

Deutsch - Kroatisch – Fachwörterbuch der Mathematik

6010 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

a hoch 3 - a na kub

A ist echte Teilmenge von B - A je pravi podskup od B

A ist in B enthalten - A je sadržan u B

a ist kongruent b modulo m - a kongruentan b modulo m

a zum Quadrat - a na kvadrat

Abakus - abakus

Abakus, Rechenmaschine - računaljka

abbauen - razoružati

Abbild, Bild - slika

abbilden - preslikati

abbilden - slikati

Abbildung - ilustracija

Abbildung - preslikavanje

Abbildung, Erklärung - objašnjenje

abbrechen, brechen - razbijati

Abbruch - rušenje

Abbruchpunkt - točka prekida

Abbruchwert - rezalična vrijednost broda

abelsch - abelovski

abelsche Algebra - Abelova algebra

abelsche Differenzialgleichung - abelovska diferencijalna jednačba

abelsche Erweiterung - abelovsko proširenje

abelsche Funktion - abelovska funkcija

abelsche Gleichung - abelovska jednačba

abelsche Gruppe - Abelova grupa

abelsche Gruppe - abelovska grupa

abelsche Halbgruppe - Abelova polugrupa

abelsche Halbgruppe - abelovska polugrupa

abelsche Menge - Abelov skup

abelsche Menge - abelovski skup

abelsche Ungleichung - abelovska nejednakost

abelscher Körper - abelovska polja

abelscher Ring - abelovski prsten

abelscher Satz - abelovska teorema

Abend - večer

Abendstern - večernjača

aber - ma

abermals, wieder - opet

Aberration - aberacija

Abgabe, Emission - emitiranje

abgeflacht - poleglim

abgeleitet - izvedeno

abgeleitete Daten - izračunati podatak

abgeleitete Einheiten - izvedene jedinice

abgeleitete SI-Einheiten - izvedene jedinice SI

abgerundet - zaobljen

abgeschlossen - prestaje s radom

abgeschlossen - približio

Abgeschlossenheit - zatvorenost

abgetrennt - odvojeno

abgezinster Wert - diskontirana vrijednost

Ableich - sastavljanje

abgrenzen, beschränkt, begrenzen - ograničiti

abhängig - nesamostalan

abhängig - ovisan

abhängige Variable - ovisna veličina

Abhängigkeit - ovisnost

abkürzen, kürzen, abstumpfen

(abschneiden) - skratiti

Abkürzung - kratica

ableiten - izvesti

ableiten - izvlačiti

ableiten - izvoditi zaključak

ableiten - odvoditi

ableiten - utvrditi

ableiten, differenzieren - praviti razliku

ableiten, differenzieren - razlikovati

Ableitung - izvođenje

Ableitung - pristran

Ableitung - umanjenje

Ableitung, Anfang - početak

Ableitungen - derivata

Ablenkung - skretanje

ablösen - odvijiti

Abmessbarkeit - sumjerljivost

abmessen - odmjeriti

Abmessung, Dimension, Maß - dimenzijom

Abmessung, Messung - mjerenja

abnehmen - dignuti

abnormal - patološki

abrollen - odviti

abrunden, runden - zaobliti

abschätzen - osjeniti

Abschätzung, Schätzung - ocjena

abschneiden - odsjeći

Abschnitt, Schnitt, Viertel - četvrt

Abschwächung - slabljenje

absolut - čist

absolut - apsolutan

absolut - savršen

absolute Funktion - apsolutna funkcija

absolute Konvergenz - apsolutna

konvergencija

absolute Mehrheit - apsolutna većina

absolute Menge - apsolutni skup

absolute Teilmenge - apsolutni podskup

absoluter Fehler - apsolutna pogreška

absoluter Kode - apsolutni kod

absorbieren - usisati

absorbiert - uračunat

absorbierte Dosis - apsorbirana doza

Absorption - apsorcija

Absorptionsband - apsorpcijski pojas

Absorptionskoeffizient - koeficijent upijanja

Abstand - odstojanje

Abstand, Entfernung, Distanz, Strecke - razmaka

Abstand, Raum - rastojanje

Abstandsmatrix - matrica udaljenosti

Abstandsvektor - vektor udaljenosti

absteigende Sortierung - silazno

razvrstavanje

abstoßen - odbaciti

abstrakt - abstrakt
abstrakt - apstraktni
abstrakt - izvući
abstrakte Algebra - abstraktna algebra
abstrakte Funktion - abstraktna funkcija
abstrakte Funktion - apstraktna funkcija
abstrakte Funktion - funkcija abstraktna
abstrakte Geometrie - abstraktna geometrija
abstrakte Klasse - apstraktna klase
abstrakte Menge - abstraktni skup
abstrakte Menge - apstraktni skup
abstrakte Teilmenge - abstraktni podskup
abstrakte Teilmenge - apstraktni podskup
abstrakter Automat - zamišljeni stroj
Abstraktion - apstrakcija
Abszisse, x-Achse, x-Koordinate - apscisa
abtrennen - odijeliti
abundant - izdašan
abwärts - niz
abweichen - skrenuti
Abweichung - devijacija
Abweichung - odstupanje
Abweichung, Variation - rasipanje
abwesend - nenazočan
abzählbar unendlich - prebrojivo beskonačan
abzählbar, zählbar - brojiv
abzählbare Menge - brojiv skup
abzählbare Teilmenge - brojiv podskup
abziehen, subtrahieren - oduzimati
achromatisch - akromatičan
Achromatismus - ahromatizam
Achse - os
Achse, Mittellinie - osima
Achsensymmetrie - osna simetrija
achsensymmetrisch - osnosimetrian
acht - osam
Acht-Bit- - osmobiitni
achte (Teil), Achtel - osmi
Achteck - osmerokut
achteckig - osmerokutni
Achterdeck (Sternbild) - krma
achthundert - osam stotina
achthundert - osamsto
achtundachtzig - osamdeset osam
achtunddreißig - trideset osam
achtundfünfzig - pedeset osam
achtundneunzig - devetdeset osam
achtundsechzig - šezdeset osam
achtundsiebzig - sedamdeset osam
achtundvierzig - četirideset osam
achtundzwanzig - davadeset osam
achtzehn - osamnaest
achtzehnte - osamnaesti
achtzig - osamdeset
achtzigste - osamdeseti
adäquat - podesan
Adder - sklop za zbrajanje
Adder-Schaltung - sklop zbrajala
addieren - pridodati
addieren - sabrati
addieren, summieren - dodaje
addierter Wert, Additionswert - dodana vrijednost
Addition zum Modul 2 - zbrajanje po modulu 2
Addition - dodatak
Addition, Zuwachs, Zunahme, Verstärkung, Vergrößerung - povećanje
Additionsmaschine - mašina za sabi
Additionsoperation - postupak zbrajanja
Additionstaste - taster za sabi
Additionstheoreme - adicioni teoremi
aditiv - aditivni
additive Funktion - aditivna funkcija
additive Gruppe - aditivna grupa
additive Halbgruppe - aditivna polugrupa
additive Menge - aditivni skup
additive Zahlentheorie - aditivna teorija brojeva
additive zyklische Gruppe - aditivna ciklička grupa
additive zyklische Halbgruppe - aditivna ciklička polugrupa
Addressregister - adresni spremnik
Adhäsion, Haftung - adhezija
adiabatisch - stalne temperature
adjunkt, Ergänzung - dopuna
Adjunkte - adjunkta
Adjunktion - dodavanje
Adler (Sternbild) - orao
Adresse - adresa
AE (Astronomische Einheit) - AJ
Aerodynamik - aerodinamika
aerodynamisch - aerodinamični
affin - afini
affine Abbildung - afine preslikavanje
affine Ebene - afina ravnina
affine Funktion - afina funkcija
affine Funktion - funkcija afina
affine Geometrie - afina geometrija
affine Gleichung - afina jednadžba
affine Gruppe - afina grupa
affine Halbgruppe - afina polugrupa
affine Menge - afini skup
affine Teilmenge - afini podskup
affine Transformation - afina transformacija
affiner Raum - afini prostor
Affinität - afinitet
Affinität, Analogie, Proportion, Ähnlichkeit - sličnost
ägyptisch - egipćanin
ähneln - sličiti
ähnlich - sličnim
ähnlich, diskret, positiv, bestimmt - određen
ähnlich, ebenso - sličan
ähnlich, ebenso - slično
ähnliches Dreieck - određni trokut
Ähnlichkeit von Dreiecken - određenost trougla
Ähnlichkeit, Eindeutigkeit - određenost
Ähnlichkeitsfunktion - funkcija sličnosti
Ähnlichkeitsmenge - skup sličnosti
Akkumulation - nagomilavanje
Akkumulator - akumulator

Akkumulator - gramzljivac
akkumulieren - nagomilati
Aktion - radnja
aktiv - aktivni
aktive Fläche - aktivna oblast
aktive Logik - aktivno sklopovlje
aktiver Doppelstern - aktivna dvostruka zvijezda
aktiver Stern - aktivna zvijezda
aktiver Stern - djelatna zvijezda
aktivieren - aktivirati
aktiviert - aktivan
Aktivität - aktivnost
Aktivität - preduzumljivos
aktualisieren - aktualizovati
aktueller Wert - stvarna vrijednost
Akustik - akustika
akustisch - akustički
Albedo - albedo
Aleph - alef
Aleph-Null - alef-nula
Algebra - algebra
algebraisch - algebarski
algebraische Berechnung - algebarsko računanje
algebraische Erweiterung - algebarsko proširenje
algebraische Fläche, algebraische Oberfläche - algebarska površina
algebraische Form - algebarska forma
algebraische Funktion - algebarska funkcija
algebraische Funktion - funkcija algebarska
algebraische Geometrie - algebarska geometrija
algebraische Gleichung - algebarske jednadžbe
algebraische Gruppe - algebarska grupa
algebraische Halbgruppe - algebarska polugrupa
algebraische Kodierung - algebarsko kodiranje
algebraische Kurve - algebarska krivulja
algebraische Menge - algebarski skup
algebraische Multiplikation - algebarsko umnožavanje
algebraische Operation - algebarska operacija
algebraische Struktur - algebarska struktura
algebraische Teilmenge - algebarski podskup
algebraische Topologie - algebarska topologija
algebraische Zahl - algebarski broj
algebraische Zahlen - algebarski brojevi
algebraische Zahlentheorie - algebarska teorija brojeva
algebraischer Ausdruck - algebarski izraz
algebraischer Körper - algebarska polja
algebraischer Raum - algebarski prostor
algebraischer Zahlkörper - algebarska kvantionska algebra
algebraisches Element - algebarski element
algebraisches System - algebarski sustav
Algorithmenanalyse - analiza algoritama

algorithmisch - algoritamski
algorithmische Funktion - algoritamska funkcija
algorithmische Komplexität - složenost algoritama
algorithmische Menge - algoritamski skup
algorithmische Teilmenge - algoritamski podskup
algorithmische Theorie - algoritamska teorija
Algorithmus mit asymmetrischem Schlüssel - algoritam asimetričnog ključa
Algorithmus mit symmetrischem Schlüssel - algoritam simetričnog ključa
Algorithmus - algoritam
Algorithmus, Methode, Verfahren, Operation - postupak
allein - osamljen
alles - sve
allgemein - general
allgemein - njemački
allgemein - obični
allgemein - općenit
allgemein, überhaupt - uopće
allgemeine Funktion - opća funkcija
allgemeine Menge - opći skup
allgemeine Relativität - opća relativnost
allgemeine Relativitätstheorie - opća teorija relativnosti
allgemeine Teilmenge - opći podskup
allgemeines Glied - opći član
allgemeines Reihenglied - opći član niza
Almanach - almanah
alpha - alfa
Alphabet - alfabet
alphabetisch - azbučni
alphabetische Menge - azbučni skup
alphabetische Teilmenge - azbučni podskup
alphanumerisch - alfanumerički
alphanumerische Funktion - alfanumerička funkcija
alphanumerische Menge - alfanumerički skup
alphanumerische Teilmenge - alfanumerički podskup
Alphateilchen - alfa čestica
als - kad
also - dakle
Altar (Sternbild), ändern, variieren - oltar
Alter - starost
alternativ - alternativni
Alternative - alternativa
Alternative - alternativan
alternieren - naizmjenično
alternierend - izmjenično
alternierend - naizmjenice
alternierende Funktion - izmjenična funkcija
alternierende Menge - izmjenični skup
alternierende Turingmaschine - alternirajući Turingov stroj
alternierender Prozess - izmjenični postupak
Aluminium - aluminij
Ampere - amper
Amperemeter - ampermetar

Amplitude - amplituda
Amplitude, Breitengrad - širina
Amplitudenmodulation - amplitudna modulacija
an der Spitze - navrh
analog - analogni
analog - analogno
analog, Analogcomputer - analogan
Analogcomputer - analogni račun
Analog-Digital-Konverter - analogno-digitalni pretvarač
analoge Daten - analogni podatci
analoge Funktion - analogna funkcija
analoge Menge - analogni skup
analoge Teilmenge - analogni podskup
Analogie - analogija
Analogrechner - analogno računalo
Analogrechner - razmjerni računač
Analyse, Analysis - analiza
Analyse, Analysis - analizi
analysieren - analizirati
analysieren - rastavlјati
Analysis, Berechnung - proračun
analytisch - analitički
analytisch - rastavlјački
analytische Berechnung - analitički proračun
analytische Chemie - analitička kemija
analytische Funktion - analitička funkcija
analytische Funktion - funkcija analitička
analytische Geometrie - analitička geometrija
analytische Gleichung - analitička jednadžba
analytische Menge - analitički skup
analytische Menge - rastavlјački skup
analytische Methode - analitičke metode
analytische Spektroskopie - analitička spektroskopija
analytische Teilmenge - analitički podskup
analytische Teilmenge - rastavlјački podskup
analytische Zahlentheorie - analitička teorija brojeva
analytischer Beweis - analitički dokaz
Anaxagoras - Anaksagora
Anaximander - Anaksimandar
änderbar - promjenljiv
Änderung, Austausch, Veränderung - izmjena
Andromeda (Sternbild) - Andromeda
Andromeda-Galaxis - Andromedina galaksija
Anfang - početku
Anfang - počinјati
anfänglich - inicijalni
angeben - država
angeben - kazati
angenähert - aproksimiran
angewandt - koristiti
angewandte Algebra - primijenјena algebra
angewandte Mathematik - matematička primijenјena
angewandte Messung - praktična mjera
angewandte Wissenschaft, angewandte Wissenschaften - primijenјene znanosti
angrenzend - graničan

Angström - angstrom
Anhäufung - nakupljanje
Anion - anion
Anisotropie - anizotropija
Anisotropie - anizotropnost
Ankathete - priležeća kateta
annähern - aproksimativni
annähernd - približan
Annäherung, Approximation - aproksimaciji
Annahme, Übereinstimmung - suglasnost
annehmbar - prihvatljiv
annehmen - skinuti
Annuität, Jahresrente - anuitet
Anode - anoda
Anomalie - anomalija
anordnen - postaviti
Anordnung - raspored
Anordnung - svrstavanje
anpassen, Anpassung, geeignet - podoban
Ansatz, Behauptung, Aussage - stavak
Ansatzfunktion - pokusna funkcija
Ansatzmenge - pokusni skup
Anschluss, Verbindung - veza
Anschluss, Zusammenhang - povezanost
Ansicht - ispitivanje
Ansicht - pogleda
Anstieg - dizanje
anstoßend, benachbart - granični
Anteil - udjel
anti - anti
anti-, gegen - protiv
antihyperbolisch - inverzna hiperbola
antikommutativ - antikomutativno
antikommutative Algebra - antikomutativna algebra
antikommutative Funktion - antikomutativna funkcija
antikommutative Menge - antikomutativni skup
antikommutative Multiplikation - antikomutativno umnožavanje
antimagnetisch - antimagnetski
Antimaterie - antimaterija
Antimon - antimon
Antineutrino - antineutrin
Antineutron - antineutron
Antinomie - antinomija
antiparallel - antiparalelni
Antiproton - antiproton
Antisymmetrie - antisimetričnost
antisymmetrisch - antisimetričan
antisymmetrische Funktion - antisimetrična funkcija
antisymmetrische Matrix - antisimetrična matrica
antisymmetrische Menge - antisimetrični skup
antisymmetrische Teilmenge - antisimetrični podskup
Antiteilchen - antičestica
Antithese - antiteza
Antwort geben auf - očitovati se
Antwort - odgovor

antworten, beantworten - odgovoriti
anwachsen, zunehmen - rasti
Anweisung - instrukcija
Anweisung, Leitlinie - smjernica
anwenden, benutzen - upotrebljavajte
Anwendung - primjena
Anzahl der günstigen Ereignisse - broj povoljnih mogućnosti
Anzahl der möglichen Ereignisse - ukupni broj mogućnosti
Anzahl von Punkten - broj bodova
Anzahl, Betrag, Menge - iznos
Anzahl, Nummer, Zahl - broju
Anzahl, Nummer, Zahl, Quantität - količina
anziehen - mamiti
anziehen - pričvrstiti
Anziehung - atrakcija
Anziehung - privlačenje
Anziehungskraft - privlačna sila
aperiodisch - aperiodičan
aperiodisch, nichtperiodisch - neperiodičan
Apex, Scheitel - najviša točka
Apogäum - apogej
Apollonisch - Apolonijev
Apollonische Menge - Apolonijev skup
Apollonische Verdichtung - Apolonijeva mreža
Apparat, Gerät - aparat
Approximation - aproksimacija
April - april
April - travnja
Äquator - ekvator
äquatorial- - ekvatorski
Äquatorialzone - ekvatorski pojas
Äquatorkoordinatensystem - ekvatorski koordinatni sustav
äquidistant - ravnostran
Äquilibrium, Gleichgewicht - ravnoteža
Äquinoktium, Tagundnachtgleiche - ekvinocij
Äquinoktium, Tagundnachtgleiche - ravnodnevnica
äquivalent - ekvivalentan
äquivalent, gleichwertig - ekvivalent
äquivalente Funktion - ekvivalentna funkcija
äquivalente Gleichung - ekvivalentna jednadžba
äquivalente Matrix - ekvivalentna matrica
äquivalente Menge - ekvivalentni skup
äquivalente Teilmenge - ekvivalentni podskup
äquivalenter Ausdruck - ekvivalentni izraz
äquivalenter Punkt - ekvivalentna točka
Äquivalentwert - protuvrijednost
Äquivalenz - akko
Äquivalenz - isto vrijednost
Äquivalenz, Übereinstimmung - usklađenost
Äquivalenzrelation - relacija ekvivalencije
Ar - ar
arabisch - arapski
arabische Mathematik - arapska matematika
arabische Zahl - arapski broj
arabische Zahlen - arapski brojevi
arabische Zahlen - arapski jezik

Arbeit - poradi
Arbeit - snaga
Archimedes - Arhimed
archimedisches - arhimedski
archimedische Schraube - Arhimedov vijak
archimedische Spirale - Arhimedova spirala
Archytas von Tarent - Arhita iz Terenta
Argon - argon
Argument - argument
Aristoteles - Aristotel
Arithmetik - aritmetika
arithmetisch - aritmetički
arithmetische Einheit, Einheit - jedinica
arithmetische Form - forma aritmetička
arithmetische Funktion - funkcija aritmetička
arithmetische Funktion, numerische Funktion - aritmetička funkcija
arithmetische Geometrie - aritmetička geometrija
arithmetische Kodierung - aritmetičko kodiranje
arithmetische Menge - aritmetički skup
arithmetische Menge - skup aritmetička
arithmetische Operation - aritmetička operacija
arithmetische Reihe - aritmetički niz
arithmetische Teilmenge - aritmetički podskup
arithmetischer Operator - aritmetički operator
arithmetisches Mittel - aritmetička sredina
arithmetisches Mittel - srednja vrijednost
arithmetisch-logisch - racunsko-logička
arithmetisch-logische Einheit - racunsko-logička jedinica
arithmetisch-logische Funktion - racunsko-logička funkcija
arithmetisch-logische Menge - racunsko-logički skup
Arithmetisierung - aritmetizacija
arktisch - polarni
arktischer Polarkreis - arktički polarni
Arkuskosekans - arkuskosekans
Arkuskosinus - arkuskosinus
Arkuskotangens - arkuskotangens
Arkusekans - arkusekans
Arkussinus - arkussinus
Arkustangens - arkustangens
Arkustangens - arkustangent
Arsen - arsen
Artinsche Hypothese - Artinova hipoteza
As, Ass, eins (auf Würfel) - as
Assemblerprogramm - asemblerski program
Assoziation - asocijacijske
asoziativ - asocijativna
asoziativ - pridodat
asoziative Funktion - asocijativna funkcija
asoziative Menge - asocijativni skup
Assoziativgesetz - zakon asocijativnosti
Assoziativgesetz - zakon o udruživanju
Assoziativität - asocijativnost
Assoziativität - svojstvo asocijativnosti
Asteroid - asteroid

Asteroidengürtel - asteroidni pojas
Astrolabium - astrolab
Astrologie - astrologija
Astronaut - astronaut
Astronautik, Raumfahrt - astronautika
Astronom - astronom
Astronomie - astronomija
astronomisch - astronomske
Astronomische Einheit - astronomska jedinica
astronomischer Kalender - astronomski kalendar
Astrophysik - astrofizika
Asymmetrie - asimetrija
Asymmetrie, Schiefheit - asimetričnost
Asymmetriekoeffizient - koeficijent asimetrije
asymmetrisch - asimetričan
asymmetrisch - nesimetričan
asymmetrisch - nesimetričan
asymmetrische Funktion - asimetrična funkcija
asymmetrische Funktion - nesimetrična funkcija
asymmetrische Menge - asimetrični skup
asymmetrische Menge - nesimetrični skup
asymmetrische Teilmenge - nesimetrični podskup
asymmetrischer öffentlicher Schlüssel - nesimetrični javni ključ
Asymptote - asimptota
asymptotisch - asimptotički
asymptotisch - asimptotiki
asymptotische Analysis - asimptotika analiza
asymptotische Funktion - asimptotička funkcija
asymptotische Lösung - asimptotska rješenja
asymptotische Menge - asimptotički skup
asynchron - nesinkron
Azendenz - ascendencija
Atlas - atlas
Atmosphäre - atmosfera
Atmosphäre - ugođaj
atmosphärisch - atmosferski
atmosphärisch - vazdušni
Atom - atom
Atom- - atomska
atomar - atomski
Atomenergie - atomska energija
Atomkern - atomska jezgra
Atommasse - atomska masa
Atto- - ato
Attometer - atometar
Attraktoren - atraktori
Attribut - atribut
auch, sogar - čak
auf dem Mond - na mjesecu
auf der anderen Seite - s druge strane
auf, bei - na
Aufbau, Plan - plan
aufeinanderfolgend, sukzessiv - slijedeći
aufeinanderfolgend, sukzessiv - sukcesivan
Aufgabe - vježbati
Aufgabe - zadatak

Aufgangszeit - vrijeme porasta
aufgerundet - zaokruženo
aufgerundeter Wert - zaokruženi iznos
aauflösen - rastopiti
aauflösen, lösen (Aufgabe) - riješiti
Aufriss - povišenje
Aufrunden - zaokruživanje
aufsteigend Sortieren - uzlazno sortiranje
aufsteigend - uzlazno
aufsteigend, steigend, wachsend - rastući
Aufstellung, induzieren - navesti
aufteilen, dividieren, teilen, einteilen, trennen - dijeliti
Auftrieb - dizalo
Auftrieb - uzgon
Auftrieb, bauen - podizati
aufwärts - navise
aufzählen - nabrojati
aufzählen - nabrojiti
aufzeichnen - napisati
aufzeichnen - zapisati
August - august
August - kolovoz
aus - iz
ausbreiten - raširiti
Ausdehnung - dilatacija
Ausdehnung, Entwicklung - proširenje
Ausdruck, Begriff - označiti
Ausdruck, Begriff, Formel - izraza
Ausgangspunkt - polazište
ausgeartet - degeneriran
ausgedehnt, zahlreich, häufig, extensiv - širok
Ausgleich - izjednačenje
ausgleichen - podmiriti
Ausnahme - iznimka
ausrechnen - funkcionirati
ausrechnen - ostvariti
Aussage, Satz - poduhvat
Ausschnitt, Einschnitt - šupljina
außen - vanjskih
aussenden - isijavati
Außenseite - izvan
außer - ukoliko ne
außerdem, daneben - osim toga
äußere Menge - vanjski skup
Äußeres - eksterijerno
Äußeres - vanjska
Äußeres, äußerlich - vanjski
außerhalb, draußen - vani
außerirdisch - izvanzemaljski
außerordentlich, ausgezeichnet - izvrsno
Auswahl - biranje
Auswahl - izbor
Auswahlaxiom - aksiom biranja
Auswahlaxiom - aksiom izbora
Auswahltheorie - teorija selekcije
auswerten - protumačiti
Auswertung, Berechnung, Bewertung, Beurteilung - procjena
Auto- - samo-
Autokorrelation - autokorelacija

