochastischer Prozess - reellvärd stokastisk process
Referenz-Priorverteilung - referens-apriorifördelning
reflektierend - reflekterande
reflektierende Schranke - reflekterande barriär
reflektierte Welle - reflekterad våg
Reflektor - reflektor
Reflektor, Spiegelteleskop - spegelteleskop
Reflexion - reflektion
Reflexionsmatrix - reflektionsmatrix
Reflexionsnebel - reflektionsnebulosa
reflexiv - reflexiv
reflexive Menge - reflexiv mängd
reflexive Relation - reflexiv relation
reflexive Teilmenge - reflexiv delmängd
Refraktor, Linsenfernrohr - linsteleskop
Refraktor, Linsenfernrohr - refraktor
Regel von l'Hospital - l'Hospitals regel
Regel von l'Hospital - Hospitals regel
Regel - regel

Regelgrenze - kontrollgränser
regelmäßige Polyeder - regelbundna polyedrar
regelmäßige Pyramide - regelbunden pyramid
regelmäßiger Polyeder - regelbunden polyeder
regelmäßiges Achteck - regelbunden åttahörning
regelmäßiges Achteck - regelbunden oktagon
regelmäßiges Dodekaeder - regelbunden dodekaeder
regelmäßiges Dreieck - regelbunden trehörning
regelmäßiges Fünfeck - regelbunden femhörning
regelmäßiges Fünfeck - regelbunden pentagon
regelmäßiges Ikosaeder - regelbunden ikosaeder
regelmäßiges N-Eck - regelbunden n-hörning
regelmäßiges Oktaeder - regelbunden oktaeder
regelmäßiges Polygon - regelbunden polygon
regelmäßiges Sechseck - regelbunden hexagon
regelmäßiges Sechseck - regelbunden sexhörning
regelmäßiges Siebeneck - regelbunden heptagon
regelmäßiges Siebeneck - regelbunden sjuhörning
regelmäßiges Siebzehneck - regelbunden sjuttonhörning
regelmäßiges Tetraeder - regelbunden tetraeder
regelmäßiges Vieleck - regelbunden månghörning
regelmäßiges Viereck - regelbunden fyrhörning
regelmäßiges Viereck - regelbunden tetragon
regelmäßiges Zehneck - regelbunden tiohörning
regelmäßiges Zwölfeck - regelbunden tolvhörning
Regelmethode - kontrollmetod
regeln - ordna
regemäßiges Hexaeder - regelbunden hexaeder
Regenbogen - regnbåge
regenerativer Prozess - regenerativ process
Regression - regression
Regressionsanalyse - regressionsanalys
Regressionsdiagnostik - regressionsdiagnostik
Regressionsfläche - regressionsyta
Regressionskoeffizient - regressionskoefficient
Regressionskurve - regressionskurva
Regressionslinie - kuspidualkurva
Regressionslinie - regressionslinje
Regressionsschätzwert - regressionsskattning
regulär - reguljär
regulär, regulmäßig - regelbunden

reguläre Darstellung - reguljär representation
reguläre Schatzfunktion - reguljär skattning
regulärer Automorphismus - reguljär automorfism
regulärer Bereich - reguljärt område
regulärer Endomorphismus - reguljär endomorfism
regulärer Homomorphismus - reguljär homomorfism
regulärer Isomorphismus - reguljär isomorfism
regulärer Punkt - reguljär punkt
regulärer Raum - regelbundet rum
regulärer stationärer Punktprozess - reguljär stationär punktprocess
regulärer Zustand - reguljärt tillstånd
reguläres Fünfeck - reguljär femhörning
regulieren - reglera
Reibung - friktion
Reihe - rad
Reihenentwicklung - serieutveckling
Reihenfolge - fil
Reihenkomplex - kedjekomplex
Reihenschaltung von Kondensatoren - seriekopplade kondensatorer
Reihenschaltung von Widerständen - seriekopplade resistorer
Reihenschaltung - seriekopplade
rein imaginäre Zahl - rent imaginärt tal
rein imaginäre Zahl - tal med enbart imaginärdel
reine Strategie - enkel strategi
reiner Zufallsprozess, stochastischer Prozess - stokastisk process
rein-imaginär - rent imaginär
Rektaszension - rektascension
Rektifikation - rättning
rektifizierbar - uträtbar
rektifierade Indexzahl - rektifierat indextal
rekurrente Markovkette - rekurrent markovkedja
rekurrenter Zustand - återkommande tillstånd
Rekurrenzzeit - återkomsttid
Rekursion - rekursion
Rekursionsformel - rekursionsformel
Rekursionstheorie - rekursionsteori
rekursiv - återkommande
rekursiv - rekursiv
rekursive Abzählung - rekursiv uppräknig
rekursive Funktion - rekursiv funktion
rekursive Menge - rekursiv mängd
rekursive Teilmenge - rekursiv delmängd
rekursiver Algorithmus - rekursiv algoritim
rekursives System - rekursivt system
Rekursivität - rekursivitet
Relation zwischen A und B - relation från A till B
Relation - relation
Relationszeichen - tecken för relationer
relativ prime Zahl - relativa primtal
relativ - relativ
relative Effizienz - relativ effektivitet

relative Häufigkeit - relativ frekvens
relative Information - relativ information
relative Potenz - relativ potens
relative Präzision - relativ precision
relative Varianz - relativ varians
relative Veränderung - relativ förändring
relativer Fehler - relativt fel
relatives Risiko, Chancenverhältnis - relativ risk
Relativitetsteorie - relativitetsteori
Relaxationsschwingung - vippsvängning
Rente - ränta
Rentenformeln - ränteformeln
Replikation, Wiederholung - replikation
Repräsentant - representant
repräsentative Stichprobe - representativt urval
Reproduzierbarkeit - reproducerbarhet
Residuensatz - Cauchys residysats
Residuensatz - residysatsen
Resolvente - resolvent
Resonanz - resonans
Rest - residy
Rest - rest
Rest- - rest-
Rest-, Restgröße, Residuum, Rest - residual
Restklasse - residyklass
Restklasse - restklass
Restklassenbildung - kongruens modulo
Restklassenring - restklassring
Restmenge - restmängd
Restpolynom - restpolynom
Restsats - restsats
Restterm - restterm
Resultat einer Multiplikation - resultat av en multiplikation
Resultat einer Subtraktion - resultat av en subtraktion
resultierender Vektor - resultant
retrograd - retrograd
Reuleaux-Kurve - Reuleauxkurva
reziprok - inverst
reziprok - reciprok
reziproke Zahl - inverst tal
reziproker Automorphismus - reciprok automorfism
reziproker Endomorphismus - reciprok endomorfism
reziproker Homomorphismus - reciprok homomorfism
reziproker Isomorphismus - reciprok isomorfism
reziproker Wert - reciproka värde
Reziprozidätsgesetz - invers lag
rho - rho
Rhodium - rodium
Rhombenikosidodekaeder - rombikosidodekaeder
Rhombenkuboktaeder - rombikuboktaeder
Rhomboeder - romboeder
Rhomboid - romboid
Rhombus - romb

Rhombus - ruta
Rhombusumfang - rombområde
rhythmisch - rytmisk
richtig - riktig
richtig, zweckmäßig - lämplig
Richtphase - riktfas
Richtung bestimmen - bestämma en orientering
Richtungs- - riktnings-
Richtungsableitung - riktad derivata
Richtungsableitung - riktningsderivata
richtungserhaltend - riktningsbevarande
richtungserhaltend - riktningsbytande
Richtungsfeld - riktningsfält
Richtungskosinus - riktningscosiner
Richtungsvektor - riktningsvektor
Richtungswinkel eines Strahls - riktningsvinkel för en stråle
Richtungswinkel - riktningsvinklar
Riemann-Integration - Riemannintegralen
Riemannsche Hypothese - Riemannhypotesen
Riemannsche Hypothese - Riemanns hypotes
Riemannsche Mannigfaltigkeit - Riemannmångfald
Riemannsche Menge - Riemanns mängd
Riemannsche Summe - Riemannsumma
Riemannsche Vermutung - Riemanns antagande
Riemannsche Zeta-Funktion - Riemanns zeta-funktion
Riemannsche Zeta-Menge - Riemanns zeta-mängd
Riemannsches Integral - Riemannintegral
Riemann-Stieltjes-Integral - Riemann-Stieltjes integral
Riesen- - jätte-
riesig, gigantisch - jättelik
Ring - krage
ringförmig - ringformad
ringförmig - ringformig
ringförmige Finsternis - ringformig förmörkelse
Ringsystem - ringsystem
Risiko - risk
Risikofaktor - riskfaktor
Risikofunktion - riskfunktion
Risikomenge - riskmängd
Risikoverhältnis - riskkvot
Rolle - roll
Rolle - rulle
rollen - rulla
römisch - romersk
römische Ziffern - romerska siffror
römischer Abakus - romersk kulram
römischer Kalender - romerska kalendern
Röntgenstrahlen - röntgenstrålar
Röntgenstrahlung - röntgenstrålning
rot - röd
Rotationsachse - rotationsaxel
Rotationsachse - vridningsaxel
Rotationsellipsoid - rotationsellipsoid
Rotationsfläche - rotationsyta

Rotationsfrequenz - rotationsfrekvens
Rotationshyperboloid - rotationshyperboloid
Rotationskörper - rotationskropp
Rotationsoperator - vridningsoperator
Rotationsparaboloid - rotationsparaboloid
Rotationszeit - rotationstid
roter Riese - röd jätte
rotieren - rotera
Rotor - rotor
Rotverschiebung - rödförskjutning
Roulette - rulett
Rubidium - rubidium
Rücksstitution - återsubstitution
Rücksstitution - bakåtsubstitution
Rückwand - bakvägg
rückwärts, zurück - bakåt
Rückwärtsgleichungen - bakåtekvationer
Rückwärtswelle - bakåtvåg
Ruin des Spielers - spelarens ruin
Ruin-Probleme - ruinproblem
Rumpf - skrov
runde Klammern - bågparenteser
runde Klammern - rundparentes
runden - avrunda
Rundung - rundning
Rundungsziffer - avrundningssiffra
Runge-Kutta-Verfahren - Rungen ja Kuttan menetelmä
Ruthenium - rutenium
sagen - säga
säkularer Trend - trend
Samstag, Sonnabend - lördag
Saroszyklus - Saroscykeln
Satellit - satellit
Satellitenbahn - satellitbana
Sattelpunkt - sadelpunkt
Sättigung - mättningsgrad
Satz des Pythagoras - Pythagoras sats
Satz des Thales - Thales-sats
Satz über explizite Funktionen - explicita funktionssatsen
Satz über implizite Funktionen - implicita funktionssatsen
Satz über inverse Funktionen - satsen om inversa funktioner
Satz von Abel - Abels kontinuitetssats
Satz von Ampere - Ampères kretslag
Satz von Aubel - Aubels sats
Satz von Bayes - Bayes sats
Satz von Bolzano-Weierstraß - Bolzano-Weierstrass sats
Satz von Cantor - Cantors inkapslingsats
Satz von Euler - Eulers sats
Satz von Fermat - Fermats sats
Satz von Hermite - Hermites sats
Satz von Kolmogorow - Kolmogorovs lag
Satz von Leibniz - Leibniz' sats
Satz von Minkowski - Minkowskis sats
Satz von Pappus - Pappos sats
Satz von Ptolemäus - Ptolemaios sats
Satz von Rolle - Rolles sats
Satz von Stokes - Stokes sats

Satz von Taylor - Taylors sats
Satz, Stapel - sats
Satzkalkül - satskalkyl
Sauerstoff - syre
Säule - pelare
Säulendiagramm - stolpdiagram
Säulendiagramm, Stabdiagramm - stapeldiagram
Säure - sur
Schablone - mall
Schach - schack
Schachbrett - schackbräde
Schachspiel - schackspel
Schachtelung - cluster
Schale - skål
Schall - ljud
Schaltjahr - skottår
scharf - amper
scharf - egg
scharf - gäll
scharf - gräll
scharf - skarp
scharfkantig - skarpkantig
Schatten - skugga
schätzbar - estimerbar
Schätzfehler - estimationsfel
Schätzfunktion - estimator
Schätzgleichung - skattningsekvation
Schätzung der Standardabweichung - skattning av standardavvikelse
Schätzung - uppskattning
Schätzwert - skattning
Schaubild, Zeichnung - ritning
Scheibe - bricka
Scheibe - skiva
scheibenförmig - skivformad
scheinbar - apparent
scheinbar - skenbarligen
scheinbar - synbar
scheinbare Helligkeit - apparent magnitud
scheinbare Helligkeit - skenbara magnitud
scheinbare Höhe - apparent höjd
scheinbare Variable - skenbar variabel
scheinbarer Horizont, sichtbarer Horizont - apparent horisont
scheinbarer Ort - apparent ort
Scheinfaktor, Pseudofaktor - pseudofaktor
Scheinkorrelation - nonsenskorrelation
Scheinkorrelation - skenbar korrelation
Scheinleistung - skenbar effekt
Scheinlösung, falsche Wurzel - falsk rot
Scheinlösungen - falska rötter
Scheitel des Winkels - vinkelspets
Scheitel, Zenit - zenit
Scheitelfaktor - toppfaktor
Scheitelpunkt - vertex
Scheitelwinkel - vertikalvinklar
Scheitelwinkel, Vertikalwinkel - vertikalvinkel
Schema der versteckten Periodizität - förlopp med dold periodicitet
Schema - schema

