

Kroatisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

6010 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

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

A je sadržan u B - A ist in B enthalten

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

a na kub - a hoch 3

a na kvadrat - a zum Quadrat

a - und

ažuran - präzise, genau

abakus - Abakus

Abelov skup - abelsche Menge

Abelov teorem - Satz von Abel

Abelova algebra - abelsche Algebra

Abelova grupa - abelsche Gruppe

Abelova polugrupa - abelsche Halbgruppe

abelovska diferencijalna jednačba - abelsche Differenzialgleichung

abelovska funkcija - abelsche Funktion

abelovska grupa - abelsche Gruppe

abelovska jednačba - abelsche Gleichung

abelovska nejednakost - abelsche Ungleichung

abelovska polja - abelscher Körper

abelovska polugrupa - abelsche Halbgruppe

abelovska teorema - abelscher Satz

abelovski prsten - abelscher Ring

abelovski skup - abelsche Menge

abelovski - abelsch

abelovsko proširenje - abelsche Erweiterung

abercija - Aberration

abstrakt - abstrakt

abstraktna algebra - abstrakte Algebra

abstraktna funkcija - abstrakte Funktion

abstraktna geometrija - abstrakte Geometrie

abstraktni podskup - abstrakte Teilmenge

abstraktni skup - abstrakte Menge

aciklička funkcija - azyklische Funktion

aciklički skup - azyklische Menge

aciklički - azyklisch

adhezija - Adhäsion, Haftung

adicioni teoremi - Additionstheoreme

aditivna ciklička grupa - additive zyklische Gruppe

aditivna ciklička polugrupa - additive zyklische Halbgruppe

aditivna funkcija - additive Funktion

aditivna grupa - additive Gruppe

aditivna polugrupa - additive Halbgruppe

aditivna teorija brojeva - additive Zahlentheorie

aditivni skup - additive Menge

aditivni - additiv

adjunkta - Adjunkte

adresa - Adresse

adresni spremnik - Addressregister

aerodinamični - aerodynamisch

aerodinamika - Aerodynamik

afina funkcija - affine Funktion

afina geometrija - affine Geometrie

afina grupa - affine Gruppe

afina jednačba - affine Gleichung

afina polugrupa - affine Halbgruppe

afina ravnina - affine Ebene

afina transformacija - affine Transformation

afine preslikavanje - affine Abbildung

afini podskup - affine Teilmenge

afini prostor - affiner Raum

afini skup - affine Menge

afini - affin

afinitet - Affinität

agona - windschiefe Gerade

šah mat - Schachmatt

šah - Schach

šahovska daska - Schachbrett

ahromatizam - Achromatismus

AJ - AE (Astronomische Einheit)

akademski - wissenschaftlich, akademisch

akceleracija - Beschleunigung

akcelerator čestica - Teilchenbeschleuniger

akko - Äquivalenz

ako - falls

akromatičan - achromatisch

aksijalno - axial

aksiom biranja - Auswahlaxiom

aksiom izbora - Auswahlaxiom

aksiom - Axiom

aksioma - Axiom

aksiomatika - Axiomatik

aksiomatska teorija skupova - axiomatische Mengenlehre

aksiomatska teorija - axiomatische Theorie

aksiomatski podskup - axiomatische Teilmenge

aksiomatski skup - axiomatische Menge

aksiomatski - axiomatisch

aksiomi pravca - Geradenaxiome

aksonometrija - Axonometrie

aksonometrijske preslikavanje - axonometrische Abbildung

aksonometrijski - axonometrisch

aktivan - aktiviert

aktivirati - aktivieren

aktivna dvostruka zvijezda - aktiver Doppelstern

aktivna oblast - aktive Fläche

aktivna zvijezda - aktiver Stern

aktivni - aktiv

aktivno sklopovlje - aktive Logik

aktivnost - Aktivität

aktualizovati - aktualisieren

akumulator - Akkumulator

akustički - akustisch

akustika - Akustik

akutni - spitz

albedo - Albedo

alef - Aleph

alef-nula - Aleph-Null

alfa čestica - Alphateilchen

alfa - alpha

alfabet - Alphabet

alfanumerička funkcija - alphanumerische Funktion

alfanumerički podskup - alphanumerische Teilmenge
alfanumerički skup - alphanumerische Menge
alfanumerički - alphanumerisch
algebarska forma - algebraische Form
algebarska funkcija - algebraische Funktion
algebarska geometrija - algebraische Geometrie
algebarska grupa - algebraische Gruppe
algebarska krivulja - algebraische Kurve
algebarska kvantionska algebra - algebraischer Zahlkörper
algebarska operacija - algebraische Operation
algebarska polja - algebraischer Körper
algebarska polugrupa - algebraische Halbgruppe
algebarska površina - algebraische Fläche, algebraische Oberfläche
algebarska struktura - algebraische Struktur
algebarska teorija brojeva - algebraische Zahlentheorie
algebarska topologija - algebraische Topologie
algebarske jednađbe - algebraische Gleichung
algebarski broj - algebraische Zahl
algebarski brojevi - algebraische Zahlen
algebarski element - algebraisches Element
algebarski izraz - algebraischer Ausdruck
algebarski podskup - algebraische Teilmenge
algebarski prostor - algebraischer Raum
algebarski skup - algebraische Menge
algebarski sustav - algebraisches System
algebarski - algebraisch
algebarsko kodiranje - algebraische Kodierung
algebarsko proširenje - algebraische Erweiterung
algebarsko računanje - algebraische Berechnung
algebarsko umnožavanje - algebraische Multiplikation
algebra - Algebra
algoritam asimetričnog ključa - Algorithmus mit asymmetrischem Schlüssel
algoritam odlučivanja - Entscheidungsalgorithmus
algoritam simetričnog ključa - Algorithmus mit symmetrischem Schlüssel
algoritam u obliku stabla - Baumalgorithmus
algoritam - Algorithmus
algoritamska funkcija - algorithmische Funktion
algoritamska teorija brojeva - berechnende Zahlentheorie
algoritamska teorija - algorithmische Theorie
algoritamski podskup - algorithmische Teilmenge
algoritamski skup - algorithmische Menge
algoritamski - algorithmisch
ali - doch
almanah - Almanach
alternativa - Alternative
alternativan - Alternative
alternativni - alternativ
alternativno - im anderen Fall
alternirajući Turingov stroj - alternierende Turingmaschine
altituda - Höhe
aluminij - Aluminium
amper - Ampere
amperača - Stromstärke
ampermetar - Amperemeter
amplituda - Amplitude
amplitudna modulacija - Amplitudenmodulation
Anaksagora - Anaxagoras
Anaksimandar - Anaximander
analitička funkcija - analytische Funktion
analitička geometrija - analytische Geometrie
analitička jednađba - analytische Gleichung
analitička kemija - analytische Chemie
analitička spektroskopija - analytische Spektroskopie
analitička teorija brojeva - analytische Zahlentheorie
analitičke metode - analytische Methode
analitički dokaz - analytischer Beweis
analitički podskup - analytische Teilmenge
analitički proračun - analytische Berechnung
analitički skup - analytische Menge
analitički - analytisch
analiza algoritama - Algorithmenanalyse
analiza signala - Signalanalyse
analiza srednje vrijednosti - Mittelwertanalyse
analiza troškova - Kostenanalyse
analiza - Analyse, Analysis
analizi - Analyse, Analysis
analizirati - analysieren
analogan - analog, Analogcomputer
analogija - Analogie
analogna funkcija - analoge Funktion
analogni podatci - analoge Daten
analogni podskup - analoge Teilmenge
analogni račun - Analogcomputer
analogni skup - analoge Menge
analogni - analog
analogno računalo - Analogrechner
analogno - analog
analogno-digitalni pretvarač - Analog-Digital-Konverter
Andromeda - Andromeda (Sternbild)
Andromedina galaksija - Andromeda-Galaxis
angstrom - Angström
anion - Anion
anizotropija - Anisotropie
anizotropnost - Anisotropie
anoda - Anode
anomalija - Anomalie
šansa - Chance
anti - anti
antičestica - Antiteilchen
antikomutativna algebra - antikommutative Algebra
antikomutativna funkcija - antikommutative Funktion
antikomutativni skup - antikommutative Menge
antikomutativno umnožavanje - antikommutative Multiplikation
antikomutativno - antikommutativ
antimagnetski - antimagnetisch
antimaterija - Antimaterie
antimon - Antimon
antineutrin - Antineutrino

antineutron - Antineutron
antinomija - Antinomie
antiparalelni - antiparallel
antiproton - Antiproton
antisimetričan - antisymmetrisch
antisimetrična funkcija - antisymmetrische Funktion
antisimetrična matrica - antisymmetrische Matrix
antisimetrični podskup - antisymmetrische Teilmenge
antisimetrični skup - antisymmetrische Menge
antisimetričnost - Antisymmetrie
antiteza - Antithese
anuitet - Annuität, Jahresrente
aparatus - Apparat, Gerät
aperiodičan - aperiodisch
apogej - Apogäum
Apolonijev skup - Apollonische Menge
Apolonijev - Apollonisch
Apolonijeva mreža - Apollonische Verdichtung
april - April
aproksimacija funkcija - Funktionsnäherung
aproksimacija - Approximation
aproksimaciji - Annäherung, Approximation
aproksimativni - annähern
aproksimativno sampliranje - Näherungsbeispiel
aproksimiran - angenähert
apscisa - Abszisse, x-Achse, x-Koordinate
apsolutan - absolut
apsolutna funkcija - absolute Funktion
apsolutna konvergencija - absolute Konvergenz
apsolutna pogreška - absoluter Fehler
apsolutna većina - absolute Mehrheit
apsolutni kod - absoluter Kode
apsolutni podskup - absolute Teilmenge
apsolutni skup - absolute Menge
apsorbirana doza - absorbierte Dosis
apsorpcija IR zračenja - Infrarotabsorption
apsorpcija svjetlosti - Lichtabsorption
apsorpcija - Absorption
apsorpcijski pojas - Absorptionsband
apstrakcija - Abstraktion
apstraktna funkcija - abstrakte Funktion
apstraktna klase - abstrakte Klasse
apstraktni podskup - abstrakte Teilmenge
apstraktni skup - abstrakte Menge
apstraktni - abstrakt
ar - Ar
arapska matematika - arabische Mathematik
arapski broj - arabische Zahl
arapski brojevi - arabische Zahlen
arapski jezik - arabische Zahlen
arapski - arabisch
argon - Argon
argument - Argument
Arhimed - Archimedes
Arhimedov vijak - archimedische Schraube
Arhimedova spirala - archimedische Spirale
arhimedski - archimedisch
Arhita iz Terenta - Archytas von Tarent
Aristotel - Aristoteles
aritmetička funkcija - arithmetische Funktion, numerische Funktion
aritmetička geometrija - arithmetische Geometrie
aritmetička operacija - arithmetische Operation
aritmetička sredina - arithmetisches Mittel
aritmetički niz - arithmetische Reihe
aritmetički operator - arithmetischer Operator
aritmetički podskup - arithmetische Teilmenge
aritmetički skup - arithmetische Menge
aritmetički - arithmetisch
aritmetičko kodiranje - arithmetische Kodierung
aritmetika - Arithmetik
aritmetizacija - Arithmetisierung
arktički polarni - arktischer Polarkreis
arkus - Bogen, Kreislinie, Arkus
arkuskosekans - Arkuskosekans
arkuskosinus - Arkuskosinus
arkuskotangens - Arkuskotangens
arkusekans - Arkusekans
arkussinus - Arkussinus
arkustangens - Arkustangens
arkustangent - Arkustangens
arsen - Arsen
Artinova hipoteza - Artinsche Hypothese
as - As, Ass, eins (auf Würfel)
ascendencija - Aszendenz
asemblerški program - Assemblerprogramm
asimetričan - asymmetrisch
asimetrična funkcija - asymmetrische Funktion
asimetrični skup - asymmetrische Menge
asimetričnost - Asymmetrie, Schiefheit
asimetrija - Asymmetrie
asimptota - Asymptote
asimptotička funkcija - asymptotische Funktion
asimptotički skup - asymptotische Menge
asimptotički - asymptotisch
asimptotika nanaliza - asymptotische Analysis
asimptotiki - asymptotisch
asimptotska rješenja - asymptotische Lösung
asocijacijske - Assoziation
asocijativna funkcija - assoziative Funktion
asocijativna - assoziativ
asocijativni skup - assoziative Menge
asocijativnost - Assoziativität
asteroid - Asteroid
asteroidni pojas - Asteroidengürtel
astrofizika - Astrophysik
astrolab - Astrolabium
astrologija - Astrologie
astronaut - Astronaut
astronautika - Astronautik, Raumfahrt
astronom - Astronom
astronomija - Astronomie
astronomska jedinica - Astronomische Einheit
astronomske - astronomisch
astronomski kalendar - astronomischer Kalender
atlas - Atlas
atmosfera - Atmosphäre
atmosfere zvijezda - Sternatmosphäre
atmosferski - atmosphärisch
ato - Atto-
atom - Atom

atometar - Attometer
atomska energija - Atomenergie
atomska jezgra - Atomkern
atomska masa - Atommasse
atomska - Atom-
atomski broj - Ordnungszahl, Atomzahl
atomski - atomar
atrakcija - Anziehung
atraktori - Attraktoren
atribut - Attribut
Aubelov teorem - Satz von Aubel
august - August
aurora na južnoj hemisferi - südliches Polarlicht
aurora na sjevernoj hemisferi - Nordpolarlicht
autokorelacija - Autokorrelation
automat - Automat
automatski - automatisch
automorfan - automorph
automorfija - Automorphie
automorfizam grupa - Gruppenautomorphismus
automorfizam prstena - Ringautomorphismus
automorfizam vektorskog prostora - Vektorraumautomorphismus
automorfizam - Automorphismus
autonoman - autonom
azbučni podskup - alphabetische Teilmenge
azbučni skup - alphabetische Menge
azbučni - alphabetisch
azimut - Azimut
azimutni - azimutal
azimutski koordinatni sustav - azimutales Koordinatensystem, Horizontkoordinatensystem
azimutski sustav - azimutales System
B je nadskup od A - B umfasst A
Backus-Naurov forma - Backus-Naur-Form
Backus-Naurov formalizam - Backus-Naur-Formalismus
Backus-Naurov oblik - Backus-Naur-Form
bajt - Byte
bakar - Kupfer
balistički - ballistisch
balistika - Ballistik
balistiki - ballistisch
banka podataka - Datenbank
bar - mindestens
barem - wenigstens
baricentar - Baryzentrum, Schwerpunkt
baricentričan - baryzentrisch
barion - Barion
barometar - Barometer
barometarski - barometrisch
baselski problem - Basler Problem
baterija - Batterie
baud - Baud
baza prostora - Basis eines Raumes
baza vektorskog prostora - Basis eines Vektorraumes
baza - Basis
bazna linija - Basislinie, Grundlinie
bazom - Grundfläche, Basis
BCD kod - BCD-Kode
bekerel - Becquerel
Berenikina kosa - Haar der Berenike (Sternbild)
berilij - Beryllium
Bernoullijev - Bernoullisch
Bernoullijeva funkcija - Bernoullische Funktion
Bernoullijeva jednadžba - Bernoullische Gleichung
Bernsteinovi polinomi - Bernstein-Polynome
beskamatan - zinslos
beskonačan - unendlich
beskonačni elementi - unendliche Elemente
beskonačni kardinalni broj - unendliche Kardinalzahl
beskonačni podskup - unendliche Teilmenge
beskonačni prebrojivi - überabzählbar
beskonačni skup - unendliche Menge
beskonačni - unendlich
beskonačno mnogo - unendlich viel
beskonačno proširenje - unendliche Erweiterung
beskonačnost - Unendlichkeit
beskrajan - endlos, schrankenlos, unbegrenzt, unbeschränkt
beskrajnost - Unendlichkeit
Besselov skup - Besselsche Menge
Besselov - Besselsch
Besselova funkcija - Besselsche Funktion
beta - beta
beta-zraka - Betastrahl
bez obzira na - unabhängig von
bez otpora - Nullwiderstand
bez pogrješke - fehlerfrei
bez polja - ohne Feld
bez predrasuda - unverfälscht, erwartungstreu
bez predznaka - vorzeichenlos
bez reda - ohne Ordnung
bez - ohne
bezbojan - farblos
bezbrotan - nichtberechenbar, zahllos, unnummerierbar
bezdimenzijska veličina - dimensionslose Größe
bezdimenzijski - dimensionslos
bezgraničnost - Unbeschränktheit
beznačajan - unwesentlich, trivial
bezuovjetno - unbedingt
bifurkacija - Bifurkation
bifurkacijski dijagrami - Bifurkationsdiagramm
bijekcija - Bijektion, Bijektivität
bijektivna funkcija - bijektive Funktion
bijektivni skup - bijektive Menge
bijektivno - bijektiv
bijeliti - weiß
bik - Stier (Sternbild)
bikoničan - doppelkegelförmig
bikonveksan - bikonvex
bikonveksno staklo - bikonvexe Linse
bikvadratan - biquadratisch
bikvadratna funkcija - biquadratische Funktion
bikvadratna jednadžba - biquadratische Gleichung
bikvadratni skup - biquadratische Menge
bikvarternion - Biquaternion
bilateralan - zweiseitig
bilijun - Billion

bilinearan - bilinear
biljeg - Orientierungspunkt
bimetal - Bimetall
binarna baza - binäre Basis
binarna cifra - Binärziffer
binarna funkcija - binäre Funktion
binarna logika - binäre Logik
binarna operacija - binäre Operation
binarna zvezda - Doppelstern
binarne relacije - binäre Relationen
binarni broj - Binärzahl
binarni digitalni sustav - binäres Digitalsystem
binarni kod - Binärcode
binarni niz - Binärfolge
binarni podskup - binäre Teilmenge
binarni prikaz - binäre Darstellung
binarni proces - binärer Prozess
binarni skup - binäre Menge
binarni sustav - Binärsystem
binarni znakovnik - Binärkode
binarni - binär
binarno kodiran - binärkodiert
binarno kodirani broj - binärkodierte Zahl
binarno stablo - Binärbaum
Binetova formula - Formel von Binet
binom - Binom
binomna formula - binomische Formel
binomna raspodjela - Binomialverteilung
binomni - Binom, binomisch
biofizika - Biophysik
biofizikalni - biophysikalisch
bioinformatika - Bioinformatik
biokemijski - biochemisch
biologija - Biologie
biološki - biologisch
biomehanika - Biomechanik
biometrička funkcija - biometrische Funktion
biometrički - biometrisch
biometrija - Biometrie
biosfera - Biosphäre
biostatistika - Biostatistik
bipiramida - Doppelpyramide
biplanarni - biplanar
bipolarni tranzistor - Bipolartransistor
bipolarni - bipolar
biranje - Auswahl
bisekcija - Bisektion, Halbierung
bisektrisa - Winkelhalbierende
bistabilni krug - Trigger-Schaltkreis
bistabilno - bistabil
bit - Bit
bitan - wesentlich
biti - haben
bitno - notwendigerweise
blagdanskoga - Sonntag
blizanac - Zwilling
blizanci - Zwillinge (Sternbild)
blizu - nah
blok dijagram - Blockdiagramm
blok šifra - Blockchiffre
blok - Block
blokovski dijagram - Blockschema
bočnim - Schenkel, Seite
Božić - Weihnachten
bobina - Induktionsspule
boja - Farbe
Booleov izraz - Boolescher Ausdruck
Booleov prostor - boolescher Raum
Booleov prsten - boolescher Ring
Booleov skup - Boolesche Menge
Booleov - boolesch
Booleova algebra - Boolesche Algebra
Booleova funkcija - Boolesche Funktion
Booleova logika - Boolesche Logik
bor - Bor
borna kola - Turm (Schach)
bračni par - Paar
Braggova valna duljina - Braggsche Wellenlänge
Brailleovo pismo - Blindenalphabet
Brewsterov upadni kut - Brewster-Winkel
brid - Rand, Kante
broj bita u sekundi - Baud
broj bodova - Anzahl von Punkten
broj boje - Farbzahl
broj navojaka - Umlaufzahl
broj okretaja - Drehzahl
broj okteta u sekundi - Bytes je Sekunde
broj osobne identifikacije - Personenkennzahl
broj podataka u sekundi - Baudrate
broj povoljnih mogućnosti - Anzahl der günstigen Ereignisse
broj premosnika - Brückenzahl
broj - Nummer
brojčan - numerisch, zahlenmäßig
brojčana funkcija - numerische Funktion
brojčani dio tipkovnice - numerisches Tastenfeld
brojčani izraz - numerischer Ausdruck
brojčani skup - numerische Menge
brojčani sustav - Zahlensystem
brojčani - numerisch
brojčano izračunavanje - numerische Berechnungen
brojač - Zähler
brojati - zählen
brojevni podskup - numerische Teilmenge
brojevni skup - numerische Menge, Zahlenmenge
brojevni sustav - numerische Notation
brojevno računanje - numerische Berechnung
brojevno razvrstavanje - numerische Sortierung
brojevno - numerisch
brojiv podskup - abzählbare Teilmenge
brojiv skup - abzählbare Menge
brojiv - abzählbar, zählbar
brojka - Dezimalstelle, einstellige Zahl, Ziffer
brojna osa - Zahlenstrahl
brojni sustav - Zahlensystem
brojnik - Zähler
brojno - zahlreich
broju - Anzahl, Nummer, Zahl
brom - Brom
Brownovo gibanje - Brownsche Bewegung
bruto - brutto, Gros
brzina konvergencije - Konvergenzverhältnis

brzina podataka - Datenrate
brzina prijenosa podataka - Datentransferrate
brzina računanja - Berechnungsgeschwindigkeit
brzina svjetlosti u vakumu -
Vakuumllichtgeschwindigkeit
brzina svjetlosti - Lichtgeschwindigkeit
brzina vrtnje - Drehzahl
brzina - Geschwindigkeit
brzinom vrtnje - Winkelgeschwindigkeit
brzinomjer - Tachometer
brzinski dijagram - Geschwindigkeitsdiagramm
bulovska funkcija - boolesche Funktion
bulovska logika - boolesche Logik
bulovski skup - boolesche Menge
bulovski - boolesch
busola - Kompass
Carmichaelov broj - Carmichael-Zahl
ćelijski - zellular
Celzijev stupanj - Grad Celsius
Celzijeva temperatura - Celsius-Temperatur
centa - Zentner
centar - Zentrum
centi - Zenti-
centimetar na kvadrat - Quadratzentimeter
centimetar - Zentimeter
centrala - Mittelpunkt
centralizacija - Zentralisation
centralna projekcija - Zentralprojektion
centralni automorfizam - zentraler
Automorphismus
centralni endomorfizam - zentraler
Endomorphismus
centralni granični teorem - zentraler
Grenzwertsatz
centralni homomorfizam - zentraler
Homomorphismus
centralni izomorfizam - zentraler Isomorphismus
centralni - zentral
centrifugalan - zentrifugal
ceremonijalan - formal
Ceres - Ceres
Cesarova šifra - Cäsar-Code
Chomskyjeva hijerarhija - Chomsky-Hierarchie
cifra - Zahlwort
cijel - ganz
cijeli broj - ganze Zahl
cijeli eksponent - ganzzahliger Exponent
cijena - Betrag einer Zahl, Wert
cikličan - zyklisch, periodisch, Zyklus
ciklička funkcija - zyklische Funktion
ciklička grupa - zyklische Gruppe
ciklička podgrupa - zyklische Untergruppe
ciklička polugrupa - zyklische Halbgruppe
ciklički dijagram - zyklisches Diagramm
ciklički kod - zyklischer Kode
ciklički podskup - zyklische Teilmenge
ciklički skup - zyklische Menge
ciklički - zyklisch
cikloida - Zyklode
ciklotron - Zyklotron
ciklus - Zyklus
cilindar - Zylinder

cilindričan - zylindrisch
cilindrična algebra - zylindrische Algebra
cilindrična funkcija - Zylinderfunktion
cilindrični val - zylindrische Welle
cilj - Ziel
cink - Zink
cirka - cirka
cirkonij - Zirkonium
cirkulacija - Kreislauf, Zirkulation
cirkularna krivulja - kreisförmige Kurve
cirkularno - kreisförmig, rund
cjelnina - Gesamtheit
cjelovit mjerni rezultat - vollständiges
Messergebnis
cjelovita funkcija - vollständige Funktion
cjeloviti skup - vollständige Menge
cjepljiv - spaltbar
crna tvar - dunkle Materie
crno tijelo - schwarzer Körper
crno - schwarz
crtā - Strich
crtāčki trokut - Mengenquadrat
crtati - zeichnen
crteža - Zeichnung
crtkana linija - Punktlinie
crvenih - rot
crveno-crno stablo - Rot-Schwarz-Baum
džepno računalo - Notebook, Taschenrechner
džul - Joule
da - ja
dadako - gewiss
dakle - also
daleko - weit
dalje - weiter
daljina - Entfernung
dama - Dame (Schach)
dan - Tag
danica - Morgenstern
dati - geben
davadeset četiri - vierundzwanzig
davadeset devet - neunundzwanzig
davadeset šest - sechsundzwanzig
davadeset osam - achtundzwanzig
davadeset pet - fünfundzwanzig
davadeset sedam - siebenundzwanzig
De Moivreova formula - de Moivre-Formel
deaktiviran - deaktiviert
debelo crijevo - Doppelpunkt
debljina - Dicke, Höhe
decembar - Dezember
decenija - Dekade
deci - Dezi-
decibel - Dezibel
decimala - Dezimale
decimalna vrijednost - Dezimalwert
decimalni broj - Dezimalzahl
decimalni kod - Dezimalcode
decimalni oblik - Dezimalform
decimalni razlomak - Dezimalbruch
decimalni skup - Dezimalmenge
decimalni - dezimal