Automat - automat
Automatentheorie - teorija automata
automatisch - automatski
automorph - automorfan
Automorphie - automorfija
Automorphismengruppe - grupa automorfizama
Automorphismus - automorfizam
autonom - autonoman
autonomes System - neovisni sustav
axial - aksijalno
axial - osni
axialsymmetrisch - osno-simetričan
axialsymmetrische Funktion - osno-simetrična funkcija
axialsymmetrische Menge - osno-simetrični skup
Axiom - aksiom
Axiom - aksioma
Axiom, Hypothese, Voraussetzung - pretpostavka
Axiomatik - aksiomatika
axiomatisch - aksiomatski
axiomatische Funktion - funkcija aksiomatska
axiomatische Menge - aksiomatski skup
axiomatische Mengenlehre - aksiomatska teorija skupova
axiomatische Teilmenge - aksiomatski podskup
axiomatische Theorie - aksiomatska teorija
Axonometrie - aksonometrija
axonometrisch - aksonometrijski
axonometrische Abbildung - aksonometrijske preslikavanje
axonometrische Funktion - funkcija aksonometrijska
Azimut - azimut
azimutal - azimutni
azimutales Koordinatensystem, Horizontkoordinatensystem - azimutski koordinatni sustav
azimutales System - azimutski sustav
azyklisch - aciklički
azyklische Funktion - aciklička funkcija
azyklische Funktion - funkcija aciklička
azyklische Menge - aciklički skup
B umfasst A - B je nadskup od A
Backtracking - unatražno praćenje
Backtracking - unatražno pretraživanje
Backus-Naur-Form - Backus-Naurov forma
Backus-Naur-Form - Backus-Naurov oblik
Backus-Naur-Formalismus - Backus-Naurov formalizam
Bahn, Bahnkurve, Flugbahn, Weg - put
Bahn, Kreisbahn, Orbit - obrtaj
Bahnachse der Erde - os okretanja zemlje
Bahnebene eines Satelliten - ravnina putanje satelita
Bahnebene - orbitalna ravnina
Bahngeschwindigkeit - orbitalna brzina
Bahnhöhe eines Satelliten - visina putanje satelita
Bahnhöhe - orbitalna visina
Bahnradius - polumjer orbite
Balkendiagramm - stupčasti dijagram
Balkendiagramm - stupčasti grafikon
Ballistik - balistika
ballistisch - balistički
ballistisch - balistiki
Band - svezak
Bandbreite - propusnost
Bandenspektrum - trakasti spektar
Barcode - stupasti kod
Barion - barion
Barkode - stupčasti kod
Barometer - barometar
barometrisch - barometarski
baryzentrisch - baricentričan
baryzentrisch - težišni
Baryzentrum, Schwerpunkt - baricentar
basiert auf - na osnovi
Basis eines Raumes - baza prostora
Basis eines Vektorraumes - baza vektorskog prostora
Basis - baza
Basis, Grundlage - osnova
Basisdaten - osnovni podaci
Basiserweiterung - osnovno povećanje
Basisfunktion - osnovna funkcija
Basisfunktion - temeljna funkcija
Basislinie, Grundlinie - bazna linija
Basismenge - temeljni skup
Basismenge, Hauptmenge - osnovni skup
Basler Problem - baselski problem
Batterie - baterija
Baud - baud
Baud - broj bita u sekundi
Baudrate - broj podataka u sekundi
Bauer (Schach) - zalog
Baum - stablo
Baumalgorithmus - algoritam u obliku stabla
BCD-Kode - BCD kod
Becher (Sternbild) - pehar
Becquerel - bekerel
bedecken, Mantel - pokriti
bedeuten - značiti
bedeutend, signifikant - važeći
Bedeutung - značenje
bedingt - uvjetni
bedingte Wahrscheinlichkeit - uvjetna vjerojatnost
Bedingung, Kondition, Situation - situacija
beeinflussen - delovati
beenden - dokončati
Befähigung, Fähigkeit - podobnost
begegnen - sresti
Beginn, Anfang - poetku
beginnen - početi
begleiten - pratiti
begreifen - razumijevati
begrenzt - limitiran
begrenzt, beschränkt, endlich - ograničen
begrenzte Funktion - ograničena funkcija
begrenzte Menge - ograničena količina

begrenzte Menge, beschränkte Menge - ograničeni skup
Begrenzung, Grenze, Grenzwert - ograničavanje
begründen - osnovati
Begründung - rasuđivati
behaupten - održati
Behauptung - potraživanje
Behauptung - tvrdnja
Behauptung, Aussage - tvrđenje
Beherrschung - vještina
bei, in - u
beide, gleichfalls, ebenfalls - također
beinahe, fast - zamalo
Beispiel - primjera
bekannt - čuveno
bekannt - poznato
bekannt - znan
beliebig - koji bilo
beliebige - neosnovan
Bemerkung - napomena
benachbart - susjedne
benennen, nennen, bezeichnen - nazvati
beobachten - promatrati
beobachten - opservirati
Beobachtung - primjedba
berechenbar - izračunljiv
berechenbar - proračunljiv
berechnen - izračunati
berechnen, auswerten - ocijeniti
berechnen, Rang - procijeniti
berechnende Zahlentheorie - algoritamska teorija brojeva
berechnet - izračunat
Berechnung - obračunavanja
Berechnung - računanje
Berechnungsgeschwindigkeit - brzina računanja
Berechnungsmethode - način izračunavanja
Berechnungstheorie - teorija računanja
Bereich, Feld, Körper - područja
berichtigen, korrigieren - korigirati
Bernoullisch - Bernoullijev
Bernoullische Funktion - Bernoullijeva funkcija
Bernoullische Gleichung - Bernoullijeva jednadžba
Bernstein - žut
Bernstein-Polynome - Bernsteinovi polinomi
berühren - dirkati
Berührungspunkt, Randpunkt - rubna točka
Berührung, Kontakt - dodir
Beryllium - berilij
beschäftigen - zaposliti
beschleunigen - ubrzati
beschleunigen - ubrzavati
beschleunigt - pospješen
Beschleunigung - akceleracija
Beschleunigung - ubrzanje
Beschleunigung - ubrzanje
Beschleunigungsmessung - mjerenje ubrzanja

Beschleunigungszeit - vrijeme ubrzanja
beschränken - ograničavati
beschränkt - ograničena
beschränkte Teilmenge - ograničeni podskup
beschränkter Automorphismus - ograničeni automorfizam
beschränkter Endomorphismus - ograničeni endomorfizam
beschränkter Homomorphismus - ograničeni homomorfizam
beschränkter Isomorphismus - ograničeni izomorfizam
Beschränktheit - ograničenost
beschreiben - opisati
Beschreibung - opis
beschriften - natpis
besitzen - imati
besonders - osobito
Besselsch - Besselov
Besselsche Funktion - Besselova funkcija
Besselsche Menge - Besselov skup
besser - veći
Bestandteil - sastojak
bestätigen - potvrditi
bestimmen - odrediti
bestimmt - jasno
bestimmt - određeno
bestimmtes Integral - određenog integrala
Bestimmung - odredba
beta - beta
Betastrahl - beta-zraka
Betrag einer Zahl, Wert - cijena
Betrag einer Zahl, Wert - poštovati
Betrag eines Vektors - intenzitet vektora
betreffend - uključen
Betriebssystem - diskovni operacijski sustav
Betriebssystem - operacijski sustavi
Betriebssystemsfunktion - funkcija operacijskog sustava
beugen, neigen - nagnjati
Beugung, Brechung - difrakcija
bewegen - pokretati
beweglich - pokretan
Bewegung mit konstanter Beschleunigung - jednoliko ubrzano gibanje
Bewegung - gibanje
Bewegung - pokret
Bewegungskonstanten - kinematičke konstante
Beweis - dokaz
Beweis - proba
beweisbar - dokaziv
beweisen - demonstrirati
beweisen - pružiti dokaze
Beweisführung, Begründung - prilagođavanje
Bewertung - valorizacija
bewiesen - dokazan
bezeichnen - naznačiti
Bezeichnung, Symbol, Kennzeichen - oznaka
Beziehung - relacija
beziehungsweise - odnosno
bezüglich - obzirom

biaxial, zweiachsig - dvoosni
biegen, rollen - saviti
biegsam, flexibel, plastisch - savitljiv
Biegung, Schleife - zavoj
Bifurkation - bifurkacija
Bifurkationsdiagramm - bifurkacijski dijagrami
Bijektion, Bijektivität - bijekcija
bijektiv - bijektivno
bijektive Funktion - bijektivna funkcija
bijektive Menge - bijektivni skup
bikonkav - izdubljen
bikonvex - bikonveksan
bikonvexe Linse - bikonveksno staklo
Bild, Abbildung - opisivati
Bild, Bildmenge - zamisao
Bildhauer (Sternbild) - kipar
Bildprojektion - projicirana slika
Bildsynthese - sinteza slike
bilinear - bilinearan
bilinear - s dvije linije
Billion - bilijun
Bimetall - bimetal
binär - binarni
binär - dvojčan
Binärbaum - binarno stablo
Binärcode - binarni kod
binäre Basis - binarna baza
binäre Darstellung - binarni prikaz
binäre Funktion - binarna funkcija
binäre Funktion - dvojčana funkcija
binäre Funktion - dvoznačna funkcija
binäre Kodewortlänge - duljina binarne kodne riječi
binäre Logik - binarna logika
binäre Logik - dvoznačna logika
binäre Menge - binarni skup
binäre Menge - dvoznačni skup
binäre Operation - binarna operacija
binäre Relationen - binarne relacije
binäre Teilmenge - binarni podskup
binäre Teilmenge - dvoznačni podskup
binärer Prozess - binarni proces
binäres Digitalsystem - binarni digitalni sustav
Binärfolge - binarni niz
Binärfolge - slijed binarnih znakova
Binärkode - binarni znakovnik
binärkodierte - binarno kodiran
binärkodierte Zahl - binarno kodirani broj
Binärsystem - binarni sustav
Binärsystem - dvojčani sustav
Binärzahl - binarni broj
Binärziffer - binarna cifra
Binom - binom
Binom - dvočlan
Binom, binomisch - binomni
Binomialfunktion - dvočlana funkcija
Binomialmenge - dvočlani skup
Binomialverteilung - binomna raspodjela
Binomialverteilung - dvočlana raspodjela
binomische Formel - binomna formula
biochemisch - biokemijski

Bioinformatik - bioinformatika
Biologie - biologija
biologisch - biološki
Biomathematik - matematička biologija
Biomechanik - biomehanika
Biometrie - biometrija
biometrisch - biometrički
biometrische Funktion - biometrička funkcija
Biophysik - biofizika
biophysikalisch - biofizikalni
Biosphäre - biosfera
Biostatistik - biostatistika
biplanar - biplanarni
bipolar - bipolarni
Bipolartransistor - bipolarni tranzistor
biquadratisch - bikvadratan
biquadratische Funktion - bikvadratna funkcija
biquadratische Gleichung - bikvadratna jednadžba
biquadratische Menge - bikvadratni skup
Biquaternion - bikvarternion
bis, zu - do
Bisektion, Halbierung - bisekcija
bistabil - bistabilno
Bit - bit
blau, Schlüssel - ključ
Bleistift - pisač
Blindenalphabet - Brailleovo pismo
Blindleistung - jalova snaga
Blindwiderstand - reaktancija
Block - blok
Blockchiffre - blok šifra
Blockdiagramm - blok dijagram
Blockschema - blokovski dijagram
Boden - tavan
Bodenfläche - donja strana
Bodymass-Index - indeks tjelesne mase
Bogen - luka
Bogen, Kreislinie, Arkus - arkus
bogenförmig - lučni
bogenförmig - zasvođen
boolesch - Booleov
boolesch - bulovski
Boolesche Algebra - Booleova algebra
Boolesche Funktion - Booleova funkcija
boolesche Funktion - bulovska funkcija
Boolesche Funktion - funkcija u Booleovoj algebri
Boolesche Logik - Booleova logika
boolesche Logik - bulovska logika
Boolesche Menge - Booleov skup
boolesche Menge - bulovski skup
Boolescher Ausdruck - Booleov izraz
boolescher Raum - Booleov prostor
boolescher Ring - Booleov prsten
Bootes (Sternbild) - volar
Bor - bor
Böschung - strmina
Braggsche Wellenlänge - Braggova valna duljina
braun - mrk

Brechung - prelamanje
Brechungswinkel - kut prelamanja
Brechungswinkel - kut refrakcije
breit - široki
Breitband ISDN - širokopojasna ISDN
Breitband - široki dijapazon
Breitbandverstärker - širokopojasno pojačalo
Breite - irokogradost
Breite - prostranstvo
Breite - visina drveta
Breitengrad, geographische Breite - geografska širina
Brennlänge - duljina žarišta
Brennpunkt - žiža
Brennpunkt, Fokus - žarište
Brennweite - žarišna daljina
Brewster-Winkel - Brewsterov upadni kut
Brom - brom
Brownsche Bewegung - Brownovo gibanje
Bruch - razlomak
Bruch, Bruchzahl - dijeljenje
Bruch, Bruchzahl, Bruchstück - djelić
Bruchform - oblik razlomka
Bruchstrich - razlomačka crta
Bruchstück - diofragment
Brückenproblem - problem mostova
Brückenzahl - broj prenosnika
brutto, Gros - bruto
Buch - knjige
Buchstabe - slovu
Buchstabe, Symbol, Zeichen - znak
Bündel, Haufen, Schar - svežanj
Buntmetall - neželjezni metal
Byte - bajt
Bytes je Sekunde - broj okteta u sekundi
Cadmium - kadmij
Candela - kandela
Carmichael-Zahl - Carmichaelov broj
Cäsar-Code - Cezarova šifra
Celsius - stupanj Celzijeva toplomjera
Celsius-Temperatur - Celzijeva temperatura
Ceres - Ceres
Chamäleon (Sternbild) - kameleon
Chance - šansa
Chaos - kaos
Chaostheorie - teorija kaosa
chaotisch - kaotički
Charakter - karakter
Charakteristik - karakteristika
charakteristisch - karakteristični
charakteristische Funktion - karakteristična funkcija
charakteristische Menge - karakteristični skup
charakteristische Teilmenge - karakteristični podskup
charakteristischer Wert - karakteristična vrijednost
Checksumme, Kontrollsumme - ispitni zbroj
Chemie - kemija
chemisch - kemijske
chemisch - kemijski
chemische Analyse - kemijska analiza
chemischer Prozess - kemijski proces
chemisches Element - kemijski element
chemisches Symbol - kemijski simbol
chi - hi
Chiffre - šifre
Chiffre - zakrivka
chinesisch - kineski
chinesischer Abakus - kineski abakus
chinesischer Restklassensatz - škineski poučak ostatka
chinesischer Restklassensatz - kineski teorem o ostatcima
Chlor - klor
Chomsky-Hierarchie - Chomskyjeva hijerarhija
christlich - kršćanski
Chrom - krom
chromatisch - kromatski
Chromatografie - kromatografija
chronologisch - kronološki
cirka - cirka
Code, Kode - kod
Computer, Rechenautomat, Rechner - elektronsko računalo
Computer, Rechenautomat, Rechner - računalo
Computeranimation - računalna animacija
Computerfunktion - računalna funkcija
Computergrafik - računalna grafika
Computerspiel - računalna igra
Computersprache - računalni jezik
Computerwissenschaft, Informatik - informatika
Coulomb - kulon
da - tamo
dagegen - protiv toga
daher, folglich - stoga
Dame (Schach) - dama
Dämmerung, Dämmerung (morgens) - svitanje
Dämpfung - vlaženje
danach - nakon toga
dann - potom
Darlehen - zajam
darstellen - predstaviti
Darstellen - predstavljavanje
Darstellung, Diagramm, Grafik, Schaubild - dijagram
Darstellung, Diagramm, Grafik, Schaubild - grafički prikaz
darum - zbog toga
darum, folglich, deshalb - zato
das zuletzt genannte - potonji
dass - što
Daten - podaci
Datenanalyse - raščlanjivanje podataka
Datenausgabe - izlaz podataka
Datenbank - banka podataka
Datendefinition - određivanje podataka
Datendichte - gustoća podataka
Datenfluss - podatkovni tok
Datenflussdiagramm - prikaz toka podataka

Dateninversion - inverzija podataka
Datenkodierung - kodiranje podataka
Datenoperation - rad s podatcima
Datenoperation - radni podatci
Datenrate - brzina podataka
Datenredundanz - zalihost podataka
Datenreihe - skup podataka
Datentransfer - prijenos podataka
Datentransferrate - brzina prijenosa podataka
Datenverarbeitung - obrada podataka
Datum - podatak
Datumslinie - međunarodna datumska granica
dazu neigen - težiti čemu
dazwischen - između
de Moivre-Formel - De Moivreova formula
deaktiviert - deaktiviran
dechiffrieren - dešifirati
Deduktion - dedukcija
Defekt - defekt
definierbar - definiran
definieren - definiranje
definiert durch - kao što je određeno
definiert, definit - definitivan
Definition - definicija
Definitionsbereich, algebraischer Bereich - domena
Definitionsbereich, algebraischer Bereich - ekvivalencija
definitiv - konačan
Defintion des Inversen - definicija inverza
defizient - oskudan
Defizit - deficit
Deflation - deflacija
Dehnbarkeit - elastičnost
Deka- - deka
Dekade - decenija
dekadische Basis - dekadna baza
Dekagramm - dekagram
Dekameter - dekametar
Dekameterwelle - dekametarski val
Deklination - deklinacija
Delfin (Sternbild), Delphin (Sternbild) - dupin
delta - delta
Deltoid - deltoidni mišić
Demodulation - demodulacija
demoduliertes Signal - demodulirani signal
demografisch - demografski
demografische Analyse - demografska analiza
demografische Funktion - demografska funkcija
demografische Statistik - demografska statistika
Demokrit - Demokrit
Demonstration - demonstracija
dennoch, jedoch, trotzdem - ipak
Depolarisation - depolarizacija
Determinante - determinanta
deterministisch - predodređen
deterministische Funktion - predodređna funkcija
deterministische Menge - predodređni skup
deterministische Teilmenge - predodređni podskup
Dezember - decembar
Dezember - prosinac
Dezi- - deci
Dezibel - decibel
dezimal - decimalni
Dezimal- - dekadski
Dezimal-Binär-Konverter - decimalno-binarni pretvornik
Dezimal-Binär-Umwandlung - decimalno binarna pretvorba
Dezimalbruch - decimalni razlomak
dezimale Addition - zbrajanje decimalnih brojeva
Dezimale - decimala
Dezimalform - decimalni oblik
Dezimalkode - decimalni kod
Dezimalmenge - decimalni skup
Dezimalstelle, einstellige Zahl, Ziffer - brojka
Dezimalsystem - dekadski sustav
Dezimalwert - decimalna vrijednost
Dezimalzahl - decimalni broj
Dezimalzahl - dekadski broj
Dezimalzähler - dekadski brojilo
Dezimalziffer - znamenka decimalnog broja
Dezimeter - decimetar
Dezimeterwelle - decimetarski val
Diagnose - dijagnoza
Diagnosealgorithmus - dijagnostički algoritam
diagonal - dijagonalno
diagonal - poprečno
Diagonale - dijagonala
dicht - gust
dick - ugojen
Dicke, Höhe - debljina
Dicke, Höhe, Dichte - gustoća
dielektrisch - dielektrično
Dielektrizitätskonstante - dielektrična konstanta
Dienstag - utorak
diffeomorph - difeomorfan
Diffeomorphismus - difeomorfizam
Differenz- - diferencijalski
Differenz, Unterschied - razlika
Differenzial - diferencijal
Differenzial - diferencijalan
Differenzialfunktion - diferencijalna funkcija
Differenzialgeometrie - diferencijalna geometrija
Differenzialgleichung - diferencijalna jednadžba
Differenzialgleichungen - diferencijalne jednadžbe
Differenzialmenge - diferencijalni skup
Differenzialmethode - diferencijalna metoda
Differenzialquotient, Ableitung - derivat
Differenzialquotient, Ableitung - izveden
Differenzialrechnung - diferencijalni račun
Differenzialrechnung, Rechnung - račun

Differenzialtopologie - diferencijalna topologija
Differenzialverstärker - diferencijalno pojačalo
Differenziation - deriviranje
Differenziation - diferenciranje
differenzielle Rotation - diferencijalna rotacija
differenzierbar - diferencijabilan
differenzierbare Funktion - diferencijabilna funkcija
differenzierbare Menge - diferencijabilni skup
Differenzierbarkeit - razlučivost
differenziert - diferenciran
Differenzmenge - diferencijski skup
Differenzmethode - metoda konačnih razlika
Differenzsignal - signal razlike
diffus - difuzno
Diffusion - difuzija
Diffusionsprozess - difuzijski procesi
digital, Digital- - digitalna
Digital-Analog-Konverter - digitalno-analogni pretvornik
digitale Frequenzmodulation - digitalna frekvencijska modulacija
digitale Menge - digitalni skup
digitale Modulation - digitalna modulacija
digitales System - digitalni sustav
Digitalisation - digitalizacija
Digitalkode - digitalni kod
Digitalrechner - digitalno računalo
Digitaluhr - digitalni sat
Dimension - dimenzija
dimensional - dimenzionalan
Dimensionserweiterung - dimenzija proširenja
dimensionslos - bezdimenzijski
dimensionslose Größe - bezdimenzijska veličina
dimetrisch - dimetrijsko
dimetrische Abbildung - dimetrijske preslikavanje
Ding, Objekt - stvar
Diode - dioda
diophantisch - diofantske
diophantische Funktion - diofantska funkcija
diophantische Gleichung - diofantska jednadžba
Diophantische Gleichungen - diofantske jednadžbe
diophantische Menge - diofantski skup
Diophantische Näherung - diofantske aproksimacije
diophantische Teilmenge - diofantski podskup
Diophantos von Alexandria - Diofant
Diophantos von Alexandria - Diofant iz Aleksandrije
Dipolmoment - dipolni moment
Dirac-Operatoren - Diracovi operatori
Diracsche Deltafunktion - Diracova delta funkcija
Diracsche Deltafunktion, Diracsche Funktion - Diracova funkcija

Diracsche Menge - Diracov skup
Directrix, Leitlinie - direktrisa
direkt - direktno
direkt - izravno
direkt - neposredno
direkte Funktion - direktna funkcija
direkte Menge - direktni skup
direkte Teilmenge - direktni podskup
direktes Verfahren - direktna metoda
Dirichlet- - Dirichletov
Dirichlet-Form - Dirichletova forma
disjunkt - disjunktan
Disjunktion - disjunkcija
Diskette - disketa
diskret - diskretni
diskrete Darstellung - diskretni prikaz
diskrete Funktion - diskretna funkcija
diskrete Geometrie - diskretna geometrija
diskrete Logik - diskretna logika
diskrete Mathematik - diskretna matematika
diskrete Menge - diskretni skup
diskrete Simulation - diskretna simulacija
diskrete Teilmenge - diskretni podskup
diskrete Zufallsvariable - diskretna slučajna varijabla
diskreter Logarithmus - diskretni logaritam
diskretes Logarithmusproblem - problem diskretnog logaritma
Diskretisierung - diskretizacija
Diskriminante - diskriminanta
Diskriminantenanalyse - diskriminantna analiza
Diskriminantenfunktion - diskriminantna funkcija
Diskussion - razmatranje
diskutieren, untersuchen - diskutirati
Dispersion, Streuung - raspršivanje
distributiv - distributivan
Distributivgesetz - zakon distribucije
Distributivgesetz - zakon distributivnosti
Distributivität - distributivnost
Divergenz - šneslaganje
divergieren - razilaziti se
Dividend - dijeljenik
Dividend - dividende
Dividend - djeljenik
Division, Teilung - divizija
Division, Teilung - podijeljenost
Divisionsergebnis, Quotient - rezultat dijeljenja
Divisor, Teiler - djelilac
Divisor, Teiler - djelitelj
doch - ali
Dodekaeder - dodekaedar
Donnerstag - četvrtak
Donnerstag - včetvrtak
Doppelbruch - složeni udio
doppelkegelförmig - bikoničan
doppelkegelförmig - dvokonusni
Doppelpunkt - debelo crijevo
Doppelpyramide - bipiramida
Doppelstern - binarna zvezda

Doppelstern - dvojne zvijezde
doppelt - dupli
doppelt - dvostruk
Doppelwinkel - dvokut
Doppler-Effekt - Dopplerov efekt
Doppler-Frequenz - Dopplerova frekvencija
Drache (Sternbild) - zmaj
Drachenkurve - zmajolika krivulja
Drachenviereck - deltoid
drehbar - okretljiv
drehen - obrt
Drehimpuls - kutna količina gibanja
Drehmoment - moment sile
Drehmoment - torzioni moment
Drehmoment, Drehimpuls - moment količina gibanja
Drehpunkt - pivot
Drehschwingung - torzijske oscilacije
Drehung, Kreisbewegung, Rotation - redanje
Drehung, Kreisbewegung, Rotation, Torsion - okretanje
Drehzahl - broj okretaja
Drehzahl - brzina vrtnje
drei - tri
dreiaxig - troosni
dreidimensional - trodimenzionalan
dreidimensional - trodimenzionalni
dreidimensionale Menge - trodimenzionalni skup
dreidimensionale Teilmenge - trodimenzionalni podskup
dreidimensionales Analogon - trodimenzionalni analogon
Dreieck (Sternbild), Dreieck, Triangel - trokut
dreieckig - trodijagonalni
dreieckig - trokutasti
dreieckig - trokutni
Dreieckmittellinie - srednjica trokuta
Dreieckshöhe - visina trokuta
Dreiecksungleichung - nejednačina trougla
dreifach - trostruk
dreifarbig - trobojni
dreihundert - tri stotine
dreihundert - tristo
dreimal - triput
dreiphasig - trofazni
dreißig - trideset
dreißigster - trideseti
Dreiteilung - dioba na 3 dijela
dreiundachtzig - osamdeset tri
dreiunddreißig - trideset tri
dreiundfünfzig - pedeset tri
dreiundneunzig - devetdeset tri
dreiundsechzig - šezdeset tri
dreiundsiebzig - sedamdeset tri
dreiundvierzig - četrdeset tri
dreiundzwanzig - dvadeset tri
dreiwertig - troznačni
dreizehn - trinaest
dreizehnter - trinaesti
 dritte Menge - treći skup

dritte Potenz, Würfel - kub
dritte Potenz, Würfel - treći stupanj
dritte Teilmenge - treći podskup
dritte Wurzel - treći korijen
Drittel - treće
dritter - treći
Druck - stiska
Druck - tlak
dual - dual
dual - dvostruki
Dualismus - dualizam
Dualität - dualnost
Dualität - dvojnost
Dunkelheit - pomrčina
dunkle Materie - crna tvar
dunkle Materie - tamna materija
durch - po
durchlässig - probojan
durchlässig - propustan
Durchmesser, Kreisdurchmesser - promjer
durchscheinend - prozračan
Durchschnitt, Mittel, Mittelwert - srednje
Durchschnitt, Mittelpunkt, Schwerpunkt, Mitte - sredina
Durchschnitt, Schnitt, Schnittmenge, Schnittpunkt - sjecište
durchschnittlich - prosječan
durchsichtig - providan
durchsichtig - proziran
Dutzend - tuce
Dynamik - dinamika
Dynamik - dinamikom
dynamisch - dinamički
dynamische Analyse - dinamička analiza
dynamische Funktion - dinamička funkcija
dynamische Logik - dinamična logika
dynamische Menge - dinamički skup
dynamische Parameter - dinamički parametri
dynamische Simulation - dinamička simulacija
dynamische Stabilität - dinamička stabilnost
dynamisches System - dinamički sustav
Ebbe - oseka
eben - ravan
ebene Figur - geometrijski lik
ebene Geometrie - geometrija ravnine
ebene Matrizentransformation - matrične transformacije ravnine
ebene Welle - ravni val
Ebene - nizina
Ebene - ravnina
echt - mjerodavan
echte Teilmenge - pravi podskup
Echtzeitberechnung - stvarno vrijeme
Ecke - ugao
Ecke, Winkel - kut
eckig, winkelig - koščat
eckig, winkelig - nezgrapan
Edelgas - plemeniti plin
Edelmetall - plemeniti metal
Effekt - izvršiti
effektiv - efektivni
effektive Funktion - efektivna funkcija