Schenkel eines Dreiecks - ben
Schenkel eines Winkels - vinkelben
scheren - klippa
Scherung - skjuvning
Schicht - skikt
Schicht - stratum
Schichtung - stratifiering
schief - skev
schief, schräg - sned
schiefe Geraden, windschiefe Geraden - skeva linjer
schiefe Verteilung - sned fördelning
Schiefkörper - vridkropp
schiefsymmetrisk - skevsymmetrisk
schiefvinklig - snedvinklig
schiefvinkligt Dreieck - snedvinklig triangel
schiefvinkligt Parallelogramm - snedvinklig parallelogram
Schild (Sternbild) - skölden
Schlange (Sternbild) - ormen
Schlangenträger (Sternbild) - ormbäraren
schlecht konditionerte Matrix - illakonditionerad matris
schlecht konditionertes Problem - illa ställt problem
schlecht konditionertes System - illakonditionerad system
schlecht konditioniert - illakonditionerad
schlecht positioniert - elakartad
Schleife - slinga
schließen, verschließen, zuschließen - låsa
Schluss, Schlussfolgerung, Folgerung - konklusion
Schlüssel - nyckel
Schlüsselpunkt - viktig punkt
Schlussfolgerung - slutledning
Schlussfolgerung - slutsats
schmelzen - smälta
Schmiegeebene - smygplan
Schnecke - snigel
Schneeballverfahren - snöbollsurval
Schneeflockenkurve - snöflingekurva
schneiden - skära
schneidend - skärande
schneidende Ebenen - skärande plan
schnell wachsende Funktion - snabbt avtagande funktioner
schnell - snabb
schnelle Fourier-Transformation - snabb Fouriertransform
Schnitt von Mengen - snitt av mängder
Schnitt von Teilmengen - snitt av delmängder
Schnitt - skärning
Schnittgerade - skärningslinje
Schnittkurve - skärningskurva
Schnittmenge - skärningsmängd
Schnittmenge - snittmängd
Schnittpunkt - brytningspunkt
Schnittpunkt - skärningspunkt
schon - redan
schräg - snett
schräge Asymptote - sned asymptot
schräger Bruchstrich - snett bråkstreck
Schrägstrich - snedstreck
Schranke - bom
Schraube - skruv
Schraubenlinie, Helix - skruvlinje
schreiben - skriva
schrittweise - stegvis
Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung - Schrödingerekvationen
schrumphen - krympa
Schubfachprinzip - duvslagsprincip
Schubfachprinzip - lådprincip
Schuldner - gäldenär
Schütze (Sternbild) - skytten
schwach stationär - svagt stationär
schwache Konvergenz - svag konvergens
Schwan (Sternbild) - svanen
Schwankung - fluktuation
Schwankungsbreite, Spannweite, Variationsbreite - variationsvidd
schwarz - svart
Schwarzes Loch - svart håll
Schwarzsche Ungleichung - Schwarz olikhet
Schwebung - svävning
Schwebungsfrequenz - svävningfrekvens
Schwedisch - svenska
schwedische Meile - svensk mil
schwedischer Kalender - svenska kalendern
Schwefel - svavel
Schweif - svans
Schwellenwert - tröskelvärde
schwer - mödosam
schwer - svår
schwer - tung
Schwerkraft, Gravitation - gravitation
Schwerkraft, Gravitation - tyngtkraft
schwerlösbar - svårlosbar
Schwerpunkt - barycenter
Schwerpunkt - centroid
Schwerpunktsformel - tyngdpunktsformel
Schwertfisch (Sternbild) - svärdfisken
Schwingungsbauch - antinod
Schwingungszahl - svängningstal
Schwund, Verminderung - minskning
sechs addiert mit zwei ist gleich acht - sex adderat med två är lika med åtta
sechs minus zwei ist gleich vier - sex minus två är lika med fyra
sechs minus zwei ist vier - sex minus två är fyra
sechs plus zwei ist acht - sex plus två är åtta
sechs plus zwei ist gleich acht - sex plus två är lika med åtta
sechs subtrahiert mit zwei ist gleich vier - sex subtraherat med två är lika med fyra
sechs vermindert um zwei ist gleich vier - sex minskad med två är lika med fyra
sechs - sex
Sechseck - hexagon
Sechseck - sexhörning
Sechseck - sexkant
Sechseckzahl - hexagonalantal

sechshundert - sexhundra
Sechs-Punkt-Versuchsschema - sexpunkts-assay
sechste - sjätte
sechster - sjättedel
sechshundachtzig - åttiosex
sechshunddreißig - trettiosex
sechshundfünzig - femtiosex
sechshundneunzig - nittiosex
sechshundsechzig - sextiosex
sechshundsiebzig - sjutiosex
sechshundvierzig - fyrtiosex
sechshundzwanzig - tjugosex
sechzehn - sexton
sechzig - sexti
sechzig - sextio
Sechzigstel - sextiondel
Segel (Sternbild) - seglet
Segment - segment
Segment - stycka
sehen - se
sehen - skåda
sehen - skönja
sehen - titta
Sehne durch den Mittelpunkt - korda genom medelpunkten
Sehne - korda
Sehnensatz - kordasats
sehr - bra
sehr - hart
sehr - mäktiga
sehr - mycket
Seite - sida
Seite - sidor
Seitenfläche - facett
Seitenfläche - sidoyta
Seitenfläche - sydoyta
Seitenhalbierende im Dreieck - median i triangel
Seitenhalbierendenschnittpunkt - medianernas skärningspunkt
Seitenkante - sidokant
Seitenwinkel - sidovinkel
Sekans - secans
Sekansfunktion - secansfunktionen
Sekante - sekant
Sekantenanstieg - sekantens lutning
Sektor - sektor
sekundär - sekundär
Sekundärprozess - sekundärprocess
Sekunde - sekund
selbst, sogar - även
selbstadjungiert - självadjungerbar
Selbstbezüglichkeit - självreferens
Selbstinduktion - självinduktion
selbstkonjugiertes lateinisches Quadrat - symmetrisk romersk kvadrat
selbstsymmetrisch - isoperimetrisk
Selen - selen
Semantik - semantik
semantisch - semantisk
semi-Markow-Prozess - semimarkovprocess

Semimartingal - semimartingal
semi-stabiles Gesetz - semistabil fördelning
semi-stationärer stochastischer Prozess - semistationär process
semi-Variogramm - semivariogram
senken - sänka
senkrecht - lodrätt
senkrecht - perpendikulär
senkrecht - vinkelrät
Senkrechte - perpendikel
senkrechter Abstand - vinkelräta avståndet
senkrechtes Komplement - ortogonalkomplement
Sensitivität - sensitivitet
Sensitivitätsanalyse - känslighetsanalys
Sensitivitätsfunktion - känslighetsfunktion
Sensitivitätsmaß - ett mått på känsligheten
Sensitivitätsmenge - känslighetsmängd
separable Gleichung - separabel ekvation
September - september
Septillion - septiljon
Sequentialanalyse - sekventiell analys
sequentiell kompakt - sekventiellt kompakt
sequentiell - sekvens-
sequentielle Schätzung - sekventiell estimation
sequentieller Test - sekventiellt test
Sequenz - sekvens
seriell - seriell
setzen, stecken, stellen - sätta
setzen, stecken, stellen - ställa
Sextant (Sternbild) - sextanten
Sextant - sextant
Sextillion - sextiljon
Seyfert-Galaxis - Seyfert-galax
sich ändern - förändras
sich berührende Kreise - tangerande cirklar
sich betragen, sich verhalten - bete sig
sich bewegen - röra sig
sich erheben - uppresas
sich verhalten - uppföra sig
sich vorstellen - föreställa sig
Sicherheitsintervall, Konfidenzintervall - säkerhetsintervall
sichtbar - synlig
sichtbares Licht - synligt ljus
Sichtwinkel - synvinkel
siderisch - siderisk
siderische Umlaufzeit - siderisk omloppstid
siderischer Monat - siderisk månad
siderischer Stundenwinkel - siderisk timvinkel
Sieb des Eratosthenes - Eratosthenes såll
Sieb - såll
Sieb - sil
sieben - sju
Siebeneck - heptagon
Siebeneck - sjuhörning
siebenhundert - sjuhundra
siebente - sjunde
siebenundachtzig - åttiosju
siebenunddreißig - trettiosju

siebenundfünfzig - femtiosju
siebenundneunzig - nittiosju
siebenundsechzig - sextiosju
siebenundsiebzig - sju-tiosju
siebenundvierzig - fyrtiosju
siebenundzwanzig - tjugosju
siebzehn - sju-tton
Siebzehneck - sju-ttonhörning
siebzig - sju-tti
siebzig - sju-ttio
Siedepunkt - kokpunkt
SI-Einheit - SI-enhet
SI-Einheitensystem - SI-enheterna
Sierpinski-Dreieck - sierpinski-triangel
Sierpinski-Tetraeder - Sierpinski-tetraed
sigma - sigma
Sigma-Algebra - Sigma-algebra
Sigmafunktion - sigmafunktion
sigma-kompakt - sigma-kompakt
Sigmamenge - sigmamängd
Signal - signaali
Signal - signal
Signatur - påskrift
Signatur - signatur
Signatur - underskrift
signifikant - signifikant
signifikante Menge - signifikant mängd
signifikante Stelle - värdesiffr
signifikante Teilmenge - signifikant delmängd
signifikante Ziffer - signifikant siffr
Signifikanz - innebörd
Signifikanz - signifikans
Signifikanzniveau, Testniveau - signifikansnivå
Signum, Vorzeichen, Signum-Funktion - signum
Signumfunktion - signumfunktionen
Signummenge - signummengden
SI-Grundeinheit - SI-grundenhet
Silber - silver
Silizium - kisel
Simplex - simplex
Simplexalgorithmus - simplexalgoritm
Simplex-Algorithmus - simplexmetoden
Simplexmodelle - simplexmodell
Simplexverfahren - simplexmetod
Simplex-Versuchspläne - simplex-design
Simpson-Formel - Simpsons formel
Simpson-Regel - Simpsons regel
Simulation - simulering
Simulationsmodell - simuleringsmodell
simultan, gleichzeitig - simultan
simultane Konfidenzintervalle - simultana konfidensintervall
simultane Schätzung - simultan estimation
simultane Toleranzintervalle - simultana toleransintervall
singulär - singuljär
singuläre Fläche - singulär yta
singuläre Funktion - singulär funktion
singuläre Kurve - singulär kurva
singuläre Menge - singulär mängd
singuläre Teilmenge - singulär delmängd
singuläre Verteilung - singulär fördelning
singulärer Punkt - eller singulär punkt
singulärer Punkt - singulär punkt
singulärer Wert - singulärt värde
Singularität - singularitet
Sinus des Doppelwinkels - sinus för dubbla vinklen
Sinus - sinus
Sinusadditionssatz - additionsatsen för sinus
sinusförmig - sinusformad
sinusförmig - sinusformig
sinusförmige Funktion - sinusformig funktion
sinusförmige Größe - sinusformigt varierande storhet
sinusförmige Wechselgröße - sinusformig växelstorhet
Sinusfunktion - sinusfunktion
Sinuskurve - sinuskurva
Sinussatz - sinussatsen
Sinussubtraktionssatz - subtraktionsatsen för sinus
Sinuswelle - sinusvåg
SI-Präfix - SI-prefix
Situation - situation
Skala - skala
skalar - skalar
Skalar - skalär
skalare Funktion - skalar funktion
skalare Größe - skalär storhet
skalare Menge - skalar mängd
skalare Multiplikation - skalärmultiplikation
Skalare - skalärer
skalares Feld - skalärfält
skalares Potential - skalärpotential
skalares Tripelprodukt - skalärtrippelprodukt
skalares Vielfaches - skalär multipel
Skalarmenge - skalärmängd
Skalarprodukt im n-dimensionalen Raum - skalärprodukt i n-dim rum
Skalarprodukt - skalär produkt
Skalarprodukt - skalärprodukt
skalarwertig - skalärvärdig
skalarwertige Funktion - skalär-värd funktion
skalarwertige Menge - skalär-värd mängd
skalenäquivarianter Schätzer - skalekvivariant estimator
Skalenparameter - skalparameter
Skalierung, Vervielfachung - skalning
Skandium - skandium
Skewes' Zahl - Skewes tal
Skizze - skiss
Skorpion (Sternbild) - skorpionen
so viel - så mycket
so - så
sofort - genast
solar - solar
Soliton - soliton
Sollwert - börvärde
Sommer - sommar
Sommersonnenwende - sommarsolståndet
Sommerzeit - sommartid

