

Italienisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

14730 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

1° teorema di Euclide - Satz von Euklid,
Kathetensatz

2° teorema di Euclide - Höhensatz

a causa di - infolge, wegen

a ciò - darauf

a destra - nach rechts, rechts

a diverso da bi - a ist ungleich b

a diviso per bi - a durch b

a due a due - paarweise

a maggiore di bi - a ist größer als b

a meno che - außer wenn

a migliaia - zu Tausenden

a minore di bi - a ist kleiner als b

a minore o uguale a bi - a ist kleiner oder
gleich b

a mo' d'esempio - beispielsweise

a moltiplicato bi - a mal b

a parte - extra

a più bi - a plus b

a proposito di - in Bezug auf

a punta - spitz

a retro - auf der Rückseite

a scacchi - gewürfelt

a senso doppio - doppeldeutig

a sinistra - links, nach links

a spigoli vivi - scharfkantig

a traverso - schief

a tre cifre - dreistellig

a turno - abwechselnd

a uguale bi - a ist gleich b

a vicenda - gegenseitig

a - zu

a.C. - v.Chr.

abaco cinese - chinesischer Abakus

abaco romano - römischer Abakus

abaco - Abakus

abbaco - Abakus, Einmaleins

abbassamento dell'indice - Indexverringern

abbassare - senken

abbastanza - einige, genug

abbattere - fällen

abbinare - kombinieren

abbondanza cosmica - kosmische Abundanz

abbondanza - Abundanz

abbrevi - abkürzen, kürzen

abbrevia - abkürzen, kürzen

abbreviare - verkürzen

abbreviazione - Abkürzung, Kürzen

abeliano - abelsch

aberrazione - Aberration, Abweichung

abilità - Befähigung

abilitazione - Befähigung

Abraham de Moivre - Abraham de Moivre

accademico - akademisch

accanto - daneben, neben

accelerare - beschleunigen

acceleratore di particelle -

Teilchenbeschleuniger

acceleratore lineare - Linearbeschleuniger

acceleratore - Beschleuniger

accelerazione angolare -

Winkelbeschleunigung

accelerazione convergenza -

Konvergenzbeschleunigung

accelerazione convettiva - konvektive
Beschleunigung

accelerazione - Beschleunigung

accentuare - hervorheben

accentui - betonen

accertamento - Erfassung

accertare - ermitteln

accetta - annehmen

accettabile - annehmbar

accettazione - Annahme

accetti - annehmen

accidentale - zufällig

accigliare - verfinstern

accigliarsi - sich verfinstern

accompagnare - begleiten

accoppiamento reattivo - Rückkopplung

accoppiamento amichevole - befreundete
Zahlen

accoppiamento in parallelo -

Parallelschaltung

accoppiamento - paarweise Zuordnung

accorciare - kürzen

accumulare - anhäufen

accumulatore - Akkumulator

accurato - genau

Achernar - Achernar

achirale - achiral

acido carbonico - Kohlensäure

acido - Säure

acqua - Wasser

acquario - Wassermann (Sternbild)

acque - Gezeiten

acustica - Akustik

acustico - akustisch

acuto - spitz

ad angolo retto - rechtwinklig

ad arco - bogenförmig

ad una sola fila - einreihig

adattamento - Anpassung

adattare - anpassen

adattarsi - anpassen

adatto - richtig

addendo - Addend, Summand

addirittura - sogar

additività delle medie - Additivität von
Mittelwerten

additività - Additivität

additivo - additiv

addizionale - zusätzlich

addizionare - addieren

addizionatore - Adder, Addiermaschine

addizionatrice - Addiermaschine

addizione complessa - komplexe Addition

addizione di cardinali - Addition von Kardinalzahlen, Kardinaladdition
addizione di matrici - Matrizenaddition
addizione di variabili - Addition von Zufallsvariablen
addizione di vettori - Vektoaddition
addizione ordinale - Ordinaladdition
addizione vettoriale - Vektoraddition
addizione - Addition
adeguato - adäquat
adempibile - erfüllbar
adempimento - Leistung
adeguato numerico - Ausgleichswert
adesione - Adhäsion
adesività - Haftung
adesso - jetzt
adiacente - angrenzend, benachbart
adjoint - Adjunkte
afelio - Aphel
affezione - Neigung
affidabilità - Zuverlässigkeit
affinemente dependente - affin abhängig
affinemente indipendente - affin unabhängig
affini il guscio - affine Hülle
affini il programma - affine Abbildung
affini il tensore - affiner Tensor
affini la geometria - affine Geometrie
affini la trasformazione - affine Transformation
affini le coordinate - affine Koordinaten
affini l'equazione - affine Gleichung
affini lo spazio - affiner Raum
affini - affin
affinità - Affinität
affix - Affix
affrettare - beschleunigen
aggiunga - addieren, summieren
aggiungendo le frazioni - Addition von Brüchen
aggiungere - hinzufügen, hinzurechnen
aggiungervi - dazuzählen
aggiunta dei numeri razionali - Addition rationaler Zahlen
aggiunta - Addition
aggiunzione - Adjunktion
aggregato - Aggregat, Menge
aggregazione tra parentesi - Klammerausdruck
aggregazione - Aggregation
agitare - schwingen
agnesiana - agnesisch
ago calamitato - Magnetnadel
ago di Buffon - Buffonsche Nadel
ago - Nadel
agosto - August
al contrario - im Gegenteil
al di là - jenseits
al di sopra di - oberhalb
al di sotto di - unterhalb
al massimo - höchstens
al netto - netto
al più tardi - spätestens

alba del sole - Sonnenaufgang
alba - Morgendämmerung
albero bicentrale - bizentraler Baum
albero bicentrato - bizentrischer Baum
albero binario completo - vollständiger Binärbaum
albero binario esteso - erweiterter Binärbaum
albero binario incompleto - unvollständiger Binärbaum
albero binario - Binärbaum
albero centrale - Zentralbaum
albero centrato - zentrierter Baum
albero completo - vollständiger Baum
albero debolmente binario - schwacher Binärbaum
albero delle distanze minimo - minimaler aufspannender Baum
albero di Cayley - Cayley-Baum
albero di Dijkstra - Dijkstra-Baum
albero di Mandelbrot - Mandelbrot-Baum
albero di Pitagora - Pythagoras-Baum
albero di regressione - Baumregression
albero di ricerca - Suchbaum
albero di Steiner - Steiner-Baum
albero di Stern-Brocot - Stern-Brocot-Baum
albero dotato di radice - Baum mit Wurzel
albero incompleto - unvollständiger Baum
albero irriducibile omeomorficamente - homeomorph-irreduzibler Baum
albero libero - freier Baum
albero minimo ricoprente - minimal aufgespannter Baum
albero ordinato - geordneter Baum
albero perfettamente pesato - perfekt gewichteter Baum
albero pesato - gewichteter Baum
albero piantato - ebener Baum
albero quaternario - quaternärer Baum
albero ricoprente - aufgespannter Baum
albero risolvante - Lösungsbaum
albero ternario completo - vollständig ternärer Baum, vollständiger Ternärbaum
albero ternario incompleto - unvollständig ternärer Baum
albero ternario - ternärer Baum
albero topologico - topologischer Baum
albero - Baum
alcalino - Base
alcuni - einige
Aldebaran - Aldebaran
aleatorio stazionario - stationär zufällig
aleph - Aleph
aleph-0 - Aleph Null
aleph-1 - Aleph-Eins
alfa - alpha
alfabetico - alphabetisch
alfabeto - Alphabet
alfiere - Läufer (Schach)
algebra abeliana - abelsche Algebra
algebra alternante - alternierende Algebra
algebra alternata - alternierende Algebra
algebra alternativa - alternative Algebra

algebra anticommutativa - antikommutative Algebra
algebra applicata - angewandte Algebra
algebra associativa con identità - assoziative Algebra mit Einselement
algebra associativa di potenza - assoziative Potenzalgebra
algebra associativa - assoziative Algebra
algebra astratta - abstrakte Algebra
algebra booleana - boolesche Algebra
algebra cilindrica - zylindrische Algebra
algebra commutativa - kommutative Algebra
algebra con identità - Algebra mit Einselement
algebra con misura - Maßalgebra
algebra di Banach - Banach-Algebra
algebra di Boole - boolesche Algebra
algebra di Cayley - Cayley-Algebra
algebra di Clifford - Clifford-Algebra, Cliffordsche Algebra
algebra di derivazione - Ableitungsalgebra
algebra di divisione - Divisionsalgebra, Teilbarkeitsalgebra
algebra di Grassmann - Graßmann-Algebra, Grassmann-Algebra
algebra di gruppo - Gruppenalgebra
algebra di Hopf - Hopf-Algebra
algebra di incidenza - Inzidenzalgebra
algebra di Jordan - Jordan-Algebra
algebra di Lie nilpotente - nilpotente Liesche Algebra
algebra di Lie solubile - auflösbare Liesche Algebra
algebra di Lie - Liesche Algebra
algebra di Neumann - Neumann-Algebra
algebra di Ockham - Ockham-Algebra
algebra di von Neumann - von Neumann-Algebra
algebra differenziale - Differenzialalgebra
algebra elementare - elementare Algebra
algebra esteriore - äußere Algebra
algebra geometrica - algebraische Geometrie
algebra lineare - lineare Algebra
algebra nilpotente - nilpotente Algebra
algebra non associativa - nicht assoziative Algebra
algebra normata reale - reelle normierte Algebra
algebra omologica - homologische Algebra
algebra quadratica - quadratische Algebra
algebra semplice - einfache Algebra
algebra speciale di Jordan - spezielle Jordan-Algebra
algebra topologica - topologische Algebra
algebra universale - universelle Algebra
algebra - Algebra
algebra combinatoria - kombinatorische Algebra
algebra varietà - algebraische Varietät
algebricamente chiuso - algebraisch abgeschlossen
algebrico - algebraisch
algebroide di Lie - Liesches Algebroid

algoritmi crittografici - kryptografische Algorithmen
algoritmi euclidei - euklidischer Algorithmus
algoritmi per la fattorizzazione prima - Faktorisierungsalgorithmen, Faktorisierungsalgorithmus
algoritmi - Algorithmen
algoritmo del quicksort - Quicksort-Algorithmus
algoritmo del semplice - Simplexalgorithmus, Simplex-Algorithmus
algoritmo della frazione di unità delle frazioni continue - Kettenbruchalgorithmus
algoritmo dell'urto - Bumping-Algorithmus
algoritmo di approssimazione gaussiana - Gaußersche Approximationsalgorithmus, Gaußsches Näherungsverfahren
algoritmo di Archimede - archimedischer Algorithmus
algoritmo di Bailey-Borwein-Plouffe - Bailey-Borwein-Plouffe-Algorithmus
algoritmo di Bhaskara - Algorithmus von Bhaskara
algoritmo di Borchardt-Pfaff - Borchardt-Pfaff-Algorithmus
algoritmo di Canny - Canny-Algorithmus
algoritmo di Dijkstra - Dijkstra-Algorithmus
algoritmo di divisione - Divisionsalgorithmus
algoritmo di Euclide - euklidischer Algorithmus
algoritmo di euclideo - Euklidischer Algorithmus
algoritmo di Fermat - Fermat-Algorithmus
algoritmo di Fibonacci - Fibonacci-Algorithmus
algoritmo di Floyd - Floyds Algorithmus
algoritmo di Hasse - Hasse-Algorithmus
algoritmo di Jacobi - Jacobi-Algorithmus
algoritmo di Kronecker - Kronecker-Algorithmus
algoritmo di Markov - Markow-Algorithmus
algoritmo di Miller - Miller-Algorithmus
algoritmo di ordinamento - Sortieralgorithmus, Sortierverfahren
algoritmo di ricerca - Suchalgorithmus
algoritmo di Risch - Risch-Algorithmus
algoritmo di separazione - Zerlegungsalgorithmus
algoritmo di Syracuse - Syracuse-Algorithmus
algoritmo di Zassenhaus-Berlekamp - Zassenhaus-Berlekamp-Algorithmus
algoritmo di Zeilberger - Zeilberger-Algorithmus
algoritmo digitoestrazione - Ziffernextraktionsalgorithmus
algoritmo euclideo generalizzato - verallgemeinerter euklidischer Algorithmus
algoritmo frazioni continue - Kettenbruchfaktorisierungsalgorithmus
algoritmo genetico - genetischer Algorithmus
algoritmo ingordo inverso - umgekehrter Greedy-Algorithmus
algoritmo ingordo - Greedy-Algorithmus
algoritmo Kruskal - Kruskal-Algorithmus

algoritmo ricorsivo - rekursiver Algorithmus

algoritmo su 196 - 196er-Algorithmus

algoritmo - Algorithmus

alimentazione - Potenz

aliquant - nicht aufgehend

aliquot congettura di Catalan sulla

sequenza - Catalansche Vermutung

aliquot divisore - Teiler ohne Rest

aliquot sequenza - Teilerfolge

aliquota unitaria sequenza - uniforme

Teilerfolge

aliquota - ohne Rest aufgehend

alla fine - am Schluss

alla testa di - an der Spitze von

allargare - dehnen, erweitern

allegoria - Allegorie

all'in fuori - nach außen

all'indietro differenza - Rückwärtsdifferenz

all'indietro marcia - Backtracking

allineisi - Fluchtlinie

all'infinito retta - Ferngerade

all'inizio - am Anfang, zu Beginn

all'interno di - innerhalb

all'intero funzione più vicino -

Rundungsfunktion

allometria - Allometrie

allometrico - allometrisch

allontanare - entfernen

allora ... sarebbe - dann wäre ...

allora - dann

alluminio - Aluminium

allunaggio - Mondlandung

allungamento - Verlängerung

almanacco - Almanach, Jahrbuch

almeno - mindestens, wenigstens

alone - Halo

alpha criterio - Alpha-Test

alta e bassa marea - Gezeiten

alta frequenza - Hochfrequenz

alta pressione - Hochdruck

alta tensione - Hochspannung

altamente abbondante numero - hoch

abundante Zahl

altamente composito numero - hoch

zusammengesetzte Zahl

altare - Altar (Sternbild)

alterisi - ändern

alternante algebra - alternierende Algebra

alternante diagramma - alternierendes

Diagramm

alternante forma multilineare - alternierende

Multilinearform

alternante gruppo - alternierende Gruppe

alternante permutazione - alternierende

Permutation

alternante semigruppo - alternierende

Halbgruppe

alternante serie - alternierende Reihe

alternante tensore - alternierender Tensor

alternante - abwechselnd

alternare - alternieren

alternarsi - alternierend

alternativa algebra - alternative Algebra

alternativa sfera - reziproke Sphäre

alternativa - abwechselnd, Permutation,

Alternative

alternativamente - abwechselnd

alternative di Lehmann - Lehmannsche

Alternative

alternativo - alternativ, alternierend

alternato nodo non - nicht alternierender

Knoten

alternato nodo - alternierender Knoten

alternato - alternierend

alterni criterio delle serie a segni - Test

alternierender Reihen

alterni l'angolo interno - Wechselwinkel

altezza del lato a - Höhe der Seite a

altezza del trapezio - Trapezhöhe

altezza del triangolo - Dreieckshöhe

altezza pendenza - schräge Höhe

altezza polinomiale - Polynomgrad

altezza - Höhe

altitudine - Höhe

alto - hoch

altrettanto poco - ebensowenig

altrettanto - ebensosehr

altrimenti - sonst

altro - anderer

altura - Höhe

alzare il punto di ebollizione - Siedepunkt

erhöhen

ambedue - beide

ambiguo - zweideutig

ambiguo non - nicht zweideutig

ambiguo - mehrdeutig, zweideutig

ambito - Bereich

ammanco - Fehlbetrag

ammasso aperto - offener Sternhaufen

ammasso globulare - Kugelsternhaufen

ammasso sferico - Kugelsternhaufen

ammasso stellare - Sternhaufen

ammontare a - betragen

ammontare - Summe

ammortamento - Amortisierung

ammortizzatore - Dämpfung

amperaggio - Stromstärke

ampere - Ampere

ampère - Ampere

amperometro - Amperemeter

ampiezza costante curva - Kurve konstanter

Breite

ampiezza di banda - Bandbreite

ampiezza di una regione - Größe einer Region

ampiezza equa - wahre Größe

ampiezza geografica - geografische Breite

ampiezza - Amplitude

ampio - ausgedehnt, weit

ampliamento - Ausdehnung

ampliare - erweitern

amplificare - verstärken

amplificatore - Verstärker

amplificazione - Verstärkung

anaglifo - Anaglyphe

analisi armonica - harmonische Analyse
analisi bayesiana - Bayes-Analyse, Bayes-Analyse
analisi combinatoria - kombinatorische Verfahren
analisi complessa - Funktionentheorie, komplexe Analysis
analisi dei coefficienti di direzione - Pfadanalyse
analisi dei costi - Kostenanalyse
analisi dei dati - Datenanalyse
analisi dei fattori confirmativa - konfirmatorische Faktoranalyse
analisi dei fattori di Boole - boolesche Faktoranalyse
analisi dei fattori - Faktoranalyse
analisi dei gruppi gerarchici - hierarchische Clusteranalyse
analisi dei gruppi - Clusteranalyse
analisi della covarianza - Kovarianzanalyse
analisi della prossimità - Proximitätsanalyse
analisi della varianza - Varianzanalyse
analisi dell'associazione - Assoziationsanalyse
analisi delle componenti - Komponentenanalyse
analisi delle serie tempo - Zeitreihenanalyse
analisi di dispersione - multivariate Varianzanalyse, Streuungsanalyse
analisi di Floquet - Floquet-Analyse
analisi di Fourier - Fourier-Analyse
analisi di secondo ordine - Analyse zweiter Ordnung
analisi discriminante - Diskriminantenanalyse
analisi discriminatoria - Diskriminanzanalyse
analisi economica - Wirtschaftsanalyse
analisi esplorativa dei dati - explorative Datenanalyse
analisi fattoriale multipla - Mehrfaktorenanalyse
analisi funzionale - Funktionalanalysis
analisi infinitesimale - Infinitesimalrechnung
analisi intrablocco - Analyse innerhalb der Blöcke
analisi logica - logische Analyse
analisi matematica - mathematische Analyse
analisi multivariata della varianza - Zerlegungstafel bei multivariater Analyse
analisi multivariata - multivariante Analyse
analisi multivariate - mehrdimensionale Analyse
analisi non standard - nichtstandard Analysis
analisi numerica - numerische Analysis
analisi reale - reelle Analysis
analisi sequenziale - Sequentialanalyse
analisi statistica - statistische Analyse
analisi - Analyse, Analysis
analitico - analytisch
analizzare - analysieren
analogia - Analogie, Proportion
analogie di Delambre - Delambre-Analogie
analogie di Napier - Napier-Analogie
analogo - analog

Anassagora - Anaxagoras
Anassimandro - Anaximander
anche - auch
ancora - abermals
andamento della probabilità beta - Beta-Wahrscheinlichkeitsdiagramm
andare - gehen
andata e ritorno - hin und zurück
Andromeda - Andromeda (Sternbild)
anelli cinesi - chinesische Ringe
anelli paradromici - paradromische Ringe
anello a fattorizzazione unica - eindeutiger Faktoring
anello abeliano - abelscher Ring
anello artiniano - Artinscher Ring
anello booleano - boolescher Ring
anello commutativo con unità - kommutativer Ring mit Einselement
anello commutativo - kommutativer Ring
anello con unità - Ring mit Einselement
anello di congiunzione - Bindeglied
anello di Dedekind - Dedekindscher Ring
anello di divisione - Teilbarkeitsring
anello di frazioni - Ring von Brüchen
anello di funzioni aritmetiche - Ring arithmetischer Funktionen
anello di gruppo - Gruppenring
anello di Möbius - Möbius-Ring, Möbius-Band
anello di polinomi - Polynomring
anello di semigrupp - Halbgruppenring
anello euclideo - euklidischer Ring, Euklidischer Ring
anello fattore - Faktoring
anello finito - endlicher Ring
anello ideale principale - Hauptidealring
anello locale regolare - regulärer lokaler Ring
anello locale - lokaler Ring
anello noetheriano - Noetherscher Ring
anello polinomi - Polynomialring
anello primo - Primzahlring
anello principale - Hauptring
anello prismatico - prismatischer Ring
anello quoziente - Quotientenring
anello regolare - regulärer Ring
anello semiprimario - halbprimer Ring
anello semisemplice - halbeinfacher Ring
anello semplice - einfacher Ring
anello sferico - sphärischer Ring
anello - Ring
angolare - eckig
angoli adiacenti - anliegende Winkel
angoli alterni alterni - innere entgegengesetzte Winkel
angoli alterni esterni - äußere entgegengesetzte Winkel
angoli coniugati esterni - äußere Wechselwinkel
angoli coniugati interni - innere Wechselwinkel
angoli coniugati - konjugierte Winkel
angoli corrispondenti - korrespondierende Winkel

angoli del triangolo sferico - Winkel eines Kugeldreiecks
angoli di Eulero - Eulersche Winkel
angoli interni non adiacenti - nichtanliegende Innenwinkel
angoli trigonometrici - trigonometrische Winkel
angolo acuto - spitzer Winkel
angolo adiacente - anliegender Winkel, Nebenwinkel
angolo al centro - Zentriwinkel
angolo alla circonferenza - Peripheriewinkel
angolo azimutale - Azimutalwinkel
angolo centrale - Zentriwinkel
angolo complementare - Ergänzungswinkel, Komplementärwinkel
angolo compreso - eingeschlossener Winkel
angolo concavo - konkaver Winkel, überstumpfer Winkel
angolo convesso - konvexer Winkel
angolo critico - kritischer Winkel
angolo del contatto - Berührungswinkel
angolo di adiacenza - Nebenwinkel
angolo di Brocard - Brocard-Winkel
angolo di contatto - Berührungswinkel, Kontaktwinkel
angolo di corno - Winkel an der Spitze
angolo di fase - Phasenwinkel
angolo di incidenza - Einfallswinkel
angolo di posizione - Positionswinkel
angolo di salto - Sprungwinkel
angolo di svolta - Drehwinkel
angolo di un esagono regolare - Winkel eines regelmäßigen Sechsecks
angolo di un pentagono regolare - Winkel eines regelmäßigen Fünfecks
angolo di un quadrato - Winkel eines Quadrates
angolo diedrale - Diederwinkel, dihedraler Winkel
angolo diedro - Flächenwinkel
angolo d'inclinazione - Neigungswinkel
angolo diretto - gerichteter Winkel
angolo diritto - gestreckter Winkel
angolo d'ora - Stundenwinkel
angolo eccentrico - exzentrischer Winkel
angolo esterno - Außenwinkel
angolo fra due cerchi massimi - Winkel zwischen zwei Großkreisen
angolo fra secante e tangente - Sehnentangentenwinkel
angolo giro - Vollwinkel
angolo inscritto - eingeschriebener Winkel
angolo interno maggiore di 90° - Innenwinkel größer als 90°
angolo interno minore di 90° - Innenwinkel kleiner als 90°
angolo interno - Innenwinkel
angolo iperbolico - hyperbolischer Winkel
angolo modulare - modularer Winkel
angolo obliquo - schiefer Winkel
angolo opposto al vertice - Scheitelwinkel
angolo opposto - Gegenwinkel
angolo ora di Greenwich - Greenwich-Stundenwinkel
angolo orario - Stundenwinkel
angolo ottuso - stumpfer Winkel
angolo parentesi quadra - eckige Klammern
angolo piano - ebener Winkel
angolo piatto - ebener Winkel
angolo polare - Polarwinkel
angolo retto - rechter Winkel
angolo riflesso - Reflexionswinkel
angolo smussato - stumpfer Winkel
angolo solido - Körperwinkel, Raumwinkel
angolo supplementare - Supplementärwinkel
angolo tangenziale - Tangentialwinkel
angolo tridimensionale - dreidimensionaler Winkel
angolo triedrale - Triederwinkel
angolo vertice - Eckenwinkel
angolo zenitale - Zenitwinkel
angolo - Ecke, Winkel
angoloidi - Polyederwinkel
angstrom - Angstrom, Angström
annichilatore - Annihilator
anno bisestile - Schaltjahr
anno eclissi - Finsternisjahr
anno luce - Lichtjahr
anno lunare - Mondjahr
anno siderale - siderisches Jahr
anno sinodico - synodisches Jahr
anno solare - Sonnenjahr
anno tropicale - tropisches Jahr
anno tropico medio - mittleres tropisches Jahr
anno tropico - tropisches Jahr
anno zero - Jahr Null
anno - Jahr
annuale - jährlich
annualità - Annuität
annuario - Jahrbuch
annulla - abbrechen
annullare - rückgängig machen
anodo - Anode
anomalia eccentrica - exzentrische Anomalie
anomalia - Anomalie
anormalità - Anormalität
antecedente diffuso - diffuse Priorverteilung
antefatto - Hintergrund
Antemio di Tralle - Anthemios von Tralleis
antiautomorfismo - Antiautomorphismus
antiautomorfo - antiautomorph
anticaustica - Gegenbrennlinie
anticipatamente - im voraus
antico - ehemalig
anticommutativo - antikommutativ
anticommutatore - Antikommutator
antiderivata - Stammfunktion
antidifferenziazione - Antidifferenziation
anti-fiocco di neve di Koch - Kochsche Antischneeflockenkurve
anti-fiocco di neve - Antischneeflockenkurve
antigravità - Antigravitation
antiinsieme - Antimenge

anti-linearità - Antilinearität
antilogaritmo - Antilogarithmus
antimoda - seltenste Stelle, Minimumstelle
antimonio - Antimon
antimorfo - antimorph
antinomia di Russell - Russellsche Antinomie
antinomia - Antinomie
antiparallelo - antiparallel
antiperiodo - Vorperiode
antipodali punti - gegenüberliegende Punkte
antipodo - Antipode
antiprisma incrociato pentagrammico - gekreuztes fünfseitiges Antiprisma, Pentagramm-Prisma
antiprisma incrociato - gekreuztes Antiprisma
antiprisma pentagonale - fünfseitiges Antiprisma
antiprisma pentagrammico - Pentagramm-Antiprisma
antiprisma quadrato camuso - gekürztes quadratisches Antiprisma
antiprisma quadrato snub - abgeschrägte quadratisches Antiprisma
antiprisma quadrato - quadratisches Antiprisma
antiprisma triangolare - dreiseitiges Antiprisma
antiprisma - Antiprisma
antiserie - Gegenreihe
antisfera - Antisphäre
antisimmetrico - antisymmetrisch
antitesi dei fattori - Mengengegengewichtung
antitesi - Antithese
anulare - ringförmig
anzi - vielmehr
aperiodico - aperiodisch
aperto - offen
apertura - Öffnung, Apertur
apice - Höhepunkt
apoapsi - Apoapsis
apogeo - Apogäum, Erdferne
apotema - Apothem
apparente - scheinbar
appartenenza - Enthaltensein
appianare - ausgleichen
appiattimento - Abplattung
applicabile - anwendbar
applicabilità - Anwendbarkeit
applicare - anwenden
applicarsi - gelten
applicato - angewandt
applicazione affine - affine Abbildung, affine Anwendung
applicazione lineare - lineare Abbildung
applicazione - Anwendung
apprezzamento - Schätzung
approssimante lineare - lineare Approximation
approssimarsi - sich nähern
approssimativamente uguale - näherungsweise gleich
approssimativo - annähernd
approssimazione di Laplace - Laplace-Approximation
approssimazione di Stirling - Stirlingsche Formel, Stirlingsche Näherung
approssimazione Diofantea - diophantische Näherung
approssimazione lineare - lineare Approximation
approssimazione minimassima - Minimax-Approximation
approssimazione nella stima - Genauigkeit einer Schätzung
approssimazione razionale - rationale Approximation
approssimazione totale angolare di Descartes - Descartesscher vollständiger Winkeldefekt
approssimazione - Annäherung, Approximation, Näherung
approssimazioni pi - Pi-Näherungen
approssimarsi a zero - annähernd Null
appuntito - spitz
aprile - April
aprire - öffnen
aquila - Adler (Sternbild)
aquilone concavo - konkaves Drachenviereck
aquilone convesso - konvexes Drachenviereck
aquilone - Drachenviereck
ara - Ar
arabe - arabisch
arbelo - Arbelos
arbitrario - willkürlich
archi triangolo - Dreiecksbögen
Archimede - Archimedes
archisi in secondo luogo - Bogensekunde
Archita da Taranto - Archytas von Tarent
arco circumzenitale - zirkumzenitaler Bereich
arco di cerchio - Kreisbogen
arco di circonferenza - Kreisbogen
arco graduato - Winkelmesser
arco tangenziale - Tangentialbogen
arco - Bogen
arcobaleno lunare - Mondbogen
arcobaleno - Regenbogen
arcocosecante - Arkuskosekans
arcocoseno - Arkuskosinus
arcocotangente - Arkuskotangens
arcosecante - Arkusekans
arcoseno - Arkussinus
arcotangente - Arkustangens
area algebrico - algebraische Fläche
area cerchio - Kreisflächeninhalt
area del cerchio - Kreisfläche
area del tracciato - Zeichenfläche
area del trapezio - Trapezfläche
area della superficie totale - vollständiger Oberflächeninhalt
area della superficie - Oberfläche, Oberflächeninhalt
area di base - Inhalt der Grundfläche
area di superficie - Flächeninhalt
area di un esagono - Sechseckflächeninhalt

area di un rettangolo - Rechteckfläche
area di un triangolo - Dreiecksflächeninhalt
area superficiale - Oberfläche
area - Fläche, Flächeninhalt
argento - Silber
argomento del logaritmo - Argument eines Logarithmus
argomento di Cantor - Cantors Diagonalverfahren, Cantors-Diagonalwert
argomento integrale ellittico - Argument eines elliptischen Integrals
argomento numero complesso - Argument einer komplexen Zahl
argomento - Argument, Beweisgrund
argon - Argon
arguire - folgern
aria - Luft
ariete - Widder (Sternbild)
Aristarco di Samo - Aristarchos von Samos
Aristotele - Aristoteles
aritmetica con i numeri romani - Arithmetik römischer Zahlen
aritmetica congruenza - Arithmetik der Kongruenzen
aritmetica dei campi finiti - Arithmetik endlicher Körper
aritmetica dell'orologio - Uhrarithmetik
aritmetica di Peano - Peano-Arithmetik
aritmetica elementare - elementare Arithmetik
aritmetica in virgola mobile - Fließkommaarithmetik
aritmetica modulare - Modulararithmetik
aritmetica superiore - höhere Arithmetik
aritmetica - Arithmetik
aritmetico - arithmetisch, rechnerisch
armonia - Harmonie
armonica sferica di superficie - sphärische harmonische Fläche
armonica vettoriale - harmonischer Vektor
armoniche sferiche - Kugelflächenfunktionen
armonico ellissoidale del primo genere - harmonisches Ellipsoid 1.Art
armonico ellissoidale del secondo genere - harmonisches Ellipsoid 2.Art
armonico ellissoidale - harmonisches Ellipsoid
armonico - harmonisch
aro - Ar
arrampicare - steigen
arrangiamento - Arrangement
arrendersi - sich ergeben
arrotondamento - Runden
arrotondare per difetto - abrunden
arrotondare per eccesso - aufrunden
arrotondare - abrunden, runden
arrotondato - abgerundet
arsenico - Arsen
articolato - gegliedert
artificiale - künstlich
ascensione retta - Rektaszension
ascensione retta - Rektaszension
ascesa - Anstieg

ascissa del punto - Abszisse des Punktes
ascissa - Abszisse
ascisse - Abszisse
ascensione giusta - Rektaszension
A-sequenza - A-Folge
asimmetria positiva - Links-Asymmetrie, positive Asymmetrie
asimmetria - Asymmetrie, Schiefe
asimmetrico - asymmetrisch
asincrono - asynchron
asintoticamente la maggior parte della prova potente - asymptotisch mächtigster Test
asintoticamente stazionario - asymptotisch stationär
asintotico - asymptotisch
asintoto obliquo - schiefe Asymptote
asintoto orizzontale - horizontale Asymptote
asintoto - Asymptote
aspettare - erwarten
assai - sehr
assale posteriore - Hinterachse
asse cartesiano - kartesische Achse
asse dei numeri - Zahlengerade
asse della prospettiva - Perspektivachse
asse delle ascisse - Abszissenachse
asse delle ordinate - Ordinatenachse
asse delle x - Abszissenachse, x-Achse
asse delle y - Ordinatenachse, y-Achse
asse di Brocard - Brocard-Achse
asse di Lemoine - Lemoine-Achse
asse di omologia - homologische Achse
asse di prospettiva - Perspektivachse
asse di rotazione - Drehachse
asse di similarità - Ähnlichkeitsachse
asse di simmetria per la figura - Symmetrieachse der Figur
asse di simmetria - Symmetrieachse
asse immaginare - imaginäre Achse
asse immaginario - imaginäre Achse
asse maggiore - Hauptachse
asse massimo - große Achse
asse mediale - Mittelachse
asse minore - kleine Achse
asse motore - Antriebsachse
asse orizzontale - Horizontalachse
asse ortico - senkrechte Achse
asse polare - Polarachse
asse reale - reelle Achse
asse relativo - Mittelsenkrechte
asse semimaggiore - große Halbachse
asse semiminore - kleine Halbachse
asse terrestre - Erdachse
asse trasversale - Querachse
asse x - x-Achse
asse y - y-Achse
asse z - z-Achse
asse - Achse
assente - abwesend
asserire - behaupten
asserzione - Behauptung, Feststellung
assiale - axial

assioma a del diffeomorfismo - Diffeomorphismusaxiom
assioma del Archimedes - archimedisches Axiom
assioma della scelta - Auswahlaxiom
assioma dell'infinito - Unendlichkeitsaxiom
assioma di Archimede - Archimedisches Axiom
assioma di Cantor-Dedekind - Cantor-Dedekind-Axiom
assioma di Dedekind - Dedekindsches Axiom
assioma di dimensione - Dimensionsaxiom
assioma di induzione - Induktionsaxiom
assioma di omotopia - Homotopie-Axiom
assioma di regolarità - Axiom der Regularität, Regularitätsaxiom
assioma di sostituzione - Substitutionsaxiom
assioma d'indipendenza - Unabhängigkeitsaxiom
assioma parallelo - Parallelenaxiom
assioma scelta - Auswahlaxiom
assioma Zermelo - Zermelos Auswahlaxiom
assioma - Axiom
assiomatico - axiomatisch
assiomi congruenza - Kongruenzaxiome
assiomi dei campi - Körperaxiome
assiomi dell'ordinamento - Ordnungsaxiome
assiomi di continuità - Stetigkeitsaxiome
assiomi di Euclide - euklidische Axiome, Euklidische Axiome
assiomi di Hausdorff - Hausdorff-Axiome
assiomi di Hilbert - Hilbertsche Axiome
assiomi di incidenza - Inzidenzaxiome
assiomi di Kolmogorov - Kolmogorowsche Axiome
assiomi di Peano - Peano-Axiome, Peanosche Axiome
assiomi di probabilità - Wahrscheinlichkeitsaxiome
assiomi di Zermelo-Fraenkel - Zermelo-Fraenkel-Axiome
asso - As, eins auf Würfel
associatività - Assoziativität
associativo legge - Assoziativgesetz
associativo - assoziativ
associato - assoziiert
associatore - Assoziator
associazione parziale - partielle Assoziation
associazione - Assoziation, Vereinigung
assolutamente continuo - absolut stetig
assolutamente convergente - absolut konvergent
assoluto - absolut
assomigliare a - gleichen
assonometria - Axonometrie
assorbimento - Absorption
assorbire - absorbieren
assortire - sortieren
asta - Schenkel, Stab
asterisco - Asterisk
asteroide - Asteroid, Planetoid, Astroide
astratto - abstrakt
astrazione - Abstraktion

astro - Gestirn
astrofilo - Amateurastronom
astrofisica - Astrophysik
astrofotografia - Astrophotografie
astroide - Astroide
astrolabio - Astrolabium
astrologia - Astrologie
astrometria - Astrometrie
astronauta - Astronaut
astronautica - Raumfahrt
astronave - Raumschiff
astronomia dell'infrarosso - Infrarot-Astronomie
astronomia ottica - optische Astronomie
astronomia stellare - Sternastronomie
astronomia - Astronomie, Sternkunde
astronomico - astronomisch
astronomo - Astronom
atlante - Atlas
atmosfera tecnica - technische Atmosphäre
atmosfera - Atmosphäre
atmosferaico - atmosphärisch
atomico - atomar
atomo - Atom
attendibilità - Zuverlässigkeit
attenuare - mindern, abschwächen
attenuazione - Verminderung
attesa di vita - Lebenserwartung
attitudine a ridurre gli errori - Maß der Glättungsfähigkeit
attività - Aktivität
attivo - aktiv
atto - Atto-
attometro - Attometer
attorno a - rund
attraente - anziehend
attrarre - anziehen
attrattiva - Anziehungskraft
attrattore di Hénon - Hénon-Attraktor
attrattore di Hènon - Henon-Attraktor
attrattore di Lorenz - Lorenz-Attraktor
attrattore di Rössler - Rössler-Attraktor
attrattore strano - seltsamer Attraktor
attrattore - Attraktor
attrazione - Anziehung, Anziehungskraft
attributo - Attribut
attrito - Reibung
umentare - vermehren
aumento - Steigerung, Zunahme
aureola lunare - lunares Halo, Mondhalo
aureole - Aureole, Strahlenkranz
aurora boreale - Nordlicht
aurora polare - Polarlichter, Nordlicht
aurora - Aurora
auto numero - Selbstzahl
autoaggiunto - selbstadjungiert
autocorrelazione parziale - partielle Autokorrelation
autocorrelazione - Autokorrelation
autocovarianza - Autokovarianz
autoduale - selbstdual
autoforma - Eigenform

autofunzione - Eigenfunktion
autoinsieme - Eigenmenge
automa a pila - Kellerautomat
automa a stati finiti - endlicher Automat
automa cellulare elementare - elementarer Zellularautomat
automa cellulare totalistico - totaler Zellularautomat
automa cellulare - Zellularautomat
automa - Automat
automappa - Selbstabbildung
automatico - Automat, automatisch
automorfismo algebrico - algebraischer Automorphismus
automorfismo banale - trivialer Automorphismus
automorfismo canonico - kanonischer Automorphismus
automorfismo centrale - zentraler Automorphismus
automorfismo chiuso - abgeschlossener Automorphismus
automorfismo completo - vollständiger Automorphismus
automorfismo continuo - stetiger Automorphismus
automorfismo decomponibile - zerlegbarer Automorphismus
automorfismo di gruppo - Gruppenautomorphismus
automorfismo esterno - äußerer Automorphismus
automorfismo grafico - Graphenautomorphismus
automorfismo idempotente - idempotenter Automorphismus
automorfismo identico - identischer Automorphismus
automorfismo incompleto - unvollständiger Automorphismus
automorfismo indecomponibile - unzerlegbar Automorphismus
automorfismo indotto - induzierter Automorphismus
automorfismo interno - innerer Automorphismus
automorfismo invertibile - umkehrbarer Automorphismus
automorfismo invertito - inverser Automorphismus
automorfismo iperbolico - hyperbolischer Automorphismus
automorfismo lecito - zulässiger Automorphismus
automorfismo limitato - beschränkter Automorphismus
automorfismo naturale - natürlicher Automorphismus
automorfismo nilpotente - nilpotenter Automorphismus
automorfismo non invertibile - nicht umkehrbar Automorphismus
automorfismo normale - normaler Automorphismus
automorfismo periodico - periodischer Automorphismus
automorfismo reciproco - reziproker Automorphismus
automorfismo regolare - regulärer Automorphismus
automorfismo semisemplice - halbeinfacher Automorphismus
automorfismo semplice - einfacher Automorphismus
automorfismo trasposto - transponierter Automorphismus
automorfo - automorph
autonomo - autonom
autoregressione - Autoregression
autoricorsività - Selbstrekursion
autosimilarità - Selbstähnlichkeit
auto-similitudine - Selbstähnlichkeit
auto-somiglianza - Selbstähnlichkeit
autospettro - Autospektrum
autovalore grafico - graphischer Eigenwert
autovalore - Eigenwert
autovettore - Eigenvektor
autunno - Herbst
avanti - vorwärts, weiter
avere - besitzen, haben
avvenimento - Ereignis
avverso - nachteilig
avvicinare - annähern
avvicinarsi - nähern
avvolgere - einhüllen
avvolto da un foglio iperbolico - einschaliges Hyperboloid
azimut - Azimut
azimuth - Azimut
azione di gruppo - Gruppenaktion
azione di semigrupp - Halbgruppenaktion
azione effettiva - effektive Aktion
azione indipendente - unabhängige Wirkung
azione - Aktion
azoto - Stickstoff
azzurro - blau
bacino di attrazione - Basin eines Attraktors
backgammon - Backgammon
Backus-Naur form - Backus-Naur-Form
B-albero - B-Baum
balena - Walfisch (Sternbild)
balistica - Ballistik
balistico - ballistisch
banale - trivial
banda di frequenza - Frequenzband
bandiera - Fahne
bar - Bar
baricentro - Schwerpunkt
barile - Barrel, Fass
barometro - Barometer
barra di frazione - Bruchstrich
barriera assorbente - absorbierender Rand
barriera riflettente - reflektierende Schranke

barriera - Grenze, Schranke
base banale - triviale Basis
base bilineare - bilineare Basis
base canonica ortonormale - orthonormierte kanonische Basis
base canonica - kanonische Basis
base circolare - kreisförmige Basis
base del logaritmo naturale - Basis der natürlichen Logarithmen
base del sistema modulare - Basis des Modularsystems
base del trapezio - Basis eines Trapezes
base di fattore - Faktorbasis
base di Gröbner - Gröbner-Basis
base di Jordan - Jordan-Basis
base di un sistema di numerazione - Basis eines Zahlensystems
base di una figura piana - Basis einer ebenen Figur
base duale - duale Basis
base logaritmo - Basis des Logarithmus
base multilineare - multilineare Basis
base naturale - natürliche Basis
base numero - Zahlenbasis
base ortogonale - orthogonale Basis
base ortonormale - orthonormierte Basis
base spazio vettoriale - Basis des Vektorraums
base topologica - topologische Basis
base unitaria - unitäre Basis
base vettoriale - Vektorbasis
base - Basis, Grundfläche
basedati - Datenbank
bassa marea - Nipp-Flut
basso - gering, niedrig
bastante - hinreichend
bastare - genügen
battimento - Schwebung
becquerel - Becquerel
ben definito - wohl definiert
ben equilibrato - gut gewichtet
ben ordinato - wohl geordnet
berillio - Beryllium
beta - beta, Beta
Betelgeuse - Beteigeuze
bianco - weiß
bias di selezione - Auswahlverzerrung
bicilindro - Bizylinder
bicolorazione grafica - Zwei-Farben-Graph
bicone - Doppelkegel
biconnected component - doppeltverbundene Komponente
bicupola elongata - verlängerte Doppelkuppel
bicupola giroelongata - gedrehte Doppelkuppel
bicupola pentagonale giroelongata - gedrehte fünfseitige Doppelkuppel
bicupola quadrata giroelongata - gedrehte quadratische Doppelkuppel
bicupola triangolare giroelongata - gedrehte dreiseitige Doppelkuppel
bicupola - Doppelkuppel
bidimensionale - zweidimensional
bidirezionale - bidirektional
bifolium - Bifolium
biforcazione di Hopf - Hopf-Bifurkation
biforcazione tangente - Tangentenbifurkation
biforcazione - Bifurkation
big bang - Urknall
bigrafo completo - vollständiger Bigraph, vollständiger Doppelgraph
bigrafo incompleto - unvollständiger Doppelgraph
bigrafo - Bigraph
biiettive - bijektiv
biiettivo - bijektiv
biiezione - Bijektion
bilancia - Waage, Waage (Sternbild)
bilaterale - doppelseitig, zweiseitig
biliardesimo - Billiardstel
biliardo - Billiarde
bilineare - bilinear
bilione - Billion
bilionesimo - Billionstel
bilunabiotonda - Bilunabiotonda
bimediano - Bimedial
binaria - binär
binario - binär, Binärzahl
binocolo - Fernglas
binoculare - Ferngläser
binomio - Binom
biologia - Biologie
biologico - biologisch
biologo - Biologie
biossido di carbonio - Kohlendioxid
biostatistica - Biostatistik
bipiramide - Doppelpyramide
bipolare - bipolar
biprisma - Doppelprisma
biquadratico - biquadratisch
biquaternione - Biquaternion
birotunda elongata - verlängerte Doppelrotunda
birotunda giroelongata - gedrehte Doppelrotunda
birotunda pentagonale giroelongata - gedrehte fünfseitige Doppelrotunda
birotunda - Doppelrotunda
bisecante - Winkelhalbierende
bisector di angolo - Winkelhalbierende
bisettrice della retta - Mittelsenkrechte
bisettrice dell'angolo esterno - Außenwinkelhalbierende
bisettrice dell'angolo interno - Innenwinkelhalbierende
bisettrice esterne - Außenwinkelhalbierende
bisettrice - Winkelhalbierende
bisezione - Bisektion
bislungo - länglich
bit - Bit
bitangente - Doppeltangente
bivalente - bivalent
bivector - Bivektor
bivettore duale - dualer Bivektor

blocchi casualizzati - Blöcke mit zufälliger Zuteilung, randomisierte Blöcke
blocco completo - vollständiger Block
blocco di cifre - Ziffernblock
blocco incompleto bilanciato - ausgewogener unvollständiger Block
blocco incompleto - unvollständiger Block
blocco - Block
bobina - Spule
Boezio - Böthius
bolla a raggio unitario - Einheitskugel
bolla chiusa - geschlossene Kugel
bolla doppia - Doppelkugel
bolla - Kugel, Ball, Blase
bontà dell'adattamento - Güte der Anpassung
bontá di un modello - Optimalität des Versuchs
booleani - boolesch
boote - Bootes (Sternbild)
bordo - Kante
boro - Bor
borromei anelli - Borromäische Ringe
bottiglia di Klein - Kleinsche Flasche
braccio di spirale - Spiralarm
braccio spirale - Spiralarm
brachistocrona - Brachostochrone
branca della matematica - Teilgebiet der Mathematik
brillantezza di superficie - Oberflächenhelligkeit
brillantezza - Helligkeit
brillanza - Helligkeit
bromo - Brom
Brun somma - Brunsche Summe
bruno - braun
B-spline - B-Spline
bubble sort - Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort
buco di verme - Wurmloch
buco nero - Schwarzes Loch, schwarzes Loch
buco - Loch
bulino - Grabstichel (Sternbild)
buon ordinamento - Wohlordnung
bussola giroscopia - Kreiselkompass
bussola - Kompass, Kompass (Sternbild)
byte - Byte
cadere - fallen
cadmio - Cadmium
caduta - Fall
calcio - Kalzium
calcolabile - berechenbar
calcolare l'area - Flächenberechnung
calcolare - ausrechnen, berechnen, rechnen, kalkulieren
calcolatore analog - Analogrechner
calcolatore elettronico - elektronischer Rechner
calcolatore tascabile - Taschenrechner
calcolatore - Rechenmaschine, Rechner
calcolatori digitali - Digitalrechner
calcolatrice - Rechenmaschine
calcolazione dei costi - Kalkulation

calcolazione - Kalkulation
calcolo a più variabili - Berechnung mehrerer Variable
calcolo algebrico - algebraische Berechnung
calcolo combinatorio - Kombinatorik
calcolo della Pasqua - Osterberechnung
calcolo della radice quadrata - Quadratwurzelberechnung
calcolo delle probabilità - Wahrscheinlichkeitsrechnung
calcolo delle variazioni - Variationsrechnung
calcolo di aree - Flächenberechnung
calcolo di Heaviside - Heaviside-Rechnung
calcolo differenziale - Differenzialrechnung
calcolo ellissoidale - ellipsoidale Rechnung
calcolo estensioni - Erweiterungsrechnung
calcolo frazionale - Bruchrechnung
calcolo funzionale - Funktionalrechnung
calcolo infinitesimale - Differenzialrechnung, Infinitesimalrechnung
calcolo integrale - Integralrechnung
calcolo lambda - Lambda-Kalkulus
calcolo mentale - Kopfrechnen
calcolo numerico - numerische Berechnung
calcolo predicato - Prädikatenrechnung
calcolo simbolico - symbolische Rechnung
calcolo stocastico di variazioni - stochastische Variationsrechnung
calcolo stocastico - stochastische Rechnung
calcolo tensoriale - Tensorrechnung
calcolo variazionale - Variationsrechnung
calcolo vettoriale - Vektorrechnung
calcolo - Berechnung, Kalkulation, Differenzialrechnung
càcolo - Rechnung
calendario astronomico - astronomischer Kalender
calendario azteco - Azteken-Kalender, aztekischer Kalender
calendario babilonese - babylonischer Kalender
calendario celtico - keltischer Kalender
calendario cinese - chinesischer Kalender
calendario copto - koptischer Kalender
calendario ebraico - jüdischer Kalender
calendario ebreo - hebräischer Kalender
calendario egiziano - ägyptischer Kalender
calendario egyptian - ägyptischer Kalender
calendario etiopico - äthiopischer Kalender
calendario giudaico - jüdischer Kalender
calendario giuliano - Julianischer Kalender
calendario gregoriano - Gregorianischer Kalender
calendario hindu - indischer Kalender
calendario indiano - indischer Kalender
calendario indù - Hindi-Kalender, Hindu-Kalender
calendario iraniano - iranischer Kalender
calendario islamico - islamischer Kalender
calendario lunare - Mondkalender
calendario lunisolare - Lunisolarkalender
calendario maya - Maya-Kalender

calendario mussulmano - islamischer Kalender

calendario persiano - persischer Kalender

calendario rivoluzionario francese - französischer Revolutionskalender

calendario romano - römischer Kalender

calendario solare - Sonnenkalender

calendario - Kalender

calibrazione - Kalibrierung

calibro a corsoio - Schiebelehre

Callippo di Cizico - Kallippos von Kyzikos

calore specifico molare - spezifische molare Wärmemenge

calore specifico - spezifische Wärmemenge

calore - Wärme

caloria - Kalorie

calotta sferica - Kugelkappe

calotta - Kappe

camaleonte - Chamäleon (Sternbild)

cambiamenti graduali - allmähliche Veränderung

cambiamento - Veränderung, Wechsel

cambiare - wechseln, verändern

cambiato in segno - mit entgegengesetztem Vorzeichen

cambio totale - vollständiger Austausch

camera - Kamera

cammino aumentante - erweiterter Pfad

cammino buono - guter Pfad

cammino hamiltoniana - Hamilton-Weg

cammino hamiltoniano - Hamilton-Pfad

cammino più breve - kürzester Pfad, kürzester Weg

cammino reticolo - Gitterweg

cammino - Pfad

campila di Eudosso - Kampyle des Eudoxos

campile di Eudosso - Eudoxus Kampyle

campionamenti successivi - wiederholte Stichproben

campionamento a due fasi - zweiphasiges Stichprobenverfahren

campionamento a grappolo - mehrstufiges Stichprobenverfahren

campionamento a griglia - Gitterstichprobenverfahren

campionamento a palle di neve - Schneeballverfahren

campionamento con ripetizione - Auswahl mit Zurücklegen

campionamento con scelta ragionata - bewusstgewählte Stichprobe

campionamento concatenato - hierarchisch geschachtelte Stichprobennahme

campionamento di collaudo troncato - abgebrochene Prüfung

campionamento d'importanza - Stichprobenziehung nach Wichtigkeit

campionamento diretto - direkte Stichprobenentnahme

campionamento indiretto - indirekte Stichprobenentnahme

campionamento inverso multinomiale - inverses Stichprobenverfahren mit Zurücklegen