effektive Zinsrate - efektivna kamatna stopa
effektiver Durchmesser - efektivni dijаметar
effektiver Strom - efektivna jakost struje
Effektivität - efektivnost
Effektivität, Effizienz, Wirkungsgrad - djelotvornost
eichen - podešavati
Eidechse (Sternbild) - gušter
Eigenschaft - imetak
Eigenschaft - svojstvo
Eigenschaft - vlasništvo
eigentlich - zapravo
Eigenvektor - svojstveni vektor
Eigenwert - svojstvena vrijednost
ein - jedan
Einbettung - ugradnja
eindeutig - jedinstvena
eindeutige Funktion - jedinstvena funkcija
eindeutige Menge - jedinstveni skup
Eindeutigkeit - jednoznačnost
eindimensional - jednodimenzionalno
eindimensionale Funktion - jednodimenzionalna funkcija
eindimensionale Menge - jednodimenzionalni skup
eindimensionales Vieleck - jednodimenzionalni mnogokut
eine - jedna
eineindeutig - jedan na jedan
einen Wert aufrunden - zaokruživanje iznosa
einfach - jednostavan
einfach - jednostavno
einfache Funktion - jednostavna funkcija
einfache Gruppe - jednostavna grupa
einfache Halbgruppe - jednostavna polugrupa
einfache Mehrheit - obična većina
einfache Menge - jednostavan skup
einfache Teilmenge - jednostavan podskup
einfacher Automorphismus - prosti automorfizam
einfacher Endomorphismus - prosti endomorfizam
einfacher euklidischer Raum - prosti euklidski prostor
einfacher Homomorphismus - prosti homomorfizam
einfacher hyperbolischer Raum - prosti hiperbolički prostor
einfacher Isomorphismus - prosti izomorfizam
einfacher metrischer Raum - prosti metrički prostor
einfacher parabolischer Raum - prosti parabolični prostor
einfacher Punkt - jednostavna točka
einfacher Raum - prosti prostor
Einfallswinkel - upadni kut
einfarbig - jednobožno
Einfluss - utjecaj
einführen - napraviti uvod
Eingangsgröße - dovođenje
eingebettet - ugrađen
eingeschlossen - ograđenom
Einheit, Maßeinheit - jedinici
einheitlich - jedinstveno
Einheits- - jedinično
Einheitsmatrix - jedinična matrica
Einheitsmenge - jedinični skup
Einheitsvektor - jedinični vektor
Einhorn (Sternbild) - jednorog
einhüllen - umotati
Einhüllende, Hülle - koverta
ehundert - sto
einige - nekoliko
Einleitung - uvođenju
einmal - jedanput
einphasig - jednofazni
eins - jedne
einschaliges Hyperboloid - jednoplošni hiperboloid
einschließen - uključivati
einschließen, umfassen - obaviti
Einschränkung - ograničenje
einseitig - jednostran
einsetzen - unesi
Einsteinsch - Einsteinov
Einsteinsche Funktion - Einsteinova funkcija
Einsteinsche Relativitätstheorie - Einsteinova teorija relativnosti
einstellen - umetnuti
Eintrag - uđe
einundachtzig - osamdeset neki
einunddreißig - trideset neki
einundfünfzig - pedeset neki
einundneunzig - devetdeset neki
einundsechzig - šezdeset neki
einundsiebzig - sedamdeset neki
einundvierzig - četrdeset neki
einundzwanzig - dvadeset neki
Einwegfunktion - jednosmjerna funkcija
einzel - jedinstvene
Einzelprozessorsystem - sustav za jednostruku obradbu
einzig - jedini
Eisen - željezo
Eisen - glačalo
Ekliptik - ekliptika
ekliptisch - ekliptičan
ekliptisches Koordinatensystem - ekliptički koordinatni sustav
elastisch - elastična
elastisch - rastegljiv
elektrisch - električan
elektrisch - električni
elektrisch - elektro
elektrische Energie - električna energija
elektrische Induktion - električna indukcija
elektrische Kapazität - električni kapacitet
elektrische Ladung - električni naboj
elektrische Leitfähigkeit - električna vodljivost
elektrische Spannung - električni napon
elektrische Stromstärke - jakost električne struje

elektrischer Prozess - električni proces
elektrischer Strom - električna struja
elektrischer Widerstand - električna otpornost
elektrischer Widerstand - električni odpor
elektrisches Potential - električni potencijal
elektrisches Signal - električni signal
Elektrizität - elektricitet
Elektrochemie - elektrokemija
Elektrode - elektroda
Elektrodenreaktion - elektrodne reakcije
elektrodynamisch - elektrodinamički
Elektrolyse - elektroliza
Elektrolyt - elektrolit
Elektromagnet - elektromagnet
elektromagnetisch - elektromagnetski
elektromagnetische Eigenschaften - elektromagnetska svojstva
elektromagnetische Strahlung - elektromagnetsko zračenje
elektromagnetische Welle - elektromagnetski val
elektromagnetische Wellen - elektromagnetski valovi
elektromagnetisches Feld - elektromagnetsko polje
elektromagnetisches Spektrum - elektromagnetski spektar
Elektromagnetismus - elektromagnetika
Elektromagnetismus - elektromagnetizam
Elektromechanik - elektromehanika
Elektrometer - elektrometar
elektromotorisch - elektromotorno
elektromotorische Kraft - elektromotorna sila
Elektron - elektron
Elektronegativität - elektronegativnost
Elektronenbeugung - elektronska difrakcija
Elektronendichte - gustoća elektrona
Elektronenmikroskop - elektronska mikroskopija
Elektronenmikroskopie - elektronska mikroskopija
Elektronenstrahl - elektronski snop
Elektronik - elektronika
elektronisch - elektronička
elektronisch - elektronsko
elektronische Messung - elektronički mjerni
elektronischer Rechner - elektronički kalkulator
elektrooptisch - elektrooptički
elektrooptische Konstante - elektrooptička konstanta
Elektrostatik - elektrostatika
Elektrotechnik - elektrotehnika
Element - element
elementar - elementarni
elementar - osnovan
elementare Analysis - elementarna analiza
elementare Funktion - elementarna funkcija
elementare Geometrie - elementarna geometrija
elementare Mathematik - elementarna matematika

elementare Menge - elementarni skup
elementare Teilmenge - elementarni podskup
elementare Theorie - elementarna teorija
elementare Zahlentheorie - elementarna teorija brojeva
Elementarteilchen - temeljna čestica
elf - jedanaest
Elfeck - jedanaesterokut
elfter - jedanaesti
ElGamal-System - ElGamalov kriptosustav
Elimination, Eliminierung - eliminacija
eliminieren - uklanjati
Ellipse - elipsa
Ellipsoid - elipsoida
elliptisch - eliptički
elliptisch - eliptični
elliptische Fläche - eliptička površina
elliptische Funktion - eliptička funkcija
elliptische Funktion - funkcija eliptična
elliptische Galaxis - eliptična galaksija
elliptische Geometrie - eliptična geometrija
elliptische Gleichungen - eliptične jednadžbe
elliptische Kurve - eliptička krivulja
elliptischer Punkt - eliptična točka
Empedokles - Empedoklo
empirisch - empirijski
empirisch - iskustven
empirische Funktion - empirička funkcija
empirische Funktion - iskustvena funkcija
empirische Gleichung - empirička formula
empirische Menge - empirički skup
empirische Menge - iskustveni skup
empirische Teilmenge - empirički podskup
empirischer Wert - iskustvena vrijednost
Emulation - emulacija
Ende, Grenze, Rand - kraj
endgültig - konačne
endlich viel - konačno mnogo
endlich - prošlog
endlich - skorašnji
endliche abelsche Gruppe - konačna Abelova grupa
endliche abelsche Halbgruppe - konačna Abelova polugrupa
endliche Erweiterung - konačno proširenje
endliche Funktion - konačna funkcija
endliche Geometrie - konačna geometrija
endliche Gruppe - konačna grupa
endliche Halbgruppe - konačna polugrupa
endliche Kardinalzahl - konačni kardinalni broj
endliche Menge - konačan skup
endliche Teilmenge - konačan podskup
endlicher Automat - konačni automat
endlicher Ring - konačni prsten
endliches Feld - konačno polje
endlos, schrankenlos, unbegrenzt, unbeschränkt - beskrajan
endomorph - endomorfan
Endomorphismus - endomorfizam
Endpunkt - krajnja točka
energetisch - energetska
energetisch - energičan

Energie des Universums - energija svemira
Energie - energetika
Energie - energija
Energieband - energijski pojas
Energieerhaltungssatz - zakon očuvanja energije
Energiequelle - izvor energije
Energiespektraldichte - spektralna gustoća šuma
Energiespektrum - spektar snage
Energieumwandlung - energetska konverzija
Energieumwandlung - pretvorba energije
Energieverteilung - distribucija energije
entfernt - udaljeno
Entfernung - daljina
entgegengesetzt - protivnima
entgegenwirken - suprotstaviti se
Enthalpie - entalpija
enthalten - sadržati
entladen - iskrcati
entlang - duž
Entropie - entropija
Entropie - mjera neodređenosti
entscheiden - odlučiti
Entscheidung - odluka
Entscheidungsalgorithmus - algoritam odlučivanja
Entscheidungsfunktion - funkcija odlučivanja
Entscheidungsproblem - problem odluke
Entscheidungsregel - podrška odlučivanju
Entschlüsselung - dešifriranje
Entschlüsselung - dekriptiranje
entsprechen, erfüllen - ispuniti
entsprechend, messbar - odgovarajući
entstehen - postati
Entstehung - postanje
entweder oder - ili ili
entwickeln - razviti
entziffern - dešifrirati
Ephemeride - efemeride
epimorp - epimorfan
Epimorphismus - epimorfizam
Epoche - epoha
epsilon - epsilon
Eratosthenes - Eratosten
Erdball - globus
Erdball - zemljina kugla
Erde, Erdkugel - zemlja
Erdkruste - zemljina kora
Erdkunde - zemljopis
Erdös-Zahl - Erdösov broj
Erdsatellit - zemljin satelit
Erdteil, Kontinent - kontinent
Ereignis - događaj
Ereignis - incident
Ereignis - slučaju
Ereignis - ulazne
Ereignishorizont - horizont događaja
Erfindung - izum
ergeben, hinweisen - pokazati
Ergebnis, Ausgang - ishod
Ergebnis, Folgerung - rezultat

Ergebnis, Lösung, Auflösung - solucija
Ergebnisgleichung - jednačba prinosa
Ergebniskurve - krivulja prinosa
erhöhen - povisivati
Eridanus (Sternbild) - rijeka eridan
Erkenntnis - saznanje
erklären, veranschaulichen - objasniti
ermitteln - pronaći
Ermittlung - vrednovanje
erreichbar - dostupna
erreichbar - dostupno
erreichbare Menge - dostupni skup
erreichbare Teilmenge - dostupni podskup
Erscheinung - osoba
ersetzen - izmijeniti
erstarren - ščvrnuti
erster - prvi
erstes Viertel - posljednja četvrt
Eruption - erupcija
erwärmen - ogrijati
erwarten - očekivati
Erwartungswert - očekivana vrijednost
erweitern - širenje
erweitern - uvećati
erweitert - ispružen
erweitert - primijenimo
erweiterter euklidischer Algorithmus - primijenimo Euklidov algoritam
Erweiterung, Ausdehnung - ispružanje
erzeugen - generisati
erzeugen, verursachen - izazvati
erzeugende Funktion - funkcija izvodnica
erzeugende Matrix - matrica generiranja koda
erzeugende Menge - generirajući skup
erzeugende Teilmenge - generirajući podskup
erzeugendes Polynom - generirajući polinom
erzielen - postići
es ist möglich - moguće je
eta - eta
etwa - zar
etwas - nešto
Euklid - Euklid
euklidisch - Euklidov
euklidisch - euklidski
euklidische "Elemente" - Euklidovi Elementi
euklidische Geometrie - Euklidova geometrija
euklidische Geometrie, Euklidische Geometrie - euklidska geometrija
euklidischer Algorithmus - Euklidov algoritam
euklidischer Beweis - Euklidov dokaz
euklidischer Körper - euklidsko polje
euklidischer quadratischer Körper - euklidsko kvadratno polje
euklidischer Raum - euklidski prostor
Euler-Dreieck - Eulerov trokut
Euler-Kriterium - Eulerov kriterij
Eulersch - Eulerov
Eulersche Funktion - Eulerova funkcija
Eulersche Gerade - Eulerov pravac
Eulersche Menge - Eulerov skup
Eulersche Produktformel - Eulerova produktna formula

Eulersche Zahl - Eulerov broj
Eulerscher Satz - Eulerov poučak
evolutionärer Algorithmus - evolucijski algoritmi
Exa- - ekса
exakt - ispravan
exakt - savjestan
Exameter - eksametar
Existenz des inversen Elements - postojanje suprotnog elementa
Existenz des neutralen Elements - postojanje neutralnog elementa
Existenz - egzistencija
existieren - egzistirati
Experiment, Versuch - pokušaj
experimentell - eksperimentalno
experimentell - pokusni
experimentelle Mechanik - eksperimentalna mehanika
experimentelle Methode - eksperimentalne metode
Expertensystem - stručni sustav
explizit - eksplicitan
explizit - eksplicitno
explizit - izričit
explizite Darstellung - eksplicitan prikaz
explizite Form - eksplicitna forma
explizite Funktion - eksplicitna funkcija
explizite Gleichung - eksplicitna jednačba
explizite Kurve - eksplicitna krivulja
explizite Lösungen - eksplicitno rješavanje
explizite Menge - eksplicitni skup
explizite Teilmenge - eksplicitni podskup
Exponent, Hochzahl - eksponent
Exponential- - eksponencijalan
Exponentialfunktion - eksponencijalna funkcija
Exponentialmenge - eksponencijalni skup
Exponentialrechnung - eksponenciranje
Exponentialspirale, logarithmische Spirale - eksponencijalna spirala
Extrapolation - ekstrapolacija
extrem - ekstreman
extrem - ekstremnim
extrem, Extremum - ekstrem
exzentrisch - ekscentričan
Exzentrizität - ekscentricitet
Faktor - faktor
Faktor-, faktoriell - faktorski
Faktor, Multiplikator - množitelj
Faktor, Teiler - čimbenik
Faktoranalysis - faktorska analiza
Faktorbasis - faktorska baza
Faktorisieren mit quadratischen Sieben - kvadratno faktoriziranje
Faktorisierung ganzer Zahlen - faktorizacija cijelih brojeva
Faktorisierung - faktorizacija
Faktorisierung - faktoriziranje
Faktormenge - faktorski skup
Fakultät n! - faktorijel
Fakultät - fakultet
Fall - padež
fallen - padati
falls - ako
falsch - neispravan
falsch, unrichtig - izvrnut
falsch, unrichtig - loš
Faltung - konvolucija
Farad - farad
Farbe - boja
Farbladung - kolor naboj
farblos - bezbojan
Farbschema - shema boja
Farbzahl - broj boje
Fassungsvermögen, Kapazität - kapaciteta
Februar - februar
Februar - veljača
Feder - pero
federnd - vedar
Federwaage - opružna vaga
Fehler - greška
Fehler - grešku
Fehler - pogreška
Fehler - propust
Fehlerabschätzung - procjena pogreške
fehlerfrei - bez pogreške
fehlerhaft - pogrešan
Fehlermenge - skup pogrešaka
Fehlerquelle - izvor pogreške
Fehlerwahrscheinlichkeit - vjerojatnost pogrešaka
Fehlfunktion - pogrešno funkcioniranje
Fehlschluss - logička pogreška
Feigenbaum-Diagramm - Feigenbaumov dijagram
Feldelement - element niza
Feldspat - zamjenci feldspata
Feldstärke - jakost polja
Femto- - femto
Femtometer - femtometar
Femtosekunde - femtosekundna
Fermat-Faktorisierung - Fermatova faktorizacija
Fermatsche Spirale - Ferma-ova spirala
Fermatsche Zahl - Fermatov broj
Fermi-Dirac-Statistik - Fermi-Diracova statistika
Fermi-Dirac-Verteilung - Fermi-Diracova raspodjela
Fermi-Funktion - Fermijeva funkcija
Fermi-Menge - Fermijev skup
Fermion - fermion
Fernglas - dvogled
Fernrohr, Teleskop (Sternbild) - teleskop
Fernrohr, Teleskop - komprimirati
ferromagnetisches Material - feromagnetski materijal
fest - čvrst
fest - usmjerene
feste Linie - puna linija
Fibonacci-Spirale - Fibonaccijeva spirala
Fibonacci-Zahl - Fibonaccijev broj
Figur, Ziffer - oblik

Figur, Ziffer - znamenka
figürlich - figuralni
Filter - filtrirati
Finger - prst
Finsternis - pomračenje
Fische (Sternbild) - ribe
fixieren - popraviti
fixiert - pričvršćen
Fixpunkt - fiksna točka
flach - plitko
Fläche unter der Kurve - površina ispod krivulje
Fläche - ploština
Fläche, Flächeninhalt - prostora
Fläche, Oberfläche - površina
Flächendichtefaktor - faktor površinske gustoće
Flächenteilung - podjela područja
Fliege (Sternbild) - mušica
Fliegender Fisch (Sternbild) - leteća riba
fließen, Fluss - teći
Fluor - fluor
Flussdiagramm - dijagram toka
Flussdiagramm - organigram
flüssig - tečan
Flüssigkeit - tečnost
fokussiert - usmjereni
Fokussierung - fokusiranje
Folge - naknadni događaj
Folge - sekvenca
Folge, Fortsetzung - nastavak
folgen - slijediti
folgend - sljedeće
folgern - zaključivati
Folgerung, Schluss - konstatacija
Folgesatz, Korollar - korolar
Folgesatz, Korollar - nužna posljedica
Form - forma
formal - ceremonijalan
formal - formalni
formale Funktion - formalna funkcija
formale Menge - formalni skup
formale Sprache - formalni jezik
formale Sprache - umjetni jezik
formale Teilmenge - formalni podskup
formaler Fehler - formalna pogreška
Formalismus - formalizam
Formel von Binet - Binetova formula
Formel - formule
Formel, Gleichung - formula
formulieren - formulirati
Fortsetzung - nastavljanje
Fotodiode - fotodioda
Fotokathode - fotokatoda
Fotostrom - foto struja
Fourier-Analyse - Fourierova analiza
Fourier-Funktion - Fourierova funkcija
Fourier-Inversion - Fourierova inverzija
Fourier-Menge - Fourierov skup
Fourier-Reihe - Fourierov red
Fourier-Transformation - Fourierova transformacija
Frage - pitanje
Fraktal - fraktal
fraktal - fraktalni
fraktale Dimension - fraktalna dimenzija
fraktale Geometrie - fraktalna geometrija
fraktale Menge, Fraktalmenge - fraktalni skup
fraktale Teilmenge - fraktalni podskup
Fraktalfunktion - fraktalna funkcija
frei - slobodna
Freiheitsgrad - stupanj slobode
Freitag - petak
Freitag - petkom
Frequenz, Häufigkeit - frekvencija
Frequenzanalyse - frekventna analiza
Frequenzband - frekvencijski pojas
Frequenzeinheit - jedinica za frekvenciju
Frequenzmodulation - frekvencijska modulacija
Frequenzspektrum - frekvencijski spektar
Friedmann-Gleichungen - Friedmannove jednačbe
Frühling, Frühjahr - proljeće
Fuchs (Sternbild), Fuchsschen (Sternbild) - lisica
führende Null, linksseitig Null - vodeća nula
Fuhrmann (Sternbild) - kočijaš
Fuhrmann (Sternbild) - vozač bojnih kola
Füllen (Sternbild) - ždrijebe
Fulleren - fuleren
fundamental - fundamentalno
fundamental - temeljan
fundamental, hauptsächlich - osnovni
Fundamentalanalyse - fundamentalna analiza
fundamentale Funktion - fundamentalna funkcija
Fundamentalmenge - fundamentalni skup
fünf - pet
Fünfeck - pentagon
Fünfeck - peterokut
fünfeckig - pentagonski
fünfeckig - peterokutni
fünfhundert - pet stotina
fünfhundert - petsto
fünfter, Peta- - peta
fünfundachtzig - osamdeset pet
fünfunddreißig - trideset pet
fünfundfünfzig - pedeset pet
fünfundneunzig - devetdeset pet
fünfundsechzig - šezdeset pet
fünfundsiebzig - sedamdeset pet
fünfundvierzig - četrideset pet
fünfundzwanzig - davadeset pet
fünfzehn - petnaest
fünfzehn - petnaestak
fünfzehn - petnaestog
Fünfeck - petnaesterokut
fünfzig - pedeset
fünfzig - pedesetak
fünfzigster - pedeseti
Funktion - djelovati
Funktion - funkcija

Funktion - raditi
funktional - funkcionalna
Funktionalanalyse - funkcionalna analiza
Funktionaldiagnostik - funkcijska dijagnostika
Funktionalgruppe - grupa funkcija
funktionell - funkcionalnih
Funktionsnäherung - aproksimacija funkcija
Funktionswert - funkcionalna vrijednost
Fusion - topljenje
Fuzzy-Logik - neizrazita logika
Fuzzy-Logik-System - sustavi neizrazite logike
galaktisch - galaktički
galaktisches Koordinatensystem - galaktički koordinatni sustav
Galaxis - galaksija
Galaxis - kumova slama
Gallium - galij
galvanisch - galvanski
gamma, Gamma - gama
Gamma-Funktion - gama-funkcija
Gammakorrektur - gama-korekcija
Gamma-Menge - gama-skup
Gammastrahl - gama zrakama
ganz - cijel
ganze Zahl - cijeli broj
ganzzahliger Exponent - cijeli eksponent
Gas - plin
Gas - plinom
Gaschromatografie - plinska kromatografija
gasförmig - plinovit
Gauß-Abbildung - Gaussovo preslikavanje
Gauß-Elimination - Gaussova eliminacija
Gauß-Kurve - Gaussova krivulja
gaußsch - Gaussov
Gaußsche digitale Frequenzmodulation - Gaussova digitalna frekvencijska modulacija
Gaußsche Funktion - Gaussova funkcija
Gaußsche Gamma-Funktion - Gaussova gama-funkcija
Gaußsche Gleichung - Gaussova jednadžba
Gaußsche Krümmung - Gaussova zakrivljenost
Gaußsche Menge - Gaussov skup
Gaußsche Verteilung - Gaussova raspodjela
Gaußsches Lemma - Gaussova lema
Gaußsches Reziprozitätsgesetz - Gaussov kvadratni zakon reciprociteta
geben - dati
Gebiet, Kreisausschnitt, Sektor, Zone - područje
gebogen, krumm - savijen
gebrochen - isprekidan
gedreht - torziona
geeicht - kalibriran
Gegengewicht - protuteža
Gegenkathete - nasuprotna kateta
Gegenkraft - otklonska sila
Gegenpunkt - kontrapunkt
Gegenrichtung - protupravac
Gegensatz, Gegenteil, Polarität - suprotnost
gegenseitig, wechselseitig - obostran
Gegenstand - predmet
gegenüber - prekoputa
gegenüberliegend, entgegengesetzt, rückwärts - suprotan
Geiger-Zähler - Geigerov brojač
geladen - opterećen
gelb - žuti
gemeiner Bruch - razlomak-običan
gemeinsam - običnih
gemeinsam, zusammen - zajedno
gemeinsame Menge - zajedni skup
gemeinsame Teilmenge - zajedni podskup
Gemisch, Mischung - mješavina
gemischte Form - mjesani oblik
gemischtes Produkt - mješoviti proizvod
gemischtes Produkt, Spatprodukt - mješoviti produkt
genähert - približavan
genau entgegengesetzt - dijametralan
genau - točan
genau, richtig - precizan
Genauigkeit - točnosti
geneigt - nagnut
Generation - stvaranje
Generator - generator
genug - dosta
genügen - zadovoljiti
genügend, ausreichend - dovoljno
Geochemie - geokemija
Geodäsie - geodezija
Geodynamik - geodinamika
geöffnet - otvoreno
Geografie - geografija
geografisch - geografski
geografisch - zemljopisni
geografische Koordinaten - geokod
geographische Länge, Längengrad - geografska duž
Geoid - geoid
Geologie - geologija
geologisch - geološki
geologische Karte - geološka karta
geomagnetisches Feld - geomagnetsko polje
Geometrie des Raumes - geometrija prostora
Geometrie - geometrija
geometrisch - geometričko
geometrisch - geometrijski
geometrische Abstandsmatrix - geometrijska matrica udaljenosti
geometrische Einstellungen - geometrijske konfiguracije
geometrische Funktion - geometrijska funkcija
geometrische Grundbegriffe - geometrički osnovni pojmovi
geometrische Invariabilität - geometrijska neprojenjivost
geometrische Körper - geometrijska tijela
geometrische Lösung - geometrijsko rješenje
geometrische Matrix - geometrijska matrica
geometrische Menge - geometrijski skup
geometrische Nichtlinearität - geometrijska nelinearnost
geometrische Optik - geometrijska optika

geometrische Perspektive - geometrijska perspektiva
geometrische Teilmenge - geometrijski podskup
geometrische Theorie - geometrijska teorija
geometrische Zusammensetzung - geometrijska kompozicija
geometrischer Körper - geometrijsko telo
geometrischer Ort - graf
geometrischer Ort, Kurve - krivulja
geometrischer Test - geometrijska ispitivanja
geometrisches Mittel - geometrijska sredina
geometrisches Verfahren - geometrijska metoda
Geophysik - geofizika
geordnet, angeordnet - naručila
geostationärer Satellit - geostacionarni satelit
Geostatistik - geostatistika
geothermale Energie - geotermalna energija
gerade Zahl - paran broj
gerade Zahl - parni broj
gerade - jednak
gerade - podjednako
Gerade, Richtung - pravac
geradeaus, der Länge nach - uzduž
Geradenaxiome - aksiomi pravca
Geradensegment - odjeljak pravca
geradlinig - častan
geradlinig, konstant - vjeran
gerichtet - usmjeren
gerichteter Graph - usmjereni dijagram
gerichteter Graph, orientierter Graf - usmjereni graf
gerichteter Winkel - kut usmjerenosti
gering, Grundfläche, Basis, niedrig - nizak
Germanium - germanij
gesamt - sav
Gesamtheit - cjelnina
Geschwindigkeit - brzina
Geschwindigkeitsdiagramm - brzinski dijagram
Gesetz - zakon
Gestalt - lik
Gestirn - zvijezde
gestreckter Winkel - ispruženi kut
Gewicht, Gewichtskraft - značaj
Gewicht, Gewichtskraft, Wert - vrijednost
Gewinn - dobit
gewiss - dadako
gewöhnlich, natürlich - običan
Gezeiten - morske mijene
Gezeiten, Weg, Strom - tok
Gezeitenenergie - energija plime i oseke
Giga- - giga
Gigabit - gigabit
Gigameter - gigametar
gigantisch - gorostasan
Giraffe (Sternbild) - žirafa
Gitter, Verband, Gradnetz - rešetka
Gitter, Verband, Gradnetz, Verdichtung - mreža

Glas - naočale
glatt - glačati
Glättung - peglanje
Glättungsfunktion - funkcija poravnavanja
gleich zu - dorastao
gleich - jednaki
gleich, gleichmäßig - jednako
gleichartig, gleichförmig, gleichmäßig, homogen - istovrstan
gleichförmig - redovan
gleichförmig, gleichmäßig - odori
Gleichförmigkeit - jednoličnost
Gleichförmigkeit, Linearität - ravnomjernost
Gleichgewicht, Waage - uravnoteženje
Gleichgewichtsprozess - ravnotežni procesi
Gleichheit, Gleichung - jednakost
gleichmäßig - ravnomjerno
gleichmäßig, stetig - tako ravno
gleichnamig - korespondent
Gleichrichter - ispravljač
gleichschenklig - jednakokračni
gleichschenkliges Dreieck - istokračan trokut
gleichschenkliges Dreieck - jednakokračni trokut
gleichschenkliges Trapez - jednakokračni trapez
gleichseitig - istostraničan
gleichseitig - jednakostranični
gleichseitig - ravnostrani
gleichseitiges Achteck - jednakostranični osmerokut
gleichseitiges Dreieck - istostraničan trokut
gleichseitiges Dreieck - jednakostranični trokut
gleichseitiges Elfeck - jednakostranični jedanaesterokut
gleichseitiges Fünfeck - jednakostranični pentagon
gleichseitiges Fünfeck - jednakostranični peterokut
gleichseitiges Fünfeck - jednakostranični petnaesterokut
gleichseitiges Neuneck - jednakostranični deveterokut
gleichseitiges Polygon - jednakostranični poligon
gleichseitiges Sechseck - jednakostranični šesterokut
gleichseitiges Sechzehneck - jednakostranični šesnaesterokut
gleichseitiges Siebeneck - jednakostranični sedmerokut
gleichseitiges Siebzehneck - jednakostranični sedamnaesterokut
gleichseitiges Vieleck - jednakostranični mnogokut
gleichseitiges Viereck - jednakostranični četverokut
gleichseitiges Zehneck - jednakostranični deseterokut
gleichseitiges Zwölfeck - jednakostranični dvanaesterokut

gleichsetzen - ravnati
Gleichstrom - istosmjerna struja
Gleichung - jednačina
Gleichung - jednadžba
Gleichung - jednadžbi
Gleichungsseite - strana jednacine
Gleichungssystem - sustavi jednadžbi
gleichzeitig - istovremen
gleitendes Komma - pomični za rez
gleitendes Mittel - pokretni prosjeci
Gleitkomma - pokretni zarez
Glied einer Reihe, Reihenglied - član niza
Glied, Term - član
Glimmer - liskun
global - globalna
globale Funktion - globalna funkcija
globale Menge - globalni skup
globale Struktur - globalna struktura
globale Teilmenge - globalni podskup
globale Variable - općenita promjenljiva
Gold - zlato
golden - zlatno
goldene Spirale - spirala zlatnog reza
goldener Schnitt - zlatni rez
goldenes Verhältnis - zlatni rez
Googol - gugol
Grabstichel (Sternbild) - dlijeto
Grabstichel (Sternbild) - sječivo
Grad Celsius - Celzijev stupanj
Grad von x - skup vrijednosti od x
Grad - stupanj
Gradient, Inklination, Neigung, Steigung - nagib
Gradmaß - stupnjevi
Gradmesser - jard-mjerilo
grafisch - grafičko
grafische Funktion - grafička funkcija
grafische Menge - grafički skup
grafische Teilmenge - grafički podskup
Gramm - gram
Graph trigonometrischer Funktionen - graf trigonometrijskih funkcija
Graph, graphische Darstellung - grafikon
Graphentheorie - teorija grafova
graphisch - grafički
Gravitation - gravitacija
Gravitation, Schwerkraft - teža
Gravitation, Schwerkraft - važnost
Gravitationsfeld - gravitacijsko polje
Gravitationskonstante - gravitacijska konstanta
Gravitationszentrum - težište sistema
Gravitationszentrum, Schwerpunkt - težište
Gray Code - Grayev znakovnik
Greensche Funktion - Greenova funkcija
Greensche Menge - Greenov skup
Greenwich Meridian - početni meridijan
Greenwich-Zeit - vrijeme po Greenwichu
gregorianisch - gregorijanski
Gregorianischer Kalender - Gregorijanski kalendar
Grenze - granica