Sonde - sond
Sonne - sol
Sonne - solen
Sonnenaufgang - soluppgång
Sonneneruption - soleruption
Sonnenfinsternis - solförmörkelse
Sonnenfleck - solfläck
Sonnenfleck - solfläckar
Sonnenhöhe - solhöjd
Sonnenkalender - solkalender
Sonnenspektrum - solens spektrum
Sonnenstrahlung - solstråle
Sonnensystem - solsystem
Sonnenuhr - solur
Sonnenuntergång - solnedgång
Sonnenwende - solstånd
Sonnenwind - solvind
Sonnenzyklus - solcykel
Sonntag - söndag
Sonntagsbuchstabe - söndagsbokstav
Sophie-Germain-Primzahl - Sophie Germainprimtal
Sophismus - sofisterna
Soroban - soroban
Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort - bubbelsortering
Sortieren durch Einfügen, Insertsort - insättningsortering
Sortierverfahren - sorteringsalgoritm
Sothis-Periode - Sothisperioden
Spalt - springa
spaltbar - delbar
Spalte - kolonn
spalten - klyva
spaltenäquivalent - radekvivalent
Spaltenmatrix - kolonnmatris
Spaltenoperation - radoperation
Spaltenraum - kolonnrum
Spaltentausch - radpivåtering
Spaltenvektor - kolonnvektor
Spaltenvektor - lodrät vektor
Spaltenvektor - vågrät vektor
Spannenmitte - variationsområdets mittpunkt
Spannung - spänning
Spannweite-F-Wert - förenklad F-kvot
Spannweitendarstellung - min-maxdiagram
Spannweite-t-Wert - förenklad t-kvot
Spektralanalyse - spektralanalys
Spektraldichte - spektraltäthetsfunktion
Spektraldurchschnitt - spektralmedelvärde
spektrale Verteilungsfunktion - integrerat spektrum
Spektralfarben - spektralfärger
Spektralgewichtsfunktion - spektralviktsfunktion
Spektralgewichtsmenge - spektralviktsmängd
Spektralklasse - spektralklass
Spektrallinie - spektrallinje
Spektraltyp - spektraltyp
Spektralverteilungsfunktion - spektralfördelningsfunktion
Spektralverteilungsmenge - spektralfördelningsmängd
Spektralzerlegung - spektralspjälkning
Spektrograph - spektrograf
Spektroskopie - spektroskopi
spektroskopische Doppelsterne - spektroskopiska dubbelstjärnor
Spektrum - spektrum
spezial, speziell - speciell
Spezialfall - specialfall
Speziallösung - speciallösning
Spezialrechner - specialiserad dator
spezielle Relativitätstheorie - speciella relativitetsteorin
spezifisch - specifik
spezifische Turing-Maschine - specifik Turingmaskin
spezifische Verhältnisziffer - specifik kvot
spezifische Wärme - specifik värme
spezifische Wärmekapazität - specifik värmekapacitet
spezifischer Faktor - specifik faktor
spezifischer Unterschied - differentia specifica
spezifisches Gewicht - specifik vikt
Spezifität - specificitet
spezifizieren - specificera
sphärische Aberration - sfärisk aberration
sphärische Fläche - sfärisk yta
sphärische Funktion - sfärisk funktion
sphärische Geometrie - sfärisk geometri
sphärische Helix - sfärisk helix
sphärische Koordinaten - sfäriska koordinater
sphärische Menge - sfärisk mängd
sphärische Mittelwertichtung - sfärisk medelriktning
sphärische Normalverteilung - sfärisk normalfördelning
sphärische Spirale - sfärisk spiral
sphärische Trigonometrie - sfärisk trigonometri
sphärische Varianz - sfärisk varians
sphärische Varianzfunktion - sfärisk variansfunktion
sphärische Varianzmenge - sfärisk variansmängd
sphärische Verteilung - sfärisk fördelning
sphärischer Standardfehler - sfäriskt medelfel
sphärisches Exzess - sfärisk excess
sphärisch-symmetrische Verteilungen - sfäriskt symmetrisk fördelning
Spiegel - spegel
Spiegelbild - spegelbild
spiegeln - spegla
Spiegelung am Punkt - spegling i en punkt
Spiegelung an Ebene - spegling i ett plan
Spiegelung - reflex
Spiegelung - spegling
Spiel - lek
Spiel - spel
spielen - leka
spielen - spela
Spieltheorie - spelteori

Spielwürfel, Würfel - tärning
Spiralarm - spiralarm
Spirale - spiral
Spiralgalaxis - spiralgalax
Spiralwinkel - spiralvinkel
Spiralwinkel, Anstiegsinkel - stigvinkel
spitz - spetsig
Spitze - spets
Spitze - topp
spitzer Winkel - konkav vinkel
spitzer Winkel - spetsig vinkel
Spitze-Tal-Wert, Schwingungsbreite - topp-till-dalvärde
spitzwinkliges Dreieck - spetsig triangel
spitzwinkliges Dreieck - spetsigvinklig triangel
spitzwinkliges Dreieck - spetsvinklig triangel
Spline - splin
Splinefunktion - rifunktion
Spline-Schätzwert - spline-estimat
Sprache - språk
springen - göra språng
springen - hoppa
springen - skutta
Springer (Schach), Pferd (Schach) - springare
Sprung - skutt
Sprung - språng
Sprung, Verzweigung - hopp
Sprungfunktion - språngfunktion
Sprungmenge - språngmängd
Spule - spole
Spur einer Matrix - spår av en matris
Spur - spår
Stab - stav
stabil - stabil
stabiler Zustand - persistent tillstånd
stabiler Zustand - stabilt tillstånd
stabiles Gesetz, symmetrisches Gesetz - stabil fördelning
Stabilisierung der Varianz - variansstabilisering
Stabilität - stabilitet
Stahl - stål
Stammbruch - stambråk
Stammfunktion - antiderivata
Stammfunktion - primitiv funktion
Stammfunktion - primitivfunktion
Standard - standard
Standardabweichung einer Stichprobe - standardavvikelse hos ett stickprov
Standardabweichung einer Wahrscheinlichkeitsverteilung - standardavvikelse hos en sannolikhetsfördelning
Standardabweichung - standard avvikelse
Standardabweichung - standardavvikelse
Standardbasis - standard bas
standardiserade Abweichung, standardiserade Zufallsvariable, Zufallsabweichung - standardiserad variabel
standardiserad-normale ZufaIlvariable - värde på standardiserad normalfördelning
Standardisierung - standardisering
Standardmaß - normeret mål
Standardmenge - standard mängd
standardnormalverteilte Variable - standardnormalfördelad variabel
Standpunkt - synpunkt
Stapel, Haufen - stack
stark konsistente Schätzfunktion - starkt konsistent estimator
starke Kernkraft - stark kärnkraft
starke Konvergenz - stark konvergens
starke Wechselwirkung - stark växelverkan
Stärke - styrk
starkes Gesetz der großen Zahlen - stark form av stora talens lag
starr - stel
stationär zufällig - stationärt slumpmässig
stationär - stationär
stationäre Punkte - stationära punkter
stationäre Verteilung - stationär fördelning
stationärer Punkt - stationär punkt
stationärer Zustand - stationärt tillstånd
Stationarität zweiter Ordnung - andra ordningens stationaritet
statisch - statisk
Statistik sukzessiver Differenzen - successiv differens-statistiska
Statistik - statistik
statistisch - statistika
statistisch - statistisk
statistische Entscheidungsfunktion - statistisk beslutsfunktion
statistische Funktion - statistisk funktion
statistische Grafik - statistisk grafik
statistische Hilfsvariable - ancillär statistika
statistische Hypothese - statistisk hypotes
statistische Mechanik - statistisk mekanik
statistische Menge - statistisk mängd
statistische Methode - statistisk metod
statistische Population - statistisk population
statistische Teilmenge - statistisk delmängd
statistischer Test - statistiskt test
statistisches Material - statistiskt material
statistisches Modell, stochastisches Modell - stokastisk modell
Status - status
Staub - stoft
Stauen - stuka
steht gegen - går mot
stehen - stå
stehende Welle - stående våg
steigend, wachsend, zunehmend - växande
steigende Folge - växande följd
steigende Teilfolge - växande delföljd
steigende Zahlenfolge - växande talföljd
Steigerung - stegring
Steigung einer Schraubenlinie - lutningsgrad hos helix
Steigung - stigning
steil - brant
Steilheit - branthet
Steinbock (Sternbild) - stenbocken
Stelle - ort

Stelle - ställe
stereographisch - stereografisk
stereographische Projektion - stereografisk projektion
Stereometrie - stereometri
Stern - stjärna
Sternbedeckning - ockultation
Sternbild - stjärnbild
Sternhaufen - stjärnhop
Sternhimmel - stjärnhimmel
Sternhöhe - stjärnhöjd
Sternkarte - stjärnkarta
Sternnavigation - stjärnavigering
Sternschnuppe - stjärnfall
Sternschnuppe - stjärnskott
Sternsystem, Galaxis - stjärnsystem
Sternzeit - siderisk tid
Steradian - steradian
stetig differentierbar - kontinuerligt deriverbar
stetig - kontinuerlig
stetige Abbildung - kontinuerlig avbildning
stetige Erweiterung - kontinuerlig utvidgning
stetige Funktion - kontinuerlig funktion
stetige Menge - kontinuerlig mängd
stetige Verteilning - kontinuerlig fördelning
stetige Wahrscheinlighetsfördelning - likformig sannolikhetsfördelning
stetige Zufallsvariable - kontinuerlig stokastisk variabel
stetiger Automorphismus - kontinuerlig automorfism
stetiger Endomorphismus - kontinuerlig endomorfism
stetiger Homomorphismus - kontinuerlig homomorfism
stetiger Isomorphismus - kontinuerlig isomorfism
stetiger Prozess - kontinuerlig process
stetiger Stichprobenplan - kontinuerlig provtagningsplan
Stetigkeitsgleichung - kontinuitetsekvationen
Stetigkeitspunkt - kontinuitetspunkt
Stichprobe mit Selbstgewichtung - självvägande urval
Stichprobe - sampel
Stichprobe - sampling
Stichprobe - stickprov
Stichprobenentnahme mit teilweisem Zurücklegen - partiell återläggning
Stichprobenerhebung, Stichprobenuntersuchung - stickprovsundersökning
Stichprobenfehler - samplingsfel
stichprobenfremder Fehler - icke-urvalsfel
Stichprobenmenge - stickprovsmängd
Stichprobenmittel - stickprovsmedelvärde
Stichprobenmoment - stickprovsmoment
Stichprobenplan - urvalsplan
Stichprobenpunkt - stickprovspunkt
Stichproben-Statistik - stickprovsfunktion
Stichprobenumfang - stickprovstorlek
Stichprobenvarianz - stickprovsvarians

Stichprobenverhältniswert - urvalsfraktion
Stichprobenverteilung - samplingfördelning
Stickstoff - kväve
Stier (Sternbild) - oxen
Stirlingsche Formel - Stirlings formel
Stirlingsche Näherung - Stirlings approximation
stokastisch größer eller mindre - stokastiskt större eller mindre
stokastisch - stokastisk
stokastisch, zufällig - slumpmässig
stokastische Abhängigkeit - stokastiskt beroende
stokastische Approximation - stokastisk approximationsprocedur
stokastische Konvergenz - stokastisk konvergens
stokastische Matrix - stokastisk matris
stokastische Menge - stokastisk mängd
stokastische Optimierung - stokastisk programmering
stokastische Störung - stokastisk störning
stokastische Teilmenge - stokastisk delmängd
stokastische Transitivität - stokastisk transitivitet
stokastische Variable, Zufallsvariable - stokastisk variabel
stokastischer Kern - stokastisk kärna
Stoff - ämne
Stoff - stoff
Stoß - stöt
Strahl - stråle
Strahlenbrechung - strålbrytning
Strahlensatz - transversalsats
Strahlensatz, Transversalsätze - transversalsatsen
Strahlung - strålning
Strahlungsstärke - strålningstyrka
Strategie - strategi
Strecke der Länge 1 - sträcka med längden 1 längdenhet
Strecke - linjestycke
Strecke, strecken - sträcka
Streckenteilung - delning av en sträcka
Streckenverlängerung - sträckas förlängning
Streckung - homoteti
Streckung - sträckning
streng fallend - strängt avtagande
streng stationärer Prozess - strikt stationär process
streng wachsend - strängt växande
streng wachsende Funktion - strängt avtagande funktion
streng wachsende Funktion - strängt växande funktion
streng wachsende Menge - strängt avtagande mängd
streng wachsende Menge - strängt växande mängd
streng - strängt