campionamento inverso - inverses Stichprobenverfahren

campionamento misto - gemischtes Stichprobenverfahren

campionamento multiplo - mehrfache Stichprobenziehung

campionamento per area - Flächenstichprobenverfahren

campionamento per punti - Punktstichprobe

campionamento per zone - Streifenstichprobenverfahren

campionamento probabilistico - Wahrscheinlichkeitsstichprobennahme

campionamento proporzionale - proportionale Auswahl

campionamento quasi aleatorio - zufallsähnliches Stichprobenverfahren

campionamento ripetuto - doppelt erhobene Stichprobe

campionamento simmetrico - symmetrische Stichprobennahme

campionamento singolo - einfache Stichprobenentnahme

campionamento sistematico spaziali - räumliches systematisches Stichprobenverfahren

campionatura - Stichprobe

campione a due stadi - zweistufige Stichprobe

campione a più stadi - mehrstufige Stichprobe

campione affetto da errore sistematico - verzerrte Stichprobe

campione aleatorio senza restrizioni - uneingeschränkte Zufallsstichprobe

campione bilanciato - ausgewogene Stichprobe

campione casuale semplice - einfache Stichprobe

campione difettoso - unvollständige Stichprobe

campione discordante - diskordante Stichprobe

campione distorto - verzerrte Stichprobe

campione duplicato - duplizierte Stichprobe

campione fisso - feste Stichprobe

campione fondamentale - Ausgangsstichprobe

campione non casuale - nicht zufällige Stichprobe

campione non distorta - unverzerrte Stichprobe

campione non effetto da errore sistematico - unverzerrte Stichprobe

campione per quote - Quotenstichprobe

campione rappresentativo - repräsentative Stichprobe

campione ricavato da una lista - Listenauswahl

campione ridotto - reduzierte Stichprobe

campione sistematico - systematische Stichprobe

campione stratificato - geschichtete Stichprobe

campione - Probe, Stichprobe
campioni con elementi equiprobabili - Stichprobe mit Selbstgewichtung
campioni concatenati - gekoppelte Stichproben
campioni equivalenti - äquivalente Stichproben
campo abeliano - abelscher Körper
campo algebrico - algebraischer Körper
campo ciclotomico - zyklotomischer Körper
campo coefficienti - Koeffizientenkörper
campo dei numeri complessi - Körper der komplexen Zahlen
campo dei numeri p-adici - Körper der p-adischen Zahlen
campo di Beltrami - Beltrami-Körper
campo di Borel - Borel-Körper
campo di estensione di Galois - Galoissche Körpererweiterung
campo di estensione - Körpererweiterung
campo di funzioni algebriche - algebraischer Funktionenkörper
campo di funzioni - Funktionenkörper
campo di Galois - Galois-Feld, Galois-Körper
campo di Markov - Markowsches Feld
campo di numeri algebrici - algebraischer Zahlkörper
campo di numeri - Zahlkörper
campo di variazione circolare - zirkuläre Spannweite
campo di variazione effettivo - effektive Spannweite
campo di variazione medio - mittlere Spannweite
campo di variazione mobile - gleitende Spannweite
campo di variazione parziale - partielle Spannweite
campo di variazione studentizzato - studentisierte Spannweite
campo di variazione - Schwankungsbreite, Spannweite, Variationsbreite
campo elettromagnetico - elektromagnetisches Feld
campo finito - endlicher Körper
campo gravitazionale - Gravitationsfeld
campo locale - lokaler Körper
campo magnetico - Magnetfeld, magnetisches Feld
campo numerico - Zahlkörper
campo obliquo - Schiefkörper
campo pitagorico - pythagoreischer Körper
campo primo - Primzahlkörper
campo privo di divergenza - divergenzloses Feld
campo quadratico immaginario - imaginärer quadratischer Körper
campo quadratico reale - reeller quadratischer Körper
campo quadratico - quadratischer Körper
campo scalare - skalares Feld
campo vettori - Vektorfeld
campo vettoriale - Vektorfeld
campo visivo - Blickfeld
campo - Feld, Körper
campodi frequenza - Frequenzbereich
cancellazione anomala - anomales Kürzen
cancellazione - Ankantung, Abbrechen, Kürzung, Reduktion
cancro - Krebs (Sternbild)
candela standard - Standardkerze
candela - Candela
cane maggiore - Großer Hund (Sternbild)
cane minore - Kleiner Hund (Sternbild)
cani da caccia - Jagdhunde (Sternbild)
cannocchiale - Fernrohr
canonico - kanonisch
canto - Kante
caos quantistico - Quantenchaos
caos - Chaos
caotico - chaotisch
capace - fähig
capacità elettrica - elektrische Kapazität
capacità termica - thermische Kapazität
capacità - Fähigkeit, Kapazität
capienza - Kapazität
Capodanno - Neujahr
cappello - Kappe
cappio - Schleife
capricorno - Steinbock (Sternbild)
capsula spaziale - Raumkapsel
carat - Karat
carattere delle serie - Reihencharakter
carattere generico - erzeugender Charakter
carattere gruppo - Gruppencharakter
carattere moltiplicativo - multiplikativer Charakter
carattere primitivo - einfacher Charakter
carattere qualitativo - kategoriale Variable, qualitatives Merkmal, Attributmerkmal
carattere semigrupp - Halbgruppencharakter
carattere tipico - typisches Merkmal
carattere - Charakter, Charakteristik
caratteristica atipica - atypisches Merkmal
caratteristica campo - Charakteristik eines Feldes
caratteristica di Eulero - Eulersche Charakteristik
caratteristica di Euler-Poincaré - Euler-Poincaré-Charakteristik
caratteristica di logaritmo - Kennziffer
caratteristica di Plücker - Plücker-Charakteristik
caratteristica Euler - Eulersche Charakteristik
caratteristica integrali ellittici - Charakteristik eines elliptischen Integrals
caratteristica numero reale - Charakteristik einer reellen Zahl
caratteristica operativa - Operationscharakteristik, Operations-Charakteristik
caratteristica - Charakteristik, Eigenschaft, Kennlinie
caratteristico - charakteristisch

caratterizzare - bezeichnen
carbonio - Kohlenstoff
cardinale finito - endliche Kardinalzahl
cardinale inaccessibile - unerreichbare Kardinalzahl
cardinale infinito - unendliche Kardinalzahl
cardinale transfinito - transfiniten Kardinalzahl
cardinale - kardinal-
cardinalità dell'insieme - Kardinalität einer Menge
cardinalità dell' sottoinsieme - Kardinalität einer Teilmenge
cardinalità finita - endliche Kardinalität
cardinalità - Kardinalität
cardioide - Kardioide
carena - Kiel (Sternbild)
carica elettrica - elektrische Ladung
carica - Ladung
carico effettivo - Nutzlast
carico - Last
carrucola - Rolle
carta a doppia scala logaritmica - doppelt-logarithmisches Netz
carta celeste - Sternkarte
carta di probabilità binomiale - binomiales Wahrscheinlichkeitspapier
carta geografica - Landkarte
carta in scala di probabilità normale - Normalwahrscheinlichkeitspapier
carta piana - ebenes Diagramm
carta probabilistica di Poisson - Poissonsches Wahrscheinlichkeitspapier
carta probabilistica - Wahrscheinlichkeitspapier, Wahrscheinlichkeitsnetz
carta - Karte, Papier
cartesiano - kartesisch
Cartesio - Descartes, Cartesius
cartografia - Kartographie
cartogramma - Kartogramm
casi particolari - Teilfälle
caso equianarmonico - gleichharmonischer Fall
caso irriducibile - irreduzibler Fall, casus irreducibilis
caso lemniscata - Lemniskatenfall
caso limite - Grenzfall
caso particolare - Teilfall
caso pseudolemniscata - Pseudolemniskatenfall
caso - Fall, Zufall
Cassiopea - Kassiopeia (Sternbild)
casuale matrice - Zufallsmatrix
casuale passeggiata - Zufallsweg
casuale - Zufall, zufällig
catacaustica - Katakaustik
catalizzatore - Katalysator
catalogo - Katalog
catasta binaria - binärer Heap
catasta - Stack, Heap
catastrofe farfalla - Schmetterlingseffekt
categoria abelian - abelsche Kategorie
categoria marginale - Randklasse
categoria universale - universelle Kategorie
categoria - Kategorie, Merkmalsklasse
categorizzazione identica - identische Kategorisierungen
catena di addizioni - Kettenaddition
catena di Cunningham - Cunningham-Kette
catena di Eulero - Euler-Reihe
catena di Hansen - Hansen-Kette
catena di Markoff - Markow-Kette
catena di Markov assorbente - absorbierende Markowsche Kette
catena di Markov finita - endliche Markowkette
catena di Markov ricorrente - rekurrente Markowkette
catena di Markov - Markowkette
catena di Pappus - Pappus-Reihe
catena di Steiner - Steiner-Kette
catena markoviana irriducibile - irreduzible Markowkette
catena - Kette
catenaria - Kettenlinie
cateto adiacente - Ankathete
cateto opposto - Gegenkathete
cateto - Kathete
catodo - Kathode
causa - Ursache
causare - verursachen
caustica cerchio - Kreiskaustik
caustica della cissoide di Diocle - Kaustik der Zissoide des Diokles
caustica di cardioide - Kaustik einer Kardioide
caustica - Kaustik
caustico di parabola - Parabelkaustik
caustico triangolare - Deltoidkaustik
cavalieri della tavola rotonda - geschlossener Springerzug
cavallo vapore - Pferdestärke
cavallo - Pferd (Schach)
cavalluccio - Füllen (Sternbild)
cavo - hohl
C-curva - C-Kurve
cefeide - Cepheid
Cefeo - Kepheus (Sternbild)
celeste - hellblau
cella di base - kleinste Fläche
cella di Peaucellier - Peaucellier-Zelle
cella fondamentale - Fundamentalzelle
cella locale - lokale Zelle
cella - Zelle
Celsio - Celsius
censimento completo - vollständige Erhebung
censimento incompleto - unvollständige Erhebung
censimento - Vollerhebung
centauro - Kentaur (Sternbild)
centesimo - Hundertstel
centi - Zenti-
centigrado - Grad Celsius
centigrammo - Zentigramm
centile - Perzentile

centilitro - Zentiliter
centillione - Centillion
centimetro cubo - Kubikzentimeter
centimetro - Bandmaß, Zentimeter
centinaia di migliaia - Hunderttausende
centinaio - Hunderter, ungefähr hundert
cento uno - einhundertheins
cento - hundert
centocinque - einhundertfünf
centodieci - einhundertzehn
centodue - einhundertzwei
centonove - einhundertneun
centoquarantaquattresimo -
einhundertvierundvierzigster
centoquarantaquattro -
einhundertvierundvierzig
centoquattro - einhundertvier
centosei - einhundertsechs
centosette - einhundertsieben
centotre - einhundertdrei
centotto - einhundertacht
centoventuno - einhunderteinundzwanzig
centrale - Mittellinie, zentral
centrare - zentrieren
centri di Morley - Morley-Zentren
centri di Soddy - Soddy-Zentren
centri isogonici - isogonische Zentren
centro dei nove punti - Neunpunktekreis-
Mittelpunkt
centro del cerchio - Mittelpunkt des Kreises
centro del poliedro - Polyedermittelpunkt
centro del punto nove - Neun-Punktekreis-
Zentrum
centro della circonferenza circoscritta -
Umkreismittelpunkt
centro della galassia - Zentrum der Galaxie
centro dell'incirchio - Inkreismittelpunkt
centro di curvatura - Krümmungszentrum
centro di Fuhrmann - Fuhrmann-Zentrum
centro di gravità - Schwerpunkt,
Gravitationszentrum
centro di inversione - Inversionszentrum
centro di massa - Massenzentrum
centro di Neuberg - Neuberg-Zentrum
centro di omologia - Homologiezentrum
centro di posizione - Zentrum der Lage
centro di potenza - Potenzzentrum
centro di prospettiva - Perspektivzentrum
centro di rotazione - Drehpunkt
centro di similitudine - Ähnlichkeitszentrum
centro di simmetria - Symmetriezentrum
centro di Spieker - Spieker-Zentrum
centro di Taylor - Taylor-Zentrum
centro di Yff - Yff-Kongruenzzentrum
centro grafico - Graphmittelpunkt
centro mediano - Median-Zentrum
centro omotetico - homothetisches Zentrum
centro triangolo - Dreieckszentrum
centro - Mitte, Mittelpunkt, Zentrum
centroide - Schwerpunkt
centuno - einhundertheins
centuplo - hundertfach

cerca - Suche
cercare - suchen
cerchi coassali - koaxiale Kreise
cerchi concentrici - konzentrische Kreise
cerchi d'altezza - Höhenkreis
cerchi del Archimedes - archimedische Kreise
cerchi di Apollonio - Kreise des Apollonius
cerchi di Archimede - Archimedische Kreise
cerchi di Droz-Farny - Droz-Farny-Kreise
cerchi di Malfatti - Malfatti-Kreise
cerchi di Miquel - Miquel-Kreise
cerchi di Soddy - Soddy-Kreise
cerchi di Tucker - Tucker-Kreise
cerchi d'ora - Stundenkreis
cerchi intersecanti - sich schneidende Kreise
cerchi magici - magische Kreise
cerchi orari - Stundenkreis
cerchi ortogonali - orthogonale Kreise
cerchi tangenti - Tangentialkreise
cerchio ausiliare - Hilfskreis
cerchio ceviano - Cevian-Kreis
cerchio circoscritto - umschriebener Kreis
cerchio con raggio unitario - Einheitskreis
cerchio coseno - Kosinuskreis
cerchio dei nove punti - Neun-Punkte-Kreis
cerchio del punto nove - Neun-Punkte-Kreis
cerchio di Apollonius - Kreise des Apollonius
cerchio di Bankoff - Bankoff-Kreis
cerchio di Brocard - Brocard-Kreis
cerchio di Eulero - Euler-Kreis
cerchio di Feuerbach - Feuerbach-Kreis
cerchio di Ford - Ford-Kreis
cerchio di Fuhrmann - Fuhrmann-Kreis
cerchio di inversione - Inversionskreis
cerchio di Johnson - Johnson-Kreis
cerchio di Lemoine - Lemoine-Kreis
cerchio di Lester - Lester-Kreis
cerchio di McCay - McCay-Kreis
cerchio di Neuberg - Neuberg-Kreis
cerchio di Parry - Parry-Kreis
cerchio di similitudine - Ähnlichkeitskreis
cerchio di Spieker - Spieker-Kreis
cerchio di Taylor - Taylor-Kreis
cerchio do Adam - Adams-Kreis
cerchio d'ombra - Kernschattenbereich
cerchio d'penombra - Halbschattenbereich
cerchio exinscrito - Ankreis, umschriebener
Kreis
cerchio incentro-excentro - Inkreis-Ankreis-
Zentrum
cerchio mediale - Mittelkreis
cerchio orario - Ekliptik
cerchio osculante - oszullierender Kreis
cerchio piccolo - Kleinkreis
cerchio polare - Polarkreis
cerchio - Kreis
Cerere - Ceres
certamente - bestimmt
certificato digitale - digitale Signatur
certo - bestimmt, gewiss
ceviano - Transversale

che conserva l'orientazione - orientierungserhaltend
che inverte l'orientazione - Richtungsumkehrung
che - dass
chi - chi
chiamar fuori - hervorrufen
chiamarsi - heißen
chiave crittografica - kryptografischer Schlüssel
chiave privata - privater Schlüssel
chiave pubblica - öffentlicher Schlüssel
chiave - Schlüssel
chiavetta - Keil
chilo - Kilo
chilobit - Kilobit
chilogrammi su metro cubo - Kilogramm je Kubikmeter (kg/m^3)
chilogrammo - Kilogramm
chilometro quadrato - Quadratkilometer
chilometro quadro - Quadratkilometer
chilometro - Kilometer
chilowatt - Kilowatt
chimica - Chemie
chimico - chemisch
chinare - biegen
chiocciola - schneckenförmig
chioma di Berenice - Haar der Berenike (Sternbild)
chioma - Koma
chirale - chiral
chiralità - Chiralität
chiudere - einschließen, schließen
chiuso - geschlossen
chiusura algebrica - algebraisch abgeschlossen, algebraischer Abschluss
chiusura compatta - kompakter Abschluss
chiusura - abgeschlossene Hülle
ci sono - da sind
cibernetica - Kybernetik
cicli lunari - Mondzyklen, Mondzyklus
ciclico - zyklisch
ciclode anello parabolico - parabolische Ringzyklide
ciclode corno parabolico - parabolische Horn-Zyklide
ciclode del corno - Horn-Zyklide
ciclode di anello - Ringzyklide
ciclode di Dupin - Dupins Zyklide
ciclode parabolico - parabolische Zyklide
ciclode - Zyklide
ciclo aliquot - ganze Zyklus
ciclo di Callipic - Kallipischer Zyklus
ciclo di Saros - Saros-Zyklus
ciclo euleriano - Eulerscher Zyklus
ciclo grafico - zyklischer Graph
ciclo hamiltoniano - Hamilton-Kreis
ciclo infinito - unendlich zyklisch
ciclo ipparchico - Hipparchischer Zyklus
ciclo limite - begrenzter Zyklus
ciclo metonico - Metonischer Zyklus
ciclo termodinamico - thermodynamischer Kreislauf
ciclo - Takt, Zyklus
cicloide allungata - verlängerte Zykloide
cicloide comune - gemeine Zykloide, gewöhnliche Zykloide
cicloide contratta - gestauchte Zykloide, verkürzte Zykloide
cicloide curtata - verkürzte Zykloide
cicloide estesa - erweiterte Zykloide
cicloide prolata - verlängerte Zykloide
cicloide - Zykloide
ciclotomico - zyklotomisch
ciclotrone - Zyklotron
cielo stellato - Sternhimmel
cielo - Himmel
cifra araba - arabische Ziffer
cifra binaria - binäre Ziffer, Binärziffer
cifra ripetuta - Repetition-Ziffer
cifra significativa - signifikante Stelle
cifra - Chiffre, Ziffer
cifrare - chiffrieren
cifrario di Cesare - Cäsar-Chiffre
cifrario di Vigenère - Vigenère-Chiffre
cifrario monoalfabetico - monoalphabetische Chiffre
cifrario polialfabetico - polyalphabetische Chiffre
cifrario - Chiffre
cifre arabi - arabische Ziffern
cifre decimali - Dezimalziffern
cifre pi - PI-Ziffern
cifre significative - signifikante Stellen
cigno - Schwan (Sternbild)
cilindri intersecanti - sich schneidende Zylinder
cilindrico algebrico decomposizione - zylindrische algebraische Zerlegung
cilindrico - zylindrisch
cilindro circolare retto - gerader Kreiszyylinder
cilindro circolare - Kreiszyylinder
cilindro ellittico - elliptischer Zylinder
cilindro generalizzato - allgemeiner Zylinder
cilindro iperbolico - hyperbolischer Zylinder
cilindro obliquo - schiefer Zylinder
cilindro orizzontale - Horizontalzylinder
cilindro parabolico - parabolischer Zylinder
cilindro retto - gerader Zylinder
cilindro troncato - Zylinderstumpf
cilindro - Zylinder
cilindro-piano intersezione - Schnitt Zylinder-Ebene
cilindro-sfera intersezione - Schnitt Zylinder-Kugel
cinematica - Kinematik
chinese - chinesisch
cinetica - Bewegungslehre
cinetico - kinetisch
cingere - einkreisen
cinquanta - fünfzig
cinquantacinque - fünfundfünfzig
cinquantadue - zweiundfünfzig

cinquantanove - neunundfünfzig
cinquantaquattro - vierundfünfzig
cinquantasei - sechsundfünfzig
cinquantasette - siebenundfünfzig
cinquantatre - dreiundfünfzig
cinquantesimo - fünfzigste, Fünfzigstel
cinquantotto - achtundfünfzig
cinquantuno - einundfünfzig
cinque - fünf
cinquecento - fünfhundert
cinquemila - fünftausend
cintura degli asteroidi - Asteroidengürtel
ciò dimostra che ... - dies zeigt dass
ciò implica che ... - dies impliziert dass
ciò significa che ... - dies bedeutet dass
cioe - das heißt, und zwar
cioé - und zwar
cionondimeno - dessenungeachtet
ciononostante - trotzdem
circa - etwa, ungefähr
circocentro del triangolo -
Umkreismittelpunkt des Dreiecks
circocentro - Umkreismittelpunkt
circolare - kreisförmig, umkreisen
circolazione - Kreislauf, Zirkulation
circolo massimo - Großkreis
circolo minore - Kleinkreis
circolo polare - Polarkreis
circolo - Kreis, Zirkel
circoncerchio - Umkreis
circondare - umgeben
circonferenza circoscritta - Umkreis,
umschriebener Kreis, Umkreisumfang
circonferenza del cerchio - Umfang eines
Kreises
circonferenza goniometrica - Einheitskreis
circonferenza grafica - Graphenumfang
circonferenza inscritta - eingeschriebener
Kreis
circonferenza massima - Großkreis
circonferenza topologica - topologischer Kreis
circonferenza - Kreislinie, Kreisumfang,
Umkreis, Umfang
circoscritto - umschrieben
circuito elettrico - Stromkreis
circuito hamiltoniano - Hamilton-Zyklus
circuito oscillante - Schwingkreis
circuito - Eulerscher Zyklus, Kreislauf
circumcentro - Umkreismittelpunkt
circumcerchio - Umkreis
circuminscritto - eingeschrieben
circumraggio - Umkreisradius
circumscrivere tetraedro - umschriebenes
Tetraeder
circumsfera - Umkugel
cissoide allungata - verlängerte Zissoide
cissoide di Diocle - Zissoide des Diokles
cissoide - Zissoide
classe associata - assoziierte Klasse,
Partnerklasse
classe caratteristica - charakteristische Klasse

classe completa di test - vollständige Klasse
von Tests
classe completa - vollständige Klasse
classe di comunicazione - verbundene Klasse
classe di equivalenza - Äquivalenzklasse
classe di omologia - homologische Klasse
classe di omotopia - homotopische Klasse
classe di similitudine - Ähnlichkeitsklasse
classe di transitività - transitive Klasse
classe fondamentale - Fundamentalklasse
classe incompleta - unvollständige Klasse
classe parallela - Parallelklasse
classe propria - echte Klasse
classe residuo - Restklasse
classe spettrale - Spektralklasse
classe - Klasse
classi aperte - offene Klassen
classi di densità - Dichteklassen
classi di luminosità - Leuchtkraftklassen
classi stellari di luminosità - stellare
Leuchtkraftklassen
classico - klassisch
classificare - klassifizieren
classificazione doppia -
Zweifachklassifikation, Kreuzklassifikation
classificazione gerarchica - hierarchische
Klassifikation
classificazione incrociata - Kreuzklassifikation
classificazione marginale - Randklassifikation
classificazione monovalente - Einfach-
Klassifikation
classificazione multipla -
Mehrfachklassifizierung, Mehrfacheinteilung
classificazione - Klasseneinteilung,
Klassifizierung, Klassifikation
Claudio Tolomeo - Claudius Ptolemäus
clessidra - Sanduhr
cloro - Chlor
clotoide - Klothoide, Cornusche Spirale
cnetroide albero - Zentralbaum
cobalto - Kobalt
cocchiere - Fuhrmann (Sternbild)
cocleoide - Kochleoide
coda d'attesa - Warteschlange
coda di priorità - Prioritätsschlange
coda - Schlange, Schweif
codice a correzione di errori -
fehlerkorrigierender Code
codice di atbash - Atbash-Code
codice di Gray - Gray Code, Gray-Code
codice lineare - linearer Code
codice sferico - sphärischer Code
codice - Code, Kode
codifica di Huffman - Huffman-Kodierung
codificare - verschlüsseln
codominio - Wertebereich
coefficiente di correlazione -
Korrelationskoeffizient
coefficienti binomiali - Binomialkoeffizienten
coefficiente angolare - Anstieg,
Winkelkoeffizient

coefficiente asimmetrico di Lorentz -
 asymmetrischer Lorentz-Koeffizient
coefficiente asimmetrico - asymmetrischer
 Koeffizient
coefficiente binomiale bilanciato -
 ausgewogener Binomialkoeffizient
coefficiente binomiale centrale - zentraler
 Binomialkoeffizient
coefficiente binomiale - Binomialkoeffizient
coefficiente di accoppiamento - paarweiser
 Zuordnungskoeffizient
coefficiente di accordo -
 Übereinstimmungskoeffizient
coefficiente di affidabilità -
 Zuverlässigkeitskoeffizient
coefficiente di alienazione - Unschärfemaß
coefficiente di associazione -
 Assoziationskoeffizient
coefficiente di attenuazione -
 Dämpfungskoeffizient
coefficiente di autocorrelazione -
 Autokorrelationskoeffizient
coefficiente di commutazione -
 Austauschkoefizient
coefficiente di comparabilità territoriale -
 Flächenvergleichsfaktor
coefficiente di concordanza dei ranghi -
 Konkordanzkoeffizient
coefficiente di concordanza -
 Übereinstimmungskoeffizient
coefficiente di confidenza -
 Konfidenzkoeffizient
coefficiente di connessione -
 Verbindungskoeffizient
coefficiente di contingenza -
 Kontingenzkoeffizient
coefficiente di contrograduazione -
 Unordnungskoeffizient
coefficiente di correlazione circolare seriale
 - zirkulärer Reihenkorrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione del Bravais -
 Produktmomentkorrelation
coefficiente di correlazione di Pearson -
 Pearsonscher Korrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione multipla -
 multipler Korrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione parziale
multipla - multipler partieller
 Korrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione parziale -
 Teilkorrelationskoeffizient, partieller
 Korrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione vettoriale -
 Vektorkorrelationskoeffizient
coefficiente di correlazione -
 Korrelationskoeffizient
coefficiente di cross-correlazione -
 Überkreuzkorrelationskoeffizient
coefficiente di determinazione totale -
 Koeffizient der totalen Bestimmtheit
coefficiente di determinazione -
 Bestimmtheitskoeffizient, Bestimmtheitsmaß
coefficiente di diffusione -
 Diffusionskoeffizient
coefficiente di dispersione dei punti -
 Streuungskoeffizient
coefficiente di disuguaglianza -
 Ungleichungskoeffizient
coefficiente di divergenza -
 Divergenzkoeffizient
coefficiente di eccesso - Exzess-Koeffizient
coefficiente di fase - Phasenkoeffizient
coefficiente di Fibonacci - Fibonacci-
 Koeffizient
coefficiente di Lorentz - Lorentz-Koeffizient
coefficiente di non determinazione -
 Unbestimmtheitsmaß
coefficiente di percorso - Methode der
 Pfadkoeffizienten
coefficiente di perturbazione -
 Störungskoeffizient
coefficiente di ponderazione -
 Gewichtskoeffizient
coefficiente di propagazione -
 Ausbreitungskoeffizient
coefficiente di proporzionalità -
 Proportionalitätsfaktor
coefficiente di regressione -
 Regressionskoeffizient
coefficiente di smorzamento -
 Abklingkoeffizient
coefficiente di torsione di Cartan - Cartans
 Torsionskoeffizient
coefficiente di torsione - Torsionskoeffizient
coefficiente di variazione -
 Variationskoeffizient
coefficiente gaussiano - Gaußscher Koeffizient
coefficiente lagrangiano - Lagrange-
 Koeffizient
coefficiente phi - Phi-Koeffizient
coefficiente polinomiale -
 Multinomialkoeffizient
coefficiente reale - reeller Koeffizient
coefficiente romano - römischer Koeffizient
coefficiente triangolare - Dreieckskoeffizient
coefficiente trinomiale centrale - zentraler
 Trinomialkoeffizient
coefficiente trinomiale - Trinomialkoeffizient
coefficiente - Koeffizient
coefficienti beta - Beta-Koeffizienten
coefficienti di un polinomio - Koeffizienten
 eines Polynoms
coefficienti gamma - Gamma-Koeffizienten
coerenza - Kohärenz
coesione - Zusammenhang
cofattore - Komplementärfaktor
cograduazione parziale - partielle
 Rangkorrelation
cograduazione - Rangkorrelation
coincidente - koinzident
coincidenza - Koinzidenz
colineare - kollinear
collaudo integrale - vollständige Prüfung
collaudo normale - normale Prüfung

collaudo ridotto - reduzierte Prüfung
collegamento algebrico - algebraische Verknüpfung
collegamento alternante - alternative Verknüpfung
collegamento - Anschluss, Schaltung, Verbindung, Verbundenheit
collegare - verbinden
collettore - Kollektor
collezione - Menge
collineare - kollinear
collinearità - Kollinearität
collineazione di prospettiva - perspektivische Kollineation
collineazione proiettive - projektive Kollineation
collineazione - Kollineation
collocare - stellen, setzen, legen
colmo - voll
cologaritmo - Cologarithmus
colomba - Taube (Sternbild)
colonna - Säule
colorabile - färbbar
colorante grafico - Färbung eines Graphen
colorazione del toro - Färbung eines Torus
colorazione di mappa - Färbung einer Karte
colorazione di poliedro - Färbung eines Polyeders
colorazione vertici - Eckenfärbung
colorazione - Färbung
colore - Farbe
colori spettali - Spektralfarben
colpo - Stoß
coltello del calzolaio - Arbelos
comb sort - Combsort
combaciare - aneinanderpassen
combina due termini - zwei Terme kombinieren
combinatoria algebrica - algebraische Kombinatorik
combinatoria - Kombinatorik
combinatorica - Kombinatorik
combinazione affine - affine Kombination
combinazione con ripetizioni - Kombination mit Wiederholung
combinazione di test - Zusammenfassung von Tests
combinazione lineare - Linearkombination
combinazione semplice - einfache Kombination
combinazione senza ripetizioni - Kombination ohne Wiederholung
combinazione - Kombination, Verbindung, Verknüpfung
come appresso - wie folgt
come se - als ob
come volevasi dimostrare - was zu beweisen war
come - wie, als
comet - Komet
cometa - Komet
cominciare - beginnen

commozione - Bewegung
commutatività - Kommutativität
commutativo legge - Kommutativgesetz
commutativo - kommutativ
commutatore - Kommutator
comparare - vergleichen
comparazione a coppie - paarweise Vergleiche
comparazione stocastica di testi - stochastischer Vergleich von Tests
compasso - Kompass, Zirkel, Zirkel (Sternbild)
compatibile - kompatibel
compatto - geschlossen, kompakt
compensazione - Ausgleich
competizione matematica - mathematische Wettbewerbe
compito - Aufgabe
complanare - komplanar
complementare - komplementär
complemento a due - Zweierkomplement
complemento algebrico - algebraisches Komplement
complemento - Komplement
complessi concatenati - Reihenkomplex
complessità algoritmica - algorithmische Komplexität, Komplexität eines Algorithmus
complessità computazionale - Berechnungskomplexität
complessità di Kolmogorov - Kolmogorow-Komplexität
complessità numero - Komplexität einer Zahl
complessità sequenza - Komplexität einer Folge
complessità sottosequenza - Komplexität einer Teilfolge
complesso coniugato - komplex konjugiert, konjugiert Komplexe
complesso differenziabile - komplex differenzierbar
complesso localmente finito - lokal endlicher Komplex
complesso simpliciale astratto - abstrakter einfacher Komplex
complesso simpliciale - einfacher Komplex
complesso - komplex, Komplex, zur Mittellinie hin
completamentazione - Vervollständigung
completamente additiva - vollständig additiv
completamento del quadrato - quadratische Ergänzung
completamento di modello - Ergänzung eines Modells
completamento topologico - topologische Ergänzung
completamento - Ergänzung
completare - vervollständigen
completezza essenzialmente minima - minimal-essentielle Vollständigkeit
completezza - Vollständigkeit
completo - restlos, vollständig
componente alternata - Wechselanteil
componente connessa - verbundene Komponente

componente continua - Gleichanteil
componente debolmente connessa - schwach verbindende Komponente
componente fortemente connessa - stark verbindende Komponente
componente - Komponente
componenti principali - Hauptkomponenten
comportamento induttivo - induktives Verhalten
comportamento - Verhalten
comportare - bedeuten
composizione casuale - zufällige Zusammensetzung
composizione combinatoria - kombinatorische Zusammensetzung
composizione delle rotazioni - Zusammensetzung von Drehungen
composizione di automorfismi - Nacheinanderausführung von Automorphismen
composizione grafica - grafische Zusammensetzung
composizione - Zusammensetzung
composto cubo snub - icosaedro pentagonale - Würfel-Ikosaeder-Verbund
composto cubo-ottaedro - Würfel-Oktaeder-Verbund
composto di 2 cubi - Würfel-2-Verbund
composto di 2 dodecaedri - Dodekaeder-2-Verbund
composto di 3 cubi - Würfel-3-Verbund
composto di 4 cubi - Würfel-4-Verbund
composto di 5 cubi - Würfel-5-Verbund
composto di 5 tetraedri - Tetraeder-5-Verbund
composto dodecaedro-icosaedro - Dodekaeder-Ikosaeder-Verbund
composto poliedro - Polyederverbund
composto tetraedri - Tetraeder-Verbund
composto - zusammengesetzt
comprendere - begreifen
computabilità - Berechenbarkeit
computer algebra - Computeralgebra
computer grafica - Computergrafik
computer personale - Personalcomputer
computer - Computer
computo - Kalkulation
comunanza - Gemeinsamkeit
comune - gemeinsam
con ciò - damit
con unità - mit Einselement
con - mit
concatenare - verketteten
concatenazione - Abkantung
concavità verso il basso - konkav von oben
concavità verso l'alto - konkav von unten
concavità - Konkavität
concavo - konkav
concentrato - konzentriert
concentrazione - Konzentration
centrico - konzentrisch
concetto basilare - Grundbegriff
conchiglia - Muschelkurve, Schneckenkurve

coniclico - konzyklisch
conclusione - Schluss, Schlussfolgerung
concoide di de Sluze - Konchoide von Sluze
concoide di Dürer - Dürers Konchoide
concoide di Nicomede - Konchoide des Nikomedes
concoide - Konchoide
concordanza - Konkordanz, Übereinstimmung
concorrente - sich schneidend
concreto - konkret
condensatore rotativo - Drehkondensator
condensatore - Kondensator
condensazione - kondensieren
condizionale - bedingt
condizione di Carmichael - Carmichael-Bedingung
condizione di Hölder - Hölder-Bedingung
condizione di Lipschitz - Lipschitz-Bedingung
condizione di Lyapunov - Ljapunow-Bedingung
condizione di ortogonalità - Orthogonalitätsbedingung
condizione d'integrabilità - Integrationsbedingung
condizione necessaria e sufficiente per ... - notwendige und hinreichende Bedingung für ...
condizione necessaria e sufficiente per la convergenza - notwendige und hinreichende Konvergenzbedingung
condizione necessaria e sufficiente - notwendige und hinreichende Bedingung
condizione necessaria per la convergenza - notwendige Konvergenzbedingung
condizione necessaria per - notwendige Bedingung für
condizione necessaria - notwendige Bedingung
condizione per la convergenza - Konvergenzbedingung
condizione stazionaria - stationärer Zustand
condizione sufficiente per la convergenza - hinreichende Konvergenzbedingung
condizione sufficiente per - hinreichende Bedingung für
condizione sufficiente - hinreichende Bedingung
condizione triangolare - Dreiecksbedingung
condizione - Bedingung, Grundbedingung
condizioni al contorno - Grenzbedingung
condizioni Cauchy - Cauchy-Bedingungen
condizioni di Neumann - Neumann-Bedingungen
conduttanza elettrica - elektrische Leitfähigkeit
conduttanza - Leitwert
conduttività elettrica - elektrische Leitfähigkeit
conduttività termica - thermische Leitfähigkeit, Wärmeleitfähigkeit
conduttività - Leitfähigkeit
conduttore - Leiter
conduzione - Leitung

confezionare - herstellen
configurazione di Fano - Fano-Konfiguration
configurazione - Konfiguration
confinare - aneinandergrenzen, aneinand stoßen, angrenzen
confine naturale - natürliche Beschränkung
confine - Grenze
conforme - kongruent
conformemente - dementsprechend
conformità - Konformität
confrontabilità - Vergleichbarkeit
confronti multipli - multiple Vergleiche
confronto tra gruppi - Gruppenvergleich
confronto triplice - dreifache Vergleiche
confronto - Vergleich
confutare - widerlegen
congettura abc - abc-Vermutung
congettura dei numeri primi gemelli - Primzahlzwillingsvermutung
congettura del gemello primo - Primzahlzwilling-Vermutung
congettura del Goldbach - Goldbachsche Vermutung
congettura del Malfatti - Malfatti-Vermutung
congettura del numero di classe di Gauss - Gaußsche Klassenzahlvermutung
congettura del numero palindromico - Palindromzahlvermutung
congettura della densità locale - Vermutung der lokalen Dichte
congettura della k-upla - k-Tupel-Vermutung
congettura della prima potenza - Primpotenzvermutung
congettura di Andrica - Andrica-Vermutung
congettura di Artin - Artinsche Vermutung
congettura di Bachet - Bachet-Vermutung
congettura di Brocard - Brocard-Vermutung
congettura di Carmichael - Carmichael-Vermutung
congettura di Catalan - Catalansche Vermutung
congettura di Church - Churchsche These
congettura di Collatz - Collatz-Vermutung
congettura di Cramér - Cramerscher Vermutung
congettura di Erdos-Ivic - Erdös-Vermutung
congettura di Eulero sulla somma di potenze - Eulersche Potenzsummenvermutung
congettura di Eulero - Eulersche Vermutung
congettura di Fermat - Fermatsche Vermutung
congettura di Giuga - Giuga-Vermutung
congettura di Goldbach estesa - erweiterte Goldbach-Vermutung
congettura di Goldbach - Goldbachsche Vermutung, Goldbach-Vermutung
congettura di Heawood - Heawood-Vermutung
congettura di Kaplan-Yorke - Kaplan-Yorke-Vermutung
congettura di Keller - Keller-Vermutung
congettura di Kelvin - Kelvin-Vermutung

congettura di Keplero - Kepler-Vermutung
congettura di Kummer - Kummer-Vermutung
congettura di Mertens - Mertens-Vermutung
congettura di Mordell - Mordell-Vermutung
congettura di Peterssen - Peterssen-Vermutung
congettura di Poincaré - Poincaré-Vermutung
congettura di Poincaré - Poincaré-Vermutung
congettura di Pólya - Pólya-Vermutung
congettura di Riemann - Riemannsche Vermutung
congettura di Sierpinski - Sierpinski-Vermutung
congettura di Taniyama - Taniyama-Vermutung
congettura di Ulam - Ulam-Vermutung
congettura di Waring - Waring-Vermutung
congettura dodecaedrale - Dodekaedervermutung
congettura epsilon - Epsilon-Vermutung
congettura per il numero primo di Waring - Warings Primzahlvermutung
congettura sulla potenza di Eulero - Eulersche Potenzvermutung
congettura - Vermutung
congetture di Borwein - Borwein-Vermutungen
congetture di Hardy-Littlewood - Hardy-Littlewood-Vermutungen
congiungere - hinzufügen
congiunzione inferiore - untere Konjunktion
congiunzione superiore - obere Konjunktion
congiunzione - Konjunktion
congruente - kongruent
congruenza algebrica - algebraische Kongruenz
congruenza dei triangoli - Kongruenz von Dreiecken
congruenza di Fermat - Fermat-Kongruenz
congruenza funzionale - Funktionskongruenz
congruenza identica - identische Kongruenz
congruenza solubile - lösbare Kongruenz
congruenza - Kongruenz
conica centrale - zentraler Kegelschnitt, Zentralkegel
conica costante - Kegelkonstante
conica di Fermat - Fermat-Kegel
conica obliqua - schiefer Kegel
conica - Kegelschnitt
coniche confocali - konfokale Kegelschnitte
coniche di Kiepert - Kiepert-Kegel
conico del punto nove - Neun-Punkte-Kegelschnitt
conico - kegelförmig, konisch
coniugato isogonale - isogonal konjugiert
coniugato rapporto aurea - konjugiertes goldenes Verhältnis
coniugato rapporto aureo - im goldenen Verhältnis konjugiert
coniugato - konjugiert
coniugazione - Konjugation
conjunction - Konjunktion

connessione affine - affine Verbindung, affiner Zusammenhang

connessione - Verbindung, Verbundenheit, Zusammenhang

connesso mediante cammini - pfadweise verbunden, pfadweise zusammenhängend

connesso moltiplicato - multiplikativ zusammenhängend

connesso - zusammenhängend

connettività algebrica - algebraischer Zusammenhang

connettività del punto - Punktzusammenhang

connettività dello spigolo - Kantenzusammenhang

connettività di linea - Geradenzusammenhang

connettività vertici - Eckenzusammenhang

connettività - Verbundenheit, Zusammenhang

connettivo booleano - boolesch verbunden

connettivo - konnektiv

connettore parallelo - Parallelanschluss

connettore seriale - serieller Anschluss

cono circolare retto - gerader Kreiskegel

cono circolare - Kreiskegel

cono doppio - Doppelkegel

cono ellittico - elliptischer Kegel

cono generalizzato - verallgemeinerter Kegel

cono retto - gerader Kegel

cono sferico - sphärischer Kegel

cono troncato - Kegelstumpf

cono tronco - abgestumpfter Kegel, Kegelstumpf

cono - Kegel

conoide di Plücker - Plücker-Konoid

conoide retto - gerades Konoid

conoide - Konoid

conoscenza - Erkenntnis, Kenntnis

conoscere - kennen

conosciuto - bekannt

consecutivo - aufeinanderfolgend

conseguenza - Folgerung

conservazione dell'energia - Energieerhaltung

consistenza - Konsistenz

costante campionaria derivata - abgeleitete statistische Variablen

costante di Champernowne - Champernowne-Konstante

costante di Kuiper - Kuipersche Maßzahl

costante matematica - mathematische Konstante

costante - Konstante

costanti di Oort - Oortsche Konstanten

constatare - feststellen

constatazione - Feststellung

contrasto - Gegensatz

consumato - abgetragen

contare - abzählen, durchzählen, rechnen, zählen

contatore di Geiger - Geiger-Zähler

contattare - berühren

contatto di ordine superiore - Berührung höherer Ordnung

contatto esterno - äußere Berührung

contatto interno - innere Berührung

contatto - Berührung, Kontakt

contemporaneo - gleichzeitig

contenere - enthalten

contenuto - Inhalt

continente - Erdteil, Kontinent

contingenza parziale - partielle Kontingenz

contingenza quadratica media - mittlere quadratische Kontingenz

contingenza quadratica - quadratische Kontingenz

contingenza - Kontingenz

continua - stetig

continuazione analitica diretta - direkte analytische Fortsetzung

continuazione analitica globale - globale analytische Fortsetzung

continuazione analitica - analytische Fortsetzung

continuazione - Fortsetzung

continuità stocastica - stochastische Stetigkeit

continuità uniforme - gleichförmige Stetigkeit, gleichmäßige Stetigkeit

continuità - Kontinuität, Stetigkeit

continuo - endlos, fortlaufend, stetig, ununterbrochen, Kontinuum

continuum - Kontinuum

conto - Konto, zählen

contorno - Begrenzung, Rand, Umriss

contraddittorio - widersprüchlich

contraddizione - Widerspruch

contrappeso - Gegengewicht

contrario - entgegengesetzt, Gegenteil, umgekehrt

contrarsi - schrumpfen

contrassegnare - kennzeichnen

contrasto - Gegensatz

contrattante - widersprüchlich

contrazione grafica - Graphenverkürzung

contrazione - Kontraktion

contro - dagegen, gegen

controllare - kontrollieren, überprüfen

controllo - Kontrolle, Regelung

controprova - Gegenprobe

convergente - Konvergenz

convergenza accelerata - beschleunigte Konvergenz

convergenza assoluta di una serie - absolute Reihenkonvergenz

convergenza assoluta - absolute Konvergenz

convergenza condizionale - bedingte Konvergenz

convergenza debole - schwache Konvergenz

convergenza di serie - Reihenkonvergenz

convergenza forte - starke Konvergenz

convergenza in probabilità - stochastische Konvergenz

convergenza punto a punto - punktweise Konvergenz

convergenza quasi ovunque - fast immer Konvergenz

convergenza semplice - einfache Konvergenz

convergenza stocastica - Konvergenz im Maß, stochastische Konvergenz

convergenza uniforme - gleichförmige Konvergenz

convergenza - konvergent, Konvergenz

convergere - konvergieren

conversione di unità di misura - Umwandlung von Maßeinheiten

conversione - Umrechnung

convertire - umwandeln

convessità uniforme - gleichförmige Konvexität

convessità - Wölbung

convesso - konvex

convezione termica - thermische Konvektion

convoluzione di gruppo - Faltung einer Gruppe

convoluzione - Faltung

coomologia - Kohomologie

coordinata curvilinea - krummlinige Koordinate

coordinata - Koordinate

coordinate altazimutali - Horizontkoordinaten

coordinate altitudine-azimut - Höhe-Azimut-Koordinaten

coordinate areali - Flächenkoordinaten

coordinate armoniche - harmonische Koordinaten

coordinate baricentro - baryzentrische Koordinaten

coordinate bipolari - bipolare Koordinaten

coordinate bisferiche - bisphärische Koordinaten

coordinate cartesiane omogenee - homogenes kartesische Koordinaten

coordinate cartesiane - kartesische Koordinaten

coordinate celesti - Himmelskoordinaten

coordinate cilindriche bipolari - bipolare Zylinderkoordinaten

coordinate cilindriche paraboliche - parabolische Zylinderkoordinaten

coordinate cilindriche - Zylinderkoordinaten

coordinate circolare cilindriche - Kreiszyylinderkoordinaten

coordinate coniche - Kegelkoordinaten

coordinate curvilinee - krummlinige Koordinaten

coordinate dei vertici - Koordinaten der Ecken

coordinate del fuoco - Brennpunktkoordinaten

coordinate del vertice - Scheitelpunktkoordinaten

coordinate di cardioide - Koordinaten einer Kardioide

coordinate di cilindro circolare - Kreiszyylinderkoordinaten

coordinate di Grassmann - Grassmann-Koordinaten

coordinate di Plücker - Plücker-Koordinaten

coordinate d'orizzonte - Horizontkoordinaten

coordinate eclittiche - ekliptische Koordinaten

coordinate eliografiche - heliographische Koordinaten

coordinate ellissoidali confocali - konfokale elliptische Koordinaten

coordinate ellissoidali - Ellipsoidkoordinaten

coordinate ellittiche cilindriche - elliptische Zylinderkoordinaten

coordinate ellittiche - elliptische Koordinaten

coordinate equatoriali - Äquatorkoordinaten

coordinate galattiche - galaktische Koordinaten

coordinate geocentriche - geozentrische Koordinaten

coordinate metriche - metrische Koordinaten

coordinate omogenee - homogene Koordinaten

coordinate orizzontali - Horizontkoordinaten

coordinate ortocentriche - orthozentrische Koordinaten

coordinate paraboliche confocali - konfokale parabolische Koordinaten

coordinate paraboliche - parabolische Koordinaten

coordinate parabolico cilindriche - parabolische Zylinderkoordinaten

coordinate paraboloidali confocali - konfokale Paraboloidkoordinaten

coordinate paraboloidali - Paraboloidkoordinaten

coordinate pedali - Fußpunktkoordinaten

coordinate polari piane - ebene Polarkoordinaten

coordinate polari - Polarkoordinaten

coordinate rettangolari - Rechteckkoordinaten

coordinate selenografiche - selenografische Koordinaten

coordinate sferiche - Kugelkoordinaten, sphärische Koordinaten

coordinate sferoidali - Sphäroidkoordinaten

coordinate tetraedrali - Tetraederkoordinaten

coordinate toroidali - Toruskoordinaten

coordinate trilineari esatte - exakte trilineare Koordinaten

coordinate trilineari - trilineare Koordinaten

coordinate - Koordinate

coperto - bedeckt

copertura affine - affine Hülle

copertura aperta - offene Hülle

copertura cerchio - Kreishülle

copertura convessa - konvexe Hülle

copertura di spigolo - Kantenhülle

copertura mediante triangoli - Dreiecksparkettierung

copertura minimale - minimale Hülle, Minimalhülle

copertura propria - eigentliche Hülle

copertura sferica - sphärische Hülle

copertura vertice - Eckeneinhüllende, Eckeneinhüllung

copertura - Einhüllung, Hülle, erfasster Bereich, Erfassung

coppa illusion - Goblet-Illusion

coppia amichevole aumentata - erweitertes Paar befreundeter Zahlen
coppia amichevole razionale - rationales befreundetes Paar
coppia amichevole ridotta - reduziertes befreundetes Paar
coppia amichevole unitaria - unitäres befreundetes Paar
coppia amichevole - befreundetes Paar
coppia dello specchio - Spiegelpaar
coppia di connettività - verbundenes Paar, zusammenhängendes Paar
coppia di Ruth-Aaron - Ruth-Aaron-Paar
coppia irregolare - irreguläres Paar
coppia ordinata - geordnetes Paar
coppia quasiamichevole - quasibefreundetes Paar
coppia - Paar
coppie ordinate - geordnete Paare
coppie prime - Primzahlpaar
coprino - Koprimum
coprire - bedecken, decken
copula - Kuppel
corda - Saite, Sehne
cordale - chordal
corno di Gabriel - Gabriel's Horn
corno toro - Horn-Torus
corollario - Korollar
corona australe - Südliche Krone (Sternbild)
corona boreale - Nördliche Krone (Sternbild)
corona circolare - Kreisring
corona - Krone
coronografo - Koronograph
corpo celeste - Himmelskörper
corpo commutativo - kommutativer Körper
corpo dei complessi - Körper der komplexen Zahlen
corpo dei numeri reali - Körper der reellen Zahlen
corpo - Körper, Rumpf
corporale - körperlich
correggere - korrigieren
correlazione asimmetrica - schiefe Korrelation
correlazione biseriale - empirische Zweireihenkorrelation
correlazione canonica - kanonische Korrelation
correlazione depurata - partielle Korrelation, Teilkorrelation
correlazione di determinazione - Determinantenkorrelation
correlazione di Pearson - Pearson-Korrelation
correlazione diretta - positive Korrelation, direkte Korrelation
correlazione fra le graduatorie - Korrelation der Rangordnungsgrade
correlazione geometrica - geometrische Korrelation
correlazione illusoria - Scheinkorrelation
correlazione interclasse - Korrelation zwischen den Klassen
correlazione intra-classe - Korrelation innerhalb der Klassen
correlazione inversa - negative Korrelation
correlazione lineare - lineare Korrelation
correlazione multipla curvilinea - multiple nichtlineare Korrelation
correlazione non lineare - nichtlineare Korrelation
correlazione parziale - partielle Korrelation
correlazione policorica - polychorische Korrelation
correlazione proiettive - projektive Korrelation
correlazione seriale inversa - inverse Reihenkorrelation
correlazione seriale parziale - partielle Reihenkorrelation, partielle Autokorrelation
correlazione seriale - serielle Korrelation, Autokorrelation
correlazione spuria - Scheinkorrelation
correlazione tetracorica - tetrachorische Korrelation
correlazione totale - totale Korrelation
correlazione - Korrelation
correlogramma - Correlogramm
corrente alternata - Wechselstrom
corrente continua - Gleichstrom
corrente elettrica - elektrische Stromstärke, elektrischer Strom
corrente - Strom, Strömung
correttezza della mediana - Medianunverzerrtheit
correttezza - Korrektheit
corretto - korrekt
correzione bolometrica - bolometrische Korrektur
correzione degli elementi estremi - Korrekturen der Extremwerte
correzione del fuso - Zeitkorrektur
correzione di Bartlett - Bartlett-Korrektur
correzione di Bessel - Bessel-Korrektur, Besselsche Korrektur
correzione di continuità - Stetigkeitskorrektur
correzione di Dandekar - Dandekarsche Korrektur
correzione di Yates - Yates-Korrektur
correzione per continuità - Kontinuitätskorrektur, Stetigkeitskorrektur
correzione per una popolazione - Endlichkeitsfaktor
corrispondente - entsprechend
corrispondenza biunivoca - Bijektivität, eineindeutige Beziehung
corrispondenza - Entsprechung
corrispondere - entsprechen
corso - Kurs, Verlauf
corto circuito - Kurzschluss
corto - kurz
corvo - Rabe (Sternbild)
cosa - Sache, Ding
cosecante iperbolica - Hyperbelkosekans
cosecante - Kosekans