Grenzfunktion - granična funkcija
Grenzwert - jačina obruba
Grenzlinie - granična linija
Grenzwert - granična vrijednost
Grenzwert - najveća dopuštena vrijednost
Grenzwertsatz - granični teorem
griechisch - grčki
groß - velika
groß - velikoj
groß, Radiant - sjajan
Größe (Astr.) - veličina
große Diagonale - veća dijagonala
große Entfernung - duga relacija
Größe - jednakosti
Größe - prostranost
Größe - velicina
Größe, Anzahl, Menge, Quantität - kvantiteta
Größenordnung - red veličine
Größenskale - magnitudna ljestvica
Größenverhältnis, Verhältnis - proporcija
Großer ... - veliki ...
Großer Bär (Sternbild) - veliki medvjed
Großer Hund (Sternbild) - veliki pas
großes Dodekaeder - veliki dodekaedar
Großkreis - ortodroma
größter - najveću
grün - zelen
Grund, Ursache - razlog
Grundeigenschaften - osnovna svojstva
Grundeinheit - osnovna jedinica
Grundelement - osnovni element
Grundfläche, Basis - bazom
Grundidee - osnovna ideja
Grundlinie - osnovica
Grundposition - osnovni položaj
Grundriss - istog
Grundsatz - osnovno načelo
grundsätzlich - u osnovi
Gruppe - družina
Gruppe - grupa
Gruppe - skupina
Gruppenautomorphismus - automorfizam grupa
Gruppenendomorphismus - endomorfizam grupa
Gruppenepimorphismus - epimorfizam grupa
Gruppenhomomorphismus - homomorfizam grupa
Gruppenisomorphismus - izomorfizam grupa
Gruppenmonomorphismus - monomorfizam grupa
Gruppenordnung - red grupa
Gruppentheorie - teorija grupa
Gruppoid - grupoid
gültig - valjan
gültige Ziffer - važna znamenka
Haar der Berenike (Sternbild) - Berenikina kosa
haben - biti
halb - polo
Halbachse - poluos

halbeinfache Lie-Gruppe - poluproste Liejeve grupe
halbeinfacher Automorphismus - poluprosti automorfizam
halbeinfacher Endomorphismus - poluprosti endomorfizam
halbeinfacher Homomorphismus - poluprosti homomorfizam
halbeinfacher Isomorphismus - poluprosti izomorfizam
halbgeschlossen - poluzatvoren
halbgeschlossen - poluzatvorena
Halbgruppe - polugrupa
Halbgruppenordnung - red polugrupa
Halbgruppentheorie - teorija polugrupa
halbieren, halbieren (Winkel, Seite) - prepoloviti
halbiert - dvosekcionni
halbiert - prepolovljen
Halbierung, Bisektion - raspolavljanje
halbiterativ - poluponovljiv
Halbkreis - polukrug
halbkreisförmig - polukružne
Halbkugel - polulopta
Halbleiter - poluvodič
Halbleiterkristall - poluvodički kristal
Halbleitung - poluvodički
halbmagnetisch - polumagnetski
Halbmetall - polumetal
Halbmond - polumjesec
Halbperiode - poluperiod
halbstetig - polukontinuiran
halbstetige Funktion - polukontinuirna funkcija
halbstetige Menge - polukontinuirni skup
Halbwertszeit - poluvijek
Hälfte - pol
Halo - halo
Hardware - hardver
Hardy-Ungleichung - Hardyjeva nejednakost
harmonisch - harmoničan
harmonisch - harmonijski
harmonische Analyse - harmonijska analiza
harmonische Funktion - harmonijska funkcija
harmonische Funktionen - harmonijske funkcije
harmonische Menge - harmonijski skup
harmonische Polynome - harmonijski polinomi
harmonischer Generator - harmonički generator
harmonischer Oszillator - harmonički oscilator
harmonisches System - harmonizirani sustav
Härte - tvrdoća
Hase (Sternbild) - zec
Häufigkeitsanalyse - frekvencijska analiza
Häufungspunkt - gomilište
Hauptachsentransformation - dijagonalizacijski
Hauptreihe - glavni niz
Hauptsatz der Arithmetik - osnovni teorem aritmetike
Hauptsatz - osnovni teorem

Hebel - poluga
Hektar - hektar
Hekto- - hekto
Hektogramm - hektogram
Hektoliter - hektolitru
Hektometer - hektometar
Helium - helij
Helligkeit - osvjetljenje
Helligkeit - sjaj
Helligkeit - svjetljivost
Helligkeit - šveselost
Henry - henri
Herbst - jesen
Herbst - jesenji
Herkules (Sternbild) - Herkul
herleiten - zaključiti
Hermite-Gauß-Funktion - Hermite-Gaussova funkcija
Hermite-Gauß-Menge - Hermite-Gaussov skup
Hermite-Interpolation - Hermitova interpolacija
Hermite-Matrix - Hermitova matrica
Hermite-Polynom - Hermitov polinom
Hermite-Quadratur - Hermitova kvadratura
hermitesch - Hermitov
Hermitesche Differenzialgleichung - Hermitova diferencijalna jednačba
hermitesche Form - Hermitova forma
hermitesche Funktion - Hermitova funkcija
Hermitesche Gleichung - Hermitova jednačba
hermitesche Menge - Hermitov skup
Hermitescher Raum - Hermitov prostor
herstellen - proizvoditi
Hertz - herc
Hertz - herc (hertz)
Hertzprung-Russell-Diagramm - Hertzprung-Russellov dijagram
heterogen - raznorodni
heterogene Funktion - raznorodna funkcija
heterogene Menge - raznorodni skup
heterogene Teilmenge - raznorodni podskup
Heuristik - heuristike
heuristisch - heurističan
heuristische Funktion - heuristična funkcija
heuristische Menge - heuristički skup
heuristische Menge - heuristični skup
heuristische Teilmenge - heuristički podskup
heuristischer Algorithmus - heuristički algoritmi
hexadezimal - šesnaestični
hexadezimal - heksadecimalan
hexadezimal - heksadecimalni
hexadezimal - heksadekadski
hexadezimale Basis - heksadekadaska baza
hexadezimale Funktion - šesnaestična funkcija
hexadezimale Funktion - heksadecimalna funkcija
hexadezimale Menge - šesnaestični skup
hexadezimale Menge - heksadekadski skup

hexadezimale Teilmenge - heksadekadski podskup
Hexadezimalsystem - heksadekadski sustav
Hexadezimalzahl - heksadekadski broj
Hexaeder - heksaedar
hier - evo
Hierarchie - hijerarhija
Hilbert-Menge - Hilbertov skup
Hilbert-Raum - Hilbertov prostor
hilbertsch - Hilbertov
Hilbert-Verbände - Hilbertova rešetka
Hilfssatz, Lemma - lema
Himmel - nebo
Himmels- - nebesko
Himmelsäquator - ekvator nebeski
Himmelsäquator - nebeski ekvator
Himmelsäquatorkoordinatensystem - nebeski ekvatorski koordinatni sustav
Himmelskoordinatensystem - nebeski koordinatni sustav
Himmelskörper - nebesko tijelo
Himmelskugel - nebeska sfera
Himmelskugel - nebeski svod
Himmelsmechanik - nebeska mehanika
Himmelspol - nebeski pol
Himmelsrichtung - strana svijeta
hinreichend - dostatan
hinten - straga
hinter - iza
hinter - za
Hintergrund - drugi plan
Hintergrundstrahlung - mikrovalno pozadinsko zračenje
hinzufügen, angrenzen - graničiti
Hipparch - Hiparh
Hippokrates von Chios - Hipokrat s Khiosa
Histogramm - histogram
hoch - visine
hoch - visoki
Hochdruck - visoki pritisak
Hochfrequenz - kratki val
Hochfrequenz - visoko frekventni
Hochspannung - visoki napon
höchstens - najviše
höchstsignifikant - najznačajniji
höchstwahrscheinlich - najvjerojatnije
Höhe über NN - nadmorskoj visini
Höhe - altituda
Höhe - visina
Höhe, Scheitel, Spitze - vrh
Höhenlinie - izohipse
Höhenschnittpunkt - sjecište visina
Höhepunkt, Kreisel - vrhunac
hohl - šupalj
hohl, Loch - rupa
Holografie - holografija
Hologramm - hologram
homeomorph - homeomorfan
Homeomorphismus - homeomorfizam
homogen - homogen
homogene Funktion - homogena funkcija
homogene Gerade - homogena linija

homogene Menge - homogeni skup
homogener Zufallskörper - homogena slučajna polja
Homogenität - homogenost
homomorph - homomorfan
Homomorphie - homomorfija
Homomorphismengruppe - homomorfizam grupe
Homomorphismus - homomorfizam
Homotopie - homotopija
Hookesches Gesetz - Hookeov zakon
Horizont - horizont
Horizont - horizontu
horizontal - horizontalno
horizontal, waagerecht - horizontalnim
horizontal, waagerecht - vodoravno
horizontale Linie zeichnen - povući vodoravnu crtu
horizontale Polarisierung - horizontalna polarizacija
Horizontkoordinatensystem - horizontski koordinatni sustav
Horoskop - horoskop
HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm - HR dijagram
Hubble-Gesetz - Hubbleov zakon
hunderste, Hundertstel - stoti
hundert - stotina
Hundertstel - stoti dio
Hydraulik - hidraulika
hydraulisch - hidro
hydraulisch - vodoprivrednih
hydraulisches System - hidraulički sustav
hydrostatische Kurven - dijagramni list broda
Hyperbel - hiperbola
Hyperbel - pretjerivanje
hyperbolisch - hiperbolički
hyperbolische Fläche - hiperbolička površina
hyperbolische Funktion - hiperbolička funkcija
hyperbolische Geometrie - hiperbolička geometrija
hyperbolische Kurve - hiperbolička krivulja
hyperbolische Menge - hiperbolički skup
hyperbolische Spirale - hiperbolična spirala
hyperbolischer Punkt - hiperbolična točka
hyperbolischer Raum - hiperbolički prostor
hyperbolisches Paraboloid - hiperbolni paraboloid
Hyperboloid - hiperboloid
Hyperwürfel - hiperkocka
Hypotenuse - hipotenuza
Hypothese - hipoteza
hypothetisch - hipotetičan
Ideal - idealan
ideale Ziffer - idealna šifra
Identifikationsnummer - identifikacijski broj
identifizieren - ustanoviti
identisch - identičan
identisch - isti
identisch, gleichbedeutend - istovjetno
identische Funktion - istovjetna funkcija
identische Menge - isti skup

identische Menge - istovjetan skup
identische Menge - istovjetni skup
identische Teilmenge - isti podskup
identische Teilmenge - istovjetan podskup
identischer Automorphismus - istovjetni automorfizam
identischer Endomorphismus - istovjetni endomorfizam
identischer Homomorphismus - istovjetni homomorfizam
identischer Isomorphismus - istovjetni izomorfizam
identisches Produkt - istovjetan proizvod
Identität - identitet
Identität - samosvojnost
Ikosaeder - ikosaedar
Ikosaeder - ikozaedar
im allgemeinen - općenito
im anderen Fall - alternativno
im Bezug auf - koji se odnose
im Hinblick auf - s obzirom na
im Sinne von - u smislu
im Vergleich zu, verglichen mit - u usporedbi
s
im Zentrum - u centru
imaginär - imaginarno
imaginär - izmišljen
imaginär - zamišljen
imaginäre Achse - imaginarna osa
imaginäre Einheit - imaginarna jedinica
imaginäre Funktion - imaginarna funkcija
imaginäre Menge - imaginarni skup
imaginäre Teilmenge - imaginarni podskup
imaginäre Zahl - imaginarni broj
Imaginärteil - imaginarni dio
immer - oduvijek
Impedanz, Scheinwiderstand - impendancija
Implikation - implikacija
implizit - implicitno
implizit, inbegriffen - koji se podrazumijeva
implizit, inbegriffen - uvijen
implizite Darstellung - implicitno zastupanje
implizite Funktion - implicitne funkcije
implizite Gleichung - implicitna jednadžba
implizite Kurve - implicitna krivulja
Impuls - impuls
Impuls - poticaj
imterplanetare Sonden - međuplanetarne sonde
in 3 Teile teilen - dijeliti na 3
in Bezug auf - u odnosu na
in der Mitte - sredinom
in der Nähe - u blizini
in gleichem Maße - ravnopravno
in Uhrzeigerrichtung - u smjeru kazaljke sata
indefinit - indefinitna
indefinit, unbestimmt, unbegrenzt - neodređen
Index - indeks
Indianer (Sternbild) - indijanac
indirekt - neizravno
indirekt - neupravan

indirekte Menge - neupravni skup
indirekte Teilmenge - neupravni podskup
Indium - indij
Induktion - indukcija
Induktionsbeweis - induksijski dokaz
Induktionsspule - bobina
induktiv - induktivna
Induktivität - induktivitet
Induktivität - induktivnost
Inertialsystem - inercijski referentni okvir
Infinitesimalrechnung - infinitezimalni račun
Influenz - dejstvo
Influenz - utjecajem
Informatik - informacijska znanost
Informatik - računarstvo
Informatiksystem - informatički sustav
Information - informacija
Informationstheorie - teorija informacija
informatisch - informatičko
Infrarot - infracrven
infrarot - infracrveni
Infrarotabsorption - apsorpcija IR zračenja
Inhalt - sadržaj
inhomogen - nehomogen
inhomogene Funktion - nehomogena funkcija
inhomogene Gerade - nehomogena linija
inhomogene Menge - nehomogeni skup
inhomogener Zufallskörper - nehomogena slučajna polja
Injektion - injekcija
injektiv - injektivni
Inklination, Neigung - inklinacija
Inklusion - inkluzija
Inkreisradius des Quadrates - radijus upisane kružnice kvadratu
innen - unutra
innere Energie - unutarnja energija
innere Menge - unutarnji skup
innerer Automorphismus - unutarnji automorfizam
innerer Durchmesser - unutarnji promjer
innerer Endomorphismus - unutarnji endomorfizam
innerer Homomorphismus - unutarnji homomorfizam
innerer Isomorphismus - unutarnji izomorfizam
innerer - unutarnji
Inneres, Innere - interijera
Inneres, Innere - unutrašnji
innerhalb - unutar
insbesondere - posebno
insgesamt - ukupno
Instabilität - nestabilnost
Instrument - instrument
Integral - integral
Integral- - integralni
Integralelement - sastavnica
Integralfunktion - integralna funkcija
Integralgleichung - integralne jednadžbe
Integralmenge - integralni skup
Integralrechnung - integralni račun

Integration - integracije
Integrationskonstante - integralni broj
integrieren - integriraju
Intensität - intenzitet
intensiv - intenzivnoj
interaktiv - interaktivno
interaktiv - interaktivnog
interaktives Berechnungsmodell - interaktivni računski model
Interferenz - interferencija
Interferometer - interferometrija
intern - staviti pod na
interplanetar - međuplanetarni
Interpolation 1.Ordnung - interpolacija prvoga reda
Interpolation - interpolacija
interpolieren - interpolirati
interstellar - međuzvjezdana
interstellar - međuzvjezdanog
interstellare Materie - međuzvjezdanog medija
Intervall - interval
Intervall - odmor
intransitiv - neprjelazni
invariabel, unveränderlich - nepromjenjiv
invers - inverzan
inverse Funktion, Umkehrfunktion - funkcija inverzna
inverse Funktion, Umkehrfunktion - inverzna funkcija
inverse Menge, Umkehrmenge - inverzni skup
inverse Teilmenge - inverzni podskup
Inverse, Umkehrfunktion, umgekehrt - obratan
inverser Automorphismus - inverzni automorfizam
inverser Endomorphismus - inverzni endomorfizam
inverser Homomorphismus - inverzni homomorfizam
inverser Isomorphismus - inverzni izomorfizam
inverses Element - inverzni element
inverses Problem - inverzni problem
inverses System - inverzni sustav
Inversion - inverzija
Inzidenz - incidencija
Iod, Jod - jod
Ion - ion
Ionenstrahl - ionski snop
ionisiert - ioniziran
Ionisierung - ionizacija
Ionosphäre - ionosfera
iota, Yotta- - jota
irrational - iracionalan
irrational - nerazuman
irrationale Funktion - iracionalna funkcija
irrationale Menge - iracionalni skup
irrationale Teilmenge - iracionalni podskup
irrationale Zahl - iracionalni broj
Irrationalität - iracionalnost

irreduzibel - ireducibilno
irreduzibel - neumoljiv
irreduzible Einheit - ireducibilne unitarne
irreduzible Menge - ireducibilni skup
irreduzible Teilmenge - ireducibilni podskup
irreduzibler Graph - neumanjivi graf
irregulär, unrichtig - nepravilna
irreguläre Galaxie - nepravilna galaksija
irreversibel - nepovratni
Irrtum - zabluda
islamischer Kalender - islamski kalendar
Isobare - izobare
isoliert - osamljeni
Isolinie - izolinije
Isometrie - izometrija
isometrisch - izometrički
isometrische Projektion - izometrička projekcija
isomorph - izomorfan
Isomorphie - izomorfija
Isomorphismengruppe - izomorfizam grupe
Isomorphismus eines unitären Raumes - izomorfizam unitarnih prostora
Isomorphismus - izomorfizam
Isotherme - izoterme
Isotop - izotop
isotrop - izotropno
Isotropie - izotropnost
isotropische Geometrie - izotropna geometrija
isotropischer Raum - izotropni prostor
ist es möglich - zar je moguće
ist Teilmenge von - dijo skupa
Iteration - iteracija
iterativ - iterativni
iterative Funktion - iterativna funkcija
iterative Lösung - iterativno rješenje
iterative Lösung - rješenje iterativnog postupka
iterative Menge - iterativni skup
iterative Prozedur - iteracijski postupak
iterative Prozedur - postupak s ponavljanjem
iterative Teilmenge - iterativni podskup
ja - da
Jacobi-Symbol - Jacobijev simbol
Jagdhunde (Sternbild) - lovački psi
Jahr - dobi
Jahr - godina
Jahr, Sommer - ljeto
Jahresrente, Jahreszins - godišnja renta
Jahreszeit - dotjerati
Jahreszeiten - godišnja doba
Jahrhundert - stogodišnjica
jährlich - godišnjak
Jahrtausend - tisućljeće
Januar - siječanj
Januar - siječnja
jeder - svatko
jetzt - sada
Joule - džul
jüdischer Kalender - židovski kalendar
Juli - jul
Juli - srpanj

Juli - srpnja
Julia-Menge - Juliaov skup
Julianischer Kalender - julijanski kalendar
julianisches Jahr - julijanska godina
Jungfrau (Sternbild) - djeвица
Juni - jun
Juni - lipanj
Juni - lipnja
Jupiter - Jupiter
justieren - justirati
kalendarisch - kalendarski
Kalender, Jahrbuch - kalendar
Kalenderprogramm - kalendarski program
Kalenderzyklus - kalendarski ciklus
Kalium - kalij
Kalkulation, Berechnung - obračun
Kalkulation, Rechnung, Berechnung - kalkulacija
kalkulieren - kalkulirati
Kalorie - kalorie
Kalorie - kalorija
Kalorimeter - kalorimetar
Kalzium - kalcij
Kamera - kamera
kanonisch - kanonički
kanonische Funktion - kanonska funkcija
kanonische Zerlegung - kanonski rastav
Kante - ruba
Kapazität - kapacitet
Kapillarität - kapilarnost
kappa - kapa
Kappe, Kugelkappe - klobuk pečurke
Kardinal- - glavni
Kardinal- - kardinalno
Kardinalität einer Menge - kardinalnost skupa
Kardinalität - kardinalnost
Kardinalzahl - kardinalni broj
Karte - karta
kartesisch - Descartesov
kartesisch - Kartezijev
kartesische Ebene - Kartezijeva ravnina
kartesische Funktion - Descartesova funkcija
kartesische Funktion - Kartezijeva funkcija
kartesische Gleichung - Kartezijeva jednadžba
kartesische Menge - Kartezijev skup
kartesisches Koordinatensystem - Kartezijev koordinatni sistem
kartesisches Produkt - Kartezijev produkt
kartesisches Produkt - Kartezijev umnožak
kartesisches System - Kartezijev sistem
Kassiopeia (Sternbild) - Kasiopeja
Kasten, Box - kovčeg
Katalog - katalog
Kategorie - kategorije
Kathete - kateta
Kathete, Schenkel - dionica
Kathete, Schenkel - noga
Kathetensatz - Euklidova teorema
Kathode - katoda
Kegel - kupa
Kegel, Konus - konus
kegelförmig - stožastog oblika

kegelförmig, konisch - čunjast
kegelförmig, konisch - koničan
Kegelschnitt - kupasti presjek
Kegelschnitt - stožasti presjek
Kegelschnitte - konika
Kegelstumpf - krnja kupa
Keil - uglaviti
keinesfalls - nipošto
Kellerautomat - potisni automat
Kelvin - kelvin
kennen, wissen - znati
kennzeichnen - obilježiti
Kentaur (Sternbild) - kentaur
Kepheus (Sternbild) - Kefeј
Kepler-Funktion - Keplerova funkcija
Kepler-Gleichung - Keplerova jednadžba
keplersch - Keplerov
Keplersches Gesetz - Keplerov zakon
Kern - koščica
Kern - temeljne
Kern - začetak
Kern - zrno
Kernenergie - nuklearna energija
Kernfusion - nuklearna fuzija
Kernphysik - nuklearna fizika
Kernreaktor - nuklearni reaktor
Kernspaltung - nuklearna fisija
Kernstrahlung - nuklearno zračenje
Kette, Reihe - lancu
Kettenbruch - verižni razlomak
Kettenbruchverfahren - metoda verižnog razlomka
Kettenreaktion - lančana reakcija
Kettenregel - verižno pravilo
Kiel (Sternbild) - kobilica
Kilo- - kilo
Kilobit je Sekunde - kilobita u sekundi
Kilobit - kilobit
Kilogramm - kilogram
Kilometer - kilometar
Kilowatt - kilovat
Kinematik - kinematika
kinetisch - kinetika
kinetische Energie - kinetička energija
kinetische Modelle - kinetički modeli
kinetischer Prozess - kinetika procesa
Klammer - spajalica
Klammern - okrugla zagrada
Klammern - zagrada
Klasse - klase
Klassifikation - klasifikacija
klassifizieren - klasificirati
klassifiziert - klasificirano
klassifiziert - razvrstan
klassisch - klasični
klassische Chiffre - klasična šifra
klassische Kryptographie - klasična kriptografija
klassische Mechanik - klasična mehanika
klassische Menge - klasični skup
klassische Statistik - klasična statistika
klassische Teilmenge - klasični podskup

klein - malih
klein - neveliko
klein, wenig - malo
kleine Achse - mala osa
kleine Diagonale - manja dijagonala
Kleine Wasserschlange (Sternbild) - mala vodena zmija
kleiner als, weniger als - manje od
Kleiner Bär (Sternbild) - mali medvjed
Kleiner Hund (Sternbild) - mali pas
Kleiner Löwe (Sternbild) - mali lav
kleiner Satz von Fermat - mali Fermatov teorem
Kleinsche Vierergruppe - Kleinova četvorna grupa
Knick, Kurve - podčiniti
Knoten - uzao
Knotenpunkt - prometno čvorište
Kobalt - kobalt
Kodewort - kodna riječ
Kodewortlänge - duljina kodne rijeci
Kodezahl - poštanski broj
Kodierung - kodiranje
Koeffizient - koeficijent
Kohäsion - kohezija
Kohlendioxid - ugljični dioksid
Kohlenstoff - ugljen
Kohlenstoff - ugljik
Kollektion, Sammlung - kolekcija
kollinear - kolinearne
kollineare Punkte - kolinearne točke
Kombination - kombinacija
Kombinatorik - kombinatorika
kombinatorisch - kombinatorni
kombinatorische Funktion - kombinatorna funkcija
kombinatorische Menge - kombinatorni skup
kombinatorische Ungleichung - kombinatorne nejednakosti
kombinatorischer Algorithmus - kombinatorički algoritmi
Komet - kometa
Komma - zarez
kommerzielle Statistik - poslovna statistika
kommutativ - komutativno
kommutative Algebra - komutativna algebra
kommutative Funktion - komutativna funkcija
kommutative Gruppe, abelsche Gruppe - komutativna grupa
kommutative Halbgruppe, abelsche Halbgruppe - komutativna polugrupa
kommutative Menge - komutativni skup
kommutative Multiplikation - komutativno umnožavanje
kommutative Operation - komutativna operacija
kommutative Ringe - komutativnim prstenima
kommutativer Ring - komutativni prsten
kommutatives Verschlüsselungssystem - komutativni kriptosustav
Kommutativgesetz - zakon komutativnosti
Kommutativität - komutativnost