decimalno binarna pretvorba - Dezimal-Binär-Umwandlung
decimalno-binarni pretvornik - Dezimal-Binär-Konverter
decimeter na kvadrat - Quadratdezimeter
decimeter - Dezimeter
decimeterski val - Dezimeterwelle
dedukcija - Deduktion
defekt - Defekt
deficit - Defizit
definicija inverza - Definition des Inversen
definicija - Definition
definiran - definierbar
definiranje - definieren
definitivan - definiert, definit
deflacija - Deflation
deformacija - Verformung
degeneriran - ausgeartet
dešifirati - dechiffrieren
dešifiranje - Entschlüsselung
dešifrirati - entziffern
dejstvo - Influenz
deka - Deka-
dekadska baza - dekadische Basis
dekadske brojilo - Dezimalzähler
dekadski broj - Dezimalzahl
dekadski sustav - Dezimalsystem
dekadski - Dezimal-
dekagram - Dekagramm
dekametar - Dekameter
dekameterski val - Dekameterwelle
deklinacija - Deklination
dekompozicija - Zerlegung
dekriptiranje - Entschlüsselung
delovati - beeinflussen
delta - delta
deltoid - Drachenviereck
deltoidni mišić - Deltoid
demodulacija - Demodulation
demodulirani signal - demoduliertes Signal
demografska analiza - demografische Analyse
demografska funkcija - demografische Funktion
demografska statistika - demografische Statistik
demografski - demografisch
Demokrit - Demokrit
demonstracija - Demonstration
demonstrirati - beweisen
depolarizacija - Depolarisation
derivat - Differenzialquotient, Ableitung
derivata - Ableitungen
deriviranje - Differenziation
Descartesov teorem - Satz von Descartes
Descartesov - kartesisch
Descartesova funkcija - kartesische Funktion
deset - zehn
deseterokut - Zehneck
desetina - zehnter
desetostruk - zehnfach
desna strana jednacine - rechte Seite der Gleichung
desno - rechts
destabiliziran - nicht stabil
determinanta - Determinante
devedeset - neunzig
devedeseti - neunzigster
devet stotina - neunhundert
devet - neun
devetdeset četiri - vierundneunzig
devetdeset devet - neunundneunzig
devetdeset dva - zweiundneunzig
devetdeset šest - sechsundneunzig
devetdeset neki - einundneunzig
devetdeset osam - achtundneunzig
devetdeset pet - fünfundneunzig
devetdeset sedam - siebenundneunzig
devetdeset tri - dreiundneunzig
deveterokut - Neuneck
deveti - neunter
devetnaest - neunzehn
devetnaesti - neunzehnter
devetsto - neunhundert
devijacija - Abweichung
dielektrična konstanta - Dielektrizitätskonstante
dielektrično - dielektrisch
difeomorfan - diffeomorph
difeomorfizam - Diffeomorphismus
diferencijabilan - differenzierbar
diferencijabilna funkcija - differenzierbare Funktion
diferencijabilni skup - differenzierbare Menge
diferencijal - Differenzial
diferencijalan - Differenzial
diferencijalna funkcija - Differenzialfunktion
diferencijalna geometrija - Differenzialgeometrie
diferencijalna jednadžba - Differenzialgleichung
diferencijalna metoda - Differenzialmethode
diferencijalna rotacija - differenzielle Rotation
diferencijalna topologija - Differenzialtopologie
diferencijalne jednadžbe - Differenzialgleichungen
diferencijalni račun - Differenzialrechnung
diferencijalni skup - Differenzialmenge
diferencijalno pojačalo - Differenzialverstärker
diferencijski skup - Differenzmenge
diferencijski - Differenz-
diferenciran - differenziert
diferenciranje - Differenziation
difrakcija - Beugung, Brechung
difuzija - Diffusion
difuzijski procesi - Diffusionsprozess
difuzno - diffus
digitalizacija - Digitalisation
digitalna frekvencijska modulacija - digitale Frequenzmodulation
digitalna modulacija - digitale Modulation
digitalna - digital, Digital-
digitalni kod - Digitalcode
digitalni sat - Digitaluhr
digitalni skup - digitale Menge
digitalni sustav - digitales System
digitalno računalo - Digitalrechner
digitalno-analogni pretvornik - Digital-Analog-Konverter
dignuti - abnehmen

digresija - Tangente
dijagnostički algoritam - Diagnosealgorithmus
dijagnoza - Diagnose
dijagonala kvadrata - Quadratdiagonale
dijagonala - Diagonale
dijagonalizacijski - Hauptachsentransformation
dijagonalno - diagonal
dijagram stanja - Zustandsgraph
dijagram toka - Flussdiagramm
dijagram - Darstellung, Diagramm, Grafik, Schaubild
dijagramni list broda - hydrostatische Kurven
dijametralan - genau entgegengesetzt
dijapazon - Spektrum
dijeliti na 3 - in 3 Teile teilen
dijeliti - aufteilen, dividieren, teilen, einteilen, trennen
dijeljenik - Dividend
dijeljenje polinoma - Polynomdivision
dijeljenje - Bruch, Bruchzahl
dijelom - Teil, teilweise
dijelovi pravca - Teilgerade
dijo skupa - ist Teilmenge von
dilatacija - Ausdehnung
dimenzija proširenja - Dimensionserweiterung
dimenzija - Dimension
dimenzijom - Abmessung, Dimension, Maß
dimenzionalan - dimensional
dimetrijske preslikavanje - dimetrische Abbildung
dimetrijsko - dimetrisch
dinamička analiza - dynamische Analyse
dinamička funkcija - dynamische Funktion
dinamička simulacija - dynamische Simulation
dinamička stabilnost - dynamische Stabilität
dinamički parametri - dynamische Parameter
dinamički skup - dynamische Menge
dinamički sustav - dynamisches System
dinamički - dynamisch
dinamična logika - dynamische Logik
dinamika - Dynamik
dinamikom - Dynamik
dioba na 3 dijela - Dreiteilung
dioba - Teilung
dioda - Diode
Diofant iz Aleksandrije - Diophantos von Alexandria
Diofant - Diophantos von Alexandria
diofantska funkcija - diophantische Funktion
diofantska jednadžba - diophantische Gleichung
diofantske aproksimacije - Diophantische Näherung
diofantske jednadžbe - Diophantische Gleichungen
diofantske - diophantisch
diofantski podskup - diophantische Teilmenge
diofantski skup - diophantische Menge
diofragment - Bruchstück
dionica - Kathete, Schenkel
dipolni moment - Dipolmoment
Diracov skup - Diracsche Menge
Diracova delta funkcija - Diracsche Deltafunktion
Diracova funkcija - Diracsche Deltafunktion, Diracsche Funktion
Diracovi operatori - Dirac-Operatoren
direktna funkcija - direkte Funktion
direktna metoda - direktes Verfahren
direktni podskup - direkte Teilmenge
direktni skup - direkte Menge
direktno - direkt
direktrisa - Directrix, Leitlinie
Dirichletov teorem - Satz von Dirichlet
Dirichletov - Dirichlet-
Dirichletova forma - Dirichlet-Form
dirkati - berühren
disjunkcija - Disjunktion
disjunktan - disjunkt
disk - Kreisscheibe, Scheibe
disketa - Diskette
diskontinuirana funkcija - unstetige Funktion
diskontinuirani skup - unstetige Menge
diskontinuirano - unstetig
diskontinuitet - Unstetigkeit
diskontirana vrijednost - abgezinster Wert
diskovni operacijski sustav - Betriebssystem
diskretizacija - Diskretisierung
diskretna funkcija - diskrete Funktion
diskretna geometrija - diskrete Geometrie
diskretna logika - diskrete Logik
diskretna matematika - diskrete Mathematik
diskretna simulacija - diskrete Simulation
diskretna slučajna varijabla - diskrete Zufallsvariable
diskretni logaritam - diskreter Logarithmus
diskretni podskup - diskrete Teilmenge
diskretni prikaz - diskrete Darstellung
diskretni skup - diskrete Menge
diskretni - diskret
diskriminanta - Diskriminante
diskriminantna analiza - Diskriminantenanalyse
diskriminantna funkcija - Diskriminantenfunktion
diskutirati - diskutieren, untersuchen
distribucija energije - Energieverteilung
distribucija - Verteilung
distribuirana funkcija - Verteilungsfunktion
distribuirani algoritmi - Verteilungsalgorithmus
distribuirati - verteilen
distributivan - distributiv
distributivnost - Distributivität
dividende - Dividend
divizija - Division, Teilung
divovskoj zvijezdi - Riesenstern
dizalo - Auftrieb
dizanje - Anstieg
djelatna zvijezda - aktiver Stern
djelić - Bruch, Bruchzahl, Bruchstück
djelilac - Divisor, Teiler
djelitelj - Divisor, Teiler
djeljenik - Dividend
djeljiv - teilbar
djeljivost - Teilbarkeit
djelomično - teilweise, zum Teil
djelotvorni horizont - wahrer Horizont

djelotvornost - Effektivität, Effizienz, Wirkungsgrad
djelovati - Funktion
djevica - Jungfrau (Sternbild)
dlijeto - Grabstichel (Sternbild)
do - bis, zu
doba - Zeit
dobi - Jahr
dobit - Gewinn
dobrovoljan - spontan
dodaje - addieren, summieren
dodana vrijednost - addierter Wert, Additionswert
dodatak - Addition
dodavanje - Adjunktion
dodekaedar - Dodekaeder
dodir - Berührung, Kontakt
dogadaj - Ereignis
dok - während
dokaz - Beweis
dokazan - bewiesen
dokaziv - beweisbar
dokončati - beenden
dolje - unten
domaće - lokale
domena - Definitionsbereich, algebraischer Bereich
donja strana - Bodenfläche
Dopplerov efekt - Doppler-Effekt
Dopplerova frekvencija - Doppler-Frequenz
dopuna - adjunkt, Ergänzung
dopuniti - vervollständigen
dopustiv - zulässig
dorastao - gleich zu
dosada - Monotonie
dosadan - monoton
dosta - genug
dostatan - hinreichend
dostupna - erreichbar
dostupni podskup - erreichbare Teilmenge
dostupni skup - erreichbare Menge
dostupno - erreichbar
doticati se - zusammenstoßen
dotjerati - Jahreszeit
dovođenje - Eingangsgröße
dovoljno - genügend, ausreichend
država - angeben
družina - Gruppe
drugi plan - Hintergrund
drugim riječima - mit anderen Worten
drukčije - verschieden
duž - entlang
dužina - Länge
dual - dual
dualizam - Dualismus
dualnost - Dualität
šdubine - Tiefe
dubok - tief
duga relacija - große Entfernung
duga - Regenbogen
dugo - lang, lange
duhovi - Pfingsten

dušik - Stickstoff
duljina žarišta - Brennlänge
duljina binarne kodne rijeci - binäre Kodewortlänge
duljina kodne rijeci - Kodewortlänge
duljina vala - Wellenlänge
duljina - Länge
dupin - Delfin (Sternbild), Delphin (Sternbild)
dupli - doppelt
dupliciranje perioda - Periodenverdopplung
dupliciranje - Verdopplung
dvadeset dva - zweiundzwanzig
dvadeset neki - einundzwanzig
dvadeset tri - dreiundzwanzig
dvadeset - zwanzig
dvadeseti dio - zwanzigster
dvanaest - zwölf
dvanaesterokut - Zwölfeck
dvanaesti - zwölfter
dvanajstorice - zwölf
dvije stotine - zweihundert
dvije tisuće - zweitausend
dvije trećine - zwei Drittel
dvije - zwei
dvjesto - zweihundert
dvočlan - Binom
dvočlana funkcija - Binomialfunktion
dvočlana raspodjela - Binomialverteilung
dvočlani skup - Binomialmenge
dvodimenzionalna funkcija - zweidimensionale Funktion
dvodimenzionalna spirala - zweidimensionale Spirale
dvodimenzionalne spirale - zweidimensionale Spiralen
dvodimenzionalni podskup - zweidimensionale Teilmenge
dvodimenzionalni skup - zweidimensionale Menge
dvodimenzionalni - zweidimensional
dvofazni - zweiphasig
dvogled - Fernglas
dvojčan - binär
dvojčana funkcija - binäre Funktion
dvojčani sustav - Binärsystem
dvojako - zweifach
dvojne zvijezde - Doppelstern
dvojnost - Dualität
dvokonusni - doppelkegelförmig
dvokraki - verzweigt
dvokut - Doppelwinkel
dvoosni - biaxial, zweiachsig
dvoplošni hiperboloid - zweischaliges Hyperboloid
dvoplošno - zweischalig
dvosekcion - halbiert
dvostran - zweiseitig
dvostruk - doppelt
dvostruki - dual
dvostruko - zweimal
dvoznačan - zweiwertig
dvoznačna funkcija - binäre Funktion
dvoznačna logika - binäre Logik

dvoznačni podskup - binäre Teilmenge
dvoznačni skup - binäre Menge
dvoznačno - zweideutig
dvoznačnost - Zweiwertigkeit
efektivna funkcija - effektive Funktion
efektivna jakost struje - effektiver Strom
efektivna kamatna stopa - effektive Zinsrate
efektivni dijametar - effektiver Durchmesser
efektivni - effektiv
efektivnost - Effektivität
efemeride - Ephemeride
egipćanin - ägyptisch
egzistencija - Existenz
egzistirati - existieren
Einsteinov - Einsteinsch
Einsteinova funkcija - Einsteinsche Funktion
Einsteinova teorija relativnosti - Einsteinsche Relativitätstheorie
ekliptičan - ekliptisch
ekliptički koordinatni sustav - ekliptisches Koordinatensystem
ekliptika - Ekliptik
ekonomska analiza - Wirtschaftsanalyse
eksa - Exa-
eksametar - Exameter
ekscentričan - exzentrisch
ekscentricitet - Exzentrizität
eksperimentalna mehanika - experimentelle Mechanik
eksperimentalne metode - experimentelle Methode
eksperimentalno - experimentell
eksplicitan prikaz - explizite Darstellung
eksplicitan - explizit
eksplicitna forma - explizite Form
eksplicitna funkcija - explizite Funktion
eksplicitna jednadžba - explizite Gleichung
eksplicitna krivulja - explizite Kurve
eksplicitni podskup - explizite Teilmenge
eksplicitni skup - explizite Menge
eksplicitno rješavanje - explizite Lösungen
eksplicitno - explizit
eksponencijalan - Exponential-
eksponencijalna funkcija - Exponentialfunktion
eksponencijalna spirala - Exponentialspirale, logarithmische Spirale
eksponencijalni skup - Exponentialmenge
eksponenciranje - Exponentialrechnung
eksponent - Exponent, Hochzahl
eksterijerno - Äußeres
ekstrakcija parametara - Parameterextraktion
ekstrapolacija - Extrapolation
ekstrem - extrem, Extremum
ekstreman - extrem
ekstremnim - extrem
ekstrakcija parametara - Parameterextraktion
ekvator nebeski - Himmelsäquator
ekvator - Äquator
ekvatorski koordinatni sustav - Äquatorkoordinatensystem
ekvatorski pojas - Äquatorialzone
ekvatorski - äquatorial-

ekvinocij - Äquinoktium, Tagundnachtgleiche
ekvivalencija - Definitionsbereich, algebraischer Bereich
ekvivalent - äquivalent, gleichwertig
ekvivalenta funkcija - äquivalente Funktion
ekvivalenta jednadžba - äquivalente Gleichung
ekvivalenta matrica - äquivalente Matrix
ekvivalenta točka - äquivalenter Punkt
ekvivalentan - äquivalent
ekvivalenti izraz - äquivalenter Ausdruck
ekvivalenti podskup - äquivalente Teilmenge
ekvivalenti skup - äquivalente Menge
elastična - elastisch
elastičnost - Dehnbarkeit
električan - elektrisch
električna energija - elektrische Energie
električna indukcija - elektrische Induktion
električna otpornost - elektrischer Widerstand
električna struja - elektrischer Strom
električna vodljivost - elektrische Leitfähigkeit
električni kapacitet - elektrische Kapazität
električni krug - Schaltkreis, Stromkreis
električni naboj - elektrische Ladung
električni napon - elektrische Spannung
električni otpor - elektrischer Widerstand
električni potencijal - elektrisches Potential
električni proces - elektrischer Prozess
električni signal - elektrisches Signal
električni - elektrisch
elektricitet - Elektrizität
elektro - elektrisch
elektroda - Elektrode
elektrodinamički - elektrodynamisch
elektrodne reakcije - Elektrodenreaktion
elektrokemija - Elektrochemie
elektrolit - Elektrolyt
elektroliza - Elektrolyse
elektromagnet - Elektromagnet
elektromagnetika - Elektromagnetismus
elektromagnetizam - Elektromagnetismus
elektromagnetska svojstva - elektromagnetische Eigenschaften
elektromagnetski spektar - elektromagnetisches Spektrum
elektromagnetski val - elektromagnetische Welle
elektromagnetski valovi - elektromagnetische Wellen
elektromagnetski - elektromagnetisch
elektromagnetsko polje - elektromagnetisches Feld
elektromagnetsko zračenje - elektromagnetische Strahlung
elektromehanika - Elektromechanik
elektrometar - Elektrometer
elektromotorna sila - elektromotorische Kraft
elektromotorno - elektromotorisch
elektron - Elektron
elektronegativnost - Elektronegativität
elektronička - elektronisch
elektronički kalkulator - elektronischer Rechner
elektronički mjerni - elektronische Messung
elektronika - Elektronik

elektronska mikroskopija - Elektronenmikroskop
elektronska difrakcija - Elektronenbeugung
elektronska mikroskopija - Elektronenmikroskopie
elektronski snop - Elektronenstrahl
elektronsko računalno - Computer, Rechenautomat, Rechner
elektronsko - elektronisch
elektrooptička konstanta - elektrooptische Konstante
elektrooptički - elektrooptisch
elektrostatika - Elektrostatik
elektrotehnika - Elektrotechnik
element matrice - Matrizenelement
element niza - Feldelement
element - Element
elementarna analiza - elementare Analysis
elementarna funkcija - elementare Funktion
elementarna geometrija - elementare Geometrie
elementarna matematika - elementare Mathematik
elementarna teorija brojeva - elementare Zahlentheorie
elementarna teorija - elementare Theorie
elementarni podskup - elementare Teilmenge
elementarni skup - elementare Menge
elementarni - elementar
ElGamalov kriptosustav - ElGamal-System
eliminacija - Elimination, Eliminierung
elipsa - Ellipse
elipsoida - Ellipsoid
eliptička funkcija - elliptische Funktion
eliptička krivulja - elliptische Kurve
eliptička površina - elliptische Fläche
eliptički - elliptisch
eliptična galaksija - elliptische Galaxis
eliptična geometrija - elliptische Geometrie
eliptična točka - elliptischer Punkt
eliptične jednadžbe - elliptische Gleichungen
eliptični - elliptisch
emitiranje - Abgabe, Emission
Empedoklo - Empedokles
empirička formula - empirische Gleichung
empirička funkcija - empirische Funktion
empirički podskup - empirische Teilmenge
empirički skup - empirische Menge
empirijski - empirisch
emulacija - Emulation
endomorfan - endomorph
endomorfizam grupa - Gruppenendomorphismus
endomorfizam prstena - Ringendomorphismus
endomorfizam - Endomorphismus
energetika - Energie
energetska konverzija - Energieumwandlung
energetsko - energetisch
energičan - energetisch
energija plime i oseke - Gezeitenenergie
energija svemira - Energie des Universums
energija valova - Wellenenergie
energija - Energie
energijski pojas - Energieband
entalpija - Enthalpie
entropija - Entropie
epimorfan - epimorph
epimorfizam grupa - Gruppenepimorphismus
epimorfizam - Epimorphismus
episkop - Läufer (Schach)
epoha - Epoche
epsilon - epsilon
Eratosten - Eratosthenes
Eratostenov sito - Sieb des Eratosthenes
Erdösov broj - Erdős-Zahl
erupcija - Eruption
šesnaest - sechzehn
šesnaesterokut - Sechzehneck
šesnaestična funkcija - hexadezimale Funktion
šesnaestični skup - hexadezimale Menge
šesnaestični - hexadezimal
šesnaestina - sechzehnte
šest stotina - sechshundert
šest - sechs
šestar - Kreisausschnitt, Sektor, Zirkel (Sternbild)
šesterokut - Sechseck
šesterokutna stanica - sechseitige Zelle
šesterokutni - sechseckig
šesterostruk - sechsfach
šesti - sechster
šeststo - sechshundert
eta - eta
šetalica - Pendel
Euklid - Euklid
Euklidov algoritam - euklidischer Algorithmus
Euklidov dokaz - euklidischer Beweis
Euklidov - euklidisch
Euklidova geometrija - euklidische Geometrie
Euklidova teorema - Kathetensatz
Euklidovi Elementi - euklidische "Elemente"
euklidska geometrija - euklidische Geometrie, Euklidische Geometrie
euklidski prostor - euklidischer Raum
euklidski - euklidisch
euklidsko kvadratno polje - euklidischer quadratischer Körper
euklidsko polje - euklidischer Körper
Eulerov broj - Eulersche Zahl
Eulerov kriterij - Euler-Kriterium
Eulerov poučak - Eulerscher Satz
Eulerov pravac - Eulersche Gerade
Eulerov skup - Eulersche Menge
Eulerov trokut - Euler-Dreieck
Eulerov - Eulersch
Eulerova funkcija - Eulersche Funktion
Eulerova produktna formula - Eulersche Produktformel
evo - hier
evolucijski algoritmi - evolutionärer Algorithmus
šezdeset četiri - vierundsechzig
šezdeset devet - neunundsechzig
šezdeset dva - zweiundsechzig
šezdeset šest - sechsundsechzig
šezdeset neki - einundsechzig
šezdeset osam - achtundsechzig
šezdeset pet - fünfundsechzig

šezdeset sedam - siebenundsechzig
šezdeset tri - dreiundsechzig
šezdeset - sechzig
šezdeseti - sechzigster
faktor kompresije - Kompressionsverhältnis
faktor povećanja učestalosti - Wachstumsrate
faktor površinske gustoće - Flächendichtefaktor
faktor razmjere - Skalenfaktor
faktor smanjenja učestalosti - Verminderungsrate
faktor varijance - Varianzfaktor
faktor - Faktor
faktorijel - Fakultät n!
faktorizacija cijelih brojeva - Faktorisierung
 ganzer Zahlen
faktorizacija - Faktorisierung
faktoriziranje - Faktorisierung
faktorska analiza - Faktoranalysis
faktorska baza - Faktorbasis
faktorski skup - Faktormenge
faktorski - Faktor-, faktoriell
fakultet - Fakultät
farad - Farad
faza - Phase
fazna brzina - Phasengeschwindigkeit
fazna funkcija - Phasenfunktion
fazna modulacija - Phasenmodulation
fazne promjene - Phasenwechsel
fazne transformacije - Phasentransformation
fazni dijagrami - Phasendiagramme
fazni kut - Phasenwinkel
fazni skup - Phasenmenge
fazni - Phasen-
februar - Februar
Feigenbaumov dijagram - Feigenbaum-
 Diagramm
femto - Femto-
femtometar - Femtometer
femtosekundna - Femtosekunde
feniks - Phoenix (Sternbild)
Ferma-ova spirala - Fermatsche Spirale
Fermatov broj - Fermatsche Zahl
Fermatov teorem - Satz von Fermat
Fermatova faktorizacija - Fermat-Faktorisierung
Fermi-Diracova raspodjela - Fermi-Dirac-
 Verteilung
Fermi-Diracova statistika - Fermi-Dirac-Statistik
Fermijev skup - Fermi-Menge
Fermijeva funkcija - Fermi-Funktion
fermion - Fermion
feromagnetski materijal - ferromagnetisches
 Material
fi - phi
Fibonaccijev broj - Fibonacci-Zahl
Fibonaccijeva spirala - Fibonacci-Spirale
figuralni - figürlich
fiksna točka - Fixpunkt
filtrirati - Filter
fizičar - Physiker
fizička funkcija - physikalische Funktion
fizička jedinica - physikalische Einheit
fizička svojstva - physikalische Eigenschaften
fizička topologija - physikalische Topologie
fizički medij - physikalisches Medium
fizički skup - physikalische Menge
fizički - physikalisch
fizici - Physik
fizika elementarnih čestica - Teilchenphysik
fizika plazme - Plasmaphysik
fizika - Physik
fizikalna geodezija - physikalische Geodäsie
fizikalna kozmologija - physikalische Kosmologie
fizikalna optika - physikalische Optik
fizikalna svojstva - physikalische Eigenschaften
fizikalna veličina - physikalische Größe
fizikalne metode - physikalische Methode
fizikalni modeli - physikalische Modelle
fizikalni proces - physikalischer Vorgang
fizikalno modeliranje - physikalische Modellierung
fizikalno - physikalisch
fluor - Fluor
fokusiranje - Fokussierung
Fourierov red - Fourier-Reihe
forma aritmetička - arithmetische Form
forma - Form
formalizam - Formalismus
formalna funkcija - formale Funktion
formalna pogreška - formaler Fehler
formalni jezik - formale Sprache
formalni podskup - formale Teilmenge
formalni skup - formale Menge
formalni - formal
formula - Formel, Gleichung
formule - Formel
formulirati - formulieren
fosfor - Phosphor
foto ćelija - Solarzelle
foto struja - Fotostrom
fotodioda - Fotodiode
fotoelektrićni efekt - photoelektrischer Effekt
fotoelektrićno - photoelektrisch
fotokatoda - Fotokathode
fotometrija - Photometrie
foton - Photon
Fourierov skup - Fourier-Menge
Fourierova analiza - Fourier-Analyse
Fourierova funkcija - Fourier-Funktion
Fourierova inverzija - Fourier-Inversion
Fourierova transformacija - Fourier-
 Transformation
fraktal - Fraktal
fraktalna dimenzija - fraktale Dimension
fraktalna funkcija - Fraktalfunktion
fraktalna geometrija - fraktale Geometrie
fraktalni podskup - fraktale Teilmenge
fraktalni skup - fraktale Menge, Fraktalmenge
fraktalni - fraktal
frekvencija - Frequenz, Häufigkeit
frekvencije linijskog spektra -
 Linienspektrumfrequenzen
frekvencijska analiza - Häufigkeitsanalyse
frekvencijska modulacija - Frequenzmodulation
frekvencijski pojas - Frequenzband
frekvencijski spektar - Frequenzspektrum
frekventna analiza - Frequenzanalyse