coseni direttori - Richtungskosinus
coseno di direzione - Richtungskosinus
coseno iperbolico - Hyperbelkosinus
coseno - Kosinus
cosenoverso - Kosinus versus
così così - teils teils
così pure per - das gleiche gilt für
cosicchè - so dass
cosiddetto - so genannt
cosmico - kosmisch
cosmo - Kosmos
cosmogonia - Kosmogonie
cosmologia - Kosmologie
cospettro - Kospektrum
costante campionaria ausiliaria - statistische Hilfsvariable
costante campionaria chi-quadrato - Chi-Quadrat-Statistik
costante campionaria di verifica - Teststatistik, Prüfgröße, Testgröße
costante connettiva - Zusammenhangskonstante
costante dei gemelli primi - Primzahlzwillingskonstante
costante del Archimedes - archimedische Konstante
costante della lemniscata - Lemniskatenkonstante
costante di Apéry - Apéry-Konstante
costante di Archimede - Archimedische Konstante
costante di argento - silberne Konstante
costante di Artin - Artinsche Konstante
costante di Bernstein - Bernstein-Konstante
costante di Brun - Brun-Konstante, Brunsche Konstante
costante di Catalan - Catalansche Konstante
costante di Conway - Conway-Konstante
costante di deliano - Delische Konstante
costante di Euler-Mascheroni - Euler-Mascheroni-Konstante
costante di Eulero - Euler-Konstante
costante di Eulero-Mascheroni - Euler-Mascheroni-Konstante
costante di Feigenbaum - Feigenbaum-Konstante
costante di Fidìa - Konstante des Phidias
costante di Gauss - Gauß-Konstante
costante di Gibbs - Gibbssche Konstante
costante di Golomb - Golomb-Konstante
costante di gravitazione universale - Gravitationskonstante
costante di Grothendieck - Grothendieck-Konstante
costante di integrazione - Integrationskonstante
costante di Khinchin - Khinchin-Konstante
costante di Kolmogorov - Kolmogorow-Konstante
costante di Landau - Landau-Konstante
costante di Legendre - Legendre-Konstante
costante di Lehmer - Lehmer-Konstante
costante di Lévy - Lévy-Konstante
costante di Liouville - Liouville-Konstante
costante di Lipschitz - Lipschitz-Konstante
costante di Ludolph - Ludolphsche Zahl
costante di magia - magische Konstante
costante di Mascheroni - Mascheroni-Konstante
costante di Mertens - Mertens-Konstante
costante di Napier - Napiersche Konstante
costante di Nepero - Nepersche Konstante, e
costante di Niven - Niven-Konstante
costante di Omega - Omegakonstante
costante di parità - Paritätskonstante
costante di Pitagora - pythagoreische Konstante
costante di primo - Primzahlkonstante
costante di Ramanujan - Ramanujan-Konstante
costante di Sierpinski - Sierpinski-Konstante
costante di struttura di Dirichlet - Dirichletsche Strukturkonstante
costante di struttura - Strukturkonstante
costante di Thue-Morse - Thue-Morse-Konstante
costante di Weierstrass - Weierstraß-Konstante
costante dielettrica - Dielektrizitätskonstante
costante magica - magische Konstante
costante non negativa - nichtnegative Konstante
costante plastica - Plastikkonstante
costante reale - reelle Konstante
costante solare - Solarkonstante
costante - konstant, Konstante, stetig
costanti di Chebyshev - Tschebyschow-Konstante
costanti di Hardy-Littlewood - Hardy-Littlewood-Konstanten
costanti di Hermite - Hermite-Konstanten
costanti di Hilbert - Hilbertsche Konstanten
costanti di Lebesgue - Lebesgue-Konstante
costanti di Oort - Oortsche Konstante
costanti di Pólya - Pólya-Konstante
costanti fisiche - physikalische Konstanten
costanti geometriche magiche - magische geometrische Konstante
costanti isoperimetrici - isoperimetrische Konstante
costanti matematiche - mathematische Konstanten
costellazione prima - Primzahlkonstellation
costellazione zodiacale - Tierkreissternbilder
costellazione - Sternbild, Konstellation
costruibile con righello e compasso - konstruierbar mit Zirkel und Lineal
costruire - konstruieren
costruttivismo matematico - konstruktive Mathematik
costruttivismo - Konstruktivismus
costruzione del tetraedro regolare - Konstruktion des regelmäßigen Tetraeders

costruzione della tangente - Tangentenkonstruktion
costruzione dell'asta del fiammifero - Streichholzkonstruktion
costruzione di Cayley-Dickson - Verdopplungsverfahren
costruzione di Mascheroni - Mascheroni-Konstruktion
costruzione di modelli geometrica - geometrische Modellierung
costruzione di Neusis - Neusis-Konstruktion
costruzione di Paley - Paley-Konstruktion
costruzione di poligono - Polygonkonstruktion
costruzione di Steiner - Steiner-Konstruktion
costruzione di Wythoff - Wythoff-Konstruktion
costruzione euclidea - euklidische Konstruktion
costruzione geometrica - geometrische Konstruktion
costruzione particolare - Teilkonstruktion
costruzione - Konstruktion
costruzioni geometriche - geometrische Konstruktionen
cotangente iperbolica - Hyperbelkotangens
cotangente - Kotangens
coulomb - Coulomb
covariante hessiano - kovariante Hessesche Matrix
covarianza incrociata - Kreuzkovarianz
covarianza - Kovarianz
covariate tempo-dipendente - zeitabhängige Kovariablen
covariatione - Kovariation
coversine - Kosinus
cratere - Becher (Sternbild), Krater
creare - erzeugen
credere - glauben
credito - Kredit
crepuscolo astronomico - astronomische Dämmerung
crepuscolo civile - bürgerliche Dämmerung
crepuscolo marino - nautische Dämmerung
crepuscolo - Abenddämmerung, Dämmerung
crecente lunare - Mondsichel
crecenza - Wachstum
creocere - anwachsen, wachsen
crecita allometrica - allometrisches Wachstum
crecita di popolazione - Populationswachstum
crecita esponenziale - exponentielles Wachstum
crecita - Wachstum
crepuscolo civile - bürgerliche Dämmerung
criptaritmetica - Kryptarithmetik
crystallo liquido - Flüssigkeitskristall
crystallo - Kristall
criteri di congruenza dei triangoli - Dreieckskongruenzsätze, Kongruenzsätze
criteri di congruenza - Kongruenzsätze
criteri di convergenza - Konvergenztests
criteri di divergenza - Divergenztests
criteri di divisibilità - Teilbarkeitsregeln, Teilbarkeitstests
criteri di similitudine - Ähnlichkeitssätze
criteri di uguaglianza - Kongruenzsätze
critero alpha - Alpha-Test
critero del confronto asintotico - asymptotisches Vergleichskriterium
critero del confronto - Vergleichskriterium
critero del limite - Grenzwerttest
critero del maximin - Max-Min-Kriterium
critero del rapporto di Cauchy - Cauchy-Quotiententest
critero del rapporto di d'Alembert - d'Alembert-Test
critero del rapporto - Quotientenkriterium
critero del segno di Fisher - Fisher-Vorzeichentest
critero del segno - Vorzeichentest
critero della radice di Cauchy - Cauchy-Wurzeltest
critero della radice - Wurzelkriterium
critero dell'estremante - Extremwerttest
critero dell'integrale di Maclaurin - Maclaurinscher Integraltest
critero dell'integrale - Integraltest
critero di Abbe-Helmert - Abbe-Helmertsches Kriterium
critero di Bertrand - Bertrand-Test
critero di Cauchy - Cauchy-Kriterium
critero di Cochran - Cochran-Kriterium
critero di convergenza di Cauchy - Cauchy-Konvergenzkriterium
critero di convergenza - Konvergenzkriterium
critero di derivata - Ableitungstest
critero di Dirichlet - Dirichlet-Test
critero di divisibilità - Teilbarkeitsregel
critero di Eulero - Euler-Kriterium
critero di Gauss - Gauß-Kriterium
critero di Helmhert - Helmhertsches Kriterium
critero di Kolmogorov - Kolmogorow-Test
critero di Kolmogorov-Smirnov - Kolmogorow-Smirnow-Kriterium
critero di Leibniz - Leibniz-Kriterium, Leibnizsches Kriterium
critero di Lucas-Lehmer - Lucas-Lehmer-Test
critero di Pearson - Pearsonsches Kriterium
critero di primalità di Miller - Millers Primzahltest
critero di primalità di Wilson - Wilson-Primzahltest
critero di primalità - Primzahltest
critero di Wilks - Wilkssches Kriterium
critero informativo di Akaike - Akaike-Informationskriterium
critero informativo - Informationskriterium
critero lambda - Lambda-Kriterium
critero pentale - Fünffaktorkriterium
critero pseudoprimo forte di Rabin-Miller - starker Rabin-Miller-Primzahltest
critero - Kriterium
criticon di Leibniz - Leibniz-Kriterium
critico - kritisch

crittanalisi - Kryptoanalyse
crittazione RSA - RSA-Verschlüsselung
crittografia asimmetrica - asymmetrische Kryptografie
crittografia chiave pubblica - Public-Key-Kryptographie, Public-Key-Verschlüsselung
crittografia quantistica - Quanten-Kryptographie
crittografia simmetrica - symmetrische Kryptografie
crittografia - Kryptografie, Kryptographie
crittologia - Kryptografie
crivello del campo dei numeri - Zahlkörpersieb
crivello di Eratostene - Sieb des Eratosthenes
crivello di Sierpinski - Sierpinski-Sieb
crivello di Wallis - Wallis-Sieb
crivello quadratico - quadratisches Sieb
crivello - Sieb
croce del sud - Kreuz des Südens (Sternbild)
croce di Lorena - Lorraine-Kreuz
croce di Sant'Andrea - Andreas-Kreuz
croce greca - griechisches Kreuz
croce latina - lateinisches Kreuz
croce - Kreuz
crocicchio - Knotenpunkt
cromatica - Farbenlehre
cromatico - chromatisch
cromo - Chrom
cronologia della matematica - Mathematik-Chronologie
cronologia - Zeitrechnung
cross-correlation - Kreuzkorrelation
cross-correlazione - Überkreuzkorrelation
cubatura - Kubatur, Rauminhalt
cubica bipartita - elliptische Kurve
cubica della Agnesi - Kurve der Agnesi
cubica di Agnesi - Versiera der Agnesi
cubica di Cayley - Cayley-Kubik, Cayley-Kurve
cubica di l'Hospital - Kubik von l'Hospital
cubico di Tschirnhausen - Tschirnhausen-Kubik
cubico perfetto - vollständig kubisch
cubico - kubisch
cubicubottaedro grande - großes Kubikuboktaeder
cubicubottaedro - Kubikuboktaeder
cubo bidiakis - Bidiakis-Würfel
cubo camuso - abgestumpfter Würfel
cubo con lato unitario - Einheitswürfel
cubo di Rubik - Rubik-Würfel
cubo iperbolico - hyperbolischer Würfel
cubo latino - lateinischer Würfel
cubo magico perfetto - perfekter magischer Würfel
cubo magico semiperfetto - halbperfekter magischer Würfel
cubo magico - magischer Würfel
cubo snub - abgeschrägter Würfel
cubo troncato aumentato - erhöhter abgeschnittener Würfel, erweiterter abgestumpfter Würfel
cubo troncato biaumentato - doppelterhöhter abgeschnittener Würfel
cubo troncato - abgeschnittener Würfel, abgestumpfter Würfel
cubo - Kubus, Würfel
cubocicloide - Kubozykloide
cuboemiottaedro - Kubohemioctaeder
cuboide perfetto - vollständiger Kuboid
cuboide - Kuboid
cubottaedro camuso - abgestumpftes Kuboktaeder
cubottaedro cubitronco - kubischabgestumpftes Kuboktaeder
cubottaedro snub - abgeschrägtes Kuboktaeder
cubottaedro troncato - abgestumpftes Kuboktaeder
cubottaedro - Kuboktaeder
culmine - Höhepunkt
cumulante - kummuliert, Kumulante
cumulativo distribuzione funzione - kumulative Verteilungsfunktion
cumulativo distribuzione insieme - kumulative Verteilungsmenge
cumulazione - Kumullierung
cumulo degli errori - Zusammenfassen der Fehler
cuneo cilindrico - Zylinderkeil
cuneo conico - konischer Keil
cuneo sferico - sphärischer Keil
cuneo - Keil
cupola boema - böhmische Kuppel
cupola di Fuller - Fuller-Kuppel
cupola elongata - erweiterte Kuppel, verlängerte Kuppel
cupola geodesica - geodätische Kuppel
cupola giroelongata - mehrfach erweiterte Kuppel, verlängerte Drehkuppel
cupola pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Kuppel
cupola pentagonale giroelongata - erweiterte fünfseitige Kuppel, verlängerte fünfseitige Drehkuppel
cupola pentagonale - fünfseitige Kuppel
cupola quadrata elongata - verlängerte quadratische Kuppel
cupola quadrata giroelongata - erweiterte quadratische Kuppel, verlängerte quadratische Drehkuppel
cupola quadrata - quadratische Kuppel
cupola triangolare elongata - verlängerte Dreieckskuppel
cupola triangolare giroelongata - erweiterte dreiseitige Kuppel, verlängerte dreiseitige Drehkuppel
cupola triangolare - dreieckige Kuppel, dreiseitige Kuppel
cupola - Kuppel
cupolarotunda elongata - verlängerte Kuppelrotunda
cupolarotunda giroelongata - gedrehte Kuppelrotunda

cupolarotunda pentagonale giroelongata - fünfseitige Kuppelrotunde, gedrehte fünfseitige Kuppelrotunda

cupolarotunda - Kuppelrotunda, Kuppelrotunde

curtosi - Kurtosis, Wölbung

curva a campana - Glockenkurve

curva a forma di lacrima - Kurve in Tränenform

curva a otto - Achtkurve

curva a testa di freccia di Sierpinski - Sierpinski-Pfeilspitzkurve

curva algebrica del terzo grado - algebraische Kurve 3. Grades

curva algebrica - algebraische Kurve

curva analemnica - analemnische Kurve

curva anallagmatica - anallagmatische Kurve

curva anormale semplice - einfache nichtnormale Kurve

curva anormale - anormale Häufigkeitskurve, nichtnormale Kurve

curva asintotica - asymptotische Kurve

curva autocatalittica - autokatalytische Kurve

curva base - Grundkurve

curva Bézier - Bézier-Kurve

curva bicuspidata - Bicuspid-Kurve, Bicuspid

curva brachistocrona - Brachostochronenkurve

curva catenaria - Kettenlinie

curva cayleyiana - Cayley-Kurve

curva chiusa - geschlossene Kurve

curva circolare pezzo a pezzo - stückweise Kreiskurve

curva costante - konstante Kurve

curva cruciforma - Kreuzkurve

curva cubica triangolare - kubische Dreieckskurve

curva cubica - kubische Kurve

curva cumulativa di frequenza - Verteilungskurve

curva del diavolo - Teufelskurve

curva del drago - Drachenkurve

curva del dragone - Drachenkurve

curva del piano cartesiano - Kurve in der kartesischen Ebene

curva della costante di precessione - Kurve konstanter Genauigkeit

curva della dimensione media del campione - Kurve des mittleren Stichprobenumfangs

curva della spirale iperbolica - inverse hyperbolische Spirale

curva della testa di freccia - Pfeilspitzkurve

curva della vasca da bagno - Badewannenkurve

curva dell'errore - Fehlerkurve

curva delta - Delta-Kurve

curva di accrescimento - Wachstumskurve

curva di ampiezza costante - Kurve konstanter Breite

curva di asteroide - Astroiden-Kurve

curva di Bell - Bell-Kurve, Bellsche Kurve

curva di Bézier - Bézier-Kurve

curva di Bowditch - Bowditch-Kurve

curva di cicloide - Zykloidenkurve

curva di collegamenti - Verknüpfungskurve

curva di concentrazione - Konzentrationskurve

curva di confidenza - Konfidenzkurven

curva di densità media - Kurve der mittleren Dichte

curva di ellisse - Ellipsenkurve

curva di equipotenza del criterio - Kurve gleicher Trennschärfe

curva di flessibilità - Flexibilitätskurve

curva di frequenza cumulativa - kumulative Häufigkeitskurve

curva di frequenza - Häufigkeitskurve

curva di Hilbert - Hilbert-Kurve

curva di influenza - Influenzkurve

curva di inseguimento - Verfolgungskurve

curva di iperbole - Hyperbelkurve

curva di ipocicloide - Hypozykloidenkurve

curva di Jordan - Jordan-Kurve

curva di Lamé - Lamé-Kurve

curva di Lissajous - Lissajousche Kurve

curva di livello - Höhenlinie, Stufenkurve

curva di Lorentz - Lorenz-Kurve

curva di Lorenz - Lorenzkurve

curva di luce - Lichtkurve

curva di nodo - Knotenkurve

curva di Ochoa - Ochoa-Kurve

curva di Pareto - Pareto-Kurve

curva di Peano - Peano-Kurven

curva di Peano-Gosper - Peano-Gosper-Kurve

curva di Pearl-Read - Pearl-Read-Kurve, logistische Kurve

curva di Pearson - Pearsonsche Verteilung

curva di pendenza costante - Kurve konstanten Anstiegs

curva di potenza - Potenzkurve

curva di precessione costante - Kurve konstanter Genauigkeit

curva di regressione mediana - Median-Regressionskurve

curva di regressione - Regressionskurve

curva di rotazione - Rotationskurve

curva di Sierpinski - Sierpinski-Kurve

curva di Talbot - Talbot-Kurve

curva di Viviani - Viviani-Kurve

curva di Watt - Watt-Kurve

curva d'incrocio maltese - Malteser Kreuzkurve

curva elettrica motore - Elektromotor-Kurve

curva ellittica - elliptische Kurve

curva equipotenziale - Äquipotentialkurve

curva equitangenziale - Äquitangentialkurve

curva esplicita - explizite Kurve

curva esponenziale modificata - modifizierte Exponentialkurve

curva esponenziale - Exponentialkurve

curva farfalla - Schmetterlingskurve

curva gaussiana - Gaußsche Kurve

curva guscio di Dürer - Dürers Muschelkurve

curva implicita - implizite Kurve

curva inversa a spirale archimedeana - inverse archimedische Spirale
curva inversa del lituus - inverse Lituus-Kurve
curva inversa della cissoide di Diocle - inverse Zissoide des Diokles
curva inversa della cocleioide - inverse Kochleioide
curva inversa della parabola - inverse Parabel-Kurve
curva inversa di cardioide - inverse Kardioide
curva inversa - inverse Kurve
curva iperbolica - hyperbolische Kurve
curva isocrona - isochrone Kurve
curva jacobiana - Jacobi-Kurve
curva kappa - Kappa-Kurve
curva lemniscata - Lemniskaten-Kurve
curva logistica - logistische Kurve
curva nello spazio - Raumkurve
curva neutra - neutrale Kurve
curva non normale complessa - komplexe nicht normalverteilte Kurve
curva normale - Normalkurve
curva parabolica - parabolische Kurve
curva pedale di cardioide - Kardioidenfußpunktkurve
curva pedale triangolare - Deltoid-Fußpunktkurve
curva pedale - Fußpunktkurve
curva phi - Phi-Kurve
curva piana - ebene Kurve
curva polinomiale - polynomiale Kurve
curva principale - Hauptkurve
curva punto croce - Kreuzstichkurve
curva punto-croce - Antikreuzstichkurve
curva quadrata - Quadratkurve
curva quadratica - quadratische Kurve
curva quartica - Quartik
curva radiale - Radialkurve
curva reciproca - reziproke Kurve
curva riempiente lo spazio - raumfüllende Kurve
curva scedastica - Varianzstabilisierende Kurve
curva semplice - einfache Kurve
curva serpentina - Serpentin-Kurve
curva sferica - sphärische Kurve
curva speciale - spezielle Kurve
curva spirale logaritmica - logarithmische Spiralkurve
curva steineriana - Steiner-Kurve
curva svastica - Swastika
curva trascendentale - transzendente Kurve
curva - Krümmung, Kurve
curvare - biegen, krümmen
curvato - krumm
curvatura del campo - Krümmungsfeld
curvatura di Ricci - Ricci-Krümmung
curvatura gaussiana - Gaußsche Krümmung
curvatura geodesica - geodätische Krümmung
curvatura integrale - ganzzahlige Krümmung
curvatura intrinseca - innere Krümmung
curvatura media - mittlere Krümmung
curvatura normale - Normalkrümmung
curvatura prima - erste Krümmung
curvatura scalare - skalare Krümmung
curvatura seconda - zweite Krümmung
curvatura sezionale - Bereichskrümmung
curvatura totale - totale Krümmung
curvatura universo - Krümmung des Universums
curvatura - Biegung, Krümmung
curvature principali - Hauptkrümmung
curve base - Basiskurve
curve caustica della spirale logaritmica - Kaustik der logarithmischen Spirale
curve di Plateau - Plateau-Kurven
curve ellittiche - elliptische Kurven
curve linearmente dipendenti - linear abhängige Kurven
curve ortogonali - orthogonale Kurven
curve osculante - oszullierende Kurven
curve parallele - parallele Kurven
curve piane - ebene Kurven
curve tangenti - tangierende Kurven
curvilineo - krummlinig
curvo - gebogen, krumm
cvd - q.e.d.
cycloid - Zykloide
d.C. - n.Chr.
da lontano - aus der Ferne
da una parte - einerseits
da - seit
daccapo - noch einmal
dadi di Efron - Efron-Würfel, Würfel von Efron
dadi di Sicherman - Sicherman-Würfel
dadi equilibrati - idealer Würfel
dado - Spielwürfel, Würfel
dagli angoli obliqui - schiefwinklig
d'altronde - außerdem
dama - Damespiel
dappertutto - überall
dappriincipio - anfangs
dare un acconto - abzahlen
dare - geben
data giuliana modificata - modifiziertes Julianisches Datum
data giuliano - Julianisches Datum
data stellare - Sterndatum
data - Datum
dati integrati - zusammengefasste Daten
dati longitudinali - Längsdaten
dati non ortogonali - nicht orthogonale Werte
dati numerici - Zahlenangaben
dati qualitativi - qualitative Daten
dati quantitativi - quantitative Daten
dati statistici - Stichproben-Statistik
dati - Daten
davanti - davor, vorn
davvero - wirklich
de epsilon su de iks - dy nach dx
debole - schwach
debolmente dependente - schwach abhängig
debolmente indipendente - schwach unabhängig
debolmente primo - schwache Primzahl

deca - Deka-
decade - Dekade
decadimento radioattivo - radioaktiver Zerfall
decagono concavo - konkaves Zehneck
decagono convesso - konvexes Zehneck
decagono equilatero - gleichseitiges Zehneck
decagono generale - allgemeines Zehneck
decagono speciale - spezielles Zehneck
decagono - Zehneck
decagramma - Dekagramm
decametro - Dekameter
decenne - zehnfach
decennio - Jahrzehnt
deci - Dezi-
decibel - Dezibel
decidere - entscheiden
decifrare - dechiffrieren, entziffern, Entschlüsseln
decigramma - Dezigramm
decile - Dezil
decillione - Dezillion
decimale periodico - periodisch dezimal
decimale - dezimal
decimetro - Dezimeter
decimo - Zehntel, zehnter
decisione a più alternative - mehrwertige Entscheidung
decisione finale - abschließende Entscheidung
decisione - Entscheidung
decisivo - entscheidend
declinare - abweichen
declinazione del Sole - Deklination der Sonne
declinazione - Abweichung, Deklination
decomponibile - zerlegbar
decomposizione armonica - harmonische Zerlegung
decomposizione del valore singolare - Einzelwertzerlegung
decomposizione di Cholesky - Choleskysche Zerlegung
decomposizione di frazioni parziali - Partialbruchzerlegung
decomposizione di Lebesgue - Lebesgue-Zerlegung
decomposizione di matrice di Jordan - Jordan-Matrix-Zerlegung
decomposizione di matrici - Matrizenzerlegung
decomposizione LU - LU-Zerlegung
decomposizione mediante cicli - zyklische Zerlegung
decomposizione ortogonale - orthogonale Zerlegung
decomposizione QR - QR-Zerlegung
decomposizione trigonometrica - trigonometrische Zerlegung
decomposizione - Zerlegung
decescente fattoriale - abnehmende Fakultäten
deducibile - ableitbar
deduzione - Deduktion, Folgerung
deficit - Defizit
definibile - definierbar
definire - definieren
definita l'addizione - Additionsdefinition
definitivamente periodico - eventuell periodisch
definitivo - definitiv, endgültig
definito - bestimmt, definiert
definizione di angolo - Winkeldefinition
definizione di cerchio - Kreisdefinition
definizione equivalente - äquivalente Definition
definizione formale - formale Definition
definizione matematica - mathematische Definition
definizione ricorsiva - rekursive Definition
definizione - Bestimmung, Definition
deformare - verformen
deformazione - Deformation, Verformung
degenerato - degeneriert
degenerazione - Degenerierung
del primo genere - von erster Ordnung
del secondo genere - von zweiter Ordnung
del terzo genere - von dritter Ordnung
delfino - Delfin (Sternbild)
delimitare - abgrenzen
delimitazione - Rahmen
dell'informazione entropia - Entropie der Information
dello spazio locale - räumlich
delta di Kronecker - Kronecker-Symbol
delta - delta
deltaedro concavo pentagrammico - konkaves Pentagrammdeltaeder
deltaedro pentagonale - pentagonales Deltaeder
deltaedro pentagrammico - Pentagrammdeltaeder
deltaedro - Deltaeder
deltoide - Deltoid
Democrito - Demokrit
demodulazione complessa - komplexe Demodulation
demodulazione - Demodulation
demolire - abbrechen
demolizione - Abbruch
dendrite frattale - Dendrit-Fraktal
dendrite - Dendrit
denominare - benennen
denominatore - Nenner
densità critica - kritische Dichte
densità dei punti - Punktdichte
densità di carica elettrica - elektrische Ladungsdichte
densità di corrente elettrica - elektrische Stromdichte
densità di energia - Energiedichte
densità di flusso calorico - Wärmeflussdichte
densità di impaccamento - Packungsdichte
densità di luminosità - Leuchtkraftdichte
densità di massa - Massendichte

densità di probabilità - Wahrscheinlichkeitsdichte
densità invariante - invariante Dichte
densità locale - lokale Dichte
densità media a grappolo - mittlere Clusterdichte
densità naturale - natürliche Dichte
densità numerica - numerische Dichte
densità potenza spettrale - spektrale Potenzdichte
densità spettrale di potenza - Leistungsdichtespektrum
densità spettrale - Spektraldichte
densità tensoriale - Tensordichte
densità - Dichte
denso - dicht
dentro - darin, hinein, innen
derivabile - ableitbar, differenzierbar
derivabilità - Ableitbarkeit
derivare - ableiten, herleiten
derivata complessa - komplexe Ableitung
derivata convettiva - konvektive Ableitung
derivata covariante - kovariante Ableitung
derivata destra - rechtsseitige Ableitung
derivata di Eulero-Lagrange - Euler-Lagrange-Ableitung
derivata di Lie - Liesche Ableitung
derivata di una funzione - Ableitung einer Funktion
derivata di una serie di potenze - Ableitung einer Potenzreihe
derivata direzionale - gerichtete Ableitung, Richtungsableitung
derivata esterna - äußere Ableitung
derivata funzionale - Funktionsableitung
derivata in un punto - Ableitung in einem Punkt
derivata lagrangiana - Lagrangesche Ableitung
derivata logaritmica - logarithmische Ableitung
derivata n-esima - n.te Ableitung
derivata numerica - numerische Ableitung
derivata parziale mista - gemischt partielle Ableitung
derivata parziale - partielle Ableitung
derivata prima - erste Ableitung
derivata schwarziana - Schwarzsche Ableitung
derivata seconda - zweite Ableitung
derivata sinistra - linksseitige Ableitung
derivata terza - dritte Ableitung
derivata vettoriale - vektorielle Ableitung
derivata virgola - Ableitungsstrich
derivata - Ableitung, Differenzialquotient
derivate di funzioni composte - Ableitung verketteter Funktionen
derivate fondamentali - grundlegende Ableitungen
derivate parziali della funzione - partielle Ableitungen einer Funktion
derivate parziali - partielle Ableitungen
derivate - Ableitung

derivati - Ableitungen
derivato complesso - totale Ableitung
derivazione da una frazione continua - Kettenbruchentwicklung
derivazione per serie - Differenziation einer Reihe
derivazione - Ableitung, Herleitung
descrescente - fallend
descrittivo - darstellend
descrivere - beschreiben, darstellen
descrizione - Beschreibung
destro - rechts
determinabile - bestimmbar
determinante circolante - zirkuläre Determinante
determinante della matrice - Determinante einer Matrix
determinante di Gram - Gramsche Determinante
determinante di Vandermonde - Vandermonde-Determinante
determinante forma binaria quadratica - Determinante einer quadratischen binären Form
determinante hessiano - Hessesche Determinante
determinante jacobiano - Jacobische Determinante
determinante nodo - Knotendeterminante
determinante - Determinante
determinare - bestimmen
determinazione del triangolo - Dreiecksbestimmung
determinazione - Bestimmung
deterministico - deterministisch
deuterio - Deuterium
devianza residua - Summe der Fehlerquadrate
devianza - Summe der Abweichungsquadrate, Devianz
deviare - abweichen
deviazione assoluta media - absolute mittlere Abweichung, mittlere absolute Abweichung
deviazione assoluta - absolute Abweichung
deviazione dello stesso segno - gleichsinnige Abweichung
deviazione di Chebyshev - Tschebyschow-Abweichung
deviazione media - mittlere Abweichung
deviazione segnata - Vorzeichenabweichung
deviazione standard dell'errore - Standardfehlerabweichung
deviazione standard - Standardabweichung
deviazione standardizzata - standardisierte Abweichung
deviazione - Ablenkung, Abweichung
DHR - HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm
di ambedue le parti - beidseitig
di colpo - plötzlich
di conseguenza - folglich
di fronte a - gegenüber
di fronte - gegenüber
di grado due - zweiten Grades
di grado tre - dritten Grades

di grado uno - ersten Grades
di grado zero - nullten Grades
di là - daher, jenseits
di lá - dort
di nuovo - wieder
di otto pagine - achtseitig
di più - am meisten
di preferenza - vorzugsweise
di sei parti - sechsteilig
di sequito - hintereinander
di traverso - schief
di validità generale - allgemeingültig
diade - Dyade
diadico - dyadisch
diagonale di Cantor - Cantorsches Diagonalverfahren
diagonale gentile - Hauptdiagonale
diagonale obliqua - schräge Diagonale
diagonale razionale - rationale Diagonale
diagonale segno di frazione - Bruchstrich
diagonale - diagonal, Diagonale
diagonalizzabile - diagonalisierbar
diagonalizzabilità - Diagonalisierbarkeit
diagonalizzazione di matrici - Matrizendiagonalisierung
diagonalizzazione - Diagonalisierung
diagramma a barre multiple - mehrfaches Säulendiagramm, multiples Histogramm
diagramma a barre - Säulendiagramm
diagramma a blocchi - Blockdiagramm, Flussdiagramm
diagramma a nastro - Banddiagramm
diagramma a nube di punti - Korrelationsbild, Punktwolke
diagramma alternante - alternierendes Knotendiagramm
diagramma del nodo ridotto - reduziertes Knotendiagramm
diagramma di Argand - Argand-Diagramm
diagramma di controllo - Kontrolldiagramm, Regelkarte
diagramma di Coxeter - Coxeter-Diagramm
diagramma di fase - Phasendiagramm
diagramma di Hasse - Hasse-Diagramm
diagramma di Hertzprung-Russell - Hertzprung-Russell-Diagramm
diagramma di Venn - Venn-Diagramm
diagramma Hertzprung-Russell - Hertzprung-Russell-Diagramm
diagramma H-R - Hertzprung-Russell-Diagramm
diagramma HR - HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm
diagramma in scala logaritmica - logarithmisches Papier
diagramma isometrico - isometrisches Schaubild
diagramma nodo - Knotendiagramm
diagramma per punte - Punktdiagramm
diagramma percentuale - Prozentdiagramm
diagramma probabilistico - Wahrscheinlichkeitsplot
diagramma semi-logaritmico - halblogarithmisches Diagramm
diagramma torta - Tortendiagramm
diagramma - Diagramm, Schaubild, Grafik
dialogo - Dialog
diametro di Brocard - Brocard-Durchmesser
diametro generalizzato - verallgemeinerter Durchmesser
diametro grafico - Graphdurchmesser
diametro tangente medio - mittlerer Tangentialdurchmesser
diametro - Durchmesser
diana - Venus, Morgenstern
dicembre - Dezember
dichiarare - deklarieren, erklären
dichiarazione analitica - analytische Aussage
dichiarazione equivalente - äquivalente Aussage
dichiarazione - Aussage, Erklärung
diciannove - neunzehn
diciannovesimo - neunzehnte
diciassette - siebzehn
diciassettesimo - siebzehnte
diciottesimo - achtzehnte
diciotto - achtzehn
dicotomia doppia - doppelte Dichotomie
dicotomia - Dichotomie, Zweiteilung
dieci - zehn
diecigono concavo - konkaves Zehneck
diecigono generale - allgemeines Zehneck
diecigono regolare - regelmäßiges Zehneck
diecigono speciale - spezielles Zehneck
diecigono - Zehneck
diecimila - eintausend
dietro - hinten, hinter, Rückseite
difetti tollerabili - zulässige Fehler
difetto angolare - Winkeldefekt
difetto sferico - sphärischer Defekt
difetto totale angolare - vollständiger Winkeldefekt
difetto - Defekt, Fehler
diffeomorfismo simplettico - symplektischer Diffeomorphismus
diffeomorfismo - Diffeomorphismus
differente - ungleich, verschieden
differenza all'indietro - Rückwärtsdifferenz
differenza assoluta - absolute Differenz
differenza centrale - Zentraldifferenz, zentrale Differenz
differenza delle tetradi - Tetradendifferenz
differenza di fase - Phasendifferenz
differenza di polinomi - Differenz von Polynomen
differenza di successi - Differenz von Nachfolgern
differenza divisa - geteilte Differenz
differenza finita - endliche Differenz
differenza grafica - grafischer Unterschied
differenza in avanti - Vorwärtsdifferenz
differenza insiemistica - Mengendifferenz
differenza interdecile - Dezilabstand

differenza interquartile circolare - zirkuläre Quartile
differenza interquartile - Interquartilsabstand
differenza media circolare - zirkuläre mittlere Differenz
differenza media - mittlere Differenz
differenza reciproca - umgekehrte Differenz
differenza semiquadratica media - mittlere semiquadratische Differenz
differenza simmetrica - symmetrische Differenz
differenza - Differenz, Unterschied
differenze equilibrate - ausgewogene Differenzen
differenziabile - differenzierbar
differenziabilità stocastica - stochastische Differenzierbarkeit
differenziabilità - Differenzierbarkeit
differenziale abeliano - abelsches Differenzial
differenziale esatto - exaktes Differenzial
differenziale totale - totales Differenzial
differenziale - Differenzial
differenziare - differenzieren
differenziatore sotto il segno di integrale - Differenziation unter dem Integralzeichen
differenziazione - Differenziation, Differenzierung
diffettoso - fehlerhaft
difficile - schwierig
difficoltà - Schwierigkeit
diffondersi - sich ausbreiten
diffrazione - Brechung
diffrenziazione - Differenziation
diffusione di Arnold - Arnold-Diffusion
diffusione turbulenta - turbulente Diffusion
diffusione - Streuung, Diffusion
diffusività termica - thermische Diffusion
digitaddizione - Ziffernaddition
digitale - digital
digono generale - allgemeines Zweieck
digono speciale - spezielles Zweieck
digono - Zweieck
digrafo aciclico - azyklischer Bigraph
digrafo completo - vollständiger Digraph
digrafo connesso - verbundener Doppelgraph
digrafo debolmente connesso - schwach verbundener Doppelgraph
digrafo fortemente connesso - stark verbundener Doppelgraph
digrafo incompleto - unvollständiger Digraph
digrafo transitivo - transitiver Doppelgraph
digrafo - Digraph
dilatabilità - Dehnbarkeit
dilatare - ausdehnen
dilatazione - Ausdehnung
dilazione - Dehnung
dilemma costruttivo - Konstruktionsproblem
dilemma del prigioniero - Gefangenenproblem
dilemma di Monty-Hall - Ziegenproblem
dilemma distruttivo - destruktives Problem
dimensionalità - Dimensionalität
dimensione capacità - Kapazitätsumfang

dimensione del campione - Stichprobenumfang
dimensione del periodo - Periodenlänge
dimensione del sottospazio - Dimension des Unterraums
dimensione dell'informazione - Informationsgröße
dimensione dell'ispezione - Prüfumfang
dimensione di conteggio nella scatola - Box counting Dimension
dimensione di correlazione - Korrelationsdimension
dimensione di Hausdorff - Hausdorff-Dimension
dimensione di Lebesgue - Lebesgue-Dimension
dimensione di Lyapunov - Ljapunow-Dimension
dimensione di similarità - Ähnlichkeitsdimension
dimensione esterna - äußere Dimension
dimensione finita - endliche Dimension
dimensione frattale - fraktale Dimension
dimensione isoperimetrica - isoperimetrische Dimension
dimensione media dell'ispezione - mittlerer Prüfumfang
dimensione punto a punto - punktweise Dimension
dimensione topologica - topologische Dimension
dimensione - ausdehnen, Dimension, Umfang
dimensioni - Größenverhältnisse
diminuendo - Minuend
diminuire - abnehmen, vermindern
diminuzione di peso - Schwund
diminuzione - Abnahme
dimostrare - beweisen
dimostrazione alternativa - alternativer Beweis
dimostrazione analitica - analytischer Beweis
dimostrazione classica - klassischer Beweis
dimostrazione del teorema - Beweis des Satzes
dimostrazione di esistenza - Existenzbeweis
dimostrazione di primalità mediante curva ellittica - Primzahltest mit elliptischen Kurven
dimostrazione diretta - direkter Beweis
dimostrazione elementare - elementarer Beweis
dimostrazione matematica - mathematischer Beweis
dimostrazione non costruttiva - nichtkonstruktiver Beweis
dimostrazione per assurdo - indirekter Beweis, Widerspruchsbeweis
dimostrazione per induzione - Induktionsbeweis
dimostrazione - Beweis, Beweisführung, Demonstration
dinamica - Dynamik
dinamico - dynamisch

dinamo - Dynamik
dintorni - Umgebung
diode - Diode
Diofanto di Alessandria - Diophantos von Alexandria, Diophantos von Alexandrien
Diofanto - Diophant, Diophantos von Alexandria
diottria - Dioptrie
dipendente algebrico - algebraisch abhängig
dipendente - abhängig, bezüglich
dipendenza del quadrante - Quadrantenabhängigkeit
dipendenza di regressione - Regressionsabhängigkeit
dipendenza stocastica - stochastische Abhängigkeit
dipendenza - Abhängigkeit
dipendere da - abhängen von
dipendere - abhängen
dipiramide elongata pentagonale - verlängerte fünfseitige Doppelpyramide
dipiramide elongata quadrata - verlängerte quadratische Doppelpyramide
dipiramide elongata triangolare - verlängerte dreieckige Doppelpyramide
dipiramide elongata - verlängerte Doppelpyramide, verlängerte dreiseitige Doppelpyramide
dipiramide giroelongata quadrata - verlängerte quadratische Doppeldrehpyramide
dipiramide giroelongata - verlängerte Doppeldrehpyramide
dipiramide pentagonale - fünfseitige Doppelpyramide, pentagonale Dipyramide
dipiramide pentagrammico - Pentagramm-Doppelpyramide
dipiramide triangolare - dreiseitige Doppelpyramide, trigonale Dipyramide
dipiramide trigonale - trigonale Doppelpyramide
dipiramide - Dipyramide, Doppelpyramide
direttamente proporzionale - direkt proportional
direttamente simile - direkt ähnlich
diretto - direkt, durchgehend
direttrice della parabola - Parabelleitlinie
direttrice - Direktrix, Leitlinie
direzione asintotica - asymptotische Richtung
direzione contraria - Gegenrichtung
direzione del vettore - Vektorrichtung
direzione della media - mittlere Richtung
direzione di propagazione - Ausbreitungsrichtung
direzione mediana - Medianrichtung
direzione orientata - orientierte Richtung
direzione principale - Hauptrichtung
direzione - Richtung
Dirichlet condizioni - Dirichlet-Bedingungen
dirimpetto - gegenüber
diritto - gerade, geradeaus
discendente - absteigend
disco a memoria fissa - Festplatte
disco aperto - offene Scheibe
disco chiuso - abgeschlossene Scheibe, geschlossene Scheibe
disco compatto - Compact Disk
disco con raggio unitario - Einheitsscheibe
disco di accrescimento - Akkreditionsscheibe
disco di Poincaré - Poincaré-Scheibe
disco iperbolico di Poincaré - hyperbolische Poincaré-Ebene
disco iperbolico - hyperbolische Scheibe
disco lunare - Mondscheibe
disco unità - Einheitsscheibe
disco - Scheibe
disconnettività - Nichtverbundenheit
discontinuità - Unstetigkeit
discontinuo - unstetig
discordanza - Diskordanz
discrepanza - Diskrepanz
discreto - diskret
discriminante cerchio - Diskriminante eines Kreises
discriminante curva ellittica - Diskriminante einer elliptischen Kurve
discriminante dell'equazione - Diskriminante der Gleichung
discriminante fondamentale - Hauptdiskriminante
discriminante forma binaria quadratica - Diskriminante einer quadratischen binären Form
discriminante minimale - minimale Diskriminante
discriminante modulare - modulare Diskriminante
discriminante - Diskriminante
discussione - Diskussion
discutere - diskutieren
disegnare - abbilden, zeichnen
disegno combinatorio - kombinatorischer Entwurf
disegno costruttivo - Konstruktionszeichnung
disegno di allocazione casuale - balancierter zufälliger Versuchsplan
disegno fattoriale simmetrico - symmetrischer faktorieller Versuchsplan
disegno fattoriale - faktorieller Versuchsplan
disegno sovrapposto - serieller Versuchsplan
disegno triangolare - Versuchsplan im Dreieckssystem
disegno - Zeichnung
diseguaglianze di Minkowski - Minkowski-Ungleichungen
disequazione abeliano - abelsche Ungleichung
disequazione - Ungleichung
disfenocingolo - Disphenocingulum
disfenoide camuso - gekürzter Doppelkeil
disfenoide snub - abgestumpftes Disphenoid
disfenoide - Disphenoid
disgiunto - disjunkt
disgiunzione esclusiva - exklusive Disjunktion, Kontravalenz
disgiunzione inclusiva - logische Disjunktion
disgiunzione - Disjunktion

dislivello - Höhenunterschied
disnormalità - Nichtnormalität
disordine - Unordnung
dispari - ungerade
dispersione bernoulliana - Bernoullische Streuung
dispersione normale - normale Dispersion, normale Streuung
dispersione subnormale - Unternormaldispersion
dispersione super-normale - übernormale Dispersion
dispersione - Dispersion, Streuung
dispersivo - dispergierend
disporre - anordnen
disposizione con ripetizioni - Variation mit Wiederholung
disposizione semplice di lunghezza k - einfache Variation der Länge k
disposizione semplice - einfache Variation
disposizione senza ripetizioni - Variation ohne Wiederholung
disposizione - Variation
disposto - geneigt
disputa - Beweisgrund
dissezione del cubo - Würfelschnitt
dissezione di cilindro - Zylinderzerlegung
dissezione di distribuzioni eterogenee - Zerlegung von Mischverteilungen
dissimetria - Schiefheit
dissimetrico - doppelsymmetrisch
dissomiglianza - Unähnlichkeit
distanza angolare - Winkelabstand
distanza astronomica - astronomische Entfernung
distanza bi-dimensionale - zweidimensionaler Abstand
distanza chi-quadrato - Chi-Quadrat-Abstandsmaß
distanza da Giove - Abstand zum Jupiter
distanza di Hausdorff - Hausdorff-Maß
distanza di trasmissione - Reichweite
distanza due-punto - Zwei-Punkte-Distanz
distanza euclidea - Euklidische Distanz, euklidischer Abstand
distanza focale - Brennweite
distanza fra due punti - Abstand zwischen zwei Punkten
distanza generalizzata - verallgemeinerter Abstand
distanza inversiva - inversiver Abstand
distanza minore - kleinster Abstand
distanza mono-dimensionale - eindimensionaler Abstand
distanza n-dimensionale - n-dimensionaler Abstand
distanza planare - ebener Abstand
distanza polare - Polabstand
distanza punto-linea - Punkt-Gerade-Abstand
distanza sferica - sphärischer Abstand
distanza terminale - Endabstand
distanza tra le facce - Abstand der Flächen
distanza tri-dimensionale - dreidimensionaler Abstand
distanza zenitale - Zenitabstand
distanza - Abstand, Entfernung, Distanz, Strecke
distanze angolare - Winkelabstand
distanze dei punti - Punktabstände
distanze fra n punti nello spazio - Raumabstände
distanze razionali - rationale Abstände
distendere - auseinanderziehen
distendibile - dehnbar
distendibilita - Dehnbarkeit
distesa - Fläche, Oberfläche
distinguere - unterscheiden
distintivo - Kennzeichen
distorto - verzerrt
distribuire - verteilen
distribution free in senso stretto - streng verteilungsfrei
distributività - Distributivität
distributivo - distributiv
distribuzione a priori - a prior Verteilung
distribuzione a tipo contagioso - Verteilung abhängiger Ereignisse, Ansteckungsverteilung
distribuzione arcoseno finita - endliche Arcussinus-Transformation
distribuzione arcoseno - Arcussinus-Transformation, Arkussinus-Verteilung
distribuzione aritmetica - arithmetische Verteilung
distribuzione armonico - harmonische Verteilung
distribuzione asimmetrica - asymmetrische Verteilung, schiefe Verteilung
distribuzione asintotica - asymptotische Verteilung, Grenzverteilung
distribuzione assiale - axiale Verteilung
distribuzione B di Fisher - Fishersche sphärische Normalverteilung
distribuzione beta binomiale - Beta-Binomialverteilung
distribuzione beta dei primi - prime Beta-Verteilung
distribuzione beta di Stacy - Stacysche Beta-Verteilung
distribuzione beta multivariata non centrale - nicht zentrale mehrdimensionale Beta-Verteilung
distribuzione beta multivariata - mehrdimensionale Beta-Verteilung
distribuzione beta non centrale - nicht zentrale Beta-Verteilung
distribuzione beta primaria - Beta-Primärverteilung
distribuzione beta - Beta-Verteilung
distribuzione beta-gamma - Beta-Gamma-Verteilung
distribuzione bimodale - bimodale Verteilung
distribuzione binomiale di Poisson - Poisson-Binomial-Verteilung

distribuzione binomiale doppia - doppelte Binomialverteilung

distribuzione binomiale generalizzata - verallgemeinerte Binomialverteilung

distribuzione binomiale modificata - modifizierte Binomialverteilung

distribuzione binomiale multivariata - mehrdimensionale Binomialverteilung

distribuzione binomiale negativa estesa - erweiterte negative Binomialverteilung

distribuzione binomiale negativa - negative Binomialverteilung

distribuzione binomiale positiva - positive Binomialverteilung

distribuzione binomiale - Binomialverteilung

distribuzione bivariata binomiale negativa - zweidimensionale negative Binomialverteilung

distribuzione bivariata multinomiale - zweidimensionale Multinomialverteilung

distribuzione bivariata - bivariate Verteilung, zweidimensionale Verteilung

distribuzione campionaria - Stichprobenverteilung

distribuzione casuale - Zufallsverteilung

distribuzione categorica - kategoriale Verteilung

distribuzione censuaria - Zählverteilung

distribuzione chi quadrato - Chi²-Verteilung

distribuzione Chi - Chi-Verteilung

distribuzione chi-quadrato non centrale - nicht zentrale Chi-Quadrat-Verteilung

distribuzione chi-quadrato - Chi-Quadrat-Verteilung

distribuzione circolare discreta - zirkuläre Gitterverteilung

distribuzione circolare simmetrica - symmetrische Kreisverteilung

distribuzione circolare - zirkuläre Verteilung

distribuzione conforme - eigentliche Verteilung

distribuzione coniugata - konjugierte Verteilung

distribuzione continua - stetige Verteilung

distribuzione dei numeri primi - Primzahlverteilung

distribuzione dei rapporti fra varianze - Varianzquotientenverteilung

distribuzione dei valori estremi - Extremwertverteilung

distribuzione del rapporto t - Verteilung des t-Verhältnisses

distribuzione della prima cifra - Verteilung der ersten Ziffer

distribuzione delle funzioni di Bessel - Besselfunktion-Verteilung

distribuzione delle serie di potenza generalizzate - verallgemeinerte Potenzreihenverteilung

distribuzione delta di Dirac - Diracsche Deltaverteilung

distribuzione deterministica - degenerierte Verteilung, deterministische Verteilung