strenge Disjunktion, Entweder-Oder-Verknüpfung - sträng disjunktion
strenge Ungleichung - strikt olikhet
strenge Vollständigkeit - stark fullständighet
strengster Test - mest stringenta test
Streuungskoeffizient, Dispersionsindex - dispersionsindex
Streuungsmaß - spridningsmått
Strich - streck
Stringtheorie - strängteori
Stromkreis - strömkrets
Strömung - strömning
Strömung, elektrischer Strom, Fluss - ström
Strömungsmechanik - strömningsmekanik
Strontium - strontium
Strophoide - strofoid
Struktur - struktur
Strukturgleichung - strukturekvation
Strukturgleichungsmodelle - strukturekvationsmodell
Strukturparameter - strukturparameter
Stück - stycke
stückweise definiert - styckvis definierad
stückweise glatt - styckvis glatt
stückweise linear - styckvis linjär
stückweise Regression - styckvis regression
stückweise stetig - styckvis kontinuerlig
stückweise - styckevis
stückweise - styckvis
studentisierte Spannweite - studentiserad variationsvidd
studentiserat Konfidenzintervall - studentiserat konfidensintervall
Studentisierung, Student-Transformation - studentisering
Studentsche t-Verteilung - Students t-fördelning
Studentsche Verteilung - Students fördelning
Student-Test, t-Test - t-test
Stufe eines Faktor - faktornivå
Stufenwinkel - likbelägna vinklar
stumpf - ovass
stumpf - slö
Stumpf - stympad
stumpfer Winkel - konvex vinkel
stumpfer Winkel - trubbig vinkel
stumpfwinkliger Dreieck - trubbig triangel
stumpfwinkliger Dreieck - trubbvinklig triangel
Stunde - timme
Stundenkreis - timcircular
Stundenwinkel - timvinkel
stützen - stötta
subharmonische Unterschwingung - harmonisk underton
subjektive Wahrscheinlichkeit - subjektiv sannolikhet
Substanz - substans
Substanzmenge - mängd av en substans
substitueren, einsetzen - substituera
Substitution - substitution
Substitution, Einsetzung - substituering
Substitutionsaxiom - substitutionsaxiomet
Substitutionsmethode - substitutionsmetod
Subtrahend - subtrahend
subtrahieren - subtrahera
Subtraktion ausführen - utföra subtraktion
Subtraktion von Vektoren - subtraktion av vektorer
Subtraktion - frändragning
Subtraktion - subtraktion
Subtraktionsausdruck - subtraktionsuttryck
Subtraktionsformel - subtraktionsformel
Subtraktionsprinzip - subtraktionsprincip
Subtraktionsprobe - subtraktionsprov
Subtraktionssatz - subtraktionssatsen
Suche - sökning
suchen - leta
Sucher - sökare
Süden - söder
Süden - syd
südlich - södra
südlich - sydlig
Südliche Krone (Sternbild) - södra kronan
Südlicher Fisch (Sternbild) - södra fisken
Südliches Dreieck (Sternbild) - södra triangeln
Südost - sydost
Südost - sydöst
Südpol - sydpol
Süd-Süd-Ost - sydsydost
Süd-Süd-West - sydsydväst
Südwest - sydväst
Suffizienz - tillräcklighet
sukzessive Integration - succesiv integration
Summand - summand
Summand, Addend - addend
Summationsindex - summationsindex
Summe der Abweichungsquadrate, Summe der Fehlerquadrate - residualkvadratsumma
Summe der Innenwinkel - summan av de inre vinklarna
Summe der Quadrate - kvadratsumma
Summe einer Reihe - summa av en serie
Summe von Termen - summa av termer
Summe zweier Vektoren - summa av två vektorer
Summenformeln - summaformler
Summenmittelwert - beloppsmedelvärde
Summenverteilung - kusumfördelning
Summenzeichen - summatecken
Summieren - summering
summieren, addieren - summera
Summierung - summation
Supereffizienz - supereffektivitet
Superellipse - superellips
superelliptisch - superelliptisk
Superhaufen - superhopen
superlinear - superlinjär
Supernova - supernova
Supernovae - supernovor
Superpopulationsmodell - superpopulationsmodeller
Superposition - supposition

Superrechner - superdator
Supplement - supplement
supplementär - supplement-
supplementär - ytterligare
Supplementeinheit - supplementenhet
Supplementwinkel - supplementvinkel
Supplementwinkel - supplementvinklar
surjektiv - surjektiv
surjektive Abbildung - surjektiv avbildning
surjektive Funktion - surjektion
surreale Zahlen - surreella tal
Symbol - symbol
symbolische Logik - symbolisk logik
Symmetrie - symmetri
Symmetrieachse - symmetriaxel
Symmetrieebene - symmetriplan
Symmetriegerade - symmetrilinje
Symmetriezentrum - symmetriacentrum
symmetrisch - symmetrisk
symmetrische Funktion - symmetrisk funktion
symmetrische Größe - symmetrisk storhet
symmetrische Kreisverteilung - symmetrisk cirkulär fördelning
symmetrische Matrix - symmetrisk matris
symmetrische Menge - symmetrisk mängd
symmetrische Relation - symmetrisk relation
symmetrische Teilmenge - symmetrisk delmängd
symmetrische Verteilung - symmetrisk fördelning
symmetrische Wechselgröße - symmetrisk växelstorhet
symmetrischer faktorieller Versuchsplan - symmetriskt faktorförök
symmetrischer Test - symmetriskt test
symmetrisches stabiles Gesetz - symmetrisk stabil fördelning
symmetrisches Trapez - symmetrisk trapesoid
synchron - synkron
Synchronisation - tidsmäta
synodisch - synodisk
synodischer Monat - synodisk månad
synonym - liktydig
Syntax - syntax
synthetisch - syntetisk
synthetische Geometrie - syntetisk geometri
synthetische Menge - syntetisk mängd
synthetische Teilmenge - syntetisk delmängd
System - system
systematisch - systematisk
systematische Menge - systematisk mängd
systematische Stichprobe - systematiskt urval
systematische Teilmenge - systematisk delmängd
systematische Variation - systematisk variation
systematischer Erhebungsfehler, Verfahrensfehler - procedur-bias
systematischer Fehler - systematiskt fel
Tabelle - tabell
Tabellenwert - tabellvärde
Tachometer - hastighetsmätare
Tafelberg (Sternbild) - taffelberget
Tag - dag
Tag - dygn
täglich - alldaglig
tägliche Parallaxe - daglig parallax
Takt - takt
Taktfrequenz - taktfrekvens
Talwert, Minimalwert - dalvärde
Tangens des Doppelwinkels - tangens för dubbla vinklen
Tangens - tangens
Tangensadditionssatz - additionssatsen för tangens
Tangensfunktion - tangensfunktion
Tangenssats - tangenssatsen
Tangenssubtraktionssatz - subtraktionssatsen för tangens
Tangente an eine Kurve - tangent till en kurva
Tangente - tangent
Tangentenanstieg - tangentens lutning
Tangentenbündel - tangentknippe
Tangentenintegral - tangentlinjeintegral
Tangentenvektor einer Kurve - tangentvektor till kurva
Tangentenvektor - tangentvektor
Tangentenverfahren - tangentmetod
Tangentialbeschleunigung - tangentiell acceleration
Tangentialebene - tangentialplan
Tangentialebene - tangentplan
Tangentialeinheitsvektor - tangentiell enhetsvektor
Tangentialfläche - tangentyta
Tangentialpunkte - tangeringspunkten
tangierend - perifer
tangierend - tangerande
Taschenrechner - fickräknare
Tatsache - faktum
tau - tau
Taube (Sternbild) - duvan
tauschen, umändern, wechseln - förvandla
tauschen, umändern, wechseln - förväxla
tausend Quadrillionstel - tusen kvadriljondelar
tausend - ett tusen
tausend - tusen
tausende Parsek - tusen parsek
tausende Trillionstel - tusen triljondelar
Tausendfaches - tusen gånger
tausendstel - tusendelar
tausendster Teil - tusendel
Tautochronenproblem - tautochronproblem
Tautologie - tautologi
Taxicab-Zahl - taxital
Taylor-Entwicklung - Taylorutveckling
Taylor-Formel - Taylors formel
Taylor-Funktion - Taylorfunktion
Taylor-Menge - Taylormängd
Taylorpolynom 2.Grades - Taylorpolynom av grad 2

Taylorpolynom 2.Grades - Taylorpolynom av ordningen 2
Taylorpolynom - Taylorpolynom
Taylor-Polynom - Taylors polynom
Taylor-Reihe - Taylorserie
Tebi- - tebi
Technetium - teknetium
Technik - teknik
technisch - teknisk
teilbar durch n - delbart med n
teilbar durch - delbar med
teilbar - delbart
Teilbarkeit - delbarhet
Teilbaum - underträd
Teilchenbeschleuniger - partikelaccelerator
Teilchenphysik - partikelfysik
Teilchenstrahlung - partikelstrålning
Teiler - delare
teilerfremd - sinsemellan odelbar
teilerfremd, relativ prim - relativt prima
Teilersumme - delarsumma
Teilfolge von Zahlen - delföljd av tal
Teilfolge - delföljd
Teilfunktion - delfunktion
Teilfunktion - partiell funktion
Teilintervall - delintervall
Teillösung - partikulärlösning
Teilmenge des Raumes - delmängd av rummet
Teilmenge mit n Elementen - delmängd med n element
Teilmenge - delmängd
Teilmenge - partiell mängd
Teilmengendurchschnitt - snittet av delmängderna
Teilmengeelement - delmängdens element
Teilnenner - partialnämnare
Teilraum - delrum
Teilraum - underrum
Teilreihe, Teilfolge - delserie
teils - dels
Teilstichprobe, Unterstichprobe - subsampel
Teilstichprobenverfahren - subsampling
Teilsummen - delsumman
Teilsummenfolge - följd av delsummor
Teilüberdeckung - deltäcke
Teilung, Division - delningsdivision
Teilungsgleichung - delningsformeln
teilweise ausgewogenes quadratisches Gitter - partiellt balanserat gitter
teilweise balancierte Felder - partiellt balanserad uppställning
teilweise geordnete Menge - partiellt ordnad mängd
teilweise geordnete Teilmenge - partiellt ordnad delmängd
teilweise Summierung - partiell summation
teilweise Wiederholung - fraktionell upprepning
teilweise - delvis
teilweises Vermengen - partiell confounding
Teleskop (Sternbild) - kikaren

Tellur - tellur
Temperatur, Witterung - temperatur
Temperatureinheit - enhet för temperatur
Temperatureinheit - temperaturenhet
Temperaturkoeffizient - temperaturkoefficient
temporär - temporär
Tendenz zur Mitte - centraltendens
Tensor - tensor
Tera- - tera
Terabit - terabit
Terameter - terameter
Term, Buchstabenausdruck - bokstavsuttryck
Term, Seite - led
Terminologie - terminologi
terrestrisch - jordisk
terrestrisch - terrestrisk
Tesserakt - tesserakt
Test auf Normalverteilung - normalfördelningstest
Test - test
testen - testa
Teststatistik, Prüfgröße, Testgröße - testvariabel
tetrachorisch - tetrakorisk
tetrachorische Funktion - tetrakorisk funktion
tetrachorische Korrelation - tetrakorisk korrelation
Tetraeder - tetraeder
Tetragon, Viereck - tetragon
Thales - Thales från Miletos
Thema - tema
Theodolit - teodolit
Theorem - teorem
Theorema egregium - theorema egregium
theoretisch - teoretisk
theoretische Funktion - teoretisk funktion
theoretische Informatik - teoretisk datavetenskap
theoretische Mathematik - teoretisk matematik
theoretische Menge - teoretisk mängd
theoretische Physik - teoretisk fysik
theoretische Teilmenge - teoretisk delmängd
theoretische Variable - teoretisk variabel
Theorie der analytischen Funktionen - teori för analytiska funktioner
Theorie unscharfer Mengen - oskarp mängdlära
Theorie - teori
thermisch - termisk
Thermometer - termometer
These - tes
theta - theta
tief, Tiefe - djup
Tiefe - djuplek
Tierkreis, Zodiak - djurkretsen
Timaios - Timaios
Titan - titan
Titius-Bode-Reihe - Titius-Bodes lag
Toleranz - tolerans
Toleranzfaktor - toleransfaktor
Toleranzgrenzen - toleransgränser

Toleranzverteilung - toleransfördelning
Tonne - tunna
Topologie - topologi
topologisk gleichwertig - topologiskt likvärd
topologisk gleichwertige Menge - topologiskt likvärd mängd
topologische Funktion - topologisk funktion
topologische Menge - topologisk mängd
topologische Teilmenge - topologisk delmängd
topologischer Raum - topologiskt rum
Toroid - toroid
Torsion - torsion
Torus - torus
totale Ableitung - helhetsderivata
totale Finsternis - total förmörkelse
totale Gaußsche Krümmung - totalkrökningen
totale Korrelation - bruttokorrelation
totale Variation - totalvariation
Totalmatrix - totalmatris
T-Quadrat-Test - T-två-test
tragbarer Computer - plaggdator
Träger - bärare
Trägheit - inertia
Trägheit - tröghet
Trägheitsmoment - andra momentet
Trägheitsmoment - tröghetsmoment
transfinite Induktion - transfinit induktion
Transformation einer Zufallsvariablen - variabeltransformation
Transformation - pånyttfödelse
Transformation - transform
Transformation - transformation
Transformationsmatrix - transformationsmatris
Transformator - transformator
transformieren, umformen - transformera
transformierte Wirkungsgröße - responsmetameter
transient - transient
Transistor - transistor
Transit, Durchgang, Passage - transit
transitiv - transitiv
transitive Menge - transitiv mängd
transitive Relation - transitiv relation
transitive Teilmenge - transitiv delmängd
Transitivität - transitivitet
Translation - translation
transparent - transparent
Transparenz - transparens
transponieren - transponera
transponierte Matrix - transponerade matris
Transponierte - transponat
Transponierte - transponerade
Transponierte - transpos
transponierter Automorphismus - transponerade automorfism
transponierter Endomorphismus - transponerade endomorfism
transponierter Homomorphismus - transponerade homomorfism
transponierter Isomorphismus - transponerade isomorfism
Transposition - transposition
Transversalachse - transversalaxel
transversale Welle, Transversalwelle - transversell våg
Transversale - transversal
transzendent - transcendent
transzendente Funktion - transcendent funktion
transzendente Gleichung - transcendent ekvationer
transzendente irrationale Zahl - transcendent irrationella tal
transzendente Menge - transcendent mängd
transzendente Teilmenge - transcendent delmängd
transzendente Zahl - transcendent tal
Transzendenz - transcendens
Trapez - trapets
Trapez, Trapezoid - trapetsoid
Trapezregel - trapetsmetoden
Trapezregel - trapetsregeln
Trapezumfang - parallelltrapetsområde
trennbar - separerbar
trennen - skilja
trennschärfster kritischer Bereich - starkaste kritiska område
trennschärfster Rangtest - starkaste rangtest
Trennung - separation
Treppe - trappa
Treppenform einer Matrix - matris på trappform
Treppenform - trappform
Treppenform - trappstegsform
treppenförmig - trappstegsformad
treppenförmige Matrix - trappstegsmatris
Treppenfunktion - stegfunktion
Treppenfunktion - takfunktioner
Treppenfunktion - trappfunktion
Treppenstufenmethode - gafflingsmetod
Treppenstufenplan - trappstegs-design
Treppenstufenverteilung - trappstegsfördelning
Trigonometrie - trigonometri
trigonometrisch - trigonometrisk
trigonometrische Form - trigonometrisk form
trigonometrische Formel - trigonometrisk formel
trigonometrische Funktion - trigonometrisk funktion
trigonometrische Gleichung - trigonometrisk ekvation
trigonometrische Identitäten, Additionstheoreme - trigonometriska identiteter
trigonometrische Menge - trigonometrisk mängd
trigonometrische Parallaxe - trigonometrisk parallax
trigonometrische Produktgleichungen - trigonometriska produktformler