Friedmannove jednadžbe - Friedmann-Gleichungen
fuleren - Fulleren
fundamentalna analiza - Fundamentalanalysis
fundamentalna funkcija - fundamentale Funktion
fundamentalni skup - Fundamentalmenge
fundamentalno - fundamental
funkcija abstraktna - abstrakte Funktion
funkcija aciklička - azyklische Funktion
funkcija afina - affine Funktion
funkcija aksiomatska - axiomatische Funktion
funkcija aksonometrijska - axonometrische Funktion
funkcija algebarska - algebraische Funktion
funkcija analitička - analytische Funktion
funkcija aritmetička - arithmetische Funktion
funkcija eliptična - elliptische Funktion
funkcija inverzna - inverse Funktion, Umkehrfunktion
funkcija izvodnica - erzeugende Funktion
funkcija kubična - kubische Funktion
funkcija kvadratna - quadratische Funktion
funkcija matematička - mathematische Funktion
funkcija monotona - monotone Funktion
funkcija naprtnjače - Rucksackfunktion
funkcija nije striktno monotona - nicht streng monotone Funktion
funkcija odlučivanja - Entscheidungsfunktion
funkcija operacijskog sustava - Betriebssystemsfunktion
funkcija poravnavanja - Glättungsfunktion
funkcija postojana - konstante Funktion
funkcija razmjene - Transferfunktion
funkcija sličnosti - Ähnlichkeitsfunktion
funkcija striktno monotona - streng monotone Funktion
funkcija tipke - Schlüsselfunktion
funkcija u Booleovoj algebri - Boolesche Funktion
funkcija - Funktion
funkcije sustava - Systemfunktionen
funkcijska dijagnostika - Funktionaldiagnostik
funktionalna analiza - Funktionalanalyse
funktionalna vrijednost - Funktionswert
funktionalna - funktional
funktionalnih - funktionell
funkcionirati - ausrechnen
funta - Pfund
galaksija - Galaxis
galaktički koordinatni sustav - galaktisches Koordinatensystem
galaktički - galaktisch
galij - Gallium
galvanski - galvanisch
gama zrakama - Gammastrahl
gama - gamma, Gamma
gama-funkcija - Gamma-Funktion
gama-korekcija - Gammakorrektur
gama-skup - Gamma-Menge
Gaussov kvadratni zakon reciprociteta - Gaußsches Reziprozitätsgesetz
Gaussov skup - Gaußsche Menge
Gaussov - gaußsch
Gaussova digitalna frekvencijska modulacija - Gaußsche digitale Frequenzmodulation
Gaussova eliminacija - Gauß-Elimination
Gaussova funkcija - Gaußsche Funktion
Gaussova gama-funkcija - Gaußsche Gamma-Funktion
Gaussova jednadžba - Gaußsche Gleichung
Gaussova krivulja - Gauß-Kurve
Gaussova lema - Gaußsches Lemma
Gaussova raspodjela - Gaußsche Verteilung
Gaussova zakrivljenost - Gaußsche Krümmung
Gaussovo preslikavanje - Gauß-Abbildung
gavran - Rabe (Sternbild)
Geigerov brojač - Geiger-Zähler
general - allgemein
generator - Generator
generirajući podskup - erzeugende Teilmenge
generirajući polinom - erzeugendes Polynom
generirajući skup - erzeugende Menge
generisati - erzeugen
geodezija - Geodäsie
geodinamika - Geodynamik
geofizika - Geophysik
geografija - Geografie
geografska duž - geographische Länge, Längengrad
geografska širina - Breitengrad, geographische Breite
geografski - geografisch
geoid - Geoid
geokemija - Geochemie
geokod - geographische Koordinaten
geologija - Geologie
geološka karta - geologische Karte
geološki - geologisch
geomagnetsko polje - geomagnetisches Feld
geometrički osnovni pojmovi - geometrische Grundbegriffe
geometričko - geometrisch
geometrija prostora - Geometrie des Raumes
geometrija ravnine - ebene Geometrie
geometrija - Geometrie
geometrijska funkcija - geometrische Funktion
geometrijska ispiotinvanja - geometrischer Test
geometrijska kompozicija - geometrische Zusammensetzung
geometrijska matrica udaljenosti - geometrische Abstandsmatrix
geometrijska matrica - geometrische Matrix
geometrijska metoda - geometrisches Verfahren
geometrijska nelinearnost - geometrische Nichtlinearität
geometrijska neprojenjivost - geometrische Invariabilität
geometrijska optika - geometrische Optik
geometrijska perspektiva - geometrische Perspektive
geometrijska sredina - geometrisches Mittel
geometrijska teorija - geometrische Theorie
geometrijska tijela - geometrische Körper
geometrijske konfiguracije - geometrische Einstellungen

geometrijski lik - ebene Figur
geometrijski podskup - geometrische Teilmenge
geometrijski skup - geometrische Menge
geometrijski - geometrisch
geometrijsko rješenje - geometrische Lösung
geometrijsko telo - geometrischer Körper
geostacionarni satelit - geostationärer Satellit
geostatistika - Geostatistik
geothermalna energija - geothermale Energie
germanij - Germanium
gibanje - Bewegung
giga - Giga-
gigabit - Gigabit
gigametar - Gigameter
glačalo - Eisen
glačati - glatt
glavni niz - Hauptreihe
glavni - Kardinal-
glavnina - Mehrzahl
globalna funkcija - globale Funktion
globalna struktura - globale Struktur
globalna - global
globalni podskup - globale Teilmenge
globalni skup - globale Menge
globus - Erdball
glup - undurchsichtig
gniježdenje - Schachtelung
godina - Jahr
godišnja doba - Jahreszeiten
godišnja renta - Jahresrente, Jahreszins
godišnjak - jährlich
godišnje - per annum
golema - voluminös
golubica - Taube (Sternbild)
gomilište - Häufungspunkt
gore - oben
gornja granica - obere Schranke
gorostasan - gigantisch
grčki - griechisch
graduacija - Skaleneinteilung
graf trigonometrijskih funkcija - Graph trigonometrischer Funktionen
graf - geometrischer Ort
grafička funkcija - grafische Funktion
grafički podskup - grafische Teilmenge
grafički prikaz - Darstellung, Diagramm, Grafik, Schaubild
grafički skup - grafische Menge
grafički - graphisch
grafičko - grafisch
grafikon s izlomljenim crtama - Liniendiagramm
grafikon - Graph, graphische Darstellung
gram - Gramm
gramzljivac - Akkumulator
grana matematike - Teilgebiet der Mathematik
grana nauke - Naturwissenschaft, Wissenschaft
graničan - angrenzend
graničiti - hinzufügen, angrenzen
granična crta - Randlinie
granična funkcija - Grenzfunktion
granična linija - Grenzlinie
granična točka - Randpunkt

granična vrijednost - Grenzwert
granični skup - Randmenge
granični teorem - Grenzwertsatz
granični uvjet - Randbedingung
granični - anstoßend, benachbart
graničnik - Rand, Begrenzung
granica - Grenze
granu - Verzweigung
gravitacija - Gravitation
gravitacijska konstanta - Gravitationskonstante
gravitacijsko polje - Gravitationsfeld
Grayev znakovnik - Gray Code
Greenov skup - Greensche Menge
Greenova funkcija - Greensche Funktion
Gregorijanski kalendar - Gregorianischer Kalender
gregorijanski - gregorianisch
greška - Fehler
grešku - Fehler
Grinički meridijan - Nullmeridian
grupa automorfizama - Automorphismengruppe
grupa funkcija - Funktionalgruppe
grupa - Gruppe
grupoid - Gruppoid
gugol - Googol
gumica za brisanje - Radiergummi
gust - dicht
gustoća elektrona - Elektronendichte
gustoća naseljenosti - Populationsdichte
gustoća podataka - Datendichte
gustoća vjerojatnosti - Wahrscheinlichkeitsdichte
gustoća - Dicke, Höhe, Dichte
gušter - Eidechse (Sternbild)
halo - Halo
Hanojski tornjevi - Türme von Hanoi
hardver - Hardware
Hardyjeva nejednakost - Hardy-Ungleichung
harmoničan - harmonisch
harmonički generator - harmonischer Generator
harmonički oscilator - harmonischer Oszillator
harmonijska analiza - harmonische Analyse
harmonijska funkcija - harmonische Funktion
harmonijske funkcije - harmonische Funktionen
harmonijski polinomi - harmonische Polynome
harmonijski skup - harmonische Menge
harmonijski - harmonisch
harmonizirani sustav - harmonisches System
heksadecimalan - hexadezimal
heksadecimalna funkcija - hexadezimale Funktion
heksadecimalni - hexadezimal
heksadekadaska baza - hexadezimale Basis
heksadekadski broj - Hexadezimalzahl
heksadekadski podskup - hexadezimale Teilmenge
heksadekadski skup - hexadezimale Menge
heksadekadski sustav - Hexadezimalsystem
heksadekadski - hexadezimal
heksaedar - Hexaeder
heksagon - Sechseck
heksagonska prizma - sechsseitiges Prisma
heksagonsko - sechsseitig

hektar - Hektar
hekto - Hekto-
hektogram - Hektogramm
hektolitr - Hektoliter
hektometar - Hektometer
helij - Helium
henri - Henry
herc (hertz) - Hertz
herc - Hertz
Herkul - Herkules (Sternbild)
Hermite-Gaussov skup - Hermite-Gauß-Menge
Hermite-Gaussova funkcija - Hermite-Gauß-Funktion
Hermitov polinom - Hermite-Polynom
Hermitov prostor - Hermitescher Raum
Hermitov skup - hermitesche Menge
Hermitov teorem - Satz von Hermite
Hermitov - hermitesch
Hermitova diferencialna enačba - Hermitesche Differenzialgleichung
Hermitova forma - hermitesche Form
Hermitova funkcija - hermitesche Funktion
Hermitova interpolacija - Hermite-Interpolation
Hermitova enačba - Hermitesche Gleichung
Hermitova kvadratura - Hermite-Quadratur
Hermitova matrika - Hermite-Matrix
Hertzprung-Russellov diagram - Hertzprung-Russell-Diagramm
heurističan - heuristisch
heuristični algoritmi - heuristischer Algorithmus
heuristični podskup - heuristische Teilmenge
heuristični skup - heuristische Menge
heuristična funkcija - heuristische Funktion
heuristični skup - heuristische Menge
heuristika - Heuristik
hi - chi
hidra - Wasserschlange (Sternbild)
hidraulični sistem - hydraulisches System
hidraulika - Hydraulik
hidro - hydraulisch
hijerarhija - Hierarchie
Hilbertov prostor - Hilbert-Raum
Hilbertov skup - Hilbert-Menge
Hilbertov - hilbertsch
Hilbertova rešetka - Hilbert-Verbände
Hiparh - Hipparch
hiperbola - Hyperbel
hiperbolična funkcija - hyperbolische Funktion
hiperbolična geometrija - hyperbolische Geometrie
hiperbolična krivulja - hyperbolische Kurve
hiperbolična površina - hyperbolische Fläche
hiperbolični prostor - hyperbolischer Raum
hiperbolični skup - hyperbolische Menge
hiperbolični - hyperbolisch
hiperbolična spirala - hyperbolische Spirale
hiperbolična točka - hyperbolischer Punkt
hiperbolni paraboloid - hyperbolisches Paraboloid
hiperboloid - Hyperboloid
hiperkocka - Hyperwürfel
Hipokrat s Khiosa - Hippokrates von Chios
hipotenuza - Hypotenuse
hipotetičan - hypothetisch
hipoteza kontinuuma - Kontinuumshypothese
hipoteza - Hypothese
histogram - Histogramm
hitac - Wurf
holografija - Holografie
hologram - Hologramm
homeomorfan - homeomorph
homeomorfizam - Homeomorphismus
homogen - homogen
homogena funkcija - homogene Funktion
homogena linija - homogene Gerade
homogena slučajna polja - homogener Zufallskörper
homogeni skup - homogene Menge
homogenost - Homogenität
homomorfan - homomorph
homomorfija - Homomorphie
homomorfizam grupa - Gruppenhomomorphismus
homomorfizam grupe - Homomorphismengruppe
homomorfizam prstena - Ringhomomorphismus
homomorfizam - Homomorphismus
homotopija - Homotopie
Hookeov zakon - Hookesches Gesetz
horizont događaja - Ereignishorizont
horizont - Horizont
horizontalna polarizacija - horizontale Polarisation
horizontalni hitac - waagerechter Wurf
horizontalnim - horizontal, waagerecht
horizontalno - horizontal
horizontski koordinatni sustav - Horizontkoordinatensystem
horizontu - Horizont
horoskop - Horoskop
HR diagram - HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm
Hubbleov zakon - Hubble-Gesetz
i električni krug - Und-Gatter
i tako dalje - und so weiter
i - und
iščupati - Wurzel ziehen
iako - obwohl
šiber - Rechenstab
idealan - Ideal
idealna šifra - ideale Ziffer
identičan - identisch
identifikacijski broj - Identifikationsnummer
identitet - Identität
šifre - Chiffre
igra - Spiel
igrati - spielen
ikosaedar - Ikosaeder
ikozaedar - Ikosaeder
ili ili - entweder oder
ili - oder
ilustracija - Abbildung
imaginarna funkcija - imaginäre Funktion
imaginarna jedinica - imaginäre Einheit
imaginarna osa - imaginäre Achse
imaginarni broj - imaginäre Zahl

imaginarni dio - Imaginärteil
imaginarni podskup - imaginäre Teilmenge
imaginarni skup - imaginäre Menge
imaginarno - imaginär
imati - besitzen
imenitelj - Nenner
imenske riječi - Nominalwort
imetak - Eigenschaft
impedancija - Impedanz, Scheinwiderstand
implicitna jednadžba - implizite Gleichung
implicitna krivulja - implizite Kurve
implicitne funkcije - implizite Funktion
implicitno zastupanje - implizite Darstellung
implicitno - implizit
implikacija - Implikation
impuls sile - Kraftimpuls
impuls - Impuls
inače - sonst
incidencija - Inzidenz
incident - Ereignis
indefinitna - indefinit
indeks tjelesne mase - Bodymass-Index
indeks - Index
indij - Indium
indijanac - Indianer (Sternbild)
indukcija - Induktion
indukcijski dokaz - Induktionsbeweis
induktivitet - Induktivität
induktivna - induktiv
induktivnost - Induktivität
inercija - Trägheit
inercijski referentni okvir - Inertialsystem
infinitezimalni račun - Infinitesimalrechnung
informacija - Information
informacijska znanost - Informatik
informatički sustav - Informatiksystem
informatičko - informatisch
informatika - Computerwissenschaft, Informatik
infracrven - Infrarot
infracrveni - infrarot
inicijalni - anfänglich
injekcija - Injektion
injektivni - injektiv
inklinacija - Inklination, Neigung
inkluzija - Inklusion
inkomplanarnost - Nichtkomplanarität
instrukcija - Anweisung
instrument - Instrument
integracije - Integration
integral - Integral
integralna funkcija - Integralfunktion
integralne jednadžbe - Integralgleichung
integralni broj - Integrationskonstante
integralni račun - Integralrechnung
integralni skup - Integralmenge
integralni - Integral-
integriraju - integrieren
intenzitet vektora - Betrag eines Vektors
intenzitet zračenja - Strahlungsintensität
intenzitet - Intensität
intenzivnoj - intensiv
interakcija - Wechselwirkung
interaktivni računski model - interaktives Berechnungsmodell
interaktivno - interaktiv
interaktivnog - interaktiv
interferencija valova - Welleninterferenz
interferencija - Interferenz
interferometrija - Interferometer
interijera - Inneres, Innere
interpolacija prvoga reda - Interpolation 1.Ordnung
interpolacija - Interpolation
interpolirati - interpolieren
interval pouzdanosti - Konfidenzintervall
interval - Intervall
inverzan - invers
inverzija podataka - Dateninversion
inverzija - Inversion
inverzna funkcija - inverse Funktion, Umkehrfunktion
inverzna hiperbola - antihyperbolisch
inverzni automorfizam - inverser Automorphismus
inverzni element - inverses Element
inverzni endomorfizam - inverser Endomorphismus
inverzni homomorfizam - inverser Homomorphismus
inverzni izomorfizam - inverser Isomorphismus
inverzni podskup - inverse Teilmenge
inverzni problem - inverses Problem
inverzni skup - inverse Menge, Umkehrmenge
inverzni sustav - inverses System
ion - Ion
ionizacija - Ionisierung
ioniziran - ionisiert
ionosfera - Ionosphäre
ionski snop - Ionenstrahl
i-operacija - Und-Operation
I-operator - Und-Operator
i-operator - Und-Operator
ipak - dennoch, jedoch, trotzdem
ipilon - ypsilon
iracionalan - irrational
iracionalna funkcija - irrationale Funktion
iracionalni broj - irrationale Zahl
iracionalni podskup - irrationale Teilmenge
iracionalni skup - irrationale Menge
iracionalnost - Irrationalität
ireducibilne unitarne - irreduzible Einheit
ireducibilni podskup - irreduzible Teilmenge
ireducibilni skup - irreduzible Menge
ireducibilno - irreduzibel
širenje - erweitern
širina - Amplitude, Breitengrad
širok - ausgedehnt, zahlreich, häufig, extensiv
široki dijapazon - Breitband
široki - breit
široko divergentan - weitwinklig
irokogrudost - Breite
širokopojasna ISDN - Breitband ISDN
širokopojasno pojačalo - Breitbandverstärker
ishod - Ergebnis, Ausgang

isijavanje - Strahlung
isijavati - aussenden
iskošenost - Schiefheit
iskrcati - entladen
iskren - wahr
iskriviti - verzerren
iskustven - empirisch
iskustvena funkcija - empirische Funktion
iskustvena vrijednost - empirischer Wert
iskustveni skup - empirische Menge
islamski kalendar - islamischer Kalender
ispit parnosti - Paritätscheck
ispitivanje - Ansicht
ispitni zbroj - Checksumme, Kontrollsumme
ispod morske razine - unter dem Meeresspiegel
ispod - unterhalb
ispravan - exakt
ispravljač - Gleichrichter
ispravno - korrekt, richtig
isprekidan - gebrochen
ispreplesti - verschachteln
ispružanje - Erweiterung, Ausdehnung
ispružen - erweitert
ispruženi kut - gestreckter Winkel
ispuniti - entsprechen, erfüllen
ispupčenje - Konvexität
isti podskup - identische Teilmenge
isti skup - identische Menge
isti - identisch
istina - Wahrheit
istinit - richtig
istinitost - Wirklichkeit
istiskivanje - Verschiebung
isto toliko koliko - soviel wie
isto vrijednost - Äquivalenz
istočni - östlich
istodoban - simultan
istodobno - zugleich
istog - Grundriss
istok - Osten
istokračan trokut - gleichschenkliges Dreieck
istosmjerna struja - Gleichstrom
istostraničan trokut - gleichseitiges Dreieck
istostraničan - gleichseitig
istovjetan podskup - identische Teilmenge
istovjetan proizvod - identisches Produkt
istovjetan skup - identische Menge
istovjetna funkcija - identische Funktion
istovjetni automorfizam - identischer Automorphismus
istovjetni endomorfizam - identischer Endomorphismus
istovjetni homomorfizam - identischer Homomorphismus
istovjetni izomorfizam - identischer Isomorphismus
istovjetni skup - identische Menge
istovjetno - identisch, gleichbedeutend
istovremen - gleichzeitig
istovrstan - gleichartig, gleichförmig, gleichmäßig, homogen
istraživanje uzorka - Stichprobenuntersuchung
itd. - usw.
iteracija - Iteration
iteracijski postupak - iterative Prozedur
iterativna funkcija - iterative Funktion
iterativni podskup - iterative Teilmenge
iterativni skup - iterative Menge
iterativni - iterativ
iterativno rješenje - iterative Lösung
itrij - Yttrium
iz - aus
iza - hinter
izazvati - erzeugen, verursachen
izbaciti - leer
izbočina - Wölbung
izbor - Auswahl
izdašan - abundant
izdanje - Resultat, Ausgabe
izdubljen - bikonkav
izgladivanje - Skaleneinteilung
izgled sa strane - Seitenansicht
izgradnji - Konstruktion
izjednačenje - Ausgleich
izlaganje - Relation, Verhältnis
izlaz podataka - Datenausgabe
između - dazwischen
izmijeniti - ersetzen
izmišljen - imaginär
izmjena topline - Wärmeübertragung
izmjena - Änderung, Austausch, Veränderung
izmjenična funkcija - alternierende Funktion
izmjenična struja - Wechselstrom
izmjenični postupak - alternierender Prozess
izmjenični skup - alternierende Menge
izmjenično - alternierend
izmjeran - messbar
izmjerljiv - messbar
iznad razine mora - über dem Meeresspiegel
iznimka - Ausnahme
iznos - Anzahl, Betrag, Menge
izobare - Isobare
izobličeno - Verzerrung
izohipse - Höhenlinie
izolator - Nichtleiter, Isolator
izolinije - Isolinie
izometrička projekcija - isometrische Projektion
izometrički - isometrisch
izometrija - Isometrie
izomorfan - isomorph
izomorfija - Isomorphie
izomorfizam grupa - Gruppenisomorphismus
izomorfizam grupe - Isomorphismengruppe
izomorfizam prstena - Ringisomorphismus
izomorfizam unitarnih prostora - Isomorphismus eines unitären Raumes
izomorfizam vektorskih prostora - Vektorraumisomorphismus
izomorfizam - Isomorphismus
izoterme - Isotherme
izotop - Isotop
izotropna geometrija - isotropische Geometrie
izotropni prostor - isotropischer Raum
izotropno - isotrop

izotropnost - Isotropie
izračun - Zahlenangaben
izračunat - berechnet
izračunata količina - Zahlenangaben
izračunati podatak - abgeleitete Daten
izračunati - berechnen
izračunljiv - berechenbar
izražajnost - Signifikanz
izravno - direkt
izraza - Ausdruck, Begriff, Formel
izričit - explizit
izum - Erfindung
izvan - Außenseite
izvana - von außen
izvanzemaljski - außerirdisch
izvedba - Konstruktionsprozess
izveden - Differenzialquotient, Ableitung
izvedene jedinice SI - abgeleitete SI-Einheiten
izvedene jedinice - abgeleitete Einheiten
izvedeno - abgeleitet
izvesti - ableiten
izvitopereni pravci - windschiefe Geraden
izvitopereno - windschief
izvlačiti - ableiten
izvod - summarisch
izvođenja - Konstruktion
izvođenje - Ableitung
izvoditi zaključak - ableiten
izvor energije - Energiequelle
izvor pogreške - Fehlerquelle
izvor svjetla - Lichtquelle
izvor - Ursprung, Anfangspunkt
izvorna - Urbild
izvorni kod - Quellcode
izvorni - primär
izvršiti - Effekt
izvrnut - falsch, unrichtig
izvršno - außerordentlich, ausgezeichnet
izvući - abstrakt
jačina obruba - Grenzgewicht
jačina zvuka - Rauminhalt, Volumen
Jacobijev simbol - Jacobi-Symbol
jajolik - oval
jaka nuklearna sila - starke Kernkraft
jaka sila - starke Kernkraft
jakost električne struje - elektrische Stromstärke
jakost polja - Feldstärke
jakost - Leistung, Potenz, Stärke
jalova snaga - Blindleistung
jarac - Steinbock (Sternbild)
jard - Yard
jard-mjerilo - Gradmesser
jasan - sichtbar
jasno - bestimmt
javni ključ - öffentlicher Schlüssel
jedan na jedan - eineindeutig
jedan - ein
jedanaest - elf
jedanaesterokut - Elfeck
jedanaesti - elfter
jedanput - einmal
jedini - einzig
jedinična matrica - Einheitsmatrix
jedinični skup - Einheitsmenge
jedinični vektor - Einheitsvektor
jedinično - Einheits-
jedinica vremena - Zeiteinheit
jedinica za frekvenciju - Frequenzeinheit
jedinica - arithmetische Einheit, Einheit
jedinici - Einheit, Maßeinheit
jedinstvena funkcija - eindeutige Funktion
jedinstvena - eindeutig
jedinstvene - einzeln
jedinstveni skup - eindeutige Menge
jedinstveno - einheitlich
jedna - eine
jednačina - Gleichung
jednadžba prinosa - Ergebnisgleichung
jednadžba - Gleichung
jednadžbi - Gleichung
jednak - gerade
jednaki - gleich
jednako - gleich, gleichmäßig
jednakokranični trapez - gleichschenkliges Trapez
jednakokranični trokut - gleichschenkliges Dreieck
jednakokranični - gleichschenklig
jednakost - Gleichheit, Gleichung
jednakosti - Größe
jednakostranični četverokut - gleichseitiges Viereck
jednakostranični deseterokut - gleichseitiges Zehneck
jednakostranični deveterokut - gleichseitiges Neuneck
jednakostranični dvanaesterokut - gleichseitiges Zwölfeck
jednakostranični šesnaesterokut - gleichseitiges Sechzehneck
jednakostranični šesterokut - gleichseitiges Sechseck
jednakostranični jedanaesterokut - gleichseitiges Elfeck
jednakostranični mnogokut - gleichseitiges Vieleck
jednakostranični osmerokut - gleichseitiges Achteck
jednakostranični pentagon - gleichseitiges Fünfeck
jednakostranični peterokut - gleichseitiges Fünfeck
jednakostranični petnaesterokut - gleichseitiges Fünfzehneck
jednakostranični poligon - gleichseitiges Polygon
jednakostranični sedamnaesterokut - gleichseitiges Siebzehneck
jednakostranični sedmerokut - gleichseitiges Siebeneck
jednakostranični trokut - gleichseitiges Dreieck
jednakostranični - gleichseitig
jedne - eins
jednobojni - monochrom
jednobojno - einfarbig
jednodimenzionalna funkcija - eindimensionale Funktion

jednodimenzionalni mnogokut - eindimensionales Vieleck
jednodimenzionalni skup - eindimensionale Menge
jednodimenzionalno - eindimensional
jednofazni - einphasig
jednokratni blok - One-Time-Pad
jednoličan - monoton
jednolična funkcija - monotone Funktion
jednolični skup - monotone Menge
jednoličnost - Gleichförmigkeit
jednoliko ubrzano gibanje - Bewegung mit konstanter Beschleunigung
jednoplešni hiperboloid - einschaliges Hyperboloid
jednopolni - unipolar
jednoprolazna zakrivka - One-Time-Kode
jednorog - Einhorn (Sternbild)
jednosmjerna funkcija - Einwegfunktion
jednosmjerni prijenos - Simplex
jednostavan podskup - einfache Teilmenge
jednostavan skup - einfache Menge
jednostavan - einfach
jednostavna funkcija - einfache Funktion
jednostavna grupa - einfache Gruppe
jednostavna polugrupa - einfache Halbgruppe
jednostavna točka - einfacher Punkt
jednostavno - einfach
jednostran - einseitig
jednoznačnost - Eindeutigkeit
jedro - Segel (Sternbild)
jer - weil
jesen - Herbst
jesenji - Herbst
jezero - nichts als
jezgrovit - nuklear
jezik - Sprache
još - noch
jod - Iod, Jod
jota - iota, Yotta-
južan - südlich
južna kruna - Südliche Krone (Sternbild)
južna riba - Südlicher Fisch (Sternbild)
južni križ - Kreuz (Sternbild)
južni trokut - Südliches Dreieck (Sternbild)
južno - Süden
jugoistok - Südost
jugozapad - Südwest
jugu - Süden
jul - Juli
Juliaov skup - Julia-Menge
julijanska godina - julianisches Jahr
julijanski kalendar - Julianischer Kalender
jun - Juni
Jupiter - Jupiter
justirati - justieren
jutarnja - Morgen
kad - als
kadmij - Cadmium
kako je gore utvrđeno - wie oben definiert
kako slijedi - wie folgt
kako - wie
kalcij - Kalzium
kalendar - Kalender, Jahrbuch
kalendarski ciklus - Kalenderzyklus
kalendarski program - Kalenderprogramm
kalendarski - kalendarisch
kalibriran - geeicht
kalij - Kalium
kalkulacija - Kalkulation, Rechnung, Berechnung
kalkulirati - kalkulieren
kalorie - Kalorie
kalorija - Kalorie
kalorimetar - Kalorimeter
kamat - Zins
kamatna stopa - Zinssatz
kameleon - Chamäleon (Sternbild)
kamera - Kamera
kandela - Candela
kanonički - kanonisch
kanonska funkcija - kanonische Funktion
kanonski rastav - kanonische Zerlegung
kao gore - wie oben
kao što je određeno - definiert durch
kaos - Chaos
kaotički - chaotisch
kapa - kappa
kapacitet - Kapazität
kapaciteta - Fassungsvermögen, Kapazität
kapilarnost - Kapilarität
karakter - Charakter
karakteristična funkcija - charakteristische Funktion
karakteristična vrijednost - charakteristischer Wert
karakteristični podskup - charakteristische Teilmenge
karakteristični skup - charakteristische Menge
karakteristični - charakteristisch
karakteristika - Charakteristik
kardinalni broj - Kardinalzahl
kardinalno - Kardinal-
kardinalnost skupa - Kardinalität einer Menge
kardinalnost - Kardinalität
karta - Karte
Kartezijev koordinatni sistem - kartesisches Koordinatensystem
Kartezijev produkt - kartesisches Produkt
Kartezijev sistem - kartesisches System
Kartezijev skup - kartesische Menge
Kartezijev umnožak - kartesisches Produkt
Kartezijev - kartesisch
Kartezijeva funkcija - kartesische Funktion
Kartezijeva jednadžba - kartesische Gleichung
Kartezijeva ravnina - kartesische Ebene
Kasiopeja - Kassiopeia (Sternbild)
katalog - Katalog
kategorije - Kategorie
kateta - Kathete
katoda - Kathode
kazati - angeben
Kefej - Kepheus (Sternbild)
kelvin - Kelvin
kemija - Chemie