distribuzione di accoppiamento - paarweise Zuordnungsverteilung

distribuzione di Arfwedson - Arfwedson-Verteilung

distribuzione di Arnold - Arnold-Verteilung

distribuzione di arrivo - Ankunftsverteilung

distribuzione di Bernoulli - Bernoulli-Verteilung

distribuzione di beta di Poisson - Beta-Verteilung nach Poisson

distribuzione di beta - Beta-Verteilung

distribuzione di Bose - Bose-Verteilung

distribuzione di Bradford - Bradford-Verteilung

distribuzione di Cauchy sovrapposta - verpackte Cauchy-Verteilung

distribuzione di Cauchy - Cauchy-Verteilung

distribuzione di Dirichlet - Dirichlet-Verteilung

distribuzione di Erlang - Erlangsche Verteilung

distribuzione di esponenziale doppio - Doppel exponentialverteilung

distribuzione di F multivariata - mehrdimensionale F-Verteilung

distribuzione di Fisher - Fishersche z-Verteilung

distribuzione di Fréchet - Fréchet-Verteilung

distribuzione di funzione di potenza - Gütefunktionsverteilung

distribuzione di Gauss complessa - komplexe Gauß-Verteilung

distribuzione di Gauss-Poisson - Gauß-Poisson-Verteilung

distribuzione di Gibrat - lognormale Verteilung

distribuzione di Hermite - Hermitesche Verteilung

distribuzione di incremento e decremento - Treppenstufenverteilung

distribuzione di intervalli - Intervallverteilung

distribuzione di Kapteyn - Kapteyn-Verteilung

distribuzione di Laplace - Laplace-Verteilung

distribuzione di Lévy - Lévy-Verteilung

distribuzione di Maxwell - Maxwell-Verteilung

distribuzione di Miller - Millersche Verteilung

distribuzione di Pareto bivariata - zweidimensionale Pareto-Verteilung

distribuzione di Pareto generalizzata - verallgemeinerte Paretoverteilung

distribuzione di Pareto - Pareto-Verteilung

distribuzione di Pascal bivariata - zweidimensionale Pascal-Verteilung

distribuzione di Pascal multivariata - mehrdimensionale Pascal-Verteilung

distribuzione di Pascal - Pascal-Verteilung

distribuzione di percentuali - Prozentverteilung

distribuzione di Poisson bivariata - zweidimensionale Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson doppia - zweiseitige Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson multivariata - multidimensionale Poisson-Verteilung, multiple Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson raggruppati - gruppierte Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson sostituita - verschobene Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson sovrapposta - verpackte Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson - Poissonsche Verteilung, Poisson-Verteilung

distribuzione di Poisson-Pascal - Poisson-Pascal-Verteilung

distribuzione di Pólya inversa - inverse Pólya-Verteilung

distribuzione di Pólya multivariata - multidimensionale Pólya-Verteilung

distribuzione di Pólya - Pólya-Verteilung

distribuzione di probabilità difettoso - unvollständige Wahrscheinlichkeitsverteilung

distribuzione di probabilità - Wahrscheinlichkeitsverteilung

distribuzione di Rayleigh - Rayleigh-Verteilung

distribuzione di serie a potenza discreta - diskrete Potenzreihenverteilung

distribuzione di serie logaritmiche bivariate - zweidimensionale logarithmische Reihenverteilung

distribuzione di Smirnov-Birnbaum-Tingey - Smirnow-Birnbaum-Tingey-Verteilung

distribuzione di somme cumulative - Summenverteilung

distribuzione di Stacy - Stacysche Verteilung

distribuzione di Stirling - Stirlingsche Verteilung

distribuzione di Student bivariata - zweidimensionale Student-Verteilung

distribuzione di Student - Studentsche Verteilung

distribuzione di t non-centrale - nicht zentrale t-Verteilung

distribuzione di t - Studentsche t-Verteilung, t-Verteilung

distribuzione di Thomas - Thomas-Verteilung

distribuzione di tipo contagioso generalizzata - verallgemeinerte Ansteckungsverteilung

distribuzione di tipo II bivariata - zweidimensionale Typ-II-Verteilung

distribuzione di tolleranza - Toleranzverteilung

distribuzione di una costante campionariamento - Stichprobenverteilung

distribuzione di una variabile - eindimensionale Verteilung

distribuzione di von Mises - von Mises-Verteilung

distribuzione di Waring - Waring-Verteilung

distribuzione di Watson - Watson-Verteilung

distribuzione di Weibull - Weibull-Verteilung

distribuzione di Yule - Yulesche Verteilung

distribuzione di zeta - Zeta-Verteilung

distribuzione discreta circolare uniforme - diskrete zirkuläre Gleichverteilung

distribuzione discreta - diskrete Verteilung

distribuzione ellitticamente simmetriche - elliptisch-symmetrische Verteilung

distribuzione esponenziale bivariata generalizzata - verallgemeinerte bivariate Exponentialverteilung

distribuzione esponenziale doppia - zweiseitige Exponentialverteilung

distribuzione esponenziale multivariata - multidimensionale Exponentialverteilung

distribuzione esponenziale negativa - negative Exponentialverteilung

distribuzione F multivariata non centrale - nicht zentrale multidimensionale F-Verteilung

distribuzione fattoriale - faktorielle Verteilung

distribuzione frequenza - Häufigkeitsverteilung

distribuzione funzionale - Funktionsverteilung

distribuzione gamma bivariata - zweidimensionale Gamma-Verteilung

distribuzione Gamma - Gamma-Verteilung

distribuzione gaussiana inversa - inverse Gauß-Verteilung, inverse Normalverteilung, Wald-Verteilung

distribuzione gaussiana multivariata - multivariante Gauß-Verteilung

distribuzione gaussiana - Gauß-Verteilung

distribuzione generalizzata T² - verallgemeinerte T²-Verteilung

distribuzione generalizzata - verallgemeinerte Verteilung

distribuzione geometrica - geometrische Verteilung

distribuzione impropria - fehlerhafte Verteilung

distribuzione in equilibrio - Gleichgewichtsverteilung

distribuzione in serie di potenza multivariata - multivariate Potenzreihenverteilung

distribuzione in serie logaritmica - logarithmische Reihenverteilung

distribuzione incline di valore erratico - ausreißeranfällige Verteilung

distribuzione inversa Dirichlet - inverse Dirichlet-Verteilung

distribuzione inversa - inverse Verteilung

distribuzione iperbolica di Yule - Yulesche hyperbolische Verteilung

distribuzione iperbolica - hyperbolische Verteilung

distribuzione iperesponenziale - hyperexponentielle Verteilung

distribuzione ipergeometrica bivariata - zweidimensionale hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica doppia - doppelt hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica estesa - erweiterte hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica inversa multivariata - multivariate inverse hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica inversa - inverse hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica multivariata - multivariate hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica negativa - negative hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica positiva - positive hypergeometrische Verteilung

distribuzione ipergeometrica - hypergeometrische Verteilung

distribuzione iper-Poisson - Hyper-Poissonverteilung

distribuzione isotropica - isotrope Verteilung

distribuzione lineare dei tassi di fallimento - lineare Ausfallratenverteilung

distribuzione logaritmica bivariata - zweidimensionale logarithmische Verteilung

distribuzione logaritmica - logarithmische Verteilung

distribuzione logistica - logistische Verteilung

distribuzione log-normale discreta - diskrete logarithmische Normalverteilung

distribuzione lognormale - logarithmische Normalverteilung

distribuzione lorentziana - Lorentz-Verteilung

distribuzione marginale - Randverteilung

distribuzione media - Mittelwertverteilung

distribuzione meno favorevole - ungünstigste Verteilung

distribuzione mista - Mischverteilung

distribuzione multimodale - multimodale Verteilung

distribuzione multinomiale a due vettori - bivariate Multinomialverteilung

distribuzione multinomiale fattoriale - faktorielle Polynomialverteilung

distribuzione multinomiale negativa - negative Polynomialverteilung

distribuzione multinomiale - Multinomialverteilung

distribuzione multivariata - mehrdimensionale Verteilung

distribuzione negative binomiale multivariata - multivariate negative Binomialverteilung

distribuzione non centrale - nicht zentrale Verteilung

distribuzione non centrata di F - nicht zentrale F-Verteilung

distribuzione non isotropica - anisotrope Verteilung

distribuzione non singolare - nichtsinguläre Verteilung

distribuzione normale asimmetrica - schief-normale Verteilung

distribuzione normale bivariata - zweidimensionale Normalverteilung

distribuzione normale di probabilità - Normalverteilung

distribuzione normale discreta - diskrete Normalverteilung

distribuzione normale ellissoideale - elliptische Normalverteilung

distribuzione normale generalizzata - verallgemeinerte Normalverteilung

distribuzione normale ipersferica - hypersphärische Normalverteilung

distribuzione normale multivariata - mehrdimensionale Normalverteilung

distribuzione normale sferica - sphärische Normalverteilung

distribuzione normale sovrapposta - verpackte Normalverteilung

distribuzione normale standard - Standardnormalverteilung

distribuzione normale troncata di Poisson - Poissonsche gestutzte Normalverteilung

distribuzione normale troncata - gestutzte Normalverteilung

distribuzione normale - Normalverteilung

distribuzione polinomiale generalizzata - verallgemeinerte Multinomialverteilung

distribuzione polinomiale multivariata - mehrdimensionale Multinomial-Verteilung

distribuzione polinomiale - polynomiale Verteilung

distribuzione positiva - positive Verteilung

distribuzione puntuale bivariata - Verteilung zweier diskreter Variablen, zweidimensionale diskrete Verteilung

distribuzione rettangolare discreta - diskrete Rechteckverteilung

distribuzione rettangolare - rechteckige Verteilung, Rechteckverteilung

distribuzione seminormale - halbnormale Verteilung

distribuzione semi-normale - Halb-Normalverteilung

distribuzione sferica - sphärische Verteilung

distribuzione simmetrica - symmetrische Verteilung

distribuzione singolare - singuläre Verteilung

distribuzione sovrapposta - verpackte Verteilung

distribuzione stationaria - stationäre Verteilung

distribuzione statistica - statistische Verteilung

distribuzione subesponenziale - unterexponentielle Verteilung

distribuzione sub-Poisson - sub-Poisson-Verteilung

distribuzione triangolare - Dreiecksverteilung, Simpson-Verteilung

distribuzione trinomiale - Trinomialverteilung

distribuzione tronca - steil-endende Verteilung

distribuzione uniforme bivariata - zweidimensionale Gleichverteilung

distribuzione uniforme discreta - diskrete Gleichverteilung

distribuzione uniforme - Gleichverteilung

distribuzione unimodale - unimodale
 Verteilung
distribuzione - Verteilung
distribuzione-beta invertita - invertierte
 Beta-Verteilung
distribuzioni assorbenti - absorbierende
 Verteilungen
distribuzioni di Adès - Adèssche Verteilungen
distribuzioni di Cantor - Cantorsche
 Verteilungen
distribuzioni di Champernowne -
 Champernownesche Verteilungen
distribuzioni di Darmois-Koopman -
 Darmois-Koopmansche Verteilungen
distribuzioni di distanze -
 Abstandsverteilungen
distribuzioni di Kolmogorov-Smirnov -
 Kolmogorow-Smirnow-Verteilungen
distribuzioni di valori estremi generalizzata
 - verallgemeinerte Extremwertverteilung
distribuzioni di valori estremi -
 Extremwertverteilungen
distribuzioni gamma generalizzata -
 verallgemeinerte Gamma-Verteilungen
distribuzioni inflazionate - inflationierte
 Verteilung
distribuzioni normales modificatas -
 modifizierte Normalverteilungen
distribuzioni reticolo - Gitterverteilungen
distribuzioni simmetriche sferiche -
 sphärisch-symmetrische Verteilungen
disuguaglianza Chi - Chi-Ungleichung
disuguaglianza degli integrali di Minkowski
 - Minkowski-Integralungleichung
**disuguaglianza della media aritmetico-
 logaritmico-geometrica** - Ungleichung der
 Mittelwerte
disuguaglianza di Abel - abelsche Ungleichung
disuguaglianza di Bernoulli - Bernoullische
 Ungleichung, Bernoulli-Ungleichung
disuguaglianza di Bernstein - Bernsteinsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Bessel - Besselsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Bienaymé-Tchebycheff -
 Bienaymé-Tschebyschow-Ungleichung
disuguaglianza di Boole - boolesche
 Ungleichung
disuguaglianza di Cauchy - Cauchy-
 Ungleichung
disuguaglianza di Cauchy-Schwarz - Cauchy-
 Schwarzsche Ungleichung
disuguaglianza di Chebyshev -
 Tschebyschowsche Ungleichung
disuguaglianza di Cramér-Tchebycheff -
 Cramer-Tschebyschowsche Ungleichung
disuguaglianza di Gauss - Gaußsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Hadamard - Hadamardsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Hardy - Hardy-Ungleichung
disuguaglianza di Hilbert - Hilbertsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Hölder - Höldersche
 Ungleichung
disuguaglianza di Jensen - Jensensche
 Ungleichung
disuguaglianza di Jordan - Jordan-
 Ungleichung
disuguaglianza di Kantorovich -
 Kantorowitsch-Ungleichung
disuguaglianza di Kolmogorov -
 Kolmogorowsche Ungleichung
disuguaglianza di Liapunov - Ljapunowsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Minkowski - Minkowskische
 Ungleichung
disuguaglianza di probabilità -
 Wahrscheinlichkeitsungleichung
disuguaglianza di Schwarz - Schwarzsche
 Ungleichung
disuguaglianza di Steffensen - Steffensen-
 Ungleichung
disuguaglianza di Tchebycheff -
 Tschebyschow-Ungleichung
disuguaglianza di Tchebychev multivariata
 - multivariate Tschebyschow-Ungleichungen
disuguaglianza di Tong - Tongsche
 Ungleichung
disuguaglianza esponenziale - exponentielle
 Ungleichung
disuguaglianza forte triangolare - starke
 Dreiecksungleichung
disuguaglianza integrale di Chebyshev -
 Tschebyschowsche Integralgleichung
disuguaglianza isoperimetrica -
 isoperimetrische Ungleichung
disuguaglianza stretta - strenge Ungleichung
disuguaglianza triangolare -
 Dreiecksungleichung
disuguaglianza ultrametrica - ultrametrische
 Ungleichung
disuguaglianza - Ungleichheit, Verschiedenheit
disuguaglianze di Hölder - Hölder-
 Ungleichungen
disuguaglianze di Fréchet - Fréchetsche
 Ungleichungen
disuguale - ungleich
disugualianza - Ungleichheit
dito - Finger
divergente - divergent
divergenza di un campo vettoriale -
 Divergenz eines Vektorfeldes
divergenza di un campo - Divergenz eines
 Feldes
divergenza - Divergenz
divergere - divergieren
diverso - unterschiedlich, verschieden
divida per 100 - Division mit 100
dividendo per la lunghezza - Teilung durch
 Länge
dividendo - Dividend, Dividende
dividere in due parti - halbieren

dividere - dividieren, einteilen, teilen
dividi - dividieren
divisibile per - teilbar durch
divisibile - teilbar
divisibilità - Teilbarkeit
divisione complessa - komplexe Division
divisione con resto - Division mit Rest
divisione da zero - Division mit Null
divisione del cubo mediante piani -
Würfelteilung mit Ebenen
divisione dello spazio tramite piani -
Raumteilung mittels Ebenen
divisione dello spazio tramite sfere -
Raumteilung mittels Kugeln
divisione di Cassini - Cassinische Teilung
divisione di Encke - Encke-Teilung
divisione di un cerchio mediante corde -
Kreisteilung mit Sehnen, Sehnenteilung eines
Kreises
divisione di un cerchio mediante rette -
Geradenteilung eines Kreises
divisione equa - faire Teilung
divisione intera - ganzzahlige Division
divisione lunga - Langdivision
divisione per tentativi - Testdivision
divisione per zero - Division mit Null
divisione piana attraverso cerchi -
Kreisüberdeckung der Ebene, Parkettierung mit
Kreisen
divisione piana attraverso linee -
Ebenenteilung durch Geraden
divisione - Division, Teilung
divisore aliquante - nicht ohne Rest
aufgehender Teiler
divisore aliquot - ohne Rest aufgehender Teiler
divisore biunitario - biunitärer Teiler
divisore comune - gemeinsamer Teiler
divisore dello zero - Nullteiler
divisore esponenziale - Exponentialteiler
divisore improprio - unechter Teiler
divisore k-ario - k-stelliger Teiler
divisore per tentativi - Testteiler
divisore proprio - echter Teiler
divisore unitario - unitärer Teiler
divisore - Divisor, Teiler
dizionario - Wörterbuch
dodecadodecaedro ditrigonale - ditrigonale
Dodekadodekaeder
dodecadodecaedro snub - abgestumpftes
Dodekadodekaeder
dodecadodecaedro troncato - abgestumpftes
Dodekadodekaeder
dodecadodecaedro - Dodekadodekaeder
dodecaedro aumentato - erhöhtes
Dodekaeder, erweitertes Dodekaeder
dodecaedro camuso - abgestumpftes
Dodekaeder
dodecaedro disdyakis - Disdyakisdodekaeder
dodecaedro ditrigonale - ditrigonales
Dodekaeder
dodecaedro elongato - verlängertes
Dodekaeder
dodecaedro iperbolico - hyperbolisches
Dodekaeder
dodecaedro metabiaumentato -
doppelterhöhtes Dodekaeder
dodecaedro parabiaumentato -
entgegengesetzt erhöhtes Dodekaeder
dodecaedro pentakis - Pentakis-Dodekaeder
dodecaedro quasi troncato -
quasiabgestumpftes Dodekaeder
dodecaedro regolare - regelmäßiges
Dodekaeder
dodecaedro rombico - Rhombendodekaeder
dodecaedro romboidale -
Rhomboiddodekaeder
dodecaedro snub - abgeschrägtes Dodekaeder
dodecaedro stellato - Sterndodekaeder
dodecaedro triaumentato - dreifach erhöhtes
Dodekaeder
dodecaedro trigonale - trigonales Dodekaeder
dodecaedro troncato aumentato - erhöhtes
abgeschnittenes Dodekaeder, erweitertes
abgestumpftes Dodekaeder
dodecaedro troncato metabiaumentato -
entgegengesetzterhöhtes abgeschnittenes
Dodekaeder
dodecaedro troncato parabiaumentato -
doppelterhöhtes abgeschnittenes Dodekaeder
dodecaedro troncato triaumentato -
dreifacherhöhtes abgeschnittenes Dodekaeder
dodecaedro troncato - abgeschnittenes
Dodekaeder
dodecaedro - Dodekaeder
dodecagono concavo - konkaves Zwölfeck
dodecagono convesso - konvexes Zwölfeck
dodecagono equilatero - gleichseitiges
Zwölfeck
dodecagono generale - allgemeines Zwölfeck
dodecagono regolare - regelmäßiges Zwölfeck
dodecagono speciale - spezielles Zwölfeck
dodecagono - Zwölfeck
dodecagramma - Dodekagramm
dodicesimo - zwölfter
dodici - zwölf
domanda a risposta libera - offene Frage
domanda a risposte obbligate - geschlossene
Frage
domanda - Forderung, Frage
domenica - Sonntag
doménica - Sonntag
dominanza - Dominanz
dominio di convergenza - Konvergenzbereich
dominio d'integrità - Integritätsbereich
dominio euclideo - Euklidischer Bereich
dominio ideale principale - Hauptidealbereich
dominio razionale - rationaler Bereich
dominio - Definitionsbereich, Wertebereich
domino - Domino
donna - Dame (Schach)
dopo - nach, nachdem
doppia - doppelte, zweifache
doppie pulsar - Doppelpulsar

doppio campionamento - doppelte Stichprobennahme
doppio fattoriale - Doppelfakultät
doppio folium - Doppelfolium
doppio pendolo - Doppelpendel
doppio toro - Doppeltorus
doppio - doppelt, zweifach, doppelter, zweifacher
dorado - Schwertfisch (Sternbild)
dose assorbita - Absorptionsdosis
dose equivalente - äquivalente Dosis
dovizia - Abundanz
dozzina - Dutzend
drago - Drache (Sternbild)
drive di disco fisso - Festplattenlaufwerk
drive di DVD - DVD-Laufwerk
duale archimedeo - archimedisches dual
duale tensoriale - tensordual
duale - dual
dualismo - Dualismus
dualità dei poliedri - Dualität von Polyedern
dualità di Poincaré - Poincaré-Dualität
dualità poliedrale - Polyederdualität
dualità - Dualität
due punti - Doppelpunkt
due volte - zweimal
due - zwei
duecento - zweihundert
duemila - zwei Tausend, zweitausend
dunque - also, demnach
duo milia - zweitausend
duodecillione - Duodezillion
duodecimale - duodezimal
duplicazione cubo - Würfelverdopplung
duplicazione del cubo - Würfelverdopplung
durante - gleichzeitig, während
durata del giorno - Tageslänge
durezza - Härte
è possibile che - möglicherweise
e - und
ebesfenomegacorona - Hebesphenomegacorona
ebesfenorotunda triangolare - dreiseitige Hebesphenorotunda
ecc. - usw.
eccedenza - Überschuss
eccentricità grafica - graphische Exzentrizität
eccentricità - Exzentrizität
eccentrico - Exzenter, exzentrisch
ecceso di colore - Farbenexzess
ecceso sferico - sphärischer Exzess
ecceso - Exzess
eccetera - und so weiter
eccezione - Ausnahme
eccitazione - Erregung
ecco - da ist
eclisse anulare di sole - ringförmige Sonnenfinsternis
eclisse anulare - ringförmige Finsternis
eclisse lunare - Mondfinsternis
eclisse parziale di luna - partielle Mondfinsternis
eclisse parziale - partielle Finsternis
eclisse solare - Sonnenfinsternis
eclisse totale di sole - totale Sonnenfinsternis
eclisse totale - totale Finsternis
eclisse - Finsternis
eclissi anulare - ringförmige Finsternis
eclissi di Luna - Mondfinsternis
eclissi lunare - Mondfinsternis
eclissi parziale - partielle Finsternis
eclissi solare - Sonnenfinsternis
eclissi totale - totale Finsternis
eclissi - Finsternis
eclittica - Ekliptik
eclittico - ekliptisch
econometria - Ökonometrie
ecuación de cuarto grado - Gleichung vierten Grades
ecuación general de cuarto grado - allgemeine Gleichung vierten Grades
ecuación speacial de cuarto grado - spezielle Gleichung vierten Grades
edificare - errichten
effemeride - Ephemeride
effetti dinamici - dynamische Effekte
effetto Doppler - Doppler-Effekt
effetto farfalla - Schmetterlingseffekt
effetto fotoelettrico - photoelektrischer Effekt
effetto quadratico primo - quadratischer Primzahleffekt
effetto quadratico - quadratischer Effekt
effetto termomeccanico - thermomechanischer Effekt
effetto tunneling - Tunneleffekt
effetto - Wirkung
efficienza asintotica - asymptotische Effizienz
efficienza di Bahadur - Bahadur-Wirksamkeit
efficienza relativa asintotica - asymptotische relative Effizienz
efficienza relativa - relative Effizienz
efficienza - Effizienz
e-funzione - e-Funktion
egiziano - ägyptisch
egregio teorema di Gauss - Gaußsches Theorema egregium
egregio teorema - Theorema egregium
eguaglianza - Gleichheit
elaborare - verarbeiten
elaboratore elettronico - Computer
elaborazione dell' immagine - Bildverarbeitung
elaborazione elettronica di dati - elektronische Datenverarbeitung
elasticità - Elastizität, Federkraft
elastico - elastisch, federnd
elementare - elementar
Elementi di Euclide - Euklids Elemente
elementi - Elemente
elemento algebrico - algebraisches Element
elemento coniugato - konjugiertes Element
elemento d'area - Flächenelement
elemento dell'unità - Einheitsselement
elemento di linea - Linienelement

elemento di volume - Volumenelement
elemento di zona - Flächenelement
elemento fisso - festes Element
elemento identità - Einheitselement, Einselement
elemento inverso - inverses Element
elemento neutro per l'addizione - neutrales Element der Addition
elemento neutro - neutrales Element, Nullelement
elemento nilpotente - nilpotentes Element
elemento primitivo - Primitivelement
elemento probabilistico - Wahrscheinlichkeitselement
elemento - Bestandteil, Element
elettricità - Elektrizität
elettrico - elektrisch
elettrodinamica - Elektrodynamik
elettrodo - Elektrode
elettrolisi - Elektrolyse
elettrolita - Elektrolyt
elettromagnetico - elektromagnetisch
elettromagnetismo - Elektromagnetismus
elettrode - Elektron
elettronegatività - Elektronegativität
elettroni - Elektronen
elettronica - Elektronik
elettronico - elektronisch
elettronvolt - Elektronenvolt
elettrostatico - elektrostatisch
elevamento a potenza - Potenzbildung
elevare a una potenza - potenzieren
elevare al quadrato - quadrieren
elevato al cubo - in die dritte Potenz erhoben
elevato - hoch, erhöht
elevazione dell'indice - Indexerhöhung
elevazione - Erhebung
elica generalizzata - verallgemeinerte Helix
elica sferica - sphärische Helix
elica - Schraubenlinie
elicoide ellittico - elliptisches Heliozid
elicoide generalizzata - verallgemeinertes Heliozid
elicoide iperbolico - hyperbolisches Heliozid
elicoide - Heliozid
eliminare - eliminieren
eliminazione di Gauss - Gaußsche Elimination
eliminazione di Gauss-Jordan - Gauß-Jordan-Verfahren
eliminazione gaussiana - Gaußsches Eliminierungsverfahren
eliminazione - Elimination
elio - Helium
eliocentrico - heliozentrisch
eliosfera - Heliosphäre
elisse di concentrazione - Konzentrationsellipse
elissoide - Ellipsoid
ellisse punto medio - Mittelpunktellipse
ellisse cubica - kubische Ellipse
ellisse di Steiner - Steiner-Ellipse
ellisse - Ellipse

ellissi confocali - konfokale Ellipsen
ellissi di Cassini - Cassinische Ellipsen
ellissoide asteroidale - astroidales Ellipsoid, Astroidenellipsoid
ellissoide di rivoluzione - Rotationsellipsoid
ellissoide di rotazione - Rotationsellipsoid
ellissoide piatto - flaches Ellipsoid
ellissoide scaleno - allgemeines Ellipsoid
ellissoide superquadratico - superquadratisches Ellipsoid
ellissoide triassiale - triaxiales Ellipsoid
ellissoide - Ellipsoid
ellitticità - Elliptizität
ellittico - elliptisch
elongazione - Elongation
emisfera - Halbkugel, Hemisphäre
emisfero celeste - Himmelshalbkugel
emisfero - Halbkugel
emissione - Emission
Empedocle - Empedokles
empirico - empirisch
emulazione - Emulation
enciclopedia - Lexikon
endecagono concavo - konkaves Elfeck
endecagono convesso - konvexes Elfeck
endecagono equilatero - gleichseitiges Elfeck
endecagono generale - allgemeines Elfeck
endecagono regolare - regelmäßiges Elfeck
endecagono speciale - spezielles Elfeck
endecagono - Elfeck
endofunzione biiettiva - bijektive Endofunktion
endomorfismo algebrico - algebraischer Endomorphismus
endomorfismo banale - trivialer Endomorphismus
endomorfismo biiettivo - bijektiver Endomorphismus
endomorfismo canonico - kanonischer Endomorphismus
endomorfismo centrale - zentraler Endomorphismus
endomorfismo chiuso - abgeschlossener Endomorphismus
endomorfismo completo - vollständiger Endomorphismus
endomorfismo continuo - stetiger Endomorphismus
endomorfismo decomponibile - zerlegbarer Endomorphismus
endomorfismo esterno - äußerer Endomorphismus
endomorfismo idempotente - idempotenter Endomorphismus
endomorfismo identico - identischer Endomorphismus
endomorfismo incompleto - unvollständiger Endomorphismus
endomorfismo indecomponibile - unzerlegbar Endomorphismus
endomorfismo indotto - induzierter Endomorphismus

endomorfismo iniettivo - injektiver Endomorphismus
endomorfismo interno - innerer Endomorphismus
endomorfismo invertibile - umkehrbarer Endomorphismus
endomorfismo invertito - inverser Endomorphismus
endomorfismo lecito - zulässiger Endomorphismus
endomorfismo limitato - beschränkter Endomorphismus
endomorfismo naturale - natürlicher Endomorphismus
endomorfismo nilpotente - nilpotenter Endomorphismus
endomorfismo non invertibile - nicht umkehrbar Endomorphismus
endomorfismo normale - normaler Endomorphismus
endomorfismo periodico - periodischer Endomorphismus
endomorfismo reciproco - reziproker Endomorphismus
endomorfismo regolare - regulärer Endomorphismus
endomorfismo semisemplice - halbeinfacher Endomorphismus
endomorfismo semplice - einfacher Endomorphismus
endomorfismo suriettivo - surjektiver Endomorphismus
endomorfismo trasposto - transponierter Endomorphismus
endomorfismo - Endomorphismus
endomorfo - endomorph
energetico - energetisch
energia cinetica - kinetische Energie
energia di Dirichlet - Dirichlet-Energie
energia di ionizzazione - Ionisationsenergie
energia molare - molare Energie
energia nucleare - Kernenergie
energia potenziale - potentielle Energie
energia specifica - spezifische Energie
energia - Energie
enigma - Rätsel
ennadacegona generale - allgemeines Neunzehneck
ennadacegona speciale - spezielles Neunzehneck
ennadecagono concavo - konkaves Neunzehneck
ennadecagono - Neunzehneck
ennagono concavo - konkaves Neuneck
ennagono convesso - konvexes Neuneck
ennagono equilatero - gleichseitiges Neuneck
ennagono generale - allgemeines Neuneck
ennagono regolare - regelmäßiges Neuneck
ennagono speciale - spezielles Neuneck
ennagono - Neuneck
enne fattoriale - n Fakultät
enne su kappa - n über k
enneadecagono - Neunzehneck
enneagono - Neuneck
entrata - Scheinleitwert
entro - innerhalb, bis
entropia di Kolmogorov - Kolmogorow-Entropie
entropia empirica - empirische Entropie
entropia metrica - metrische Entropie
entropia molare - molare Entropie
entropia relativa - relative Entropie
entropia specifica - spezifische Entropie
entropia topologica - topologische Entropie
entropia - Entropie
enumerabile - zählbar
enumerare - aufzählen
enunciato di esistenza - Existenzaussage
e-operatore - e-Operator
epatta - Epakte
epicicloide allungata - verlängerte Epizykloide
epicicloide bicuspidata - Epizykloide mit 2 Ecken
epicicloide - Epizykloide
epimorfismo - Epimorphismus
epispirale - Epispirale
epitrocoide - Epitrochoide
epoca besseliana - Besselsche Epoche
epoca giuliana - Julianische Epoche
epoca - Epoche, Äquinoktium
epsilon indipendenza - Epsilon-Unabhängigkeit
epsilon - epsilon
epsilon-intorno - epsilon-Umgebung
eptadecagono concavo - konkaves Siebzehneck
eptadecagono convesso - konvexes Siebzehneck
eptadecagono generale - allgemeines Siebzehneck
eptadecagono regolare - regelmäßiges Siebzehneck
eptadecagono - Siebzehneck
eptomino - Heptomino
equa distanza - eigentlicher Abstand, wahrer Abstand
equatore celeste - Himmelsäquator
equatore - Äquator
equatoriale - äquatorial
equazione implicita - implizite Gleichung
equazione abeliano - abelsche Gleichung
equazione affine - affine Gleichung
equazione algebrica - algebraische Gleichung
equazione alle derivate parziali di tipo ellittico - elliptische partielle Differenzialgleichung
equazione analitica - analytische Gleichung
equazione armonica - harmonische Gleichung
equazione biarmonica - biharmonische Gleichung
equazione biquadratica - biquadratische Gleichung
equazione canonica della circonferenza - kanonische Kreisgleichung

equazione canonica - kanonische Gleichung
equazione caratteristica - charakteristische Gleichung
equazione cartesiana - kartesische Gleichung
equazione ciclotomica - zyklotomische Gleichung
equazione circonferenza - Kreisgleichung
equazione Clairaut - Clairauts Differenzengleichung
equazione congruenza - Kongruenzgleichung
equazione cubica - kubische Gleichung
equazione del Pell - Pellsche Gleichung
equazione del piano sperimentale - Versuchsplangleichung
equazione del quadrato di Ramanujan - Ramanujans Quadratgleichung
equazione del tempo - Zeitgleichung
equazione della circonferenza - Kreisgleichung
equazione della direttrice - Leitliniengleichung
equazione dell'ellisse - Ellipsengleichung
equazione dell'ellissoide - Ellipsoidgleichung
equazione dell'iperbole - Hyperbelgleichung
equazione dell'onda di Rayleigh - Rayleigh-Wellengleichung
equazione di Baule - Baulesche Gleichung
equazione di Bernoulli - Bernoullische Gleichung
equazione di Cantor - Cantor-Gleichung
equazione di Cauchy - Cauchy-Funktionalgleichung, Cauchy-Gleichung
equazione di Cesàro - Cesàro-Gleichung
equazione di Chapman-Kolmogorov - Chapman-Kolmogorow-Gleichung
equazione di conduzione del calore - Gleichung der Wärmeleitfähigkeit
equazione di congruenza lineare - Gleichung der linearen Kongruenz
equazione di congruenza quadratica - quadratische Kongruenzgleichung
equazione di d'Alembert - d'Alembert-Gleichung
equazione di differenza - Differenzengleichung
equazione di Dirac - Dirac-Gleichung
equazione di Drake - Drake-Gleichung
equazione di Eulero - Euler-Gleichung
equazione di Fermat - Fermatsche Differenzengleichung
equazione di Fisher - Fisher-Gleichung
equazione di Hurwitz - Hurwitz-Gleichung
equazione di Joachimsthal - Joachimsthal-Gleichung
equazione di Johnson - Johnson-Gleichung
equazione di Keplero - Kepler-Gleichung
equazione di Klein - Kleinsche Gleichung
equazione di Kramers - Cramersche Gleichung
equazione di Lagrange - Lagrange-Gleichung
equazione di Lambert - Lambert-Gleichung
equazione di Laplace - Laplace-Gleichung
equazione di Liouville - Liouville-Gleichung
equazione di matrice - Matrizengleichung
equazione di Pell - Pellsche Gleichung
equazione di Poisson - Poisson-Gleichung
equazione di Schrödinger - Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung
equazione di secondo grado - quadratische Gleichung
equazione di stima generalizzata - verallgemeinerte Schätzgleichung
equazione di stima non distorto - unverzerrte Schätzgleichung
equazione di stima - Schätzgleichung
equazione di Yule - Yulesche Gleichung
equazione differenziale abeliano - abelsche Differenzialgleichung
equazione differenziale alle derivate parziali - partielle Differenzialgleichung
equazione differenziale armonica sferica - sphärische harmonische Differenzialgleichung
equazione differenziale binomiale - binomiale Differenzialgleichung, binomische Differenzialgleichung
equazione differenziale di Abel - abelsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Airy - Airy-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Beltrami - Beltrami-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Bernoulli - Bernoullische Differenzialgleichung
equazione differenziale di Bessel - Besselsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Chebyshev - Tschebyschowsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Duffing - Duffingsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Eulero - Eulersche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Eulero-Lagrange - Euler-Lagrange-Differenzialgleichung
equazione differenziale di grado due - Differentialgleichung 2.Grades
equazione differenziale di grado uno - Differentialgleichung 1.Grades
equazione differenziale di Helmholtz - Helmholtzsche-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Hermite - Hermitesche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Heun - Heunsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Jacobi - Jacobi-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Kelvin - Kelvinsche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Kummer - Kummer-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Laguerre - Laguerre-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Lamé - Lamé-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Legendre - Legendre-Differenzialgleichung

equazione differenziale di Liouville - Liouvillesche Differenzialgleichung
equazione differenziale di Neumann - Neumann-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Poisson-Boltzmann - Poisson-Boltzmann-Differenzialgleichung
equazione differenziale di Riemann - Riemannsche Differenzialgleichung
equazione differenziale frazionale - gebrochene Differenzialgleichung
equazione differenziale gaussiana - Gaußsche Differenzialgleichung
equazione differenziale ipergeometrica - hypergeometrische Differenzialgleichung
equazione differenziale modificata di Bessel - modifizierte Besselsche Differenzialgleichung
equazione differenziale nel discreto - Differenzengleichung
equazione differenziale ordinaria lineare - lineare gewöhnliche Differenzialgleichung
equazione differenziale ordinaria - gewöhnliche Differenzialgleichung
equazione differenziale parabolica cilindrica - parabolische Zylinderdifferenzialgleichung
equazione differenziale sferica di Bessel - sphärische Besselsche Differenzialgleichung
equazione differenziale - Differenzialgleichung
equazione diofantea decime potenze - diophantische Gleichung 10.Grades
equazione diofantea lineare - lineare diophantische Gleichung
equazione diofantea - diophantische Gleichung
equazione diophantine - diophantische Gleichung
equazione d'onda - Wellengleichung
equazione ellissoidale dell'onda - elliptische Wellengleichung
equazione equivalente - äquivalente Gleichung
equazione esponenziale - Exponentialgleichung
equazione funzionale di Abel - abelsche Funktionalgleichung
equazione funzionale - Funktionalgleichung
equazione generale dell'iperbole - allgemeine Hyperbelgleichung
equazione generale - allgemeine Gleichung, Hauptgleichung
equazione generalizzata di Fermat - verallgemeinerte Fermat-Gleichung
equazione geodesica - geodätische Gleichung
equazione icosaedrica - Ikosaedergleichung
equazione integrale - Integralgleichung
equazione lineare - lineare Gleichung
equazione logistica - logistische Gleichung
equazione matematica - mathematische Gleichung
equazione modulare - modulare Gleichung
equazione multigrado - multigrade Gleichung
equazione naturale - natürliche Gleichung
equazione normale - Normalengleichung
equazione parabolica alle derivate parziali di tipo ellittico - elliptische partielle Parabeldifferenzialgleichung
equazione parabolica alle derivate parziali iperbolica - hyperbolische partielle Differenzialgleichung
equazione parabolica alle derivate parziali - parabolische partielle Differenzialgleichung
equazione parametrica - Parametergleichung
equazione polinomiale - Polynomgleichung
equazione quadratica - quadratische Gleichung
equazione quartica - Quartikgleichung
equazione quintica - Quintikgleichung
equazione sestica - Sextikgleichung
equazione strutturali - Strukturgleichung
equazione tipo - Standardgleichung
equazione trascendentale - transzendente Gleichung
equazione vettoriale di Helmholtz - vektorielle Helmholtz-Gleichung
equazione vettoriale di Poisson - vektorielle Poisson-Gleichung
equazione vettoriale - Vektorgleichung
equazione - Gleichheit, Gleichung
equazioni autonome - autonome Gleichungen
equazioni backward - Rückwärtsgleichungen
equazioni cubiche - kubische Gleichungen
equazioni del campo di Einstein - Einsteinsche Feldgleichungen
equazioni del campo - Feldgleichungen
equazioni di Cauchy-Riemann - Cauchy-Gleichungen, Cauchy-Riemannsche partielle Differentialgleichungen
equazioni di Gauss - Gaußsche Gleichungen
equazioni di Hamilton - Hamilton-Gleichung
equazioni di Kolmogorov - Kolmogorowsche Gleichungen
equazioni di Lorenz - Lorenz-Gleichungen
equazioni di Lotka-Volterra - Lotka-Volterrasche Gleichungen
equazioni di Maxwell - Maxwell-Gleichungen
equazioni di previsione - Vorwärtsgleichungen
equazioni di primo grado - Gleichungen ersten Grades
equazioni di secondo grado - Gleichungen zweiten Grades
equazioni differenziali ordinarie - gewöhnliche Differenzialgleichungen
equazioni differenziali - Differenzialgleichungen
equazioni diofantee per i primi - prime diophantische Gleichung
equazioni diofantee - diophantische Gleichungen
equazioni indipendenti - unabhängige Gleichungen
equazioni lineari - lineare Gleichungen
equazioni normali - Normalgleichungen
equazioni parametriche - Parametergleichungen

equazioni polinomiali - Polynomgleichungen
equazioni quadratiche - quadratische Gleichungen
equazioni ridotti - reduzierte Gleichungen
equiaffinità - Äquiäffinität
equiangolo - gleichwinklig
equidecomponibile - gleichzerlegbar
equilatero - gleichseitig
equilibrato - ausgeglichen
equilibratura - Abgleich
equilibrio termico - thermisches Gleichgewicht
equilibrio - Gleichgewicht
equilibrio - Gleichgewicht
equinozio autunnale - Herbstäquinoktium
equinozio di autunno - Herbstäquinoktium
equinozio di primavera - Frühlingsäquinoktium
equinozio invernale - Winteräquinoktium
equinozio primaverile - Frühlingsäquinoktium
equinozio vernale - Frühlingsäquinoktium
equinozio - Äquinoktium, Tagundnachtgleiche
equinumeroso - gleichzählig
equipotente - äquipotent
equivalente - äquivalent, Äquivalent, gleichwertig, gleichbedeutend
equivalenza concatenata - Reihenäquivalenz
equivalenza di due frazioni - Äquivalenz zweier Brüche
equivalenza di efficienza - Effizienzäquivalenz
equivalenza stabile - stabile Äquivalenz
equivalenza - Äquivalenz, Gleichung
Ercole - Herkules (Sternbild)
ereditarietà - Erbllichkeit
ergodico - ergodisch
Eridano - Eridanus (Sternbild)
erigere - errichten
Erone di Alessandria - Heron von Alexandria
eroniano tetraedro - Heronisches Tetraeder
eroniano triangolo - Heronisches Dreieck
erroneamente - fälschlich
error típico - Standardfehler
errore alpha - alpha-Fehler
errore assoluto - absoluter Fehler
errore beta - Beta-Fehler
errore compensativo - kompensierender Fehler
errore cumulativo - kumulativer Fehler
errore di accettabilità - Annahmefehler, Fehler 2.Art
errore di approssimazione - Approximationsfehler, Näherungsfehler
errore di arrotondamento - Rundungsfehler
errore di calcolo - Rechenfehler
errore di campionamento - Stichprobenfehler
errore di IIa specie - Fehler zweiter Art
errore di osservazione - Beobachtungsfehler
errore di prima specie - Fehler erster Art
errore di procedimento - Aufbereitungsfehler
errore di stima - Schätzfehler
errore di terzo tipo - Fehler dritter Art
errore identicamente - gleichverteilte Fehler
errore medio - mittlerer Fehler
errore nella specificazione - Fehler im Ansatz
errore nelle equazioni - Fehler in den Gleichungen
errore non campionario - stichprobenfremder Fehler
errore non distorto - reiner Zufallsfehler
errore percentuale - prozentualer Fehler
errore probabile - möglicher Fehler, wahrscheinlicher Fehler
errore quadratico medio - mittlerer quadratischer Fehler, mittleres Fehlerquadrat
errore quadratico - quadratischer Fehler
errore quadrato medio - mittlerer quadratischer Fehler
errore relativo inferiore - kleinster relativer Fehler
errore relativo - relativer Fehler
errore sistematico dovuto al tipo di media - Verzerrung durch Mittelwertswahl
errore sistematico dovuto alla ponderazione - Gewichtungsfehler
errore sistematico intrinseco - innewohnender systematischer Fehler
errore sistematico per difetto - Verzerrung nach unten
errore sistematico procedurale - systematischer Erhebungsfehler, Verfahrensfehler
errore sistematico - systematischer Fehler
errore sperimentale - Versuchsfehler
errore standard asintotico - asymptotischer Standardfehler
errore standard della stima - mittlerer Fehler eines Schätzwertes
errore standard - Standardfehler
errore statistico - statistischer Fehler
errore tipo I - Fehler 1.Art
errore tipo II - Fehler 2.Art
errore - Fehler, Irrtum
errori nelle rilevazioni - Erhebungsfehler
eruzione stellare - Flare-Stern
eruzione - Eruption
esacisicosaedro - Hexakisikosaeder
esacisottaedro - Hexakisoktaeder
esacontaedro pentagonale - pentagonaler Hexakontaeder
esacontaedro trapezoidale - trapezoidales Hexakontaeder
esacontagono - Hexakontagon
esadecagono concavo - konkaves Sechzehneck
esadecagono convesso - konvexes Sechzehneck
esadecagono - Sechzehneck
esadecimale - hexadezimal
esaedrico - sechsflächig
esaedro quasi troncato - quasiabgestumpftes Hexaeder
esaedro regolare - regelmäßiges Hexaeder
esaedro tetradiakis - Tetradyakis-Hexaeder
esaedro tetrakis - Tetrakis-Hexaeder

esaedro troncato stellato - abgestumpftes Sternhexaeder
esaedro troncato - abgeschnittenes Hexaeder, abgestumpftes Hexaeder
esaedro - Hexaeder, Würfel, Sechsfächner
esagonale - sechseckig
esagono ciclico - regelmäßiges Sechseck, zyklisches Sechseck
esagono concavo - konkaves Sechseck
esagono convesso - konvexes Sechseck
esagono coseno - Kosinusechseck
esagono di Lemoine - Lemoine-Sechseck
esagono di Tucker - Tucker-Sechseck
esagono equilatero - gleichseitiges Sechseck
esagono generale - allgemeines Sechseck
esagono invernale - Wintersechseck
esagono magico - magisches Sechseck
esagono regolare - regelmäßiges Sechseck
esagono - Sechseck
esagramma - Hexagramm
esakis icosaedro - Hexakisikosaeder
esametro - Hexameter
esattamente uno - exakt eins
esattezza - Genauigkeit
esatto - exakt, genau
escludente - ausschließend
escludere - ausschließen
esclusione - Ausschluss
escluso - außer
escursione del Cavalieri - Springer-Zug
escursione del cavallo - geschlossener Springer-Zug
escursione euleriana - Euler-Tour
escursione magica - magische Tour
escursione regine - Damen-Zug
escursione - Tour
esecontaedro deltoidale - Deltoid-Hexakontaeder
esecontaedro pentagonale - pentagonales Hexakontaeder
esecontaedro trapezoidale - Trapezoid-Hexakontaeder
esecontaedro - Hexakontaeder
esedecagono generale - allgemeines Sechzehneck
esempio - Beispiel
esistenza dell'elemento inverso - Existenz des entgegengesetzten Elements
esistenza dell'elemento neutro - Existenz des neutralen Elements
esistenza dell'inverso - Existenz des inversen Elements
esistenza - Existenz
esistere - existieren
esito - Ergebnis
esomino - Hexomino
esosfera - Exosphäre
espansione decimale - Dezimalentwicklung
espansione dell'universo - Expansion des Universums
espansione di Edgeworth - Edgeworth-Entwicklung

espansione - Erweiterung
espansivo - expansiv
esperimentare - experimentieren
esperimenti fattoriali misti - gemischte faktorielle Versuche
esperimenti fattoriali - faktorielle Versuche
esperimento binari - binärer Versuch
esperimento complesso - zusammengesetzter Versuch
esperimento fattoriale - faktorieller Versuch
esperimento - Experiment, Versuch
espero - Abendstern
esponente di brevità - kleinster Exponent
esponente di correlazione - Korrelationsexponent
esponente di Kovalevskaya - Kovalevskaya-Exponent
esponente di Lyapunov - Ljapunow-Exponent
esponente intero - ganzzahliger Exponent
esponente naturale - natürlicher Exponent
esponente - Exponent
esponenziale bilaterale - zweiseitig exponentiell
esponenziale distribuzione - Exponentialverteilung
esponenziale iterato - iteriertes Exponential
esponenziazione ordinale - ordinale Exponation
esponenziazione - Potenzbildung
esporre - darstellen
espressione abeliana - abelscher Ausdruck
espressione algebrica - algebraischer Ausdruck
espressione equivalente - äquivalenter Ausdruck
espressione generale - allgemeiner Ausdruck
espressione polinomiale - ganzrationaler Ausdruck
espressione - Ausdruck
essato - exakt
essere alto - groß sein
essere bravo in matematica - gut in Mathematik sein
essere completo - Vollständigkeit
essere d'accordo - übereinstimmen
essere divisibile per - aufgehen
est - Osten
estate - Sommer
estendere - ausdehnen
estendersi - erstrecken
estensione abeliana - abelsche Erweiterung
estensione algebrica del campo - algebraische Körpererweiterung
estensione algebrica - algebraische Erweiterung
estensione campione - Stichprobengröße
estensione chiusura algebrica - algebraisch abgeschlossene Erweiterung
estensione cubica - kubische Erweiterung
estensione di Kummer - Kummersche Erweiterung
estensione di un campo - Körpererweiterung

estensione finita - endliche Erweiterung
estensione ideale - Idealerweiterung
estensione infinita - unendliche Erweiterung
estensione lineare - lineare Erweiterung
estensione pitagorica - pythagoreische Erweiterung
estensione quadratica - quadratische Erweiterung
estensione - Ausdehnung, Erweiterung
esteriore - Außenseite, äußere, äußerlich
esternamente tangente - äußere Tangente
esterno nodo - äußerer Knoten
esterno - Außenseite, äußere, außen, Äußeres
esteso - langgestreckt
estimatore a mezzo dei minimi quadrati generalizzata - verallgemeinerter Kleinste-Quadrate-Schätzer
estimatore affetto da errore sistematico - verzerrter Schätzfunktion
estimatore ammissibile - zulässiger Schätzer
estimatore condizionalmente non affetto da errore sistematico - bedingt erwartungstreue Schätzfunktion
estimatore equivariant - äquivarianter Schätzer
estimatore regolare - reguläre Schätzfunktion
est-nord-est - Ost-Nord-Ost
estrapolazione di Richardson - Richardson-Extrapolation
estrapolazione - Extrapolation
estrapoli - extrapolieren
estratto - abstrakt
estrazione della radice quadrata - Quadratwurzelziehen
estrazione di radice - Wurzelziehen
estrazione di triangolo nel cubo - Würfel-Dreieckspackung
estrazione numerica - Zahlenextraktion
estremali - Extremale
estremante - Extremum
estremo globale - globales Extremum
estremo inferiore - untere Schranke
estremo locale - lokales Extremum
estremo relativo - relatives Extremum
estremo superiore - obere Schranke, Supremum
estremo - äußerste, extrem, Extremum
est-sud-est - Ost-Süd-Ost
et - und
età universale - Weltalter
età - Alter
eta - eta
eterogeneità - Heterogenität
eterogeneo - heterogen
eterogrado - heterograd
eteroquadrato - heteroquadratisch
eterotipico - heterotypisch
ettacontagono - Heptakontagon
ettadecagono generale - allgemeines Siebzehneck
ettadecagono - Siebzehneck
ettaedro - Heptaeder
ettagonale numero - Siebeneckzahl
ettagono concavo - konkaves Siebeneck
ettagono convesso - konvexes Siebeneck
ettagono equilatero - gleichseitiges Siebeneck
ettagono generale - allgemeines Siebeneck
ettagono regolare - regelmäßiges Siebeneck
ettagono - Siebeneck
ettaparalleloedro - Heptaparalleloeder
ettaro - Hektar
etto- - Hekto-
ettogramma - Heptagramm
ettogrammo - Hektogramm
ettolitro - Hektoliter
ettometro - Hektometer
Euclid - Euklid
euclideo - euklidisch
Eudosso di Cnido - Eudoxos von Knidos
euinixo di primavera - Frühlingsäquinoktium
euristico - heuristisch
eventi indipendenti - unabhängige Ereignisse
eventi mutuamente esclusivi - sich gegenseitig ausschließende Ereignisse
evento impossibile - unmögliches Ereignis
evento - Ereignis
evidente - offensichtlich
evidentemente - offensichtlich
evoluta catenaria - Kettenlinieevolvente
evoluta cerchio - Kreisevolvente
evoluta della cicloide curtata - Evolute der verkürzten Zykloide
evoluta della limaccia - Limaçon-Evolvente
evoluta dell'epitrocoide - Epitrochoidenevolvente
evoluta di asteroide - Astroidenevolvente
evoluta di cardioide - Evolute einer Kardioide
evoluta di cicloide - Zykloidenevolvente
evoluta di ellisse - Ellipsenevolvente
evoluta di epicycloide - Epizykloidenevolvente
evoluta di iperbole - Hyperbelevolvente
evoluta di ipocicloide - Hypozykloiden-Evolvente
evoluta di ipotrocoide - Hypotrochoiden-Evolvente
evoluta di nefroide - Nephroiden-Evolvente
evoluta di parabola - Parabel-Evolvente
evoluta di trattrice - Evolute der Traktrix
evoluta spirale logaritmica - Evolute der logarithmischen Spirale
evoluta triangolare - Deltoid-Evolvente
evoluta - Evolute
evoluzione stellare - Sternentwicklung
evoluzione - Entwicklung
exa - Exa-
exametro - Exameter
excentro - Ankreismittelpunkt
excerchio tangente al cerchio tangente ai tre excerchi - Ankreis-Apollonius-Kreis
excerchio - Ankreis
fa - vor
fabbricare - erstellen
faccia - Seitenfläche
facciata - Vorderseite
facile - leicht, einfach, möglich