trigonometrische Zusammenhang - trigonometriskt samband
trigonometrischer "Pythagoras" - trigonometriska ettan
Trilliardenfaches - tusen triljoner gånger
Trillion - triljon
Trillionenfaches - triljon gånger
Trillionstel - triljondel
Trinom - trinom
Trinomialverteilung - trinomialfördelning
Tripel - trippel
Tripelpunkt - trippelpunkt
trivial - trivial
triviale Linearkombination - trivial lineärkombination
trivialer Automorphismus - trivial automorfism
trivialer Endomorphismus - trivial endomorfism
trivialer Homomorphismus - trivial homomorfism
trivialer Isomorphismus - trivial isomorfism
Trochoide - trochoid
Trochoide - trokoid
tropisches Jahr - tropiskt år
Tschebyschow-Polynom - Chebyshev polynom
Tukan (Sternbild) - tukanen
Tupel - tupel
Turingmaschine, Turing-Maschine - Turingmaskin
Turm, Turm (Schach) - torn
t-Verteilung - t-fördelning
Typ einer Matrix - typ av matris
Typ - typ
typisch - typisk
typische Funktion - typisk funktion
typische Menge - typisk mängd
typische Periode - typisk period
über all stetig - över allt kontinuerlig
überabzählbar - överuppräknelig
überabzählbare Menge - överuppräknelig mängd
überabzählbare Teilmenge - överuppräknelig delmängd
überall differenzierbar - deriverbar överallt
überall differenzierbar - differentierbar överallt
überall gleich Null - överallt lika med noll
überall im Intervall - överallt i ett intervall
überall - allestädes
überall - överallt
überbestimmt - överbestämd
überbestimmte Gleichungen - uppfylla ekvationen
überbestimmtes lineares Gleichungssystem - överbestämt linjärt ekvationssystem
Überbestimmtheit - överidentifiering
überdeckbare Menge - mängd som kan övertäckas
überdeckbare Menge - övertäckningsbar mängd

überdeckende Abbildung - övertäckningsavbildning
Überdeckungssatz - övertäckningssats
Überdeckungswahrscheinlichkeit - täckningssannolikhet
Überdispersion - överdispersion
übereinstimmen mit - hålla med
übereinstimmen - överensstämma
übereinstimmend, verträglich - konsistent
Übereinstimmungskoeffizient - överensstämmelsekoefficient
überflüssige Variable - överflödig variabel
Überführungsmatrix - överföringsmatris
Übergang - övergång
Übergangsfunktion - frekvenssvarsfunktion
Übergangsintensität - övergångsintensitet
Übergangsmatrix - övergångsmatris
Übergangsmenge - frekvenssvarsmängd
Übergangswahrscheinlichkeit - övergångssannolikhet
überlagerte Variation - överlagrad variation
überlagerter Prozess - överlagrad process
überlappen - delvis täcka
überlappen - överlappa
überlappt - överlappar
Überlauf - bräddavloop
Überlebensfunktion - överlevnadsfunktion
übernormale Dispersion - supernormal spridning
Überriese - överjätte
Überschlag - överslag
Überschlagsrechnung - överslagsräkning
Übertrag - minnesiffra
Übertrag - transport
überevollkommene Zahl - superperfekt tal
Uhr - klocka
Uhr - kronometer
Uhr - ur
Ulam-Spirale - Ulams spiral
Ultraviolett - ultraviolett
ultraviolette Strahlung - ultraviolett strålning
um ... herum - kring
Umdrehungen pro Minute - varv per minut
Umfang, Umkreis - omkrets
umformen - omforma
umgeben mit - umgås med
Umgebung - omgivning
Umgebungsbasis - omgivningsbas
umgekehrt, reziprok - omvänd
umgekehrte Menge - omvänd mängd
umgekehrte Richtung - motsatt riktning
umgekehrte Teilmenge - omvänd delmängd
umgekehrter Kegel - omvänd kon
umkehrbar eindeutig - omvändbart entydig
umkehrbar eindeutige Abbildung - omvändbart entydig avbildning
umkehrbar, invertierbar - omvändbar
Umkehrfunktion - inversfunktion
Umkehrfunktionssatz - inversa funktionssatsen
Umkehrmenge - inversmängd
Umkehroperation - invers operation

Umkehrpunkt - vändpunkt
Umkehrrelation - omvänd relation
Umkreis eines Vielecks - omkrets hos månghörning
Umkreis - omskriven cirkel
umkreisen - kretsa omkring
umkreisen - omkretsa
Umkreismittelpunkt - omskrivna cirkelns medelpunkt
Umkreisradius - radien till den omskrivna cirkeln
Umlauf, Drehung - varv
Umlaufzeit - omloppstid
umordnen - omordna
Umordnung einer Folge - omordning av en följd
Umordnung einer Teilfolge - omordning av en delföljd
umpolen - växla poler
Umrechnung - räkna om
umschreiben - omskriva
umschriebenes Polygon - omskriven polygon
umschriebenes Vieleck - omskriven månghörning
umständlich sein - petig
umwandeln - omvandla
un- - o-
unabhängig - oavhängig
unabhängig, Unabhängigkeit - oberoende
unabhängige Ereignisse - oberoende händelser
unabhängige Variable - oberoende variabel
unabhängige Versuche - oberoende försök
unabhängiges Argument - oberoende argument
Unabhängigkeit vom Integrationsweg - oberoende av integrationsvägen
Unabhängigkeit vom Weg - oberoende av vägen
Unähnlichkeit, Ungleichheit, Unterschied, Ungleichung - olikhet
Unärsystem - unära talsystemet
unbedeutend - oviktig
unbegrenzt - obegränsad
unbegrenzte Fläche zweiter Ordnung - obegränsad andragradsyta
unbegrenzte Menge - obegränsad mängd
unbegrenzte Teilmenge - obegränsad delmängd
unbegrenzt Intervall - obegränsat intervall
unbekannt - obekant
unbekannt - okänd
unbekannte Größe - obekant storhet
unbekannte Menge - okänd mängd
unbekannte Teilmenge - okänd delmängd
unberechenbar - oräkneliga
unbestimmt - obestämd
unbestimmt, unbegrenzt - indefinit
unbestimmte Koeffizienten - obestämda koefficienter
unbestimmte Menge - indefinit mängd
unbestimmte Menge - obestämt mängd
unbestimmte quadratische Form - indefinit kvadratisk form
unbestimmte Teilmenge - indefinit delmängd
unbestimmte Teilmenge - obestämt delmängd
unbestimmte Zahl - obenämnt tal
unbestimmte Zahl - obestämt tal
unbestimmter Ausdruck - obestämt uttryck
unbestimmtes Integral - obestämd integral
unbestimmtes Koeffizientenverfahren - obestämda koefficientmetoden
und - och
undurchlässig - ogenomsläpplig
unechter Bruch - oäkta bråk
unechter Bruch - oegentliga bråk
uneigentlich - oegentlig
uneigentliche Menge - oegentlig mängd
uneigentliche Teilmenge - oegentlig delmängd
uneigentlicher Bruch - oegentligt bråk
uneigentlicher Grenzwert - oegentligt gränsvärde
uneigentliches Integral - generaliserad integral
uneigentliches Integral - oegentlig integral
uneingeschränkte Zufallsstichprobe - obundet slumpmässigt urval
unendlich dimensional - oändligdimensionell
unendlich dimensional - oändligt-dimensionellt
unendlich erzeugt - oändligt genererad
unendlich erzeugte Menge - oändligt genererad mängd
unendlich erzeugte Teilmenge - oändligt genererad delmängd
unendlich Reihe von Nullen - oändlig räkka av nollor
unendlich viele Nullstellen - oändligt antal nollställen
unendlich viele Operationen - oändligt antal operationer
unendlich - oändlig
unendlich - oupphörlig
unendlichdimensionaler reeller Vektorraum - oändligdimensionellt reellt vektorrum
unendlichdimensionaler Vektorraum - oändligdimensionellt vektorrum
unendliche Anzahl - oändligt antal
unendliche arithmetische Folge - oändlig aritmetisk följd
unendliche arithmetische Reihe - oändlig aritmetisk serie
unendliche arithmetische Teilfolge - oändlig aritmetisk delföljd
unendliche arithmetische Zahlenfolge - oändlig aritmetisk talföljd
unendliche Dezimaldarstellung - oändlig decimalutveckling
unendliche Dimension - oändlig dimension
unendliche Erweiterung - oändlig utvidgning
unendliche Folge - oändlig följd
unendliche Folge - oändlig sekvens

unendliche geometrische Folge - oändlig geometrisk följd
unendliche geometrische Reihe - oändlig geometrisk serie
unendliche geometrische Teilfolge - oändlig geometrisk delföljd
unendliche geometrische Zahlenfolge - oändlig geometrisk talföljd
unendliche Grundgesamtheit - oändlig population
unendliche Kardinalzahl - oändliga kardinaltal
unendliche Markovkette - oändlig markovkedja
unendliche Menge der Primzahlen - oändligt många primtal
unendliche Menge - oändlig mängd
unendliche Menge - oupphörlig mängd
unendliche Reihe - oändlig serie
unendliche Reihen - oändliga serier
unendliche Summen - oändliga summor
unendliche Teilfolge - oändlig delföljd
unendliche Teilmenge - oändlig delmängd
unendliche Teilmenge - oupphörlig delmängd
unendliche Zahlenfolge - oändlig talföljd
unendlicher Dezimalbruch - oändligt decimalbråk
unendlicher Ring - oändlig ring
Unendlichkeit - oändlighet
Unendlichkeit - oändligheten
Unendlichkeitsaxiom - oändlighetsaxiomet
Unendlichkeitszeichen - oändlighetstecken
ungefähr gleich - ungefär lika
ungefähr - näraliggande
ungefähr - omkring
ungefährer Wert - ungefärligt värde
ungelöste mathematische Probleme - olösta matematiska problem
ungelöste Probleme - olösta problem
ungelöstes Problem - olöst problem
ungenau - inexakt
ungerade Funktion - udda funktion
ungerade Menge - udda mängd
ungerade Permutation - udda permutation
ungerade Zahl - udda tal
ungerade - udda
ungerade - underlig
ungewogenes Mittel - ovägt medelvärde
ungleiche Unterklassen - olikstora delklasser
Ungleichheitszeichen - olikhetstecken
ungleichseitig - oliksidig
ungleichseitiges Achteck - oliksidig åttahörning
ungleichseitiges Achteck - oliksidig oktagon
ungleichseitiges Fünfeck - oliksidig femhörning
ungleichseitiges Fünfeck - oliksidig pentagon
ungleichseitiges N-Eck - oliksidig n-hörning
ungleichseitiges Parallelogramm - oliksidig parallelogram
ungleichseitiges Sechseck - oliksidig hexagon
ungleichseitiges Sechseck - oliksidig sexhörning
ungleichseitiges Siebeneck - oliksidig heptagon
ungleichseitiges Siebeneck - oliksidig sjuhörning
ungleichseitiges Siebzehneck - oliksidig sjuttonhörning
ungleichseitiges Vieleck - oliksidig månghörning
ungleichseitiges Viereck - oliksidig fyrhörning
ungleichseitiges Viereck - oliksidig tetragon
ungleichseitiges Zehneck - oliksidig tiohörning
ungleichseitiges Zwölfeck - oliksidig tolvhörning
Ungleichungskoeffizient - olikhetskoefficient
ungültig - ogiltig
uniformer Raum - enhetligt rum
unimodal - unimodal
unitär diagonalisierbar - unitärt diagonaliserbar
unitär diagonalisierbare Matrix - unitärt diagonaliserbar matris
unitär - unitär
unitäre Matrix - unitär matris
universal - universell
universal, universell - universal
universelle Algebra - universell algebra
universelle Turing-Maschine - universell Turingmaskin
Universum - universum
Universum, Weltall - allt
Universum, Weltall - världrymd
Universum, Weltall - världsalltet
Universumdurchmesser - universums diameter
unklar - oklar
unlösbar - olösbar
unlösbares Problem - olösligt problem
unlösbares System - olösbar system
unmöglich - omöjlig
unregelmäßiges Polygon - oregelbunden polygon
unstetig - diskontinuerlig
unstetig - okontinuerlig
unstetige Funktion - diskontinuerlig funktion
unstetige Menge - diskontinuerlig mängd
Unstetigkeit - diskontinuitet
Unstetigkeitspunkt - diskontinuitetspunkt
unten - nedan
unten - nere
unter der Schwerkraft fallen - falla påverkad av tyngdkraften
Unter- - under-
unterbrochen - avbruten
Unterdeterminante - underdeterminant
Underdispersion - underdispersion
untere Dreiecksmatrix - undertriangulär matris
untere Grenze - lägre gräns
untere Grenze - undre gräns
untere Halbebene - undre halvplan