Kommutativität - svojstvo komutativnosti
kompakt - kompaktni
kompakt - zbijen
Kompass (Sternbild), Zirkel - nautički šestar
Kompass - busola
Kompass, Kompass (Sternbild) - kompas
Kompassabweichung - korekcija magnetnog kompasa
Komplanarität - komplanarnost
Komplement der Menge A - komplement skupa A
Komplement der Teilmenge A - komplement podskupa A
Komplement, Komplementärmenge - komplementaran
komplementäre Funktion - komplementarna funkcija
komplementäre Menge - komplementarni skup
komplementäre Teilmenge - komplementarni podskup
Komplementarität - komplementarnost
Komplementärkode - komplementarni kod
komplex - kompleksno
komplex - zamršen
komplexe Arithmetik - kompleksna aritmetika
komplexe Funktion - kompleksna funkcija
komplexe Menge - kompleksni skup
komplexe Zahl - kompleksni broj
Komplexitätstheorie - teorija složenosti
Komponente - komponente
Kompressionsalgorithmus - postupak sažimanja
Kompressionsverhältnis - faktor kompresije
Kompressionsverhältnis - omjer sažimanja
Kondensation - kondenzacija
Kondensator - kondenzator
kondensieren - kondenzirati se
Konfidenz - pouzdanje
Konfidenzintervall - interval pouzdanosti
Konfidenzintervall - područje pouzdanosti
Konfiguration - konfiguracijski
kongruent - kongruentan
kongruent - kongruentno
Kongruenz von Dreiecken - podudarnost trouglova
Kongruenz von Vielecken - podudarnost mnogokutova
Kongruenz - kongruencija
König (Schach) - kralj
Königsberger Brückenproblem - problem mostova u Königsbergu
Konjunktion - veznik
konkav - konkavan
konkav - konkavni
konkav - udubljenom
konkave Funktion - konkavna funkcija
konkave Linse - konkavno staklo
konkave Menge - konkavni skup
konkave Teilmenge - konkavni podskup
konkaves Achteck - konkavni osmerokut
konkaves Elfeck - konkavni jedanaesterokut

konkaves Fünfeck - konkavni pentagon
konkaves Fünfeck - konkavni peterokut
konkaves Fünfeck - konkavni petnaesterokut
konkaves Neuneck - konkavni deveterokut
konkaves Polygon - konkavni poligon
konkaves Sechseck - konkavni šesterokut
konkaves Sechzehneck - konkavni šesnaesterokut
konkaves Siebeneck - konkavni sedmerokut
konkaves Siebzehneck - konkavni sedamnaesterokut
konkaves Vieleck - konkavni mnogokut
konkaves Viereck - konkavni četverokut
konkaves Zehneck - konkavni deseterokut
konkaves Zwölfeck - konkavni dvanaesterokut
Konkavität - udubljenost
konkret - konkretan
können, fähig sein - moći
konstant - stalan
konstant, permanent - postojan
konstante Funktion - funkcija postojana
konstante Menge - postojni skup
konstante Teilmenge - postojni podskup
Konstante - konstanta
Konstante - konstantan
Konstellation, Sternbild - plejada
Konstellation, Sternbild - sazviježđe
konstruieren - konstruirati
konstruieren - konstrukt
konstruiert - konstruiran
Konstruktion - izgradnji
Konstruktion - izvođenja
Konstruktion - konstrukcija
Konstruktionsprozess - izvedba
konstruktiv - konstruktivan
konstruktive Funktion - konstruktivna funkcija
konstruktive Menge - konstruktivni skup
kontinuierliche Approximation - kontinuirano usklađivanje
Kontinuum - kontinuum
Kontinuumshypothese - hipoteza kontinuuma
Konto - konto
Kontraktion - skupljanje
Kontrolle - kontrola
Kontrollsumme - kontrolni zbroj
Kontrollsumme - provjera sume
Kontrollsystem - upravljanja
Kontur, Umriss - kontura
Kontur, Umriss - obris
Konvergenz - konvergencija
Konvergenzkriterium - kriterij približavanja
Konvergenzverhältnis - brzina konvergencije
konvergieren - priticati
konvertierbar - pretvorljiv
konvex - konveksni
konvexe Funktion - konveksna funkcija
konvexe Linse - konveksno staklo
konvexe Menge - konveksni skup
konvexe Teilmenge - konveksni podskup
konvexes Achteck - konveksni osmerokut
konvexes Elfeck - konveksni jedanaesterokut

konvexes Fünfeck - konveksni pentagon
konvexes Fünfeck - konveksni peterokut
konvexes Fünfeck - konveksni petnaesterokut
konvexes Neuneck - konveksni deveterokut
konvexes Polygon - konveksni poligon
konvexes Sechseck - konveksni šesterokut
konvexes Sechzehneck - konveksni šesnaesterokut
konvexes Siebeneck - konveksni sedmerokut
konvexes Siebzehneck - konveksni sedamnaesterokut
konvexes Vieleck - konveksni mnogokut
konvexes Viereck - konveksni četverokut
konvexes Zehneck - konveksni deseterokut
konvexes Zwölfeck - konveksni dvanaesterokut
Konvexität - ispupčenje
Konvexität - konveksnost
Konzentration - koncentracije
konzentrisch - koncentričan
Koordinatenfunktion - koordinatna funkcija
Koordinatenmenge - koordinatni skup
Koordinate - koordinata
Koordinatensystem - koordinatni sistem
Koordinatensystem - koordinatni sustav
Koordination - koordinacija
koordiniert - koordiniran
Körper der Gaußschen Zahlen - polje Gaussovih brojeva
Körper - tijelo
korrekt, richtig - ispravno
Korrelation - korelacija
Korrelation - korelat
Kosinus - kosinusov
kosmisch - kozmički
kosmische Geschwindigkeit - kozmička brzina
kosmische Hintergrundstrahlung - kozmičko mikrovalno pozadinsko zračenje
Kosmologie - kozmologija
kosmologisch - kozmološko
kosmologische Konstante - kozmološka konstanta
Kosmonaut - kozmonaut
Kosmos - kozmos
Kosmos, Raum, Weltall, Weltraum - svemir
Kostenanalyse - analiza troškova
Kotangens - kotangens
kovariant - kovarijantna
kovariante Funktion - kovarijantna funkcija
kovariante Menge - kovarijantni skup
Kraft - prodrijeti
Kraft - sila
Krafteffizienz - stupanj djelovanja
Kraftfluss - tokovi snaga
Kraftimpuls - impuls sile
Kranich (Sternbild) - ždral
Krater - krater
Krebs (Sternbild) - rak
Kredit - kredit
Kreis, Kreisscheibe, Scheibe - krug

Kreisausschnitt, Sektor, Zirkel (Sternbild) - šestar
Kreisdiagramm - kružni diagram
kreisen, umkreisen - kružiti
Kreisflächeninhalt - ploština kruga
kreisförmig, rund - cirkularno
kreisförmige Kurve - cirkularna krivulja
Kreislauf, Zirkulation - cirkulacija
Kreisradius - radijus kružnice
Kreisring - prsten
Kreisscheibe - kružnica
Kreisscheibe, Scheibe - disk
Kreisumfang - opseg kruga
Kreisumfang, Umfang, Umkreis - opseg
Kreisumfang, Umfang, Umkreis, Peripherie - periferija
Kreuz (Sternbild) - južni križ
Kreuzprodukt, Vektorprodukt - vektorski produkt
Kristall - kristal
Kriterium - kriterij
Kriterium - mjerilo
kritisch - kritičan
kritische Menge - kritični skup
kritische Teilmenge - kritični podskup
kritischer Parameter - kritični parametri
kritischer Winkel - krosbar sklopka
krümmen - kriviti
Krümmung - zakrivljenost
Kryptoanalyse - kriptanaliza
Kryptografie, Kryptographie - kriptografija
Kryptologie - kriptologija
Krypton - kripton
Kryptosystem - kriptosustav
Kryptosystem - sustav tajnosti
Kubendifferenz - razlika kubova
Kubensumme - zbroj kubova
Kubikdezimeter - kubični decimetar
Kubikkilometer - kubični kilometar
Kubikmeter - kubični metar
Kubikmeter - kubni metar
Kubikmillimeter - kubični milimetar
Kubikwurzel - kubni korijen
Kubikzentimeter - kubični centimetar
kubisch - kubni
kubisch, würfelförmig - kubični
kubische Funktion - funkcija kubična
kubische Gleichung - kubna jednadžba
kubische Kristall - kubični kristal
Kubus eines Binoms - kub binoma
Kugel, Sphäre - kugla
kugelförmig, sphärisch - loptast
kugelförmig, sphärisch - sferna
Kugelfunktion - sferna funkcija
Kugelpackung - kuglasto pakiranje
Kugelsternhaufen - kuglasti skup
Kugelsystem, sphärisches System - sferni sustav
Kuiper-Gürtel - Kuiperov pojas
Kulmination - kulminacija
kumulativ - zbirni
kumulative Funktion - zbirna funkcija
kumulative Menge - zbirni skup
künstlich - umjetan
künstliche Intelligenz - umjetna inteligencija
Kupfer - bakar
Kupfer - kotao
Kuppel - kupola
Kupplung - prikapčanje
Kurs - kurs
kursiv - rukopisni
Kurve - kriva
Kurvenradius - polumjer savinutosti
kurz - slab
Kürzen - skraćenje
Kurzschluss - napraviti kratki spoj
Kürzung - kraćenje
Kybernetik - kibernetika
kybernetisch - kibernetički
Labyrinth - labirint
Ladung - naboj
Ladungstransfer - prijenos naboja
Lage, Zustand - stanje
Lagrange-Faktor - Lagrangeov faktor
Lagrange-Funktion - Lagrangeova funkcija
Lagrange-Gleichung - Lagrangeova jednadžba
Lagrange-Menge - Lagrangeov skup
Lagrange-Polynom - Lagrangeov polinom
Lagrangescher Multiplikator - Lagrangeov multiplikator
lagransch - Lagrangeov
lambda - lambda
Lambda-Teilchen - lambda-hiperjezgre
Lampe - lampa
Lampe - svjetiljka
lang, lange - dugo
Länge - dužina
Länge - duljina
Laseroptik - laserska optika
Laserphysik - laserska fizika
Laserspektroskopie - laserska spektroskopija
Laserstrahl - laserski snop
Last - opterećenjem
Latein- - latinski
lateinisches Alphabet - latinica
Läufer (Schach) - episkop
leer - izbaciti
leer - ništavan
leer - prazno
leere Teilmenge - prazan podskup
Legendre-Symbol - Legendreov simbol
Legierung - slitina
Lehrsatz, Satz - pravilo
Lehrsatz, Satz - teorema
leicht - lakan
Leier (Sternbild) - lira
Leistung, Potenz, Stärke - jakost
Leiter - voditelj
Leitfähigkeit - vodljivost
Leitung - kondukcija
Lepton - lepton
letztes Viertel - prva četvrt
Lexikon - riječnik
Licht - svjetliti

Lichtabsorption - apsorpcija svjetlosti
Lichtbrechung - lom svjetlosti
Lichtgeschwindigkeit - brzina svjetlosti
Lichtjahr - svjetlosna godina
Lichtmenge - svjetlosni skup
Lichtquelle - izvor svjetla
Lichtquelle - svjetlosni izvor
Lichtstärke - svjetlosna jakost
Lichtstrahl - svjetlosna zraka
Lichtstrom - svjetlosni tok
Lineal, Winkelmaß (Sternbild) - ravnalo
linear - linearna
linearadressierter Raum - linearni adresni prostor
lineare Algebra - linearna algebra
lineare Amplitudendifferenz - linearna amplitudna razlika
lineare Analysis - linearna analiza
lineare diophantische Gleichung - linearna diofantska jednadžba
lineare Dynamik - linearna dinamika
lineare Feldtheorie - linearna teorija polja
lineare Formen - linearne forme
lineare Funktion - linearna funkcija
lineare Gleichung - linearna jednadžba
lineare Menge - linearni skup
lineare numerische Analysis - linearna numerička analiza
lineare Polarisation - linearna polarizacija
lineare Polarisation - pravocrtna polarizacija
lineare Probleme - linearni problemi
lineare Systeme - linearni sistemi
lineare Transformation - linearna transformacija
linearer Raum - linearni prostor
lineares Gleichungssystem - sustavi linearnih jednadžbi
lineares System - linearni sustav
Linearität - linearnost
Linearkombination - linearna kombinacija
Linie - linija
Linien- - linijsko
Liniendiagramm - grafikon s izlomljenim crtama
Liniendiagramm - linijski diagram
Liniendiagramm - linijski grafikon
Linienspektrumfrequenzen - frekvencije linijskog spektra
linke Klammer - lijeva uglata zagrada
linke Seite der Gleichung - lijeva strana jednacine
links - lijevi
Linse - leća
Linse - leća
linsenförmige Galaxie - lećasta galaksija
Linsensystem - zlostavljanje
Liter - litra
Lithium - litij
Logarithmen - logaritmi
logarithmisch - logaritamski
logarithmische Spirale - logaritamska spirala

logarithmische Suche - logaritamsko pretraživanje
logarithmisches Flächenverhältnis - omjer logaritamske površine
Logarithmus - logaritma
Logarithmusfunktion - logaritamska funkcija
Logarithmusmenge - logaritamski skup
Logik - logičnost
Logik - logika
Logikeinheit - logička jedinica
Logikschaltkreis - logički sklop
logisch - logičan
logische Einheit - logička jedini
logische Funktion - logička funkcija
logische Menge - logički skup
logische Teilmenge - logički podskup
logische Topologie - logička topologija
logischer Ausdruck - logički izraz
Logistik - logistička
Logistik - logistika
logistische Funktion - logistička funkcija
logistische Gleichung - logistička jednadžba
logistische Menge - logistički skup
logistisches System - logistički sustavi
lokal, örtlich - lokalno
lokale Funktion - lokalna funkcija
lokale Matrix - lokalna matrica
lokale Menge - lokalni skup
lokale Teilmenge - lokalni podskup
lokale - domaće
lokale - mjesni
lokales Äquatorsystem - mjesni ekvatorski koordinatni sustav
lokales Extremum - lokalni ekstrem
lokales Maximum - lokalni maksimum
lokales Minimum - lokalni minimum
longitudinal - longitudinalan
longitudinal - uzdužni
lösbar, auflösbar - razjašnjiv
lösbar, auflösbar - rješiv
Lösbarkeit - rješivost
lösen - razvezati
Lösung der Gleichung - rješenja jednadžbe
Lösung der Gleichung - rješenje jednacine
Lösung - rješenje
Lösungsermittlung - vrednovanje rješenja
Lösungsfindungsmethoden - metode iznalaženja rješenja
lotrecht, senkrecht - okomitost
Löwe (Sternbild) - lav
Luchs (Sternbild) - ris
Luft - vazduh
Luftdruck - tlak zraka
Luftpumpe (Sternbild) - zračna pumpa
Lumen - lumen
lunar - mjesečev
Lupe - lupa
Lux - luks
magisch - magija
magisches Quadrat - čarobni kvadrat
Magnesium - magnezij
Magnet - magnet

Magnetband - vrpca
Magnetfeld - magnetsko polje
magnetisch - magnetni
magnetische Induktion - magnetska indukcija
magnetische Permeabilität - magnetska permeabilnost
magnetischer Fluss - magnetski tok
magnetischer Stoff - magnetni medij
Magnetisierung - magnetizacija
Magnetismus - magnetizam
Magnetosphäre - magnetosfera
Mai - maj
Mai - svibanj
Makro- - makro
mal - navrata
Maler (Sternbild) - slikarski stalak
manchmal - ponekad
Mandelbrotmenge - Mandelbrotov skup
Mangan - mangan
Mannigfaltigkeit - mnogostruk
Mantisse - mantisa
Markov-Kette, Markow-Kette - Markovljevi lanac
Markow-Eigenschaft - Markovljevo svojstvo
Markow-Modell - Markovljevi model
Markow-Prozess - Markovljevi proces
Mars - Mars
März - mart
Maschine - stroj
Maske - maske
Maß der Entropie - mjere entropije
Maß nehmen - poduzeti mjeru
Masse - masa
Masse - mase
Maßeinheit - naziv
Massenspektrometrie - spektrometrija masa
massiv - masivan
Maßstab, Skala, Zahlenreihe - mjera
Maßstab, Skala, Zahlenreihe - vagati nešto
Material - materijalne
Materie - materija
Materie - medij
Mathematik - matematika
Mathematiker - matematičar
mathematisch, rechnerisch - matematičko
mathematische Analyse - matematička analiza
mathematische Ausbildung - matematičko obrazovanje
mathematische Funktion - funkcija matematička
mathematische Gleichung - matematička jednačba
mathematische Grundlagen - matematičke osnove
mathematische Logik - matematička logika
mathematische Menge - matematički skup
mathematische Methoden - matematske metode
mathematische Modellierung - matematičko modeliranje

mathematische Probleme - matematički modeli
mathematische Schreibweise - matematička notacija
mathematische Teilmenge - matematički podskup
mathematischer Koprozessor - matematički pomoćni procesor
mathematisches Modell - matematički model
Matrix - matrica
Matrix - matrici
Matrizen- - matični
Matrizenalgorithmus - matični algoritmi
Matrizenelement - element matrice
Matrizenfunktion - matična funkcija
Matrizengleichung - matična jednačba
Matrizenlösung - rješenje matične jednačbe
Matrizenmenge - matični skup
Matrizenrechnung - matični račun
Matrizentheorie - teorija matrica
Matrizentransformation - matične transformacije
maximal - maksimalan
maximal - maksimalna
maximal - najveća
maximale Erweiterung - maksimalno proširenje
maximale Konzentration - najveća koncentracija
maximale Menge - maksimalni skup
maximale Segmentgröße - najveća veličina segmenta
maximale Teilmenge - maksimalni podskup
Maximalwert - maksimalna vrijednost
maximieren - maksimiziranje
Maximum - maksimum
Mechanik der Massenpunkte - mehanika materijalne točke
Mechanik - mehanika
mechanisch - mehanički
mechanische Eigenschaften - mehanička svojstva
mechanische Funktion - mehanička funkcija
mechanische Menge - mehanički skup
mechanische Systeme - mehanički sustavi
mechanische Wellen - mehanički valovi
Mechatronik - mehatronika
Median - mediana
Median - medijan
Mega- - mega
Megabit je Sekunde - megabiti u sekundi
Megabit - megabit
Megabyte - megabajt
Megahertz - megahertz
Megameter - megametar
mehr - više
mehrfach - spojen
Mehrheit - većina
Mehrzahl - čin majora
Mehrzahl - glavnina
Mehrziffernoperation - operacija pomicanja znamenke

Meile - milje
Membran - kožica
Menge der ganzen Zahlen - skup cijelih brojeva
Menge der ganzen Zahlen - skup svih cijelih brojeva
Menge der komplexen Zahlen - skup svih kompleksnih brojeva
Menge der natürlichen Zahlen - skup svih prirodnih brojeva
Menge der Primzahlen - skup svih prostih brojeva
Menge der rationalen Zahlen - skup racionalnih brojeva
Menge der rationalen Zahlen - skup svih racionalnih brojeva
Menge der reellen Zahlen - skup svih realnih brojeva
Menge, Vereinigung - skup
Menge, Zahlenfolge - set
Mengendurchschnitt - presjek skupova
Mengenelement - članstvo skupa
Mengenkonzentration - množinska koncentracija
Mengenlehre - teorija skupova
mengenmäßig, quantitativ - količinski
mengenmäßig, quantitativ - kvantitativan
Mengenquadrat - crtački trokut
Mengensymbol - simbol skupa
Mengentyp - vrsta dizanja
Mengenvereinigung - unija skupova
Meridian - podnevni
Merkmal - osobina
Merkur - Merkur
Merkur - planeta Merkur
Mersennesche Zahl - Mersennov broj
Mess- - mjereno
messbar - izmjeran
messbar - izmjerljiv
Messdaten - mjerni podatci
Messen - mjerenje
messen, wiegen - mjeriti
Messergebnis - mjerni rezultat
Messgerät - mjerni instrument
Messmethode, Messverfahren - metode mjerenja
Messvariable - mjerljiva veličina
Messwert - mjerna vrijednost
Metall - metala
Metallionen - metalni ioni
metallisch - metalski
Metatheorie - meta teorija
Meteor- - meteorski
Meteor, Sternschnuppe - meteor
Meteorit - meteorit
Meteorologie - meteorologija
meteorologisch - meteorološka
Meter je Sekunde - metara u sekundi
Meter - metar
Methode der endlichen Differenzen - metoda konacnih elemenata

Methode der endlichen Elemente - metoda konacnih razlika
Methode der kleinsten Quadrate - metoda najmanjih kvadrata
Methode, Verfahren - metoda
Metrik - metrika
metrisch - metrički
metrische Abbildung - metrijske preslikavanje
metrische Funktion - metrička funkcija
metrische Menge - metrički skup
metrische Teilmenge - metrički podskup
metrische Tonne - metričke tone
metrischer Raum - metrički prostor
Mikro- - mikro
Mikrocomputer - mikroračunalo
Mikroelektronik - mikroelektronika
Mikrometer - mikrometar
Mikroprozessor - mikroprocesor
Mikrosekunde - mikrosekunda
Mikroskop, Mikroskop (Sternbild) - mikroskop
Mikrowelle - mikrovalna
Mikrowellenoszillator - mikrovalni oscilator
Milchstraße - Mliječna Staza
Miller-Rabin-Test - Miller-Rabinov test
Milli- - mili
Milliarde - milijarda
Milliarde - milijardu
Milligramm - miligram
Millimeter - milimetar
Millimeterwellen - milimetarski valovi
Million - milijun
Millionster - milijunti
Millisekunde - milisekunda
mindestens - bar
mindestens, minimiert - najmanje
Mineral - mineral
mineralisch - mineralni
minimal - minimalan
minimal, Minimum - minimalnom
minimale Menge, Minimalmenge - minimalni skup
minimale Teilmenge - minimalni podskup
Minimalfunktion - minimalna funkcija
Minimalpolynom - minimalni polinom
Minimalpolynom - nerastavljivi polinom najmanjeg stupnja
minimieren - minimiziranje
Minimum - minimum
Minkowski-Raum - Minkowskijev prostor
Minuend - minuend
Minuend - umanjenik
Minus - minus
minus, weniger - manje
Minute - minut
Missverhältnis - nesrazmjer
mit anderen Worten - drugim riječima
mit dem Brennpunkt - s naglaskom
mit - s
Mitte - usred
Mittellinie - srednja linija
Mittellinie, Mittelparallele - simetrala

Mittellinie, Mittelparallele - središnja linija
Mittelpunkt - centrala
Mittelpunkt - usredotočiti se
Mittelwert - srednji broj
Mittelwertanalyse - analiza srednje vrijednosti
Mitternacht - ponoć
Mitternacht - ponoć
mittlere Abweichung - prosječno odstupanje
mittlere Greenwich-Zeit - srednje vrijeme po Greenwichu
mittlere Proportionale - srednja proporcionala
mittlerer quadratischer Fehler - srednja kvadratna pogreška
mittlerer Radius - prosječni polumjer
Mittwoch - srijeda
Möbius-Formel - Möbiusova formula
Möbius-Funktion - Möbiusova funkcija
Möbius-Menge - Möbiusov skup
Modell, Typ - model
Modellierung - modeliranje
Modelltheorie - teorija modela
Modifikation - modifikacija
modifizierter Algorithmus - modificirani algoritam
Modul - modul
modular - modularni
Modulation - modulacija
Modulator - modulator
modulieren - modulirati
modulierte Welle - modulirajući val
modulo - po modulu
Modus - mod
möglich - moguć
möglich - mogućim
möglich, möglicherweise - moguće
Möglichkeit, Zufall, Wahrscheinlichkeit - mogućnost
Mohssche Härteskala - Mohsova ljestvica
Mol - mol
Molekül - molekula
molekular - molekularni
Molekülstruktur - struktura molekula
Molybdän - molibden
Moment - moment
Monat - mjesec
Monat, Mond - mjesec
monatlich - mjesečne
Möndchen - lunule
Mondfinsternis - pomrčina mjeseca
Mondkalender - lunarni kalendar
Mondlicht - mjesečina
monochrom - jednobojni
Monoid - monoid
monokristalin - monokristalni
Monom - monom
monomorph - monomorfan
Monomorphismus - monomorfizam
monostabiler Multivibrator - monostabilni multivibrator
monoton - dosadan
monoton - jednoličan
monotone Funktion - funkcija monotona

monotone Funktion - jednolična funkcija
monotone Menge - jednolični skup
Monotonie - dosada
Monotonie - monotonija
Montag - ponedjeljak
Monte-Carlo-Methoden - Monte Carlo postupci
Monte-Carlo-Simulation - Monte Carlo simulacija
Morgen - jutarnja
Morgenstern - danica
Morsekode - morseovi znakovi
Multiplikand - množenik
Multiplikation - razmnožavanje
Multiplikation - umnožavanje
multiplikativ - multiplikativno
multiplikative Funktion - multiplikativna funkcija
multiplikative Gruppe - multiplikativna grupa
multiplikative Halbgruppe - multiplikativna polugrupa
multiplikative Menge - multiplikativni skup
multiplikative zyklische Gruppe - multiplikativna ciklička grupa
Multiplikativität - multiplikativnost
Multiplikator - multiplikator
multiplizieren, vervielfachen - razmnožavati se
multiplizieren, vervielfachen, vielfach - množiti se
Multiprozessor-System - višegradnički sustav
Muster - pregled
Muster, Probe - primjerak
my - mi
nach - nakon
Nachbar - komšija
nachdem - pošto
nachfolgend - uzastopni
Nachfolger - nasljednik
Nachfolger - sljednik
Nacht - noćni
nachzählen - prepričavati
Nadir - nadir
Nadir - točka suprotna zenitu
nah - blizu
Näherungsbeispiel - aproksimativno sampliranje
Näherungswert - približna vrijednost
naive Mengenlehre - naivna teorija skupova
Nano- - nano
Nanometer - nanometar
Nanosekunde - nanosekunda
Nanotechnologie - nano tehnologije
Natrium - natrij
natürlich - prirodna
natürliche Größe - prirodna velicina
natürliche Menge - prirodni skup
natürliche Radionukleide - prirodni radionuklidi
natürliche Teilmenge - prirodni podskup
natürliche Zahl - prirodni broj

natürlicher Automorphismus - prirodni automorfizam
natürlicher Endomorphismus - prirodni endomorfizam
natürlicher Exponent - prirodni eksponent
natürlicher Homomorphismus - prirodni homomorfizam
natürlicher Isomorphismus - prirodni izomorfizam
natürliches Wachstum - prirodni prirast
Naturwissenschaft, Wissenschaft - grana nauke
Naturwissenschaft, Wissenschaft - učenost
nautisch - nautički
nautische Meile - morska milja
nautische Meile - nautička milja
Navigation - navigacija
Nebel - maglica
neben - pokraj
nebeneinander - poniziti
Nebenregeln - susjedna pravila
Nebenschlußwiderstand - odložiti
Negation, Verneinung - poricanje
negativ definit - negativno definitna
negativ - negativno
negativ - odbijati
negativ - pobijati
negative Größe - negativna veličina
negative Zahl - negativni broj
negieren - odricati
Neigungswinkel - nagibni kut
nein - ne
Nenner - imenitelj
Nenner - nazivnik
Neon - neon
Neptun - Neptun
netto - neto
Netz, Netz (Sternbild) - mreža (2)
neu - novo
Neujahr - nova godina
Neumond - mladi mjesec
neun - devet
Neuneck - deveterokut
neunhundert - devet stotina
neunhundert - devetsto
neunter - deveti
neunundachtzig - osamdeset devet
neununddreißig - trideset devet
neunundfünfzig - pedeset devet
neunundneunzig - devetdeset devet
neunundsechzig - šezdeset devet
neunundsiebzig - sedamdeset devet
neunundvierzig - četrideset devet
neunundzwanzig - davadeset devet
neunzehn - devetnaest
neunzehnter - devetnaesti
neunzig - devedeset
neunzigster - devedeseti
neuronaes Netz - neuronska mreža
neutral - neutralno
neutral - prelazan
neutrales Element - neutralni element