facoltà - Fakultät
facoltativo - beliebig
false lunare - Mondsichel
fallacie della logica formale - Fehlschluss
fallire - fehlen
falsità - Falschheit
falso spirale - falsche Spirale
falso - falsch
far fronte a - gegenüberstehen
far transitare - durchführen
farad - Farad
fare un esperimento - ein Experiment machen
fare un sbaglio - einen Fehler machen
fare - machen
fasce di radiazioni di van Allen - van Allen-Strahlungsgürtel
fascia di confidenza - Konfidenzband
fascia di Kuiper - Kuiper-Gürtel
fascio banale - triviale Schar
fascio canonico - kanonisches Bündel
fascio cerchio - Kreisschar
fascio continuo - stetige Vektorschar
fascio di rette - Geradenschar
fascio duale - duales Bündel
fascio olomorfo - holomorphisches Bündel
fascio olomorfo - holomorphe Geradenschar
fascio principale - Hauptschar
fascio tangente olomorfo - holomorphe Tangentenschar
fascio tangente - Tangentenschar
fascio vettoriale associato - assoziierte Vektorschar
fascio vettoriale complesso - komplexe Vektorschar
fascio vettoriale liscio - flaches Vektorbündel
fascio vettoriale reale - reelle Vektorschar
fascio vettoriale - Vektorschar
fascio - Bleistift, Bündel
fase iniziale - Anfangsphase
fase istantanea - Augenblicksphase
fase lunare - Mondphase
fase - Phase
fasi - Phasen
fasore - Zeiger, Phasor
fastidioso - schwer
fatto - Tatsache
fattore attivante - Hochrechnungsfaktor
fattore bipolare - bipolarer Faktor
fattore caratteristico - charakteristischer Faktor
fattore comune - gemeinsamer Faktor
fattore di Bayes - Bayesscher Faktor
fattore di correzione - Korrekturfaktor
fattore di crescita - Wachstumsfaktor
fattore di cresta - Scheitelfaktor
fattore di efficienza - Effizienzfaktor, Leistungsgrad
fattore di forma - Formfaktor
fattore di scala - Skalenfaktor
fattore di struttura - Strukturfaktor
fattore di tolleranza - Toleranzfaktor
fattore generale - allgemeiner Faktor
fattore il polinomio - Polynomzerlegung
fattore integrante - Integrationsfaktor
fattore obliquo - nicht orthogonaler Faktor
fattore primo primitivo - primitiver Primfaktor
fattore primo - Primfaktor
fattore specifico - spezifischer Faktor
fattore unico - eindeutiger Faktor
fattore - Faktor
fattori determinanti - Determinanten
fattori di gruppo - Gruppenfaktor
fattori di ponderazione - Gewichtungsfaktor
fattori di smorzamento - Dämpfungsfaktor
fattori incrociati - gekreuzte Faktoren
fattori invarianti - invariante Faktoren
fattori primi differenti - verschiedene Primfaktoren
fattori primi distinti - verschiedene Primfaktoren
fattori primi - Primfaktoren
fattoriale centrale - zentrale Fakultät
fattoriale n! - Fakultät n!
fattoriale - Fakultät
fattorione - Faktorion
fattorizzare - Faktorisieren
fattorizzazione ciclotomica - zyklotomische Faktorisierung
fattorizzazione degli interi - ganzzahlige Faktorisierung
fattorizzazione di Aurifeuillean - Aurifeuillean-Faktorisierung
fattorizzazione di interi in numeri primi - Faktorisierung in Primzahlen
fattorizzazione di ricerca diretta - direkte Faktorisierung, Faktorisierung mit direkter Suche
fattorizzazione ordinata - geordnete Faktorisierung
fattorizzazione polinomio - Polynomfaktorisierung
fattorizzazione prima - Primzahlfaktorisierung
fattorizzazione - Faktorisierung
fattura - Rechnung
F-distribuzione - F-Verteilung
febbraio - Februar
felce di Barnsley - Barnsley-Farn
felce - Farn
femto - Femto-
femtometro - Femtometer
fenice - Phoenix (Sternbild)
fenomeno della cifra prevalente - Phänomen der führenden Ziffer
fenomeno di Chebyshev - Tschebyschow-Phänomen
fenomeno di Gibbs - Gibbs-Phänomen
fenomeno di Lehmer - Lehmer-Phänomen
fenomeno - Erscheinung
Fermatian - Fermatsch
Fermi-Dirac distribuzione - Fermi-Dirac-Verteilung
fermo - unbeweglich, fest
ferro - Eisen
fessura - Spalt, Spalte

fidato - zuverlässig
figura convessa - konvexe Figur
figura di Lissajous - Lissajoussche Figur
figura geometrica - geometrische Figur
figura impossibile - unmögliche Figur
figura piana convessa - konvexe ebene Figur
figura piana non convessa - nichtkonvexe ebene Figur
figura piana - ebene Figur
figura stella - Sternfigur
figura vertice - Eckfigur
figura - Abbildung, Figur
figurato - bildlich, figürlich
figure di Lissajous - Lissajousche Figuren
figure geometriche - geometrische Figur
figure piane - ebene Figuren
figure simili - ähnliche Figuren
fila - Reihe
fili parzialmente bilanciati - teilweise balancierte Felder
fillotassi - Phyllotaxis
filosofia della matematica - Philosophie der Mathematik
filtro di Kalman - Kalman-Filter
filtro inverso - inverser Filter
filtro - Filter
finale - endlich
finalmente - endlich
fine - Ende
finitamente generato - endlich erzeugt
finito gruppo D3 - endliche Gruppe D3
finito - endlich
finora - bisher
fiocco di neve di Koch - Kochsche Schneeflocke
fiocco di neve quadrato di Sierpinski - Sierpinskis quadratische Schneeflocke
fiocco di neve - Schneeflocke
fiocco esterno - äußere Schneeflockenkurve
firma - Signatur
fisica atomica - Atomphysik
fisica classica - klassische Physik
fisica computazionale - Computerphysik
fisica del plasma - Plasmaphysik
fisica delle particelle - Teilchenphysik
fisica matematica - mathematische Physik
fisica molecolare - Molekularphysik
fisica nucleare - Kernphysik
fisica relativistica - relativistische Physik
fisica statistica - statistische Physik
fisica teorica - theoretische Physik
fisica - Physik
fisico - physikalisch, Physiker
fissaggio - Befestigung
fissare - fixieren
fissazione - Festsetzung
fisso - fest, fix
fitting dei minimi quadrati lineare - lineare Methode der kleinsten Quadrate
fitting dei minimi quadrati non lineare - nichtlineare Methode der kleinsten Quadrate
fitto - dicht
fiume - Fluss
flessibile - biegsam, flexibel
floppy - Diskette
fluido - flüssig
fluoro - Fluor
flussione - Fluxion
flusso di rete - Netzwerkfluss
flusso geodesico - geodätischer Fluss
flusso luminoso - Lichtfluss
flusso magnetico - magnetischer Fluss
flusso radiante - Strahlungsfluss
flusso - Fluss, Flut
fluttuazione di breve durata - kurzfristige Schwankungen
fluttuazione - Fluktuation, Schwankung
focalizzazione - Fokussierung
foglia - Blatt
foglie albero - Blatt eines Baumes
foglio di attività - Arbeitsblatt
folium di Descartes - Folium von Descartes
folium di Keplero - Kepler-Folium
folium of Descartes - kartesisches Folium
folium - Folium
folla - Haufen
fondamentale - fundamental, grundlegend, wesentlich
fondamenti di matematica - Grundlagen der Mathematik
fondamento - Grundlage
fondare - begründen
fondere - schmelzen
fondersi - schmelzen
fondo - Boden, Grund, Hintergrund
fonte di energia - Energiequelle
fonte - Quelle
foresta di Poisson - zweidimensionaler Poisson-Prozess
forma algebrica - algebraische Form
forma aritmetica - arithmetische Form
forma automorfica - automorphe Form
forma bilineare simmetrica - symmetrische Bilinearform
forma bilineare - bilineare Form
forma canonica di Jordan - kanonische Jordan-Form
forma canonica razionale - kanonische rationale Form
forma canonica - kanonische Form
forma cartesiana esplicita - explizite kartesische Form
forma cartesiana implicita - implizite kartesische Form
forma cartesiana - kartesische Form
forma chiusa - abgeschlossene Form
forma decimale - Dezimalform
forma di Kähler - Kähler-Form
forma diagonale quadratica - quadratische Diagonalform
forma differenziale - Differenzialform
forma disconnessa - nichtverbundene Form
forma d'onda - Wellenform
forma esplicita - explizite Form

forma generale - allgemeine Form
forma geometrica regolare - regelmäßige geometrische Figur
forma geometrica - geometrische Form
forma hermitiana - hermitesche Form
forma implicita - implizite Form
forma modulare di Schläfli - modulare Schläfli-Form
forma modulare - modulare Form
forma multilineare alternante - alternierende Multilinearform
forma newtoniana - Newtonsche Form
forma normale congiuntiva - konjunktive Normalform
forma normale di Cantor - Cantorsche Normalform
forma normale disgiuntiva - disjunktive Normalform
forma normale - Normalform
forma parametrica - Parameterform
forma pfaffiana - Pfaffsche Form
forma quadratica binaria - binäre quadratische Form
forma quadratica definita positiva - positiv definite quadratische Form
forma quadratica indefinita - indefinite quadratische Form
forma quadratica simmetrica - symmetrische quadratische Form
forma quadratica - quadratische Form
forma simplettica - symplektische Form
forma - Form, Gestalt
formale - formal
formato binario - binäre Form
forme canonica di Jordan - kanonische Jordan-Form
forme chirali - chirale Formen
forme di Binet - Binet-Formen
forme quadratiche - quadratische Formen
formica di Langton - Langton-Ameise
formula arretrata di Gauss - Gaußsche Rückwärtsformel
formula asintotica - asymptotische Formel
formula binomiale logaritmica - logarithmische binomische Formel
formula binomiale - binomische Formel
formula circolare - Zirkularreihenformel
formula del Cardano - Cardanosche Formel
formula del coseno di Wallis - Wallissche Kosinusformel
formula del Hero - Heron-Gleichung
formula del numero di classe - Klassenzahlformel
formula del primo numero di Riemann - Riemannsche Primzahlformel
formula del prodotto - Produktformel
formula del seno di Wallis - Wallissche Sinusformel
formula del seno - Sinusformel
formula della potenza trigonometrica - Formel trigonometrischer Potenzen
formula della somma di Poisson - Poissons Summenformel
formula di approssimazione di Chebyshev - Tschebyschowsche Näherungsformel
formula di Barndorff-Nielsen - Barndorff-Nielsen-Formel
formula di Bayes - Bayessche Formel
formula di Bessel - Besselsche Formel
formula di Binet dei numeri di Fibonacci - Binets Fibonacci-Zahlen-Formel
formula di Brahmagupta - Brahmagupta-Formel
formula di Brent-Salamin - Brent-Salamin-Formel
formula di Bretschneider - Bretschneider-Formel
formula di Cardano - Cardano-Formel
formula di Cauchy - Cauchy-Formel
formula di Chebyshev - Tschebyschowsche Formel
formula di Christoffel - Christoffel-Formel
formula di Darboux - Darboux-Formel
formula di De Moivre - Satz von Moivre
formula di Descartes - kartesische Formel
formula di Dirichlet - Dirichlet-Formel
formula di duplicazione di Abel - abelsche Verdopplungsformel
formula di duplicazione di Legendre - Legendre-Verdopplungsformel
formula di duplicazione - Verdopplungsformel
formula di Erlang - Erlangsche Formel
formula di Erone - Heronsche Formel
formula di Euler-Maclaurin - Euler-Maclaurin-Formel
formula di Eulero per i poliedri - Eulersche Polyederformel
formula di Eulero - Eulersche Formel
formula di Eulero-Maclaurin - Euler-Maclaurin-Formel
formula di Faulhaber - Faulhaber-Formel
formula di Gauss - Gaußsche Formel
formula di Gauss-Bonnet - Gauß-Bonnet-Formel
formula di Gauss-Salamin - Gauß-Salamin-Formel
formula di Grassmann - Grassmannsche Formel
formula di Gregory - Gregory-Formel
formula di Hurwitz - Hurwitz-Formel
formula di interpolazione di Bessel - Besselsche Interpolationsformel
formula di interpolazione di Gauss - Gaußsche Interpolationsformel
formula di interpolazione di Ramanujan - Ramanujan-Interpolationsformel
formula di inversione di Möbius - Möbiussche Inversionsformel
formula di Jensen - Jensensche Formel
formula di Legendre - Legendre-Formel
formula di Lehmer - Lehmer-Formel
formula di Lobachevsky - Lobatschewski-Formel

formula di Macaulay - Macaulaysche Formel
formula di Machin - Machinsche Formel
formula di Morley - Morley-Formel
formula di Newton-Bessel - Newton-Bessel-Formel
formula di Newton-Cotes - Newton-Cotes-Formel
formula di Newton-Gauss - Newton-Gauß-Formel
formula di Newton-Stirling - Newton-Stirling-Formel
formula di Pascal - Pascalsche Formel
formula di Pick - Pick-Formel
formula di Poincaré - Poincaré-Formel
formula di Ramanujan - Ramanujan-Formel
formula di ricorrenza di Archimede - Archimedische Rekursionsformel
formula di Riemann - Riemannsche Formel
formula di rotazione - Rotationsformel
formula di Salamin - Salamin-Formel
formula di Steffenson - Steffenson-Formel
formula di Stirling - Stirlingsche Formel
formula di Wallis - Wallis-Formel
formula di Waring - Waring-Formel
formula d'inversione di Möbius - Möbiussche Inversionsformel
formula esistenziale - Existenzformel
formula frontiera - Grenzformel
formula integrale di Cauchy - Cauchy-Integralformel
formula moltiplicativa di Gauss - Gaußsche Multiplikationsformel
formula poliedrale di Euler - Eulersche Polyederformel
formula poliedrale - Polyederformel
formula quadratica - quadratische Lösungsformel
formula riflessa - Reflexionsformel
formula risolutiva - Lösungsformel
formula statistica di Bessel - Besselsche statistische Formel
formula universale - universelle Formel
formula - Formel
formulazione generale - allgemeine Formulierung
formulazione newtoniana - Newtonsche Schreibweise
formulazione - Ansatz
formule analitiche - analytische Formeln
formule del prodotto trigonometriche - trigonometrische Produktformeln
formule dell'angolo multiplo - Mehrfachwinkelformeln
formule delle serie trigonometriche - trigonometrische Reihenformeln
formule di addizione trigonometriche - Additionstheoreme
formule di doppio-angolo - Doppelwinkelformeln
formule di Eulero - Euler-Gleichung
formule di Frenet - Frenet-Formel
formule di Gauss - Gaußsche Formeln
formule di Kummer - Kummer-Formel
formule di Mollweide - Mollweide-Formeln
formule di Newton-Cotes - Newton-Cotes-Formeln
formule di quadratura - Quadraturformeln
formule di Simpson - Simpson-Formeln
formule di tipo-Machin - Machinähnliche Formeln
formule di Viète - Vieta-Formeln
formule per somme di esponenziali - exponentielle Summenformeln
formule pi - Pi-Formel
formule prime - Primzahlformeln
formule semi-angolo - Halbwinkelformeln
formule trigonometriche - trigonometrische Formeln
fornace - Ofen (Sternbild)
forse - vielleicht
forte legge dei grandi numeri - strenges Gesetz der großen Zahlen
forte - stark
fortemente indipendente - streng unabhängig
fortunata - Chance
forza ascensionale - Auftrieb
forza centrifuga - Fliehkraft
forza del campo elettrico - elektrische Feldstärke
forza del campo magnetico - magnetische Feldstärke
forza del campo - Feldstärke
forza di gravità - Schwerkraft
forza di trazione - Zugkraft
forza elettromotrice - elektromotorische Kraft
forza nucleare forte - starke Kernkraft
forza - Stärke, Kraft
fosforo - Phosphor
fotoelettrico - fotoelektrisch
 fotone - Photon
fotosfera - Photosphäre
F-polinomio - F-Polynom
fra l'altro - unter anderem
fra - zwischen, in
frammento - dazwischen
frangersi - brechen
frase - Satz
frattale a disco di Siegel - Siegels Scheibenfraktal
frattale a traccia di serpente - Schneeflockenfraktal
frattale cactus - Kaktus-Fraktal
frattale con croci - Kreuzfraktal
frattale del coniglio di Douady - Douadys Rabbit-Fraktal
frattale del dragone - Drachenfraktal
frattale di equation - Cesàro-Fraktal
frattale di Julia - Julia-Fraktal
frattale di Lévy - Lévy-Fraktal
frattale di Mira - Mira-Fraktal
frattale di Newton-Raphson - Newton-Raphson-Fraktal
frattale di San Marco - San Marco-Fraktal

frattale farfalla - Schmetterlingsfraktal
frattale ghiaccio - Eisfraktal
frattale ghirigoro - Kurvenfraktal, Wirbelfraktal
frattale poligono - Polygonfraktal
frattale quadrato di Cantor - Cantor-Quadrat-Fraktal
frattale scatola - Boxfraktal
frattale stella - Sternfraktal
frattale - Fraktal
frattali lineari - lineare Fraktale
frattali non lineari - nichtlineare Fraktale
frattanto - inzwischen
frattile - fraktal
frattura - Bruch
frazionale - gebrochen
frazionare - fraktionieren
frazione adiacente - Nebenbruch
frazione algebrica - algebraischer Bruch
frazione catena - Kettenbruch
frazione con numeratore unitario - Stammbruch
frazione continua alternata - alternierender Kettenbruch
frazione continua costante - Kettenbruchkonstante, konstanter Kettenbruch
frazione continua di Lehmer - Lehmer-Kettenbruch
frazione continua finite - endlicher Kettenbruch
frazione continua generalizzata - verallgemeinerter Kettenbruch
frazione continua infinita - unendlicher Kettenbruch
frazione continua semplice - einfacher Kettenbruch, vereinfachter Kettenbruch
frazione continua - Kettenbruch
frazione continuata - Kettenbruch
frazione costante di campionamento - einheitlicher Auswahlatz
frazione decimale - Dezimalbruch
frazione dei termini inferiori - Bruch kleinsten Terms
frazione di campionamento - Stichprobenverhältniswert
frazione di composti - Doppelbruch
frazione di egyptian - ägyptischer Bruch
frazione di elementi difettosi - Ausschussanteil
frazione di Farey - Farey-Bruch
frazione di matrice - Bruchmatrix
frazione equivalente - äquivalenter Bruch
frazione impropria - unechter Bruch
frazione mista - gemischter Bruch
frazione pandigitale - pandigitaler Bruch
frazione pi continua - Kettenbruch von Pi
frazione pitagorica - pythagoreischer Bruch
frazione propria - echter Bruch
frazione ridotta - gekürzter Bruch
frazione ripetuta di Laguerre - periodischer Laguerre-Bruch
frazione - Bruch
frazioni decimali - Dezimalbrüche
frazioni egiziane - ägyptische Brüche
frazioni equivalenti - äquivalente Brüche
frazioni improprie - unechte Brüche
freccia - Pfeil, Pfeil (Sternbild)
frequente - häufig
frequentemente - oft
frequenza angolare complessa - komplexe Kreisfrequenz
frequenza angolare - Kreisfrequenz
frequenza assoluta delle cellule - absolute Klassenhäufigkeit
frequenza assoluta - absolute Frequenz, absolute Häufigkeit
frequenza casellaria - Klassenhäufigkeit, Zelhäufigkeit
frequenza cumulativa - kumulative Häufigkeit
frequenza di battimento - Schwebungsfrequenz
frequenza di ripetizione - Taktfrequenz
frequenza fondamentale - Grundfrequenz
frequenza proporzionale - relative Häufigkeit
frequenza relativa cumulativa - relative kumulative Häufigkeit
frequenza relativa - relative Häufigkeit
frequenza - Frequenz, Häufigkeit
frequenze teoriche - theoretische Häufigkeiten
frizione - Kupplung, Reibung
frontale - frontal, von vorn
fronte d'onda - Wellenfront
frontiera - Grenze
frontone - Giebel
frugare - durchsuchen
fruttare - ergeben
fullerene - Fullerene
funtore - Funktor
funzionale della cara - charakteristisches Funktional
funzionale ellittico - elliptisches Funktional
funzionale lineare - lineares Funktional
funzionale - Funktional, funktional
funzionare - funktionieren
funzione a gradini - Treppenfunktion
funzione a molti valori - mehrwertige Funktion
funzione a scalone - Treppenfunktion
funzione a una direzione - Einwegfunktion
funzione a valore singolo - einwertige Funktion
funzione a valori complessi - komplexwertige Funktion
funzione a valori reali - reellwertige Funktion
funzione a valori vettoriali - Vektorfunktion
funzione abeliana - abelsche Funktion
funzione aciclica - azyklische Funktion
funzione additiva - additive Funktion
funzione affine - affine Funktion
funzione affinemente dependente - affin abhängige Funktion
funzione affinemente indipendente - affin unabhängige Funktion
funzione alfa ellittica - elliptische Alphafunktion

funzione alfa - Alphafunktion
funzione algebrica - algebraische Funktion
funzione allometrica - Potenzfunktion, allometrische Funktion
funzione alternata - alternierende Funktion
funzione analitica complessa - komplexe analytische Funktion
funzione analitica limitata - begrenzte analytische Funktion
funzione analitica reale - reelle analytische Funktion
funzione analitica - analytische Funktion
funzione anticommutativa - antikommutative Funktion
funzione antisimmetrica - antisymmetrische Funktion
funzione aperiodica - aperiodische Funktion
funzione aritmetica - arithmetische Funktion
funzione armonica - harmonische Funktion
funzione asimmetrica - asymmetrische Funktion
funzione asintotica - asymptotische Funktion
funzione associativa - assoziative Funktion
funzione assolutamente convergente - absolut konvergente Funktion
funzione assoluto - absolute Funktion
funzione automorfica - automorphe Funktion
funzione beta centrale - zentrale Betafunktion, zentrale Beta-Funktion
funzione beta completa - vollständige Beta-Funktion
funzione beta di Dirichlet - Dirichletsche Beta-Funktion
funzione beta incompleta - unvollständige Beta-Funktion
funzione beta regolarizzata - regularisierte Beta-Funktion
funzione beta - Beta-Funktion
funzione biiettiva - bijektive Funktion
funzione bilineare - bilineare Funktion
funzione binaria - binäre Funktion
funzione biquadratica - biquadratische Funktion
funzione Booleana - boolesche Funktion
funzione caratteristica - charakteristische Funktion
funzione caratteristica probabilità - Charakteristik einer Wahrscheinlichkeitsfunktion
funzione caratteristica - Charakteristik einer Funktion, charakteristische Funktion
funzione cartesiana - kartesische Funktion
funzione centro - Zentralfunktion
funzione chiusa - abstrakte Funktion
funzione chiusura algebrica - algebraisch abgeschlossene Funktion
funzione ciclica - zyklische Funktion
funzione cilindrica parabolica - parabolische Zylinderfunktion
funzione cilindrica - Zylinderfunktion
funzione cilindro - Zylinderfunktion
funzione circolare - Winkelfunktion
funzione commutativa - kommutative Funktion
funzione complessa - komplexe Funktion
funzione completa - vollständige Beta-Funktion
funzione completamente additiva - vollständig additive Funktion
funzione completamente monotona - vollständig monotone Funktion
funzione composta - zusammengesetzte Funktion
funzione computabile - berechenbare Funktion
funzione concava - konkave Funktion
funzione conica - Kegelschnittfunktion
funzione coniugata armonica - harmonisch konjugierte Funktion
funzione continua - stetige Funktion
funzione convessa completa - vollständig komplexe Funktion
funzione convessa - konvexe Funktion
funzione costante - konstante Funktion
funzione crescente - wachsende Funktion
funzione crittografica - kryptografische Funktion
funzione cubica - kubische Funktion
funzione decrescente - abnehmende Funktion
funzione definita positiva - positiv definite Funktion
funzione degli errori complementare - komplementäre Fehlerfunktion
funzione degli errori - Fehlerfunktion, Fehlerverteilungsfunktion
funzione del centro triangolo - Dreieckszentralfunktion
funzione del divisore unitario - unitärer Teilerfunktion
funzione del primo genere - Funktion 1.Grades
funzione del secondo genere - Funktion 2.Grades
funzione del terzo genere - Funktion 3.Grades
funzione della dimensione media del campione - Funktion des mittleren Stichprobenumfanges, mittlerer Stichprobenumfang
funzione della varianza - Varianzfunktion
funzione dell'anello - Ringfunktion
funzione dell'errore - Fehlerfunktion
funzione delta di Dirac - Diracsche Delta-Funktion
funzione delta ellittica - elliptische Deltafunktion
funzione delta - Delta-Funktion
funzione densità di probabilità - Wahrscheinlichkeitsdichtefunktion
funzione derivabile - ableitbare Funktion
funzione derivata di ordine - Ableitungsfunktion zweiter Ordnung
funzione derivata prima ordine - Ableitungsfunktion erster Ordnung
funzione derivata - Ableitungsfunktion

funzione di Ackermann - Ackermann Funktion, Ackermann-Funktion

funzione di appesantimento - Wichtungsfunktion

funzione di autocorrelazione - Autokorrelationsfunktion

funzione di autocovarianza - Autokovarianzfunktion

funzione di Bernoulli - Bernoulli-Funktion

funzione di Bessel del primo genere - Besselsche Funktion erster Ordnung

funzione di Bessel del secondo genere - Besselsche Funktion zweiter Ordnung

funzione di Bessel del terzo genere - Besselsche Funktion dritter Ordnung

funzione di Bessel - Besselsche Funktion

funzione di campionatura - Stichprobenfunktion

funzione di Cantor - Cantor-Funktion, Cantorsche Funktion

funzione di Carmichael - Carmichael-Funktion

funzione di configurazione - Musterfunktion

funzione di correlazione - Korrelationsfunktion

funzione di costo - Kostenfunktion

funzione di covarianza - Kovarianzfunktion

funzione di crescita ristretta - Funktion eingeschränkten Wachstum

funzione di crescita - Wachstumsfunktion

funzione di Cunningham - Cunningham-Funktion

funzione di decisione ammissibile - zulässige Entscheidungsfunktion

funzione di decisione scelta a caso - randomisierte Entscheidungsfunktion

funzione di decisione statistica - statistische Entscheidungsfunktion

funzione di decisione - Entscheidungsfunktion

funzione di Dedekind - Dedekindsche Funktion

funzione di densità - Dichtefunktion

funzione di Dirichlet - Dirichlet-Funktion

funzione di distribuzione normale - Normalverteilungsfunktion

funzione di distribuzione spettrale - Spektralverteilungsfunktion

funzione di distribuzione - Verteilungsfunktion

funzione di Eulero - Eulersche Funktion

funzione di fase - Phasenfunktion

funzione di Feigenbaum - Feigenbaum-Funktion

funzione di frequenza - Häufigkeitsfunktion

funzione di Green - Greenesche Funktion

funzione di Heaviside - Heaviside-Funktion

funzione di Hilbert - Hilbert-Funktion

funzione di Horn - Horn-Funktion

funzione di Hurwitz - Hurwitz-Zetafunktion

funzione di intensità - Intensitätsfunktion

funzione di Jacobi del primo genere - Jacobi-Funktion 1.Grades

funzione di Jacobi del secondo genere - Jacobi-Funktion 2.Grades

funzione di Jacobi - Jacobi-Funktion

funzione di Kummer - Kummer-Funktion

funzione di Lagrange - Lagrange-Funktion

funzione di Lamé - Lamé-Funktion

funzione di legame - Kopplungsfunktion

funzione di Legendre del primo genere - Legendre-Funktion 1.Ordnung

funzione di Lévy - Lévy-Fuktion

funzione di Liouville - Liouvillesche Funktion

funzione di Lipschitz - Lipschitz-Funktion

funzione di luminosità - Leuchtkraftfunktion

funzione di Lyapunov - Ljapunow-Funktion

funzione di Mertens - Mertens-Funktion

funzione di Möbius - Möbius-Funktion

funzione di mutua correlazione - Kreuzkorrelationsfunktion

funzione di n variabili - Funktion von n Variablen

funzione di Neumann - Neumann-Funktion

funzione di partizione - Partitiions-Funktion

funzione di perdita - Verlustfunktion

funzione di ponderazione spettrale - Spektralgewichtsfunktion

funzione di ponderazione - Gewichtsfunktion

funzione di potenza a inviluppo - einhüllende Gütefunktion

funzione di potenza - Gütefunktion

funzione di probabilità - Wahrscheinlichkeitsfunktion

funzione di proporzionalità inversa - umgekehrt proportionale Funktion

funzione di proporzionalità - proportionale Funktion

funzione di Ramanujan - Ramanujan-Funktion

funzione di regressione antitonica - antitone Regressionsfunktion

funzione di regressione isotonica - isotone Regressionsfunktion

funzione di Riemann - Riemann-Funktion

funzione di ripartizione empirica - empirische Verteilungsfunktion

funzione di rischio - Risikofunktion

funzione di risichio - Ausfallrate, Ausfallfunktion

funzione di Schläfli - Schläfli-Funktion

funzione di sopravvivenza - Überlebensfunktion

funzione di trasferimento - Übergangsfunktion

funzione di Weierstrass - Weierstrass-Funktion

funzione differenziabile - differenzierbare Funktion, ableitbare Funktion

funzione differenziale continua - stetig differenzierbare Funktion, stetige Differenzialfunktion

funzione differenziale - Differenzialfunktion

funzione digamma - Digammafunktion, Digamma-Funktion

funzione discreta - diskrete Funktion

funzione discriminante lineare - lineare Diskriminanzfunktion

funzione dispari - ungerade Funktion
funzione divisore - Teilerfunktion
funzione d'onda - Wellenfunktion
funzione elementare - elementare Funktion
funzione ellittica lambda - elliptische Lambda-Funktion
funzione ellittica - elliptische Funktion
funzione emicilindrica - halbzyllindrische Funktion
funzione emisferica - Halbkugelfunktion
funzione enumerativa dei primi - aufzählende Primzahlfunktion
funzione errore - Fehlerfunktion
funzione esplicita - explizite Funktion
funzione esponenziale beta - exponentielle Beta-Funktion
funzione esponenziale complessa - komplexe Exponentialfunktion
funzione esponenziale di base a - Exponentialfunktion zur Basis a
funzione esponenziale ellittica - elliptische Exponentialfunktion
funzione esponenziale integrale - Funktion des Exponentialintegrals
funzione esponenziale troncata - verkürzte Exponentialfunktion
funzione esponenziale - Exponentialfunktion
funzione eta di Dirichlet - Dirichletsche Eta-Funktion
funzione eta - Eta-Funktion
funzione fisica - physikalische Funktion
funzione Gamma completa - vollständige Gamma-Funktion
funzione gamma completa - vollständige Gamma-Funktion
funzione gamma doppia - Doppelgammafunktion
funzione gamma incompleta - unvollständige Gammafunktion
funzione Gamma incompleta - unvollständige Gamma-Funktion
funzione gamma - Gamma-Funktion
funzione gaussiana - Gaußsche Funktion
funzione generale - allgemeine Funktion
funzione generalizzata - verallgemeinerte Funktion
funzione generante ordinaria - gewöhnliche Generatorfunktion
funzione generante - erzeugende Funktion
funzione generatrice dei cumulanti - Kumulanten-erzeugende Funktion
funzione generatrice dei momenti - momenterzeugende Funktion
funzione generatrice dell'autocovarianza - Autokovarianz-erzeugende Funktion
funzione generatrice esponenziale - allgemeine Exponentialfunktion
funzione generica - erzeugende Funktion
funzione geometrica - geometrische Funktion
funzione gradino unitario - Einheits-Sprungfunktion
funzione gradino - Treppenfunktion
funzione gudermanniana - Gudermann-Funktion
funzione hash crittografica - kryptographische Hash-Funktion
funzione hash libera da collisioni - kollisionsfreie Hash-Funktion
funzione hash monodirezionale - Einweg-Hash-Funktion
funzione hash universale - universelle Hash-Funktion
funzione hash - Hash-Funktion
funzione identità - identische Funktion
funzione immaginare - imaginäre Funktion
funzione implicita - implizite Funktion
funzione impulso - Impulsfunktion
funzione incompletamente additiva - unvollständig additive Funktion
funzione indice - Indikatorfunktion
funzione infinitesimale - Infinitesimalfunktion
funzione integrale - Integralfunktion
funzione intera - ganzzahlige Funktion
funzione interna - innere Funktion
funzione inversa dell'esponenziale - zur Exponentialfunktion inverse Funktion
funzione inversa - inverse Funktion, Umkehrfunktion
funzione iperbolica - hyperbolische Funktion
funzione iperellittica - hyperelliptische Funktion
funzione ipergeometrica generalizzato - verallgemeinerte hypergeometrische Funktion
funzione ipergeometrica - hypergeomtrische Funktion
funzione irrazionale - irrationale Funktion
funzione lambda di Dirichlet - Dirichlets Lambda-Funktion
funzione lambda ellittica - elliptische Lambda-Funktion
funzione lambda - Lambda-Funktion
funzione lemniscata iperbolica - hyperbolische Lemniskatenfunktion
funzione lemniscata - Lemniskatenfunktion
funzione limitata - beschränkte Funktion
funzione lineare - lineare Funktion
funzione lipschitziana - Lipschitz-Funktion
funzione liscia - glatte Funktion, Glättungsfunktion
funzione logaritmicamente concava - logarithmische konkave Funktion
funzione logaritmicamente convessa - logarithmisch konvexe Funktion
funzione logaritmo complessa - komplexe Logarithmusfunktion
funzione logaritmo integrale - logarithmische Integralfunktion
funzione logaritmo - Logarithmusfunktion
funzione logconcava - logarithmisch konkave Funktion
funzione logconvessa - logarithmisch konvexe Funktion
funzione logica - logische Funktion
funzione lorentziana - Lorentz-Funktion

funzione massimo intero - Funktion der größten ganzen Zahl
funzione matematica - mathematische Funktion
funzione media - Mittelwertfunktion
funzione meromorfa - meromorphe Funktion
funzione metrica - metrische Funktion
funzione misurabile - messbare Funktion
funzione modificata di Bessel del the primo genere - modifizierte Bessel-Funktion erster Ordnung
funzione modificata di Bessel del the secondo genere - modifizierte Bessel-Funktion zweiter Ordnung
funzione modulare di Klein - Kleinsche Modularfunktion
funzione modulare ellittica - modulare elliptische Funktion
funzione modulare lambda - modulare Lambda-Funktion
funzione modulare - Modulfunktion
funzione modulo - Modulfunktion
funzione moltiplicativa - multiplikative Funktion
funzione moltiplicazione - multiplikative Funktion
funzione monotona assoluta - absolut monotone Funktion
funzione monotona - monotone Funktion
funzione monotóna - monotone Funktion
funzione monotone - monotone Funktion
funzione non crescente - nicht wachsende Funktion
funzione non decrescente - nicht abnehmende Funktion
funzione non derivabile - nichtdifferenzierbare Funktion
funzione normale - normale Funktion
funzione nulla - Nullfunktion
funzione numerica - numerische Funktion
funzione olomorfa - holomorphe Funktion
funzione olomorfica - holomorphe Funktion
funzione Omega - Omega-Funktion
funzione omogenea - homogene Funktion
funzione onda di Coulomb - Coulombsche Wellenfunktion
funzione onda sferoidale - Kugelwellenfunktion
funzione ortogonale - orthogonale Funktion
funzione ortonormale - orthonormierte Funktion
funzione para - gerade Funktion
funzione parabolica del cilindro - parabolische Zylinderfunktion
funzione parabolica - parabolische Funktion
funzione pari - gerade Funktion
funzione parte intera - Gaußklammer-Funktion
funzione periodica di Möbius - periodische Möbius-Funktion
funzione periodica doppia - doppeltperiodische Funktion
funzione periodica - periodische Funktion
funzione peso - Wichtungsfunktion
funzione phi di Eulero - Eulersche phi-Funktion
funzione più vicino all'intero - fastganzzahlige Funktion
funzione poligamma - Polygamma-Funktion
funzione polinomiale di grado due - polynomiale Funktion vom Grad 2
funzione polinomiale di grado tre - polynomiale Funktion vom Grad 3
funzione polinomiale di grado uno - polynomiale Funktion vom Grad 1
funzione polinomiale di grado zero - polynomiale Funktion vom Grad 0
funzione polinomiale - Polynomfunktion, polynomiale Funktion
funzione potenza - Potenzfunktion
funzione potenziale - Potentialfunktion
funzione prima di differenza - Primzahldifferenzfunktion
funzione primitiva - primitive Funktion
funzione pseudoanalitica - pseudoanalytische Funktion
funzione psi - Psi-Funktion
funzione quadratica - quadratische Funktion
funzione quartica - Funktion vierten Grades
funzione quasi periodica - immerperiodische Funktion
funzione radice quadrata principale - quadratische Standardfunktion
funzione razionale - rationale Funktion
funzione reale - reelle Funktion
funzione regolare - reguläre Funktion
funzione rettangolo - Rechteckfunktion
funzione ricorsiva primitiva - primitiv rekursive Funktion
funzione ricorsiva - rekursive Funktion
funzione riempiente lo spazio - raumfüllende Funktion
funzione scalare - skalare Funktion
funzione scalino di Heaviside - Heavisidesche Funktion
funzione seconda - zweite Funktion
funzione segno - Signum-Funktion, Vorzeichenfunktion
funzione semicontinua - halbstetige Funktion
funzione semplice - einfache Funktion
funzione sferica di Bessel del primo genere - sphärische Bessel-Funktion erster Ordnung
funzione sferica di Bessel del secondo genere - sphärische Bessel-Funktion zweiter Ordnung
funzione sferica di Bessel del terzo genere - sphärische Bessel-Funktion dritter Ordnung
funzione sferica di Bessel - sphärische Besselsche Funktion
funzione sferica modificata di Bessel - modifizierte sphärische Besselsche Funktion
funzione sferoidale - sphäroidische Funktion
funzione sigma di Weierstrass - Weierstraßsche Sigma-Funktion

funzione sigma - Sigma-Funktion
funzione sigmoidea - Sigmoid-Funktion
funzione simmetrica elementare - elementarsymmetrische Funktion
funzione simmetrica - symmetrische Funktion
funzione sommatoria - Summenfunktion
funzione speciale - spezielle Funktion
funzione spettrale - Spektralfunktion
funzione statistica - statistische Funktion
funzione stocastica - stochastische Funktion
funzione subarmonica - subharmonische Funktion
funzione suriettiva - surjektive Funktion
funzione tensoriale - Tensorfunktion
funzione tetracorica - tetrachorische Funktion
funzione Theta prima - prime Theta-Funktion
funzione Theta - Theta-Funktion
funzione topologica - topologische Funktion
funzione totale - totale Funktion
funzione totient - Totientfunktion
funzione trascendentale - transzendente Funktion
funzione trascendente - transzendente Funktion
funzione trasferimenta - Übertragungsfunktion
funzione triangolo - Dreiecksfunktion
funzione tridimensionale - dreidimensionale Funktion
funzione trigonometrica inversa - inverse trigonometrische Funktion
funzione trigonometrica - trigonometrische Funktion
funzione unica - eindeutige Funktion
funzione univariata - univariante Funktion
funzione valore assoluto - Betragsfunktion
funzione vettoriale - Vektorfunktion
funzione vuoto - Nullfunktion
funzione Xi di Riemann - Riemannsche Xi-Funktion
funzione zero - Nullfunktion
funzione zeta di Riemann - Riemannsche Zeta-Funktion
funzione Zeta di Weierstrass - Weierstraßsche Zeta-Funktion
funzione zeta periodica - periodische Zeta-Funktion
funzione Zeta prima - prime Zeta-Funktion
funzione zeta - Zeta-Funktion
funzione - Funktion
funzione-chi di Legendre - Legendre Chi-Funktion
funzioni circolari - Kreisfunktionen
funzioni complete - vollständige Funktionen
funzioni di Airy - Airy-Funktionen
funzioni di Bessel - Besselsche Funktionen
funzioni di Chebyshev - Tschebyschowsche Funktionen
funzioni di Debye - Debye-Funktionen
funzioni di Einstein - Einstein-Funktionen
funzioni di guadagno - Gewinnfunktion
funzioni di Kelvin - Kelvinsche Funktion
funzioni di Weber - Weber-Funktionen
funzioni ellittiche di Jacobi - elliptische Jacobi-Funktionen
funzioni ellittiche - elliptische Funktionen
funzioni inverse delle iperboliche - inverse Hyperbelfunktionen
funzioni iperboliche di Fibonacci - hyperbolische Fibonacci-Funktion
funzioni iperboliche generalizzate - verallgemeinerte Hyperbelfunktionen
funzioni iperboliche - hyperbolische Funktionen
funzioni linearmente dipendenti - linear abhängige Funktionen
funzioni ortogonali - orthogonale Funktionen
funzioni ortonormali - orthonormale Funktionen
funzioni reali - reelle Funktionen
funzioni teta di Jacobi - Jacobi-Theta-Funktionen
funzioni theta - Theta-Funktionen
funzioni trascendenti elementare - elementare transzendente Funktion
funzioni trascendenti elementari - elementare transzendente Funktionen
funzioni trigonometriche inverse - inverse trigonometrische Funktionen
funzioni trigonometriche - trigonometrische Funktionen
fuochi - Brennpunkte
fuoco della parabola - Parabelbrennpunkt
fuoco - Brennpunkt, Fokus
fuori di - außerhalb
fuori dubbio - ohne Zweifel
fuori - außen, heraus, draußen
 fusione di classi - Zusammenfassung von Klassen
 fusione - Fusion
fuso orario - Zeitzone
galassia a spirale - Spiralgalaxis
galassia di Seyfert - Seyfert-Galaxie
galassia ellittica - elliptische Galaxie, elliptische Galaxis
galassia lenticolare - linsenförmige Galaxie
galassia nana - Zwerggalaxie
galassia sbarrata - Balkenspiralgalaxie
galassia Seyfert - Seyfert-Galaxis
galassia spirale - Spiralgalaxis
galassia - Galaxis
galattico - galaktisch
gallio - Gallium
gallone - Gallone
galoisiano - Galois-
galvanico - galvanisch
gamba - Schenkel
gamma gruppo modulare - modulare Gamma-Gruppe
gamma - gamma
gas giganti - Gasriesen
gas nobile - Edelgas
gas - Gas
gatto di Arnold - Arnolds Katzenabbildung