kemijska analiza - chemische Analyse
kemijska peč - Ofen (Sternbild)
kemijske - chemisch
kemijski element - chemisches Element
kemijski proces - chemischer Prozess
kemijski simbol - chemisches Symbol
kemijski - chemisch
kentaur - Kentaur (Sternbild)
kepec - Zwerg
Keplerov zakon - Keplersches Gesetz
Keplerov - keplersch
Keplerova funkcija - Kepler-Funktion
Keplerova jednadžba - Kepler-Gleichung
kibernetika - Kybernetik
kibernetski - kybernetisch
kilo - Kilo-
kilobit - Kilobit
kilobita u sekundi - Kilobit je Sekunde
kilogram - Kilogramm
kilometar kvadratni - Quadratkilometer
kilometar - Kilometer
kilovat - Kilowatt
kinematičke konstante - Bewegungskonstanten
kinematika - Kinematik
kineski abakus - chinesischer Abakus
škineski poučak ostatka - chinesischer Restklassensatz
kineski teorem o ostatcima - chinesischer Restklassensatz
kineski - chinesisch
kinetička energija - kinetische Energie
kinetički modeli - kinetische Modelle
kinetika procesa - kinetischer Prozess
kinetika - kinetisch
kipar - Bildhauer (Sternbild)
kisela - Säure
kisik - Sauerstoff
kit - Walfisch (Sternbild)
klase - Klasse
klasična šifra - klassische Chiffre
klasična kriptografija - klassische Kryptographie
klasična mehanika - klassische Mechanik
klasična statistika - klassische Statistik
klasični podskup - klassische Teilmenge
klasični skup - klassische Menge
klasični - klassisch
klasificirano - klassifiziert
klasificirati - klassifizieren
klasifikacija - Klassifikation
Kleinova četvorna grupa - Kleinsche Vierergruppe
ključ - blau, Schlüssel
klobuk pečurke - Kappe, Kugelkappe
klor - Chlor
knjiga - Rauminhalt, Volumen
knjige - Buch
koščat - eckig, winkelig
koščica - Kern
kočijaš - Fuhrmann (Sternbild)
kožica - Membran
kobalt - Kobalt
kobilica - Kiel (Sternbild)
kocka - Spielwürfel, Würfel
kod - Code, Kode
kodiranje podataka - Datenkodierung
kodiranje - Kodierung
kodirati - verschlüsseln
kodna riječ - Kodewort
kodomena - Wertebereich, Zielbereich
koeficijent asimetrije - Asymmetriekoeffizient
koeficijent raspodjele - Partitionskoeffizient
koeficijent refleksije - Reflexionskoeffizient
koeficijent upijanja - Absorptionskoeffizient
koeficijent - Koeffizient
kohezija - Kohäsion
koji bilo - beliebig
koji odugovlači - Winkelmesser
koji se odnose - im Bezug auf
koji se podrazumijeva - implizit, inbegriffen
kolebanje - Schwingung
kolekcija - Kollektion, Sammlung
količina tvari - Stoffmenge
količina - Anzahl, Nummer, Zahl, Quantität
količinski - mengenmäßig, quantitativ
količnik - Quotient
kolinearne točke - kollineare Punkte
kolinearne - kollinear
kolo - rund
kolor naboj - Farbladung
kolovoz - August
kombinacija - Kombination
kombinatorički algoritmi - kombinatorischer Algorithmus
kombinatorika - Kombinatorik
kombinatorna funkcija - kombinatorische Funktion
kombinatorne nejednakosti - kombinatorische Ungleichung
kombinatorni skup - kombinatorische Menge
kombinatorni - kombinatorisch
kometa - Komet
komšija - Nachbar
kompaktni - kompakt
komparirati - vergleichen
kompas - Kompass, Kompass (Sternbild)
komplanarnost - Komplanarität
kompleksna aritmetika - komplexe Arithmetik
kompleksna funkcija - komplexe Funktion
kompleksni broj - komplexe Zahl
kompleksni skup - komplexe Menge
kompleksno - komplex
komplement podskupa A - Komplement der Teilmenge A
komplement skupa A - Komplement der Menge A
komplementaran - Komplement, Komplementärmenge
komplementarna funkcija - komplementäre Funktion
komplementarni kod - Komplementärkode
komplementarni podskup - komplementäre Teilmenge
komplementarni skup - komplementäre Menge
komplementarnost - Komplementarität
kompletno - vollständig
komponente - Komponente

kompozitan - zusammengesetzt
komprimirati - Fernrohr, Teleskop
komutativna algebra - kommutative Algebra
komutativna funkcija - kommutative Funktion
komutativna grupa - kommutative Gruppe, abelsche Gruppe
komutativna operacija - kommutative Operation
komutativna polugrupa - kommutative Halbgruppe, abelsche Halbgruppe
komutativni kripto s u stav - kommutatives Verschlüsselungssystem
komutativni prsten - kommutativer Ring
komutativni skup - kommutative Menge
komutativnim prstenima - kommutative Ringe
komutativno umnožavanje - kommutative Multiplikation
komutativno - kommutativ
komutativnost - Kommutativität
konačan podskup - endliche Teilmenge
konačan skup - endliche Menge
konačan - definitiv
konačna Abelova grupa - endliche abelsche Gruppe
konačna Abelova polugrupa - endliche abelsche Halbgruppe
konačna funkcija - endliche Funktion
konačna geometrija - endliche Geometrie
konačna grupa - endliche Gruppe
konačna polugrupa - endliche Halbgruppe
konačne - endgültig
konačni automat - endlicher Automat
konačni kardinalni broj - endliche Kardinalzahl
konačni prsten - endlicher Ring
konačno mnogo - endlich viel
konačno polje - endliches Feld
konačno proširenje - endliche Erweiterung
koncentracije - Konzentration
koncentričan - konzentrisch
kondenzacija - Kondensation
kondenzator - Kondensator
kondenzirati se - kondensieren
kondukcija - Leitung
konfiguracijski - Konfiguration
kongruencija - Kongruenz
kongruentan - kongruent
kongruentno - kongruent
koničan - kegelförmig, konisch
konika - Kegelschnitte
konjska snaga - Pferdestärke
konjugirati - zugeordnet
konjušnica - stabil
konkavan - konkav
konkavna funkcija - konkave Funktion
konkavni četverokut - konkaves Viereck
konkavni deseterokut - konkaves Zehneck
konkavni deveterokut - konkaves Neuneck
konkavni dvanaesterokut - konkaves Zwölfeck
konkavni šesnaesterokut - konkaves Sechzehneck
konkavni šesterokut - konkaves Sechseck
konkavni jedanaesterokut - konkaves Elfeck
konkavni mnogokut - konkaves Vieleck
konkavni osmerokut - konkaves Achteck
konkavni pentagon - konkaves Fünfeck
konkavni peterokut - konkaves Fünfeck
konkavni petnaesterokut - konkaves Fünfeck
konkavni podskup - konkave Teilmenge
konkavni poligon - konkaves Polygon
konkavni sedamnaesterokut - konkaves Siebzehneck
konkavni sedmerokut - konkaves Siebeneck
konkavni skup - konkave Menge
konkavni - konkav
konkavno staklo - konkave Linse
konkretan - konkret
konkurent - sich schneidend
konstanta - Konstante
konstantan - Konstante
konstatacija - Folgerung, Schluss
konstruiran - konstruiert
konstruirati - konstruieren
konstrukcija - Konstruktion
konstrukt - konstruieren
konstruktivan - konstruktiv
konstruktivna funkcija - konstruktive Funktion
konstruktivni skup - konstruktive Menge
kontinent - Erdteil, Kontinent
kontinuirana funkcija - stetige Funktion
kontinuirani automorfizam - stetiger Automorphismus
kontinuirani endomorfizam - stetiger Endomorphismus
kontinuirani homomorfizam - stetiger Homomorphismus
kontinuirani izomorfizam - stetiger Isomorphismus
kontinuirani skup - stetige Menge
kontinuirano usklađivanje - kontinuierliche Approximation
kontinuirano - stetig
kontinuiteta - Stetigkeit
kontinuum - Kontinuum
konto - Konto
kontradikcija - Widerspruch
kontrapunkt - Gegenpunkt
kontrola - Kontrolle
kontrola - Probe
kontrolni zbroj - Kontrollsumme
kontura - Kontur, Umriss
konus - Kegel, Konus
konveksna funkcija - konvexe Funktion
konveksni četverokut - konvexes Viereck
konveksni deseterokut - konvexes Zehneck
konveksni deveterokut - konvexes Neuneck
konveksni dvanaesterokut - konvexes Zwölfeck
konveksni šesnaesterokut - konvexes Sechzehneck
konveksni šesterokut - konvexes Sechseck
konveksni jedanaesterokut - konvexes Elfeck
konveksni mnogokut - konvexes Vieleck
konveksni osmerokut - konvexes Achteck
konveksni pentagon - konvexes Fünfeck
konveksni peterokut - konvexes Fünfeck

konveksni petnaesterokut - konvexes Fünfeck
konveksni podskup - konvexe Teilmenge
konveksni poligon - konvexes Polygon
konveksni sedamnaesterokut - konvexes Siebzehneck
konveksni sedmerokut - konvexes Siebeneck
konveksni skup - konvexe Menge
konveksni - konvex
konveksno staklo - konvexe Linse
konveksnost - Konvexität
konvergencija - Konvergenz
konvolucija - Faltung
koordinacija - Koordination
koordinata x - x-Koordinate
koordinata y - y-Koordinate
koordinata - Koordinate
koordinatna funkcija - Koordinatenfunktion
koordinatni sistem - Koordinatensystem
koordinatni skup - Koordinatenmenge
koordinatni sustav - Koordinatensystem
koordiniran - koordiniert
kopati - Wurzel
korak po korak - Schritt für Schritt
korekcija magnetnog kompasa - Kompassabweichung
korelacija - Korrelation
korelat - Korrelation
korespondent - gleichnamig
korigirati - berichtigen, korrigieren
korijen - Wurzel
korisnički račun - Rechnung, Berechnung
koristi - verwendet
koristiti - angewandt
korito - Rumpf
korolar - Folgesatz, Korollar
škorpijon - Skorpion (Sternbild)
kos - schief, schräg
kosa simetričnost - schiefe Symmetrie
kosina - schiefe Ebene
kosinusov - Kosinus
kositar - Zinn
kotač - Rad, Rolle
kotangens - Kotangens
kotao - Kupfer
kovčeg - Kasten, Box
kovarijantna funkcija - kovariante Funktion
kovarijantna - kovariant
kovarijantni skup - kovariante Menge
koverta - Einhüllende, Hülle
koza - Steinbock (Sternbild)
kozmička brzina - kosmische Geschwindigkeit
kozmički - kosmisch
kozmičko mikrovalno pozadinsko zračenje - kosmische Hintergrundstrahlung
kozmiologija - Kosmologie
kozmoška konstanta - kosmologische Konstante
kozmoško - kosmologisch
kozmonaut - Kosmonaut
kozmos - Kosmos
kraćenje - Kürzung

kraj - Ende, Grenze, Rand
krajnja točka - Endpunkt
kralj - König (Schach)
krater - Krater
kratica - Abkürzung
kratki val - Hochfrequenz
kršćanski - christlich
kredit - Kredit
križna polarizacija - senkrechte Polarisation
kripto s u stav RSA - RSA-Verschlüsselungssystem
kriptoanaliza - Kryptoanalyse
kriptografija - Kryptografie, Kryptographie
kriptologija - Kryptologie
kripton - Krypton
kriptosustav - Kryptosystem
kristal - Kristall
kriterij približavanja - Konvergenzkriterium
kriterij - Kriterium
kritičan - kritisch
kritični parametri - kritischer Parameter
kritični podskup - kritische Teilmenge
kritični skup - kritische Menge
kriva - Kurve
kriviti - krümmen
krivulja prinosa - Ergebniskurve
krivulja - geometrischer Ort, Kurve
krma - Achterdeck (Sternbild)
krnja kupa - Kegelstumpf
krom - Chrom
kromatografija - Chromatografie
kromatski - chromatisch
kronološki - chronologisch
krosbar sklopka - kritischer Winkel
kružiti - kreisen, umkreisen
kružni - ringförmig
kružnica - Kreisscheibe
krug - Kreis, Kreisscheibe, Scheibe
krut - widerstandsfähig
kruzni diagram - Kreisdiagramm
ksi - xi
kub binoma - Kubus eines Binoms
kub - dritte Potenz, Würfel
kubični centimetar - Kubikzentimeter
kubični decimetar - Kubikdezimeter
kubični kilometar - Kubikkilometer
kubični kristal - kubische Kristall
kubični metar - Kubikmeter
kubični milimetar - Kubikmillimeter
kubični - kubisch, würfelförmig
kubna jednadžba - kubische Gleichung
kubni korijen - Kubikwurzel
kubni metar - Kubikmeter
kubni - kubisch
kugla - Kugel, Sphäre
kuglasti skup - Kugelsternhaufen
kuglasto pakiranje - Kugelpackung
Kuiperov pojas - Kuiper-Gürtel
kulminacija - Kulmination
kulon - Coulomb
kumova slama - Galaxis
kupa - Kegel

kupasti presjek - Kegelschnitt
kupola - Kuppel
kurs - Kurs
kut otvora - Öffnungswinkel
kut prelamanja - Brechungswinkel
kut prihvaćanja - Öffnungswinkel
kut refrakcije - Brechungswinkel
kut usmjerenosti - gerichteter Winkel
kut - Ecke, Winkel
kutna količina gibanja - Drehimpuls
kutno ubrzanje - Winkelbeschleunigung
kutomjer - Winkelmesser
kvadar - Quader
kvadrant - Quadrant
kvadrat binoma - Quadrat eines Binoms
kvadrat - Quadrat
kvadrata - Quadrat
kvadratično - quadratisch
kvadratna forma - quadratische Form
kvadratna funkcija - quadratische Funktion
kvadratna iracionalnost - quadratische Irrationalität
kvadratna jednadžba - quadratische Gleichung
kvadratna matrica - quadratische Matrix
kvadratna - quadriert
kvadratni broj - Quadratzahl
kvadratni korijen - Quadratwurzel
kvadratni metar - Quadratmeter
kvadratni ostatak - quadratischer Rest
kvadratni skup - quadratische Menge
kvadratni zakon reciprociteta - quadratisches Reziprozitätsgesetz
kvadratni - quadratisch
kvadratno faktoriziranje - Faktorisieren mit quadratischen Sieben
kvadratno polje - quadratischer Körper
kvadratno sito - quadratisches Sieb
kvadratura kruga - Quadratur des Kreises
kvadratura - Quadratur
kvadratura formula - Quadraturformel
kvadratura modulacija - quadratische Modulation
kvadraturne formule - Quadraturformeln
kvadriranje po modulu n - quadriert modulo n
kvalitativan - qualitativ
kvalitete - Qualität
kvantificirati - quantifizieren
kvantionska algebra - Zahlkörper
kvantitativan - mengenmäßig, quantitativ
kvantitativna analiza - quantitative Analyse
kvantiteta - Größe, Anzahl, Menge, Quantität
kvantna logika - Quantenlogik
kvantna mehanika - Quantenmechanik
kvantna optika - Quantenoptik
kvantna teorija polja - Quantenfeldtheorie
kvantna teorija - Quantentheorie
kvantna - Quant
kvarc - Quartz
kvarkovi - Quarks
kvaternion - Quaternion
kvazigrupa - Quasigruppe
kvazilinearna funkcija - quasilineare Funktion

kvazilinearna - quasilinear
kvazilinearne jednadžbe - quasilineare Gleichung
kvazilinearni skup - quasilineare Menge
kvazipolugrupa - Quasihalbgruppe
kvocijent - Quotient
labirint - Labyrinth
labud - Schwan (Sternbild)
Lagrangeov faktor - Lagrange-Faktor
Lagrangeov multiplikator - Lagrangescher Multiplikator
Lagrangeov polinom - Lagrange-Polynom
Lagrangeov skup - Lagrange-Menge
Lagrangeov teorem - Satz von Lagrange
Lagrangeov - lagransch
Lagrangeova funkcija - Lagrange-Funktion
Lagrangeova jednadžba - Lagrange-Gleichung
lakan - leicht
lambda - lambda
lambda-hiperjezgre - Lambda-Teilchen
lampa - Lampe
lančana reakcija - Kettenreaktion
lancu - Kette, Reihe
laserska fizika - Laserphysik
laserska optika - Laseroptik
laserska spektroskopija - Laserspektroskopie
laserski snop - Laserstrahl
latinica - lateinisches Alphabet
latinski - Latein-
lav - Löwe (Sternbild)
leća - Linse
leća - Linse
lećasta galaksija - linsenförmige Galaxie
Legendreov simbol - Legendre-Symbol
lema - Hilfssatz, Lemma
lepton - Lepton
leteća riba - Fliegender Fisch (Sternbild)
letnja povratna tačka - Sommersonnenwende, Sommersolstitium
letnji solsticijum - Sommersolstitium
letva - Stab
lijeva strana jednacine - linke Seite der Gleichung
lijeva uglata zagrada - linke Klammer
lijevi - links
lik - Gestalt
limitiran - begrenzt
linearna algebra - lineare Algebra
linearna amplitudna razlika - lineare Amplitudendifferenz
linearna analiza - lineare Analysis
linearna dinamika - lineare Dynamik
linearna diofantska jednadžba - lineare diophantische Gleichung
linearna funkcija - lineare Funktion
linearna jednadžba - lineare Gleichung
linearna kombinacija - Linearkombination
linearna numerička analiza - lineare numerische Analysis
linearna polarizacija - lineare Polarisation
linearna teorija polja - lineare Feldtheorie
linearna transformacija - lineare Transformation
linearna - linear

linearne forme - lineare Formen
linearni adresni prostor - linearadressierter Raum
linearni problemi - lineare Probleme
linearni prostor - linearer Raum
linearni sistemi - lineare Systeme
linearni skup - lineare Menge
linearni sustav - lineares System
linearnost - Linearität
linija nultih deklinacija - windschiefe Gerade
linija - Linie
linijski diagram - Liniendiagramm
linijski grafikon - Liniendiagramm
linijsko - Linien-
Liouvilleov teorem - Satz von Liouville
lipanj - Juni
lipnja - Juni
lira - Leier (Sternbild)
lisica - Fuchs (Sternbild), Fuchsschen (Sternbild)
liskun - Glimmer
listopada - Oktober
litij - Lithium
litra - Liter
ljetno vrijeme - Sommerzeit
ljetno - Jahr, Sommer
ljuska - Schale
loš - falsch, unrichtig
logaritamska funkcija - Logarithmusfunktion
logaritamska spirala - logarithmische Spirale
logaritamski skup - Logarithmusmenge
logaritamski - logarithmisch
logaritamsko pretraživanje - logarithmische Suche
logaritma - Logarithmus
logaritmar - Rechenstab
logaritmi - Logarithmen
logičan - logisch
logička funkcija - logische Funktion
logička jedini - logische Einheit
logička jedinica - Logikeinheit
logička pogreška - Fehlschluss
logička topologija - logische Topologie
logički izraz - logischer Ausdruck
logički podskup - logische Teilmenge
logički sklop - Logikschaltkreis
logički skup - logische Menge
logičnost - Logik
logika - Logik
logisička - Logistik
logistička funkcija - logistische Funktion
logistička jednadžba - logistische Gleichung
logistički skup - logistische Menge
logistički sustavi - logistisches System
logistika - Logistik
lokan - lokal, örtlich
lokalna funkcija - lokale Funktion
lokalna matrica - lokale Matrix
lokalni ekstrem - lokales Extremum
lokalni maksimum - lokales Maximum
lokalni minimum - lokales Minimum
lokalni podskup - lokale Teilmenge
lokalni skup - lokale Menge
lokalno vrijeme države - Standardzeit
lom svjetlosti - Lichtbrechung
lomača - Pyramide
longitudinalan - longitudinal
loptast - kugelförmig, sphärisch
lovački psi - Jagdhunde (Sternbild)
lučni - bogenförmig
luka - Bogen
luks - Lux
lumen - Lumen
lunarni kalendar - Mondkalender
lunule - Mönchchen
lupa - Lupe
lutajući - planetar
ma - aber
magija - magisch
maglica - Nebel
magnet - Magnet
magnetizacija - Magnetisierung
magnetizam - Magnetismus
magnetni medij - magnetischer Stoff
magnetni - magnetisch
magnetosfera - Magnetosphäre
magnetska indukcija - magnetische Induktion
magnetska permeabilnost - magnetische Permeabilität
magnetski tok - magnetischer Fluss
magnetsko polje - Magnetfeld
magnezij - Magnesium
magnitudna ljestvica - Größenskale
mašina za sabi - Additionsmaschine
maj - Mai
makro - Makro-
maksimalan - maximal
maksimalna vrijednost - Maximalwert
maksimalna - maximal
maksimalni podskup - maximale Teilmenge
maksimalni skup - maximale Menge
maksimalno proširenje - maximale Erweiterung
maksimiziranje - maximieren
maksimum - Maximum
mala osa - kleine Achse
mala vodena zmija - Kleine Wasserschlange (Sternbild)
mali Fermatov teorem - kleiner Satz von Fermat
mali lav - Kleiner Löwe (Sternbild)
mali medvjed - Kleiner Bär (Sternbild)
mali pas - Kleiner Hund (Sternbild)
malih - klein
malo - klein, wenig
mamiti - anziehen
Mandelbrotov skup - Mandelbrotmenge
mangan - Mangan
manja dijagonala - kleine Diagonale
manje od - kleiner als, weniger als
manje - minus, weniger
mantisa - Mantisse
Markovljevi lanac - Markov-Kette, Markow-Kette
Markovljevi modeli - Markow-Modell
Markovljevi procesi - Markow-Prozess
Markovljevo svojstvo - Markow-Eigenschaft
Mars - Mars

mart - März
masa - Masse
mase - Masse
masivan - massiv
maske - Maske
matematičar - Mathematiker
matematička analiza - mathematische Analyse
matematička biologija - Biomathematik
matematička jednadžba - mathematische Gleichung
matematička logika - mathematische Logik
matematička notacija - mathematische Schreibweise
matematička primijenjena - angewandte Mathematik
matematičke osnove - mathematische Grundlagen
matematički model - mathematisches Modell
matematički modeli - mathematische Probleme
matematički podskup - mathematische Teilmenge
matematički pomoćni procesor - mathematischer Koprozessor
matematički skup - mathematische Menge
matematičko modeliranje - mathematische Modellierung
matematičko obrazovanje - mathematische Ausbildung
matematičko - mathematisch, rechnerisch
matematika - Mathematik
matematske metode - mathematische Methoden
materija - Materie
materijalne - Material
matrična funkcija - Matrizenfunktion
matrična jednadžba - Matrizengleichung
matrične transformacije ravnine - ebene Matrizentransformation
matrične transformacije - Matrizentransformation
matrični algoritmi - Matrizenalgorithmus
matrični račun - Matrizenrechnung
matrični skup - Matrizenmenge
matrični - Matrizen-
matrica generiranja koda - erzeugende Matrix
matrica polinoma - Polynommatrix
matrica prijenosne funkcije - Überführungsmatrix
matrica udaljenosti - Abstandsmatrix
matrica - Matrix
matrici - Matrix
mediana - Median
medij - Materie
medijan - Median
među - unter, zwischen
međunarodna datumska granica - Datumslinie
međuplanetarne sonde - interplanetare Sonden
međuplanetarni - interplanetar
međusobno djelovanje - Reaktion
međuzvjezdana - interstellar
međuzvjezdanog medija - interstellare Materie
međuzvjezdanog - interstellar
mega - Mega-
megabajt - Megabyte
megabit - Megabit
megabiti u sekundi - Megabit je Sekunde
megahertz - Megahertz
megametar - Megameter
mehanička funkcija - mechanische Funktion
mehanička svojstva - mechanische Eigenschaften
mehanički skup - mechanische Menge
mehanički sustavi - mechanische Systeme
mehanički valovi - mechanische Wellen
mehanički - mechanisch
mehanika materijalne točke - Mechanik der Massenpunkte
mehanika - Mechanik
mehatronika - Mechatronik
memorijska jezgra - Speicherkern
Merkur - Merkur
Mersennov broj - Mersennesche Zahl
meta teorija - Metatheorie
metala - Metall
metalni ioni - Metallionen
metalski - metallisch
metar - Meter
metara u sekundi - Meter je Sekunde
meteor - Meteor, Sternschnuppe
meteorit - Meteorit
meteorologija - Meteorologie
meteorološka - meteorologisch
meteorski - Meteor-
metoda konačnih razlika - Differenzmethode
metoda konacnih elemenata - Methode der endlichen Differenzen
metoda konacnih razlika - Methode der endlichen Elemente
metoda kvadratnog sita - Verfahren des quadratischen Siebes
metoda najmanjih kvadrata - Methode der kleinsten Quadrate
metoda procjene - Untersuchungsmethode
metoda verižnog razlomka - Kettenbruchverfahren
metoda - Methode, Verfahren
metode iznalaženja rješenja - Lösungsfindungsmethoden
metode mjerenja - Messmethode, Messverfahren
metrička funkcija - metrische Funktion
metrička tona - Tonne (Maßeinheit)
metričke tone - metrische Tonne
metrički podskup - metrische Teilmenge
metrički prostor - metrischer Raum
metrički skup - metrische Menge
metrički - metrisch
metrijske preslikavanje - metrische Abbildung
metrika - Metrik
mi - my
mijenjanje - Schwankung
mikro - Mikro-
mikroelektronika - Mikroelektronik
mikrometar - Mikrometer
mikroprocesor - Mikroprozessor
mikroračunalo - Mikrocomputer
mikrosekunda - Mikrosekunde
mikroskop - Mikroskop, Mikroskop (Sternbild)
mikrovalna - Mikrowelle

mikrovalni oscilator - Mikrowellenoszillator
mikrovalno pozadinsko zračenje -
Hintergrundstrahlung
mili - Milli-
miligram - Milligramm
milijarda - Milliarde
milijardu - Milliarde
milijun - Million
milijunti dio - Teile je Million
milijunti - Millionster
milimetar - Millimeter
milimetarski valovi - Millimeterwellen
milisekunda - Millisekunde
milje - Meile
Miller-Rabinov test - Miller-Rabin-Test
mimoilazeće linije - windschiefe Geraden
mineral - Mineral
mineralni - mineralisch
minimalan - minimal
minimalna funkcija - Minimalfunktion
minimalni podskup - minimale Teilmenge
minimalni polinom - Minimalpolynom
minimalni skup - minimale Menge,
Minimalmenge
minimalnom - minimal, Minimum
minimiziranje - minimieren
minimum - Minimum
Minkowskijev prostor - Minkowski-Raum
minuend - Minuend
minus - Minus
minut - Minute
misliti - schätzen, vermuten
mješavina - Gemisch, Mischung
mješoviti produkt - gemischtes Produkt,
Spatprodukt
mješoviti proizvod - gemischtes Produkt
mjera neodređenosti - Entropie
mjera za volumen - Raummaß
mjera - Maßstab, Skala, Zahlenreihe
mjerač jakosti struje - Voltmeter
mjere entropije - Maß der Entropie
mjerenja - Abmessung, Messung
mjerenje ubrzanja - Beschleunigungsmessung
mjerenje - Messen
mjerilo - Kriterium
mjeriti - messen, wiegen
mjerljiva veličina - Messvariable
mjerna vrijednost - Messwert
mjerni instrument - Messgerät
mjerni podatci - Messdaten
mjerni rezultat - Messergebnis
mjerno - Mess-
mjerodavan - echt
mjesani oblik - gemischte Form
mjesečev - lunar
mjesečina - Mondlicht
mjesečne - monatlich
mjesec - Monat, Mond
mjesecu - Monat
mjesni ekvatorski koordinatni sustav - lokales
Äquatorsystem
mjesni - lokale

mjesno vrijeme - Ortszeit
mjesto - Ort, Platz
mladi mjesec - Neumond
Mliječna Staza - Milchstraße
množenik - Multiplikand
množenje vektora skalarom - skalare
Vektormultiplikation
množenje vektora - Vektormultiplikation
množinska koncentracija - Mengenkonzentration
množitelj - Faktor, Multiplikator
množiti se - multiplizieren, vervielfachen,
vielfach
mnogo - viel
mnogokut - Vieleck, Polygon
mnogostran - vielseitig
mnogostruk - Mannigfaltigkeit
možda - vielleicht
Mobiusov skup - Möbius-Menge
Möbiusova formula - Möbius-Formel
Möbiusova funkcija - Möbius-Funktion
moći - können, fähig sein
mod - Modus
model - Modell, Typ
modeliranje procesa - Prozessmodellierung
modeliranje - Modellierung
modificirani algoritam - modifizierter Algorithmus
modifikacija - Modifikation
modul - Modul
modulacija - Modulation
modularni - modular
modulator - Modulator
modulirajući val - modulierte Welle
modulirati - modulieren
moгуć - möglich
moгуće je - es ist möglich
moгуće - möglich, möglicherweise
moгуćim - möglich
moгуćnost za rast - Wachstumspotential
moгуćnost - Möglichkeit, Zufall,
Wahrscheinlichkeit
Mohsova ljestvica - Mohssche Härteskala
mol - Mol
molekula - Molekül
molekularni - molekular
molibden - Molybdän
moment inercije - Trägheitsmoment
moment količina gibanja - Drehmoment,
Drehimpuls
moment sile - Drehmoment
moment - Moment
monoid - Monoid
monokristalni - monokristallin
monom - Monom
monomorfan - monomorph
monomorfizam grupa -
Gruppenmonomorphismus
monomorfizam prstena - Ringmonomorphismus
monomorfizam - Monomorphismus
monostabilni multivibrator - monostabiler
Multivibrator
monotonija - Monotonie
montažna shema - Schaltplan