untere Integrationsgrenze - undre integrationsgräns
untere Konjunktion - nedre konjunktion
untere Kulmination - undre kulmination
untere Regelgrenze - undre styrgräns
untere Schranke - undre begränsning
unterer Grenzwert - limes inferior
unterer Grenzwert - undre gränsvärde
unteres Quartil - undre kvartil
unterexponentielle Verteilung - subexponentiell fördelning
Untergang - nedgång
Untergrund - underlag
Untergruppe - undergrupp
unterhalb - under
Unterklass - subklass
Unterklassen - delklasser
Unterkörper - delkropp
Untermenge, Teilmenge - undermängd
Untermonoid - undermonoid
Unternormaldispersion - subnormal spridning
Unterring - underring
unterscheiden zwischen - skilja mellan
untersuchen - undersöka
Untersuchungsergebnis - undersökningresultat
Untersumme - undersumma
ununterbrochen - oavbruten
unveränderlich, unwandelbar - oföränderlig
unverbunden - osammanhängande
unvereinbare Ereignisse, disjunkte Ereignisse - oförenliga händelser
unverfälscht, erwartungstreu - förväntningsrätt
unverfälschter Test - väntevärdesriktigt test
unvergleichbar sein - ej jämförbar
unverzerrte Konfidenzintervalle - väntevärdesriktigt konfidensintervall
unverzerrte Schätzgleichung - väntevärdesriktig estimationsekvation
unverzerrter kritischer Bereich - väntevärdesriktigt kritiskt område
unvollständig - ofullständig
unvollständige Beta-Funktion - ofullständig betafunktion
unvollständige Beta-Menge - ofullständig betamängd
unvollständige Daten - ofullständiga data
unvollständige Erhebung - ofullständig totalundersökning
unvollständige Gamma-Funktion - ofullständig gammafunktion
unvollständige Gamma-Menge - ofullständig gammamängd
unvollständige Menge - ofullständig mängd
unvollständige Stichprobe - ofullständigt stickprov
unvollständige Teilmenge - ofullständig delmängd
unvollständiger Block - ofullständigt block
unvollständiges lateinisches Quadrat - ofullständig romersk kvadrat

Unvollständigkeitsatz - ofullständighetssatser
unzählbar - ouppräcknelig
unzählbare Menge - ouppräcknelig mängd
unzählbare Teilmenge - ouppräcknelig delmängd
unzulässige Schätzfunktion - dominerad estimator
Unzuverlässigkeit - otillförlitlighet
Uranus - Uranus
Urbild - invers bild
Urknall - urexplosion
Ursache - orsak
Ursprung des Polarkoordinatensystems - origo i ett polärt koordinatsystem
Ursprung - origo
ursprünglich - ursprunglig
Vakuum - vakuum
Vakuum, luftleerer Raum - lufttomt rum
Vakuumlichtgeschwindigkeit - ljushastigheten i vakuum
Vanadium - vanadin
variabel, Variable - variabel
variable Größe - variabel storhet
Variablen - variabler
Variablenauswahl - val av variabler
Variablenname - storhetsbeteckning
Variablenprüfung - variabelkontroll-metod
Variablenseparation - separering av variabler
Variablensubstitution - variabelsubstitution
Variablentausch - byte av variabler
Varianz der gemeinsamen Faktoren - kommunalitet
Varianz einer Stichprobe - variansen hos ett stickprov
Varianz einer Wahrscheinlichkeitsverteilung - variansen hos en sannolikhetsfördelning
Varianz innerhalb der Klassen - inomklassvarians
Varianz zwischen den Klassen - mellanklassvarians
Varianz - varians
Varianzanalyse - variansanalys
Varianzfunktion - variansfunktion
Varianz-Kovarianzmatrix - varians-kovariansmatris
Varianzmengde - variansmängd
varianzstabilisierende Transformation - spridningsstabiliserande transformation
Variation der Parameter - variation av konstanter
Variation mit Wiederholung - variation med upprepning
Variation ohne Wiederholung - variation utan upprepning
Variation - omväxling
Variation - variationer
Variation, Schwankung - variation
Variationskoeffizient - variationskoefficient
Variationsrechnung - variationskalkyl
variieren - variera

Vektor parallel zu einer Ebene - vektor parallell med ett plan

Vektor parallel zu einer Geraden - vektor parallell med en rät linje

Vektor - vektor

Vektoraddition - vektoraddition

Vektoralgebra - vektoralgebra

Vektoranalysis - vektoranalys

Vektoren bilden Basis - vektorerna utgör en bas

Vektoren - vektorer

Vektorfeld - vektorfält

Vektorfluss - vektorflöde

Vektorfunktion - vektorfunktion

Vektorfunktion - vektorvärd funktion

Vektorgleichung - vektorekvation

Vektorkomponente - komponent

Vektorkorrelationskoeffizient - vektorkorrelationskoefficient

Vektormenge - vektormängd

Vektormenge - vektorvärd mängd

Vektoroperationen - operationer med vektorer

Vektorpotential - vektorpotential

Vektorprodukt - vektoriell produkt

Vektorprodukt - vektorprodukt

Vektorprojektion - vektorprojektion

Vektorraum - linjärt rum

Vektorraum - vektorrum

Venn-Diagramm, Mengendiagramm - Venn-diagram

Vennendiagramm, Venn-Diagramm - venndiagram

Venus - venus

Venusvorübergang - Venuspassage

verallgemeinern - allmänna

verallgemeinern - generalisera

verallgemeinerte Ansteckungsverteilung - generaliserad kontagiös fördelning

verallgemeinerte Binomialverteilung - generaliserad binomialfördelning

verallgemeinerte bivariate

Exponentialverteilung - generaliserad bivariat exponentialfördelning

verallgemeinerte Extremwertverteilung - generaliserad extremvärdesfördelning

verallgemeinerte Funktion - generaliserad funktion

verallgemeinerte Gamma-Verteilungen - generaliserad gammafördelning

verallgemeinerte Inverse - generaliserad invers

verallgemeinerte Menge - generaliserad mängd

verallgemeinerte Multinomialverteilung - generaliserad multinomialfördelning

verallgemeinerte Normalverteilung - generaliserad normalfördelning

verallgemeinerte Schätzgleichung - generaliserad skattningsekvation

verallgemeinerte T²-Verteilung - generaliserad T²-fördelning

verallgemeinerte Verteilung, verallgemeinertes Gesetz - generaliserad fördelning

verallgemeinerter Abstand - generaliserat avstånd

verallgemeinerter Kleinste-Quadrate-Schätzer - generaliserad minsta-kvadrateskattare

verallgemeinerter Maximum-Likelihood-Schätzer - generaliserad maximum likelihoodskattare

verallgemeinertes additives Modell - generaliserad additiv modell

verallgemeinertes gemischtes Modell - generaliserad blandad modell

verallgemeinertes lineares Modell - generaliserad linjär modell

verallgemeinertes stabiles Gesetz - generaliserad stabil fördelning

Verallgemeinerung - generalisering

veränderlich - ombytlig

veränderlich, wandelbar - föränderlig

veränderliche Größe - föränderlig storhet

veränderlicher Stern - variabel stjärna

Veränderlichkeit - variabilitet

verändern - ändra

Veränderungsfaktor - förändringsfaktor

verbinden - förbinda

verbinden - snöra

Verbindung - länk

Verbindung, Verknüpfung - förbindning

verborgenes Markow-Modell - dold markovmodell

verbraucht - dissipativ

verbundene Klasse - kommunicerande klass

verdoppeln - dubblera

verdoppeln - fördubbla

Verdopplung - fördubbling

Verdopplungszeit - fördubblingstid

Verein, Vereinigung - förening

Vereinbarung - deklaration

vereinfachen - förenkla

vereinigen - förena

Vereinigung - sammankomst

Vereinigung - union

Vereinigung-Schnitt-Prinzip - union-schnitt-principen

Vereinigungsmenge - föreningsmängd

Verfahren der kleinsten Quadrate - minsta-kvadrat-metoden

Verfeinerung - förtätning

vergleichbar - jämförbar

Vergleichbarkeit - jämförbarhet

Vergleichbarkeitskriterium - jämförelsekriteriet

vergleichen - jämföra

Vergleichsfaktor - jämförelsefaktor

Vergrößerung - förstoring

Verhältnis der Momente - momentkvot

Verhältnis, Beziehung - förhållande

Verhältnisrechnung - proportionslära

Verhältnisskala - kvotskala

verketten - hopkedja
Verknüpfungszahl - länkningstal
verkürzte Zyklode - curtate cykloid
verkürzte Zyklode - förkortad cykloid
verlängerte Zyklode - förlängd cykloid
verlängerte Zyklode - prolate cykloid
Verlängerung - förlängning
Verlauf - förlopp
Verlust - förlust
verlustbehaftete Kompression - förstörande komprimering
verlustfreie Kompression - förlustfri komprimering
verlustfreie Kompression - ickeförstörande komprimering
Verlustfunktion - förlustfunktion
Verlustmatrix - förlustmatris
Verlustmenge - förlustmängd
Vermengen - confounding
vermuten - förmoda
Vermutung - förmodan
Vermutung - konjektur
Vermutung, Hypothese - gissning
verschachteln - dela upp
verschieben - förskjuta
verschieben - translatera
Verschiebung - förskjutning
Verschiebungsbild - translaterat
Verschiebungsparameter - translationsparameter
Verschiebungstest - förskjutningstest
verschieden von Null - skild från noll
verschieden von - skilt från
verschieden - åtskild
verschieden - framstående
verschieden - olik
verschieden - skild
verschiedene Eigenwerte - skilda egenvärden
verschobene Poisson-Verteilung - förskjuten poissonfördelning
verständlich - begriplig
Verstärker - förstärkare
Versuch - försök
Versuchseinheit - försöksenhet
Versuchsfehler - försöksfel
Versuchsplan im Dreieckssystem - triangulär försöksplan
Versuchsplanmatrix - design-matris
Versuchsplanung - försöksplanering
Vertauschbarkeit, Austauschbarkeit - utbytbarhet
verteilen - fördela
verteilen, zuordnen - tilldela
Verteilung abhängiger Ereignisse, Ansteckungsverteilung - kontagiös fördelning
Verteilung des t-Verhältnisses - t-kvotsfördelning
Verteilung zweier diskreter Variablen, zweidimensionale diskrete Verteilung - diskret bivariat fördelning
Verteilung - distribution
Verteilung - fördelning
verteilungsfreies Verfahren - fördelningfri metod
Verteilungsfunktion - fördelningsfunktion
Verteilungskurve - fördelningskurva
Verteilungsmischung - fördelningblandning
vertikal - vertikal
vertikale Asymptote - vertikal asymptot
Vervielfachung eines Vektors - skalning av en vektor
vervielfältigen - kopiera
vervollständigen - fullfölja
vervollständigen - komplettera
Verwirklichung - realisering
verzerrt - förvriden
verzerrte Stichprobe - urval med bias
verzerrter Schätzfunktion - estimator med bias
verzerrter Schätzfunktion - icke-väntevärdesriktig estimator
verzerrter Test - test med bias
Verzerrung nach unten - systematisk underskattning
Verzögerung - tidsförskjutning
Verzweigung - gren
Verzweigung, Zweig, Gebiet - förgrening
viel größer als - mycket större än
viel kleiner als - mycket mindre än
Vieleck mit drei Ecken - månghörning med tre hörn
Vieleckumfang - månghörningsområde
vielfach sein - mångfaldig
vielfach - multipel
Vielfaches - mångfaldigt
Vielfaches - multipel
Vielfachheit - multipelenhet
Vielfachheit - multiplicitet
Vielflächner - mångplaning
vieltermiger Ausdruck - flertermsuttryck
vier - fyra
vierdimensionale Entsprechung - fyrdimensionell motsvarighet
vierdimensionales Koordinatensystem - fyrdimensionellt koordinatsystem
Viereck - fyrhörning
Viereck, Vierseit - firsiding
viereckig - fyrhörnig
viereckig - fyrkantig
Vier-Farben-Problem - fyrfärgssatsen
Vierfeldertafel - fyrfältstabell
vierhundert - fyrahundra
vierstellig - fyrställtigt
vierstelliger Dezimalbruch - fyrställtigt decimalbråk
vierte Dezimalstelle - fjärde decimalen
vierte Proportionale - fjärde proportional
vierte - fjärde
Viertel, Viertelstunde - kvart
vierter Quadrant - fjärde kvadranten
vierter Teil - fjärdedel
vierundachtzig - åttiofyra
vierunddreißig - trettiofyra
vierundfünfzig - femtiofyra