Gaussiano innesca - Gaußsche Primzahlen
gelare - gefrieren
gemellare innesca - Primzahlzwillinge
gemelli primi - Primzahlzwillinge
gemelli - Zwillinge (Sternbild)
gemello - Zwilling
generale - allgemein
generalità - Allgemeinheit
generalizzare - verallgemeinern
generare - erzeugen
generatrice del cono - Kegelerzeugende
generatore di Cliff - Cliffscher Zufallsgenerator
generatore - Generator
generazione - Erzeugung
genere grafico - Genus eines Graphen
generi - erzeugen
generico corpo - erzeugender Körper
genetico - genetisch
genitrice - original
gennaio - Januar
genuino - echt
geocentrico - geozentrisch
geodesia - Geodäsie
geodesica di ellissoide - Geodäte eines Ellipsoids
geodesica sfera - geodätische Kugel
geodesico grafico - graphische Geodäte
geodesico paraboloide - geodätisches Paraboloid
geodesico - geodätisch
geofisica - Geophysik
geografia - Erdkunde, Geografie
geografico - geografisch
geologia - Geologie
geometra - Geometer
geometria 4-dimensionale - vierdimensionale Geometrie
geometria affine - affine Geometrie
geometria algebrica - algebraische Geometrie
geometria analitica - analytische Geometrie
geometria aritmetica - arithmetische Geometrie
geometria assoluta - absolute Geometrie
geometria astratta - abstrakte Geometrie
geometria cartesiana - kartesische Geometrie
geometria combinatoria - kombinatorische Geometrie
geometria computazionale - berechnende Geometrie
geometria coordinata - Koordinatengeometrie
geometria del compasso - Zirkelgeometrie
geometria del movimento - Geometrie der Bewegung
geometria del triangolo - Dreiecksgeometrie
geometria descrittiva - beschreibende Geometrie
geometria di Bolyai - Bolyai-Geometrie
geometria di Euclide - euklidische Geometrie
geometria di Lobachevsky - Lobatschewski-Geometrie
geometria di Lobachevsky-Bolyai - Lobatschewski-Bolyai-Geometrie
geometria di Minkowski - Minkowski-Geometrie
geometria di posizione - Geometrie der Lage
geometria di Riemann - Riemannsche Geometrie
geometria differenziale - Differenzialgeometrie
geometria discreta - diskrete Geometrie
geometria elementare - Elementargeometrie
geometria ellittica - elliptische Geometrie
geometria enumerativa - aufzählende Geometrie
geometria Euclidea - euklidische Geometrie
geometria frattale - fraktale Geometrie
geometria inversiva - inversive Geometrie
geometria iperbolica - hyperbolische Geometrie
geometria multidimensionale - mehrdimensionale Geometrie
geometria neutrale - neutrale Geometrie, absolute Geometrie
geometria non archimedea - nicht archimedische Geometrie
geometria non commutativa - nicht kommutative Geometrie
geometria non euclidea - nichteuklidische Geometrie
geometria non-Euclidea - nichteuklidische Geometrie
geometria nulla - Nullgeometrie
geometria ordinata - geordnete Geometrie
geometria parabolica - parabolische Geometrie
geometria piana - ebene Geometrie
geometria proiettiva - projektive Geometrie
geometria riemanniana - Riemannsche Geometrie
geometria sferica - sphärische Geometrie
geometria simplettica - symplektische Geometrie
geometria sintetica - synthetische Geometrie
geometria solida - Körpergeometrie, Stereometrie
geometria stocastica - stochastische Geometrie
geometria tetra-dimensionale - vierdimensionale Geometrie
geometria - Geometrie
geometrico - geometrisch
geometrie non euclidee - nichteuklidische Geometrie
geometrie non-euclidee - nichteuklidische Geometrie
geostatistica - Geostatistik
gerarchia di Chomsky - Chomsky-Hierarchie
gerarchia - Hierarchie
germanio - Germanium
germe - Ursprung
geroglifo - Hieroglyphe
già - schon
giallo - gelb
giga - Giga-

gigabit - Gigabit
gigametro - Gigameter
gigante rossa - roter Riese
gigante - Riesen-
giocare a scacchi - Schach spielen
giocare ai dadi - würfeln
giocare un numero - eine Zahl würfeln
giocare - spielen
gioco a somma zero - Nullsummenspiel
gioco caos - Chaosspiel
gioco categorico - kategorisches Spiel
gioco del 15 - Loyds Puzzle
gioco del bridge - Bridge-Kartenspiel
gioco di Conway - Conways Game of Life
gioco di vita - Game of life
gioco di Wythoff - Wythoff-Spiel
gioco disgiuntivo - disjunktives Spiel
gioco disonesto - unfaires Spiel
gioco equo - faires Spiel
gioco finito - endliches Spiel
gioco hex - Sechseckspiel
gioco icosiano - Ikosaederspiel
gioco non finito - unendliches Spiel
gioco ricorrente - rekurrentes Spiel
gioco - Spiel
giornata - Tag
giorno della settimana - Tag der Woche
giorno feriale - Wochentag
giorno giuliano - Julianischer Tag, Julianisches Datum
giorno intercalare - Schalttag
giorno siderale - siderischer Tag
giorno solare - Sonntag
giorno - Tag
Giove - Jupiter
giovedì - Donnerstag
girabile - drehbar
giraffa - Giraffe (Sternbild)
girante - Rotor
girare - drehen, kreisen, wenden
giri al minuto - Umdrehungen pro Minute
giro - Drehung
girobicupola pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Drehdoppelkuppel
girobicupola pentagonale - fünfseitige gedrehte Doppelkuppel
girobicupola quadrata elongata - verlängerte quadratische Drehdoppelkuppel
girobicupola quadrata - quadratische gedrehte Doppelkuppel
girobicupola triangolare elongata - verlängerte dreiseitige Drehdoppelkuppel
girobifastigio - Gyrobifastigium
girobirotunda pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Drehdoppelrotunda
girocupolarotunda pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Drehkuppelrotunda
girocupolarotunda pentagonale - fünfseitige gedrehte Kuppelrotunda
giù - herab, hinunter
giudicare - beurteilen
giugno - Juni

giuoco - Spiel
giusto - korrekt, richtig
globale - global
globo terrestre - Erdball
globo - Globus
gnomone - Gnomon
gomma per cancellare - Radiergummi
goniometria - Goniometrie
goniometro - Goniometrie
gono - Gon
googol - Googol
googolplex - Googolplex
gradi di aleatorietà - Zufälligkeitsgrade
gradi di libertà approssimativi - approximative Anzahl von Freiheitsgraden
gradi di libertà - Freiheitsgrade
gradiente - Gradient
gradiente di un campo scalare - Gradient eines Skalarfeldes
gradiente di un campo - Gradient eines Feldes
gradiente tetra-vettore - vierdimensionaler Gradient
gradiente - Anstieg, Gradient
gradino unitario generalizzato - allgemeine Einheits-Sprungfunktion
gradino - Stufe
grado Celsius - Grad Celsius
grado centesimale - Neugrad
grado di latitudine - Breitengrad
grado di libertà - Freiheitsgrad
grado di un polinomio - Grad eines Polynoms
grado locale - lokaler Grad
grado relativo - relativer Grad
grado sessagesimale - sexagesimales Grad
grado superficie algebrica - Grad einer algebraischen Fläche
grado vertice - Grad einer Ecke
grado - Grad, Rang
graduatorie coniugate - konjugierte Rangordnung
graduazione - Gradeinteilung
grafi isomorfi - isomorphe Graphen
grafica - Grafik
grafico a barre - Stabdiagramm
grafico a colonne - Säulendiagramm, Stabdiagramm
grafico a curva di livello - Niveauliniendarstellung
grafico asimmetrico - asymmetrischer Graph
grafico circolare - Kreisdiagramm
grafico complemento - grafisches Komplement
grafico componente - grafische Komponente
grafico coordinata - Koordinatendarstellung
grafico dei massimi e minimi - Spannweitendarstellung
grafico della funzione spettro - spektrale Verteilungsfunktion
grafico - Darstellung, Grafik, grafische Darstellung, grafisch
grafika - Graph
grafa a barre - Säulendiagramm

grafo aciclico - azyklischer Graph
grafo antimagico - antimagischer Graph
grafo armonioso - harmonischer Graph
grafo autocomplementare - selbstkomplementärer Graph
grafo autoduale - selbstdualer Graph
grafo bicolorabile - Zwei-Farben-Graph
grafo bicromatico - bichromatischer Graph
grafo bicubico - bikubischer Graph
grafo bipartito completo - vollständiger zweiteiliger Graph
grafo bipartito - zweiteiliger Graph
grafo casuale - Zufallsgraph
grafo ciclico - zyklischer Graph
grafo circolante - zirkulierender Graph
grafo combinatorio - dualer Graph
grafo complementare - komplementärer Graph
grafo completamente regolare - vollständig regulärer Graph
grafo completo - vollständiger Graph
grafo componente - Komponentengraph
grafo connesso planare - ebener zusammenhängender Graph
grafo connesso - zusammenhängender Graph
grafo cono - Kegelgraph
grafo cubico - kubischer Graph
grafo decaedrale - Dekaedergaph
grafo del cammino - Graph eines Pfades
grafo del cocktail party - Cocktail-Party-Graph
grafo del cubo - kubischer Graph
grafo della distanza sui primi - Primzahlabstandsgraph
grafo di Cayley - Cayley-Graph
grafo di Coxeter - Coxeter-Graph
grafo di distanza - Abstandsgraph
grafo di Eulero - Eulerscher Graph
grafo di Gray - Gray-Graph
grafo di Hamilton-connesso - Hamilton-verbundener Graph
grafo di incidenza - Inzidenzgraph
grafo di intersezione - Schnittgraph
grafo di intervallo - Intervallgraph
grafo di Levi - Levi-Graph
grafo di linea - Liniengraph
grafo di permutazione - Permutationsgraph
grafo di Petersen - Petersen-Graph
grafo di Schlegel - Schlegel-Graph
grafo di trasposizione - Transpositionsgraph
grafo di visibilità - sichtbarer Graph
grafo diretto aciclico - gerichteter azyklischer Graph
grafo diretto - gerichteter Graph
grafo disconnesso - nichtverbundener Graph
grafo dispari - ungerader Graph
grafo dodecaedrale - Dodekaeder-Graph
grafo duale geometrico - dualer geometrischer Graph
grafo duale - dualer Graph
grafo esaedrico - hexahedraler Graph, Würfelgraph
grafo estemale - extremaler Graph
grafo ettaedrale - Heptaeder-Graph
grafo euclideo - euklidischer Graph
grafo euleriano - Eulerscher Graph
grafo flessibile - flexibler Graph
grafo fortemente connesso - stark zusammenhängender Graph
grafo fortemente regolare - stark regulärer Graph
grafo funzionale - Funktionsgraph
grafo hamiltoniano - Hamilton-Graph
grafo icosaedrico - Ikosaeder-Graph
grafo indiretto - ungerichteter Graph
grafo ipohamiltoniano - hyperhamiltonscher Graph
grafo k-fattorizzabile - k-fach faktorisierbarer Graph
grafo k-partito completo - vollständiger k-teiliger Graph
grafo k-partito - k-teiliger Graph
grafo magico - magischer Graph
grafo minore - kleinster Graph
grafo non separabile - nichtseparierbarer Graph
grafo nonaedrale - Neunflach-Graph
grafo nullo - Nullgraph
grafo orientato - orientierter Graph
grafo ottaedrale - Oktaeder-Graph
grafo panciclico - panzyklischer Graph
grafo pentaedrale - Pentaeder-Graph
grafo perfetto - vollständiger Graph
grafo pesato - gewichteter Graph
grafo piano - ebener Graph
grafo planare - ebener Graph
grafo platonico - platonischer Graph
grafo poliedrale - Polyeder-Graph
grafo politopale - Polytop-Graph
grafo quadrato - quadratischer Graph
grafo quartico - Graph einer Quartik
grafo quintica - Graph einer Quintik
grafo regolare - regulärer Graph
grafo riflessivo - reflexiver Graph
grafo semplice - einfacher Graph
grafo sequenziale - sequentieller Graph
grafo superregolare - superregulärer Graph
grafo tetraedrale - Tetraeder-Graph
grafo topologico - topologischer Graph
grafo totale - totaler Graph
grafo transitivo sugli spigoli - kantentransitiver Graph
grafo transitivo sui vertici - eckentransitiver Graph
grafo transitivo - transitiver Graph
grafo triangolare - Dreiecksgraph
grafo trivalente - trivalenter Graph
grafo unitransitivo - unitransitiver Graph
grafo universale - universeller Graph
grafo vuoto - leerer Graph
grafo - Graph
grammo - Gramm
grande attrattore - großer Attraktor
grande cerchio - Großkreis

grande cubottaedro troncato - großes abgestumpftes Kuboktaeder
grande dirombicosidodecacrono - großes Dirhombenikosidodekaeder
grande dodecadodecaedro - großes Dodekadodekaeder
grande dodecaedro disdyakis - großes Disdyakisidodekaeder
grande dodecaedro pentakis - großes Pentakisidodekaeder
grande dodecaedro stellato - großes Sterndodekaeder
grande dodecaedro troncato stellato - großes abgestumpftes Sterndodekaeder
grande dodecaedro - großes Dodekaeder
grande dodecaemicoesaedro - großes Dodekahemikosaeder
grande dodecaemidodecaedro - großes Dodekahemidodekaeder
grande dodecicosacrono - großes Dodekaisochron
grande dodecicosaedro - großes Dodekaikosaeder
grande dodecicosidodecaedro ditrigonale - großes ditrigonales Dodekaikosidodekaeder
grande dodecicosidodecaedro snub - großes abgeschrägtes Dodekaikosidodekaeder
grande dodecicosidodecaedro - großes Dodekaikosidodekaeder
grande esecontaedro deltoideale - großes deltoideales Hexakontaeder
grande esecontaedro dodecacronico ditrigonale - großes ditrigonales Dodekahexakontaeder
grande esecontaedro dodecacronico - großes Dodekahexakontaeder
grande esecontaedro esagonale - großes hexagonales Hexakontaeder, großes sechseckiges Hexakontaeder
grande esecontaedro icosacronico - großes ikosachronisches Hexakontaeder
grande esecontaedro pentagonale invertito - großes inverses pentagonales Hexakontaeder
grande esecontaedro pentagonale - großes pentagonales Hexakontaeder
grande esecontaedro pentagrammico - großes Pentagrammhexakontaeder
grande icsaedro triakis - großes Triakis-Ikosaeder
grande icsaedro troncato - großes abgestumpftes Ikosaeder
grande icsaedro - großes Ikosaeder
grande icosicosidodecaedro - großes Ikosikosidodekaeder
grande icosidodecaedro ditrigonale - großes ditrigonales Ikosidodekaeder
grande icosidodecaedro quasitroncato - großes quasiabgestumpftes Ikosidodekaeder
grande icosidodecaedro snub invertito - großes inverses abgeschrägtes Ikosidodekaeder
grande icosidodecaedro snub - großes abgeschrägtes Ikosidodekaeder

grande icosidodecaedro troncato - großes abgestumpftes Ikosidodekaeder
grande icosidodecaedro - großes Ikosidodekaeder
grande icosiemidodecaedro - großes Ikosihemidodekaeder
grande icositetraedro deltoideale - großes Deltoid-Ikositetraeder
grande numero - große Zahl
grande nuvola magellanica - große Magellansche Wolke
grande ottaedro triakis - großes Triakisoktaeder
grande primo - große Primzahl
grande rombicosidodecaedro archimedeo - großes archimedisches Rhombenikosididekaeder
grande rombicosidodecaedro uniforme - großes uniformes Rhombenikosidodekaeder
grande rombicosidodecaedro - großes Rhombenikosididekaeder
grande rombicubottaedro archimedeo - großes archimedisches Rhombenkuboktaeder
grande rombicubottaedro uniforme - großes uniformes Rhombenkuboktaeder
grande rombicubottaedro - großes Rhombenkuboktaeder
grande rombidecaedro - großes Rhombendodekaeder
grande rombiesacrono - großes Rhombenhexachron
grande rombiesaedro - großes Rhombenhexaeder
grande sfera - Großkugel
grande triacontaedro disdyakis - großes Disdyakis-Triakontaeder
grande triacontaedro rombico - großes Rhombentriakontaeder
grande triacontaedro stellato - großes Sterntriakontaeder
grande - groß
grandezza alternata simmetrica - symmetrische Wechselgröße
grandezza apparente - scheinbare Helligkeit
grandezza assoluta - absolute Helligkeit
grandezza impulsiva - gepulste Größe
grandezza scalare - skalare Größe
grandezza simmetrica - symmetrische Größe
grandezza sinusoidale - sinusförmige Größe
grandezza vettoriale - vektorielle Größe
grandezze estensive - quantitative Größen
grandezze intensive - homogene Größen
grappa - Klammer
grappolo stellare - Sternhaufen
grappolo - Cluster
grata - Gitter
gravità - Schwerkraft, Gravitation
gravitazione - Gravitation
greco - griechisch
griglia su cono - Kegelnetz
gru - Kranich (Sternbild)
gruppi carta da parati - Wallpaper-Gruppen
gruppi di Conway - Conway-Gruppen

gruppi di simmetria piana - ebene Symmetriegruppen
gruppi isoclinici - isoklinische Gruppe
gruppi isomorfi - isomorphe Gruppen
gruppo abeliano additivo - additive abelsche Gruppe
gruppo abeliano libero - freie abelsche Gruppe
gruppo abeliano - abelsche Gruppe
gruppo additivo - additive Gruppe
gruppo affine - affine Gruppe
gruppo affino - affine Gruppe
gruppo algebrico - algebraische Gruppe
gruppo alternante - alternierende Gruppe
gruppo artiniano - Artinsche Gruppe
gruppo astratto - abstrakte Gruppe
gruppo banale - triviale Gruppe
gruppo bipoliedrico - bipolyhedrale Gruppe
gruppo chiuso algebrico - algebraisch abgeschlossene Gruppe
gruppo ciclico - zyklische Gruppe
gruppo commutativo - kommutative Gruppe
gruppo compatto - kompakte Gruppe
gruppo continuo - stetige Gruppe
gruppo cumulativo - additive Gruppe
gruppo degli automorfismi - Automorphismengruppe
gruppo delle simmetrie - Symmetriegruppe
gruppo di Archimede - archimedisch geordnete Gruppe
gruppo di automorfismi - Automorphismengruppe
gruppo di automorfismo esterno - Gruppe äußerer Automorphismen
gruppo di automorfismo - Automorphismengruppe
gruppo di Betti - Betti-Gruppe
gruppo di Coxeter - Coxeter-Gruppe
gruppo di decomposizione - Gruppenzerlegung
gruppo di Galois - Galois-Gruppe
gruppo di Heisenberg - Heisenberg-Gruppe
gruppo di isometria di un poliedro - Polyederisometriegruppe
gruppo di isometria - Isometriegruppe
gruppo di isotropia - isotrope Gruppe
gruppo di Kummer - Kummer-Gruppe
gruppo di Lie - Lie-Gruppe, Liesche Gruppe
gruppo di Lorentz - Lorentz-Gruppe
gruppo di matrici - Matrizengruppe
gruppo di Möbius - Möbius-Gruppe
gruppo di monodromia - Monodromiegruppe
gruppo di ologonomia - Holonomiegruppe
gruppo di omeomorfismo - Homeomorphismengruppe
gruppo di omomorfismo - Homomorphismengruppe
gruppo di omotopia - Homotopiegruppe
gruppo di permutazioni - Permutationsgruppe
gruppo di Poincaré - Poincaré-Gruppe
gruppo di rotazione ortogonale - orthogonale Rotationsgruppe

gruppo di rotazioni dell'icosaedro - Ikosaederdrehgruppe
gruppo di rotazioni - Drehgruppe
gruppo di simmetria del cubo - Würfelsymmetriegruppe
gruppo di simmetria del tetraedro - Tetraedergruppe
gruppo di simmetria dell'icosaedro - Ikosaedersymmetriegruppe
gruppo di simmetria - Symmetriegruppe
gruppo diedrale - Diedergruppe, Dieder-Gruppe
gruppo ellittico modulo p - elliptische Gruppe modulo p
gruppo euclideo - euklidische Gruppe
gruppo fattore - Faktorgruppe
gruppo finito - endliche Gruppe
gruppo fondamentale - Fundamentalgruppe
gruppo formale - formale Gruppe
gruppo gamma - Gamma-Gruppe
gruppo generale - allgemeine Gruppe
gruppo hamiltoniano - Hamilton-Gruppe
gruppo icosaedrico - Ikosaedergruppe
gruppo infinito - unendliche Gruppe
gruppo interno - innere Automorphismengruppe
gruppo jacobiano - Jacobi-Gruppe
gruppo kleiniano - Kleinsche Gruppe
gruppo lambda - Lambda-Gruppe
gruppo libero - freie Gruppe
gruppo lineare algebrico - lineare algebraische Gruppe
gruppo lineare generale proiettivo - allgemeine lineare projektive Gruppe
gruppo lineare generale - allgemeine lineare Gruppe
gruppo lineare - lineare Gruppe
gruppo locale - Lokale Gruppe, lokale Gruppe
gruppo metaciclico - metazyklische Gruppe
gruppo modulare - modulare Gruppe
gruppo moltiplicativo modulare - multiplikative Modulgruppe
gruppo moltiplicativo - multiplikative Gruppe
gruppo mostruoso - Monstergruppe
gruppo nilpotente di Lie - nilpotente Lie-Gruppe
gruppo nilpotente - nilpotente Gruppe
gruppo non commutativo - nicht kommutative Gruppe
gruppo normale - normale Gruppe
gruppo numerico - Zahlengruppe
gruppo ortogonale generale proiettivo - allgemeine orthogonale projektive Gruppe
gruppo ortogonale generale - allgemeine orthogonale Gruppe
gruppo ortogonale - orthogonale Gruppe
gruppo ottaedrale - Oktaedergruppe
gruppo perfetto - vollständige Gruppe
gruppo policiclico - polyzyklische Gruppe
gruppo poliedrale - Polyedergruppe
gruppo primitivo - primitive Gruppe
gruppo primo - prime Gruppe

gruppo quasi semplice - quasieinfache Gruppe
gruppo quoziente - Quotientengruppe
gruppo semisemplice di Lie - halbeinfache Lie-Gruppe
gruppo semplice finito - einfache endliche Gruppe
gruppo semplice - einfache Gruppe
gruppo simmetrico - symmetrische Gruppe
gruppo simplettico proiettivo - projektive symplektische Gruppe
gruppo simplettico - symplektische Gruppe
gruppo solubile - auflösbare Gleichung, auflösbare Gruppe
gruppo speciale lineare - spezielle lineare Gruppe
gruppo speciale ortogonale - spezielle orthogonale Gruppe
gruppo speciale proiettivo - spezielle projektive Gruppe
gruppo speciale unitario - spezielle unitäre Gruppe
gruppo sporadico - sporadische Gruppe
gruppo stocastico - stochastische Gruppe
gruppo supplente - alternierende Gruppe
gruppo tetraedrale - Tetraedergruppe
gruppo topologico - topologische Gruppe
gruppo transitivo - transitive Gruppe
gruppo triangolare simmetrico - symmetrische Dreiecksgruppe
gruppo unimodulare - unimodulare Gruppe
gruppo unitario generale proiettivo - allgemeine unitäre projektive Gruppe
gruppo unitario generale - allgemeine unitäre Gruppe
gruppo unitario - unitäre Gruppe
gruppo virtuale - virtuelle Gruppe
gruppo - Gruppe
gruppoide di Lie - Lie-Gruppoid
gruppoide topologico - topologisches Gruppoid
gruppoide - Gruppoid
guarnizione apolloniana - Apollonische Verdichtung
guarnizione - Verdichtung
guida - Nachführung
guscio - Schale
heap sort - Haldensortierung, Heapsort
heapsort - Heapsort
henry - Henry
hertz - Hertz
homomorfismo algebrico - algebraischer Homomorphismus
homomorfismo banale - trivialer Homomorphismus
homomorfismo canonico - kanonischer Homomorphismus
homomorfismo centrale - zentraler Homomorphismus
homomorfismo chiuso - abgeschlossener Homomorphismus
homomorfismo completo - vollständiger Homomorphismus
homomorfismo continuo - stetiger Homomorphismus
homomorfismo decomponibile - zerlegbarer Homomorphismus
homomorfismo esterno - äußerer Homomorphismus
homomorfismo idempotente - idempotenter Homomorphismus
homomorfismo identico - identischer Homomorphismus
homomorfismo indecomponibile - unzerlegbar Homomorphismus
homomorfismo indotto - induzierter Homomorphismus
homomorfismo interno - innerer Homomorphismus
homomorfismo invertibile - umkehrbarer Homomorphismus
homomorfismo invertito - inverser Homomorphismus
homomorfismo lecito - zulässiger Homomorphismus
homomorfismo limitato - beschränkter Homomorphismus
homomorfismo naturale - natürlicher Homomorphismus
homomorfismo nilpotente - nilpotenter Homomorphismus
homomorfismo non invertibile - nicht umkehrbar Homomorphismus
homomorfismo normale - normaler Homomorphismus
homomorfismo periodico - periodischer Homomorphismus
homomorfismo reciproco - reziproker Homomorphismus
homomorfismo regolare - regulärer Homomorphismus
homomorfismo semisemplice - halbeinfacher Homomorphismus
homomorfismo semplice - einfacher Homomorphismus
homomorfismo trasposto - transponierter Homomorphismus
homomorfo - homomorph
hotel Hilbert - Hilbertsches Hotel
hyperbola - Hyperbel
iarda - Yard
icona - Symbol
icosaedro aumentato tridiminuito - erhöhtes dreifachreduziertes Ikosaeder
icosaedro diminuito - reduziertes Ikosaeder
icosaedro esakis - Hexakis-Ikosaeder
icosaedro iperbolico - hyperbolisches Ikosaeder
icosaedro metabidiminuito - doppeltreduziertes Ikosaeder
icosaedro ortogonale - orthogonales Ikosaeder
icosaedro regolare - regelmäßiges Ikosaeder
icosaedro rombico - Rhombenikosaeder
icosaedro triakis - Triakisikosaeder

icosaedro tridiakis - Tridyakisikosaeder
icosaedro tridiminuito - dreifachreduziertes Ikosaeder
icosaedro troncato - abgestumpftes Ikosaeder
icosaedro - Ikosaeder
icosagono concavo - konkaves Zwanzigeck
icosagono generale - allgemeines Zwanzigeck
icosagono - Zwanzigeck
icosidodecaedro camuso - abgestumpftes Ikosidodekaeder
icosidodecaedro snub - abgestumpftes Ikosidodekaeder
icosidodecaedro troncato - abgestumpftes Ikosidodekaeder
icosidodecaedro - Ikosidodekaeder
icositetraedro deltoideale - Deltoid-Ikositetraeder
icositetraedro pentagonale - pentagonaler Ikositetraeder
icositetraedro trapezoidale - trapezoidales Ikositetraeder
icositetraedro - Ikositetraeder
idea - Begriff
ideale differenziale - Differenzialideal
ideale massimale - Hauptideal
ideale omogeneo - homogenes Ideal
ideale primo - Primideal
ideale principale - Hauptideal
ideale - Ideal, ideal
idemfattore - Idemfaktor
idempotente - idempotent
identico - identisch
identificabilità - Identifizierbarkeit
identificazione dei modelli - Mustererkennung
identificare - identifizieren
identità algebrica - algebraische Identität
identità BAC-CAB - bac-cab-Identität
identità binomiale - binomische Identität
identità della matrice di Bartlett - Bartlett-Matrixidentität
identità determinante di Jacobi - Jacobi-Determinantenidentität
identità di Abel - abelsche Identität
identità di Bézout - Lemma von Bézout
identità di Brahmagupta - Brahmagupta Identität
identità di Cassini - Cassinische Identität
identità di Catalan - Catalansche Identität
identità di Chu - Chu-Identität
identità di de Moivre - Identität von de Moivre
identità di d'Ocagne - Ocagne-Identität
identità di Eulero - Eulersche Identität
identità di Ferrari - Ferrari-Identität
identità di Fibonacci - Fibonacci-Identität
identità di Green - Greenesche Identität
identità di Jackson - Jackson-Identität
identità di Jacobi - Jacobi-Identität
identità di Jordan - Jordan-Identität, Jordansche Identität
identità di Lagrange - Lagrange-Identität
identità di Lebesgue - Lebesgue-Identität
identità di Leibniz - Leibniz-Identität
identità di Newton - Newton-Identität
identità di Ramanujan somma - Ramanujan-Summenidentität
identità di Ramanujan - Ramanujan-Identität
identità immaginaria - imaginäre Identität
identità ipergeometrica di Ramanujan - Ramanujans hypergeometrische Identität
identità ipergeometrica - hypergeometrische Identität
identità polinomiale di Gauss - Gaußsche Polynomidentität
identità polinomiale di Liouville - Liouvillesche Polynomidentität
identità trigonometrica - trigonometrische Identität
identità trinomiale - Trinomidentität
identità - Identität
idra australe - Kleine Wasserschlange (Sternbild)
idra - Wasserschlange (Sternbild)
idrato di carbonio - Kohlenhydrat
idraulico - hydraulisch
idrocarburo - Kohlenwasserstoff
idrogeno - Wasserstoff
il sole sta allo zenit - die Sonne steht im Zenit
il sorgere del sole - Sonnenaufgang, Sonnenuntergang
illimitato - unbegrenzt
illuminamento - Helligkeit
illusione di Zollner - Zöllner-Illusion
illusione - Illusion
illusione di Poggendorff - Poggendorff-Illusion
illusione di Ponzo - Ponzo-Illusion
illusione nero - Illusion der schwarzen Punkte
illusione orizzontale-verticale - horizontal-vertikal Illusion
illusione parallelogramma - Parallelogrammillusion
illustrazione - Abbildung
immagine dello specchio - Spiegelbild
immaginabile - denkbar
immaginare - sich vorstellen, annehmen
immaginario - imaginär
immagine riflessa - Spiegelbild
immagine - Abbild, Bild
immediatamente - sofort
immediato - unmittelbar
immergente grafico - grafische Einbettung
immergente - eingebettet
immersione iperboloide - hyperbolische Einbettung
immersione sfera - Kugeleinbettung
immersione - Immersion
impaccamento cerchio - Kreispackung
impaccamento chiuso cubico - kubisch dichte Packung, kuische Packung
impaccamento chiuso esagonale - hexagonal dichte Packung
impaccamento chiuso - dichte Packung
impaccamento della sfera - Kugelpackung
impaccamento di cubi - Würfelpackung

impaccamento di ipersfera - Hyperkugelpackung
impaccamento di poliedro - Polyederpackung
impaccamento di triangoli equilateri - gleichseitige Dreieckspackung
impaccamento di triangoli - Dreieckspackung
impaccamento ellissoide - Ellipsoid-Packung
impaccamento quadrato - Quadratpackung
impaccamento sferico - sphärische Packung
impaccamento - Packung
impari - ungleich
impeccabile - fehlerfrei
impedenza meccanica - akustische Impedanz
impedenza - Impedanz
impensabile - undenkbar
imperfetto - unvollkommen
impermeabile - undurchlässig
imperniante - Pivoting
implica - impliziert
implicazione - Schlussfolgerung
importante - bedeutend, wichtig
importanza - Bedeutung
importo totale - Gesamtbetrag
importo - Betrag, Menge
impossibile - unmöglich
improbabile - unwahrscheinlich
impulso - Impuls
in base a - auf Grund von
in bianco - leer
in fase - gleichphasig, in Phase
in forma di disco - scheibenförmig
in generale - im Allgemeinen
in genere - ganz allgemein, überhaupt
in giù - abwärts
in guisa tale - dergestalt
in mezzo a - in der Mitte von, inmitten
in nessun luogo - nirgends, nirgendwo
in nessun modo - keinesfalls
in nessuna parte - nirgends
in nono luogo - neuntens
in opposizione - gegenphasig
in ottavo luogo - achtens
in parte - zum Teil
in primo luogo - erstens
in primo piano - im Vordergrund
in prossimità di - in der Nähe von
in quadratura - in Quadratur
in qualsiasi momento - jederzeit
in quinto luogo - fünftens
in rapporto a - hinsichtlich, in Bezug auf
in secondo luogo - zweitens
in seguito - infolge
in su - hinauf
in terzo luogo - drittens
in tutto - insgesamt
in una volta - auf einmal
inaccuratezza media - mittlere Ungenauigkeit
incalcolabile - unberechenbar
incarico - Aufgabe
incastrare - einfügen
incentro - Inkreismitelpunkt
incерchio - Inkreis

inchiesta analitica - analytische Erhebung
inchiesta descrittiva - beschreibende Erhebung
inchiesta esplorativa - Probeerhebung
inchiesta per sondaggio - Stichprobenerhebung
inchiesta ripetuta - wiederholte Erhebungen, laufende Erhebungen
incidente - inzident
incidenza dei vertici - zusammenlaufende Eckenanzahl
incidenza - Inzidenz
incisione - Einschnitt
inclinare - neigen
inclinato - schief, schräg
inclinazione - Hinneigung, Neigung, Inklinatión
incline - geneigt
includere - mitzählen
inclusione - Teilmengenbeziehung
incluso - einschließlich
incommensurabilità - Inkommensurabilität
incommensurato - inkommensurabel
incompletamente additiva - unvollständig additiv
incompletezza - Unvollständigkeit
incompleto - unvollständig
incondizionatamente - unbedingt
incondizionato - unbedingt
incontrare - begegnen, treffen
incontrarsi - sich treffen, zusammentreffen
incontro a - entgegen
incontro - Begegnung
incorporare - eingliedern
incorrelato - nicht korreliert
incrementare - anwachsen
incremento - Zuwachs
incrocio ascendente - Niveauschnitt nach oben
incrocio in dicesa - Niveauschnitt nach unten
incrocio maltese - Malteser Kreuz
incrocio riducibile - über Kreuz reduzierbar
incrocio - Kreuz
incurvare - krümmen, biegen
indagine campionaria - Stichprobenerhebung
indecomponibile - unzerlegbar
indefinito - unbestimmt
indipendente sequenza - unabhängige Folge
indipendente sottosequenza - unabhängige Teilfolge
indipendenza linearmente massimale - maximale lineare Unabhängigkeit
indeterminato problemi - nichtdeterminierte Probleme
indeterminato - unbestimmt
indeterministico - nicht deterministisch
indiano - Indianer (Sternbild)
indicare - hinweisen
indicatore - Zeiger
indicatrice di Dupin - Dupinsche Kurve
indice binomiale di dispersione - binomialer Dispersionsindex
indice critico - kritischer Index

indice della media armonica - mittlerer harmonischer Index

indice della sommatoria - Summationsindex

indice di anormalità - Anormalitätsindex

indice di attrazione - Anziehungsindex

indice di colore - Farbenindex

indice di concentrazione - Konzentrationsindex

indice di connessione - Zusammenhangsindex

indice di correlazione - Korrelationsindex

indice di diffusione - Diffusionsindex

indice di dispersione di Poisson - Poissonscher Dispersionsindex

indice di dispersione - Streuungskoeffizient, Dispersionsindex

indice di dissimilarità - Unähnlichkeitsindex

indice di dissomiglianza - Unähnlichkeitsindex

indice di diversità - Mannigfaltigkeitsindex

indice di massa corporea - Bodymass-Index

indice di oscillazione - Oszillationsindex

indice di Paasche - Paasche-Index

indice di Pareto - Pareto-Index

indice di permutazione - Permutationsindex

indice di ponte - Brückenindex

indice di risposta - Wirkungsindex

indice di sensibilità - sensitive Daten

indice di similarità - Ähnlichkeitsindex

indice medio geometrico - mittlere geometrischer Index

indice relativo - relativer Index

indice residuo - Restindex

indice statistico - statistischer Index

indice - Index

indici descrittivi - beschreibende Indizes

indici semplici concatenati - Gliedziffer

indietro - rückwärts, zurück

indifferenza statistica - Indifferenz

indio - Indium

indipendente algebrico - algebraisch unabhängig

indipendente - unabhängig, selbständig

indipendenza quasi - Quasi-Unabhängigkeit

indipendenza - Unabhängigkeit

indiretto - indirekt

indirizzamento - Adressierung

indirizzo - Adresse

individuale - individuell

indivisibile - unteilbar

indizio - Merkmal

indurre - induzieren

induttanza - Induktivität

induttività - Induktivität

induttivo - induktiv

induzione magnetica - magnetische Induktion

induzione matematica - mathematische Induktion

induzione transfinita - transfinita Induktion

induzione - Induktion

ineguaglianza - Ungleichheit

inequazione - Ungleichung

inerzia - Trägheit

inesatto differenziale - unkorrektes Differenzial

inesatto - ungenau

infatti - tatsächlich

inferenza adattiva - adaptives Schließen

inferenza Bayesiana - Bayessche Schlussweise

inferiore - untere

infimo - infimum

infine - schließlich

infinità dei numeri primi - Unendlichkeit der Primzahlen

infinità - Unendlichkeit

infinitesimale - infinitesimal

infinitesimo - infinitesimale Größe

infinitesimezza complessa - komplexe Unendlichkeit

infinitesimezza dei numeri primi - Unendlichkeit der Primzahlen

infinitesimezza - Unendlichkeit

infinito contabile - abzählbar unendlich

infinito denumerabile - abzählbar unendlich

infinito non contabile - überabzählbar unendlich

infinito - endlos, unendlich, Unendlichkeit

infinitude di innesca - Unendlichkeit der Primzahlen

inflettere - beugen

influenza - Einfluss, Influenz

influenzare - beeinflussen

informatica teorica - theoretische Informatik

informatica - Informatik

informazione ancillare - Hintergrundinformation, Nebeninformation

informazione - Information

informazioni relative - relative Information

infrarosso - infrarot, Infrarot

ingiù - nach unten

ingrandimento - Vergrößerung

ingrandire - vergrößern

ingrassare - zunehmen

iniettive - injektiv

iniettivo - injektiv

iniezione - Injektion

ininterrotto - ununterbrochen

inizia l'autunno - Herbstanfang

iniziale - anfänglich, Anfangs-

iniziare - einführen

inizio - Beginn

inlimitato - unbeschränkt

innalzare - erheben

innumerevole - zahllos

inoltre - außerdem

inraggio - Inradius

inscatolamento - Schachtelung

inscatolare - verschachteln

inscritto - eingeschrieben

inscrivente quadrato - Einschreibung eines Quadrates

inscrivere un cerchio - eingeschriebener Kreis

insegnamento - Lehre

insertion sort - Sortieren durch Einfügen, Insertsort

insfera - Inkugel
insieme a molti valori - mehrwertige Menge
insieme a simmetria centrale - zentralsymmetrische Menge
insieme a una direzione - Einwegmenge
insieme a valore singolo - einwertige Menge
insieme a valori complessi - komplexwertige Menge
insieme a valori reali - reellwertige Menge
insieme a valori vettoriali - Vektormenge
insieme a - zusammen mit
insieme abeliano - abelsche Menge
insieme aciclico - azyklische Menge
insieme additivo - additive Menge
insieme adiacente - Nebenmenge
insieme affine - affine Menge
insieme affinemente dependente - affin abhängige Menge
insieme affinemente indipendente - affin unabhängige Menge
insieme alfa ellittico - elliptische Alphamenge
insieme alfa - Alphamenge
insieme algebrico - algebraische Menge
insieme allometrico - Potenzmenge, allometrische Menge
insieme alternato - alternierende Menge
insieme analitico complesso - komplexe analytische Menge
insieme analitico limitato - begrenzte analytische Menge
insieme analitico reale - reelle analytische Menge
insieme analitico - analytische Menge
insieme anticommutativo - antikommutative Menge
insieme antisimmetrico - antisymmetrische Menge
insieme aperiodico - aperiodische Menge
insieme aperto - offene Menge
insieme approssimativo - Näherungsmenge
insieme aritmetiche - arithmetische Menge
insieme aritmetico - arithmetische Menge
insieme armonico - harmonische Menge
insieme asimmetrico - asymmetrische Menge
insieme asintotico - asymptotische Menge
insieme associativo - assoziative Menge
insieme assolutamente convergente - absolut konvergente Menge
insieme assoluto - absolute Menge
insieme astratto - abstrakte Menge
insieme automatico - automatische Menge
insieme automorfico - automorphe Menge
insieme ben ordinato - wohlgeordnete Menge
insieme beta centrale - zentrale Beta-menge, zentrale Beta-Menge
insieme beta di Dirichlet - Dirichletsche Beta-Menge
insieme beta incompleto - unvollständige Beta-Menge
insieme beta regolarizzato - regularisierte Beta-Menge
insieme beta - Beta-Menge
insieme bidimensionale - zweidimensionale Menge
insieme biiettivo - bijektive Menge
insieme bilineare - bilineare Menge
insieme binario completo - vollständig binäre Menge
insieme binario esteso - erweiterte binäre Menge
insieme binario - binäre Menge
insieme biquadratico - biquadratische Menge
insieme booleano - boolesche Menge
insieme Booleano - boolesche Menge
insieme campione - Stichprobenmenge
insieme caratteristico probabilità - Charakteristik einer Wahrscheinlichkeitsmenge
insieme caratteristico - Charakteristik einer Menge, charakteristische Menge
insieme caratteristico - charakteristische Menge
insieme cartesiano - kartesische Menge
insieme centrale - Zentralmenge
insieme centro - Zentralmenge
insieme centrosimmetrico - zentralsymmetrische Menge
insieme chiuso - abgeschlossene Menge, abstrakte Menge
insieme chiuso algebrico - algebraisch abgeschlossene Menge
insieme ciclico - zyklische Menge
insieme cilindrico parabolico - parabolische Zylindermenge
insieme cilindrico - Zylindermenge
insieme cilindro - Zylindermenge
insieme commutativo - kommutative Menge
insieme compatto - kompakte Menge
insieme complementare - Komplementmenge
insieme complesso - komplexe Menge
insieme completamente additivo - vollständig additive Menge
insieme completamente monotono - vollständig monotone Menge
insieme completo di funzioni - vollständige Funktionsmenge
insieme completo - vollständige Beta-Menge, vollständige Menge
insieme composto - zusammengesetzte Menge
insieme computabile - berechenbare Menge
insieme concavo - konkave Menge
insieme conico - Kegelschnittmenge
insieme coniugato armonico - harmonisch konjugierte Menge
insieme connesso - zusammenhängende Menge
insieme continuo - stetige Menge
insieme convesso completo - vollständig komplexe Menge
insieme convesso - konvexe Menge
insieme costante - konstante Menge
insieme crescente - wachsende Menge
insieme crittografico - kryptografische Menge
insieme cubico - kubische Menge
insieme decrescente - abnehmende Menge

insieme definibile - definierbare Menge
insieme definito positivo - positiv definite Menge
insieme degli errori complementare - komplementäre Fehlermenge
insieme dei numeri abbondanti - Menge der abundanten Zahlen
insieme dei numeri algebrici - Menge der algebraischen Zahlen
insieme dei numeri complessi - Menge der komplexen Zahlen
insieme dei numeri computabile - Menge der berechenbaren Zahlen
insieme dei numeri del Fibonacci - Menge der Fibonacci-Zahlen
insieme dei numeri dispari - Menge der ungeraden Zahlen
insieme dei numeri immaginari - Menge der imaginären Zahlen
insieme dei numeri interi - Menge der ganzen Zahlen
insieme dei numeri ipercomplessi - Menge der hyperkomplexen Zahlen
insieme dei numeri iperreali - Menge der hyperreellen Zahlen
insieme dei numeri irrazionali - Menge der irrationalen Zahlen
insieme dei numeri naturali - Menge der natürlichen Zahlen
insieme dei numeri ordinali - Menge der Ordinalzahlen
insieme dei numeri p-adice - Menge der p-adischen Zahlen
insieme dei numeri pari - Menge der geraden Zahlen
insieme dei numeri razionali - Menge der rationalen Zahlen
insieme dei numeri reali - Menge der reellen Zahlen
insieme dei numeri - Zahlenmenge
insieme del centro triangolo - Dreieckszentralmenge
insieme del divisore unitario - unitäre Teilmengen
insieme del primo genere - Menge 1. Grades
insieme del secondo genere - Menge 2. Grades
insieme del terzo genere - Menge 3. Grades
insieme della dimensione media del campione - Menge des mittleren Stichprobenumfanges
insieme della varianza - Varianzmenge
insieme dell'anello - Ringmenge
insieme delle matrici quadrate - Menge quadratischer Matrizen
insieme delle matrici - Menge von Matrizen
insieme dell'errore - Fehlermenge
insieme delta di Dirac - Diracsche Delta-Menge
insieme delta ellittico - elliptische Deltamenge
insieme delta - Delta-Menge
insieme densità di probabilità - Wahrscheinlichkeitsdichtemenge
insieme denumerabile - abzählbare Menge
insieme dependente - abhängige Menge
insieme derivabile - ableitbare Menge
insieme derivato di ordine - Ableitungsmenge zweiter Ordnung
insieme derivato prima ordine - Ableitungsmenge erster Ordnung
insieme derivato - abgeleitete Menge, Ableitungsmenge
insieme deterministico - deterministische Menge
insieme di Ackermann - Ackermann Menge, Ackermann-Menge
insieme di appesantimento - Wichtungsmenge
insieme di autocorrelazione - Autokorrelationsmenge
insieme di autocovarianza - Autokovarianzmenge
insieme di Banach - Banach-Menge
insieme di Bernoulli - Bernoulli-Menge
insieme di Bessel del primo genere - Besselsche Menge erster Ordnung
insieme di Bessel del secondo genere - Besselsche Menge zweiter Ordnung
insieme di Bessel del terzo genere - Besselsche Menge dritter Ordnung
insieme di Bessel - Besselsche Menge
insieme di Borel - Borel-Menge
insieme di campionatura - Stichprobenmenge
insieme di Cantor - Cantor-Menge, Cantorsche Menge
insieme di Carmichael - Carmichael-Menge
insieme di cifre - Ziffernmenge
insieme di configurazione - Mustermenge
insieme di confine - Grenzmenge
insieme di Conway - Conway-Menge
insieme di costo - Kostenmenge
insieme di covarianza - Kovarianzmenge
insieme di crescita ristretta - Menge eingeschränkten Wachstum
insieme di crescita - Wachstumsmenge
insieme di Cunningham - Cunningham-Menge
insieme di decisione scelta a caso - randomisierte Entscheidungsmenge
insieme di decisione statistico - statistische Entscheidungsmenge
insieme di decisione - Entscheidungsmenge
insieme di Dedekind - Dedekindsche Menge
insieme di densità - Dichtemenge
insieme di derivazione - Ableitungsmenge
insieme di Dirichlet - Dirichlet-Menge
insieme di distribuzione normale - Normalverteilungsmenge
insieme di distribuzione spettrale - Spektralverteilungsmenge
insieme di distribuzione - Verteilungsmenge
insieme di Eisenstein - Eisenstein-Menge
insieme di Eulero - Eulersche Menge
insieme di fase - Phasenmenge

insieme di Fatou - Fatou-Menge
insieme di Feigenbaum - Feigenbaum-Menge
insieme di Fourier - Fourier-Menge
insieme di frequenza - Häufigkeitsmenge
insieme di funzioni - Funktionenmenge
insieme di Gauss - Gauß-Menge
insieme di generatori - Erzeugendenmenge
insieme di Green - Greenesche Menge
insieme di Hausdorff - Hausdorff-Menge
insieme di Heaviside - Heaviside-Menge
insieme di Hilbert - Hilbert-Menge
insieme di Horn - Horn-Menge
insieme di Hurwitz - Hurwitz-Zetamenge
insieme di indici - Indexmenge
insieme di intensità - Intensitätsmenge
insieme di Jacobi del primo genere - Jacobi-Menge 1. Grades
insieme di Jacobi del secondo genere - Jacobi-Menge 2. Grades
insieme di Jacobi - Jacobi-Menge
insieme di Julia - Julia-Menge
insieme di Kakeya - Kakeya-Menge
insieme di Kummer - Kummer-Menge
insieme di Lagrange - Lagrange-Menge
insieme di Lamé - Lamé-Menge
insieme di Legendre del primo genere - Legendre-Menge 1. Ordnung
insieme di Liouville - Liouvillesche Menge
insieme di Lipschitz - Lipschitz-Menge
insieme di luminosità - Leuchtkraftmenge
insieme di Lyapunov - Ljapunow-Menge
insieme di Mandelbrot - Mandelbrotmenge
insieme di matrici - Matrizenmenge
insieme di Mertens - Mertens-Menge
insieme di Möbius - Möbius-Menge
insieme di Neumann - Neumann-Menge
insieme di partizione - Partitions-Menge
insieme di ponderazione spettrale - Spektralgewichtsmenge
insieme di potenza a inviluppo - einhüllende Gütemenge
insieme di potenza - Gütemenge
insieme di potenze - Potenzmenge
insieme di probabilità - Wahrscheinlichkeitsmenge
insieme di proporzionalità inversa - umgekehrt proportionale Menge
insieme di proporzionalità - proportionale Menge
insieme di Ramanujan - Ramanujan-Menge
insieme di Randelbrot - Randelbrot-Menge
insieme di Riemann - Riemann-Menge
insieme di riferimento - Referenzmenge
insieme di ripartizione empirico - empirische Verteilungsmenge
insieme di rischio - Risikomenge
insieme di rischio - Ausfallrate, Ausfallmenge
insieme di Schläfli - Schläfli-Menge
insieme di sopravvivenza - Überlebensmenge
insieme di Steiner - Steiner-Menge
insieme di taglio - Schnittmenge
insieme di trasferimento - Übergangsmenge

insieme di trasformazione dei quadrati latini - Menge der Transformationen eines lateinischen Quadrats
insieme di vertici - Eckenmenge
insieme di Weierstrass - Weierstrass-Menge
insieme differenza perfetta - vollständige Differenzmenge
insieme differenza - Differenzmenge
insieme differenziabile - differenzierbare Menge, ableitbare Menge
insieme differenziale continuo - stetig differenzierbare Menge
insieme differenziale - Differenzialmenge
insieme digamma - Digammamenge, Digamma-Menge
insieme diofanteo - diophantische Menge
insieme diretto - gerichtete Menge
insieme discreto - diskrete Menge
insieme discriminante lineare - lineare Diskriminanzmenge
insieme dispari - ungerade Menge
insieme divisore - Teilmenge
insieme eccezionale di numeri di Goldbach - spezielle Menge von Goldbachzahlen
insieme eccezionale - spezielle Menge
insieme elementare - elementare Menge
insieme ellittico lambda - elliptische Lambda-Menge
insieme ellittico - elliptische Menge
insieme emicilindrico - halbzyllindrische Menge
insieme enumerativo dei primi - aufzählende Primzahlmenge
insieme equidistribuito - gleichverteilte Menge
insieme equo - Eigenmenge
insieme errore - Fehlermenge
insieme esplicito - explizite Menge
insieme esponenziale beta - exponentielle Beta-Menge
insieme esponenziale complesso - komplexe Exponentialmenge
insieme esponenziale di base a - Exponentialmenge zur Basis a
insieme esponenziale ellittico - elliptische Exponentialmenge
insieme esponenziale troncato - verkürzte Exponentialmenge
insieme esponenziale - Exponentialmenge
insieme esteriore - äußere Menge
insieme eta di Dirichlet - Dirichletsche Eta-Menge
insieme eta - Eta-Menge
insieme finito - endliche Menge
insieme fisico - physikalische Menge
insieme fondamentale - Grundmenge
insieme frattale - fraktale Menge
insieme fuzzy - Fuzzy-Menge
insieme gamma completo - vollständige Gamma-Menge
insieme gamma doppio - Doppelgammamenge

insieme gamma incompleto - unvollständige Gammamenge
insieme gamma - Gamma-Menge
insieme gaussiano - Gaußsche Menge
insieme generale - allgemeine Menge
insieme generalizzato - verallgemeinerte Menge
insieme generante ordinario - gewöhnliche Generatormenge
insieme generante - erzeugende Menge
insieme generatrice dei cumulanti - Kumulanten-erzeugende Menge
insieme generatrice dei momenti - momenterzeugende Menge
insieme generatrice esponenziale - allgemeine Exponentialmenge
insieme generico - allgemeine Menge, erzeugende Menge
insieme geometrico - geometrische Menge
insieme gradi - Gradmenge
insieme gudermanniano - Gudermann-Menge
insieme hash crittografico - kryptographische Hash-Menge
insieme hash libero da collisioni - kollisionsfreie Hash-Menge
insieme hash monodirezionale - Einweg-Hash-Menge
insieme hash universale - universelle Hash-Menge
insieme hash - Hash-Menge
insieme identito - identische Menge
insieme immaginare - imaginäre Menge
insieme implicito - implizite Menge
insieme indipendente - unabhängige Menge
insieme indice - Indikatormenge
insieme infinitesimale - Infinitesimalmenge
insieme infinito - unendliche Menge
insieme integrale - Integralmenge
insieme interno - innere Menge
insieme intero - ganzzahlige Menge
insieme inverso - inverse Menge, Umkehrmenge
insieme iperbolico - hyperbolische Menge
insieme iperellittico - hyperelliptische Menge
insieme iperfinito - hyperfinite Menge
insieme ipergeometrico generalizzato - verallgemeinerte hypergeometrische Menge
insieme ipergeometrico - hypergeomtrische Menge
insieme irrazionale - irrationale Menge
insieme irriducibile omeomorficamente - homeomorph-irreduzible Menge
insieme lambda di Dirichlet - Dirichlets Lambda-Menge
insieme lambda - Lambda-Menge
insieme lemniscata - Lemniskatenmenge
insieme limitato - begrenzte Menge, beschränkte Menge
insieme limite - Grenzmenge
insieme lineare - lineare Menge
insieme linearmente ordinato - linear geordnete Menge

insieme lipschitziano - Lipschitz-Menge
insieme liscio - glatte Menge, Glättungsmenge
insieme logaritmicamente concavo - logarithmische konkave Menge
insieme logaritmicamente convesso - logarithmisch konvexe Menge
insieme logaritmo complesso - komplexe Logarithmusmenge
insieme logaritmo integrale - logarithmische Integralmenge
insieme logaritmo - Logarithmusmenge
insieme logconcavo - logarithmisch konkave Menge
insieme logconvesso - logarithmisch konvexe Menge
insieme logico - logische Menge
insieme lorentziano - Lorentz-Menge
insieme massimale privo di somme - maximale summenfreie Menge
insieme massimo intero - Menge der größten ganzen Zahl
insieme matematico - mathematische Menge
insieme medio - Mittelwertmenge
insieme meromorfo - meromorphe Menge
insieme metrico completo - vollständig metrische Menge
insieme metrico - metrische Menge
insieme minimale - Minimalmenge
insieme misurabile - messbare Menge
insieme modificato di Bessel del the primo genere - modifizierte Bessel-Menge erster Ordnung
insieme modificato di Bessel del the secondo genere - modifizierte Bessel-Menge zweiter Ordnung
insieme modulare di Klein - Kleinsche Modularmenge
insieme modulare ellittico - modulare elliptische Menge
insieme modulare lambda - modulare Lambda-Menge
insieme modulare - Modulmenge
insieme modulo - Modulmenge
insieme moltiplicativo - multiplikative Menge
insieme moltiplicazione - multiplikative Menge
insieme monotono assoluto - absolut monotone Menge
insieme monotono - monotone Menge
insieme non aperto - nicht offene Menge
insieme non contabile - nicht abzählbare Menge
insieme non convesso - nichtkonvexe Menge
insieme non crescente - nicht wachsende Menge
insieme non decrescente - nicht abnehmende Menge
insieme non derivabile - nichtdifferenzierbare Menge
insieme non divisore - nichtteilbare Menge
insieme non equivalente - nicht äquivalente Menge