Monte Carlo postupci - Monte-Carlo-Methoden
Monte Carlo simulacija - Monte-Carlo-Simulation
morseovi znakovi - Morsekode
morska milja - nautische Meile
morske mijene - Gezeiten
mreža (2) - Netz, Netz (Sternbild)
mreža - Gitter, Verband, Gradnetz, Verdichtung
mrk - braun
mrlja - Stelle
mrvica - Unze
mušica - Fliege (Sternbild)
multiplikativna ciklička grupa - multiplikative zyklische Gruppe
multiplikativna funkcija - multiplikative Funktion
multiplikativna grupa - multiplikative Gruppe
multiplikativna polugrupa - multiplikative Halbgruppe
multiplikativni skup - multiplikative Menge
multiplikativno - multiplikativ
multiplikativnost - Multiplikativität
multiplikator - Multiplikator
multiskupa - Übermenge
na mjesecu - auf dem Mond
na osnovi - basiert auf
na - auf, bei
načelo proporcionalnosti - Proportionalitätsprinzip
način izračunavanja - Berechnungsmethode
način - Weg
naboj - Ladung
nabrojati - aufzählen
nabrojiti - aufzählen
nad - oberhalb, vorn, nach vorn
nadir - Nadir
nadmorske - über dem Meeresspiegel
nadmorskoj visini - Höhe über NN
nagađanje - Vermutung
nagib - Gradient, Inklination, Neigung, Steigung
nagibni kut - Neigungswinkel
naginjati - beugen, neigen
nagnut - geneigt
nagomilati - akkumulieren
nagomilavanje - Akkumulation
naivna teorija skupova - naive Mengenlehre
naizmjenice - alternierend
naizmjenično - alternieren
najmanje - mindestens, minimiert
najprije - zuerst
najveća dopuštena vrijednost - Grenzwert
najveća koncentracija - maximale Konzentration
najveća veličina segmenta - maximale Segmentgröße
najveća - maximal
najveću - größter
najviša točka - Apex, Scheitel
najviše - höchstens
najvjerojatnije - höchstwahrscheinlich
najznačajniji - höchstsignifikant
naknadni događaj - Folge
nakon toga - danach
nakon - nach
nakrivljen - schief
nakupina zvijezda - Sternhaufen

nakupljanje - Anhäufung
nano tehnologije - Nanotechnologie
nano - Nano-
nanometar - Nanometer
nanosekunda - Nanosekunde
naočale - Glas
napisati - aufzeichnen
napomena - Bemerkung
napona - Spannung
napraviti kratki spoj - Kurzschluss
napraviti uvod - einführen
napredovanje - Progression
naprijed - vorwärts
naprimjer - zum Beispiel
naručila - geordnet, angeordnet
narudžba - Ordnung
naslaga - Schicht
nasljednik - Nachfolger
nastavak - Folge, Fortsetzung
nastavljanje - Fortsetzung
nasuprotna kateta - Gegenkathete
natpis - beschriften
natrij - Natrium
nautička milja - nautische Meile
nautički šestar - Kompass (Sternbild), Zirkel
nautički - nautisch
navesti - Aufstellung, induzieren
naviše - aufwärts
navigacija - Navigation
navod - Quote
navrata - mal
navrh - an der Spitze
naziv - Maßeinheit
nazivnik - Nenner
naznačiti - bezeichnen
nazvati - benennen, nennen, bezeichnen
ne - nein
neželjezni metal - Buntmetall
ne-Abelov - nichtabelsch
ne-Abelova grupa - nichtabelsche Gruppe
ne-Abelova polugrupa - nichtabelsche Halbgruppe
nebeska mehanika - Himmelsmechanik
nebeska sfera - Himmelskugel
nebeski ekvator - Himmelsäquator
nebeski ekvatorski koordinatni sustav - Himmelsäquatorkoordinatensystem
nebeski koordinatni sustav - Himmelskoordinatensystem
nebeski pol - Himmelspol
nebeski svod - Himmelskugel
nebesko tijelo - Himmelskörper
nebesko - Himmels-
nebo - Himmel
nebrojiv - überabzählbar
nedefiniran - undefinierbar
nedelja - Woche
nedjelja - Sonntag
nedjeljiv - unteilbar
nedjeljni - wöchentlich
nedokazan - unbewiesen
neelastična - unelastisch

neeuclidiska geometrija - nichteuclidische Geometrie
ne-euklidiski prostor - nichteuclidischer Raum
ne-euklidsko - nichteuclidisch
negativna veličina - negative Größe
negativni broj - negative Zahl
negativno definitna - negativ definit
negativno - negativ
nego - sondern
neharmonijska funkcija - nichtharmonische Funktion
neharmonijski - unharmonisch
nehomogen - inhomogen
nehomogena funkcija - inhomogene Funktion
nehomogena linija - inhomogene Gerade
nehomogena slučajna polja - inhomogener Zufallskörper
nehomogeni skup - inhomogene Menge
neioniziran - nicht ionisiert
neispravan - falsch
neispravljen - nicht korrekt
neistina - unwahr
neizmjeran - unmessbar
neizmjerljiv - unmessbar
neizračunljiv - unberechenbar
neizravno - indirekt
neizravna logika - Fuzzy-Logik
nejasno - unbestimmt
nejednačina trougla - Dreiecksungleichung
nejednačina - Ungleichung
nejednak - ungerade
nejednako - ungleich
nejednakost - Ungleichheit, Ungleichung
nejednakosti - Ungleichheit, Ungleichung
neklasificirano - nicht klassifiziert
nekoliko - einige
nekolinearne točke - nichtkollineare Punkte
nekolinearne - nicht kollinear
nekongruentno - nicht kongruent
nelinearna analiza - nichtlineare Analysis
nelinearna dinamika - nichtlineare Dynamik
nelinearna funkcija - nichtlineare Funktion
nelinearna numerička analiza - nichtlineare numerische Analysis
nelinearna teorija polja - nichtlineare Feldtheorie
nelinearna transformacija - nichtlineare Transformation
nelinearna - nichtlinear
nelinearni problemi - nichtlineare Probleme
nelinearni sistemi - nichtlineare Systeme
nelinearni skup - nichtlineare Menge
nelinearnost - Nichtlinearität
nelogičan - unlogisch
nemoguć - unmöglich
nemoguće - unmöglich
nemogućnost - Unmöglichkeit
nenaoštren - stumpf
nenazočan - abwesend
ne-Newtonov - nichtnewtonschen
neobičan - unnatürlich
neodređen - indefinit, unbestimmt, unbegrenzt
neodređeno - unbestimmt

neodređenost - Zweideutigkeit
neodređni podskup - unbestimmte Teilmenge
neodređni skup - unbestimmte Menge
neograničen - unbegrenzt, unbeschränkt, unendlich
neograničena funkcija - unbegrenzte Funktion
neograničena količina - unbegrenzte Menge
neograničeni skup - unbegrenzte Menge
neon - Neon
neopterećen - ungeladen
neorijentiran - nicht orientiert
neosjetljiv - undurchdringlich
neosnovan - beliebige
neovisan - unabhängig
neovisna veličina - unabhängige Variable
neovisni sustav - autonomes System
neovisnost - Unabhängigkeit
neparan broj - ungerade Zahl
nepериодичан - aperiodisch, nichtperiodisch
nepodešen - unregelmäßig
nepokretan - unbeweglich
nepolariziran - nicht polarisiert
neponovljivo - singular
neposredno - direkt
nepotpun - unvollständig
nepotpuna funkcija - unvollständige Funktion
nepotpuni automorfizam - unvollständiger Automorphismus
nepotpuni endomorfizam - unvollständiger Endomorphismus
nepotpuni homomorfizam - unvollständiger Homomorphismus
nepotpuni izomorfizam - unvollständiger Isomorphismus
nepotpuni podskup - unvollständige Teilmenge
nepotpuni skup - unvollständige Menge
nepotpunost - Unvollständigkeit
nepovratni - irreversibel
nepoznato - unbekannt
nepoznatog - unbekannt
nepravi kod - Pseudocode
nepravilan - unregelmäßig
nepravilna galaksija - irreguläre Galaxie
nepravilna - irregulär, unrichtig
nepravilnost - Unstetigkeit
neprazan podskup - nichtleere Teilmenge
neprazno - nichtleer
neprebrojivo beskonačan - überabzählbar unendlich
neprebrojivo beskonačni podskup - überabzählbar unendliche Teilmenge
neprebrojivo beskonačni skup - überabzählbar unendliche Menge
neprebrojivo - nicht abzählbar
neprekidna funkcija - stetige Funktion
neprekidni skup - stetige Menge
neprekidno - stetig
neprestano - unaufhörlich, ununterbrochen
nepretvorljiv - nicht konvertierbar
nepričvršćen - unfixiert
neprjelazni - intransitiv
neprobojan - undurchlässig

nepromjenjiv - invariabel, unveränderlich
neproziran - undurchsichtig
Neptun - Neptun
nerastavljivi polinom najmanjeg stupnja - Minimalpolynom
neravan - ungerade
neravnomjernost - Nichtlinearität
neravnotežnii procesi - Ungleichgewichtsprozess
nerazuman - irrational
neredovan - ungleichförmig
nerekurzivni kod - nichtrekursiver Kode
nerekurzivno - nicht rekursiv
nerješiv - unlösbar
nesamostalan - abhängig
nesimetričan - asymmetrisch
nesimetrična funkcija - asymmetrische Funktion
nesimetrični javni ključ - asymmetrischer öffentlicher Schlüssel
nesimetrični podskup - asymmetrische Teilmenge
nesimetrični skup - asymmetrische Menge
nesimetrian - asymmetrisch
nesingulara funkcija - nichtsinguläre Funktion
nesingulara krivulja - nichtsinguläre Kurve
nesingulara površina - nichtsinguläre Fläche
nesingulara točka - nichtsingulärer Punkt
nesingularan - nichtsingulär
nesingulare vrijednosti - nichtsingulärer Wert
nesingulari mnogostruk - nichtsinguläre Mannigfaltigkeit
nesingulari skup - nichtsinguläre Menge
nesinkron - asynchron
šneslaganje - Divergenz
nesortiran - unsortiert
nespojiv - unverträglich
nesrazmjer - Missverhältnis
nesrazmjeran - ungleichmäßig
nestabilnost - Instabilität
nestalan - nichtkonstant
nesumjerljivost - Unmessbarkeit
nešto - etwas
neto - netto
netočan - ungenau
neumanjivi graf - irreduzibler Graph
neumoljiv - irreduzibel
neupravan - indirekt
neupravni podskup - indirekte Teilmenge
neupravni skup - indirekte Menge
neupućen - nicht gerichtet
neuređen - ungeordnet
neuronska mreža - neuronales Netz
neusporediv - unvergleichbar
neutralizacija - Neutralisation
neutralni element - neutrales Element
neutralno - neutral
neutrino - Neutrino
neutron - Neutron
neuvjerljiv - ohne Beweiskraft
nevaljan - ungültig
neveliko - klein
nevidljiv - unsichtbar
nevjerojatan - unwahrscheinlich
nevjerojatnost - Unwahrscheinlichkeit

Newtonov broj - Newton-Zahl
Newtonov - newtonsch
Newtonovi zakoni gibanja - Newtonsche Bewegungsgesetze
nezapaljiv - träge
nezaštićen - offen
nezgrapan - eckig, winkelig
neznan - unbekannt
ni - ny
nižoj - senken
nišandžija - Zeiger
nigdje - nirgends, nirgendwo
nije komutativan - nicht kommutativ
nije - nicht
nijekati - verneinen
nikad - nie
nikada - niemals
nikal - Nickel
niobij - Niob
nipošto - keinesfalls
niskim - Tiefpunkt
ništa - nichts, Null, niemand, null
ništavan - leer
ništična kodna riječ - Nullwort
niz - abwärts
nizak - gering, Grundfläche, Basis, niedrig
nizina - Ebene
njemački - allgemein
njihanje - Nutation, Schwingung
njutn - Newton
Nobelova nagrada - Nobelpreis
noćni - Nacht
noga - Kathete, Schenkel
nominalna - nominal
nonijus - Nonius
normalna distribucija - Normalverteilung
normalna raspodjela - Normalverteilung
normalni automorfizam - normaler Automorphismus
normalni broj - normale Zahl
normalni endomorfizam - normaler Endomorphismus
normalni homomorfizam - normaler Homomorphismus
normalni izomorfizam - normaler Isomorphismus
normalni podskup - normale Teilmenge
normalni skup - normale Menge
normalni - normal
normirani podskup - normierte Teilmenge
normirani polinom - normiertes Polynom
normirani skup - normierte Menge
normirani vektor - normierter Vektor
normirano - normiert
notacija - Notation, Schreibweise
nova godina - Neujahr
novembar - November
novo - neu
npr. - zum Beispiel
n-torka - N-Tupel
nužna posljedica - Folgesatz, Korollar
nužna potreba - Notwendigkeit
nuklearna energija - Kernenergie

nuklearna fisija - Kernspaltung
nuklearna fizika - Kernphysik
nuklearna fuzija - Kernfusion
nuklearni reaktor - Kernreaktor
nuklearni - nuklear
nuklearno zračenje - Kernstrahlung
nula - Null
nul-hipoteza - Nullhypothese
nulpolinom - Nullpolynom
nulta točka - Nullpunkt
nulti meridijan - Nullmeridian
nulti položaj - Nullposition
nulti skup - Nullmenge
nultočka polinoma - Polynomnullstelle
nultočka - Nullstelle
nultočke polinoma - Nullstellen von Polynomen
nul-vektor - Nullvektor
numerator - Zähler
numerička analiza - numerische Analysis
numerička apertura - numerische Öffnung
numerička funkcija - numerische Funktion
numerička integracija - numerische Integration
numerička matematika - numerische Mathematik
numerička metoda - numerisches Verfahren
numerička optimizacija - numerische Optimierung
numerička simulacija - numerische Simulation
numerička - numerisch
numerički algoritmi - numerische Algorithmen
numerički model - numerisches Modell
numerički podskup - numerische Teilmenge
numerički skup - numerische Menge
numerički - numerisch, zahlenmäßig
numeričko izračunavanje - numerische Berechnungen
numeričko modeliranje - numerisches Modellierung
numeričko rješavanje - numerische Lösung
numerologija - Numerologie
numerus - Numerus
očekivana vrijednost - Erwartungswert
očekivati - erwarten
očit - offenbar
očitovati se - Antwort geben auf
obaviti - einschließen, umfassen
običan - gewöhnlich, natürlich
obična većina - einfache Mehrheit
obični - allgemein
običnih - gemeinsam
obilato - zum größten Teil
obilježiti - kennzeichnen
objašnjenje - Abbildung, Erklärung
objasniti - erklären, veranschaulichen
objektna orijentacija - objektorientiert
objektno programiranje - objektorientierte Programmierung
objektno - Objekt-
oblake - Wolke
oblast - Region
oblik razlomka - Bruchform
oblik vala - Wellenform
oblik - Figur, Ziffer
obmana - Trugschluss
obostran - gegenseitig, wechselseitig
obračun - Kalkulation, Berechnung
obračunavanje - Berechnung
obrada podataka - Datenverarbeitung
obratan - Inverse, Umkehrfunktion, umgekehrt
obrazac - Norm, Probe
obris - Kontur, Umriss
obrojčati - nummerieren
obrt - drehen
obrtaj - Bahn, Kreisbahn, Orbit
obujam - Rauminhalt, Volumen
obustaviti - unstetig
obzirom - bezüglich
ocijeniti - berechnen, auswerten
ocjena - Abschätzung, Schätzung
od - seit
odbaciti - abstoßen
odbijanja - reflektierend
odbijati - negativ
odgovarajući - entsprechend, messbar
odgovarati - übereinstimmen
odgovor - Antwort
odgovoriti - antworten, beantworten
odijeliti - abtrennen
odjeka - Reflexion, Spiegelung, Spiegelbild
odjeljak pravca - Geradensegment
odložiti - Nebenschlußwiderstand
odlučan - unbedingt
odlučuj tren - Umkehrpunkt, Extrempunkt
odluka - Entscheidung
odmah - sofort
odmjeriti - abmessen
odmor - Intervall
odnosno - beziehungsweise
odoljeti - widerstehen
odori - gleichförmig, gleichmäßig
održati - behaupten
odražavati - reflektieren, Spiegel
odredba - Bestimmung
određen - ähnlich, diskret, positiv, bestimmt
određeno - bestimmt
određenog integrala - bestimmtes Integral
određenost trougla - Ähnlichkeit von Dreiecken
određenost - Ähnlichkeit, Eindeutigkeit
odredišna adresa - Zieladresse
odrediti - bestimmen
određivanje podataka - Datendefinition
određni trokut - ähnliches Dreieck
odricati - negieren
odsječak - Segment
odsjeći - abschneiden
odstojanje - Abstand
odstupaj forma - ungerade Größe
odstupanje - Abweichung
oduvijek - immer
oduzeti - subtrahiert
oduzimanje vektora - Vektorsubtraktion
oduzimanje - Subtraktion
oduzimati - abziehen, subtrahieren
odvijiti - ablösen
odviti - abrollen

odvoditi - ableiten
odvojeno - abgetrennt
ograđenom - eingeschlossen
ograničavanje - Begrenzung, Grenze, Grenzwert
ograničavati - beschränken
ograničen - begrenzt, beschränkt, endlich
ograničena funkcija - begrenzte Funktion
ograničena količina - begrenzte Menge
ograničena - beschränkt
ograničeni automorfizam - beschränkter Automorphismus
ograničeni endomorfizam - beschränkter Endomorphismus
ograničeni homomorfizam - beschränkter Homomorphismus
ograničeni izomorfizam - beschränkter Isomorphismus
ograničeni podskup - beschränkte Teilmenge
ograničeni skup - begrenzte Menge, beschränkte Menge
ograničenje - Einschränkung
ograničenost - Beschränktheit
ograničiti - abgrenzen, beschränkt, begrenzen
ogrijati - erwärmen
ošišati - scheren
oivičen - Schranke
oko - ungefähr
okolina - Peripherie, Umgebung
okolni - umgebend
okolo - über, ungefähr
okomica - Normale
okomito - vertikal
okomitost - lotrecht, senkrecht
okrenuti - umdrehen
okretanje - Drehung, Kreisbewegung, Rotation, Torsion
okretljiv - drehbar
okružiti - umgeben, umringen
okrugla zagrada - Klammern
oksid - Oxid
oksidacija - Oxidation
oktaedar - Oktaeder
oktalna baza - oktale Basis
oktalni broj - Oktalzahl
oktalni brojevni sustav - Oktalsystem
oktalni sustav - Oktalsystem
oktalni - oktal
oktant - Oktant (Sternbild)
oktet - Oktet
oktobar - Oktober
okular - Okular
olimpijske igre - olympische Spiele
olimpijski - olympisch
oltar - Altar (Sternbild), ändern, variieren
om - Ohm
omega - omega
omikron - omikron
omjer logaritamske površine - logarithmisches Flächenverhältnis
omjer sažimanja - Kompressionsverhältnis
omjer - Verhältnis
Oortov oblak - Oortsche Wolke
opća funkcija - allgemeine Funktion
opća relativnost - allgemeine Relativität
opća teorija relativnosti - allgemeine Relativitätstheorie
općenit - allgemein
općenita promjenljiva - globale Variable
općenito - im allgemeinen
opći član niza - allgemeines Reihenglied
opći član - allgemeines Glied
opći podskup - allgemeine Teilmenge
opći skup - allgemeine Menge
opći - universal, universell
operacija pomicanja znamenke - Mehrziffernoperation
operacija - Operation
operacije nad vektorima - Vektoroperationen
operacijski sustavi - Betriebssystem
operativan - operativ
operator - Operator
operatorske algebre - Operatoralgebra
operatorske - Operator-
operatorski prostor - Operatorraum
operirati - operieren
opet - abermals, wieder
ophodno vrijeme - Umlaufzeit
opis - Beschreibung
opisati - beschreiben
opisivati - Bild, Abbildung
oplemenjene - unbewiesen
oplošje - Oberfläche
opružna vaga - Federwaage
opseg kruga - Kreisumfang
opseg kvadrata - Quadratumfang
opseg - Kreisumfang, Umfang, Umkreis
opservatorija - Observatorium
opservirati - beobachten
opterećen - geladen
opterećenjem - Last
optička apsorpcija - optische Absorption
optička svojstva - optische Eigenschaften
optička - optisch
optički medij - optisches Medium
optički - optisch
optičko staklo - optische Linse
optika - Optik
optimalizacije - Optimierung
optimalna - optimal
optimiranje procesa - Prozessoptimierung
optimiranje - Optimierung
optimizacija svojstava - Parameteroptimierung
optoelektronički sustavi - optoelektronisches System
optoelektroničko - optoelektronisch
orao - Adler (Sternbild)
orbita - Orbit, Umlaufbahn
orbitalna brzina - Bahngeschwindigkeit
orbitalna perioda - Umlaufzeit (Satellitenbahn)
orbitalna ravnina - Bahnebene
orbitalna visina - Bahnhöhe
orbitalno - Orbital-
ordinata - Ordinate, y-Achse
organigram - Flussdiagramm

originalno - Urbild
orijentiran - orientiert
orijentiranje - Orientierung
orijentirati se - sich orientieren
Orion - Orion (Sternbild)
ortodroma - Großkreis
ortogonalna funkcija - orthogonale Funktion
ortogonalna polarizacija - orthogonale Polarisation
ortogonalna transformacija - orthogonale Transformation
ortogonalni podskup - orthogonale Teilmenge
ortogonalni skup - orthogonale Menge
ortogonalni - orthogonal
os okretanja zemlje - Bahnachse der Erde
os okretanja - Rotationsachse
os - Achse
osam stotina - achthundert
osam - acht
osamdeset četiri - vierundachtzig
osamdeset devet - neunundachtzig
osamdeset dva - zweiundachtzig
osamdeset šest - sechsundachtzig
osamdeset neki - einundachtzig
osamdeset osam - achtundachtzig
osamdeset pet - fünfundachtzig
osamdeset sedam - siebenundachtzig
osamdeset tri - dreiundachtzig
osamdeset - achtzig
osamdeseti - achtzigste
osamljen - allein
osamljeni - isoliert
osamnaest - achtzehn
osamnaesti - achtzehnte
osamsto - achthundert
oscilacija - Schwingung
oscilator - Oszillator
oscilirati - oszillieren
osciloskop - Oszilloskop
osebujan - peculiar
oseka - Ebbe
osim toga - außerdem, daneben
osima - Achse, Mittellinie
osjeniti - abschätzen
oskudan - defizient
osmerokut - Achteck
osmerokutni - achteckig
osmi - achte (Teil), Achtel
osmij - Osmium
osmobitni - Acht-Bit-
osna simetrija - Achsensymmetrie
osni - axial
osno-simetričan - axialsymmetrisch
osno-simetrična funkcija - axialsymmetrische Funktion
osno-simetrični skup - axialsymmetrische Menge
osnosimetričan - achsensymmetrisch
osnova - Basis, Grundlage
osnovan - elementar
osnovati - begründen
osnovica - Grundlinie
osnovna funkcija - Basisfunktion
osnovna ideja - Grundidee
osnovna jedinica - Grundeinheit
osnovna svojstva - Grundeigenschaften
osnovne jedinice SI - SI-Basiseinheiten
osnovni element - Grundelement
osnovni podaci - Basisdaten
osnovni položaj - Grundposition
osnovni skup - Basismenge, Hauptmenge
osnovni teorem aritmetike - Hauptsatz der Arithmetik
osnovni teorem - Hauptsatz
osnovni - fundamental, hauptsächlich
osnovno načelo - Grundsatz
osnovno povećanje - Basiserweiterung
osoba - Erscheinung
osobina - Merkmal
osobito - besonders
osobno računalo - Personalcomputer
osobno - selbst
ostatak - Rest
ostvariti - ausrechnen
osvjetljenje - Helligkeit
oštar ugao - spitzer Winkel
oštar - spitz
otklonska sila - Gegenkraft
otlučiti - entscheiden
otpornost - Widerstand
otvor - Öffnung
otvoreni podskup - offene Teilmenge
otvoreni skup - offene Menge
otvoreni sustav - offenes System
otvoreno - geöffnet
otvoriti - offen, öffnen
ovan - Widder (Sternbild)
ovisan - abhängig
ovisna veličina - abhängige Variable
ovisnost - Abhängigkeit
označavanje - Nummerierung
označiti krug - Umfang
označiti - Ausdruck, Begriff
označivač parametra - Parameterbezeichner
oznaka - Bezeichnung, Symbol, Kennzeichen
p.n.e. - v. Chr.
padati - fallen
padež - Fall
paladij - Palladium
pandigitalni broj - pandigitale Zahl
papa Grgur XIII - Papst Gregor XIII.
papir - Papier
parabola - Parabel
parabolična funkcija - parabolische Funktion
parabolična krivulja - parabolische Kurve
parabolična površina - parabolische Fläche
parabolična točka - parabolischer Punkt
parabolični prostor - parabolischer Raum
parabolični reflektor - parabolischer Reflektor
parabolični skup - parabolische Menge
parabolican - parabolisch
paraboloid - Paraboloid
paradoks blizanaca - Zwillingssparadoxon
paradoks - paradox
paralaksa - Parallaxe