vierundneunzig - nittiofyra
vierundsechzig - sextiofyra
vierundsiebzig - sjutiofyra
vierundvierzig - fyrtiofyra
vierundzwanzig - tjugofyra
vierzehn - fjorton
vierzig - fyrty
vierzig - fyrtio
vierzigster - fjortonde
virtuelles Bild - virtuell bild
virtuelles Objekt - virtuellt objekt
Viskosität - viskositet
visuelle Doppelsterne - visuella dubbelstjärnor
visuelle Helligkeit - visuell magnitud
voll - full
volle Halbkugel - fylld halvsfär
voller Rang - full rang
Vollerhebung - totalräkning
vollkommen - fullständigt
vollkommen - perfekt
vollkommen, komplett, vollständig - komplett
vollkommene Menge - perfekt mängd
vollkommene Teilmenge - perfekt delmängd
vollkommene Zahl - fullkomligt tal
vollkommene Zahl - perfekt tal
Vollmond - fullmåne
vollständig begrenzt - totalt begränsad
vollständig multiplikativ - komplett multiplikativ
vollständig randomisierter Versuchsplan - fullständigt randomiserad försöksplan
vollständig zufällig fehlend - fullständigt slumpmässigt saknat
vollständige Fläche - fullständig yta
vollständige Gamma-Funktion - fullständig gammafunktion
vollständige Induktion - fullständig induktion
vollständige Klasse von Tests - fullständig klass av tester
vollständige Klasse - fullständig klass
vollständige Korrelationsmatrix - fullständig korrelationsmatrix
vollständige Lösung - följande lösning
vollständige Menge lateinischer Quadrate - fullständig mängd av romerska kvadrater
vollständige Menge - fullständig mängd
vollständige Ordnung - fullständig ordning
vollständige Prüfung - totalkontroll
vollständige Teilmenge - fullständig delmängd
vollständige Untersuchung - totalundersökning
vollständiger Automorphismus - fullständig automorfism
vollständiger Block - fullständigt block
vollständiger Endomorphismus - fullständig endomorfism
vollständiger Homomorphismus - fullständig homomorfism
vollständiger Isomorphismus - fullständig isomorfism
vollständiger Kubus - jämn kub

vollständiger metrischer Raum - fullständigt metriskt rum
vollständiges Gleichungssystem - fullständigt ekvationssystem
vollständiges lateinisches Quadrat - fullständig romersk kvadrat
vollständiges Quadrat - fullständig kvadrat
vollständiges Quadrat - jämn kvadrat
vollständiges System - fullständigt system
vollständiges Viereck - fullständig fyrhörning
vollständiges Viereck - fullständig fyrhörning
vollständiges Vierseit - fullständig fyrsiding
Vollständigkeit - fullständighet
Vollständigkeitssatz - fullständighetsatser
Vollwinkel - full vinkel
Volt - volt
Voltmeter - voltmeter
Volumen - volym
Volumeneinheit, Raummaß - volymenhet
Volumenelement - volymentelement
Volumenintegral - volymsintegral
Volumenskale - volymskala
von a bis b - från a till b
von dort - därifrån
von erster Ordnung - av första ordningen
von hier - härifrån
von Koch-Kurve - von Kochs kurva
von Koch-Menge - von Kochs mängd
von links stetig - kontinuerlig till vänster
von n-ter Ordnung - av n:e ordningen
von rechts stetig - kontinuerlig till höger
von unten beschränkt - nedåt begränsad
von zweiter Ordnung - av 2:ordningen
Voraussage - förutsägelse
Voraussetzung, Bedingung - förutsättning
Vordergrund - förgrund
Vorderkante - framkant
Vorderseite - framsida
Vorgabewert - givet värde
Vorhersage, Voraussage - prognos
Vorsilben (Maße) - multipelprefix
Vorstellung, Präsentation - framställning
Vorteil - fördel
vorwärts - framåt
Vorwärtsgleichungen - framåtekvationer
Vorwärtssubstitution - framåtsubstitution
Vorwärtswelle - framåtvåg
Vorzeichen - förtecken
Vorzeichenregel - teckenregel
Vorzeichenschema - teckenschema
Waage (Sternbild) - vågen
Waage - våg
waagerecht - vågrätt
waagerecht, horizontal - vågrät
waagerechter Bruchstrich - vågrät bråksträck
wachsen - växa
wachsende Funktion - växande funktion
wachsende Menge - växande mängd
Wachstum - ökning
Wachstum - tillväxt
Wachstum - växt

Wachstumsfaktor - tillväxtfaktor
Wachstumskurve - tillväxtkurva
Wahl - val
wählen - välja
wahr - sann
wahre Regression - sann regression
Wahrheit - sanning
Wahrheitswert - sanningsvärde
Wahrheitswertetabelle - sanningsvärdestabell
wahrscheinlich - antaglig
wahrscheinlich - plausibel
wahrscheinlich - sannolik
wahrscheinlich - sannolikt
wahrscheinlich - trolig
wahrscheinlich - troligtvis
Wahrscheinlichkeit,
Wahrscheinlichkeitsrechnung - sannolikhet
Wahrscheinlichkeitsbelegung - sannolikhetsmassa
Wahrscheinlichkeitsdichte - frekvensfunktion
Wahrscheinlichkeitsdichte - prioriterad kördning
Wahrscheinlichkeitsdichte - sannolikhetstäthet
Wahrscheinlichkeitselement - sannolikhetselement
Wahrscheinlichkeitsfläche - sannolikhetsyta
Wahrscheinlichkeitsfunktion - sannolikhetsfunktion
Wahrscheinlichkeitsgränser - sannolikhetsgräns
Wahrscheinlichkeitslehre - sannolikhetslära
Wahrscheinlichkeitsmenge - sannolikhetsmängd
Wahrscheinlichkeitspapier,
Wahrscheinlichkeitsnetz - sannolikhetspapper
Wahrscheinlichkeitsplot - sannolikhetsdiagram
Wahrscheinlichkeitsraum - sannolikhetsrum
Wahrscheinlichkeitsrechnung - sannolikhetskalkyl
Wahrscheinlichkeitsstichprobennahme,
Zufallsauswahl - sannolikhetsurval
Wahrscheinlichkeitstheorie - sannolikhets teori
Wahrscheinlichkeitsverteilung - sannolikhetsfördelning
Wahrscheinlichkeitsverteilungen - sannolikhetsfördelningar
Walfisch (Sternbild) - valfisk
Wallis-Produkt - Wallis' produkt
Walze, Zylinder - cylinder
Wand - vägg
Waring-Problem - Waring's problem
warm - varm
Wärme - värme
Wärmegleichung - värmeledningsekvationen
Wärmekapazität - värmekapacitet
Warteschlange - kö
Warteschlangenproblem - köproblem
was zu beweisen war - det som var menat att bli demonstrerat
was zu beweisen war - vilket skulle bevisas
Wassermann (Sternbild) - vattumannen
Wasserschlange (Sternbild) - vattenormen
Wasserstoff - hydrogen
Wasserstoff - väte
Wasserwaage - vattenpass
Watt - watt
Wattsekunde - wattsekund
Wechsel - ändring
Wechselanteil - växelkomponent
wechseln, tauschen - växla
Wechselpunkt, Bruchpunkt - brytpunkt
Wechselstrom - växelström
Wechselwinkel - alternatvinklar
weder ... noch - varken ... eller
Weg, Pfad - stig
Weg, Welle - väg
Wegunabhängigkeit - vägoberoende
Weihnachten - jul
weiß - blank
weiß - vit
Weißer Zwerge - vita dvärgar
weißer Zwerg - vit dvärg
weit - långt
weiter - nästa
weiterhin - därutöver
Welle - våg
Wellenform - vågform
Wellenfront - vågfront
Wellenfunktion - vågfunktion
Wellengleichung - vågekvationen
Wellenlänge - våglängd
Wellenmenge - vågmängd
Wellenzahl - vågtal
Wellenzugtransformierte - vågpakettransform
Welt - värld
Wendekreis des Krebses - kraftans vändkrets
Wendekreis - tropik
Wendekreis - vändkrets
Wendepunkt - inflektionspunkt
Wendepunkt - inflexionspunkt
Wendepunkt - vändpunkt
Wert bestimmen - bestämma värdet va
Wert eines Ausdrucks - uttrycks värde
Wert - värde
Wertebereich - codomän
Wertebereich - variationsbredd
Wertemenge - värdemängd
Werterraum - värderummet
Wertetabelle - värdetabell
Wertevorrat - värdeförråd
Wertigkeit - valens
Wertparameter - värdeparameter
wesentlich - väsentlig
wesentliche Singularität - väsentlig singularitet
Westen - väst
Westen - väster
West-Nord-West - västnordväst
West-Süd-West - västsydväst
Wettverhältnis - odds
Widder (Sternbild) - väduren

Widerspruch - absurditet
Widerspruch - motsägelse
Widerstand - motstånd
Widerstand - resistans
wieder - igen
Wiederholbarkeit - repeterbarhet
wiederholen - upprepa
wiederholt - åter
wiederholte Erhebungen, laufende Erhebungen - upprepad undersökning
wiederholte Stichproben - urval vid successiva tillfällen
Wiederholung - repetition
wiegen - väga
Wilson-Theorem - Wilsons sats
Winde - vindsch
windschief - korsa
windschiefe Geraden - korsande linjer
Winkel am Bogen, Peripheriewinkel - båginkel
Winkel an der Spitze - toppinkel
Winkel auf Kreis, Peripheriewinkel - omkretsvinkel
Winkel im Dreieck - vinkel i triangel
Winkel im Vieleck - vinkel i månghörning
Winkel zwischen Ebene und Gerade - vinkel mellan ett plan och en rät linje
Winkel zwischen Gerade und Ebene - vinkel mellan två räta linjer i planet
Winkel zwischen windschiefen Geraden - vinkel mellan korsande linjer
Winkel zwischen zwei Ebenen - vinkel mellan två plan
Winkel zwischen zwei Ebenen - vinkeln mellan två plan
Winkel zwischen zwei Seiten - mellanliggande vinkel
Winkel zwischen zwei Vektoren - vinkel mellan två vektorer
Winkel - vinkel
Winkel, Ecke - hörn
Winkelabstand - vinkelavstånd
Winkeländerung - vinkelförändring
Winkelberechnung - beräkning av vinklar
Winkelbereich - vinkelområde
Winkeldreiteilung - vinkelns tredelning
Winkeleinheit - vinkelenhet
Winkelfunktion - vinkelfunktion
Winkelgeschwindigkeit - vinkelhastighet
Winkelgrad - vinkelgrad
Winkelhalbierende - bisektris
Winkelhalbierendelänge - bisektris' längd
Winkelhalbierendensatz - bisektrissats
Winkelkoeffizient - vinkelkoefficient
Winkelmaß (Sternbild) - vinkelhaken
Winkelmaß - vinkelmått
Winkelmenge - vinkelmängd
Winkelmesser - vinkelmätare
Winkelmessinstrument - vinkelmätningssinstrument
Winkelminuten - minuter
Winkelsekunden - sekunder
Winkelsumme im Dreieck - vinkelsumman i en triangel
Winkelsumme - summan av vinklarna
Winkelsumme - vinkelsumma
Winkeltransformation - vinkeltransformation
winkeltreu, konform - vinkeltrogen
Winkelvariablen - vinkelvariabel
Winter - vinter
Wintersechseck - vintersexhörningen
Wintersonnenwende - vintersolstånd
wirbelfrei - virvelfri
wirbelfreies Feld - virvelfritt fält
Wirbelstärke - virvelstyrkan
Wirkleistung - verklig effekt
wirklich - verklig
wirklich - verkligen
Wirklichkeit - verklighet
Wirkung - respons
Wirkung - svar
Wirkungsfläche - responsyta
Wirkungsgrad - verkningsgrad
Wirtschaftsanalyse - ekonomisk analys
wissen - veta
Wissenschaft - vetenskap
wissenschaftlich - vetenskaplig
wissenschaftliche Notation - grundpotensform
wissenschaftlicher Rechner - ingenjörskräknedosa
Woche - vecka
wohl geordnet - välordnad
wohl positioniert - välartad
wohl-definiert - väl definierad
wohl-definierte Menge - väl definierad mängd
wohl-definierte Teilmenge - väl definierad delmängd
wohl-formuliert - väl formulerad
Wohlordnung - välordning
Wölbung - valv
Wolf (Sternbild) - vargen
Wolke - moln
Wörterbuch - ordbok
Wronski-Determinante - Wronskis determinant
Würfelstumpf - stympad kub
Würfelverdopplung - kubens fördubbling
Wurmloch - maskhål
Wurzeltest - rottest
Wurzel aus 2 - roten ur 2
Wurzel aus zwei - roten ur två
Wurzel einer Zahl - rot av tal
Wurzel- - rot-
Wurzel - sänk
Wurzel, Nullstelle - rot
Wurzelexponent - rotexponent
Wurzelfunktion - rotfunktion
Wurzelgesetz - rotlag
Wurzelgesetze - rotlagar
Wurzelindex - rotindex
Wurzelmenge - rotmängd
Wurzelzeichen - rottecken
Wurzelziehen - rotutdrag