insieme non numerabile - nicht aufzählbare Menge
insieme non singolare - nichtsinguläre Menge
insieme normale - normale Menge, Normalmenge
insieme normato - normierte Menge
insieme nullo - leere Menge
insieme numerabile - abzählbare Menge
insieme numerico - numerische Menge
insieme olomorfo - holomorphe Menge
insieme olomorfo - holomorphe Menge
insieme omeomorfo - homeomorphe Menge
insieme omogeneo - homogene Menge
insieme opposto - entgegengesetzte Menge
insieme ordinato - geordnete Menge
insieme ortogonale - orthogonale Menge
insieme ortonormale - orthonormierte Menge
insieme parabolico del cilindro - parabolische Zylindermenge
insieme parabolico - parabolische Menge
insieme paragonabile - vergleichbare Menge
insieme parametrico - Parametermenge
insieme parziale - partielle Menge
insieme parzialmente ordinato - teilweise geordnete Menge
insieme perfetto - vollkommene Menge
insieme periodico di Möbius - periodische Möbius-Menge
insieme periodico doppio - doppeltperiodische Menge
insieme periodico - periodische Menge
insieme phi di Eulero - Eulersche phi-Menge
insieme piccolo - kleine Menge
insieme più vicino all'intero - fastganzzahlige Menge
insieme planare - planare Menge
insieme poligamma - Polygamma-Menge
insieme polinomiale di grado due - polynomiale Menge vom Grad 2
insieme polinomiale di grado tre - polynomiale Menge vom Grad 3
insieme polinomiale di grado uno - polynomiale Menge vom Grad 1
insieme polinomiale di grado zero - polynomiale Menge vom Grad 0
insieme polinomiale - Polynommenge, polynomiale Menge
insieme potenza - Potenzmenge
insieme potenziale - Potentialmenge
insieme potenzio - Potenzmenge
insieme prehilbertiano - Prähilbertmenge
insieme primitivo - primitive Menge
insieme primo di differenza - Primzahldifferenzmenge
insieme principale - Hauptmenge
insieme privo di multipli - vielfachfreie Menge
insieme privo di somme - summenfreie Menge
insieme proprio - eigentliche Menge
insieme prospettivo - perspektivische Menge
insieme pseudoanalitico - pseudoanalytische Menge
insieme quadratico - quadratische Menge
insieme quartico - Menge vierten Grades
insieme quasi periodico - immerperiodische Menge
insieme quoziente - Quotientenmenge
insieme razionale - rationale Menge
insieme reale - reelle Menge
insieme regolare - reguläre Menge
insieme relativo - relative Menge
insieme rettangolo - Rechteckmenge
insieme rettificabile - rektifizierbare Menge
insieme ricorsivamente enumerabile - rekursiv aufzählbare Menge
insieme ricorsivo primitivo - primitiv rekursive Menge
insieme ricorsivo - rekursive Menge
insieme riempiente lo spazio - raumfüllende Menge
insieme risolvente - Lösungsmenge
insieme scalare - skalare Menge
insieme scalino di Heaviside - Heavisidesche Menge
insieme secondo - zweite Menge
insieme segno - Signum-Menge, Vorzeichenmenge
insieme semialgebrico - halbalgebraische Menge
insieme semicontinuo - halbstetige Menge
insieme semplice - einfache Menge
insieme sferico di Bessel del primo genere - sphärische Bessel-Menge erster Ordnung
insieme sferico di Bessel del secondo genere - sphärische Bessel-Menge zweiter Ordnung
insieme sferico di Bessel del terzo genere - sphärische Bessel-Menge dritter Ordnung
insieme sferico di Bessel - sphärische Besselsche Menge
insieme sferico modificato di Bessel - modifizierte sphärische Besselsche Menge
insieme sferoidale - sphäroidische Menge
insieme sigma di Weierstrass - Weierstraßsche Sigma-Menge
insieme sigma - Sigma-Menge
insieme simile - ähnliche Menge
insieme simmetrico elementare - elementarsymmetrische Menge
insieme simmetrico - symmetrische Menge
insieme singolare - singuläre Menge
insieme sistematico - systematische Menge
insieme speciale - spezielle Menge
insieme spettrale - Spektralmenge
insieme statistiche - statistische Menge
insieme statistico - statistische Menge
insieme stocastico - stochastische Menge
insieme subarmonico - subharmonische Menge
insieme suriettivo - surjektive Menge
insieme tensoriale - Tensormenge
insieme ternario - ternäre Menge
insieme tetracorico - tetrachorische Menge
insieme Theta primo - prime Theta-Menge
insieme topologico - topologische Menge

insieme totale - totale Menge
insieme totalmente ordinato - vollständig geordnete Menge
insieme transfinito - transfinito Menge
insieme trascendentale - transzendente Menge
insieme trascendente - transzendente Menge
insieme triangolo - Dreiecksmenge
insieme tridimensionale - dreidimensionale Menge
insieme trigonometrico - trigonometrische Menge
insieme unico - eindeutige Menge
insieme uniforme - gleichförmige Menge
insieme univariato - univariante Menge
insieme universale - universelle Menge
insieme valore assoluto - Betragsmenge
insieme vettoriale - Vektormenge
insieme vuoto - leere Menge, Nullmenge
insieme zero - Nullmenge
insieme zeta di Riemann - Riemannsches Zeta-Menge
insieme Zeta di Weierstrass - Weierstraßsche Zeta-Menge
insieme Zeta primo - prime Zeta-Menge
insieme zeta - Zeta-Menge
insieme - Ensemble, Gesamtheit, Menge, zusammen
insieme-chi di Legendre - Legendre Chi-Menge
insiemi di definizione - Definitionsmenge
insiemi disgiunti - disjunkte Mengen
insiemi mutuamente esclusivi - sich gegenseitig ausschließende Mengen
insiemi ortogonali - orthogonale Felder
insolubile - unlösbar
insomma - also
insù - aufwärts
insufficiente - ungenügend
integrabile di Lebesgue - Lebesgue-integrierbar
integrabile quadrato - quadratisch integrierbar
integrabile - integrierbar
integrabilità stocastica - stochastische Integrierbarkeit
integrabilità - Integrierbarkeit
integral coseno iperbolico - hyperbolischer Integralkosinus, Integralhyperbelkosinus
integral seno iperbolico - Hyperbelsinusintegral
integrale abeliano - abelsches Integral
integrale beta - Beta-Integral
integrale d'area - Flächenintegral
integrale definito - bestimmtes Integral, ganzzahlig definiert
integrale del coseno - Integralkosinus
integrale del moto - Bewegungsintegral
integrale del primo genere di Volterra - Volterra-Integral erster Ordnung
integrale del secondo genere di Volterra - Volterra-Integral zweiter Ordnung
integrale di cammino - Wegintegral
integrale di contorno - Randintegral
integrale di correlazione - Korrelationsintegral
integrale di coseno - Integralkosinus
integrale di Darboux - Darboux-Integral
integrale di Eulero - Eulersches Integral
integrale di Fourier - Fourier-Integral
integrale di Fresnel - Fresnel-Integral
integrale di Gauss - Gauß-Integral
integrale di Laplace - Laplace-Integral
integrale di Lebesgue - Lebesgue-Integral
integrale di linea - Kurvenintegral, Linienintegral
integrale di Lipschitz - Lipschitz-Integral
integrale di Poisson - Poisson-Integral
integrale di probabilità - Wahrscheinlichkeitsintegral
integrale di Ramanujan - Ramanujan-Integral
integrale di Riemann - Riemann-Integral, Riemannsches Integral
integrale di Schläfli - Schläfli-Integral
integrale di superficie - Flächenintegral, Oberflächenintegral
integrale di tangente inversa - inverses Tangensintegral
integrale di una funzione reale - Integral einer reellen Funktion
integrale di una funzione - Integral einer Funktion
integrale di vettore - Vektorintegral
integrale di volume - Volumenintegral
integrale di zona - Flächenintegral
integrale doppio - Doppelintegral
integrale ellittico completo - vollständiges elliptisches Integral
integrale ellittico del primo genere - elliptisches Integral 1.Ordnung
integrale ellittico del secondo genere - elliptisches Integral 2.Ordnung
integrale ellittico del secondo tipo - elliptisches Integral 2.Art
integrale ellittico del terzo genere - elliptisches Integral 3.Ordnung
integrale ellittico incompleto - unvollständiges elliptisches Integral
integrale ellittico - elliptisches Integral
integrale esponenziale - Exponentialintegral
integrale euleriano del primo genere - Euler-Integral 1.Ordnung
integrale euleriano del secondo genere - Euler-Integral 2.Ordnung
integrale gaussiano - Gaußsches Integral
integrale improprio - uneigentliches Integral
integrale indefinito - unbestimmtes Integral
integrale inferiore - unteres Integral
integrale iperellittico - hyperelliptisches Integral
integrale isolante - isoliertes Integral
integrale logaritmico - logarithmisches Integral
integrale multiplo - mehrfaches Integral
integrale per parti - partielle Integration
integrale proprio - eigentliches Integral

integrale quadratico - quadratisches Integral
integrale ripetuto - wiederholtes Integral
integrale seno - Integralsinus
integrale superiore - oberes Integral
integrale - Integral
integrali definiti - bestimmte Integrale
integrali di Catalan - Catalan-Integrale
integrali di Crofton - Crofton-Integral
integrali di Dirichlet - Dirichlet-Integrale
integrali di Fresnel - Fresnel-Integrale
integrali ellittici - elliptische Integrale
integrali indefiniti - unbestimmte Integrale
integrali singolari di Lebesgue - singuläres Lebesgue-Integral
integrali - Integrale
integrando - Integrand
integrare - integrieren
integrazione al contorno - Randintegration
integrazione di esponenziale doppio - doppeltes Exponentialintegral
integrazione di Monte Carlo - Monte Carlo-Integration
integrazione di quasi-Monte Carlo - Quasi-Monte Carlo-Integration
integrazione di Romberg - Romberg-Integration
integrazione numerica - numerische Integration
integrazione parziale - partielle Integration
integrazione per parti - partielle Integration
integrazione sotto il segno di integrale - Integration unter dem Integralzeichen
integrazione - Integration
intensità di campo - Feldstärke
intensità di transvariazione - Überlappungsmaß
intensità estemale - Extremalintensität
intensità luminosa - Lichtstärke
intensità - Intensität
interamente - durchaus
interattivo - interaktiv
interazione - Wechselwirkung
intercapedine - Zwischenraum
intercetta con l'asse x - x-Abschnitt
intercetta con l'asse y - y-Abschnitt
intercetta - Achsenabschnitt
intercorrelazione - Interkorrelation
intercorrere - dazwischenliegen
interesse composto - Zinseszins
interesse semplice - einfacher Zins
interesse - Zins
interferenza - Interferenz
interferire - überschneiden
interi coprimi - teilerfremde Zahlen
interiore - innere, Innen-
intermedio - dazwischenliegend
internamente tangente - innere Tangente
interno - Innenseite
intero algebrico - algebraische ganze Zahl
intero ciclotomico - zyklotomische ganze Zahl
intero di Eisenstein - Eisenstein-Zahl
intero gaussiano - Gaußsche Zahl

intero hamiltoniano - ganze Hamilton-Zahl
intero libero da quadrati - quadratfreie Zahl
intero magico - magische ganze Zahl
intero negativo - negative ganze Zahl
intero non negativo - nichtnegative ganze Zahl
intero positivo primo - positive ganze Primzahl
intero positivo - positive ganze Zahl
intero privo di quadrati - quadratfreie Zahl
intero razionale - rationale ganze Zahl
intero - ganz
interplanetario - interplanetar
interpolare una curva - Anpassung durch Kurven, Kurvenanpassung
interpolazione Aitken - Aitken-Interpolation
interpolazione del trend - Kurvenanpassung für den Trend, Trendanpassung
interpolazione di Aitken - Aitken-Interpolation
interpolazione di Hermite - Hermite-Interpolation
interpolazione osculante - oszillierende Interpolation
interpolazione quadratica ai minimi quadrati - Interpolation mittels kleinster Quadrate
interpolazione quadratica inversa - inverse quadratische Interpolation, ungekehrte quadratische Interpolation
interpolazione - Interpolation
interpretazione - Interpretation
interrompere - unterbrechen
intersecare - durchschneiden
intersezione cerchio-cerchio - Schnitt Kreis-Kreis
intersezione cerchio-ellisse - Schnitt Kreis-Ellipse
intersezione cerchio-retta - Schnitt Kreis-Gerade
intersezione cilindro-cilindro - Schnitt Zylinder-Zylinder
intersezione cono-piano - Kegel-Ebenen-Schnitt
intersezione cono-sfera - Kegel-Kugel-Schnitt
intersezione del piano - Schnitt einer Ebene
intersezione delle sue altezze - Schnitt der Höhen
intersezione delle sue mediane - Schnitt der Seitenhalbierenden
intersezione delle sue tre bisettrici - Schnitt der drei Winkelhalbierenden
intersezione grafica - Schnitt eines Graphen
intersezione linea-cerchio - Gerade-Kreis-Schnitt
intersezione linea-linea - Gerade-Gerade-Schnitt
intersezione linea-piano - Gerade-Ebene-Schnitt
intersezione piano-linea - Ebene-Gerade-Schnitt
intersezione sfera-cilindro - Kugel-Zylinder-Schnitt

intersezione sfera-cono - Kugel-Kegel-Schnitt
intersezione sfera-sfera - Kugel-Kugel-Schnitt
intersezione tra retta e circonferenza - Schnitt zwischen Gerade und Kreis
intersezione trasversale - Transversalschnitt
intersezione - Schnitt, Schnittmenge, Schnittpunkt
interstellare - interstellar
intervalli Bayesiani - Bayessche Intervalle
intervalli di confidenza Bayesiani - Bayessche Konfidenzintervalle
intervalli di confidenza minimi - kürzeste Konfidenzintervalle
intervalli di confidenza non parametrico - nicht parametrische Konfidenzintervalle
intervalli di confidenza simultanei - simultane Konfidenzintervalle
intervalli di tolleranza simultanei - simultane Toleranzintervalle
intervalli discriminanti simultanei - simultane Diskriminationsintervalle
intervalli discriminanti - Diskriminationsintervalle
intervallo aperto - offenes Intervall
intervallo chiuso - abgeschlossenes Intervall
intervallo di campionamento - Auswahlabstand
intervallo di classe - Intervallklasse
intervallo di confidenza bilaterale - zweiseitiges Konfidenzintervall
intervallo di confidenza centrale - zentrales Konfidenzintervall, zentraler Vertrauensbereich
intervallo di confidenza non centrale - nicht zentrales Konfidenzintervall
intervallo di confidenza non distorto - unverzerrte Konfidenzintervalle
intervallo di confidenza - Konfidenzintervall
intervallo non aperto - geschlossenes Intervall
intervallo quartile - Quartilintervall
intervallo semiaperto - halboffenes Intervall
intervallo semichiuso - halbgeschlossenes Intervall
intervallo - Intervall
intorno a ... - um ... herum
intorno a - um herum
intorno - rundherum
intransitivo - intransitiv
introduzione - Einleitung
invariabile algebrico - algebraisch invariant
invariabile - unveränderlich
invariante adiabatico - adiabatisch invariant
invariante algebrico - algebraisch invariant
invariante ciclotomico - zyklotomisch invariant, zyklotomische Invariante
invariante di nodo - Knoteninvariante
invariante isotopia regolare - invariante reguläre Isotopie
invariante naturale - natürlich invariant
invariante quadratico - quadratisch invariant
invariante - invariant, Invariante
invarianza di scala - Skaleninvarianz
invarianza - Invarianz
invece - anstatt
inventare - erfinden
invenzione - Erfindung
inverno - Winter
inversa della cosecante iperbolica - inverser Hyperbelkosekans, inverser hyperbolischer Kosekans
inversa della cosecante - inverser Kosekans
inversa della cotangente iperbolica - inverser Hyperbelkotangens, inverser hyperbolischer Kotangens
inversa della cotangente - inverser Kotangens
inversa della secante iperbolica - inverser Hyperbelsekans
inversa della secante - inverser Sekans
inversa della tangente iperbolica - inverser Hyperbeltangens
inversa della tangente - inverser Tangens
inversa di matrice - inverse Matrix
inversa generalizzata - verallgemeinerte Inverse
inveramente proporzionale - umgekehrt proportional
inveramente simile - umgekehrt ähnlich
inversione di permutazione - Inversion einer Permutation
inversione di serie - Inversion einer Reihe
inversione sfera - Inversion einer Kugel
inversione - Inversion
inverso additivo - umgekehrt additiv
inverso del coseno iperbolico - Arkuskosinus, inverser Hyperbelkosinus
inverso del coseno - inverser Kosinus
inverso del seno iperbolico - inverser Hyperbelsinus
inverso del seno - inverser Sinus
inverso del teorema piccolo di Fermat - Umkehrung des kleinen Satzes von Fermat
inverso della matrice generalizzata - verallgemeinerte inverse Matrix
inverso moltiplicativo - multiplikativ Inverses
inverso - umgekehrt
inversore di Peaucellier - Peaucelliers Inversor
invertibile - umkehrbar
invertire la polarità - umpolen
invertito - invers, invertiert
inviluppo di ellisse - Ellipsenenvelope
inviluppo - Envelope
invisibile - unsichtbar
involucro - Hülle
involuta catenaria - Kettenlinieinvolute
involuta cerchio - Kreisinvolute
involuta di asteroide - Astroideninvolute
involuta di cardioide - Involute einer Kardioide
involuta di cicloide - Zyklideninvolute
involuta di ellisse - Ellipseninvolute
involuta di epicicloide - Epizykloideninvolute
involuta di ipocicloide - Hypozykloideninvolute
involuta di nefroide - Nephroideninvolute
involuta di parabola - Parabelinvolute

involuta triangolare - Deltoidinvolute
involuta - Involute
involuzione - Involution, Potenzierung
iodio - Iod, Jod
ione - Ion
ionizzazione - Ionisierung
iono - Ion
ionosfera - Ionosphäre
iota - iota
iperbole cubica - kubische Hyperbel
iperbole di Kiepert - Kiepert-Hyperbel
iperbole equilatera - gleichseitige Hyperbel
iperbole parabolica cubica - kubische parabolische Hyperbel
iperbole retta - gerade Hyperbel
iperbole rettangolare - gerade Hyperbel
iperbole - Hyperbel
iperboli confocali - konfokale Hyperbeln
iperbolico - hyperbolisch
iperboloide a due fogliazioni - zweischaliges Hyperboloid
iperboloide ellittico - elliptisches Hyperboloid
iperboloide - Hyperboloid
ipercubo in quattro dimensioni - Tesseract
ipercubo magico in quattro dimensioni - magischer Tesseract
ipercubo - Hyperwürfel
iperdeterminante - Hyperdeterminante
iperellisse - Hyperellipse
iperfattoriale - Hyperfakultät
ipergiooco - Hyperspiel
ipergrafo - Hypergraph
ipergruppo - Hypergruppe
ipermatrice - Hypermatrix
ipernormalità - Hypernormalität
iperparallela - Hyperparallele
iperpiano - Hyperebene
ipersfera - Hyperkugel
iperspazio - Hyperraum
iperspigolo - Hyperkante
ipersuperficie - Hyperfläche
ipertetraedro - Hypertetraeder
ipervolume - Hypervolumen
ipocicloide allungata - verlängerte Hypozykloide
ipocicloide di Steiner - Steinersche Hypozykloide
ipocicloide - Hypozykloide
ipoellisse - Hyperellipse
ipotenusa - Hypotenuse
ipotesi alternativa - Alternativhypothese, Gegenhypothese
ipotesi alternativa ordinata - geordnete Alternativhypothesen
ipotesi ammissibile - zulässige Hypothese
ipotesi cinese - chinesische Hypothese
ipotesi continuo - Kontinuumshypothese
ipotesi del continuo - Kontinuumshypothese
ipotesi del continuum - Kontinuumshypothese
ipotesi di Ramanujan - Ramanujan-Hypothese
ipotesi di Riemann estesa - erweiterte Riemannsche Vermutung

ipotesi di Riemann - Riemannsche Hypothese
ipotesi di Student - Studentsche Hypothese
ipotesi gerarchiche - geschachtelte Hypothesen
ipotesi lineare - lineare Hypothese
ipotesi non nulla - Nicht-Nullhypothese
ipotesi nulla - Nullhypothese
ipotesi parametriche - Parameterhypothese
ipotesi quantistica - Mengenhypothese
ipotesi semplice - einfache Hypothese
ipotesi statistica - statistische Hypothese
ipotesi - Hypothese
ipotetico - hypothetisch
ipotrocoide - Hypotrochoide
Ipparco di Nicea - Hipparchos von Nicäa
Ipparco - Hipparch
Ippaso di Metaponto - Hipassos von Metapont
irrazionale - irrational
irrazionalità algebrica - algebraische Irrationalität
irrazionalità - Irrationalität
irregolare - irregulär, ungleichmäßig, unregelmäßig
irriflessivo - irreflexiv
iscrivere - einzeichnen
isobara - Isobare
isoclina - Isokline, Isolinie
isoclinale - isoklin
isocurtosi - Isokurtosis
isoedro - Isoeder
isografo - Isograph
isola di Gosper - Gosper-Insel
isola di Koch - Koch-Insel
isola - Insel
isolamento della radice - Isolierung der Lösung
isolato - abgeschlossen
isometria - Isometrie
isometrico - isometrisch
isomorfo di ordine - Ordnungsisomorphie
isomorfo - isomorph
isomorfismo algebrico - algebraischer Isomorphismus
isomorfismo banale - trivialer Isomorphismus
isomorfismo canonico - kanonischer Isomorphismus
isomorfismo centrale - zentraler Isomorphismus
isomorfismo chiuso - abgeschlossener Isomorphismus
isomorfismo completo - vollständiger Isomorphismus
isomorfismo continuo - stetiger Isomorphismus
isomorfismo decomponibile - zerlegbarer Isomorphismus
isomorfismo di gruppi - Gruppenisomorphismus
isomorfismo di semigrupp - Halbgruppenisomorphismus
isomorfismo d'ordine - Ordnungsisomorphismus

isomorfismo esterno - äußerer Isomorphismus
isomorfismo grafico - Graphenisomorphismus
isomorfismo idempotente - idempotenter Isomorphismus
isomorfismo identico - identischer Isomorphismus
isomorfismo indecomponibile - unzerlegbar Isomorphismus
isomorfismo indotto - induzierter Isomorphismus
isomorfismo interno - innerer Isomorphismus
isomorfismo invertibile - umkehrbarer Isomorphismus
isomorfismo invertito - inverser Isomorphismus
isomorfismo lecito - zulässiger Isomorphismus
isomorfismo limitato - beschränkter Isomorphismus
isomorfismo naturale - natürlicher Isomorphismus
isomorfismo nilpotente - nilpotenter Isomorphismus
isomorfismo non invertibile - nicht umkehrbar Isomorphismus
isomorfismo normale - normaler Isomorphismus
isomorfismo periodico - periodischer Isomorphismus
isomorfismo reciproco - reziproker Isomorphismus
isomorfismo regolare - regulärer Isomorphismus
isomorfismo semisemplice - halbeinfacher Isomorphismus
isomorfismo semplice - einfacher Isomorphismus
isomorfismo trasposto - transponierter Isomorphismus
isomorfismo - Isomorphismus
isomorfo - isomorph
isoperimetria - Isoperimetrie
isoscele - gleichschenkelig
isoscelizzatore - Isoscelizer
isotermico - isothermisch
isotona mappa - isotone Abbildung
isotopia regolare - reguläre Isotopie
isotopia - Isotopie
isotopo - Isotop
isotropia - Isotropie
ispezione quantitativa - Variablenprüfung
istogramma circolare - Kreishistogramm
istogramma - Histogramm
iterazione di Newton - Newton-Iteration
iterazione - Iteration
ittrio - Yttrium
joule - Joule
kappa - kappa
k-catena - k-Reihe
kelvin - Kelvin
k-fattore - k-Faktor
k-forma differenziale - differenzielle k-Form
k-forma - k-Form
kilo - Kilo-
kripton - Krypton
k-upla prima - k-Primzahl tupel
k-upla - k-Tupel
k-upletto primo - k-Primzahl tupel
là dietro - dahinter
la distanza media tra la terra ed il sole - mittlere Entfernung Sonne-Erde
la maggior parte - die meisten
la radice quadrata di x - Quadratwurzel aus x
la terra gira attorno al sole - die Erde dreht sich um die Sonne
là - dahin
labile - labil
labirinto - Labyrinth
lambda - lambda
lampada - Lampe
lampadina - Glühlampe
lancetta dell'orologio - Uhrzeiger
lancetta - Zeiger
lapis - Bleistift
laplaciano - Laplace-Operator
larghezza di banda - Bandbreite
larghezza - Breite, Weite
largo - breit
lati congruenti - kongruente Seiten
lati del triangolo sferico - Seiten eines Kugeldreiecks
lati del triangolo - Dreiecksseiten
latitudine ausiliare - Hilfshöhe
latitudine conforme - konforme Breite
latitudine dell'osservatore - Breite der Beobachtung
latitudine galattica - galaktische Breite
latitudine geocentrica - geozentrische Breite
latitudine geodetica - geodätische Breite
latitudine geografica - geografische Breite
latitudine isometrica - isometrische Länge
latitudine parametrica - Parameterbreite
latitudine planetocentrica - planetozentrische Breite
latitudine rettificatrice - rektifizierte Breite
latitudine ridotta - reduzierte Breite
latitudine - Breite, Breitengrad
lato adiacente - Ankathete, anliegende Seite
lato del triangolo - Seitenlänge des Dreiecks
lato opposto - Gegenseite
lato superiore - Oberseite
lato - Schenkel, Schenkel eines Zirkels, Seite
lavoro - Arbeit
lecito - zulässig
lega - Legierung
legale - gesetzmäßig
legalità - Gesetzmäßigkeit
legame - Kopplung
legge d'assorbimento - Absorptionsgesetz
legge debole dei grande numeri - schwaches Gesetz der großen Zahlen
legge dei coseni - Kosinussatz
legge dei grandi numeri di Poisson - Poissonsches Gesetz der großen Zahlen

legge dei grandi numeri - Gesetz der großen Zahlen

legge dei numeri anomali - Gesetz der anomalen Zahlen

legge dei numeri veramente grandi - Gesetz der großen Zahlen

legge dei piccoli numeri - Gesetz der kleinen Zahlen

legge dei piccolo numeri - Gesetz der kleinen Zahlen

legge dei seni - Sinussatz

legge del logaritmo interato - Gesetz vom iterierten Logarithmus

legge del parallelogramma - Parallelogrammregel

legge del terzo escluso - Gesetz vom ausgeschlossenen Dritten

legge della prima cifra - Gesetz der ersten Ziffer

legge delle tangenti - Tangenssatz

legge di assorbimento - Absorptionsgesetz

legge di Benford - Benfords Gesetz

legge di Bode - Bode-Gesetz

legge di cancellazione - Abbruchgesetz

legge di conservazione dell'energia - Energieerhaltungssatz

legge di contraddizione - Kontradiktionsgesetz

legge di coseni - Kosinussatz

legge di crescita - Wachstumsgesetz

legge di Eulero - Eulersches Gesetz

legge di grandi numeri - Gesetz der großen Zahlen

legge di gravitazione universale - Gravitationsgesetz

legge di gruppo della curva ellittica - Gesetz der Gruppen elliptischer Kurven

legge di Hooke - Hookesches Gesetz

legge di Hubble - Hubble-Gesetz

legge di Keplero - Keplersches Gesetz

legge di Planck - Plancksches Strahlungsgesetz

legge di probabilità continua - stetiges Wahrscheinlichkeitsgesetz

legge di probabilità discreta - diskretes Wahrscheinlichkeitsgesetz

legge di reciprocità quadratica di Legendre - quadratisches Reziprozitätsgesetz von Legendre

legge di reciprocità quadratica - quadratische Reziprozitätsgesetze, quadratisches Reziprozitätsgesetz

legge di reciprocità - Reziprozitätsgesetz

legge di successione di Laplace - Laplacesches Folgegesetz

legge di Titius-Bode - Titius-Bode-Reihe

legge di trasformazione vettoriale - Vektortransformationssatz

legge di tricotomia - Trichotomiesatz

legge di Zipf - Zipsches Gesetz

legge d'inerzia di Sylvester - Sylvesters Trägheitsgesetz

legge distributiva - Distributivgesetz

legge duale di de Morgan - de Morgans-Dualitätstheorem

legge forte dei grandi numeri - starkes Gesetz der großen Zahlen

legge forte dei piccoli numeri - strenges Gesetz der kleinen Zahlen

legge generalizzato - verallgemeinertes Gesetz

legge semi-stabile - semi-stabiles Gesetz

legge seni - Sinussatz

legge stabile generalizzato - verallgemeinertes stabiles Gesetz

legge stabile simmetrica - symmetrisches stabiles Gesetz

legge stabile - stabiles Gesetz, symmetrisches Gesetz

legge - Gesetz

leggero - leicht

leggi dell'esponente - Exponentengesetze

leggi di algebra elementare - Gesetze der Elementaralgebra

leggi di de Morgan - de Morgansche Gesetze

leggi termodinamica - thermodynamische Gesetze

lemma di Abel - Lemma von Abel

lemma di Archimede - Archimedisches Lemma

lemma di Burnside - Burnside-Lemma

lemma di Dirichlet - Dirichlet-Satz

lemma di divisione - Teilbarkeitslemma

lemma di Farkas - Farkas-Lemma

lemma di Fatou - Fatousches Lemma

lemma di Gauss - Gaußsches Lemma

lemma di Jordan - Lemma von Jordan

lemma di Lagrange - Lemma von Lagrange

lemma di Neyman-Pearson - Neyman-Pearson-Lemma

lemma di Poincaré - Lemma von Poincaré

lemma di Riemann-Lebesgue - Riemann-Lebesgue-Lemma

lemma di Schwarz - Schwarzsches Lemma

lemma di Steinitz - Steinitz-Lemma

lemma di Zorn - Zornsches Lemma

lemma fondamentale del calcolo delle variazioni - Fundamentalsatz der Variationsrechnung

lemma olomorfico di Poincaré - holomorphisches Poincaré-Lemma

lemma - Lemma

lemniscata di Bernoulli - Bernoullische Lemniskate

lemniscata di Gerono - Lemniskate des Gerono

lemniscata - Lemniskate

lente convergente - Sammellinse

lente di ingrandimento - Lupe

lente di proiezione - Projektionslinse

lente d'ingrandimento - Lupe

lente - Lupe, Linse

leone minore - Kleiner Löwe (Sternbild)

leone - Löwe (Sternbild)

lepre - Hase (Sternbild)

lettera - Buchstabe

leva - Hebel
lezione - Lektion
L-funzione - L-Funktion
libbra - Pfund
libero da biquadrati - biquadratfrei
libero da cubi - kubenfrei
libero da quadrati - quadratfrei
libero - frei
librazione - Libration
libro d'insegnamento - Lehrbuch
libro - Buch
lieve - leicht
life di Conway - Conways Game of life
limaccia di Pascal - Limaçon von Pascal
limaccia - Limaçon
limaçon - Pascalsche Schnecke
limitare - begrenzen, einschränken, beschränken
limitatezza - Begrenztheit
limitato - begrenzt, beschränkt
limite della somma - Grenzwert der Summe
limite di Chandrasekhar - Chandrasekhar-Grenze
limite di Johnson - Johnson-Grenzwert
limite di Laplace - Laplace-Grenze
limite di Lyman - Lyman-Grenze
limite di Oort - Oortsche Grenze
limite di rifiuto - Ablehnungsgrenze
limite inferiore della sommatoria - untere Summationsgrenze
limite inferiore di controllo - untere Regelgrenze
limite inferiore - untere Grenze
limite infimo - Infimumgrenze
limite superiore della sommatoria - obere Summationsgrenze
limite superiore - Limes superior, obere Grenze
limite supremo - Supremumgrenze
limite - Begrenzung, Grenze, Grenzwert
limiti di classe - Klassengrenzen
limiti di confidenza - Konfidenzgrenzen
limiti di controllo modificate - modifizierte Regelgrenzen
limiti di controllo - Regelgrenze
limiti di probabilità - Wahrscheinlichkeitsgrenzen
limiti di tolleranza non parametrici - nicht parametrische Toleranzgrenzen
limiti di tolleranza - Toleranzgrenzen
limiti ravvicinati - eingeengte Grenzen
limiti superiori di controllo - obere Regelgrenze
limitrofo - angrenzend
lince - Luchs (Sternbild)
linea base - Basislinie
linea critica - kritische Gerade
linea della data internazionale - internationale Datumsgrenze
linea di Brocard - Brocard-Gerade
linea di curvatura - Krümmungsgerade
linea di demarcazione - Grenzlinie
linea di equidistribuzione - Gleichverteilungsgerade
linea di Euler - Eulersche Gerade
linea di flusso - Flusslinie
linea di Gergonne - Gergonne-Gerade
linea di Lemoine - Lemoine-Gerade
linea di Nagel - Nagel-Gerade
linea di numero - Zahlenstrahl
linea di potenza - Potenzlinie
linea di regressione - Regressionsgerade, Regressionslinie
linea di rifiuto - Ablehnungslinie
linea di Simson - Simson-Gerade
linea di Soddy - Soddy-Gerade
linea d'intersecazione - Schnittlinie
linea diritta - Gerade
linea fondamentale - Grundlinie
linea immaginaria - imaginäre Gerade
linea internazionale del cambio di data - Datumslinie
linea isobarica - Isobare
linea isoclinale - isokline Gerade
linea isogonale - isogonale Gerade
linea mediana - Halbierungslinie, Mittellinie
linea normale - Normale
linea ordinaria - gewöhnliche Gerade
linea orizzontale - Horizontlinie
linea ortocentrica - orthozentrische Gerade
linea pedale - Fußpunktcurve
linea perpendicolare - senkrechte Gerade
linea reale - reelle Gerade
linea retta - Gerade
linea spezzata chiusa - geschlossener Linienzug
linea spezzata - Linienzug
linea tangente - Tangente
linea trasversale - Transversale
linea trilineare - trilineare Gerade
linea - Linie, Strich
lineare - linear
linearità - Linearität
linearmente dipendente - linear abhängig
linearmente indipendente - linear unabhängig
linee agoniche - windschiefe Geraden
linee di Pascal - Pascal-Geraden
linee isotomiche - isotomische Geraden
linee obliquo - windschiefe Geraden
linee ortogonali - orthogonale Geraden
linee parallele - parallele Geraden
lingua - Sprache
linguaggio algebrico - algebraische Sprache
linguaggio formale - formale Sprache
liquido - flüssig, Flüssigkeit
lira - Leier (Sternbild)
lisciatura - Glättung
liscio - glatt, reibungslos
lista dei numeri - Zahlenliste
lista ordinata - geordnete Liste
lista - Liste, Verzeichnis
litio - Lithium
litro - Liter

lituo - Lituus-Kurve
lituus - Lituus-Kurve
livella a bolla d'aria - Wasserwaage
livella - Wasserwaage
livello d'acqua - Wasserwaage
livello del mare - Meeresspiegel
livello di affidabilità accettabile - annehmbares Zuverlässigkeitsniveau
livello di confidenza - Konfidenzniveau
livello di fattore - Faktorgröße
livello di significatività di un test - Testniveau
livello di significatività - Signifikanzniveau
livello di un fattore - Stufe eines Faktor
livello - Niveau, Pegel
Lo Shu - Lo Shu-Quadrat
lo stesso - dasselbe, derselbe
locale - lokal
località - Stelle
localizzare - lokalisieren
localmente connesso per cammini - lokal pfadweise verbunden, lokal pfadweise zusammenhängend
logaritmi binari - binäre Logarithmen
logaritmi decimali - Zehnerlogarithmen
logaritmi naturali - natürliche Logarithmen
logaritmi neperiani - Nepersche Logarithmen
logaritmi - Logarithmen
logaritmico - logarithmisch
logaritmo armonico - harmonischer Logarithmus
logaritmo complesso - komplexer Logarithmus
logaritmo comune - gemeinsamer Logarithmus
logaritmo decimale - Dezimallogarithmus
logaritmo discreto - diskreter Logarithmus
logaritmo ellittico - elliptischer Logarithmus
logaritmo in base e - Logarithmus zur Basis e
logaritmo napieriano - Napierscher Logarithmus
logaritmo naturale - natürlicher Logarithmus
logaritmo - Logarithmus
logica a tre valori - dreiwertige Logik
logica del secondo ordine - Logik zweiter Ordnung
logica formale - formale Logik
logica matematica - mathematische Logik
logica molto valutata - mehrwertige Logik
logica sfumata - Fuzzy-Logik
logica simbolica - symbolische Logik
logica - Logik
logico - logisch
logistica - Logistik
logistico - logistisch
log-normale - lognormal
longitudine galattica - galaktische Länge
longitudine - geografische Länge, Längengrad, Länge
lontano da - weit entfernt von
lontano - entfernt
loop - Loop
loro - brutto
losanga - Rhombus
lossodroma - Loxodrome
L-sistema - L-System
luce anteliale - Gegenschein
luce crepuscolare - Zwielflicht
luce diurna - Tageslänge
luce visibile - sichtbares Licht
luce zodiacale - Zodiakallicht
luce - Licht
lucertola - Eidechse (Sternbild)
luci australi - südliches Polarlicht
luci boreali - Nordlicht, Polarlicht
lucifero - Morgenstern
luglio - Juli
lumaca di Pascal - Pascalsche Schneckenlinie
lumen - Lumen
luminosità - Helligkeit, Leuchtkraft
l'un l'altro - einander
luna calante - abnehmender Mond
luna crescente - zunehmender Mond
luna falcata - Mondsichel
luna nuova - Neumond
luna piena di Pasqua - Frühlingsvollmond
luna piena - Vollmond
luna - Mond
lunare - Mond-
lunato - mondförmig
lunazione - Lunation, Mondwechsel
lunedì - Montag
lunghezza arco - Bogenlänge
lunghezza circonferenza - Kreisumfanglänge
lunghezza del cateto adiacente - Länge der Ankathete
lunghezza del cateto opposto - Länge der Gegenkathete
lunghezza del rettangolo - Rechtecklänge
lunghezza del vettore - Vektorlänge
lunghezza dell'arco - Bogenlänge
lunghezza delle diagonali del cubo - Würfeldiagonalenlänge
lunghezza delle diagonali delle facce - Flächendiagonalenlänge
lunghezza dell'ipotenusa - Länge der Hypotenuse
lunghezza di cammino esterno - äußere Pfadlänge
lunghezza di cammino interno - Pfadlänge
lunghezza di Planck - Planck-Länge
lunghezza di un arco - Bogenlänge
lunghezza di una curva - Kurvenlänge
lunghezza d'onda - Wellenlänge
lunghezza in cifre binarie - Bitlänge
lunghezza - Länge
lungo - entlang, lang
l'uno con l'altro - miteinander
l'uno dopo l'altro - gliedweise, nacheinander
l'uno nell'altro - ineinander
l'uno presso l'altro - aneinander
l'uno verso l'altro - gegeneinander
lunula sferica - sphärische Mündchen
lunula - Mündchen
luogo geometrico - geometrischer Ort
luogo - Ort

lupo - Wolf (Sternbild)
lux - Lux
M.C.D. - ggT (größter gemeinsamer Teiler)
ma anche - sondern auch
ma - aber, sondern
macchia solare - Sonnenfleck
macchina calcolatrice - Rechenmaschine
macchina di aggiunta - Rechenmaschine
macchina di Turing universale - universelle Turingmaschine
macchina di Turing - Turing-Maschine
macchina pneumatica - Luftpumpe (Sternbild)
macchina universale di Turing - universelle Turing-Maschine
macchina - Maschine
maggio - Mai
maggior parte - Mehrzahl
maggiorante - Majorante
maggioranza - Mehrheit
maggiorazione - Majorisieren
maggiore del - größer als
maggiore o minore - größer oder kleiner
maggiore - größer
magico - magisch
maglia - Masche
magma - Magma
magnesio - Magnesium
magnete - Magnet
magnetico - magnetisch
magnetismo - Magnetismus
magnetopausa - Magnetopause
magnetosfera - Magnetosphäre
magnitudine assoluta - absolute Helligkeit
magnitudine bolometrica - bolometrische Helligkeit
magnitudine - Größenklasse, Helligkeit
mai denso - nirgends dicht
mai - nie, niemals
mal condizionamento - schlecht konditioniert
mal definito - schlecht definiert
malgrado - trotz, trotzdem
mancanza di attendibilità - Unzuverlässigkeit
mancanza - Fehler, Fehlen
manganese - Mangan
mantenere - erhalten
mantissa - Mantisse
mappa al contorno - Konturenkarte
mappa aperta - offene Abbildung
mappa armonica - harmonische Abbildung
mappa cerchio - Kreisabbildung
mappa che conserva l'area - flächentreue Karte
mappa conforme - konforme Karte
mappa del gatto di Arnold - Arnolds Katzenabbildung, Arnoldsche Katzenabbildung
mappa del gatto - Katzenabbildung
mappa della frazione continua - Kettenbruchdarstellung
mappa di Baker - Baker-Abbildung
mappa di copertura - Hüllabbildung
mappa di Escher - Escher-Karte
mappa di Frobenius - Frobenius-Abbildung
mappa di Gauss - Gaußsche Abbildung
mappa di Hénon - Hénon-Abbildung
mappa di Hopf - Hopf-Abbildung
mappa di inclusione - Inklusionsabbildung
mappa di Kaplan-Yorke - Kaplan-Yorke-Abbildung
mappa di Lozi - Lozi-Abbildung
mappa di sostituzione - Substitutionsabbildung
mappa di Ulam - Ulam-Abbildung
mappa di uomo appariscente - Gingerbread-Abbildung
mappa dimetrica - dimetrische Abbildung
mappa duale - duale Abbildung
mappa esponenziale - Exponentialkarte
mappa hamiltoniana - Hamilton-Abbildung
mappa identità - identische Abbildung
mappa indotta - induzierte Abbildung
mappa iperbolica - hyperbolische Abbildung
mappa lineare - lineare Abbildung
mappa logistica - logistische Abbildung
mappa metrica - metrische Abbildung
mappa non conforme - nicht konforme Karte
mappa non-proiettata - nichtprojizierte Abbildung
mappa polinomiale - polynomiale Karte
mappa quadratica - quadratische Karte
mappa quasi conforme - quasikonforme Karte
mappa riflessibile - reflexive Abbildung
mappa simplettica - symplektische Abbildung
mappa simpliciale - vereinfachte Karte
mappa standard - Standardabbildung
mappa trasposizione - transponierte Abbildung
mappa trimetrica - trimetrische Abbildung
mappa - Landkarte
mappatura conforme - konforme Abbildung
mappatura - Abbildung
marcia all'indietro - Backtracking
marea alta - Flut
marea bassa - Ebbe
marea di primavera - Springflut
marea - Gezeiten, Ebbe und Flut
Markov disuguaglianza - Markowsche Ungleichung
Marte - Mars
martedì - Dienstag
marzo - März
maschera - Maske
massa atomica - Atommasse
massa continua - stetige Grundgesamtheit
massa critica - kritische Masse
massa di Planck - Planck-Masse
massa di probabilità - Wahrscheinlichkeitsbelegung
massa mancante - fehlende Masse
massa - Masse
massiccio - massiv
massimale - maximal
massimo comun divisore - größter gemeinsamer Teiler

massimo comune denominatore - Hauptnenner
massimo comune divisore - größter gemeinsamer Teiler
massimo di una funzione - Maximum einer Funktion
massimo fattore comune - größter gemeinsamer Faktor
massimo fattore primo - größter Primfaktor
massimo globale - globales Maximum
massimo limite inferiore - größte untere Schranke
massimo locale - lokales Maximum
massimo relativo - relatives Maximum
massimo - Maximum
mastermind - Mastermind
matematica applicata - angewandte Mathematik
matematica araba - arabische Mathematik
matematica astratta - abstrakte Mathematik
matematica discreta - diskrete Mathematik
matematica egiziana - ägyptische Mathematik
matematica finanziaria - Finanzmathematik
matematica finita - finite Mathematik
matematica moderna - moderne Mathematik
matematica numerica - numerische Mathematik
matematica operativa - operationale Mathematik
matematica pura - reine Mathematik
matematica teorica - theoretische Mathematik
matematica - Mathematik
matematico francese - französischer Mathematiker
matematico italiano - italienischer Mathematiker
matematico - Mathematiker, mathematisch
mateora - Meteor
materia interstellare - interstellare Materie
materia scura - dunkle Materie
materia - Materie
materiale - Material, Stoff, materiell
matita - Bleistift
matrice a blocchi - Blockmatrix
matrice a taglio - Scherungsmatrix
matrice adiugata - adjugierte Matrix
matrice aggiunta - adjungierte Matrix
matrice alternata - alternierende Matrix
matrice antihermitiana - schieferhermitesche Matrix
matrice antisimmetrica - antisymmetrische Matrix
matrice associata - zugehörige Matrix
matrice autoaggiunta - selbstadjungierte Matrix
matrice binaria - binäre Matrix
matrice bisimmetrica - bisymmetrische Matrix
matrice centrosimmetrico - zentralsymmetrische Matrix
matrice complessa - komplexe Matrix
matrice completa di correlazione - vollständige Korrelationsmatrix
matrice coniugata - konjugierte Matrix
matrice definita negativa - negativ definierte Matrix
matrice definita positiva - positiv definite Matrix
matrice dei fattori - Faktorenmatrix
matrice dei gradi - Gradmatrix
matrice dei minimi comuni multipli - Matrix der kleinsten gemeinsamen Vielfachen
matrice dei momenti - Momentenmatrix
matrice del piano sperimentale - Versuchsplanmatrix
matrice della scatola canonica - kanonische Matrix
matrice delle perdite - Verlustmatrix
matrice di adiacenza - Adjazentmatrix
matrice di Bohr - Bohr-Matrix
matrice di Brahmagupta - Brahmagupta-Matrix
matrice di Cartan - Cartan-Matrix
matrice di correlazione - Korrelationsmatrix
matrice di covarianza - kovariante Matrix, Kovarianzmatrix
matrice di Coxeter - Coxeter-Matrix
matrice di dispersione - Dispersionsmatrix, Kovarianzmatrix
matrice di Fibonacci - Fibonacci-Matrix
matrice di Fourier - Fourier-Matrix
matrice di gioco - Spielmatrix
matrice di Graham - Gramsche Matrix
matrice di Gram - Gramsche Matrix
matrice di Hadamard - Hadamard-Matrix
matrice di Hessenberg - Hessenberg-Matrix
matrice di Hilbert - Hilbertsche Matrix
matrice di incidenza - Inzidenzmatrix
matrice di informazione - Informationsmatrix
matrice di interi - ganzzahlige Matrix
matrice di Jacobi - Jacobi-Matrix
matrice di Markov - Markow-Matrix
matrice di permutazione - Permutationsmatrix
matrice di polinomi - Polynommatrix
matrice di proiezione - Projektionsmatrix
matrice di rotazione di Jacobi - Jacobi-Rotationsmatrix
matrice di rotazione - Rotationsmatrix
matrice di Schur - Schur-Matrix
matrice di Seifert - Seifert-Matrix
matrice di stabilità - Stabilitätsmatrix
matrice di Sylvester - Sylvester-Matrix
matrice di Toeplitz - Toeplitz-Matrix
matrice di transizione - Übergangsmatrix
matrice di trasformazione - Transformationsmatrix
matrice di Vandermonde - Vandermonde-Matrix
matrice di varianza-covarianza - Varianz-Kovarianzmatrix
matrice di zeri - Nullmatrix
matrice diagonale - Diagonalmatrix
matrice diagonalizzabile - diagonalisierbare Matrix

matrice difettiva - defektive Matrix
matrice elementare - elementare Matrix
matrice equivalente - äquivalente Matrix
matrice esponenziale - Exponentialmatrix
matrice hermitiana - hermitesche Matrix, Hermitesche Matrix
matrice idempotente - idempotente Matrix
matrice identica - identische Matrix
matrice identità - Einheitsmatrix, identische Matrix
matrice inversa - inverse Matrix
matrice invertibile - invertierbare Matrix
matrice involutoria - involutorische Matrix
matrice irriducibile - irreduzible Matrix
matrice laplaciana - Laplace-Matrix
matrice mal condizionata - schlecht konditionierte Matrix
matrice minimale - Minimalmatrix
matrice nilpotente - nilpotente Matrix
matrice non singolare - nicht singuläre Matrix
matrice normale - normale Matrix
matrice normalizzata laplaciana - normalisierte Laplace-Matrix
matrice obliquo hermitiana - schiefe Hermitesche Matrix
matrice ortogonale speciale - spezielle orthogonale Matrix
matrice ortogonale - orthogonale Matrix
matrice ortosimmetrica - orthosymmetrische Matrix
matrice periodica - periodische Matrix
matrice quadrata - quadratische Matrix
matrice reale - reelle Matrix
matrice rettangolare - Rechteckmatrix
matrice riducibile - reduzible Matrix
matrice semidefinita negativa - negativ halbdefinite Matrix
matrice semidefinita positiva - positiv halbdefinite Matrix
matrice semidefinita - halbdefinite Matrix
matrice simmetrica obliqua - schiefesymmetrische Matrix
matrice simmetrica - symmetrische Matrix
matrice singolare - singuläre Matrix
matrice speciale lineare - spezielle lineare Matrix
matrice speciale unitaria - spezielle unitäre Matrix
matrice speciale - spezielle Matrix
matrice stocastica doppia - doppelt-stochastische Matrix
matrice stocastica - stochastische Matrix
matrice trasposta coniugata - adjungierte Matrix, konjugierte transponierte Matrix
matrice triangolare inferiore - untere Dreiecksmatrix
matrice triangolare superiore - obere Dreiecksmatrix
matrice triangolare - Dreiecksmatrix
matrice tridiagonale - tridiagonale Matrix
matrice unimodulare - unimodulare Matrix
matrice unitaria - unitäre Matrix

matrice - Matrix
matrici commutanti - Matrizenvertauschung
matrici congruenti - kongruente Matrizen
matrici di Dirac - Dirac-Matrizen
matrici di Pauli - Pauli-Matrizen
matrici di rotazione di Pauli - Pauli-Spinmatrizen
matrici gamma di Dirac - Diracsche Gamma-Matrizen
matrici gamma - Gamma-Matrizen
matrici similari - ähnliche Matrizen
matrici - Matrizen
mattino - Morgen
mattone di Eulero - Euler-Quader
mattone - Quader
maxiproblema - Hauptproblem
mcm - kgV (kleinstes gemeinsames Vielfaches)
meccanica celeste - Himmelsmechanik
meccanica classica - klassische Mechanik
meccanica hamiltoniana - Hamilton-Mechanik
meccanica quantistica - Quantenmechanik
meccanica statistica - statistische Mechanik
meccanica - Mechanik
meccanico - mechanisch
meccanismo di reazione - Reaktionsmechanismus
medaglia Fields - Fields-Medaille
media aritmetica - arithmetisches Mittel
media aritmetica-armonica - arithmetisch-harmonisches Mittel
media aritmetica-geometrica - arithmetisch-geometrisches Mittel
media aritmetico-armonica - arithmetisch-harmonisches Mittel
media aritmetico-geometrica - arithmetisch-geometrisches Mittel
media armonica - harmonisches Mittel
media armonico-geometrica - harmonisch-geometrisches Mittel
media corrente - gleitendes Mittel
media dei quadrat - mittleres Abweichungsquadrat
media dei quadrate delle differenze successive - mittlere quadratische sukzessive Differenz
media dell'armonica - harmonisches Mittel
media delle differenze successive - mittlere sukzessive Differenz
media di Cesàro - Cesàro-Mittel
media di indici elementari - Mittelwert von Messziffern
media di lavoro - provisorischer Mittelwert
media di una variabile aleatoria - Erwartungswert einer Zufallsvariablen
media eroniana - Heronisches Mittel
media estrema - Extremwert von Mittelwerten
media geometrica - geometrisches Mittel
media identrice - identisches Mittel
media ipotizzata - provisorisches Mittel
media mediata su intervalli temporali - zeitlicher Mittelwert
media mensile - Monatsmittel