paralela - Parallele
paralelepiped - Paralleleflächner, Parallelepipet
paralelni pravci - parallele Geraden
paralelni rad - Paralleloperation
paralelni - parallel
paralelno računanje - Parallelberechnung
paralelnost - Parallelität
paralelogram - Parallelogramm
paralelopiped - Parallelepipet
parametarski podskup - parameterhaltige Teilmenge
parametarski skup - parameterhaltige Menge
parametarski - parameterhaltig
parametri sustava - Systemparameter
parametri - Parameter
paran broj - gerade Zahl
parcijalan - partiell
paritetni bit - Paritätsbit
parni broj - gerade Zahl
parsek - Parsek
particija - Partition
partikula - Teilchen
pasijans - Patience
pasivno - passiv
paskal - Pascal
Paskalov trokut - Pascalsches Dreieck
pasti - vermindern
patološki - abnormal
Paulijevo načelo isključenja - Pauli-Ausschließungsprinzip
paun - Pfau (Sternbild)
peč - Ofen (Sternbild)
pecati - Winkel
pedeset četiri - vierundfünfzig
pedeset devet - neunundfünfzig
pedeset dva - zweiundfünfzig
pedeset šest - sechsundfünfzig
pedeset neki - einundfünfzig
pedeset osam - achtundfünfzig
pedeset pet - fünfundfünfzig
pedeset sedam - siebenundfünfzig
pedeset tri - dreiundfünfzig
pedeset - fünfzig
pedesetak - fünfzig
pedeseti - fünfzigster
pegaz - Pegasus (Sternbild)
peglanje - Glättung
pehar - Becher (Sternbild)
Pellova jednadžba - Pellsche Gleichung
pentagon - Fünfeck
pentagonski - fünfeckig
pentagram - Pentagramm
periapsis - Periapsis
periferija - Kreisumfang, Umfang, Umkreis, Peripherie
periferijski - peripher
perigej - Perigäum
perihel - Perihel
period - Periode
periodičan - periodisch, periodisch
periodična funkcija - periodische Funktion
periodični automorfizam - periodischer Automorphismus
periodični endomorfizam - periodischer Endomorphismus
periodični homomorfizam - periodischer Homomorphismus
periodični izomorfizam - periodischer Isomorphismus
periodični niz - periodische Folge
periodični skup - periodische Menge
periodičnost - Periodizität
periodni sustav elemenata - Periodensystem der Elemente
periodni sustav - Periodensystem
periodni - periodisch
permutacija skupa - Permutation einer Menge
permutacija - Permutation
permutacijska matrica - Permutationsmatrix
pero - Feder
perspektiva - Perspektive
Perzej - Perseus (Sternbild)
pet stotina - fünfhundert
pet - fünf
peta - fünfter, Peta-
petak - Freitag
petametar - Petameter
peterokut - Fünfeck
peterokutni - fünfeckig
petkom - Freitag
petnaest - fünfzehn
petnaestak - fünfzehn
petnaesterokut - Fünfzehneck
petnaestog - fünfzehn
petsto - fünfhundert
pi - pi
piko - Piko-
pikometar - Pikometer
piksel - Pixel
piramida - Pyramide
pisaljka - Bleistift
Pitagora - Pythagoras
Pitagorin trokut - pythagoreisches Dreieck
Pitagorina teorema - Satz des Pythagoras
Pitagorina trojka - pythagoreisches Tripel
Pitagorine trojke - pythagoreische Tripel
pitanje - Frage
pivot - Drehpunkt
pivotiranje - Pivotisierung
plan - Aufbau, Plan
Planckov zakon - Plancksches Strahlungsgesetz
planeta Merkur - Merkur
planeta - Planet
planetarij - Planetarium
planetni - planetarisch
planimetrija - Planimetrie, ebene Geometrie
planinsko sedlo - Sattelfläche
Platon - Plato
Platonova tijela - platonische Körper
Platonovo tijelo - platonischer Körper
plazma - Plasma
plejada - Konstellation, Sternbild
plemeniti metal - Edelmetall

plemeniti plin - Edelgas
plin - Gas
plinom - Gas
plinovit - gasförmig
plinska kromatografija - Gaschromatografie
plitko - flach
ploština kruga - Kreisflächeninhalt
ploština - Fläche
plus - plus
Pluton - Pluto
po djelovima - stückweise
po modulu - modulo
po strance - seitwärts
po - durch
početak - Ableitung, Anfang
početi - beginnen
početku - Anfang
početni meridijan - Greenwich Meridian
početni položaj - Nullposition
počinjati - Anfang
pobijati - negativ
pobiti - widerlegen
pod - unter
podčiniti - Knick, Kurve
podaci - Daten
podatak - Datum
podatkovni tok - Datenfluss
podešavati - eichen
podešen - regelmäßig
podesan - adäquat
podgrupa - Untergruppe
podijeliti - spalten
podijeljenost - Division, Teilung
podizati - Auftrieb, bauen
podjednako - gerade
podjela područja - Flächenteilung
podmiriti - ausgleichen
podnevni - Meridian
podoban - anpassen, Anpassung, geeignet
podobnost - Befähigung, Fähigkeit
podražavati - simulieren
podrijetla - Ursprung, Anfangspunkt
podrška odlučivanju - Entscheidungsregel
područja - Bereich, Feld, Körper
područje pouzdanosti - Konfidenzintervall
područje sjene - Schatten
područje - Gebiet, Kreisausschnitt, Sektor, Zone
podsystem - Teilsystem
podskup - Teilmenge
podudarnost mnogokutova - Kongruenz von Vielecken
podudarnost trouglova - Kongruenz von Dreiecken
poduhvat - Aussage, Satz
poduprijeti - stützen
poduzeti mjeru - Maß nehmen
podvostručiti - verdoppeln
podzbroj - Teilsumme
podzemnih - Untergrund
poetku - Beginn, Anfang
poetna kolona - Spaltenanfang
pogleda - Ansicht

pogoditi - treffen
pogreška zaokružnja - Rundungsfehler
pogreška - Fehler
pogrešno funkcioniranje - Fehlfunktion
pogrešno račun - sich verrechnen
pogrješan - fehlerhaft
Poissonov postupak - Poisson Prozess
Poissonova jednažba - Poisson Gleichung
Poissonova raspodjela - Poisson-Verteilung
pojačalo - Verstärker
pojam za trače - Suchwort
pokazati - ergeben, hinweisen
pokraj - neben
pokret - Bewegung
pokretan - beweglich
pokretati - bewegen
pokretni prosjeci - gleitendes Mittel
pokretni zarez - Gleitkomma
pokriti - bedecken, Mantel
pokušaj - Experiment, Versuch
pokus - Test, testen
pokusna funkcija - Ansatzfunktion
pokusni skup - Ansatzmenge
pokusni - experimentell
pol - Hälfte
polaritet - Polarität
polarizacija - Polarisierung, Polarisierung
polariziran - polarisiert
polarizirati - polarisieren
polarna os - Polarachse
polarna svjetlost - Polarlicht
polarni - arktisch
polarno područje - Polarregion
polarno - polar
polazište - Ausgangspunkt
poleglim - abgeflacht
poliedri - Polyeder
poligon - Vieleck, Polygon
polimorfan - polymorph
polimorfizam - Polymorphismus
polinom n-tog stupnja - Polynom n.Grades
polinom - Polynom, ganzrationale Funktion
polinomna regresija - Polynomregression
polinomska funkcija - Polynomfunktion
polinomska matrica - polynomiale Matrix
polinomska skup - Polynommenge
polinomska - Polynom-
politehnički - polytechnisch
poljak - Pol
polje Gaussovih brojeva - Körper der Gaußschen Zahlen
polo - halb
polu- - semi-
poluga za izravnavanje - Waagebalken
poluga - Hebel
polugrupa - Halbgruppe
polukontinuiran - halbstetig
polukontinuirna funkcija - halbstetige Funktion
polukontinuirni skup - halbstetige Menge
polukružne - halbkreisförmig
polukrug - Halbkreis
polulopta - Halbkugel

polumagnetski - halbmagnetisch
polumetal - Halbmetall
polumjer orbite - Bahnradius
polumjer savinutosti - Kurvenradius
polumjer - Radius
polumjesec - Halbmond
poluos - Halbachse
poluperiod - Halbperiode
poluponovljiv - halbiterativ
poluproste Liejeve grupe - halbeinfache Lie-Gruppe
poluprosti automorfizam - halbeinfacher Automorphismus
poluprosti endomorfizam - halbeinfacher Endomorphismus
poluprosti homomorfizam - halbeinfacher Homomorphismus
poluprosti izomorfizam - halbeinfacher Isomorphismus
poluvijek - Halbwertszeit
poluvodič - Halbleiter
poluvodički kristal - Halbleiterkristall
poluvodički - Halbleitung
poluzatvoren - halbgeschlossen
poluzatvorena - halbgeschlossen
pomični za rez - gleitendes Komma
pomoćni - zusätzlich
pomrčina mjeseca - Mondfinsternis
pomrčina sunca - Sonnenfinsternis
pomrčina - Dunkelheit
pomračenje - Finsternis
ponavljanje - Wiederholung
ponedjeljak - Montag
ponekad - manchmal
poništenje - Verminderung, Abnahme
poniziti - nebeneinander
ponoć - Mitternacht
ponoć - Mitternacht
popločavanja ravnine - Überdeckung der Ebene
popločavanja - Überdeckung
popraviti - fixieren
poprečan - quer
poprečna osovi - Transversalachse
poprečni presjek - Querschnitt
poprečno - diagonal
populacijska dinamika - Populationsdynamik
popust - Reduktion, Verkleinerung
poradi - Arbeit
porast - Wachstum
poredak - Reihenfolge
poricanje - Negation, Verneinung
porijeklo - Quelle
posebna funkcija - spezielle Funktion
posebna relativnost - spezielle Relativität
posebna teorija relativnosti - spezielle Relativitätstheorie
posebne mjere - spezifisches Maß
posebni član niza - spezielles Reihenglied
posebni član - spezielles Glied
posebni podskup - spezielle Teilmenge
posebni skup - spezielle Menge
posebni - speziell

posebno - insbesondere
posljedica - Operation
posljednja četvrt - erstes Viertel
poslovna statistika - kommerzielle Statistik
pospješen - beschleunigt
postanje - Entstehung
postati - entstehen
postaviti za cilj - Zielbereich
postaviti - anordnen
postavke - Schema
postići - erzielen
postojan - konstant, permanent
postojanje neutralnog elementa - Existenz des neutralen Elements
postojanje suprotnog elementa - Existenz des inversen Elements
postojni podskup - konstante Teilmenge
postojni skup - konstante Menge
postotak - prozentual
postotni - Prozent
postulat - Postulat, Axiom
postupak s ponavljanjem - iterative Prozedur
postupak sažimanja - Kompressionsalgorithmus
postupak zbrajanja - Additionsoperation
postupak - Algorithmus, Methode, Verfahren, Operation
poštanski broj - Kodezahl
potencija - Potenz
potencijal - Potential
potencijalna energija - potentielle Energie
potencijalni output - Potentialausgang
potencijalno - potentiell
potenciometrijski - potentiometrisch
potenciranje - Potenzrechnung
poticaj - Impuls
potisni automat - Kellerautomat
potisnuta - verfinstert
pošto - nachdem
potom - dann
potonji - das zuletzt genannte
poštovati - Betrag einer Zahl, Wert
potpodjela - Teilung
potpokrivač - Teilüberdeckung
potpolje - Unterkörper
potpomaganje - Schnittpunkt
potprostor - Unterraum
potpun - total, Endsumme, vollständig
potpuna funkcija - vollständige Funktion
potpuni automorfizam - vollständiger Automorphismus
potpuni endomorfizam - vollständiger Endomorphismus
potpuni homomorfizam - vollständiger Homomorphismus
potpuni izomorfizam - vollständiger Isomorphismus
potpuni podskup - vollständige Teilmenge
potpuni skup - vollständige Menge
potpunost - Vollständigkeit
potraživanje - Behauptung
potrebno - notwendig
potvrditi - bestätigen

poučak - Theorem, Satz
pouzdanje - Konfidenz
povećanje - Addition, Zuwachs, Zunahme, Verstärkung, Vergrößerung
povećati - vermehren, vervielfältigen
povezanost - Anschluss, Zusammenhang
povezati - verketteten
povezivački - Verknüpfung
povišenje - Aufriss
povisivati - erhöhen
povratak - Rekursion
povratni automorfizam - umkehrbarer Automorphismus
povratni endomorfizam - umkehrbarer Endomorphismus
povratni homomorfizam - umkehrbarer Homomorphismus
povratni izomorfizam - umkehrbarer Isomorphismus
povratni - reversibel, umkehrbar
povratno nadomještanje - Rückwärtseinsetzen
povremen - periodisch
površina ispod krivulje - Fläche unter der Kurve
površina kvadrata - Quadratfläche
površina - Fläche, Oberfläche
površinski val - Oberflächenwelle
povući vodoravnu crtu - horizontale Linie zeichnen
pozadi - zurück
pozicija - Position
pozitivni broj - positive Zahl
pozitivni elektron - positives Elektron
pozitivno - positiv
poziv - Prozess, Verfahren
poznato - bekannt
pr.n.e. - v.Chr.
prašina - Staub
praktična mjera - angewandte Messung
pratiti - begleiten
pravac - Gerade, Richtung
pravi kut - rechter Winkel
pravi podskup - echte Teilmenge
pravilan - regelmäßig
pravilna funkcija - regelmäßige Funktion
pravilna galaksija - reguläre Galaxie
pravilna geometrijska tijela - platonische Körper
pravilna popločavanja ravnine - regelmäßige Überdeckung der Ebene
pravilna - regulär, richtig
pravilni četverokut - regelmäßiges Viereck
pravilni automorfizam - regulärer Automorphismus
pravilni deseterokut - regelmäßiges Zehneck
pravilni deveterokut - regelmäßiges Neuneck
pravilni dvanaesterokut - regelmäßiges Zwölfeck
pravilni endomorfizam - regulärer Endomorphismus
pravilni šesnaesterokut - regelmäßiges Sechzehneck
pravilni šesterokut - regelmäßiges Sechseck
pravilni homomorfizam - regulärer Homomorphismus
pravilni izomorfizam - regulärer Isomorphismus
pravilni jedanaesterokut - regelmäßiges Elfeck
pravilni mnogokut - regelmäßiges Vieleck
pravilni osmerokut - regelmäßiges Achteck
pravilni pentagon - regelmäßiges Fünfeck
pravilni peterokut - regelmäßiges Fünfeck
pravilni petnaesterokut - regelmäßiges Fünfzehneck
pravilni poliedri - regelmäßige Polyeder
pravilni poligon - regelmäßiges Polygon
pravilni sedamnaesterokut - regelmäßiges Siebzehneck
pravilni sedmerokut - regelmäßiges Siebeneck
pravilni skup - regelmäßige Menge
pravilnika - Regelbuch
pravilno - regelmäßig
pravilnost - Regularität, Stetigkeit
pravilo - Lehrsatz, Satz
praviti razliku - ableiten, differenzieren
pravocrtna polarizacija - lineare Polarisation
pravokutan - rechteckig, rechtwinklig
pravokutni trokut - rechtwinkliges Dreieck
pravokutni valovod - Rechteckwelle
pravokutni - rechtwinklig
pravokutnik - Rechteck
prazan podskup - leere Teilmenge
prazni skup - Nullmenge
prazno - leer
prečkasti grafikon - Säulendiagramm
prebrojiv - nichtzählbar
prebrojivo beskonačan - abzählbar unendlich
precizan - genau, richtig
precizni instrument - Präzisionsinstrument
pred - vor, Vorderseite
predložak - Schablone
predmet - Gegenstand
predmetak - Vorsilbe
prednja strana - Seitenfläche, Vorderseite
prednji plan - Vordergrund
predodređen - deterministisch
predodređna funkcija - deterministische Funktion
predodređni podskup - deterministische Teilmenge
predodređni skup - deterministische Menge
predstaviti - darstellen
predstavljanje - Darstellen
preduvjet - Voraussetzung
preduzumljivos - Aktivität
predvidjeti - spezifizieren
predznak broja - Zahlzeichen
predznak - Signum, Vorzeichen, Zeichen
pregled - Muster
prekasti grafikon - Säulendiagramm
prekidna funkcija - unstetige Funktion
prekidni skup - unstetige Menge
prekinuti - unterbrechen
prekoputa - gegenüber
prelamanje - Brechung
prelazan - neutral
prelazni podskup - transitive Teilmenge
prelazni skup - transitive Menge
prelazni - transitiv

premjestiti - übertragen
premještanje - Parallelverschiebung, Translation
prenosivo računalo - tragbarer Computer
preoblikovati - umformen, verformen
preokret - Umdrehung, Umkehrung
preokretanje - Umkehrung
prepirka - Zeile, Reihe
preplaviti - Überlauf
prepoloviti - halbieren, halbieren (Winkel, Seite)
prepolovljen - halbiert
prepravljana - rekonstruiert
prepričavati - nachzählen
presijecati - schneiden (sich)
presječna točka - Schnittpunkt
presjeći - Unterbrechung
presjek dva pravca - Schnitt zweier Geraden
presjek skupova - Mengendurchschnitt
presjek - Querschnitt, Schnitt
preslikati - abbilden
preslikavanje - Abbildung
prestaje s radom - abgeschlossen
prestano - unterbrochen
prestupna god - Schaltjahr
pretežno - überwiegend
pretek - Überschuss
prethodnik - Vorgänger
pretjerivanje - Hyperbel
pretpostaviti - voraussetzen
pretpostavka - Axiom, Hypothese, Voraussetzung
pretvaranje - Umrechnung
pretvorba energije - Energieumwandlung
pretvorljiv - konvertierbar
previše - zu viel
prevoditeljskih - Parallelverschiebung, Translation
priča - Relation, Verhältnis
pričvršćen - fixiert
pričvrstiti - anziehen
približan - annähernd
približavan - genähert
približio - abgeschlossen
približna vrijednost - Näherungswert
pridodat - assoziativ
pridodati - addieren
prigušnica - Spule
prihvatljiv - annehmbar
prije Krista - v.Chr.
priječiti - sich widersetzen, entgegensetzen
prijenos naboja - Ladungstransfer
prijenos podataka - Datentransfer
prijenos - Übertrag
prijenosna funkcija - Überföhrungsfunktion
prijenosni skup - Überföhrungsmenge
prijestupna godina - Schaltjahr
prikapčanje - Kupplung
prikaz stanja - Zustandsgraph
prikaz toka podataka - Datenflussdiagramm
prilagođavanje - Beweisföhrung, Begründung
priležeća kateta - Ankathete
prim-broj - Primzahl
prim-faktor - Primfaktor

primijenimo Euklidov algoritam - erweiterter euklidischer Algorithmus
primijenimo - erweitert
primijenjena algebra - angewandte Algebra
primijenjene znanosti - angewandte Wissenschaft, angewandte Wissenschaften
primitivna Pitagorina trojka - primitives pythagoreisches Tripel
primitivni element - Primitivelement
primitivni korijen - primitive Wurzel
primitivni Pitagorin trokut - primitives pythagoreisches Dreieck
primitivni polinom - primitives Polynom
primjedba - Beobachtung
primjena - Anwendung
primjera - Beispiel
primjerak - Muster, Probe
princip matematičke indukcije - Prinzip der mathematischen Induktion
princip - Prinzip
pripremiti - unteilbare Zahl
prirast - Zuwachs
prirodan - unbeeinflußt, wahr
prirodna velicina - natürliche Größe
prirodna - natürlich
prirodni automorfizam - natürlicher Automorphismus
prirodni broj - natürliche Zahl
prirodni eksponent - natürlicher Exponent
prirodni endomorfizam - natürlicher Endomorphismus
prirodni homomorfizam - natürlicher Homomorphismus
prirodni izomorfizam - natürlicher Isomorphismus
prirodni podskup - natürliche Teilmenge
prirodni prirast - natürliches Wachstum
prirodni radionuklidi - natürliche Radionukleide
prirodni skup - natürliche Menge
pristran - Ableitung
priticati - konvergieren
pritisak - Schubkraft
prividan - scheinbar, sichtbar
privlačenje - Anziehung
privlačna sila - Anziehungskraft
privremen - temporär
prizma - Prisma
prjelazni - transitiv
proći - passieren
proba - Beweis
probabilistička funkcija - probabilistische Funktion
probabilističke metode - probabilistisches Verfahren
probabilistički skup - probabilistische Menge
probabilistički Turingov stroj - probabilistische Turingmaschine
probabilistički - probabilistisch
probati - Versuch
problem diskretnog logaritma - diskretes Logarithmusproblem

problem mostova u Königsbergu - Königsberger Brückenproblem
problem mostova - Brückenproblem
problem odluke - Entscheidungsproblem
problem - Problem
problema pri duplikaciji kocke - Problem der Winkelverdopplung
problema pri kvadraturi kruga - Problem der Quadratur des Kreises
problema pri trisekciji kuta - Problem der Winkeldreiteilung
problema - Problem
proboj - Überschlag
probojan - durchlässig
proceduru - Prozedur
procent - Prozentsatz, prozentual
procentni oblik - Prozentform
procesor - Prozessor
procijeniti - berechnen, Rang
procjena pogreške - Fehlerabschätzung
procjena - Auswertung, Berechnung, Bewertung, Beurteilung
prodrijeti - Kraft
produkt prostih faktora - Primfaktorprodukt
produkt - Produkt
produktna formula - Produktformel
produktna šifra - Produktchiffre
prognoza - Prognose
program - Programm
programiranje - Programmierung
programirljiva logika - programmierbare Logik
programski jezik - Programmiersprache
proširenje - Ausdehnung, Entwicklung
proširiti - vergrößern, verstärken
proizvoditi - herstellen
projekcija na ravninu - Projektion auf die Ebene
projekcija - Projektion
projekt - Projekt, Projektion
projektant - Projektor
projektivna funkcija - projektive Funktion
projektivna geometrija - projektive Geometrie
projektivni modul - Projektionsmodul
projektivni podskup - projektive Teilmenge
projektivni skup - projektive Menge
projektivno - projektiv
projicirana slika - Bildprojektion
projicirati - projizieren
proljeće - Frühling, Frühjahr
prošlog - endlich
prolongacija - Verlängerung
promatrati - beobachten
prometni - umrechnen, umwandeln
prometno čvorište - Knotenpunkt
prometovati - zirkuliert
promijeniti raspored - Transponierte
promijeniti - verändern
promila - Promille
promjena - Veränderung, Wechsel
promjenjiv - transformierbar, variabel, veränderlich
promjenljiv - änderbar
promjer - Durchmesser, Kreisdurchmesser

pronaći - ermitteln
proporcija - Größenverhältnis, Verhältnis
proporcionala - Proportionale
proporcionalan - proportional
proporcionalno - proportional
proporcionalnost - Proportionalität
propusnost - Bandbreite
propust - Fehler
propustan - durchlässig
proračun - Analysis, Berechnung
proračunljiv - berechenbar
prosinac - Dezember
prosječan - durchschnittlich
prosječni polumjer - mittlerer Radius
prosječno odstupanje - mittlere Abweichung
prost broj - Primzahl
prosti automorfizam - einfacher Automorphismus
prosti endomorfizam - einfacher Endomorphismus
prosti euklidiski prostor - einfacher euklidischer Raum
prosti hiperbolički prostor - einfacher hyperbolischer Raum
prosti homomorfizam - einfacher Homomorphismus
prosti izomorfizam - einfacher Isomorphismus
prosti metrički prostor - einfacher metrischer Raum
prosti parabolični prostor - einfacher parabolischer Raum
prosti prostor - einfacher Raum
prostor - Raum, Platz
prostora - Fläche, Flächeninhalt
prostorni kut - Raumwinkel
prostorni - trilinear
prostornim - räumlich
prostorvrijeme - Raumzeit
prostran - voluminös
prostranost - Größe
prostranstvo - Breite
protiv toga - dagegen
protiv - anti-, gegen
protivnima - entgegengesetzt
proton - Proton
protuberanca - Protuberanz
protumačiti - auswerten
protupravac - Gegenrichtung
proturječnost - Widerspruch
protuteža - Gegengewicht
protuvrijednost - Äquivalentwert
providan - durchsichtig
provišenje - Steigerung
provjera sume - Kontrollsumme
proziran - durchsichtig
prozračan - durchscheinend
prst - Finger
prsten - Kreisring
prstenast - ringförmig
prstenasta topologija - Ringtopologie
pružiti dokaze - beweisen
pružiti - strecken
prva četvrt - letztes Viertel

prvi - erster
prvoga reda - von erster Ordnung
pseudokod - Pseudocode
pseudoprost u bazi b - Pseudoprimzahl zur Basis b
pseudoprost - pseudoprim
pseudoprosti brojevi - Pseudoprimzahlen
psi - psi
pukotina - Spalt
pulsirati - pulsieren
pun mjesec - Vollmond
puna linija - feste Linie
puno - voll
put - Bahn, Bahnkurve, Flugbahn, Weg
putanja staza - Umlaufbahn
rašćlanjivanje podataka - Datenanalyse
račun - Differenzialrechnung, Rechnung
računaljka - Abakus, Rechenmaschine
računalna animacija - Computeranimation
računalna funkcija - Computerfunktion
računalna grafika - Computergrafik
računalna igra - Computerspiel
računalni jezik - Computersprache
računalo vrlo velike moći - Supercomputer
računalo - Rechner
računalu - Computer, Rechenautomat, Rechner
računanje u znanosti - wissenschaftliche Berechnung
računanje - Berechnung
računarstvo - Informatik
računati - rechnen
računska mašina - Rechenmaschine
račvast - verzweigt
raža - Strahl
racionalan - rational
racionalna funkcija - rationale Funktion
racionalni broj - rationale Zahl
racionalni podskup - rationale Teilmenge
racionalni skup - rationale Menge
racunsko-logicka funkcija - arithmetisch-logische Funktion
racunsko-logicka jedinica - arithmetisch-logische Einheit
racunsko-logicka - arithmetisch-logisch
racunsko-logicki skup - arithmetisch-logische Menge
rad s podacima - Datenoperation
radijalan - radial
radijan - Radiant
radijus kružnice - Kreisradius
radijus opisane kružnice kvadratu - Umkreisradius des Quadrates
radijus opisane kružnice - Radius der Umkugel
radijus upisane kružnice kvadratu - Inkreisradius des Quadrates
radijus upisane kružnice - Radius der Inkugel
radioaktivan - radioaktiv
radioaktivno zračenje - Strahlung
radioaktivnost - Radioaktivität
radioteleskop - Radioteleskop
raditi - Funktion
radni podatci - Datenoperation

radnja - Aktion
raširiti - ausbreiten
rajska ptica - Paradiesvogel (Sternbild)
rak - Krebs (Sternbild)
raketa - Rakete
rasap rezultata - Verteilung der Ergebnisse
rasipanje - Abweichung, Variation
rasparen - ungerade
raspodijeljeno - verteilt
raspodjela vjerojatnosti - Wahrscheinlichkeitsverteilung
raspodjela - Verteilung
raspolavljanje - Halbierung, Bisektion
raspored - Anordnung
raspoređivanje - Zuordnung, Abbildung
raspršivanje - Dispersion, Streuung
rast broja stanovnika - Populationswachstum
rastav - Zerlegung
rastaviti - zerlegen
rastavljački podskup - analytische Teilmenge
rastavljački skup - analytische Menge
rastavljački - analytisch
rastavljati - analysieren
rastegljiv - elastisch
rasti - anwachsen, zunehmen
rastojanje - Abstand, Raum
rastopiti - auflösen
rastući - aufsteigend, steigend, wachsend
rasuđivati - Begründung
ravan - eben
ravnalo - Lineal, Winkelmaß (Sternbild)
ravnati - gleichsetzen
ravni val - ebene Welle
ravnina putanje satelita - Bahnebene eines Satelliten
ravnina - Ebene
ravnodnevica - Äquinoktium, Tagundnachtgleiche
ravnomjerno - gleichmäßig
ravnomjernost - Gleichförmigkeit, Linearität
ravnopravno - in gleichem Maße
ravnostran - äquidistant
ravnostrani - gleichseitig
ravnoteža - Äquilibrium, Gleichgewicht
ravnotežnii procesi - Gleichgewichtsprozess
razabrati - unterscheiden
razbijati - abbrechen, brechen
razborit - rational
razdoblje - Zeitperiode
razgraničen - unbegrenzt
razgranični podskup - unbegrenzte Teilmenge
razgranični skup - unbegrenzte Menge
razilaziti se - divergieren
razina - Niveau, Pegel
razjašnjiv - lösbar, auflösbar
razjasniti - offen
različiti - unähnlich
različitim - verschieden
razlika kubova - Kubendifferenz
razlika kvadrata - Quadratdifferenz
razlika - Differenz, Unterschied
razlikovati se - unterscheiden