Neutralisation - neutralizacija
Neutrino - neutrino
Neutron - neutron
Newton - njutn
newtonsch - Newtonov
Newtonsche Bewegungsgesetze - Newtonovi zakoni gibanja
Newton-Zahl - Newtonov broj
nicht abzählbar - neprebrojivo
nicht gerichtet - neupućen
nicht ionisiert - neioniziran
nicht klassifiziert - neklasificirano
nicht kollinear - nekolinearne
nicht kommutativ - nije komutativan
nicht kongruent - nekongruentno
nicht konvertierbar - nepretvorljiv
nicht korrekt - neispravljen
nicht orientiert - neorijentiran
nicht polarisiert - nepolariziran
nicht rekursiv - nerekurzivno
nicht stabil - destabiliziran
nicht streng monotone Funktion - funkcija nije striktno monotona
nicht - nije
nichtabelsch - ne-Abelov
nichtabelsche Gruppe - ne-Abelova grupa
nichtabelsche Halbgruppe - ne-Abelova polugrupa
nichtberechenbar, zahllos, unnummerierbar - bezbrojan
nichteuklidisch - ne-euklidsko
nichteuklidische Geometrie - neeuklidska geometrija
nichteuklidischer Raum - ne-euklidski prostor
nichtharmonische Funktion - neharmonijska funkcija
nichtkollineare Punkte - nekolinearne točke
Nichtkomplanarität - inkomplanarnost
nichtkonstant - nestalan
nichtleer - neprazno
nichtleere Teilmenge - neprazan podskup
Nichtleiter, Isolator - izolator
nichtlinear - nelinearna
nichtlineare Analysis - nelinearna analiza
nichtlineare Dynamik - nelinearna dinamika
nichtlineare Feldtheorie - nelinearna teorija polja
nichtlineare Funktion - nelinearna funkcija
nichtlineare Menge - nelinearni skup
nichtlineare numerische Analysis - nelinearna numerička analiza
nichtlineare Probleme - nelinearni problemi
nichtlineare Systeme - nelinearni sistemi
nichtlineare Transformation - nelinearna transformacija
Nichtlinearität - nelinearnost
Nichtlinearität - neravnomjernost
nichtnewtonsch - ne-Newtonov
nichtnull Resultat - rezultat različit od nule
nichtrekursiver Kode - nerekurzivni kod
nichts als - jezero
nichts, Null, niemand, null - ništa

nichtsingulär - nesingularan
nichtsinguläre Fläche - nesingulara površina
nichtsinguläre Funktion - nesingulara funkcija
nichtsinguläre Kurve - nesingulara krivulja
nichtsinguläre Mannigfaltigkeit - nesingulari mnogostruk
nichtsinguläre Menge - nesingulari skup
nichtsingulärer Punkt - nesingulara točka
nichtsingulärer Wert - nesingulare vrijednosti
nichtzählbar - prebrojiv
Nickel - nikal
nie - nikad
niemals - nikada
Niob - niobij
nirgends, nirgendwo - nigdje
Niveau, Pegel - razina
Nobelpreis - Nobelova nagrada
noch - još
nominal - nominalna
Nominalwort - imenske riječi
Nonius - nonijus
Norden - sjever
nördlich - sjeverni
Nördliche Krone (Sternbild) - sjeverna kruna
Nordost - sjeveroistok
nordöstlich - sjeveroistočni
Nordpol - sjeverni pol
Nordpolarlicht - aurora na sjevernoj hemisferi
Nordwest - sjeverozapad
nordwestlich - sjeverozapadni
Norm, Probe - obrazac
Norm, Standard - standard
normal - normalni
normale Menge - normalni skup
normale Teilmenge - normalni podskup
normale Zahl - normalni broj
Normale - okomica
Normale - srednji
normaler Automorphismus - normalni automorfizam
normaler Endomorphismus - normalni endomorfizam
normaler Homomorphismus - normalni homomorfizam
normaler Isomorphismus - normalni izomorfizam
Normalverteilung - normalna distribucija
Normalverteilung - normalna raspodjela
normiert - normirano
normierte Menge - normirani skup
normierte Teilmenge - normirani podskup
normierter Vektor - normirani vektor
normiertes Polynom - normirani polinom
Notation, Schreibweise - notacija
Notebook, Taschenrechner - džepno računalo
notwendig - potrebnu
notwendigerweise - bitno
Notwendigkeit - nužna potreba
November - novembar
N-Tupel - n-torka
nuklear - jezgrovit
nuklear - nuklearni

Null - nula
Nullbedingung - uvjet ništice
Nullhypothese - nul-hipoteza
Nullmenge - nulti skup
Nullmenge - prazni skup
Nullmeridian - Grinički meridijan
Nullmeridian - nulti meridijan
Nullpolynom - nulpolinom
Nullposition - nulti položaj
Nullposition - početni položaj
Nullpunkt - nulta točka
Nullstelle - nultočka
Nullstellen von Polynomen - nultočke polinoma
Nullvektor - nul-vektor
Nullwiderstand - bez otpora
Nullwort - ništična kodna riječ
numerisch - brojčani
numerisch - brojevno
numerisch - numerička
numerisch, zahlenmäßig - brojčan
numerisch, zahlenmäßig - numerički
numerische Algorithmen - numerički algoritmi
numerische Analysis - numerička analiza
numerische Berechnung - brojevno računanje
numerische Berechnungen - brojčano izračunavanje
numerische Berechnungen - numeričko izračunavanje
numerische Funktion - brojčana funkcija
numerische Funktion - numerička funkcija
numerische Integration - numerička integracija
numerische Lösung - numeričko rješavanje
numerische Mathematik - numerička matematika
numerische Menge - brojčani skup
numerische Menge - numerički skup
numerische Menge, Zahlenmenge - brojevni skup
numerische Notation - brojevni sustav
numerische Öffnung - numerička apertura
numerische Optimierung - numerička optimizacija
numerische Simulation - numerička simulacija
numerische Sortierung - brojevno razvrstavanje
numerische Teilmenge - brojevni podskup
numerische Teilmenge - numerički podskup
numerischer Ausdruck - brojčani izraz
numerisches Modell - numerički model
numerisches Modellierung - numeričko modeliranje
numerisches Tastenfeld - brojčani dio tipkovnice
numerisches Verfahren - numerička metoda
Numerologie - numerologija
Numerus - numerus
Nummer - broj
nummerieren - obrojčati
Nummerierung - označavanje
nur, vereinfachen - samo

Nutation, Schwingung - njihanje
ny - ni
oben - gore
obere Schranke - gornja granica
Oberfläche - oplošje
Oberflächenwelle - površinski val
oberhalb, vorn, nach vorn - nad
Objekt- - objektno
Objektiv, positiv - stvaran
objektorientiert - objektna orijentacija
objektorientierte Programmierung - objektno programiranje
Observatorium - opservatorija
obwohl - iako
oder - ili
Ofen (Sternbild) - kemijska peć
Ofen (Sternbild) - peć
offen - nezaštićen
offen - razjasniti
offen, öffnen - otvoriti
offenbar - očit
offene Menge - otvoreni skup
offene Teilmenge - otvoreni podskup
offenes System - otvoreni sustav
öffentlicher Schlüssel - javni ključ
Öffnung - otvor
Öffnungswinkel - kut otvora
Öffnungswinkel - kut prihvaćanja
oft - često
Ohm - om
ohne Beweiskraft - neuvjerljiv
ohne Feld - bez polja
ohne Ordnung - bez reda
ohne - bez
Oktaeder - oktaedar
oktal - oktalni
oktale Basis - oktalna baza
Oktalsystem - oktalni brojevni sustav
Oktalsystem - oktalni sustav
Oktalzahl - oktalni broj
Oktant (Sternbild) - oktant
Oktet - oktet
Oktober - listopada
Oktober - oktobar
Okular - okular
olympisch - olimpijski
olympische Spiele - olimpijske igre
omega - omega
omikron - omikron
One-Time-Kode - jednoprolazna zakrivka
One-Time-Pad - jednokratni blok
Oortsche Wolke - Oortov oblak
Operation - operacija
Operation - posljedica
operativ - operativan
Operator - operator
Operator- - operatorske
Operatoralgebra - operatorske algebre
Operatorraum - operatorski prostor
operieren - operirati
Optik - optika
optimal - optimalna

Optimierung - optimalizacije
Optimierung - optimiranje
optisch - optička
optisch - optički
optische Absorption - optička apsorpcija
optische Eigenschaften - optička svojstva
optische Linse - optičko staklo
optisches Medium - optički medij
optoelektronisch - optoelektroničko
optoelektronisches System - optoelektronički sustavi
Orbit, Umlaufbahn - orbita
Orbital- - orbitalno
ordinal, seriell - redni
Ordinate, y-Achse - ordinata
ordnen - srediti
Ordnung einer zyklischen Gruppe - red cikličke grupe
Ordnung einer zyklischen Untergruppe - red cikličke podgrupe
Ordnung - narudžba
Ordnungszahl - redni broj
Ordnungszahl, Atomzahl - atomski broj
orientiert - orijentiran
Orientierung - orijentiranje
Orientierungspunkt - biljeg
Orion (Sternbild) - Orion
Ort, Platz - mjesto
orthogonal - ortogonalni
orthogonale Funktion - ortogonalna funkcija
orthogonale Menge - ortogonalni skup
orthogonale Polarisation - ortogonalna polarizacija
orthogonale Teilmenge - ortogonalni podskup
orthogonale Transformation - ortogonalna transformacija
Ortszeit - mjesno vrijeme
Osmium - osmij
Osten - istok
Ostern - uskršnji
östlich - istočni
Oszillator - oscilator
oszillieren - oscilirati
Oszilloskop - osciloskop
oval - jajolik
Oxid - oksid
Oxidation - oksidacija
Paar - bračni par
Palladium - paladij
pandigitale Zahl - pandigitalni broj
Papier - papir
Papst Gregor XIII. - papa Grgur XIII
Parabel - parabola
parabolisch - parabolican
parabolische Fläche - parabolična površina
parabolische Funktion - parabolična funkcija
parabolische Kurve - parabolična krivulja
parabolische Menge - parabolični skup
parabolischer Punkt - parabolična točka
parabolischer Raum - parabolični prostor
parabolischer Reflektor - parabolični reflektor
Paraboloid - paraboloid

Paradiesvogel (Sternbild) - rajnska ptica
paradox - paradoks
Parallaxe - paralaksa
parallel - paralelni
parallel - usporedan
Parallelberechnung - paralelno računanje
parallele Geraden - paralelni pravci
Parallele - paralela
Parallele - usporednica
Parallelepipet - paralelopiped
Parallelfächner, Parallelepipet - paralelepiped
Parallelität - paralelnost
Parallelität - usporednost
Parallelogramm - paralelogram
Paralleloperation - paralelni rad
Parallelverschiebung, Translation - premještanje
Parallelverschiebung, Translation - prevoditeljskih
Parameter - parametri
Parameterbezeichner - označivač parametra
Parameterextraktion - ekstrakcija parametara
Parameterextraktion - ekstrakcija parametara
parameterhaltig - parametarski
parameterhaltige Menge - parametarski skup
parameterhaltige Teilmenge - parametarski podskup
Parameteroptimierung - optimizacija svojstava
Paritätsbit - paritetni bit
Paritätscheck - ispit parnosti
Parsek - parsek
partiell - parcijalan
Partition - particija
Partitionskoeffizient - koeficijent raspodjele
Pascal - paskal
Pascalsches Dreieck - Paskalov trokut
passieren - proći
passiv - pasivno
Patience - pasijans
Pauli-Ausschlussprinzip - Paulijevo načelo isključenja
Pegasus (Sternbild) - pegaz
pekuliar - osebujan
Pellsche Gleichung - Pellova jednadžba
Pendel - šetalica
Pendeluhr (Sternbild), Uhr - sat
Pentagramm - pentagram
per annum - godišnje
Periapsis - periapsis
Perigäum - perigej
Perihel - perihel
Periode - period
Periodensystem der Elemente - periodni sustav elemenata
Periodensystem - periodni sustav
Periodenverdopplung - dupliciranje perioda
periodisch - časopis
periodisch - periodni
periodisch - povremen
periodisch, periodisch - periodičan
periodische Folge - periodični niz
periodische Funktion - periodična funkcija
periodische Menge - periodični skup
periodischer Automorphismus - periodični automorfizam
periodischer Endomorphismus - periodični endomorfizam
periodischer Homomorphismus - periodični homomorfizam
periodischer Isomorphismus - periodični izomorfizam
Periodizität - periodičnost
peripher - periferijski
Peripherie, Umgebung - okolina
permanent - stalna
Permutation einer Menge - permutacija skupa
Permutation - permutacija
Permutationsmatrix - permutacijska matrica
Perseus (Sternbild) - Perzej
Personalcomputer - osobno računalo
Personenkennzahl - broj osobne identifikacije
Perspektive - perspektiva
Petameter - petametar
Pfau (Sternbild) - paun
Pfeil (Sternbild) - strelica
Pfeil - strijela
Pferd (Schach) - vitez
Pferdestärke - konjska snaga
Pfingsten - duhovi
Pfund - funta
Phase - faza
Phasen- - fazni
Phasendiagramme - fazni dijagrami
Phasenfunktion - fazna funkcija
Phasengeschwindigkeit - fazna brzina
Phasenmenge - fazni skup
Phasenmodulation - fazna modulacija
Phasentransformation - fazne transformacije
Phasenwechsel - fazne promjene
Phasenwinkel - fazni kut
phi - fi
Phoenix (Sternbild) - feniks
Phosphor - fosfor
photoelektrisch - fotoelektrično
photoelektrischer Effekt - fotoelektrični efekt
Photometrie - fotometrija
Photon - foton
photovoltaische Zelle - solarna ćelija
Physik - fizici
Physik - fizika
physikalisch - fizički
physikalisch - fizikalno
physikalische Eigenschaften - fizička svojstva
physikalische Eigenschaften - fizikalna svojstva
physikalische Einheit - fizička jedinica
physikalische Funktion - fizička funkcija
physikalische Geodäsie - fizikalna geodezija
physikalische Größe - fizikalna veličina
physikalische Kosmologie - fizikalna kozmologija
physikalische Menge - fizički skup

physikalische Methode - fizikalne metode
physikalische Modelle - fizikalni modeli
physikalische Modellierung - fizikalno modeliranje
physikalische Optik - fizikalna optika
physikalische Topologie - fizička topologija
physikalischer Vorgang - fizikalni proces
physikalisches Medium - fizički medij
Physiker - fizičar
pi - pi
Piko- - piko
Pikometer - pikometar
Pivotisierung - pivotiranje
Pivottabelle - stožerna tablica
Pixel - piksel
Plancksches Strahlungsgesetz - Planckov zakon
Planet - planeta
planetar - lutajući
planetarisch - planetni
Planetarium - planetarij
Planimetrie, ebene Geometrie - planimetrija
Plasma - plazma
Plasmaphysik - fizika plazme
Plastizität - savitljivost
Plato - Platon
platonische Körper - Platonova tijela
platonische Körper - pravilna geometrijska tijela
platonischer Körper - Platonovo tijelo
plus - plus
Pluto - Pluton
Poisson Gleichung - Poissonova jednadžba
Poisson Prozess - Poissonov postupak
Poisson-Verteilung - Poissonova raspodjela
Pol - poljak
polar - polarno
Polarachse - polarna os
Polarisation, Polarisierung - polarizacija
polarisieren - polarizirati
polarisiert - polariziran
Polarität - polaritet
Polarlicht - polarna svjetlost
Polarregion - polarno područje
Polarstern - zvijezda polara
Polyeder - poliedri
polymorph - polimorfan
Polymorphismus - polimorfizam
Polynom n.Grades - polinom n-tog stupnja
Polynom- - polinomsko
Polynom, ganzrationale Funktion - polinom
Polynomdivision - dijeljenje polinoma
Polynomfunktion - polinomska funkcija
polynomiale Matrix - polinomska matrica
Polynommatrix - matrica polinoma
Polynommenge - polinomski skup
Polynomnullstelle - nultočka polinoma
Polynomregression - polinomna regresija
polytechnisch - politehnički
Populationsdichte - gustoća naseljenosti
Populationsdynamik - populacijska dinamika
Populationswachstum - rast broja stanovnika

Position - pozicija
positiv - pozitivno
positive Zahl - pozitivni broj
positives Elektron - pozitivni elektron
Postulat, Axiom - postulat
Potential - potencijal
Potentialausgang - potencijalni output
Potentialtheorie - teorija potencijala
potentiell - potencijalno
potentielle Energie - potencijalna energija
potentiometrisch - potenciometrijski
Potenz - potencija
Potenzrechnung - potenciranje
präzise, genau - ažuran
Präzisionsinstrument - precizni instrument
primär - izvorni
Primfaktor - prim-faktor
Primfaktorprodukt - produkt prostih faktora
primitive Wurzel - primitivni korijen
Primitivelement - primitivni element
primitives Polynom - primitivni polinom
primitives pythagoreisches Dreieck - primitivni Pitagorin trokut
primitives pythagoreisches Tripel - primitivna Pitagorina trojka
Primzahl - prim-broj
Primzahl - prost broj
Prinzip der mathematischen Induktion - princip matematičke indukcije
Prinzip - princip
Prisma - prizma
probabilistisch - probabilistički
probabilistisch - vjerojatnosni
probabilistische Funktion - probabilistička funkcija
probabilistische Menge - probabilistički skup
probabilistische Turingmaschine - probabilistički Turingov stroj
probabilistischer Algorithmus - vjerojatnosni postupak
probabilistisches Verfahren - probabilističke metode
Probe - kontrola
probieren, versuchen - suditi
Problem der Quadratur des Kreises - problema pri kvadraturi kruga
Problem der Winkeldreiteilung - problema pri trisekciji kuta
Problem der Winkelverdopplung - problema pri duplikaciji kocke
Problem lösen - riješiti problem
Problem lösen - riješiti zadatak
Problem - problem
Problem - problema
Produkt - produkt
Produkt - umnožak
Produktchiffre - produktna šifra
Produktformel - produktna formula
Prognose - prognoza
Programm - program
programmierbare Logik - programirljiva logika

Programmierung - programiranje
Programmiersprache - programski jezik
Progression - napredovanje
Projekt, Projektion - projekt
Projektion auf die Ebene - projekcija na ravninu
Projektion - projekcija
Projektionsmodul - projektivni modul
projektiv - projektivno
projektive Funktion - projektivna funkcija
projektive Geometrie - projektivna geometrija
projektive Menge - projektivni skup
projektive Teilmenge - projektivni podskup
Projektor - projektant
projizieren - projicirati
Promille - promila
proportional - proporcionalan
proportional - proporcionalno
proportional - srazmjernan
proportional, verhältnismäßig - razmjerno
proportionale Funktion - srazmjerna funkcija
proportionale Menge - srazmjerni skup
Proportionale - proporcionala
Proportionalität - proporcionalnost
Proportionalitätsprinzip - načelo proporcionalnosti
Proton - proton
Protuberanz - protuberanca
Prozedur - procedura
Prozent - postotni
Prozentform - procentni oblik
Prozentsatz, prozentual - procent
prozentual - postotak
Prozess, Verfahren - poziv
Prozessmodellierung - modeliranje procesa
Prozessoptimierung - optimiranje procesa
Prozessor - procesor
Prozesssimulation - simulacija procesa
Pseudocode - nepravilni kod
Pseudocode - pseudokod
pseudoprim - pseudoprost
Pseudoprimzahl zur Basis b - pseudoprost u bazi b
Pseudoprimzahlen - pseudoprosti brojevi
psi - psi
pulsieren - pulsirati
Punkt - točka
Punkt, Spitze - točku
Punktlinie - crtana linija
Pyramide - lomača
Pyramide - piramida
Pythagoras - Pitagora
pythagoreische Tripel - Pitagorine trojke
pythagoreisches Dreieck - Pitagorin trokut
pythagoreisches Tripel - Pitagorina trojka
Quader - kvadar
Quadrant - kvadrant
Quadrant - kvadrat
Quadrat eines Binoms - kvadrat binoma
Quadrat- - četvorni
Quadrat - kvadrata
Quadratdekameter - četvorni dekametar
Quadratdezimeter - četvorni decimeter
Quadratdezimeter - decimeter na kvadrat
Quadratdiagonale - dijagonala kvadrata
Quadratdifferenz - razlika kvadrata
Quadratfläche - površina kvadrata
Quadrathektometer - četvorni hektometer
quadratisch - kvadratično
quadratisch - kvadratni
quadratische Form - kvadratna forma
quadratische Funktion - funkcija kvadratna
quadratische Funktion - kvadratna funkcija
quadratische Gleichung - kvadratna jednažba
quadratische Irrationalität - kvadratna iracionalnost
quadratische Matrix - kvadratna matrica
quadratische Menge - kvadratni skup
quadratische Modulation - kvadratna modulacija
quadratischer Körper - kvadratno polje
quadratischer Rest - kvadratni ostatak
quadratisches Reziprozitätsgesetz - kvadratni zakon reciprociteta
quadratisches Sieb - kvadratno sito
Quadratkilometer - četvorni kilometar
Quadratkilometer - kilometar kvadratni
Quadratmeter - četvorni metar
Quadratmeter - kvadratni metar
Quadratmillimeter - četvorni milimetar
Quadratumfang - opseg kvadrata
Quadratur des Kreises - kvadratura kruga
Quadratur - kvadratura
Quadraturformel - kvadratna formula
Quadraturformeln - kvadratne formule
Quadratwurzel - kvadratni korijen
Quadratzahl - kvadratni broj
Quadratzentimeter - četvorni centimeter
Quadratzentimeter - centimeter na kvadrat
quadriert modulo n - kvadriranje po modulu n
quadriert - kvadratna
quadriert - usklađen
Quadrupel - četverostruk
Qualität - kvalitete
qualitativ - kvalitativan
Quant - kvantna
Quantenfeldtheorie - kvantna teorija polja
Quantenlogik - kvantna logika
Quantenmechanik - kvantna mehanika
Quantenoptik - kvantna optika
Quantentheorie - kvantna teorija
quantifizieren - kvantificirati
quantitative Analyse - kvantitativna analiza
Quarks - kvarkovi
Quartz - kvarc
Quasigruppe - kvazigrupa
Quasihalbgruppe - kvazipolugrupa
quasilinear - kvazilinearna
quasilineare Funktion - kvazilinearna funkcija
quasilineare Gleichung - kvazilinearne jednažbe
quasilineare Menge - kvazilinearni skup
Quaternion - kvaternion

Quecksilber - živa
Quellcode - izvorni kod
Quelle - porijeklo
quer - poprečan
Querschnitt - poprečni presjek
Querschnitt, Schnitt - presjek
Quote - navod
Quotient - količnik
Quotient - kvocijent
Rabe (Sternbild) - gavran
Rad, Rolle - kotač
radial - radijalan
Radiant - radijan
Radiergummi - gumica za brisanje
radioaktiv - radioaktivan
Radioaktivität - radioaktivnost
Radioteleskop - radioteleskop
Radius der Inkugel - radijus upisane kružnice
Radius der Umkugel - radijus opisane kružnice
Radius - polumjer
Rakete - raketa
Rakete - svemirska raketa
Rand, Kante - brid
Rand, Begrenzung - graničnik
Randbedingung - granični uvjet
Randlinie - granična crta
Randmenge - granični skup
Randpunkt - granična točka
Rang - red
rational - racionalan
rational - razborit
rationale Funktion - racionalna funkcija
rationale Menge - racionalni skup
rationale Teilmenge - racionalni podskup
rationale Zahl - racionalni broj
Rätsel - zagonetka
Raum, Platz - prostor
Rauminhalt, Volumen - jačina zvuka
Rauminhalt, Volumen - knjiga
Rauminhalt, Volumen - obujam
Rauminhalt, Volumen - volumen
räumlich - prostornim
Raummaß - mjera za volumen
Raumschiff - svemirski brod
Raumsonde - svemirska sonda
Raumstation - svemirska postaja
Raumwinkel - prostorni kut
Raumzeit - prostorvrijeme
Reaktion - međusobno djelovanje
Reaktion - reagiranje
Reaktionszeit - vrijeme reakcije
real - realan
Realteil - realni dio
Rechenmaschine - računska mašina
Rechenstab - šiber
Rechenstab - logaritmar
rechnen - računati
Rechner - računalo
Rechnung, Berechnung - korisnički račun
rechte Seite der Gleichung - desna strana
jednacine
Rechteck - pravokutnik

rechteckig, rechtwinklig - pravokutan
Rechteckwelle - pravokutni valovod
rechter Winkel - pravi kut
rechts - desno
rechtwinklig - pravokutni
rechtwinkliges Dreieck - pravokutni trokut
Reduktion, Verkleinerung - popust
Reduktion, Verkleinerung - smanjenja
redundanter Kode - zaštitni kod
Redundanz - redundancija
reduzieren - reducirati
reduzierte p-adische Gruppen - reduktivne p-adske grupe
reduziertes Restsystem - reducirani sustav ostataka
reell - stvarane
reelle Funktion - realna funkcija
reelle Menge - realan skup
reelle Menge - realni skup
reelle Teilmenge - realan podskup
reelle Zahl - realan broj
reeller Koeffizient - realan koeficijent
reeller Raum - realni prostor
reellwertig - realna
Referenzpunkt - referentna točka
Referenzwerte - referentne vrijednosti
reflektieren, Spiegel - odražavati
reflektierend - odbijanja
reflektiert - reflektirane
Reflektivität - reflektivnost
Reflektor - reflektor
Reflexion, Spiegelung, Spiegelbild - odjeka
Reflexionsfaktor, Albedo - refleksi faktor
Reflexionskoeffizient - koeficijent refleksije
reflexiv - refleksivan
reflexiv - refleksivno
reflexive Funktion - refleksivna funkcija
reflexive Menge - refleksivni skup
Reflexivität - refleksivnost
Refraktion - refraktivnost
Regel - vladati
Regelbuch - pravilnika
Regelklasse - vladajuća klasa
regelmäßig - podešen
regelmäßig - pravilan
regelmäßig - pravilno
regelmäßig - redovno
regelmäßig, regulär - uobičajen
regelmäßige Funktion - pravilna funkcija
regelmäßige Menge - pravilni skup
regelmäßige Polyeder - pravilni poliedri
regelmäßige Überdeckung der Ebene - pravilna popločavanja ravnine
regelmäßiges Achteck - pravilni osmerokut
regelmäßiges Elfeck - pravilni jedanaesterokut
regelmäßiges Fünfeck - pravilni pentagon
regelmäßiges Fünfeck - pravilni peterokut
regelmäßiges Fünfeck - pravilni petnaesterokut
regelmäßiges Fünfeck - pravilni petnaesterokut
regelmäßiges Intervall - redovit razmak
regelmäßiges Neuneck - pravilni deveterokut
regelmäßiges Polygon - pravilni poligon

regelmäßiges Sechseck - pravilni šesterokut
regelmäßiges Sechzehneck - pravilni šesnaesterokut
regelmäßiges Siebeneck - pravilni sedmerokut
regelmäßiges Siebzehneck - pravilni sedamnaesterokut
regelmäßiges Vieleck - pravilni mnogokut
regelmäßiges Viereck - pravilni četverokut
regelmäßiges Zehneck - pravilni deseterokut
regelmäßiges Zwölfeck - pravilni dvanaesterokut
Regenbogen - duga
Region - oblast
Regression - regresija
Regressionsanalyse - regresijska analiza
regressiv - regresivan
regulär, richtig - pravilna
reguläre Galaxie - pravilna galaksija
regulärer Automorphismus - pravilni automorfizam
regulärer Endomorphismus - pravilni endomorfizam
regulärer Homomorphismus - pravilni homomorfizam
regulärer Isomorphismus - pravilni izomorfizam
Regularität - redovitost
Regularität, Stetigkeit - pravilnost
regulieren - udesiti
Reibung - trvenje
Reihe - serija
Reihenfolge - poredak
Reihensumme - zbroj niza
Rekombination - rekombinacija
rekonstruieren - rekonstruirati
rekonstruiert - prepravljena
Rektaszension - rektascenzija
Rektifikation - rektifikacija
Rekursion - povratak
rekursiv - rekurzivan
rekursive Funktion - rekurzivna funkcija
rekursive Menge - rekurzivan skup
rekursive Menge - rekurzivni skup
rekursive Teilmenge - rekurzivan podskup
rekursiver Kode - rekurzivni kod
Relation "teilbar sein" - relacija "biti djeljiv"
Relation, Verhältnis - izlaganje
Relation, Verhältnis - priča
relationale Algebra - relacijska algebra
relativ prim - relativno prosti
relativ - zavisan
relative Bewegung - relativno gibanje
relativistisch - relativistička
Relativität - relativnost
Relativitätstheorie - teorija relativnosti
Resonanz - rezonancija
Resonator - rezonator
Rest - ostatak
Restglied, übrige Summe - remitenda
Restsystem - sustav ostataka
Resultat von - zbog