Wurzelziehen - rotutdragning
x ist Element der Menge A - x är ett element i mängden A
x ist Element von A - x tillhör A
x ist nicht Element der Menge A - x är inte ett element i mängden A
x ist nicht Element von A - x tillhör inte A
x Quadrat (x^2) - x i kvadrat
x-Achse - x-axel
xi - xi
x-Koordinate - x-koordinat
x-Koordinaten für sich addieren - x-koordinaterna summeras för sig
x-Wert - x-värde
y-Achse - y-axel
Yard - yard
y-Koordinate - y-koordinat
yokto- - yokto-
Yotta- - yotta
ypsilon - ypsilon
Yttrium - yttrium
y-Wert - y-värde
z.B., zum Beispiel - t.ex.
z-Achse - z-axel
Zähigkeitsmatrix - styvhetsmatrix
Zahl in dekadischer Potenzform - tal i tiopotensform
Zahl in Dezimalschreibweise - tal i decimalform
Zahl in Potenzform - tal i grundpotensform
Zahl invertieren - invertera ett tal
Zahl - tal
zählbar - uppräknelig
Zahlbezeichnung - talnamn
Zahlbezeichnungssystem - talbeteckningssystem
Zahlebene - talplan
zählen - räkna
Zahlenachse - talaxel
Zahlenfolge - talföljd
Zahlenliste - lista över tal
Zahlenmenge, Zahlmenge - talmängd
Zahlenpaar - talpar
Zahlenschema - talschema
Zahlenstrahl - tallinje
Zahlensystem - talsystem
zahlentheoretisches Resultat - talteoretiskt resultat
Zahlentheorie - talteori
Zähler - räknare
Zahlfaktor - talfaktor
Zahlform - talform
Zahlfunktion - talfunktion
Zahlkörper - talkropp
Zählprozess - räkneprocess
Zählprozessverfahren - räkna processmetoder
Zählverteilung - totalräkningfördelning
Zahlwert einer komplexen Zahl - talvärde av komplext tal
Zahlwert, absoluter Betrag - talvärde
zehn - tio
zehn - tio
Zehneck - tiohörning
Zehnerlogarithmus - tio-logaritm
Zehnerpotenz, Zehnerpotenzen - tiopotens
Zehnerpotenzen - tiopotenser
Zehnerpotenzschreibweise - tiopotensform
Zehnersystem - tiosystem
Zehnerziffer - tiotalssiffra
Zehnfaches - tio gånger
Zehntel - tiondel
zehnter - tionde
Zeichen - tecken
zeichnen - rita
zeichnen - rita graf
Zeichnung - teckning
zeigen - visa
zeigen, darlegen - uppvisa
Zeiger, Phasor - visare
Zeilenmatrix - radmatrix
Zeit - tid
zeitabhängige Kovariablen - tidsberoende kovariat
Zeitdilatation - tidsdilatation
Zeiteinheit - tidsenhet
Zeitfehler - tidsfel
Zeitintervall - tidsintervall
Zeitkonstante - tidskonstant
zeitlich homogener Prozess - tidshomogen process
zeitlich stetiger Prozess - tidskontinuerlig process
zeitliche Verschiebung - tidsförskjutning
Zeitperiode - tidsperiod
zeitperiodische Größen - tidsperiodiska storheter
Zeitpunkt - tidpunkt
Zeitrechnung - tideräkning
Zeitreihe - tidsserie
Zeitungsumkehrprozess - bakåtprocess
Zeitzone - tidszon
Zeitzone - tidzon
Zelle - cell
Zenon von Elea - Zenon från Elea
Zenti- - centi
Zentigramm - centigram
Zentiliter - centiliter
Zentillion - centiljon
Zentimeter - centimeter
zentral - central
Zentralebene - centralplan
Zentraleinheit - centralenhet
zentraler Automorphismus - central automorfism
zentraler Endomorphismus - central endomorfism
zentraler Grenzwertsatz - centrala gränsvärdessatsen
zentraler Homomorphismus - central homomorfism
zentraler Isomorphismus - central isomorfism
zentrales faktorielles Moment - centralt faktoriellt moment

zentrales Konfidenzintervall, zentraler Vertrauensbereich - symmetriskt konfidensintervall
zentrales Moment - centralmoment
Zentralprojektion - centralprojektion
Zentralpunkt - centralpunkt
zentrieren - centrera
Zentriwinkel - medelpunktsvinkel
Zentroid-Verfahren - centroidmetod
Zentrum, Mittelpunkt - centrum
Zentrumsabstand - centrumdistans
Zepto- - zepto
Zeptometer - zeptometer
zerlegen - uppdelat
zerlegen - vittra
Zerlegung von Mischverteilungen - uppdelning av heterogen fördelning
Zerlegungsfunktion - partitionsfunktion
Zerlegungsmenge - partitionsmängd
zeta - zeta
Zeta-Funktion - zeta-funktion
Zeta-Menge - zeta-mängd
Zetta- - zetta
Zettameter - zettameter
Ziegenproblem - Monty Hall-problemet
ziehen - dra
ziehen - draga
ziehen - hala
Ziffer - siffra
Ziffern - siffror
Zifferausdruck - sifferuttryck
Zink - zink
Zinn - tenn
Zinseszins - ackumulerad ränta
Zinseszins - ränta på ränta
Zinseszins, zusammengesetzte Rente - sammansatt ränta
Zirkel (Sternbild) - cirkelpassaren
Zirkel - passare
Zirkonium - zirkonium
zirkuläre Gleichverteilung - likformig fördelning på cirkel
zirkuläre mittlere Abweichung - cirkulär medelavvikelse
zirkuläre mittlere Differenz - cirkulär medelskillnad
Zirkulartest - cirkeltest
zirkumpolar - cirkumpolär
zirkurale Verteilung - cirkulär fördelning
Zissoide - cissoiden
z-konjugiert - z-konjugat
z-Koordinate - z-koordinat
Zodiak, Tierkreis - zodiak
Zodiakallicht - zodiakalljus
Zoll - tum
Zone, Schicht - zon
Zornsches Lemma - Zorns lemma
z-Test - z-test
z-Transformation - z-transform
Z-Transformierte - Z-transform
zu I gehörender Eigenwert - egenvärdet hörande till I

zu - för
zuerst - först
zufällig beobachtet - slumpmässigt observerat
zufällig fehlend - slumpmässigt saknat
zufällig - tillfällig
zufällig - tillfälligtvis
zufällige Anordnung, Zufallszuteilung - randomisering
zufällige Auswahl - slumpmässigt urval
zufällige Schrittfolge, Zufallsweg - slumpvandring
zufälliger Fehler - slumpfel
zufälliges Experiment - slumpmässigt försök
Zufalls- - slump-
Zufallsexperiment - slumpförsök
Zufallsfolge - slumpserie
Zufallsgenerator - spridningsalgoritm
Zufallsstart - slumpmässig start
Zufallsvariable - slumpvariabel
Zufallszahl - slumpstal
Zufallszahltablett - slumpstaltabell
zugeordnete quadratische Form - tillordnad kvadratisk form
Zugkraft - dragkraft
zugleich - i sänder
zulässige Entscheidungsfunktion - icke-dominerad beslutsfunktion
zulässige Hypothese - tillåten hypotes
zulässige Strategie - icke-dominerad strategi
zulässiger Schätzer - icke-dominerad estimator
zulässiger Schätzer - tillåten skattning
zulässiger Test - icke-dominerat test
zum Beispiel - till exempel
zum Quadrat ergänzen - kvadratkomplettera
Zunahme - tilltagande
zunehmende Ausfallrate - växande felintensitet
zuordenbare Variation - hänförlig variation
Zuordnung, Aufgabe - tillordning
zurück - tillbaka
Zurücklegen - återläggning
zusammenfallen - sammanfalla
zusammenfallend - sammanfallande
Zusammenfassen der Fehler - poolning av fel
Zusammenfassung von Klassen - klass-sammanslagning
Zusammenfassung von Tests - kombinerig av test
zusammenfügen - sammanbinda
zusammengefasste Daten - integrerade data
zusammengesetzt - sammansatt
zusammengesetzte Abbildung - sammansatt avbildning
zusammengesetzte Fläche - sammansatt yta
zusammengesetzte Funktion - sammansatt funktion
zusammengesetzte Menge - sammansatt mängd
zusammengesetzte stetige Funktionen - sammansatta kontinuerliga funktioner

zusammengesetzte Teilmenge - sammansatt delmängd
zusammengesetzte Zahl - sammansatt tal
Zusammenhang - samband
Zusammenhang - sammanhang
zusammenhängend - sammanhängande
zusammenhängende Kurve - sammanhängande kurva
zusammenhängende Menge - sammanhängande mängd
zusammenhängende Teilmenge - sammanhängande delmängd
zusammenhängender Bereich - sammanhängande område
zusammenlaufen - löpa samman
zusammensetzen - sammansätta
Zusammenstellung von Objekten, Menge - samling av objekt
zusammenziehbar - kontrakterbar
zusätzlich - åtföljande
Zustand - tillstånd
Zuverlässigkeit - reliabilitet
Zuverlässigkeit - tillförlitlighet
Zuverlässigkeitskoeffizient - reliabilitetskoefficient
Zuwachs - tillträde
z-Verteilung - z-fördelning
zwanzig - tjugo
zwanzig - tjugu
zwanzigste, zwanzigster - tjugonde
Zweck - mål
zwei Dreiecke sind kongruent - två trianglar är kongruenta
zwei parallele Flächen - två parallella plan
zwei Punkte auf der Kreisperipherie - två punkter på cirkelns periferi
zwei - tu
zwei - två
zwei - tvenne
zweideutig - svårförståelig
zweidimensionale Menge - tvådimensionell mängd
zweidimensionale Teilmenge - tvådimensionell delmängd
zweidimensionaler stochastischer Poisson-Prozess, Coxscher Prozess - dubbelstokastisk poissonprocess
zweidimensionales geometrisches Objekt - tvådimensionellt geometriskt objekt
zweidimensionales Koordinatensystem - tvådimensionellt koordinatsystem
zweidimensionales Objekt - tvådimensionellt objekt
Zweieck - meridianremsa
Zweierkomplement - tvåkomplementsform
Zweierpotenz, Quadrat - tvåpotens
Zweifachklassifikation, Kreuzklassifikation - tvåvägsindelning
Zweifaktorteori - tvåfaktorteori
zweihundert - två hundra
zweihundert - tvåhundra
zweimal - två gånger

Zweiphasenregression - tvåfasregression
zweiphasiges Stichprobenverfahren - tvåfasurval
Zweipunkteform - tvåpunktsform
zweischalig - tvåmantlig
zweischaliges Hyperboloid - tvåmantlig hyperboloid
zweiseitiger Test - dubbelsidigt test
zweistellige Mengendoperation - binära mängdoperation
zweistellige Operation - tvåställig operation
zweistufige Stichprobe - tvåstegsurval
zweite Ableitung - andra derivata
zweite Ableitung - andraderivata
zweite Ableitung - andraderivatan
zweite Achse - andra axel
zweite binomische Formel - andra kvadreringsregeln
zweite Dezimale - andradecimal
zweite Funktion - andra funktion
zweite Komponente - andra komponent
zweite Koordinate - andra koordinat
zweite kosmische Geschwindigkeit - andra kosmisk hastighet
zweite Menge - andra mängd
zweite Teilmenge - andra delmängd
zweite Ziffer nach dem Komma - hundradelssiffr
zweite - andra
zweiten Grades - av andra graden
zweitens - för det andra
zweitens - för det andre
zweiter Hauptsatz der Thermodynamik - termodynamikens andra huvudsats
zweiter Mittelwertsatz - andra medelvärdesats
zweiter Quadrant - andra kvadranten
zweites keplersches Gesetz - andra Keplersk ekvation
zweiundachtzig - åttiotvå
zweiunddreißig - trettiotvå
zweiundfünfzig - femtiotvå
zweiundneunzig - nittiotvå
zweiundsechzig - sextiotvå
zweiundsiebzig - sjutiotvå
zweiundvierzig - fyrtyotvå
zweiundzwanzig - tjugotvå
zweiwertige Logik - bivalent logik
Zwerg - dvärg
Zwergplanet - dvärgplanet
Zwergstern - dvärgstjärna
z-Wert - z-värde
Zwilling - tvilling
Zwillinge (Sternbild) - tvillingarna
Zwillingsparadoxon - tvillingparadoxen
zwingend - koersiv
zwischen ... und - mellan ... och
zwischen 0 und 1 - mellan 0 och 1
Zwischenraum - mellanrum
zwölf - tolv
Zwölfeck - tolvhörning
zyklisch - cyklisk

zyklische Anordnung, zyklische Ordnung -

cyklisk ordning

zyklische Folge - cyklisk serie

zyklische Funktion - cyklisk funktion

zyklische Gruppe - cyklisk grupp

zyklische Halbgruppe - cyklisk halvgrupp

zyklische Menge - cyklisk mängd

zyklische Teilmenge - cyklisk delmängd

zyklischer Punkt - cyklisk punkt

zyklischer Versuchsplan - cyklisk försöksplan

Zykloide - cikloida

Zykloide - cykloid

zyklometrisch - cyklometrisk

zyklometrische Funktion - cyklometrisk

funktion

zyklometrische Funktionen - cyklometrisk

funktioner

zyklometrische Menge - cyklometrisk mängd

Zyklotron - cyklotron

Zyklus - cykel

Zylinderachse - cirkels axel

Zylinderfläche - cylindrisk yta

Zylinderfunktion - cylindrisk funktion

Zylinderhöhe - höjd i en cylinder

Zylinderkoordinaten - cylinderkoordinater

Zylinderkoordinaten - cylindriska koordinater

Zylindermenge - cylindrisk mängd

Zylinderoberfläche - ytarean av en cylinder

Zylindervolumen - volymen av en cylinder

zylindrisch - cylindrisk

zylindrische Algebra - cylindrisk algebra

zylindrische Helix - cylindrisk helix

zylindrische Muschel - cylindriskt skal

zylindrischer Körper - cylindrisk kropp