razlikovati - ableiten, differenzieren
razlikuje - ungleich, verschieden
razlog - Grund, Ursache
razlomačka crta - Bruchstrich
razlomak - Bruch
razlomak-običan - gemeiner Bruch
razlučivost - Differenzierbarkeit
razmak - Zwischenraum
razmaka - Abstand, Entfernung, Distanz, Strecke
razmatranje - Diskussion
razmijeniti - wechseln
razmjerni računač - Analogrechner
razmjerno - proportional, verhältnismäßig
razmještaj - Topologie
razmnožavanje - Multiplikation
razmnožavati se - multiplizieren, vervielfachen
raznim - verschieden
raznoimen - verschieden
raznorodna funkcija - heterogene Funktion
raznorodni podskup - heterogene Teilmenge
raznorodni skup - heterogene Menge
raznorodni - heterogen
raznostranični četverokut - ungleichseitiges Viereck
raznostranični deseterokut - ungleichseitiges Zehneck
raznostranični deveterokut - ungleichseitiges Neuneck
raznostranični dvanaesterokut - ungleichseitiges Zwölfeck
raznostranični šesnaesterokut - ungleichseitiges Sechzehneck
raznostranični šesterokut - ungleichseitiges Sechseck
raznostranični jedanaesterokut - ungleichseitiges Elfeck
raznostranični mnogokut - ungleichseitiges Vieleck
raznostranični osmerokut - ungleichseitiges Achteck
raznostranični pentagon - ungleichseitiges Fünfeck
raznostranični peterokut - ungleichseitiges Fünfeck
raznostranični petnaesterokut - ungleichseitiges Fünfzehneck
raznostranični poligon - ungleichseitiges Polygon
raznostranični sedamnaesterokut - ungleichseitiges Siebzehneck
raznostranični sedmerokut - ungleichseitiges Siebeneck
raznostranični trokut - ungleichseitiges Dreieck
raznostranični - ungleichseitig
razoružati - abbauen
razumijevati - begreifen
razvezati - lösen
razviće - Wurzelziehen
razvitak - Wachstum
razviti - entwickeln
razvoj zvijezda - Sternentwicklung
razvoj - Verlauf
razvoja - wachsen
razvrstan - klassifiziert
reagiranje - Reaktion
reaktancija - Blindwiderstand
realan broj - reelle Zahl
realan koeficijent - reeller Koeffizient
realan podskup - reelle Teilmenge
realan skup - reelle Menge
realan - real
realna funkcija - reelle Funktion
realna - reellwertig
realni dio - Realteil
realni pravac - Zahlengerade
realni prostor - reeller Raum
realni skup - reelle Menge
recipročan - Reziprokes, reziprok
recipročni automorfizam - reziproker Automorphismus
recipročni endomorfizam - reziproker Endomorphismus
recipročni homomorfizam - reziproker Homomorphismus
recipročni izomorfizam - reziproker Isomorphismus
reciprocitet - Reziprozität
red cikličke grupe - Ordnung einer zyklischen Gruppe
red cikličke podgrupe - Ordnung einer zyklischen Untergruppe
red grupa - Gruppenordnung
red polugrupa - Halbgruppenordnung
red veličine - Größenordnung
red - Rang
redanje - Drehung, Kreisbewegung, Rotation
redni broj paketa - Zahl einer Folge
redni broj - Ordnungszahl
redni - ordinal, seriell
redoslijed razvrstavanja - Sortierordnung
redovan - gleichförmig
redovit razmak - regelmäßiges Intervall
redovitost - Regularität
redovno - regelmäßig
reducirani sustav ostataka - reduziertes Restsystem
reducirati - reduzieren
reduktivne p-adske grupe - reduzierte p-adische Gruppen
redundancija - Redundanz
rešetka - Gitter, Verband, Gradnetz
referentna točka - Referenzpunkt
referentne vrijednosti - Referenzwerte
refleksivan - reflexiv
refleksivna funkcija - reflexive Funktion
refleksivni skup - reflexive Menge
refleksivno - reflexiv
refleksivnost - Reflexivität
refleksni faktor - Reflexionsfaktor, Albedo
reflektirane - reflektiert
reflektivnost - Reflektivität
reflektor - Reflektor
refraktivnost - Refraktion
regresija - Regression
regresijska analiza - Regressionsanalyse

regresivan - regressiv
rekombinacija - Rekombination
rekonstruirati - rekonstruieren
rektascenzija - Rektaszension
rektifikacija - Rektifikation
rekurzivan podskup - rekursive Teilmenge
rekurzivan skup - rekursive Menge
rekurzivan - rekursiv
rekurzivna funkcija - rekursive Funktion
rekurzivni kod - rekursiver Kode
rekurzivni skup - rekursive Menge
relacija "biti djeljiv" - Relation "teilbar sein"
relacija ekvivalencije - Äquivalenzrelation
relacija - Beziehung
relacijska algebra - relationale Algebra
relativistička - relativistisch
relativno gibanje - relative Bewegung
relativno prosti - relativ prim
relativno - verhältnismäßig
relativnost - Relativität
remitenda - Restglied, übrige Summe
rentgenska difrakcija -
Röntgenstrahlungsbrechung
rep - Schweif
reskirati - Risiko
retrogradno - retrograd
revolucija - Umdrehung
rezalična vrijednost broda - Abbruchwert
rezati - schneiden
rezni rub - Schnittkante
rezni uglo - Schnittwinkel
rezonancija - Resonanz
rezonator - Resonator
rezultat dijeljenja - Divisionsergebnis, Quotient
rezultat različit od nule - nichtnull Resultat
rezultat - Ergebnis, Folgerung
ribe - Fische (Sternbild)
riđ - rot
Riemannov skup - Riemannsche Menge
Riemannov zeta skup - Riemannsche Zeta-Menge
Riemannov - riemannsch
Riemannova zeta funkcija - Riemannsche Zeta-Funktion
riječ - Wort
riječnik - Lexikon
riješiti problem - Problem lösen
riješiti zadatak - Problem lösen
riješiti - auflösen, lösen (Aufgabe)
rijeka eridan - Eridanus (Sternbild)
rimska - römisch
rimski abakus - römischer Abakus
rimski brojevi - römische Zahlen
rimski - römisch
ris - Luchs (Sternbild)
ritmički - rhythmisch
rječnik - Wörterbuch
rješenja jednadžbe - Lösung der Gleichung
rješenje iterativnog postupka - iterative Lösung
rješenje matrice jednadžbe - Matrizenlösung
rješenje - Lösung
rješiv - lösbar, auflösbar
rješivost - Lösbarkeit
rjesenje jednacine - Lösung der Gleichung
ro - rho
rodij - Rhodium
romanski - römisch
romb - Rhombus, Raute
rotacija - Rotation
rotaciona tijela - Rotationskörper
rotirajući - rotierend
rotirati - rotieren
RSA kriptosustav - RSA-System
ruba - Kante
rubidij - Rubidium
rubna točka - Berührungspunkt, Randpunkt
rušenje - Abbruch
rujan - September
rukopisni - kursiv
rupa - hohl, Loch
rutenij - Ruthenium
s bazom 16 - zur Basis 16
s druge strane - auf der anderen Seite
s dvije linije - bilinear
s naglaskom - mit dem Brennpunkt
s obzirom na - im Hinblick auf
s - mit
sažetak - summarisch
sabrati - addieren
sada - jetzt
sadržaj - Inhalt
sadržajem - Stoff, Substanz
sadržati - enthalten
samo- - Auto-
samo - nur, vereinfachen
samoindukcija - Selbstinduktion
samoindukcijski - selbstinduktiv
samopresječni mnogokut - überschlagenes Vieleck
samopresječno - überschlagen
samosvojnost - Identität
sastav - Zusammensetzung
sastavljanje - Abgleich
sastavnica - Integralelement
sastojak - Bestandteil
sat - Pendeluhr (Sternbild), Uhr
sata - Stunde
satelit - Satellit
satelitski sistem - Satellitensystem
sati - Stunde
Saturn - Saturn
sav - gesamt
savijen - gebogen, krumm
saviti - biegen, rollen
savitljiv - biegsam, flexibel, plastisch
savitljivost - Plastizität
savjestan - exakt
savršen - absolut
saznanje - Erkenntnis
sazviježđe - Konstellation, Sternbild
Schrödingerova jednadžba -
Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung
Schrödingerova polugrupa - Schrödinger-Halbgruppe
sedamdeset četiri - vierundsiebzig

sedamdeset devet - neunundsiebzig
sedamdeset dva - zweiundsiebzig
sedamdeset šest - sechsundsiebzig
sedamdeset neki - einundsiebzig
sedamdeset osam - achtundsiebzig
sedamdeset pet - fünfundsiebzig
sedamdeset sedam - siebenundsiebzig
sedamdeset tri - dreiundsiebzig
sedamdeset - siebzig
sedamdeseti - siebzigster
sedamnaest - siebzehn
sedamnaesterokut - Siebzeck
sedamnaesti - siebzehnter
sedamnaesto - siebzehn
sedamsto - siebenhundert
sedmerokut - Siebeneck
sedmerostruk - siebenfach
sedmi - siebenter
sedmica stotina - siebenhundert
sedmica - sieben
segment - Segment
segmentni - Segment-
seizmički - seismisch
seizmološki - seismologisch
sekans - Sekans, Sekante
seksagezimalna baza - Sechzigerbasis
seksagezimalni sustav - Sechzigersystem
seksagezimalno - sexagesimal
sekstant - Sextant, Sextant (Sternbild)
sekularno pravilo - Schaltregel
sekunda - Sekunde
sekundarna - sekundär
sekvenca - Folge
selekciju - wählen
selenij - Selen
semantika - Semantik
serija - Reihe
serijski podatci - serielle Daten
set - Menge, Zahlenfolge
sfera - Sphäre, Kugel
sferna funkcija - Kugelfunktion
sferna trigonometrija - sphärische Trigonometrie
sferna - kugelförmig, sphärisch
sferni koordinatni sustav - sphärisches Koordinatensystem, Kugelkoordinatensystem
sferni sustav - Kugelsystem, sphärisches System
sferni - sphärisch
sferoid - Sphäroid
shema boja - Farbschema
shema veze - Schaltplan
shematski - schematisch
SI osnovne jedinice - SI-Grundeinheiten
siderička godina - siderisches Jahr, Sternjahr
sigma - sigma
signal razlike - Differenzsignal
signal - Signal
signatura - Signatur
siguran - sicher
siječanj - Januar
siječnja - Januar
sijed - weiß
sijekući - Sekante
sila - Kraft
silazno razvrstavanje - absteigende Sortierung
silicij - Silizium
simbol skupa - Mengensymbol
simbol - Symbol
simbolička funkcija - symbolische Funktion
simbolička logika - symbolische Logik
simbolička matematika - symbolische Mathematik
simbolički skup - symbolische Menge
simbolički - sinnbildlich, symbolisch
simens - Siemens
simetrala ugla - Winkelhalbierende
simetrala - Mittellinie, Mittelparallelle
simetričan - symmetrisch
simetrična funkcija - symmetrische Funktion
simetrični javni ključ - symmetrischer öffentlicher Schlüssel
simetrični skup - symmetrische Menge
simetričnost - Symmetrie
simetrija - Symmetrie
simetrina linija - Symmetriegerade
simpsonova formula površine - Simpson-Regel
simulacija procesa - Prozesssimulation
simulacija - Simulation
simultano - simultan
singulara krivulja - singuläre Kurve
singulara površina - singuläre Fläche
singularan - singular
singulari mnogostruk - singuläre Mannigfaltigkeit
singularitet - Singularität
singularna funkcija - singuläre Funktion
singularna točka - singulärer Punkt
singularne vrijednosti - singulärer Wert
singularni skup - singuläre Menge
sinkron - synchron
sinkronijsko - synchron
sinodički mesec - synodischer Monat
sinodički period - synodische Umlaufzeit
sinodičko - synodisch
sintaksa - Syntax
sintaktička funkcija - syntaktische Funktion
sintaktička pogreška - Syntaxfehler
sintaktički skup - syntaktische Menge
sintaktički - syntaktisch
sintetički - synthetisch
sinteza slike - Bildsynthese
sinteza - Synthese
sinus - Sinus
sinusna funkcija - Sinusfunktion
sinusna kriva - Sinuskurve
sinusni poučak - Sinussatz
sinusno - sinusförmig
sinusoida - Sinuskurve
sito - Sieb
situacija - Bedingung, Kondition, Situation
sjaj - Helligkeit
sjajan - groß, Radiant
sječivo - Grabstichel (Sternbild)
sjeći - Schnitt
sjecište visina - Höhenschnittpunkt

sjecište - Durchschnitt, Schnitt, Schnittmenge, Schnittpunkt
sjever - Norden
sjeverna kruna - Nördliche Krone (Sternbild)
sjeverni pol - Nordpol
sjeverni - nördlich
sjeveroistočni - nordöstlich
sjeveroistok - Nordost
sjeverozapad - Nordwest
sjeverozapadni - nordwestlich
skalar - Skalar
skalarna funkcija - skalare Funktion
skalarna veličina - skalare Größe
skalarni podskup - skalare Teilmenge
skalarni produkt - Skalarprodukt, inneres Produkt
skalarni skup - skalare Menge, Skalarmenge
skalarno množenje vektora - Skalarprodukt von Vektoren
skalarno množenje - Skalarprodukt
skalarno - skalar
skandij - Skandium
skica - Skizze
skicirati - skizzieren
skinuti - annehmen
skladan podskup - symmetrische Teilmenge
skladan skup - symmetrische Menge
skladan - symmetrisch
skladna funkcija - symmetrische Funktion
skladni skup - symmetrische Menge
sklop za zbrajanje - Adder
sklop zbrajala - Adder-Schaltung
skok funkcija - Treppenfunktion
skok - Sprung, Sprungstelle (einer Funktion)
skorašnji - endlich
skraćenje - Kürzen
skratiti - abkürzen, kürzen, abstumpfen (abschneiden)
skrenuti - abweichen
skretanje - Ablenkung
skup aritmetička - arithmetische Menge
skup cijelih brojeva - Menge der ganzen Zahlen
skup podataka - Datenreihe
skup pogrešaka - Fehlermenge
skup racionalnih brojeva - Menge der rationalen Zahlen
skup sličnosti - Ähnlichkeitsmenge
skup svih cijelih brojeva - Menge der ganzen Zahlen
skup svih kompleksnih brojeva - Menge der komplexen Zahlen
skup svih prirodnih brojeva - Menge der natürlichen Zahlen
skup svih prostih brojeva - Menge der Primzahlen
skup svih racionalnih brojeva - Menge der rationalen Zahlen
skup svih realnih brojeva - Menge der reellen Zahlen
skup tipke - Schlüsselmenge
skup vrijednosti od x - Grad von x
skup - Menge, Vereinigung
skupina - Gruppe
skupljanje - Kontraktion
slab - kurz
slabljenje - Abschwächung
slaganje - Übereinstimmung
sličan - ähnlich, ebenso
sličiti - ähneln
sličnim - ähnlich
slično - ähnlich, ebenso
sličnost - Affinität, Analogie, Proportion, Ähnlichkeit
slijed binarnih znakova - Binärfolge
slijedeći - aufeinanderfolgend, sukzessiv
slijediti - folgen
slijedni - sequentiell
slika - Abbild, Bild
slikarski stalak - Maler (Sternbild)
slikarstvo - Stammfunktion
slikati - abbilden
slitina - Legierung
sljedeće - folgend
sljednik - Nachfolger
složen - verbunden
složena kamata - Zinseszins
složeni udio - Doppelbruch
slobodna - frei
složenost algoritama - algorithmische Komplexität
slovu - Buchstabe
slučajna promjenljivica - Zufallsvariable
slučajna varijabla - Zufallsvariable
slučajne varijable - Zufallsvariable
slučajne - Zufall
slučajni proces - stochastischer Prozess, Zufallsprozess
slučajni skup - Zufallsmenge
slučajni slijed - Zufallsfolge
slučajno - zufällig
slučaju - Ereignis
slutnja - Vermutung
smanjenja - Reduktion, Verkleinerung
smiješan - unmöglich
smjenjivati - rotieren
smjer - Richtung, Himmelsrichtung
smjernica - Anweisung, Leitlinie
snaga - Arbeit
solarna ćelija - photovoltaische Zelle
solarna godina - Sonnenjahr
solarni kolektor - Sonnenkollektor
solarno - solar
Solovay-Strassenov test - Solovay-Strassen-Test
solsticijum - Solstitium
solucija - Ergebnis, Lösung, Auflösung
sorta - sortieren
sortiran - sortiert
sortirana - sortiert
spajalica - Klammer
specifičan - spezifisch
specifična energija - spezifische Energie
specifični kapacitet - spezifische Kapazität
specifični podskup - spezifische Teilmenge
specifični skup - spezifische Menge

specifični toplinski kapacitet - spezifische Wärmekapazität
specifični volumen - spezifisches Volumen
spektar snage - Energiespektrum
spektar - Spektrum
spektralna distribucija - Spektralverteilung
spektralna gustoća šuma - Energiespektraldichte
spektralna linija - Spektrallinie
spektralna svojstva - Spektraleigenschaften
spektralni - Spektral-
spektrograf - Spektrograph
spektrografski - spektrographisch
spektrogram - Spektrogramm
spektrometar - Spektrometer
spektrometrija masa - Massenspektrometrie
spektrometrija - Spektrometrie
spektrometrijske metode - Spektralverfahren
spektrometrijske - spektrometrisch
spektroskop - Spektroskop
spektroskopija - Spektroskopie
spektroskopska analiza - Spektralanalyse
spektroskopski - spektroskopisch
spirala zlatnog reza - goldene Spirale
spirala - Spirale
spiralna galaksija - Spiralgalaxis
spiralno - spiralförmig
spojevi - mehrfach
spojiti - verbinden
spojiv - verträglich
spontana emisija - Spontanemission
sporedan - supplementär
sravniti - vergleichen
srazmjeran - proportional
srazmjerna funkcija - proportionale Funktion
srazmjerni skup - proportionale Menge
srebro - Silber
sredina - Durchschnitt, Mittelpunkt, Schwerpunkt, Mitte
središnja linija - Mittellinie, Mittelparallele
središnja obradna jedinica - Zentrale Prozessor Einheit
središnja - zentral
sredinom - in der Mitte
središte opisane kružnice - Umkreismittelpunkt
srediti - ordnen
srednji broj - Mittelwert
srednja kvadratna pogreška - mittlerer quadratischer Fehler
srednja linija - Mittellinie
srednja proporcionala - mittlere Proportionale
srednja vrijednost - arithmetisches Mittel
srednje vrijeme po Greenwichu - mittlere Greenwich-Zeit
srednje - Durchschnitt, Mittel, Mittelwert
srednji - Normale
srednjica trokuta - Dreieckmittellinie
sresti - begegnen
srijeda - Mittwoch
srpanj - Juli
srpnja - Juli
stabilizator - Stabilisator, Isotropiegruppe
stabiliziramo - stabilisieren

stabilnost - Stabilität
stablo - Baum
stacionaran - stationär
stajalište - Standpunkt
stajati - stehen
stalan - konstant
stalna - permanent
stalne temperature - adiabatisch
standard - Norm, Standard
standardna devijacija - Standardabweichung
standardna pogreška - Standardfehler
standardni model - Standardmodell
standardno - Standard-
stanica - Zelle
stanje - Lage, Zustand
starost - Alter
statički - statisch
statično binarno stablo - statischer binärer Baum
statika - Statik
statistička funkcija - statistische Funktion
statistička mehanika - statistische Mechanik
statistička metoda - statistisches Verfahren
statistička neovisnost - statistische Unabhängigkeit
statistička obrada - statistische Datenauswertung
statistička ovisnost - statistische Abhängigkeit
statistički model - statistisches Modell
statistički podaci - statistische Daten
statistički podskup - statistische Teilmenge
statistički pojam - statistischer Begriff
statistički skup - statistische Menge
statistički sustav - statistisches System
statistički - statistisch
statističko načelo - statistisches Prinzip
statističko pravo - statistisches Gesetz
statistika - Statistik
status - Status
stavak - Ansatz, Behauptung, Aussage
staviti pod na - intern
stepenasto - schrittweise
stepenica - Stufe
steradian - Steradian
stereometrija - Stereometrie
stijena - Wand
stiska - Druck
sto - einhundert
stožasti presjek - Kegelschnitt
stožastog oblika - kegelförmig
stožerna tablica - Pivottabelle
stoga - daher, folglich
stogodišnjica - Jahrhundert
stohastička analiza - stochastische Analyse
stohastička funkcija - stochastische Funktion
stohastička matematika - Stochastik
stohastički algoritam - stochastischer Algorithmus
stohastički podskup - stochastische Teilmenge
stohastički skup - stochastische Menge
stohastički - stochastisch
stojni val - stehende Welle
stol - Tabelle, Aufstellung, Tafelberg (Sternbild)
stoti deo - Hundertstel

stoti - hunderste, Hundertstel
stotina - hundert
stražnja strana - Rückseite
straga - hinten
strana jednacine - Gleichungsseite
strana svijeta - Himmelsrichtung
strana - Seite
stranica - Seite
stratosfera - Stratosphäre
strelica - Pfeil (Sternbild)
strijela - Pfeil
strijelac - Schütze (Sternbild)
striktno monotoni skup - streng monotone Menge
striktno monotono - streng monoton
strm - steil
strmina - Böschung
strog - starr
stroj - Maschine
stroncij - Strontium
stručni sustav - Expertensystem
strujanje - Strömung
strukturna molekula - Molekülstruktur
strukturnalni - strukturell
strukturni - Struktur
strukturna analiza - Strukturanalyse
strukturni teorem za konačne Ablove grupe -
 Struktursatz abelscher Gruppen
strukturni teorem - Struktursatz
strukturni - Struktur-
struna - Saite, Sehne
stup - Säule, Spalte
stupčani grafikon - Säulendiagramm
stupčasti dijagram - Balkendiagramm
stupčasti grafikon - Balkendiagramm
stupčasti kod - Barkode
stupanj Celzijeve toplomjera - Celsius
stupanj djelovanja - Krafteffizienz
stupanj slobode - Freiheitsgrad
stupanj - Grad
stupasti kod - Barcode
stupnjevi - Gradmaß
stvar - Ding, Objekt
stvaran - Objektiv, positiv
stvarane - reell
stvaranje - Generation
stvarna vrijednost - aktueller Wert
stvarno vrijeme - Echtzeitberechnung
stvarno - tatsächlich
stvarnost - Wirklichkeit
sublimirati - sublimieren
subota - Samstag, Sonnabend
suditi - probieren, versuchen
suglasnost - Annahme, Übereinstimmung
sukcesivan - aufeinanderfolgend, sukzessiv
suma - Summe
sumacija - Summierung
sumand - Summand
sumaran - summieren
sume dva kvadrata - Summe zweier Quadrate
sumjerljivost - Abmessbarkeit
sumpor - Schwefel
sunčani sat - Sonnenuhr
sunčani - solar
sunčev izlazak - Sonnenaufgang
sunčev sustav - Sonnensystem
sunčev vjetar - Sonnenwind
sunčeva aktivnost - Sonnenaktivität
sunčeva energija - Solarenergie
sunčeva svjetlost - Sonnenlicht
sunčevi bljeskovi - Sonnenflares
sunčevo zračenje - Sonnenstrahlung
suncu - Sonne
suparnik - sich schneidend
supersimetrija - Supersymmetrie
suplement - Supplement
supremum - Supremum
suprotan - gegenüberliegend, entgegengesetzt,
 rückwärts
suprotnost - Gegensatz, Gegenteil, Polarität
suprotstaviti se - entgegenwirken
supstitucijske šifre - Substitutionschiffren
surjekcija - Surjektion
surjektivna funkcija - surjektive Funktion
surjektivno - surjektiv
susjedna pravila - Nebenregeln
susjedne - benachbart
sustav ostataka - Restsystem
sustav prvog reda - System 1.Ordnung
sustav tajnosti - Kryptosystem
sustav za jednostruku obradbu -
 Einzelprozessorsystem
sustav - System
sustavi jednadžbi - Gleichungssystem
sustavi linearnih jednadžbi - lineares
 Gleichungssystem
sustavi neizrazite logike - Fuzzy-Logik-System
sustavna analiza - Systemanalyse
sustavna funkcija - systematische Funktion
sustavni podskup - systematische Teilmenge
sustavni skup - systematische Menge
sustavnim - systematisch
sustavno - systematisch
suvišan - überzählig
suvislost - Zusammenhang
svađa - Spat
svatko - jeder
sve - alles
svežanj - Bündel, Haufen, Schar
svemir - Kosmos, Raum, Weltall, Weltraum
svemirska postaja - Raumstation
svemirska raketa - Rakete
svemirska sonda - Raumsonde
svemirski brod - Raumschiff
svezak - Band
svibanj - Mai
svijet - Welt
svijetliti - Licht
svitanje - Dämmerung, Dämmerung (morgens)
svjestan - willkürlich
svjetiljka - Lampe
svjetljivost - Helligkeit
svjetlosna godina - Lichtjahr
svjetlosna jakost - Lichtstärke
svjetlosna zraka - Lichtstrahl

svjetlosni izvor - Lichtquelle
svjetlosni skup - Lichtmenge
svjetlosni tok - Lichtstrom
svjetlucanje - Szintillation
svojtvena vrijednost - Eigenwert
svojtveni vektor - Eigenvektor
svojtvo asocijativnosti - Assoziativität
svojtvo komutativnosti - Kommutativität
svojtvo - Eigenschaft
svrstavanje - Anordnung
svuda - überall
tabela - Tabelle
tabeliran - tabullarisch
tablica istinitosti - Wahrheitswertetabelle
tablica stanja - Wahrheitswertetabelle
tablica - Tabelle, Aufstellung
tahometar - Tachometer
tako ravno - gleichmäßig, stetig
također - beide, gleichfalls, ebenfalls
takt - Takt
Tales Milecanin - Thales
Talesov poučak - Satz des Thales
tamna materija - dunkle Materie
tamo - da
tangencijalna ravnina - Tangentialebene
tangencijalni vektor - Tangentialvektor
tangencijalni - tangential
tangencijalnog - tangential
tangens - Tangens, Tangente
tangensov poučak - Tangenssatz
tangenta - Tangens, Tangente
tangentni - tangential, tangierend
štap - Stab
taster za sabi - Additionstaste
tau - tau
tautologija - Tautologie
tavan - Boden
te - und
tečan - flüssig
tečnost - Flüssigkeit
teža - Gravitation, Schwerkraft
težak - schwierig
težišni - baryzentrisch
težinski faktor topologije - topologische Metrik
težište sistema - Gravitationszentrum
težište - Gravitationszentrum, Schwerpunkt
težiti čemu - dazu neigen
težiti - wiegen
teškoća - Schwierigkeit
teći - fließen, Fluss
tehnecij - Technetium
tehnička analiza - technische Analyse
tehničko - technisch
tehnika - Technik
teško - schwer
telemetrija - Telemetrie
teleskop - Fernrohr, Teleskop (Sternbild)
telurij - Tellur
tema - Thema
temeljan - fundamental
temeljna čestica - Elementarteilchen
temeljna funkcija - Basisfunktion