Resultat, Ausgabe - izdanje
retrograd - retrogradno
reversibel, umkehrbar - povratni
reziproker Automorphismus - recipročni automorfizam
reziproker Endomorphismus - recipročni endomorfizam
reziproker Homomorphismus - recipročni homomorfizam
reziproker Isomorphismus - recipročni izomorfizam
Reziprokes, reziprok - recipročan
Reziprozität - reciprocitet
rho - ro
Rhodium - rodij
Rhombus, Raute - romb
rhythmisch - ritmički
richtig - istinit
richtig - uspraviti
Richtung, Himmelsrichtung - smjer
Richtung, Himmelsrichtung - uprava
riemannsch - Riemannov
Riemannsche Menge - Riemannov skup
Riemannsche Zeta-Funktion - Riemannova zeta funkcija
Riemannsche Zeta-Menge - Riemannov zeta skup
Riesenstern - divovskoj zvijezdi
Ring - zvonjenje
Ringautomorphismus - automorfizam prstena
Ringendomorphismus - endomorfizam prstena
ringförmig - kružni
ringförmig - prstenast
Ringhomomorphismus - homomorfizam prstena
Ringisomorphismus - izomorfizam prstena
Ringmonomorphismus - monomorfizam prstena
Ringtopologie - prstenasta topologija
Risiko - reskirati
Rolle - uloga
römisch - rimska
römisch - rimski
römisch - romanski
römische Zahlen - rimski brojevi
römischer Abakus - rimski abakus
Röntgenstrahlen - x-zrake
Röntgenstrahlung - x-zračenje
Röntgenstrahlungsbrechung - rentgenska difrakcija
rot - crvenih
rot - riđ
Rotation - rotacija
Rotation - uvojak
Rotationsachse - os okretanja
Rotationskörper - rotaciona tijela
rotieren - rotirati
rotieren - smjenjivati
rotierend - rotirajući
Rot-Schwarz-Baum - crveno-crno stablo
RSA-System - RSA kriptosustav

RSA-Verschlüsselungssystem - kriptosustav RSA
Rubidium - rubidij
Rucksackfunktion - funkcija naprtnjače
Rückseite - stražnja strana
Rückwärtseinsetzen - povratno nadomještanje
Rumpf - korito
rund - kolo
rund - uokolo
rundherum - vrteška
Rundungsfehler - pogreška zaokružjenja
Ruthenium - rutenij
Saite, Sehne - struna
Samstag, Sonnabend - subota
Satellit - satelit
Satellitensystem - satelitski sistem
Sattelfläche - planinsko sedlo
Sattelpunkt - umakanje
Saturn - Saturn
Satz des Pythagoras - Pitagorina teorema
Satz des Thales - Talesov poučak
Satz über Teilbarkeit mit Rest - teorem o dijeljenju s ostatkom
Satz von Abel - Abelov teorem
Satz von Aubel - Aubelov teorem
Satz von Descartes - Descartesov teorem
Satz von Dirichlet - Dirichletov teorem
Satz von Fermat - Fermatov teorem
Satz von Hermite - Hermitov teorem
Satz von Lagrange - Lagrangeov teorem
Satz von Liouville - Liouvilleov teorem
Satz von Wilson - Wilsonov teorem
Satz, Theorem, Lehrsatz - teorem
Sauerstoff - kisik
Säule, Spalte - stup
Säulendiagramm - prečkasti grafikon
Säulendiagramm - prekasti grafikon
Säulendiagramm - stupčani grafikon
Säure - kisela
Schablone - predložak
Schach - šah
Schachbrett - šahovska daska
Schachmatt - šah mat
Schachtelung - gniježđenje
Schale - ljuska
Schall - zvuk
Schaltjahr - prestupna god
Schaltjahr - prijestupna godina
Schaltkreis, Stromkreis - električni krug
Schaltplan - montažna shema
Schaltplan - shema veze
Schaltregel - sekularno pravilo
Schatten - područje sjene
Schatten - zatamnjenje
Schattenzone - zasjenjeno područje
schätzen, vermuten - misliti
scheinbar, sichtbar - prividan
Scheitel, Spitze, Eckpunkt, Ecke - tjemena točka
Schema - postavke
schematisch - shematski

Schenkel, Seite - bočnim
scheren - ošišati
Schicht - naslaga
schief - nakrivljen
schief - zadužiti
schief, schräg - kos
schiefe Ebene - kosina
schiefe Symmetrie - kosa simetričnost
Schiefheit - iskošenost
Schild (Sternbild) - štit
Schlange (Sternbild) - zmija
Schlangenträger (Sternbild) - zmijonosac
schließen - zaključati
Schlüsselfunktion - funkcija tipke
Schlüsselmenge - skup tipke
Schlüsselwert - vrijednost ključa
Schlussfolgerung - zaključak
schmelzen - topiti
schneiden (sich) - presijecati
schneiden - rezati
Schnitt zweier Geraden - presjek dva pravca
Schnitt - sjeći
Schnittkante - rezni rub
Schnittpunkt - potpomaganje
Schnittpunkt - presječna točka
Schnittwinkel - rezni uglo
schon - već
schräg - ukošen
Schranke - oivičen
Schraube - vijak
Schritt für Schritt - korak po korak
schrittweise - stepenasto
Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung - Schrödingerova jednadžba
Schrödinger-Halbgruppe - Schrödingerova polugrupa
Schubkraft - pritisak
Schütze (Sternbild) - strijelac
Schwan (Sternbild) - labud
Schwankung - mijenjanje
schwarz - crno
schwarzer Körper - crno tijelo
Schwefel - sumpor
Schweif - rep
schwer - teško
Schwertfisch (Sternbild) - zlatna riba
schwierig - težak
Schwierigkeit - teškoća
schwingen - vitlati
Schwingung - kolebanje
Schwingung - oscilacija
Schwingung - vibriranje
Science fiction - znanstvenoj fantastici
sechs - šest
Sechseck - šesterokut
Sechseck - heksagon
sechseckig - šesterokutni
sechseitige Zelle - šesterokutna stanica
sechsfach - šesterostruk
sechshundert - šest stotina
sechshundert - šeststo
sechsseitig - heksagonsko

sechsseitiges Prisma - heksagonska prizma
sechster - šesti
sechszwanzig - osamdeset šest
sechszwanzig - trideset šest
sechszwanzig - pedeset šest
sechszwanzig - devetdeset šest
sechszwanzig - šezdeset šest
sechszwanzig - sedamdeset šest
sechszwanzig - četrdeset šest
sechszwanzig - davadeset šest
sechszehn - šesnaest
Sechzehneck - šesnaesterokut
sechzehnte - šesnaestina
sechzig - šezdeset
Sechzigerbasis - seksagezimalna baza
Sechzigersystem - seksagezimalni sustav
sechzigster - šezdeseti
Segel (Sternbild) - jedro
Segment - odsječak
Segment - segment
Segment- - segmentni
sehen - vidjeti
sehr - vrlo
seismisch - seizmički
seismologisch - seizmološki
seit - od
Seite - strana
Seite - stranica
Seitenansicht - izgled sa strane
Seitenfläche, Vorderseite - prednja strana
seitwärts - po strance
Sekans, Sekante - sekans
Sekante - sijekući
sekundär - sekundarna
Sekunde - sekunda
selbst - osobno
Selbstinduktion - samoindukcija
selbstinduktiv - samoindukcijski
Selen - selenij
Semantik - semantika
semi- - polu-
senken - nižoj
senkrecht, vertikal - uspravan
senkrecht, vertikal - vertikalni
senkrechte Polarisation - križna polarizacija
senkrechter Wurf - vertikalni hitac
September - rujan
sequentiell - slijedni
serielle Daten - serijski podatci
sexagesimal - seksagezimalno
Sextant, Sextant (Sternbild) - sekstant
SI-Basiseinheiten - osnovne jedinice SI
sich orientieren - orijentirati se
sich schneidend - konkurent
sich schneidend - suparnik
sich verrechnen - pogrešno račun
sich widersetzen, entgegensetzen - priječiti
sicher - siguran
sichtbar - jasan
sichtbar - vidljiv
sichtbar - vidljivo
Sichtbarkeit - vidljivost

Sichtpunkt - točka motrišta
siderisches Jahr, Sternjahr - siderička godina
siderisches Jahr, Sternjahr - zvezdana godina
Sieb des Eratosthenes - Eratostenov sito
Sieb - sito
sieben - sedmica
Siebeneck - sedmerokut
siebenfach - sedmerostruk
siebenhundert - sedamsto
siebenhundert - sedmica stotina
siebenter - sedmi
siebenundachtzig - osamdeset sedam
siebenunddreißig - trideset sedam
siebenundfünfzig - pedeset sedam
siebenundneunzig - devetdeset sedam
siebenundsechzig - šezdeset sedam
siebenundsiebzig - sedamdeset sedam
siebenundvierzig - četrdeset sedam
siebenundzwanzig - davadeset sedam
siebzehn - sedamnaest
siebzehn - sedamnaesto
Siebzehneck - sedamnaesterokut
siebzehnter - sedamnaesti
siebzehn - sedamdeset
siebzehn - sedamdeseti
Siedepunkt - točka ključanja
Siemens - simens
sigma - sigma
Signal - signal
Signalanalyse - analiza signala
Signatur - signatura
signifikant - značajan
Signifikanz - izražajnost
Signum, Vorzeichen, Zeichen - predznak
SI-Grundeinheiten - SI osnovne jedinice
Silber - srebro
Silizium - silicij
Simplex - jednosmjerni prijenos
Simpson-Regel - simpsonova formula površine
Simulation - simulacija
simulieren - podražavati
simultan - istodoban
simultan - simultano
singulär - neponovljivo
singular - singularan
singuläre Fläche - singularna površina
singuläre Funktion - singularna funkcija
singuläre Kurve - singularna krivulja
singuläre Mannigfaltigkeit - singularni mnogostruk
singuläre Menge - singularni skup
singulärer Punkt - singularna točka
singulärer Wert - singularne vrijednosti
Singularität - singularitet
sinnbildlich, symbolisch - simbolički
Sinus - sinus
sinusförmig - sinusno
Sinusfunktion - sinusna funkcija
Sinuskurve - sinusna kriva
Sinuskurve - sinusoida
Sinussatz - sinusni poučak
Skalar - skalar

skalar - skalarno
skalare Funktion - skalarna funkcija
skalare Größe - skalarna veličina
skalare Menge, Skalarmenge - skalarni skup
skalare Teilmenge - skalarni podskup
skalare Vektormultiplikation - množenje vektora skalarom
Skalarprodukt von Vektoren - skalarno množenje vektora
Skalarprodukt - skalarno množenje
Skalarprodukt, inneres Produkt - skalarni produkt
Skalarprodukt, inneres Produkt - unutarnji umnožak
Skaleneinteilung - graduacija
Skaleneinteilung - izgladivanje
Skalenfaktor - faktor razmjere
Skandium - skandij
Skizze - skica
skizzieren - skicirati
Skorpion (Sternbild) - škorpion
so bald wie möglich - što je prije moguće
so bald wie möglich - u najkraćem mogućem roku
so weit wie möglich - što je više moguće
sofort - odmah
solar - solarno
solar - sunčani
Solarenergie - sunčeva energija
Solarzelle - foto ćelija
Solovay-Strassen-Test - Solovay-Strassenov test
Solstitium - solsticijum
Sommersolstitium - letnji solsticijum
Sommersonnenwende, Sommersolstitium - letnja povratna tačka
Sommerzeit - ljetno vrijeme
sondern - nego
Sonne - suncu
Sonnenaktivität - sunčeva aktivnost
Sonnenaufgang - sunčev izlazak
Sonnenfinsternis - pomrčina sunca
Sonnenflares - sunčevi bljeskovi
Sonnenjahr - solarna godina
Sonnenkollektor - solarni kolektor
Sonnenlicht - sunčeva svjetlost
Sonnenstrahlung - sunčevo zračenje
Sonnensystem - sunčev sustav
Sonnenuhr - sunčani sat
Sonnenuntergang - zalazak sunca
Sonnenwind - sunčev vjetar
Sonntag - blagdansko
Sonntag - nedjelja
sonst - inače
sortieren - sorta
Sortierordnung - redoslijed razvrstavanja
sortiert - sortirani
sortiert - sortirana
soviel wie - isto toliko koliko
soviel wie - toliko mnogo kao
Spalt - pukotina
spaltbar - cjepljiv

spalten - podijeliti
Spaltenanfang - poetna kolona
Spannung - napona
Spannung - voltaža
Spat - svađa
Speicherkernel - memorijska jezgra
Spektral- - spektralni
Spektralanalyse - spektroskopska analiza
Spektraleigenschaften - spektralna svojstva
Spektrallinie - spektralna linija
Spektralverfahren - spektrometrijske metode
Spektralverteilung - spektralna distribucija
Spektrogramm - spektrogram
Spektrograph - spektrograf
spektrographisch - spektrografski
Spektrometer - spektrometar
Spektrometrie - spektrometrija
spektrometrisch - spektrometrijske
Spektroskop - spektroskop
Spektroskopie - spektroskopija
spektroskopisch - spektroskopski
Spektrum - dijapazon
Spektrum - spektar
speziell - posebni
spezielle Funktion - posebna funkcija
spezielle Menge - posebni skup
spezielle Relativität - posebna relativnost
spezielle Relativitätstheorie - posebna teorija relativnosti
spezielle Teilmenge - posebni podskup
spezielles Glied - posebni član
spezielles Reihenglied - posebni član niza
spezifisch - specifičan
spezifische Energie - specifična energija
spezifische Kapazität - specifični kapacitet
spezifische Menge - specifični skup
spezifische Teilmenge - specifični podskup
spezifische Wärmekapazität - specifični toplinski kapacitet
spezifisches Maß - posebne mjere
spezifisches Volumen - specifični volumen
spezifizieren - predvidjeti
Sphäre, Kugel - sfera
sphärisch - sferni
sphärische Trigonometrie - sferna trigonometrija
sphärisches Koordinatensystem, Kugelkoordinatensystem - sferni koordinatni sustav
Sphäroid - sferoid
Spiegelreflexion - zrcalna refleksija
Spiel - igra
spielen - igrati
Spieltheorie - teorija igre
Spielwürfel, Würfel - kocka
Spirale - spirala
spiralförmig - spiralno
Spiralgalaxis - spiralna galaksija
spitz - akutni
spitz - oštar
Spitze - čipka
Spitzenwert - vrhunaca

spitzer Winkel - oštar ugao
spontan - dobrovoljan
Spontanemission - spontana emisija
Sprache - jezik
Sprung, Sprungstelle (einer Funktion) - skok
Spule - prigušnica
Spur - traka
Spur - zapis
Stab - letva
Stab - štap
stabil - konjušnica
stabil - trajan
Stabilisator, Isotropiegruppe - stabilizator
stabilisieren - stabiliziramo
Stabilität - stabilnost
Stammfunktion - slikarstvo
Standard - standardno
Standardabweichung - standardna devijacija
Standardfehler - standardna pogreška
Standardmodell - standardni model
Standardzeit - lokalno vrijeme države
Standpunkt - stajalište
starke Kernkraft - jaka nuklearna sila
starke Kernkraft - jaka sila
starr - strog
Statik - statika
stationär - stacionaran
statisch - statički
statischer binärer Baum - statično binarno stablo
Statistik - statistika
statistisch - statistički
statistische Abhängigkeit - statistička ovisnost
statistische Daten - statistički podaci
statistische Datenauswertung - statistička obrada
statistische Funktion - statistička funkcija
statistische Mechanik - statistička mehanika
statistische Menge - statistički skup
statistische Teilmenge - statistički podskup
statistische Unabhängigkeit - statistička neovisnost
statistischer Begriff - statistički pojam
statistisches Gesetz - statističko pravo
statistisches Modell - statistički model
statistisches Prinzip - statističko načelo
statistisches System - statistički sustav
statistisches Verfahren - statistička metoda
Status - status
Staub - prašina
stehen - stajati
stehende Welle - stojni val
Steigerung - provišenje
Steigung - uspon
steil - strm
Steinbock (Sternbild) - jarac
Steinbock (Sternbild) - koza
Stelle - mrlja
Steradian - steradian
Stereometrie - stereometrija

Stern - zvjezdan
Stern - zvjezdica
Sternatmosphäre - atmosfere zvijezda
Sternbild Giraffe - žirafa zvijezde
Sternentwicklung - razvoj zvijezda
Sternenwind - zvjezdani vjetar
Sternhaufen - nakupina zvijezda
Sternhimmel - zvjezdano nebo
Sternikosaeder - zvjezdasti ikosaedar
Sternzeit - zvjezdano vrijeme
stetig - kontinuirano
stetig - neprekidno
stetige Funktion - kontinuirana funkcija
stetige Funktion - neprekidna funkcija
stetige Menge - kontinuirani skup
stetige Menge - neprekidni skup
stetiger Automorphismus - kontinuirani automorfizam
stetiger Endomorphismus - kontinuirani endomorfizam
stetiger Homomorphismus - kontinuirani homomorfizam
stetiger Isomorphismus - kontinuirani izomorfizam
Stetigkeit - kontinuiteta
Stichprobe - štih proba
Stichprobe - uzimatelj uzoraka
Stichprobe - uzorkovanje
Stichprobenuntersuchung - istraživanje uzorka
Stickstoff - dušik
Stier (Sternbild) - bik
Stochastik - stohastička matematika
stochastisch - stohastički
stochastische Analyse - stohastička analiza
stochastische Funktion - stohastička funkcija
stochastische Menge - stohastički skup
stochastische Teilmenge - stohastički podskup
stochastischer Algorithmus - stohastički algoritam
stochastischer Prozess, Zufallsprozess - slučajni proces
Stoff, Substanz - sadržajem
Stoffmenge - količina tvari
Störung - zabuna
Störungstheorie - teorija perturbacija
Stoß - udarac
Strahl - raža
Strahl - tračak
Strahlung - isijavanje
Strahlung - radioaktivno zračenje
Strahlungsintensität - intenzitet zračenja
Stratosphäre - stratosfera
strecken - pružiti
streng monoton - striktno monotono
streng monotone Funktion - funkcija striktno monotona
streng monotone Menge - striktno monotoni skup
Strich - crta
Stromstärke - amperača

Strömung - strujanje
Strontium - stroncij
Struktur - strukturi
Struktur- - strukturni
Strukturanalyse - struktorna analiza
strukturell - strukturalni
Struktursatz abelscher Gruppen - strukturni teorem za konačne Abelove grupe
Struktursatz - strukturni teorem
Stück - štuk
stückweise - po djelovima
Stufe - stepenica
stumpf (Kegel) - usječen
stumpf (Kegel) - zarubljen
stumpf - nenaoštren
Stunde - sata
Stunde - sati
stützen - poduprijeti
sublimieren - sublimirati
substituieren - zamijeniti
Substitution - zamjenjivanje
Substitutionschiffre - zamjenska šifra
Substitutionschiffren - supstitucijske šifre
Subtrahend - umanjitelj
subtrahiert - oduzeti
Subtraktion - oduzimanje
Suche - traženje
suchen - tražiti
Suchwort - pojam za trače
Süden - južno
Süden - jugu
südlich - južan
Südliche Krone (Sternbild) - južna kruna
Südlicher Fisch (Sternbild) - južna riba
Südliches Dreieck (Sternbild) - južni trokut
südliches Polarlicht - aurora na južnoj hemisferi
Südost - jugoistok
Südwest - jugozapad
Summand - sumand
summarisch - izvod
summarisch - sažetak
Summe der ersten Glieder einer arithmetischen Reihe - zbroj prvih n članova aritmetičkog niza
Summe der ersten Glieder - zbroj prvih n članova
Summe zweier Quadrate - sume dva kvadrata
Summe - suma
Summe - zbroj
summieren - sumaran
Summierung - sumacija
Summierung - zbrajanje
Supercomputer - računalo vrlo velike moći
Supersymmetrie - supersimetrija
Supplement - suplement
supplementär - sporedan
Supremum - supremum
Surjektion - surjekcija
surjektiv - surjektivno
surjektive Funktion - surjektivna funkcija
Symbol - simbol
symbolische Funktion - simbolička funkcija
symbolische Logik - simbolička logika
symbolische Mathematik - simbolička matematika
symbolische Menge - simbolički skup
Symmetrie - simetričnost
Symmetrie - simetrija
Symmetriegerade - simetrina linija
symmetrisch - simetričan
symmetrisch - skladan
symmetrische Funktion - simetrična funkcija
symmetrische Funktion - skladna funkcija
symmetrische Menge - simetrični skup
symmetrische Menge - skladan skup
symmetrische Menge - skladni skup
symmetrische Teilmenge - skladan podskup
symmetrischer öffentlicher Schlüssel - simetrični javni ključ
synchron - sinkron
synchron - sinkronijsko
synodisch - sinodičko
synodische Umlaufzeit - sinodički period
synodischer Monat - sinodički mesec
syntaktisch - sintaktički
syntaktische Funktion - sintaktička funkcija
syntaktische Menge - sintaktički skup
Syntax - sintaksa
Syntaxfehler - sintaktička pogreška
Synthese - sinteza
synthetisch - sintetički
System 1.Ordnung - sustav prvog reda
System - sustav
System - ustroj
Systemanalyse - sustavna analiza
systematisch - sustavnim
systematisch - sustavno
systematische Funktion - sustavna funkcija
systematische Menge - sustavni skup
systematische Teilmenge - sustavni podskup
Systemfunktionen - funkcije sustava
Systemparameter - parametri sustava
Szintillation - svjetlucanje
Tabelle - tabela
Tabelle, Aufstellung - tablica
Tabelle, Aufstellung, Tafelberg (Sternbild) - stol
tabullarisch - tabeliran
Tachometer - brzinomjer
Tachometer - tahometar
Tag - dan
Takt - takt
Tangens, Tangente - tangens
Tangens, Tangente - tangenta
Tangenssatz - tangensov poučak
Tangente - digresija
Tangente - zastranjivanje
tangential - tangencijalni
tangential - tangencijalnog
tangential, tangierend - tangenti
Tangentialebene - tangencijalna ravnina
Tangentialvektor - tangencijalni vektor
Tatsache - činjenica

tatsächlich - stvarno
tau - tau
Taube (Sternbild) - golubica
Taupunkt - točka rošenja
tausend - tisuća
Tausend - tisuću
Tausendstel - tisući
Tautologie - tautologija
Technetium - tehnecij
Technik - tehnika
technisch - tehničko
technische Analyse - tehnička analiza
Teil, teilweise - dijelom
teilbar - djeljiv
Teilbarkeit - djeljivost
Teilchen - partikula
Teilchenbeschleuniger - akcelerator čestica
Teilchengröße - veličina čestice
Teilchenphysik - fizika elementarnih čestica
Teile je Million - milijunti dio
Teilgebiet der Mathematik - grana matematike
Teilgerade - dijelovi pravca
Teilmenge - podskup
Teilsumme - podzbroj
Teilsystem - podsistem
Teilüberdeckung - potpokrivač
Teilung - dioba
Teilung - potpodjela
teilweise, zum Teil - djelomično
Telemetrie - telemetrija
Tellur - telurij
Temperatur - temperatura
Temperatur - temperaturene
Temperaturskale - temperaturna ljestvica
temporal - zemaljski
temporär - privremen
Tensor - tenzor
tensoriell - tenzorski
tensorielle Funktion - tenzorska funkcija
tensorielle Größe - tenzorska veličina
tensorielle Menge, Tensormenge - tenzorski skup
Tera- - tera
Terabit - terabit
Terameter - terametar
Term - term
Terminologie - terminologija
ternär - ternarni
ternäre Funktion - ternarna funkcija
ternäre mathematische Operation - ternarna matematička operacija
ternäre Menge - ternarni skup
ternäre Operation - ternarna operacija
ternäre Teilmenge - ternarni podskup
terrestrisch - zemljin
Tesla - tesla
Teslastrom - teslina struja
Test, testen - pokus
Testvarianz - varijancija ispitne metode
tetra- - tetra
Tetraeder - tetraedar

tetrahedral - tetraedarski
Thales - Tales Milecanin
Thema - tema
Theorem, Satz - poučak
theoretisch - teoretski
theoretisch - teorijski
theoretische Informatik - teoretsko računarstvo
Theorie der Kategorien - teorija kategorija
Theorie - teorija
thermisch - termalno
thermisch - termički
thermisch - termičko
thermisches Feld - toplinsko polje
Thermistor - termorezistor
Thermodynamik - termodinamika
thermodynamisch - termodinamički
thermodynamische Temperatur - termodinamička temperatura
thermodynamischer Prozess - termodinamički procesi
thermodynamisches Gleichgewicht - termodinamička ravnoteža
thermodynamisches Modell - termodinamički model
thermoelektrisch - termoelektrični
Thermoelement - termoelement
thermomagnetisch - termomagnetski
Thermometer - termometar
Thermometer - toplomjer
thermometrisch - termometarski
Thermosphäre - termosfera
Thermostat - termostat
thermostatisch - termostatski
Thermostrom - termoelektrična struja
These - teza
theta - theta
tief - dubok
Tiefe - šdubine
Tiefpunkt - niskim
Tierkreis, Zodiak - zodijak
Titan - titanij
Toleranz - tolerancija
Tonne (Maßeinheit) - metrička tona
Tonne - tona
Topographie - topografija
Topologie - razmjestaj
Topologie - topologija
topologisch - topološki
topologische Determinante - topološke determinante
topologische Dimension - topološka dimenzija
topologische Funktion - topološka funkcija
topologische Halbgruppe - topološke polugrupe
topologische Menge - topološki skup
topologische Metrik - težinski faktor topologije
topologische Quasigruppe - topološke kvazigrupe
topologische Teilmenge - topološki podskup
topologischer Raum - topološki prostor
Torsion - torzija