temeljne - Kern
temeljni skup - Basismenge
temperatura - Temperatur
temperaturna ljestvica - Temperaturskale
temperaturne - Temperatur
tenzor - Tensor
tenzorska funkcija - tensorielle Funktion
tenzorska veličina - tensorielle Größe
tenzorski skup - tensorielle Menge, Tensormenge
tenzorski - tensoriell
teorem o četiri kvadrata - Vier-Quadrate-Satz
teorem o dijeljenju s ostatkom - Satz über Teilbarkeit mit Rest
teorem - Satz, Theorem, Lehrsatz
teorema - Lehrsatz, Satz
teoretski - theoretisch
teoretsko računarstvo - theoretische Informatik
teorija automata - Automatentheorie
teorija brojeva - Zahlentheorie
teorija grafova - Graphentheorie
teorija grupa - Gruppentheorie
teorija igre - Spieltheorie
teorija informacija - Informationstheorie
teorija kaosa - Chaostheorie
teorija kategorija - Theorie der Kategorien
teorija matrica - Matrizentheorie
teorija modela - Modelltheorie
teorija perturbacija - Störungstheorie
teorija polugrupa - Halbgruppentheorie
teorija potencijala - Potentialtheorie
teorija računanja - Berechnungstheorie
teorija relativnosti - Relativitätstheorie
teorija selekcije - Auswahltheorie
teorija skupova - Mengenlehre
teorija složenosti - Komplexitätstheorie
teorija vjerojatnosti -
Wahrscheinlichkeitsrechnung,
Wahrscheinlichkeitstheorie
teorija - Theorie
teorijski - theoretisch
tera - Tera-
terabit - Terabit
terametar - Terameter
term - Term
termalno - thermisch
termički - thermisch
termičko - thermisch
terminalna diferencijacija - Zeitdifferentiation
terminologija - Terminologie
termodinamička ravnoteža - thermodynamisches Gleichgewicht
termodinamička temperatura -
thermodynamische Temperatur
termodinamički model - thermodynamisches Modell
termodinamički procesi - thermodynamischer Prozess
termodinamički - thermodynamisch
termodinamika - Thermodynamik
termoelektrična struja - Thermostrom
termoelektrični - thermoelektrisch
termoelement - Thermoelement

termomagnetski - thermomagnetisch
termometar - Thermometer
termometarski - thermometrisch
termorezistor - Thermistor
termosfera - Thermosphäre
termostat - Thermostat
termostatski - thermostatisch
ternarna funkcija - ternäre Funktion
ternarna matematička operacija - ternäre mathematische Operation
ternarna operacija - ternäre Operation
ternarni podskup - ternäre Teilmenge
ternarni skup - ternäre Menge
ternarni - ternär
tesla - Tesla
teslina struja - Teslastrom
test predznaka - Vorzeichenstest
tetra - tetra-
tetraedar - Tetraeder
tetraedarski - tetrahedral
teza - These
tezga - Zähler
theta - theta
štih proba - Stichprobe
tijelo - Körper
tipično - typisch
tisuća - tausend
tisućama - zehn Tausend
tisući - Tausendstel
tisućljeće - Jahrtausend
tisuću - Tausend
štit - Schild (Sternbild)
titanij - Titan
tjedan - Woche
tjemena točka - Scheitel, Spitze, Eckpunkt, Ecke
tlak zraka - Luftdruck
tlak - Druck
što je prije moguće - so bald wie möglich
što je više moguće - so weit wie möglich
što - dass
točan - genau
točka grananja - Verzweigungspunkt
točka infleksije - Wendepunkt
točka ključanja - Siedepunkt
točka motrišta - Sichtpunkt
točka prekida - Abbruchpunkt
točka rošenja - Taupunkt
točka suprotna zenitu - Nadir
točka - Punkt
točku - Punkt, Spitze
točnost - Wahrheit
točnosti - Genauigkeit
tok - Gezeiten, Weg, Strom
tokovi snaga - Kraftfluss
tolerancija - Toleranz
toliko mnogo kao - soviel wie
tona - Tonne
topiti - schmelzen
toplina - Wärme
toplinska energija - Wärmeenergie
toplinski kapacitet - Wärmekapazität
toplinsko polje - thermisches Feld

topljenje - Fusion
toplomjer - Thermometer
topografija - Topographie
topologija - Topologie
topološka dimenzija - topologische Dimension
topološka funkcija - topologische Funktion
topološke determinante - topologische Determinante
topološke kvazigrupe - topologische Quasigruppe
topološke polugrupe - topologische Halbgruppe
topološki podskup - topologische Teilmenge
topološki prostor - topologischer Raum
topološki skup - topologische Menge
topološki - topologisch
tornja - Turm
tortni grafikon - Tortengrafik
torzija - Torsion
torzijske oscilacije - Drehschwingung
torzioni moment - Drehmoment
torziona - gedreht
totalna vjerojatnost - totale Wahrscheinlichkeit
tračak - Strahl
traženje - Suche
tražiti - suchen
trajan - stabil
traka - Spur
trakasti spektar - Bandenspektrum
transcendentan - transzendent
transcendentni broj - transzendente Zahl
transcendentni podskup - transzendente Teilmenge
transcendentni skup - transzendente Menge
transformacija - Transformation
transformator - Transformator
transformiran - transformiert
transpozicijske šifre - Verschiebungschiffre
transverzala - transversal
transverzalni val - Transversalwelle
tranzistor - Transistor
tranzistorski prijemnik - Transistor
tranzit venere - Venusdurchgang
tranzitivnost - Transitivität
trapez - Trapez
trapezoid - Trapezoid
trapezoidni - trapezförmig
travnja - April
treće - Drittel
treći korijen - dritte Wurzel
treći podskup - dritte Teilmenge
treći skup - dritte Menge
treći stupanj - dritte Potenz, Würfel
treći - dritter
trenutak - Zeitpunkt
tri stotine - dreihundert
tri - drei
triangulacija - Triangulation
triangulirati - triangulieren
trideset četiri - vierunddreißig
trideset devet - neununddreißig
trideset dva - zweiunddreißig
trideset šest - sechsunddreißig
trideset neki - einunddreißig

trideset osam - achtunddreiig
trideset pet - fnfunddreiig
trideset sedam - siebenunddreiig
trideset tri - dreiunddreiig
trideset - dreiig
trideseti - dreiigster
triedar - Trieder
trigonometrija - Trigonometrie
trigonometrijska funkcija - trigonometrische Funktion
trigonometrijski adicioni teoremi - trigonometrische Additionstheoreme
trigonometrijski oblik - trigonometrische Form
trigonometrijski skup - trigonometrische Menge
trigonometrijski - trigonometrisch
trilijun - Trillion
trimetrijske preslikavanje - trimetrische Abbildung
trimetrijske - trimetrisch
trinaest - dreizehn
trinaesti - dreizehnter
trioda - Triode
triput - dreimal
tristo - dreihundert
tritij - Tritium
trivijalan - trivial, nichts sagend
trivijalni automorfizam - trivialer Automorphismus
trivijalni endomorfizam - trivialer Endomorphismus
trivijalni homomorfizam - trivialer Homomorphismus
trivijalni izomorfizam - trivialer Isomorphismus
trobojni - dreifarbig
trodijagonalni - dreieckig
trodimenzionalan - dreidimensional
trodimenzionalni analogon - dreidimensionales Analogon
trodimenzionalni podskup - dreidimensionale Teilmenge
trodimenzionalni skup - dreidimensionale Menge
trodimenzionalni - dreidimensional
trofazni - dreiphasig
trohoida - Trochoide
trohoidni - trochoidenfrmig
troje - Tripel
trokut - Dreieck (Sternbild), Dreieck, Triangel
trokutasti - dreieckig
trokutni - dreieckig
tromost - Trgheit
troosni - dreiachsig
troposfera - Troposphre
tropskih - tropisch
trostran - trihedral
trostruk - dreifach
troznani - dreiwertig
trvenje - Reibung
tuce - Dutzend
tuk - Stck
tukan - Tukan (Sternbild)
Turingov stroj - Turingmaschine, Turing-Maschine
tvrdenje - Behauptung, Aussage
tvrdnja - Behauptung
tvrdca - Hrte
u blizini - in der Nhe
u centru - im Zentrum
u najkraem moguem roku - so bald wie mglich
u obliku trape - Trapezform
u odnosu na - in Bezug auf
u osnovi - grundstzlich
u smislu ... - wie definiert in ...
u smislu - im Sinne von
u smjeru kazaljke sata - in Uhrzeigerrichtung
u usporedbi s - im Vergleich zu, verglichen mit
u - bei, in
uenost - Naturwissenschaft, Wissenschaft
uinak - Wirkung
ubrzanje - Beschleunigung
ubrzeni - beschleunigen
ubrzanje - Beschleunigung
ubrzeni - beschleunigen
udaljeno - entfernt
udarac - Sto
ue - Eintrag
udesiti - regulieren
udica - Winkel
udjel - Anteil
udubljenom - konkav
udubljenost - Konkavitt
ugao - Ecke
uglatost - Winkligkeit
uglaviti - Keil
ugljen - Kohlenstoff
ugljini dioksid - Kohlendioxid
ugljik - Kohlenstoff
ugodaj - Atmosphre
ugoje - dick
ugraen - eingebettet
ugradnja - Einbettung
ujedinjen - vereinigt
ujedno - zusammen
ukinuti - umgekehrt
uklanjati - eliminieren
ukljuen - betreffend
ukljuiti - vereinigen
ukljuivati - einschlieen
ukoen - schrg
ukoliko ne - auer
ukoliko - wenn
ukupna vjerojatnost - totale Wahrscheinlichkeit
ukupna vrijednost - Totalwert
ukupni broj mogunosti - Anzahl der mglichen Ereignisse
ukupni - total
ukupno - insgesamt
ukupnost - Umfang
ulazne - Ereignis
uloga - Rolle
ultraljubiast - ultraviolett
ultraljubiasti - ultraviolett
ultraljubiasto zraenje - ultraviolette Strahlung
ultravioletni - ultraviolett

umakanje - Sattelpunkt
umanjenik - Minuend
umanjenje - Ableitung
umanjitelj - Subtrahend
umetnuti - einstellen
umjetan - künstlich
umjetna inteligencija - künstliche Intelligenz
umjetni jezik - formale Sprache
umnožak - Produkt
umnožavanje - Multiplikation
umotati - einhüllen
unatražno praćenje - Backtracking
unatražno pretraživanje - Backtracking
unesi - einsetzen
unija skupova - Mengenvereinigung
unije - Vereinigung, Vereinigungsmenge
unitaran - unitär
unitarna funkcija - unitäre Funktion
unitarna matrica - unitäre Matrix
unitarni podskup - unitäre Teilmenge
unitarni skup - unitäre Menge
univerzalna matrica - universelle Matrix
univerzalni podskup - universelle Teilmenge
univerzalni prostor - universeller Raum
univerzalni skup - universelle Menge
univerzalni Turingov stroj - universelle Turingmaschine, universelle Turing-Maschine
univerzalni - universal, universell
univerzum - Universum
unutar - innerhalb
unutarnja energija - innere Energie
unutarnji automorfizam - innerer Automorphismus
unutarnji endomorfizam - innerer Endomorphismus
unutarnji homomorfizam - innerer Homomorphismus
unutarnji izomorfizam - innerer Isomorphismus
unutarnji promjer - innerer Durchmesser
unutarnji skup - innere Menge
unutarnji umnožak - Skalarprodukt, inneres Produkt
unutarnji - innerer
unutra - innen
unutrašnji - Inneres, Innere
uobičajen - regelmäßig, regulär
uokolo - rund
uopće - allgemein, überhaupt
uopćiti - verallgemeinern
upadni kut - Einfallswinkel
šupalj - hohl
uplata - Zählung
šupljina - Ausschnitt, Einschnitt
uporaba - Zweck, Aufgabe
upotrebljavajte - anwenden, benutzen
uprava - Richtung, Himmelsrichtung
upravljanja - Kontrollsystem
uračunat - absorbiert
Uran - Uranus
uran - Uranus
uravnoteženje - Gleichgewicht, Waage
usisati - absorbieren

usisivač - Vakuum
usječen - stumpf (Kegel)
usklađen - quadriert
usklađenost - Äquivalenz, Übereinstimmung
uskršnji - Ostern
usmjeren - gerichtet
usmjerene - fest
usmjereni dijagram - gerichteter Graph
usmjereni graf - gerichteter Graph, orientierter Graf
usmjereni - fokussiert
uspon - Steigung
usporavanje - Verzögerung
usporedan - parallel
usporedba - Vergleich
usporednica - Parallele
usporednost - Parallelität
uspravan - senkrecht, vertikal
uspraviti - richtig
usred - Mitte
usredotočiti se - Mittelpunkt
ustanoviti - identifizieren
ustroj - System
utjecaj - Einfluss
utjecajem - Influenz
utorak - Dienstag
utvrditi - ableiten
uvećati - erweitern
uvijen - implizit, inbegriffen
uvjet ništice - Nullbedingung
uvjetna vjerojatnost - bedingte Wahrscheinlichkeit
uvjetni - bedingt
uvođenju - Einleitung
uvojak - Rotation
uzao - Knoten
uzastopni - nachfolgend
uzbuđenje - Wärme
uzduž - geradeaus, der Länge nach
uzdužni - longitudinal
uzgon - Auftrieb
uzimatelj uzoraka - Stichprobe
uzlazno sortiranje - aufsteigend Sortieren
uzlazno - aufsteigend
uzorkovanje - Stichprobe
važan - wichtig
važeci - bedeutend, signifikant
važna znamenka - gültige Ziffer
važnost - Gravitation, Schwerkraft
vaga - Waage, Waage (Sternbild)
vagati nešto - Maßstab, Skala, Zahlenreihe
vakuumski - Vakuum-
val - Welle
valencija - Valenz, Wertigkeit
valentni elektron - Valenzelektron
valentnost - Wertigkeit
valjan - gültig
valjkasti - zylindrisch
valna duljina - Wellenlänge
valna fronta - Wellenfront
valna funkcija - Wellenfunktion

valna jednadžba - Wellengleichung, Schwingungsgleichung
valna mehanika - Wellenmechanik
valni broj - Wellenzahl
valni skup - Wellenmenge
valni - wellenförmig
valorizacija - Bewertung
vanadij - Vanadium
vani - außerhalb, draußen
vanjska - Äußeres
vanjski skup - äußere Menge
vanjski - Äußeres, äußerlich
vanjskih - außen
varijabilnost - Variabilität
varijabla - veränderlich, variabel
varijable - Variable
varijacioni račun - Variationsrechnung
varijanca - Varianz
varijancija ispitne metode - Testvarianz
vat - Watt
vatmetar - Wattmeter
vat-sat - Wattstunde
vat-sekunda - Wattsekunde
vazduh - Luft
vazdušni - atmosphärisch
vcetvrtak - Donnerstag
večer - Abend
večernjača - Abendstern
veber - Weber
već - schon
veća dijagonala - große Diagonale
veći - besser
većina - Mehrheit
vedar - federnd
vektor puta - Vektorpfad
vektor udaljenosti - Abstandsvektor
vektor - Vektor
vektorska funkcija - Vektorfunktion
vektorska grafika - Vektorgrafik
vektorska jednadžba - Vektorgleichung
vektorska veličina - vektorielle Größe
vektorski dijagram - Vektordiagramm
vektorski potencijal - Vektorpotential
vektorski produkt - Kreuzprodukt, Vektorprodukt
vektorski prostor - Vektorraum
vektorski skup - Vektormenge
vektorski - Vektor-, vektoriell
vektorsko polje - Vektorfeld
veličina čestice - Teilchengröße
veličina - Größe (Astr.)
velicina - Größe
velika - groß
veliki ... - Großer ...
veliki dodekaedar - großes Dodekaeder
veliki medvjed - Großer Bär (Sternbild)
veliki pas - Großer Hund (Sternbild)
veliki prasak - Urknall
velikoj - groß
veljača - Februar
Venera - Venus
verižni razlomak - Kettenbruch
verižno pravilo - Kettenregel
vertikalan - senkrecht, vertikal
vertikalna polarizacija - vertikale Polarisation
vertikalni hitac - senkrechter Wurf
šveselost - Helligkeit
veza - Anschluss, Verbindung
vezan - zusammenhängend
veznik - Konjunktion
višak - Unterschied
vibriranje - Schwingung
vidjeti - sehen
vidljiv - sichtbar
vidljivo - sichtbar
vidljivost - Sichtbarkeit
više svega - über alles
višekratnik - Vielfaches
višeobradnički sustav - Multiprozessor-System
Vigenereov kvadrat - Vigenere-Quadrat
Vigenereova šifra - Vigenere-Chiffre
vijak - Schraube
vir - Wirbel
virtualni prostor - virtueller Raum
virtualni - virtuell
virtualnog - virtuell
više - mehr
visina drveta - Breite
visina putanje satelita - Bahnhöhe eines Satelliten
visina trokuta - Dreieckshöhe
visina - Höhe
visine - hoch
viskozitet - Viskosität
viskoznost - Viskosität
visoki napon - Hochspannung
visoki pritisak - Hochdruck
visoki - hoch
visoko frekventni - Hochfrequenz
vitez - Pferd (Schach)
vitlati - schwingen
vitlo - Winde
vizualno - visuell
vježbati - Aufgabe
vjeran - geradlinig, konstant
vjernost - Wahrheit
vjerojatan - wahrscheinlich
vjerojatno - wahrscheinlich
vjerojatnosni postupak - probabilistischer Algorithmus
vjerojatnosni - probabilistisch
vjerojatnost događaja - Wahrscheinlichkeit eines Ereignisses
vjerojatnost nemogućeg događaja - Wahrscheinlichkeit des unmöglichen Ereignisses
vjerojatnost pogrešaka - Fehlerwahrscheinlichkeit
vjerojatnost prijelaza - Übergangswahrscheinlichkeit
vjerojatnost sigurnog događaja - Wahrscheinlichkeit des sicheren Ereignisses
vjerojatnost - Wahrscheinlichkeit
vještina - Beherrschung
vlaženje - Dämpfung
vlačna sila - Zugkraft

vladajuća klasa - Regelklasse
vladati - Regel
 vlasništvo - Eigenschaft
vodeća nula - führende Null, linksseitig Null
vodena zmija - Wasserschlange (Sternbild)
vodenjak - Wassermann (Sternbild)
vodik - Wasserstoff
voditelj - Leiter
vodljivost - Leitfähigkeit
vodoprivrednih - hydraulisch
vodoravno - horizontal, waagrecht
volar - Bootes (Sternbild)
volt - Volt
voltaža - Spannung
voltamper - Voltampere
voltmetar - Voltmeter
voltsekunda - Voltsekunde
volumen - Rauminhalt, Volumen
volumetrija - Volumetrie
vozač bojnih kola - Fuhrmann (Sternbild)
vrednovanje rješenja - Lösungsermittlung
vrednovanje - Ermittlung
vremena - Uhrzeit, Zeit
vremenska dilatacija - Zeitdilatation
vremenska skala - Zeitachse
vremenska zona - Zeitzone
vremenski optimalno - zeitoptimal
vremensko - Zeit-
vreteno - Zylinder
vrh - Höhe, Scheitel, Spitze
vrhunac - Höhepunkt, Kreisel
vrhunaca - Spitzenwert
vrijednost ključa - Schlüsselwert
vrijednost - Gewicht, Gewichtskraft, Wert
vrijeme po Greenwichu - Greenwich-Zeit
vrijeme porasta - Aufgangszeit
vrijeme reakcije - Reaktionszeit
vrijeme ubrzanja - Beschleunigungszeit
vrijeme - Zeit
vrlo - sehr
vrpca - Magnetband
vrsta broja - Zahlentyp
vrsta dizanja - Mengentyp
vrsta - Typ
vrteška - rundherum
vuk - Wolf (Sternbild)
Weilova grupa - Weil-Gruppe
Wilsonov teorem - Satz von Wilson
x-jedinica - X-Einheit
x-osa - x-Achse
x-zračenje - Röntgenstrahlung
x-zrake - Röntgenstrahlen
y-osa - y-Achse
za - hinter
začetak - Kern
zabluda - Irrtum
zabuna - Störung
zadatak - Aufgabe
zadovoljiti - genügen
zadužiti - schief
zagonetka - Rätsel
zagrada - Klammern

zajam - Darlehen
zajedni podskup - gemeinsame Teilmenge
zajedni skup - gemeinsame Menge
zajedno - gemeinsam, zusammen
zaklanjaju - Überlagerung
zaključati - schließen
zaključiti - herleiten
zaključivati - folgern
zaključak - Schlussfolgerung
zakon asocijativnosti - Assoziativgesetz
zakon distribucije - Distributivgesetz
zakon distributivnosti - Distributivgesetz
zakon komutativnosti - Kommutativgesetz
zakon o udruživanju - Assoziativgesetz
zakon očuvanja energije - Energieerhaltungssatz
zakon raspodjele - Verteilungsgesetz
zakon - Gesetz
zakrivka - Chiffre
zakrivljenost - Krümmung
zalazak sunca - Sonnenuntergang
zalihost podataka - Datenredundanz
zalog - Bauer (Schach)
zaltni rez - goldener Schnitt
zamalo - beinahe, fast
zamijeniti - substituieren
zamišljen - imaginär
zamišljeni stroj - abstrakter Automat
zamisao - Bild, Bildmenge
zamjenci feldspata - Feldspat
zamjenjivanje - Substitution
zamjenska šifra - Substitutionschiffre
zamršen - komplex
zaobliti - abrunden, runden
zaobljen - abgerundet
zaokružen - aufgerundet
zaokruženi iznos - aufgerundeter Wert
zaokruživanje iznosa - einen Wert aufrunden
zaokruživanje - Aufrunden
zapad - Westen
zapis - Spur
zapisati - aufzeichnen
zaposliti - beschäftigen
zapravo - eigentlich
zar je moguće - ist es möglich
zar - etwa
zarež - Komma
zarubljen - stumpf (Kegel)
zasjenjeno područje - Schattenzone
zastranjivanje - Tangente
zasvođen - bogenförmig
zatamnjenje - Schatten
zaštitni kod - redundanter Kode
zato - darum, folglich, deshalb
zatvorenost - Abgeschlossenheit
zavisan - relativ
zavoj - Biegung, Schleife
završen - vollkommen, perfekt
zbijen - kompakt
zbilja - wirklich
zbirna funkcija - kumulative Funktion
zbirni skup - kumulative Menge
zbirni - kumulativ

zboj toga - darum
zboj - Resultat von
zbrajanje decimalnih brojeva - dezimale Addition
zbrajanje po modulu 2 - Addition zum Modul 2
zbrajanje vektora - Vektoraddition
zbrajanje - Summierung
zbroj kubova - Kubensumme
zbroj niza - Reihensumme
zbroj prvih n članova aritmetičkog niza - Summe der ersten Glieder einer arithmetischen Reihe
zbroj prvih n članova - Summe der ersten Glieder
zbroj - Summe
zbrojiti - zählen, abzählen
zec - Hase (Sternbild)
zelen - grün
zemaljski - temporal
zemlja - Erde, Erdkugel
zemljin satelit - Erdsatellit
zemljin - terrestrisch
zemljina kora - Erdkruste
zemljina kugla - Erdball
zemljopis - Erdkunde
zemljopisni - geografisch
zenit - Zenit
zenitni - Zenit-
Zenon iz Eleje - Zenon von Elea
zepto - Zepto-
zeptometar - Zeptometer
zeta funkcija - Zeta-Funktion
zeta - zeta, Zeta-
zetametar - Zetameter, Zettameter
zima - Winter
zimski povratna tačka - Wintersonnenwende, Wintersolstitium
zimski solsticijum - Wintersolstitium
zlatna riba - Schwertfisch (Sternbild)
zlatni rez - goldenes Verhältnis
zlatno - golden
zlato - Gold
zlostavljanje - Linsensystem
zmaj - Drache (Sternbild)
zmajolika krivulja - Drachenkurve
zmija - Schlange (Sternbild)
zmijonosac - Schlangenträger (Sternbild)
značaj - Gewicht, Gewichtskraft
značajan - signifikant
značenje - Bedeutung
značiti - bedeuten
znak korijena - Wurzelzeichen
znak - Buchstabe, Symbol, Zeichen
znamenka decimalnog broja - Dezimalziffer
znamenka - Figur, Ziffer
znan - bekannt
znanost - Wissenschaft
znanstvena metoda - wissenschaftliche Methode
znanstvene metode - wissenschaftliches Verfahren
znanstveni opis - wissenschaftliche Beschreibung
znanstveni zapis - wissenschaftliche Schreibweise
znanstvenik - Wissenschaftler

znanstveno bilježenje - wissenschaftliche Schreibweise
znanstvenog - wissenschaftlich
znanstvenoj fantastici - Science fiction
znati - kennen, wissen
zodijački - zodiakal
zodijak - Tierkreis, Zodiak
zona - Zone
z-osa - z-Achse
zračna pumpa - Luftpumpe (Sternbild)
zrcalna refleksija - Spiegelreflexion
zrno - Kern
zvezdana godina - siderisches Jahr, Sternjahr
zvijezda polara - Polarstern
zvijezde - Gestirn
zvjezdan - Stern-
zvjezdani vjetar - Sternenwind
zvjezdano nebo - Sternhimmel
zvjezdasti ikosaedar - Sternikosaeder
zvjezdica - Stern
zvkezdano vrijeme - Sternzeit
zvonjenje - Ring
zvuk - Schall
čak - auch, sogar
čarobni kvadrat - magisches Quadrat
časopis - periodisch
častan - geradlinig
često - oft
četiri stotine - vierhundert
četiri - vier
četirideset četiri - vierundvierzig
četirideset devet - neunundvierzig
četirideset dva - zweiundvierzig
četirideset šest - sechsundvierzig
četirideset neki - einundvierzig
četirideset osam - achtundvierzig
četirideset pet - fünfundvierzig
četirideset sedam - siebenundvierzig
četirideset tri - dreiundvierzig
četirideset - vierzig
četiristo - vierhundert
četrdeset - vierzig
četрнаest - vierzehn
četрнаesti - vierzehnter
četverokut - Viereck
četverokutni - vierseitig
četverostrana - vierseitig, viereckig
četverostruk - Quadrupel
četveroznamenak - vierstellig
četveroznamenakasti broj - Vierziffer-Code
četvorna grupa - Vierergruppe
četvorni centimetar - Quadratzentimeter
četvorni decimetar - Quadratdezimeter
četvorni dekametar - Quadratdekameter
četvorni hektometar - Quadrathektometer
četvorni kilometar - Quadratkilometer
četvorni metar - Quadratmeter
četvorni milimetar - Quadratmillimeter
četvorni - Quadrat-
četvrt - Abschnitt, Schnitt, Viertel
četvrta - Viertel
četvrtak - Donnerstag

čtvrťast - viereckig
čtvrťasta - viereckig
čtvrťina - Viertel
čimbenici rasta - Wachstumsfaktoren
čimbenik - Faktor, Teiler
čin majora - Mehrzahl
činjenica - Tatsache
čipka - Spitze
čist - absolut
član niza - Glied einer Reihe, Reihenglied
član - Glied, Term
članstvo skupa - Mengenelement
čunjast - kegelförmig, konisch
čuveno - bekannt
ščvrsnuti - erstarren
čvrst - fest
žarišna daljina - Brennweite
žarišće - Brennpunkt, Fokus
ždral - Kranich (Sternbild)
ždrijebe - Füllen (Sternbild)
željezo - Eisen
žiža - Brennpunkt
židovski kalendar - jüdischer Kalender
žirafa zviježđe - Sternbild Giraffe
žirafa - Giraffe (Sternbild)
živa - Quecksilber
žut - Bernstein
žuti - gelb