Tortengrafik - tortni grafikon
total - ukupni
total, Endsumme, vollständig - potpun
totale Wahrscheinlichkeit - totalna vjerojatnost
totale Wahrscheinlichkeit - ukupna vjerojatnost
Totalwert - ukupna vrijednost
tragbarer Computer - prenosivo računalo
träge - nezapaljiv
Trägheit - inercija
Trägheit - tromost
Trägheitsmoment - moment inercije
Transferfunktion - funkcija razmjene
Transformation - transformacija
Transformator - transformator
transformierbar, variabel, veränderlich - promjenjiv
transformiert - transformiran
Transistor - tranzistor
Transistor - tranzistorski prijemnik
transitiv - prelazni
transitiv - prjelazni
transitive Menge - prelazni skup
transitive Teilmenge - prelazni podskup
Transitivität - tranzitivnost
Transponierte - promijeniti raspored
transversal - transverzala
Transversalachse - poprečna osovi
Transversalwelle - transverzalni val
transzendent - transcendentan
transzendente Menge - transcendentni skup
transzendente Teilmenge - transcendentni podskup
transzendente Zahl - transcendentni broj
Trapez - trapez
Trapezform - u obliku trape
trapezförmig - trapezoidni
Trapezoid - trapezoid
treffen - pogoditi
Treppenfunktion - skok funkcija
Triangulation - triangulacija
triangulieren - triangulirati
Trieder - triedar
Trigger-Schaltkreis - bistabilni krug
Trigonometrie - trigonometrija
trigonometrisch - trigonometrijski
trigonometrische Additionstheoreme - trigonometrijski adicijski teoremi
trigonometrische Form - trigonometrijski oblik
trigonometrische Funktion - trigonometrijska funkcija
trigonometrische Menge - trigonometrijski skup
trihedral - trostran
trilinear - prostorni
Trillion - trilijun
trimetrisch - trimetrijske
trimetrische Abbildung - trimetrijske preslikavanje
Triode - trioda
Tripel - troje
Tritium - tritij
trivial, nichts sagend - trivijalan
trivialer Automorphismus - trivijalni automorfizam
trivialer Endomorphismus - trivijalni endomorfizam
trivialer Homomorphismus - trivijalni homomorfizam
trivialer Isomorphismus - trivijalni izomorfizam
Trochoide - trohoida
trochoidenförmig - trohoidni
tropisch - tropskih
Troposphäre - troposfera
Trugschluss - obmana
Tukan (Sternbild) - tukan
Turingmaschine, Turing-Maschine - Turingov stroj
Turm (Schach) - borna kola
Turm - tornja
Türme von Hanoi - Hanojski tornjevi
Typ - vrsta
typisch - tipično
über alles - više svega
über dem Meeresspiegel - iznad razine mora
über dem Meeresspiegel - nadmorske
über, ungefähr - okolo
überabzählbar unendlich - neprebrojivo beskonačan
überabzählbar unendliche Menge - neprebrojivo beskonačni skup
überabzählbar unendliche Teilmenge - neprebrojivo beskonačni podskup
überabzählbar - beskonačni prebrojivi
überabzählbar - neprebrojivi
überall - svuda
Überdeckung der Ebene - popločavanja ravnine
Überdeckung - popločavanja
übereinstimmen - odgovarati
Übereinstimmung - slaganje
Überföhrungsfunktion - prijenosna funkcija
Überföhrungsmatrix - matrica prijenosne funkcije
Überföhrungsmenge - prijenosni skup
Übergangswahrscheinlichkeit - vjerojatnost prijelaza
Überlagerung - zaklanjaju
Überlauf - preplaviti
Überrnenge - multiskupa
Überschlag - proboj
überschlagen - samopresječno
überschlagenes Vieleck - samopresječni mnogokut
Überschuss - pretek
Übertrag - prijenos
übertragen - premjestiti
überwiegend - pretežno
überzählig - suvišan
Uhrzeit, Zeit - vremena
ultraviolett - ultraljubičast
ultraviolett - ultraljubičasti

ultraviolett - ultravioletni
ultraviolette Strahlung - ultraljubičasto zračenje
umdrehen - okrenuti
Umdrehung - revolucija
Umdrehung, Umkehrung - preokret
Umfang - označiti krug
Umfang - ukupnost
umformen, verformen - preoblikovati
umgeben, umringen - okružiti
umgebend - okolni
umgekehrt - ukinuti
umkehrbarer Automorphismus - povratni automorfizam
umkehrbarer Endomorphismus - povratni endomorfizam
umkehrbarer Homomorphismus - povratni homomorfizam
umkehrbarer Isomorphismus - povratni izomorfizam
Umkehrpunkt, Extrempunkt - odlučuj tren
Umkehrung - preokretanje
Umkreismittelpunkt - središte opisane kružnice
Umkreisradius des Quadrates - radijus opisane kružnice kvadratu
Umlaufbahn - putanja staza
Umlaufzahl - broj navojaka
Umlaufzeit (Satellitenbahn) - orbitalna perioda
Umlaufzeit - ophodno vrijeme
umrechnen, umwandeln - prometni
Umrechnung - pretvaranje
unabhängig von - bez obzira na
unabhängig - neovisan
unabhängige Variable - neovisna veličina
Unabhängigkeit - neovisnost
unähnlich - različit
unaufhörlich, ununterbrochen - neprestano
unbedingt - bezuvjetno
unbedingt - odlučan
unbeeinflusst, wahr - prirodan
unbegrenzt - razgraničen
unbegrenzt, unbeschränkt, unendlich - neograničen
unbegrenzte Funktion - neograničena funkcija
unbegrenzte Menge - neograničena količina
unbegrenzte Menge - neograničeni skup
unbegrenzte Menge - razgranični skup
unbegrenzte Teilmenge - razgranični podskup
unbekannt - nepoznato
unbekannt - nepoznatog
unbekannt - neznan
unberechenbar - neizračunljiv
Unbeschränktheit - bezgraničnost
unbestimmt - nejasno
unbestimmt - neodređeno
unbestimmte Menge - neodređni skup
unbestimmte Teilmenge - neodređni podskup
unbeweglich - nepokretan
unbewiesen - nedokazan
unbewiesen - oplemenjene

und so weiter - i tako dalje
und - a
und - i
und - te
undefinierbar - nedefiniran
Und-Gatter - i električni krug
Und-Operation - i-operacija
Und-Operator - I-operator
undurchdringlich - neosjetljiv
undurchlässig - neprobojan
undurchsichtig - glup
undurchsichtig - neproziran
unelastisch - neelastična
unendlich viel - beskonačno mnogo
unendlich - beskonačan
unendlich - beskonačni
unendliche Elemente - beskonačni elementi
unendliche Erweiterung - beskonačno proširenje
unendliche Kardinalzahl - beskonačni kardinalni broj
unendliche Menge - beskonačni skup
unendliche Teilmenge - beskonačni podskup
Unendlichkeit - beskonačnost
Unendlichkeit - beskrajnost
unfixiert - nepričvršćen
ungefähr - oko
ungeladen - neopterećen
ungenau - netočan
ungeordnet - neuređen
ungerade Größe - odstupaj forma
ungerade Zahl - neparan broj
ungerade - nejednak
ungerade - neravan
ungerade - rasparen
ungleich - nejednako
ungleich, verschieden - razlikuje
ungleichförmig - neredovan
Ungleichgewichtsprozess - neravnotežni procesi
Ungleichheit, Ungleichung - nejednakost
Ungleichheit, Ungleichung - nejednakosti
ungleichmäßig - nesrazmjeran
ungleichseitig - raznostranični
ungleichseitiges Achteck - raznostranični osmerokut
ungleichseitiges Dreieck - raznostranični trokut
ungleichseitiges Elfeck - raznostranični jedanaesterokut
ungleichseitiges Fünfeck - raznostranični pentagon
ungleichseitiges Fünfeck - raznostranični peterokut
ungleichseitiges Fünfeck - raznostranični petnaesterokut
ungleichseitiges Neuneck - raznostranični deveterokut
ungleichseitiges Polygon - raznostranični poligon
ungleichseitiges Sechseck - raznostranični šesterokut

ungleichseitiges Sechzehneck - raznostranični šesnaesterokut
ungleichseitiges Siebeneck - raznostranični sedmerokut
ungleichseitiges Siebzehneck - raznostranični sedamnaesterokut
ungleichseitiges Vieleck - raznostranični mnogokut
ungleichseitiges Viereck - raznostranični četverokut
ungleichseitiges Zehneck - raznostranični deseterokut
ungleichseitiges Zwölfeck - raznostranični dvanaesterokut
Ungleichung - nejednačina
ungültig - nevaljan
unharmonisch - neharmonijski
unipolar - jednopolni
unitär - unitaran
unitäre Funktion - unitarna funkcija
unitäre Matrix - unitarna matrica
unitäre Menge - unitarni skup
unitäre Teilmenge - unitarni podskup
universal, universell - opći
universal, universell - univerzalni
universelle Matrix - univerzalna matrica
universelle Menge - univerzalni skup
universelle Teilmenge - univerzalni podskup
universelle Turingmaschine, universelle Turing-Maschine - univerzalni Turingov stroj
universeller Raum - univerzalni prostor
Universum - univerzum
unlogisch - nelogičan
unlösbar - nerješiv
unmessbar - neizmjeran
unmessbar - neizmjerljiv
Unmessbarkeit - nesumjerljivost
unmöglich - nemoguć
unmöglich - nemoguće
unmöglich - smiješan
Unmöglichkeit - nemogućnost
unnatürlich - neobičan
unregelmäßig - nepodešen
unregelmäßig - nepravilan
unsichtbar - nevidljiv
unsortiert - nesortiran
unstetig - diskontinuirano
unstetig - obustaviti
unstetige Funktion - diskontinuirana funkcija
unstetige Funktion - prekidna funkcija
unstetige Menge - diskontinuirani skup
unstetige Menge - prekidni skup
Unstetigkeit - diskontinuitet
Unstetigkeit - nepravilnost
unteilbar - nedjeljiv
unteilbare Zahl - pripremiti
unten - dolje
unter dem Meeresspiegel - ispod morske razine
unter - pod
unter, zwischen - među
unterbrechen - prekinuti

Unterbrechung - presjeći
unterbrochen - prestano
Untergrund - podzemnih
Untergruppe - podgrupa
unterhalb - ispod
Unterkörper - potpolje
Unterraum - potprostor
unterscheiden - razabrati
unterscheiden - razlikovati se
Unterschied - višak
Untersuchungsmethode - metoda procjene
unverfälscht, erwartungstreu - bez predrasuda
unvergleichbar - neusporediv
unverträglich - nespojiv
unvollständig - nepotpun
unvollständige Funktion - nepotpuna funkcija
unvollständige Menge - nepotpuni skup
unvollständige Teilmenge - nepotpuni podskup
unvollständiger Automorphismus - nepotpuni automorfizam
unvollständiger Endomorphismus - nepotpuni endomorfizam
unvollständiger Homomorphismus - nepotpuni homomorfizam
unvollständiger Isomorphismus - nepotpuni izomorfizam
Unvollständigkeit - nepotpunost
unwahr - neistina
unwahrscheinlich - nevjerojatan
Unwahrscheinlichkeit - nevjerojatnost
unwesentlich, trivial - beznačajan
Unze - mrvica
Uranus - Uran
Urbild - izvorna
Urbild - originalno
Urknall - veliki prasak
Ursprung, Anfangspunkt - izvor
Ursprung, Anfangspunkt - podrijetla
usw. - itd.
v.Chr. - p.n.e.
v.Chr. - pr.n.e.
v.Chr. - prije Krista
Vakuum - usisivač
Vakuum- - vakuumski
Vakuumlchtgeschwindigkeit - brzina svjetlosti u vakumu
Valenz, Wertigkeit - valencija
Valenzelektron - valentni elektron
Vanadium - vanadij
Variabilität - varijabilnost
Variable - varijable
Varianz - varijanca
Varianzfaktor - faktor varijance
Variationsrechnung - varijacioni račun
Vektor - vektor
Vektor-, vektoriell - vektorski
Vektoraddition - zbrajanje vektora
Vektordiagramm - vektorski dijagram
Vektorfeld - vektorsko polje
Vektorfunktion - vektorska funkcija

Vektorgleichung - vektorska jednadžba
Vektorgrafik - vektorska grafika
vektorielle Größe - vektorska veličina
Vektormenge - vektorski skup
Vektormultiplikation - množenje vektora
Vektoroperationen - operacije nad vektorima
Vektorpfad - vektor puta
Vektorpotential - vektorski potencijal
Vektorraum - vektorski prostor
Vektorraumautomorphismus - automorfizam vektorskog prostora
Vektorraumisomorphismus - izomorfizam vektorskih prostora
Vektorsubtraktion - oduzimanje vektora
Venus - Venera
Venusdurchgang - tranzit venere
verallgemeinern - uopćiti
veränderlich, variabel - varijabla
verändern - promijeniti
Veränderung, Wechsel - promjena
verbinden - spojiti
verbunden - složen
verdoppeln - podvostručiti
Verdopplung - dupliciranje
vereinigen - uključiti
vereinigt - ujedinjen
Vereinigung, Vereinigungsmenge - unije
Verfahren des quadratischen Siebes - metoda kvadratnog sita
verfinstert - potisnuta
Verformung - deformacija
Vergleich - usporedba
vergleichen - komparirati
vergleichen - sravniti
vergrößern, verstärken - proširiti
Verhältnis - omjer
verhältnismäßig - relativno
verketteten - povezati
Verknüpfung - povezujuća
Verlängerung - prolongacija
Verlauf - razvoj
vermehrten, vervielfältigen - povećati
vermindern - pasti
Verminderung, Abnahme - poništenje
Verminderungsrate - faktor smanjenja učestalosti
Vermutung - nagađanje
Vermutung - slutnja
verneinen - nijekati
verschachteln - ispreplesti
Verschiebung - istiskivanje
Verschiebungschiffre - transpozicijske šifre
verschieden - drukčije
verschieden - različitim
verschieden - raznim
verschieden - raznoimen
verschlüsseln - kodirati
Verstärker - pojačalo
Versuch - probati
verteilen - distribuirati
verteilt - raspodijeljeno
Verteilung der Ergebnisse - rasap rezultata

Verteilung - distribucija
Verteilung - raspodjela
Verteilungsalgorithmus - distribuirani algoritmi
Verteilungsfunktion - distribuirana funkcija
Verteilungsgesetz - zakon raspodjele
vertikal - okomito
vertikale Polarisation - vertikalna polarizacija
verträglich - spojiv
vervollständigen - dopuniti
verwendet - koristi
verzerrten - iskriviti
Verzerrung - izobličenost
Verzögerung - usporavanje
verzweigt - dvokraki
verzweigt - račvast
Verzweigung - granu
Verzweigungspunkt - točka grananja
viel - mnogo
Vieleck, Polygon - mnogokut
Vieleck, Polygon - poligon
Vielfaches - višekratnik
vielleicht - možda
vielseitig - mnogostran
vier - četiri
Viereck - četverokut
viereckig - četvrtast
viereckig - četvrtasta
Vierergruppe - četvorna grupa
vierhundert - četiri stotine
vierhundert - četiristo
Vier-Quadrate-Satz - teorem o četiri kvadrata
vierseitig - četverokutni
vierseitig, viereckig - četverostrana
vierstellig - četveroznamenkast
Viertel - četvrta
Viertel - četvrtina
vierundachtzig - osamdeset četiri
vierunddreißig - trideset četiri
vierundfünfzig - pedeset četiri
vierundneunzig - devetdeset četiri
vierundsechzig - šezdeset četiri
vierundsiebzig - sedamdeset četiri
vierundvierzig - četrdeset četiri
vierundzwanzig - davadeset četiri
vierzehn - četrnaest
vierzehnter - četrnaesti
Vierziffer-Code - četveroznamenkasti broj
vierzig - četrdeset
vierzig - četrdeset
Vigenere-Chiffre - Vigenereova šifra
Vigenere-Quadrat - Vigenereov kvadrat
virtuell - virtualni
virtuell - virtualnog
virtueller Raum - virtualni prostor
Viskosität - viskozitet
Viskosität - viskoznost
visuell - vizualno
voll - puno
vollkommen, perfekt - završen
Vollmond - pun mjesec
vollständig - kompletno

vollständige Funktion - cjelovita funkcija
vollständige Funktion - potpuna funkcija
vollständige Menge - cjeloviti skup
vollständige Menge - potpuni skup
vollständige Teilmenge - potpuni podskup
vollständiger Automorphismus - potpuni automorfizam
vollständiger Endomorphismus - potpuni endomorfizam
vollständiger Homomorphismus - potpuni homomorfizam
vollständiger Isomorphismus - potpuni izomorfizam
vollständiges Messergebnis - cjelovit mjerni rezultat
Vollständigkeit - potpunost
Volt - volt
Voltampere - voltamper
Voltmeter - mjerač jakosti struje
Voltmeter - voltmetar
Voltsekunde - voltsekunda
Volumetrie - volumetrija
voluminös - golema
voluminös - prostran
von außen - izvana
von erster Ordnung - prvoga reda
vor, Vorderseite - pred
voraussetzen - pretpostaviti
Voraussetzung - preduvjet
Vordergrund - prednji plan
Vorgänger - prethodnik
Vorsilbe - predmetak
vorwärts - naprijed
vorzeichenlos - bez predznaka
Vorzeichentest - test predznaka
Waage, Waage (Sternbild) - vaga
Waagebalken - poluga za izravnavanje
waagerechter Wurf - horizontalni hitac
wachsen - razvoja
Wachstum - porast
Wachstum - razvitak
Wachstumspotential - mogućnost za rast
Wachstumsrate - faktor povećanja učestalosti
Wachstumsfaktoren - čimbenici rasta
wählen - selekciju
wahr - iskren
während - dok
wahrer Horizont - djelotvorni horizont
Wahrheit - istina
Wahrheit - točnost
Wahrheit - vjernost
Wahrheitswertetabelle - tablica istinitosti
Wahrheitswertetabelle - tablica stanja
wahrscheinlich - vjerojatan
wahrscheinlich - vjerojatno
Wahrscheinlichkeit des sicheren Ereignisses - vjerojatnost sigurnog događaja
Wahrscheinlichkeit des unmöglichen Ereignisses - vjerojatnost nemogućeg događaja
Wahrscheinlichkeit eines Ereignisses - vjerojatnost događaja
Wahrscheinlichkeit - vjerojatnost

Wahrscheinlichkeitsdichte - gustoća vjerojatnosti
Wahrscheinlichkeitsrechnung, Wahrscheinlichkeitstheorie - teorija vjerojatnosti
Wahrscheinlichkeitsverteilung - raspodjela vjerojatnosti
Walfisch (Sternbild) - kit
Wand - stijena
Wärme - toplina
Wärme - uzbuđenje
Wärmeenergie - toplinska energija
Wärmekapazität - toplinski kapacitet
Wärmeübertragung - izmjena topline
Wassermann (Sternbild) - vodenjak
Wasserschlange (Sternbild) - hidra
Wasserschlange (Sternbild) - vodena zmija
Wasserstoff - vodik
Watt - vat
Wattmeter - vatmetar
Wattsekunde - vat-sekunda
Wattstunde - vat-sat
Weber - veber
wechseln - razmijeniti
Wechselstrom - izmjenična struja
Wechselwirkung - interakcija
Weg - način
Weihnachten - Božić
weil - jer
Weil-Gruppe - Weilova grupa
weiß - bijeliti
weiß - sijed
weit - daleko
weiter - dalje
weitwinklig - široko divergentan
Welle - val
Wellenenergie - energija valova
Wellenform - oblik vala
wellenförmig - valni
Wellenfront - valna fronta
Wellenfunktion - valna funkcija
Wellengleichung, Schwingungsgleichung - valna jednadžba
Welleninterferenz - interferencija valova
Wellenlänge - duljina vala
Wellenlänge - valna duljina
Wellenmechanik - valna mehanika
Wellenmenge - valni skup
Wellenzahl - valni broj
Welt - svijet
Wendepunkt - točka infleksije
wenigstens - barem
wenn - ukoliko
Wertebereich, Zielbereich - kodomena
Wertigkeit - valentnost
wesentlich - bitan
Westen - zapad
wichtig - važan
Widder (Sternbild) - ovan
widerlegen - pobiti
Widerspruch - kontradikcija
Widerspruch - proturječnost

Widerstand - otpornost
widerstandsfähig - krut
widerstehen - odoljeti
wie definiert in ... - u smislu ...
wie folgt - kako slijedi
wie oben definiert - kako je gore utvrđeno
wie oben - kao gore
wie - kako
Wiederholung - ponavljanje
wiegen - težiti
willkürlich - svjestan
Winde - vitlo
windschief - izvitopereno
windschiefe Gerade - agona
windschiefe Gerade - linija nultih deklinacija
windschiefe Geraden - izvitopereni pravci
windschiefe Geraden - mimoilazeće linije
Winkel - pecati
Winkel - uđica
Winkelbeschleunigung - kutno ubrzanje
Winkelgeschwindigkeit - brzinom vrtnje
Winkelhalbierende - bisektrisa
Winkelhalbierende - simetrala ugla
Winkelmesser - koji odugovlači
Winkelmesser - kutomjer
Winkligkeit - uglatost
Winter - zima
Wintersolstitium - zimski solsticijum
Wintersonnenwende, Wintersolstitium - zimska povratna tačka
Wirbel - vir
wirklich - zbilja
Wirklichkeit - istinitost
Wirklichkeit - stvarnost
Wirkung - učinak
Wirtschaftsanalyse - ekonomska analiza
Wissenschaft - znanost
Wissenschaftler - znanstvenik
wissenschaftlich - znanstvenog
wissenschaftlich, akademisch - akademski
wissenschaftliche Berechnung - računanje u znanosti
wissenschaftliche Beschreibung - znanstveni opis
wissenschaftliche Methode - znanstvena metoda
wissenschaftliche Schreibweise - znanstveni zapis
wissenschaftliche Schreibweise - znanstveno bilježenje
wissenschaftliches Verfahren - znanstvene metode
Woche - nedelja
Woche - tjedan
wöchentlich - nedjeljni
Wölbung - izbočina
Wolf (Sternbild) - vuk
Wolke - oblake
Wort - riječ
Wörterbuch - rječnik
Wurf - hitac
Wurzel ziehen - iščupati

Wurzel - kopati
Wurzel - korijen
Wurzelzeichen - znak korijena
Wurzelziehen - razviće
x-Achse - x-osa
X-Einheit - x-jedinica
xi - ksi
x-Koordinate - koordinata x
y-Achse - y-osa
Yard - jard
y-Koordinate - koordinata y
ypsilon - ipsilon
Yttrium - itrij
z-Achse - z-osa
Zahl einer Folge - redni broj paketa
zählen - brojati
zählen, abzählen - zbrojiti
Zahlenangaben - izračun
Zahlenangaben - izračunata količina
Zahlengerade - realni pravac
Zahlenstrahl - brojna osa
Zahlensystem - brojčani sustav
Zahlensystem - brojni sustav
Zahlentheorie - teorija brojeva
Zahlentyp - vrsta broja
Zähler - brojač
Zähler - brojnik
Zähler - numerator
Zähler - tezga
Zahlkörper - kvantionska algebra
zahlreich - brojno
Zählung - uplata
Zahlwort - cifra
Zahlzeichen - predznak broja
zehn Tausend - tisućama
zehn - deset
Zehneck - deseterokut
zehnfach - desetostruk
zehnter - desetina
zeichnen - crtati
Zeichnung - crteža
Zeiger - nišandžija
Zeile, Reihe - prepirka
Zeit - doba
Zeit- - vremensko
Zeit - vrijeme
Zeitachse - vremenska skala
Zeitdifferentiation - terminalna diferencijacija
Zeitdilatation - vremenska dilatacija
Zeiteinheit - jedinica vremena
zeitoptimal - vremenski optimalno
Zeitperiode - razdoblje
Zeitpunkt - trenutak
Zeitzone - vremenska zona
Zelle - stanica
zellular - ćelijski
Zenit - zenit
Zenit- - zenitni
Zenon von Elea - Zenon iz Eleje
Zenti- - centi
Zentimeter - centimetar
Zentner - centa

zentral - centralni
zentral - središnja
Zentrale Prozessor Einheit - središnja obradna jedinica
zentraler Automorphismus - centralni automorfizam
zentraler Endomorphismus - centralni endomorfizam
zentraler Grenzwertsatz - centralni granični teorem
zentraler Homomorphismus - centralni homomorfizam
zentraler Isomorphismus - centralni izomorfizam
Zentralisation - centralizacija
Zentralprojektion - centralna projekcija
zentrifugal - centrifugalni
Zentrum - centar
Zepto- - zepto
Zeptometer - zeptometar
zerlegen - rastaviti
Zerlegung - dekompozicija
Zerlegung - rastav
zeta, Zeta- - zeta
Zeta-Funktion - zeta funkcija
Zetameter, Zettameter - zetametar
Ziel - cilj
Zieladresse - odredišna adresa
Zielbereich - postaviti za cilj
Zink - cink
Zinn - kositar
Zins - kamata
Zinseszins - složena kamata
zinslos - beskamatan
Zinssatz - kamatna stopa
Zirkonium - cirkonij
zirkuliert - prometovati
zodiakal - zodijski
Zone - zona
zu viel - previše
zuerst - najprije
Zufall - slučajno
zufällig - slučajno
Zufallsfolge - slučajni slijed
Zufallsmenge - slučajni skup
Zufallsvariable - slučajna promjenljiva
Zufallsvariable - slučajna varijabla
Zufallsvariable - slučajne varijable
zugeordnet - konjugirati
Zugkraft - vlačna sila
zugleich - istodobno
zulässig - dopustivo
zum Beispiel - naprimjer
zum Beispiel - npr.
zum größten Teil - obilato
Zuordnung, Abbildung - raspoređivanje
zur Basis 16 - s bazom 16
zurück - pozadi
zusammen - ujedno
zusammengesetzt - kompozitan
Zusammenhang - suvislost
zusammenhängend - vezan

Zusammensetzung - sastav
zusammenstoßen - doticati se
zusätzlich - pomoćni
Zustandsgraph - dijagram stanja
Zustandsgraph - prikaz stanja
Zuwachs - prirast
zwanzig - dvadeset
zwanzigster - dvadeseti dio
Zweck, Aufgabe - uporaba
zwei Drittel - dvije trećine
zwei - dvije
zweideutig - dvoznačno
Zweideutigkeit - neodređenost
zweidimensional - dvodimenzionalni
zweidimensionale Funktion - dvodimenzionalna funkcija
zweidimensionale Menge - dvodimenzionalni skup
zweidimensionale Spirale - dvodimenzionalna spirala
zweidimensionale Spiralen - dvodimenzionalne spirale
zweidimensionale Teilmenge - dvodimenzionalni podskup
zweifach - dvostruko
zweihundert - dvije stotine
zweihundert - dvjesto
zweimal - dvostruko
zweiphasig - dvofazni
zweischalig - dvoplošno
zweischaliges Hyperboloid - dvoplošni hiperboloid
zweiseitig - bilateralan
zweiseitig - dvostran
zweitausend - dvije tisuće
zweiundachtzig - osamdeset dva
zweiunddreißig - trideset dva
zweiundfünfzig - pedeset dva
zweiundneunzig - devetdeset dva
zweiundsechzig - šezdeset dva
zweiundsiebzig - sedamdeset dva
zweiundvierzig - četrdeset dva
zweiundzwanzig - dvadeset dva
zweiwertig - dvoznačan
Zweiwertigkeit - dvoznačnost
Zwerg - kepec
Zwilling - blizanac
Zwillinge (Sternbild) - blizanci
Zwillingsparadoxon - paradoks blizanaca
Zwischenraum - razmak
zwölf - dvanaest
zwölf - dvanajstorice
Zwölfeck - dvanaesterokut
zwölfter - dvanaesti
zyklisch - ciklički
zyklisch, periodisch, Zyklus - cikličan
zyklische Funktion - ciklička funkcija
zyklische Gruppe - ciklička grupa
zyklische Halbgruppe - ciklička polugrupa
zyklische Menge - ciklički skup
zyklische Teilmenge - ciklički podskup
zyklische Untergruppe - ciklička podgrupa

zyklischer Kode - ciklički kod
zyklisches Diagramm - ciklički dijagram
Zykloide - cikloida
Zyklotron - ciklotron
Zyklus - ciklus
Zylinder - cilindar
Zylinder - vreteno
Zylinderfunktion - cilindrična funkcija
zylindrisch - cilindričan
zylindrisch - valjkasti
zylindrische Algebra - cilindrična algebra
zylindrische Welle - cilindrični val