media mobile geometrica - geometrisch gleitender Mittelwert
media mobile - gleitende Mittelwerte, gleitender Mittelwert
media modificata - modifizierter Mittelwert
media non ponderata - ungewogenes Mittel
media oraria - Durchschnittsgeschwindigkeit
media ponderata - gewichtetes Mittel
media progressiva - fortschreitendes Mittel
media quadratica - quadratisches Mittel
media spettrale - Spektraldurchschnitt
media vera - Mittelwert der Grundgesamtheit
media - Durchschnitt, Durchschnittszahl, Mittelwert, Mittel
mediale esecontaedro icosacronico - mittleres ikosachronisches Hexakontaeder
mediana - Median, Mittellinie, Seitenhalbierende
mediane - Mediane
medio aurea - goldenes Mittel
medio aureo - goldenes Mittel
medio d'argento - silbernes Mittel
medio generalizzato - verallgemeinertes Mittel
medio geometrico - geometrisches Mittel
medio proporzionale - mittlere Proportionale
medio quadratico - quadratisches Mittel
medio - durchschnittlich
mega - Mega-
megabit - Megabit
megametro - Megameter
meglio - besser
membro - Glied
memoria principale - Hauptspeicher
meno di tutti - am wenigsten
meno o più - minus oder plus
meno - außer, minus, weniger
mensa - Tafelberg (Sternbild)
mensile - monatlich
mentre - während
metodo di fattorizzazione della curva ellittica - Faktorisierung mit elliptischen Kurven
mercoledì - Mittwoch
Mercurio - Merkur
mercurio - Quecksilber
meridiano primo - Nullmeridian
meridiano - Meridian
meridionale - südlich
merletto - Spitze
mescolamento di Kimberling - Kimberling-Mischen
mescolamento di Monge - Monge-Mischen
mescolamento perfetto - vollständiges Mischen
mescolamento - Mischen
mese anomalistico - anomalistischer Monat
mese del calendario - Kalendermonat, Mondkalender
mese draconiano - drakonitischer Monat
mese siderale - siderischer Monat
mese sinodico - synodischer Monat
mese tropicale - tropischer Monat
mese - Monat

mesocurtosi - normale Wölbung
mesosfera - Mesosphäre
messa a fuoco - Fokussierung
metà - Hälfte
mèta - Ziel
meta-analisi - Metaanalyse
metabidiminished rhombicosidodecahedron - mehrfachverkürztes Rhombenikosidodekaeder
metallo - Metall
metalogica - Metalogik
metamatematica - Metamathematik
meteora - Meteor
meteorite - Meteorit, Meteorit
meteoroidi - Meteoroid
meteorologia - Meteorologie
metode bootstrap - Bootstrap-Methoden
metodi adattabili - adaptive Methoden
metodi di processo di conteggio - Zählprozessverfahren
metodi d'integrazione - Integrationsverfahren
metodo binario - binäres Verfahren
metodo cerchio - Zirkelverfahren
metodo degli aumenti e diminuzioni - Treppenstufenmethode
metodo degli elementi finiti - Finite-Elemente-Methode, Methode der endlichen Elemente
metodo dei coefficienti indeterminati - Verfahren der unbestimmten Koeffizienten
metodo dei massimi di Fermat - Fermatsche Maximalverfahren
metodo dei minimi di Fermat - Fermatsche Minimalverfahren
metodo dei minimi quadrati scontati - gewichtete Methode der kleinsten Quadrate
metodo dei minimi quadrati - Methode der kleinsten Quadrate
metodo dei momenti - Momentenmethode
metodo dei punti selezionati - Methode der ausgewählten Punkte
metodo del centro di gravità - Zentroid-Verfahren
metodo del gradiente coniugato - konjugiertes Gradientenverfahren
metodo del gradiente regresso - Verfahren der absteigenden Gradienten
metodo del gradiente - Gradientenverfahren
metodo del maximo di entropia - Methode der maximalen Entropie
metodo del rango medio - Methode der mittleren Rangzahlen
metodo del resto binario - Verfahren des binären Restes
metodo del resto generalizzato - Verfahren der allgemeinen Reste
metodo del semplice - Simplexverfahren
metodo della bisezione - Bisektion, Intervallhalbierung
metodo della congruenza lineare - Verfahren der linearen Kongruenz
metodo della curva ellittica di Lenstra - Verfahren der elliptischen Kurve nach Lenstra

metodo della diagonale di Cantor - Cantorsches Diagonalverfahren
metodo della diagonale - Diagonalverfahren
metodo della falsa posizione - Verfahren der falschen Stelle
metodo della fattorizzazione delle classi di gruppo - Klassengruppenfaktorisation
metodo della forma ridotta - Methode der reduzierten Form
metodo della massima entropia - Verfahren der maximalen Entropie
metodo della massima verosimiglianza lenear - lineare Maximum-Likelihood-Methode
metodo della massima verosimiglianza - Maximum-Likelihood-Methode
metodo della media mobile - Methode der gleitenden Mittelwerte
metodo della radice quadrato - Quadratwurzelverfahren
metodo della suddivisione - Halbierungsmethode
metodo delle iperboli tangenti - Hyperbeltangentenverfahren
metodo delle medie non ponderate - Methode der ungewogenen Durchschnitte
metodo delle semi-medie - Methode der Halbreihenmittelwerte
metodo delle tangenti di Fermat - Fermatsches Tangentenverfahren
metodo delle tangenti - Tangentenverfahren
metodo di Adam - Adam-Verfahren
metodo di approssimazione - Approximationsverfahren, Näherungsverfahren
metodo di Bernoulli - Bernoulli-Verfahren
metodo di Blom - Methode von Blom
metodo di Brent - Brent-Verfahren
metodo di Brown - Methode von Brown
metodo di Cantor - Cantors Diagonalverfahren
metodo di decisione multipla - multiple Entscheidungsmethoden
metodo di distanza minima - Minimumabstandsmethode
metodo di esauritione - Exhaustionsmethode, Exhaustionstheorie
metodo di esclusioni - Ausschlussverfahren
metodo di Eulero - Euler-Verfahren
metodo di fattorizzazione del campo numerico crivello - Zahlenkörpersiebfaktorisation, Zahlenkörpersiebverfahren
metodo di fattorizzazione della curva ellittica - Faktorisation mit elliptischen Kurven
metodo di fattorizzazione di Dixon - Dixons Faktorisationsverfahren
metodo di fattorizzazione di Legendre - Legendre-Faktorisation
metodo di fattorizzazione di Pollard Monte Carlo - Pollard-Faktorisation
metodo di fattorizzazione di Pollard Rho - Pollardsche Rho-Faktorisation
metodo di fattorizzazione di Pollard - Pollardsches Faktorisationsverfahren
metodo di fattorizzazione p+1 di Williams - Williams p+1-Faktorisationsverfahren
metodo di fattorizzazione p+1 - p+1-Faktorisationsverfahren
metodo di fattorizzazione p-1 di Pollard - Pollard p-1-Faktorisation
metodo di fattorizzazione p-1 - p-1-Faktorisationsverfahren
metodo di fattorizzazione quadratica crivella - Faktorisationsverfahren des quadratischen Siebes
metodo di Fermat - Fermat-Verfahren
metodo di Frobenius - Frobenius-Verfahren
metodo di Gauss-Jackson - Gauß-Jackson-Verfahren
metodo di Gauss-Seidel - Gauß-Seidel-Verfahren
metodo di Greene - Verfahren von Greene
metodo di Halley - Halley-Verfahren
metodo di Horner - Horner-Verfahren
metodo di Householder - Householder-Verfahren
metodo di integrazione - Integrationsverfahren
metodo di invarianza - Invarianzverfahren
metodo di Jacobi - Jacobi-Verfahren
metodo di Johnson - Johnsonsches System
metodo di Laguerre - Laguerre-Verfahren
metodo di Lambert - Lambert-Verfahren
metodo di Lehmer - Lehmer-Verfahren
metodo di Lloyd - Methode von Lloyd
metodo di misurazione - Messverfahren
metodo di Monte Carlo - Monte Carlo-Methode
metodo di Monte-Carlo - Monte-Carlo-Methode
metodo di Newton - Newton-Verfahren
metodo di Newton-Raphson - Methode von Newton-Raphson
metodo di pendenze maggiormente pronunciata - Methode des steilsten Anstiegs
metodo di riduzione - Reduktionsverfahren
metodo di Riemann - Riemann-Verfahren
metodo di Riemann-Volterra - Riemann-Volterra-Methode
metodo di Runge-Kutta - Runge-Kutta-Verfahren
metodo di Sister Celine - Sister Celine-Verfahren
metodo di smorzamento multipla - mehrfache Glättungsmethode
metodo di somma di Hardy - Hardysches Summationsverfahren
metodo di somma - Summationsverfahren
metodo indipendenti dal tipo di distribuzione - verteilungsfreies Verfahren
metodo Kasiski - Kasiski-Verfahren
metodo multiplo piccolo - Verfahren des kleinsten Vielfachen
metodo per risolvere le equazioni cubiche - Lösungsverfahren kubischer Gleichungen
metodo per risolvere - Auflösungsverfahren

metodo quasi-Newton - Quasi-Newtonsche Methoden
metodo rombo - Rhombenverfahren
metodo secante - Sekantenverfahren
metodo semplice - Simplexverfahren
metodo statistico esatto - exakte statistische Methode
metodo statistico - statistische Methode
metodo - Methode
metrica di Cayley-Klein - Cayley-Klein-Metrik
metrica di Cayley-Klein-Hilbert - Cayley-Klein-Hilbert-Metrik
metrica di Minkowski - Minkowski-Metrik
metrica euclidea - Euklidische Metrik
metrica hermitiana - Hermitesche Metrik
metrica iperbolica - hyperbolische Metrik
metrica pitagorica - pythagoreische Metrik
metrica - Metrik
metrico di Poincaré - Poincaré-Metrik
metrico diagonale - Diagonalmetrik
metrico riemanniano - Riemannsche Metrik
metrico - metrisch
metro a nastro - Maßband, Rollbandmaß
metro cubico - Kubikmeter
metro cubo - Raummeter
metro pieghevole - Zollstock
metro quadrato - Quadratmeter
metro - Meter
mettere - einsetzen
mettersi a - beginnen zu
mezzaluna - Halbmond
mezzanotte - Mitternacht
mezzo aperto - halboffen
mezzo chilo - Pfund
mezzo quintale - Zentner
mezzo - halb, Mitte
mi - my
micro - Mikro-
micrometro - Mikrometer
microprocessore - Mikroprozessor
microscopio - Mikroskop, Mikroskop (Sternbild)
microsecondo - Mikrosekunde
migliaio - Tausend
miglio nautico - nautische Meile, Seemeile
miglio - Meile
migliore adattamento - beste Anpassung
migliore regione critica - bester kritischer Bereich, trennschärfster kritischer Bereich
migliore regione - bester Bereich
migliore - besser
miliardesimo - Milliardenstel
miliardo - Milliarde
milione - Million
milionesimo - Millionstel, millionster
mille - tausend, eintausend
millecinque - eintausendfünf
millediciannove - eintausendneunzehn
millediciassette - eintausendsiebzehn
millediciotto - eintausendachtzehn
milledieci - eintausendzehn
milledodici - eintausendzwölf
milledue - eintausendzwei

millennio - Jahrtausend
millenove - eintausendneun
milleotto - eintausendacht
millequattordici - eintausendvierzehn
millequattro - eintausendvier
millequindici - eintausendfünfzehn
millesedici - eintausendsechzehn
millesei - eintausendsechs
millesette - eintausendsieben
millesimo - Tausendstel, tausendster
milletre - eintausenddrei
milletredici - eintausenddreizehn
milleundici - eintausendelf
milleuno - eintausendeins
milleventi - eintausendzwanzig
milli - Milli-
milligrammo - Milligramm
millilitro - Milliliter
millimetro - Millimeter
millisecondo - Millisekunde
minerale - Mineral
minimale - minimal
minimi quadrati interni - innere kleinste Quadrate
minimi quadrati riponderati iterativamente - iterativ-neugewichtete kleinste Quadrate
minimi quadrati - kleinste Quadrate
minimo chi-quadrato - Chi-Quadrat-Minimummethode
minimo comune denominatore - Hauptnenner
minimo comune multiplo - kleinstes gemeinsames Vielfaches
minimo deficiente numero - kleinste defiziente Zahl
minimo di mauder - Maunder-Minimum
minimo di una funzione - Minimum einer Funktion
minimo fattore primo - kleinster Primfaktor
minimo globale - globales Minimum
minimo limite superiore - kleinste obere Schranke
minimo locale - lokales Minimum
minimo periodo - kleinste Periode
minimo relativo - relatives Minimum
minimo - Einsenkung, relatives Minimum, mindest, Minimum
minorante - Minorante
minore del - kleiner als
minore - kleiner
minuendo - Minuend
minuto d'arco - Bogenminute
minuto dell'arco - Bogenminute
minuto - Minute, Winkelminute
miriade - Myriade
miscela - Gemisch
miscugli di distribuzioni - Mischung von Verteilungen
miscuglio di distribuzione - Verteilungsmischung
miscuglio doppio - doppeltes Vermengen
miscuglio parziale - teilweises Vermengen

miscuglio - Mischung, Vermengen
missile - Rakete
misura assoluta - absolutes Maß
misura complessa - komplexes Maß
misura dello spazio - Raummaß
misura dello spigolo di un poliedro - Länge einer Polyederkante
misura di Banach - Banach-Maß
misura di Borel - Borel-Maß
misura di capacità - Hohlmaß
misura di Eulero - Euler-Maß
misura di Gauss - Gauß-Maß
misura di Hausdorff - Hausdorff-Maß
misura di irrazionalità - Maß der Irrationalität
misura di Jordan - Jordan-Maß
misura di Lebesgue - Lebesgue-Maß
misura di Liouville - Liouville-Maß
misura di Minkowski - Minkowski-Maß
misura di posizione - Lagemaß
misura di probabilità -
Wahrscheinlichkeitsmaß
misura di Wiener - Wiener-Maß
misura lineare - Längenmaß
misura multifrattale - multifraktales Maß
misura naturale - natürliches Maß
misura non singolare - nichtsinguläres Maß
misura positiva - positives Maß
misura reale - reelles Maß
misura singolare - singuläres Maß
misura tipo - Standardmaß
misura totale di variazione - vollständiges Variationsmaß
misura - Größe, Maß
misurabile - messbar
misurare un angolo - Winkelmessung
misurare - abmessen, ausmessen, messen
misurato - gemessen
misuratore - Leere
misurazione del triangolo - Dreiecksmessung
misurazione dell'angolo - Winkelmessung
misurazione - Abmessung, Messung
misure di distanza - Abstandsmaße
mnemonico - mnemonisch
mobile - beweglich
moda - Modalwert
modello a tre componenti -
Dreikomponentenmodell
modello additivo generalizzata -
verallgemeinertes additives Modell
modello additivo - additives Modell
modello aggregativo - zusammengesetztes
Modell
modello autoregressivo - autoregressives
Modell
modello bifattoriale - Doppelfaktoren-Modell
modello Box-Jenkins - Box-Jenkins-Modell
modello delle medie mobili - Modell der
gleitenden Mittelwerte
modello deterministico - deterministisches
Modell
modello di Bartlett-Lewis - Bartlett-Lewis-
Modell

modello di Bates-Neyman - Bates-Neyman-
Modell
modello di Ehrenfest - Ehrenfestsches Modell
modello di equazioni simultanee - Modell mit
simultanen Gleichungen
modello di geometria iperbolica - Modell
einer hyperbolischen Geometrie
modello di Klein-Beltrami - Klein-Beltrami-
Modell
modello di locazione - Lagemodell
modello di Moiré - Moire-Muster
modello di Møiré - Møiré-Muster
modello di permutazione -
Permutationsmuster
modello di rischio proporzionale -
proportionales Hazardmodell
modello di Rössler - Rössler-Modell
modello di simulazione - Simulationsmodell
modello di Verhulst - Verhulst-Modell
modello dinamico - dynamisches Modell
modello lineare generalizzate -
verallgemeinertes lineares Modell
modello lineare - lineares Modell
modello matematico - mathematisches Modell
modello misto generalizzata -
verallgemeinertes gemischtes Modell
modello misto - gemischtes Modell
modello numerico - Zahlenmuster
modello statistico - statistisches Modell,
stochastisches Modell
modello stocastico - stochastisches Modell
modello - Modell, Muster
modia dei quadrati degli errori - mittleres
Fehlerquadrat
modifica - Änderung
modificare - abändern, modifizieren
modo - Modus
modulazione di ampiezza -
Amplitudenmodulation
modulazione - Modulation
modulo complesso - komplexer Modul
modulo di distanza - Entfernungsmodul
modulo di elasticità - Elastizitätsmodul
modulo di precisione - Präzisionsmaß
modulo ellittico - elliptischer Modul
modulo noetheriano - Noetherscher Modul
modulo proiettivo - projektiver Modul
modulo - Modul
mole - Mol
molecola - Molekül
molecolare - molekular
molibdeno - Molybdän
molla - Feder
molteplicità astratta - abstrakte
Mannigfaltigkeit
molteplicità - Multiplizität
moltiplicando - Multiplikand
moltiplicare - multiplizieren, vervielfältigen
moltiplicati per -1 - mit -1 multiplizieren
moltiplicatore - Multiplikator
moltiplicazione agricola russa - russische
Bauernmultiplikation

moltiplicazione agricola - Bauernmultiplikation
moltiplicazione algebrica - algebraische Multiplikation
moltiplicazione anticommutativa - antikommutative Multiplikation
moltiplicazione commutativa - kommutative Multiplikation
moltiplicazione complessa - komplexe Multiplikation
moltiplicazione di cardinali - Multiplikation von Kardinalzahlen
moltiplicazione di Karatsuba - Karatsuba-Multiplikation
moltiplicazione di matrici per scalare - skalare Multiplikation einer Matrix
moltiplicazione di matrici - Matrizenmultiplikation
moltiplicazione egiziana - ägyptische Multiplikation
moltiplicazione etiope - äthiopische Multiplikation
moltiplicazione ordinale - ordinale Multiplikation
moltiplicazione russa - russische Bauernmultiplikation
moltiplicazione scalare - skalare Multiplikation
moltiplicazione - Multiplikation
moltitudine di primi - Primzahlmenge
moltitudine finita - endliche Menge
moltitudine infinita - unendliche Menge
moltitudine - Menge
molto di meno - viel weniger
molto maggiore - viel größer
molto meno - viel weniger
molto - viel
momenti assoluti - absolute Momente
momenti fattoriali centrali - zentrales faktorielles Moment
momento angolare - Drehimpuls
momento assoluto - absolutes Moment
momento campionario - Stichprobenmoment
momento campione - Stichprobenmoment
momento centrale - zentrales Moment
momento completo - vollständiges Moment
momento corretto - berichtigtes Moment, korrigiertes Moment
momento critico - Wendepunkt
momento della frequenza - Häufigkeitsmoment
momento grezzo - Bruttoment
momento incompleto - unvollständiges Moment
momento inverso - inverses Moment
momento negativo - negative Momente
momento non corretto - unkorrigiertes Moment
momento pesato lineare - linear gewichtetes Moment
momento potenziato - Potenzmoment
momento standardizzato - standardisiertes Moment
momento torcente - Drehmoment
momento - Moment, Zeitpunkt
mondo linea - Weltlinie
mondo - Welt
moneta - Münze
monodromia - Monodromie
monoide commutativo con l'elemento neutro - kommutativer Monoid mit Nullelement
monoide commutativo - kommutativer Monoid
monoide libero - freier Monoid
monoide - Monoid
monomino - Monomino
monomio - Monom
monomorfismo - Monomorphismus
monomorfo - monomorph
monotonia - Monotonie
monotono crescente - monoton wachsend
monotono decrescente - monoton fallend
monotono - monoton
montatura - Montierung
morfismo - Morphismus
mosaico - Mosaik
mosca - Fliege (Sternbild)
moto armonico semplice smorzato - einfache gedämpfte harmonische Bewegung
moto armonico semplice - einfache harmonische Bewegung
moto browniano - Brownsche Bewegung
moto con accelerazione costante - Bewegung mit konstanter Beschleunigung
moto equo - Eigenbewegung
moto euclideo - Euklidische Bewegung
moto peculiare - Pekuliarbewegung
moto perpetuo - Perpetuum mobile
moto proprio - Eigenbewegung
moto quasi periodico - quasiperiodische Bewegung
moto - Bewegung
motore Diesel - Dieselmotor
motore termico - Wöremkraftmaschine
movimento progressivo - Fortbewegung
movimenti di Markov - Markow-Züge
movimento automatico - Eigenbewegung
movimento circolare - Kreisbewegung
movimento - Bewegung
mulinello - Wirbel
multicollinearità - Multikollinearität
multidimensionale - mehrdimensional
multifattoriale - Mehrfachfakultät
multifrattale - Mehrfachfraktal
multigrafo - Mehrfachgraph
multilineare - multilinear
multinsieme - Mehrfachmenge
moltiplicatore di Lagrange - Lagrange-Faktor
moltiplicatore - Multiplikator
multiplo comune - gemeinsames Vielfaches
multiplo - mehrfach, Vielfaches, vielfach
multisezione - Mehrfachzerlegung
multistabile - multistabil
muovere - bewegen
mutabile - abwechselnd
mutare - ändern
mutazione - Mutation

mutua informazione - Gegeninformation
mutuamente singolare - wechselseitig
singulär
mutuo - Darlehen, reziprok, wechselseitig
n fattoriale - n Fakultät
nabla - Nabla
nadir - Nadir
nana bianca - weißer Zwerg
nana - Zwerg
nano bianco - weißer Zwerg
nano bruno - brauner Zwerg
nano Cepheid - Cepheidenzwerg
nano nero - schwarzer Zwerg
nano rosso - roter Zwerg
nano - Nano-
nanometro - Nanometer
nanosecondo - Nanosekunde
nascere - entstehen
nascita del sole - Entstehung der Sonne
nascita - Entstehung
nastro di Möbius - Möbius-Band
natale - Weihnachten
naturale - natürlich
nautico - nautisch
nave spaziale - Raumschiff
navetta spaziale - Raumfähre
n-cubo - n-dimensionaler Würfel
nculeo lineare algebra - Kern einer linearen
Algebra
neanche - auch nicht, nicht einmal
nebbia - Nebel
nebulosa a emissione - heller Nebel
nebulosa a riflessione - Reflexionsnebel
nebulosa del granchio - Krebsnebel
nebulosa di Orione - Orionnebel
nebulosa gassosa - Gasnebel
nebulosa oscura - Dunkelnebel
nebulosa planetaria - planetarischer Nebel
nebulosa - Nebel
necessariamente - notwendigerweise
necessario - erforderlich, notwendig, nötig
necessita - Notwendigkeit
necessità - Notwendigkeit
nefroide di Freeth - Freeths Nephroide
nefroide - Nephroide
negare - verneinen
negativa - Negativ
negativo - negativ
negazione logica - logische Negation
negazione - Negation, Verneinung
nei pressi di - in der Nähe von
nel caso che - im Falle dass
nel contempo - gleichzeitig
nel corso di - im Laufe von
nel mezzo di - inmitten
nel senso di - im Sinne von
nelle vicinanze - in der Umgebung
nello stesso tempo - zugleich
neon - Neon
nero - schwarz
n-esima componente - n-te Komponente, n-
tes Glied

n-esimo numero primo - n-te Primzahl
nessuno - niemand, kein
net - Netz
Nettuno - Neptun
neutrale - neutral
neutralità - Neutralität
neutrino - Neutrino
neutrone - Neutron
newton - Newton
n-grappolo - n-Cluster
ni - ny
nicel - Nickel
Nicolò Copernico - Nikolaus Kopernikus
niente - nichts, kein
nilalgebra - Nilalgebra
nilpotente - nilpotent
nilradicale - Nilradikal
nilvarietà - Nilmannigfaltigkeit
niobio - Niob
n-ipersfera - n-Hyperkugel
no - nein
nodo a figura otto - Achtknoten
nodo adeguato - adäquater Knoten
nodo algebrico - algebraischer Knoten
nodo alternato - alternierender Knoten
nodo chirale - chiraler Knoten
nodo complementare - komplementärer
Knoten
nodo complemento - Knotenkomplement
nodo composito - zusammengesetzter Knoten
nodo del toro - Torus-Knoten
nodo della figura otto - Achtfigur
nodo della radice - Wurzelknoten
nodo di Conway - Conway-Knoten
nodo di un'onda stazionaria - Knoten einer
stehenden Welle
nodo dispari - ungerader Knoten
nodo immergibile - einbettbarer Knoten
nodo improprio instabile - instabiler
uneigentlicher Knoten
nodo improprio stabile - stabiler
uneigentlicher Knoten
nodo improprio - uneigentlicher Knoten
nodo instabile - unstabiler Knoten
nodo interno - innerer Knoten
nodo invertibile - invertierbarer Knoten
nodo iperbolico - hyperbolischer Knoten
nodo mutante - mutierter Knoten
nodo non invertibile - nichtinvertierbarer
Knoten
nodo non iperbolico - nichthyperbolischer
Knoten
nodo non singolare - nichtsingulärer Knoten
nodo pari - gerader Knoten
nodo poligonale - polygonaler Knoten
nodo ponte - Brückenknoten
nodo quadrato - quadratischer Knoten
nodo quasi alternante - quasiaalternierender
Knoten
nodo reversibile - reversibler Knoten
nodo singolare - singulärer Knoten

nodo spirale instabile - unstabiler Spiralknoten
nodo sporco - eingefügter Knoten
nodo stabile - stabiler Knoten
nodo torico - Torusknoten
nodo trifoglio - Dreifachknoten
nodo - Knoten
nominale - nominal
nominare - nennen
nomografo - Nomograph
nomogramma - Nomogramm
non aperto - nicht offen
non confrontabilità - Unvergleichbarkeit
non equivalente - nicht äquivalent
non invertibile - nicht umkehrbar
non libero da quadrati - nicht quadratfrei
non lineare - nicht linear
non mescolato - ungemischt
non negativo - nicht negativ
non nemmeno - nicht einmal
non numerabile - nicht aufzählbar
non parametrico - nicht parametrisch
non più - nicht mehr
non singolare - nichtsingulär
non solo - nicht nur
non valido - ungültig
non - nicht
nona parte - Neunteil
nonaedro - Neuneck
nonagono concavo - konkaves Neuneck
nonagono generale - allgemeines Neuneck
nonagono - Neuneck
nonagramma - Nonagramm
nonillione - Nonillion
nonio - Nonius
nono - neunte, neunter
non-residuo quadratico - nicht quadratischer Rest
nonuplo - neunfach
nord - Norden
nord-est - Nordost
nord-nord-est - Nord-Nord-Ost
nord-nord-ovest - Nord-Nord-West
nord-ovest - Nordwest
norma di Hilbert-Schmidt - Hilbert-Schmidt-Norm
norma di matrice - Matrizenorm
norma di un vettore - Norm eines Vektors
norma euclidea - Euklidische Norm
norma indotta - induzierte Norm
norma naturale - natürliche Norm
norma piatta - flache Norm
norma pitagorica - pythagoreische Norm
norma polinomiale - polynomiale Norm
norma spettrale - spektrale Norm
norma uniforme - uniforme Norm
norma vettore - Vektornorm
norma - Norm
normale del piano - Normale einer Ebene
normale doppio - doppelt normal
normale - normal

normalità asintotica - asymptotische Normalität
normalizzante - normalisiert
normalizzazione del punteggio - Normalisierung von Punktwerten
normalizzazione della funzione di frequenza - Normalisierung einer Häufigkeitsfunktion
notazione additiva - additive Schreibweise
notazione asintotica - asymptotische Schreibweise
notazione cerchio - Kreisnotation
notazione coefficiente - Koeffizientenschreibweise
notazione della freccia - Pfeilnotation
notazione di Cauchy - Cauchysche Schreibweise
notazione di Conway - Conway-Notation
notazione di Dirac - Dirac-Notation
notazione di Lagrange - Lagrange-Schreibweise
notazione di Leibniz - Leibnizsche Schreibweise
notazione di Petrov - Petrow-Notation
notazione di Steinhaus-Moser - Steinhaus-Moser-Schreibweise
notazione di Yule - Yulesche Notation
notazione polacca inversa - umgekehrte polnische Notation
notazione scientifica - wissenschaftliche Notation, wissenschaftliche Schreibweise
notazione - Schreibweise
notazioni - Schreibweise
notebook - Notebook
noto - bekannt
notoriamente - bekanntlich
notte - Nacht
nova ricorrente - rekurrierende Nova
nova - Nova
novanta - neunzig
novantacinque - fünfundneunzig
novantadue - zweiundneunzig
novantanove - neunundneunzig
novantaquattro - vierundneunzig
novantasei - sechsundneunzig
novantasette - siebenundneunzig
novantatre - dreiundneunzig
novantesimo - neunzigster
novantotto - achtundneunzig
novantuno - einundneunzig
nove volte - neunmal
nove - neun
novecento - neunhundert
novembre - November
novemila - neuntausend
novilunio - Neumond
nozione di derivata - Ableitungsschreibweise
nozione - Begriff
NP-completo - NP-vollständig
nube di Oort - Oortsche Wolke
nube molecolare - Molekülwolke
nube nottilucente - leuchtende Nachtwolken
nube - Wolke

nucleare - nuklear
nucleo atomico - Atomkern
nucleo galattico attivo - aktiver galaktischer Kern
nucleo - Kern
nucleosintesi - Kernsynthese
nullo - Null, null
numerabile - abzählbar
numerale romano - römische Ziffer
numerare - beziffern, numerieren, nummerieren
numeratore - Zähler
numerazione - Zählung
numeri abbondanti - abundante Zahlen
numeri algebrici - algebraische Zahlen
numeri amichevoli - befreundete Zahlen
numeri amichevoli - befreundete Zahlen
numeri ammissibili - zulässige Zahlen
numeri arabi - arabische Zahlen
numeri binari - Binärzahlen
numeri cardinali - Grundzahlen, Kardinalzahlen
numeri complessi - komplexe Zahlen
numeri congruenti - kongruente Zahlen
numeri costruibili - konstruierbare Zahlen
numeri del Fibonacci - Fibonacci-Zahlen
numeri di Bernoulli - Bernoullische Zahlen
numeri di Bézout - Bézout-Zahl
numeri di Brown - Brown-Zahlen
numeri di dispersione - Dispersionszahlen
numeri di Fibonacci - Fibonacci-Zahlen
numeri di Knödel - Knödel-Zahlen
numeri di Plutarch - Plutarch-Zahlen
numeri di Wiener - Wiener-Zahlen
numeri dispari - ungerade Zahlen
numeri egiziani - ägyptische Zahlen
numeri eterogenei - heterogene Zahlen
numeri immaginari - imaginäre Zahlen
numeri incorrelati - nichtzusammenhängende Zahlen
numeri ipercomplessi - hyperkomplexe Zahlen
numeri irrazionali - irrationale Zahlen
numeri multiamichevoli - mehrfachbefreundete Zahlen
numeri naturali - natürliche Zahlen
numeri omogenei - homogene Zahlen
numeri ordinali - Ordinalzahlen
numeri p-adice - p-adische Zahlen
numeri pari - gerade Zahlen
numeri perfetti - vollkommene Zahlen
numeri pseudoaleatori - Pseudozufallszahlen
numeri razionali - rationale Zahlen
numeri reali - reelle Zahlen
numeri Romani - römische Zahlen
numeri socevoli - soziale Zahlen
numeri triangolari - Dreieckszahlen
numeri unitari socevoli - unitäre soziale Zahlen
numerico - numerisch
numero abbondante primitivo - einfach abundante Zahl
numero abbondante - abundante Zahl
numero ad n-passi di Fibonacci - Fibonacci-Zahl n-ter Ordnung
numero algebrico primo - algebraische Primzahl
numero algebrico - algebraische Zahl
numero altamente abbondante - hoch abundante Zahl
numero altamente composito - hoch zusammengesetzte Zahl
numero anomalo - anormale Zahl
numero anormale - abnormale Zahl
numero antimorfico - antimorphe Zahl
numero antiquadrato - antiquadratische Zahl
numero apocalittico - apokalyptische Zahl
numero armonico - harmonische Zahl
numero atomico - Atomzahl, Ordnungszahl
numero aureo - goldene Zahl
numero autodescrittivo - selbstbeschreibende Zahl
numero automorfico - automorphe Zahl
numero baciante - Kissing-Zahl
numero bestia - Beast-Zahl
numero binario - binäre Zahl
numero binomiale - Binomialzahl
numero biquadrato - biquadratische Zahl
numero cardinale - Grundzahl, Kardinalzahl
numero casuale - Zufallszahl
numero cercato - gesuchte Zahl
numero ciclico di Stirling - zyklische Stirling-Zahl
numero ciclico - zyklische Zahl
numero ciclomatico - zyklomatische Zahl
numero ciclotomico - zyklotomische Zahl
numero ciltotomico di Sylvester - Sylvesters zyklotomische Zahl
numero colombiano - Selbstzahl
numero complesso - komplexe Zahl
numero composito - zusammengesetzte Zahl
numero computabile - berechenbare Zahl
numero costruibile - konstruierbare Zahl
numero cromatico - chromatische Zahl
numero cubico - Kubikzahl
numero decagonale - Zehneckzahl
numero decimale a virgola mobile - Fließkommazahl
numero decimale periodico - periodische Dezimalzahl
numero decimale - Dezimalzahl
numero deficiente - defiziente Zahl
numero del cubo centrato - zentrierte Hexaederzahl, zentrierte Kubikzahl
numero della bestia - Zahl des Antichristen
numero dell'apocalisse - apokalyptische Zahl
numero di - Woodall-Zahl
numero di accettazione - Annahmezahl
numero di Ackermann - Ackermann-Zahl
numero di amichevole - freundliche Zahl
numero di Apéry - Apéry-Zahl
numero di Armstrong - Armstrong-Zahl
numero di Bell - Bell-Zahl
numero di Bernoulli del secondo genere - Bernoulli-Zahl zweiter Ordnung

numero di Bernoulli modificato - modifizierte Bernoulli-Zahl
numero di Bernoulli - Bernoullische Zahl, Bernoulli-Zahl
numero di Betti - Betti-Zahl
numero di Carmichael - Carmichael-Zahl
numero di Catalan - Catalansche Zahl
numero di Cauchy del primo genere - Cauchy-Zahl erster Ordnung
numero di Cayley - Cayley-Zahl
numero di Christoffel - Christoffel-Zahl
numero di classe - Klassenzahl
numero di contatto - Kontaktzahl
numero di conteggio - Abzählnummer
numero di coordinazione - Koordinationszahl
numero di Cotes - Cotes-Zahl
numero di Cullen - Cullen-Zahl
numero di Cunningham - Cunningham-Zahl
numero di de Moivre - de Moivre-Zahl
numero di Dedekind - Dedekindsche Zahl
numero di Delannoy - Delannoy-Zahl
numero di Eddington - Eddington-Zahl
numero di egyptian - ägyptische Zahl
numero di Erdos - Erdös-Nummer
numero di Erdős - Erdös-Zahl
numero di Euclide - Euklidische Zahl
numero di Eulero - Eulersche Zahl
numero di felice - glückliche Zahl
numero di Fermat - Fermat-Zahl
numero di Fermat-Lucas - Fermat-Lucas-Zahl
numero di Fibonacci - Fibonacci-Zahl
numero di giri - Drehzahl
numero di Giuga - Giuga-Zahl
numero di Gödel - Gödel-Zahl
numero di Goldbach - Goldbach-Zahl
numero di Graham - Graham-Zahl
numero di Gregory - Gregory-Zahl
numero di Hardy-Ramanujan - Hardy-Ramanujan-Zahl
numero di Harshad - Harshad-Zahl
numero di Heegner - Heegner-Zahl
numero di Hilbert - Hilbertsche Zahl
numero di Hurwitz - Hurwitz-Zahl
numero di intersezione - Schnitzzahl
numero di inversione - Inversionszahl
numero di Kaprekar - Kaprekar-Zahl
numero di Keith - Keith-Zahl
numero di Lagrange - Lagrange-Zahl
numero di Lehmer - Lehmer-Zahl
numero di Leviathan - Leviathan-Zahl
numero di Liouville - Liouville-Zahl
numero di Lucas - Lucas-Zahl
numero di Lyapunov - Ljapunow-Zahl
numero di Markoff - Markow-Zahl
numero di Markov - Markow-Zahl
numero di Mersenne - Mersennesche Zahl
numero di Motzkin - Motzkin-Zahl
numero di Newton - Newton-Zahl
numero di Niven - Niven-Zahl
numero di Pell - Pellsche Zahl
numero di Pell-Lucas - Pell-Lucas-Zahl
numero di pentatopo - Pentatop-Zahl
numero di plastica - Plastikzahl
numero di Plato - Plato-Zahl
numero di Poulet - Poulet-Zahl
numero di Ramsey - Ramsey-Zahl
numero di Riesel - Riesel-Zahl
numero di rifiuto - Ablehnungszahl
numero di Rivest-Shamir-Adleman - RSA-Zahl
numero di rotazione - Rotationszahl
numero di Sarrus - Sarrus-Zahl
numero di scafo - Hüllenzahl
numero di scelte - Auswahlzahl
numero di Schröder - Schröder-Zahl
numero di Schur - Schur-Zahl
numero di Sierpinski del primo genere - Sierpinski-Zahl erster Ordnung
numero di Sierpinski del secondo genere - Sierpinski-Zahl zweiter Ordnung
numero di Sierpinski - Sierpinski-Zahl
numero di Skewes - Skewes' Zahl
numero di Smith - Smith-Zahl
numero di spigolo - Kantenanzahl
numero di stella ottangula - Stella-octangula-Zahl
numero di Stirling del primo genere - Stirling-Zahl 1.Ordnung
numero di Stirling del secondo genere - Stirling-Zahl 2.Ordnung
numero di Størmer - Størmer-Zahl
numero di super-Poulet - Super-Poulet-Zahl
numero di Tetranacci - Tetranacci-Zahl
numero di Thâbit ben Karrah - Thâbit-Zahl
numero di torsione - Torsionszahl
numero di Tribonacci - Tribonacci-Zahl
numero di Ulam - Ulam-Zahl
numero di Zeisel - Zeisel-Zahl
numero diagonale di Ramsey - Ramsey-Diagonalzahl
numero difettivo - defiziente Zahl
numero d'insieme di Stirling - Stirlingsche Mengenzahl
numero diritto - gerade Zahl
numero disparo - ungerade Zahl
numero divisor armonico - harmonischer Teiler
numero divisore armonico - harmonischer Teiler
numero dodecaedrale rombico - Rhombendodekaederzahl
numero d'onda - Wellenzahl
numero doppio di Mersenne - doppelt-Mersennesche Zahl
numero d'sottoinsieme di Stirling - Stirlingsche Teilmengenzahl
numero duale - Dualzahl
numero economico - ökonomische Zahl
numero elementare - elementare Zahl
numero enneagonale - Neunzehneckzahl
numero equidigitale - gleichstellige Zahl
numero esadecimale - Hexadezimalzahl
numero esagonale centrato - zentrierte Hexagonalzahl, zentrierte Sechseckzahl

numero esagonale ettagonale - heptagonale Sechseckzahl
numero esagonale nonagonale - nonagonale Sechseckzahl
numero esagonale ottagonale - oktagonale Sechseckzahl
numero esagonale - Sechseckzahl
numero ettagonale nonagonale - Neueck-Siebeneck-Zahl
numero ettagonale ottagonale - oktagonale Siebeneckzahl
numero ettagonale - Siebeneckzahl
numero euclideo - euklidische Zahl
numero euleriano - Eulersche Zahl
numero fattoriale - Fakultätszahl
numero figurato - figurierte Zahl
numero fortunato di Eulero - glückliche Euler-Zahl
numero fortunato - glückliche Zahl
numero generalizzato di Fibonacci - verallgemeinerte Fibonacci-Zahl
numero geodetico - geodätische Zahl
numero gnomonico - Gnomonzahl
numero grande - große Zahl
numero hex piramidale - Sechseckpyramidenzahl
numero ideale - Idealzahl
numero idempotente - idempotente Zahl
numero immaginario - imaginäre Zahl
numero in virgola mobile - Gleitkommazahl
numero indice a base fissa - Index mit fester Basis
numero indice con pesi incrociati - Index mit gekreuzten Gewichten
numero indice delle quantità - Mengenindex
numero indice ponderato - gewichteter Index
numero indice rettificato - rektifizierte Indexzahl
numero indice - Indexzahl
numero infelice - nichtglückliche Zahl
numero intero negativo - negative ganze Zahl
numero intero non negativo - nichtnegative ganze Zahl
numero intero - ganze Zahl
numero intoccabile - unberührbare Zahl
numero ipercomplesso - hyperkomplexe Zahl
numero iperperfetto - hyperperfekte Zahl
numero iperreale - hyperreelle Zahl
numero irrazionale - irrationale Zahl
numero liouvilliano - Liouville-Zahl
numero liscio - glatte Zahl
numero logaritmico - logarithmische Zahl
numero magico - magische Zahl
numero multidigitale - mehrstellige Zahlen
numero multiperfetto unitario - unitäre mehrfachvollkommene Zahl
numero multiperfetto - mehrfachvollkommene Zahl
numero narcisistico - narzistische Zahl
numero naturale - natürliche Zahl
numero negativo - negative Zahl
numero nobile vicino - fastnoble Zahl
numero nobile - noble Zahl
numero nonagonale ettagonale - heptagonale Neuneckzahl
numero nonagonale - Neuneckzahl
numero normale - normale Zahl
numero ondeggiante - ondulierende Zahl
numero ordinale - Ordinalzahl, Ordnungszahl
numero ottaedrale troncato - verkürzte Oktaederzahl
numero ottaedrale - Oktaederzahl
numero ottagonale ettagonale - heptagonale Achteckzahl
numero ottagonale nonagonale - Neueck-Achteck-Zahl
numero ottagonale - Achteckzahl
numero p-adic - p-adische Zahl
numero p-adice - p-adische Zahl
numero palindromico - palindromische Zahl
numero pandigitale - pandigitale Zahl
numero pari doppio - doppelt gerade Zahl
numero pari - gerade Zahl
numero pentagonale centrato - zentrierte Pentagonalzahl
numero pentagonale esagonale - hexagonale Fünfeckzahl
numero pentagonale ettagonale - pentagonale Siebeneckzahl
numero pentagonale nonagonale - Neueck-Fünfeck-Zahl
numero pentagonale ottagonale - oktagonale Fünfeckzahl
numero pentagonale - Fünfeckzahl
numero perfetto dispari - ungerade vollkommene Zahl
numero perfetto moltiplicativo - multiplikativ vollkommene Zahl
numero perfetto super unitario - superunitäre vollkommene Zahl
numero perfetto unitario - unitäre vollkommene Zahl
numero perfetto - vollkommene Zahl
numero periodico - periodische Zahl
numero persistente - persistente Zahl
numero piccolo - kleine Zahl
numero pieno - ganze Zahl
numero piramidale esagonale - hexagonale Pyramidenzahl
numero piramidale ettagonale - heptagonale Pyramidenzahl
numero piramidale pentagonale - pentagonale Pyramidenzahl
numero piramidale quadrato - quadratische Pyramidenzahl
numero piramidale - Pyramidenzahl
numero più meno di 0 - Zahl kleiner als 0
numero più perfetto - übervollkommene Zahl
numero piucheperfetto - übervollkommene Zahl
numero poligonale centrato - zentrierte Polygonalzahl
numero poligonale - Polygonzahl
numero ponte - Brückenzahl

numero positivo - positive Zahl
numero potente - starke Zahl
numero pratico - praktische Zahl
numero primario pseudoperfetto - prime pseudoperfekte Zahl
numero primo di Cullen - Cullen-Primzahl
numero primo di Fermat - Fermatsche Zahl
numero primo di Mersenne - Mersennesche Primzahl
numero primo di Sophie Germain - Sophie Germain-Primzahl
numero primo illegale - illegale Primzahl
numero primo successivo - folgende Primzahl
numero primo - Primzahl
numero primo - Primzahl
numero pronico - Proniczahl
numero proporzionale nelle sotto classi - proportionale Untergruppennzahlen
numero proporzionale - proportionale Zahlen
numero pseudocasuale - Pseudozufallszahl
numero pseudoperfetto primitivo - primitive pseudoperfekte Zahl
numero pseudoperfetto - pseudoperfekte Zahl
numero quadratico irrazionale - quadratische Irrationalzahl
numero quadrato centrato - zentrierte Quadratzahl
numero quadrato esagonale - hexagonale Quadratzahl
numero quadrato ettagonale - heptagonale Quadratzahl
numero quadrato nonagonale - Neuneck-Quadratzahl
numero quadrato ottagonale - oktagonale Quadratzahl
numero quadrato pentagonale - pentagonale Quadratzahl
numero quadrato triangolare - Dreiecksquadratzahl
numero quadrato - Quadratzahl
numero quasi perfetto - quasivollkommene Zahl
numero razionale positivo - positive rationale Zahl
numero razionale - rationale Zahl
numero reale esteso - erweiterte reelle Zahl
numero reale positivo - positive reelle Zahl
numero reale - reelle Zahl
numero regolare - reguläre Zahl
numero relativo - Sonnenfleckenrelativzahl
numero romano - römische Zahl
numero rotondo - gerundete Zahl
numero RSA - RSA-Zahl
numero secante - Sekanzahl
numero semiperfetto irriducibile - irreduzible halbperfekte Zahl
numero semiperfetto primitivo - primitive halbperfekte Zahl
numero semiperfetto - halbperfekte Zahl
numero sfenico - sphenische Zahl
numero singolarmente pari - einfach gerade Zahl
numero solare - Sonnenzahl
numero solitario - Solitärzahl
numero somma-prodotto - Summen-Produkt-Zahl
numero stella - Sternzahl
numero strettamente egiziano - streng ägyptische Zahl
numero sublime - sublime Zahl
numero super Catalan - Super-Catalan-Zahl
numero superabbondante - superabundante Zahl
numero superperfetto - superperfekte Zahl
numero surreale - surreale Zahl
numero tangente - Tangenzahl
numero taxi - Taxicab-Zahl
numero tetraedrale troncato - abgestumpftes Tetraederzahl
numero tetraedrale - Tetraederzahl
numero totale di fattori primi - Anzahl der Primfaktoren
numero totale - Anzahl
numero transfinito - transfinite Zahl
numero trascendentale - transzendente Zahl
numero trascendente - transzendente Zahl
numero trasfinito - transfinite Zahl
numero triangolare centrato - zentrierte Dreieckszahl
numero triangolare ettagonale - heptagonale Dreieckszahl
numero triangolare nonagonale - Neuneck-Dreieckszahl
numero triangolare ottagonale - Achteck-Dreieckszahl
numero triangolare pentagonale - pentagonale Dreieckszahl
numero triangolare quadrato - quadratische Dreieckszahl
numero triangolare - Dreieckszahl
numero trimorfico - trimorphe Zahl
numero vampiro - Vampirzahl
numero - Anzahl, Nummer, Zahl
numerologia - Numerologie
numeroso - zahlreich
nuovo - neu
n-upla - n-Tupel
n-uple di numeri naturali - n-Tupel natürlicher Zahlen
nutazione - Nutation
nuvola molecolare - Molekülwolke
o ... o - entweder oder
o - oder
obbiettivo - Objektiv
obelisco doppio - Doppelobelisk
obelisco - Obelisk
obelo - Geteiltzeichen
obiettivo - Objektiv, objektiv
obliquo - schief
occhio nudo - bloßes Auge
occultazione - Sternbedeckung
ocillione - Oktillion
oculare - Okular
ofiuco - Schlangenträger (Sternbild)

oggetti di Herbig-Haro - Herbig-Haro-Objekte
oggetti di Messier - Messier-Objekte
oggetto quasistellare - Quasar
oggetto - Gegenstand, Objekt
ogiva di Galton - Häufigkeitssummenkurve
ogiva - Ogive, Summenkurve, Summenpolygon
ogni volta - jedesmal
ogni - jede, jeder
ohm - Ohm
olimpiade - Olympiade
olimpico - olympisch
olografia - Holographie
oloide - Oloid
olomorfo - holomorph
olonomia - Holonomie
oltre a ciò - darüber hinaus
oltre - über, weiter
ombra - Schatten
omega - omega
omeomorfo - homeomorph
omeomorfismo - Homeomorphismus, Homöomorphismus
omeomorfo - homeomorph
omicron - omikron
omogeneità - Homogenität
omogeneo - gleichartig, homogen
omogrado - homograd
omografia - Homographie
omografico - homographisch
omologia armonica - harmonische Homologie
omologia catena - homologische Reihe
omologia non singolare - nichtsinguläre Homologie
omologia simpliciale - einfache Homologie
omologia singolare - singuläre Homologie
omomorfo - homomorph
omomorfismo anello - Ringhomomorphismus
omomorfismo concatenato - Reihenhomomorphismus
omomorfismo di gruppi - Gruppenhomomorphismus
omomorfismo simpliciale - vereinfachter Homomorphismus
omomorfismo - Homomorphismus
omonimo - gleichnamig
omotetia - Homothetie
omotetico - homothetisch
omotopia concatenata - Reihenhomotopie
omotopia - Homotopie
onda a denti di sega - Sägezahnkurve
onda corta - Kurzwelle
onda diffratta - gebeugte Welle
onda diretta - Vorwärtswelle
onda elettromagnetica - elektromagnetische Welle
onda incidente - einfallende Welle
onda longitudinale - longitudinale Welle
onda lunga - Langwelle
onda piana - ebene Welle
onda quadrata - quadratische Welle
onda regressiva - Rückwärtswelle
onda riflessa - reflektierte Welle

onda rifratta - gebrochene Welle
onda scalare - Longitudinalwelle
onda sonora - Schallwelle
onda stazionaria - stehende Welle
onda termica - thermische Welle
onda trasversale - transversale Welle, Transversalwelle
onda triangolare - Dreieckswelle
onda - Welle
operando - Operand
operatore aggiunto - adjunktierter Operator
operatore antilineare - antilinearer Operator
operatore antiunitario - antiunitärer Operator
operatore autoaggiunto - selbstadjungierter Operator
operatore biarmonico - biharmonischer Operator
operatore bilineare - zweistelliger Operator
operatore binario - Binäroperator
operatore convettivo - konvektiver Operator
operatore d'Alembertiano - d'Alembert-Operator
operatore delta - Delta-Operator
operatore di astrazione - Abstraktionsoperator
operatore di Casimir - Casimir-Operator
operatore di Laplace-Beltrami - Laplace-Beltrami-Operator
operatore di proiezione - Projektionsoperator
operatore di rotazione - Rotationsoperator
operatore di shift - Verschiebungsoperator
operatore di Weierstrass - Weierstraß-Operator
operatore differenza - Differenzoperator
operatore differenziale - Differenzialoperator
operatore d'onda - Wellenoperator
operatore forma - Formoperator
operatore hermitiana - Hermitescher Operator
operatore identità - identischer Operator
operatore invariante per spostamento - verschiebungsinvarianter Operator
operatore lineare - Linearoperator
operatore nabla - Nabla-Operator
operatore pseudodifferenziale - Pseudodifferenzialoperator
operatore sommazione indefinita - indefiniter Summenoperator
operatore theta - Theta-Operator
operatore unitario - unitärer Operator
operatore - Operator
operazione algebrica - algebraische Operation
operazione aritmetica - arithmetische Operation
operazione associativa - assoziative Operation
operazione binaria associativa - zweistellige assoziative Operation
operazione binaria - binäre Operation
operazione commutativa - kommutative Operation
operazione di inversione - Inversionsoperation
operazione di limite - Grenzwertbildung

operazione di simmetria - Symmetrieoperation
operazione elementare - elementare Operation
operazione interna - innere Operation
operazione inversa - Umkehroperation, inverse Operation
operazione - Operation
operazioni aritmetiche - arithmetische Operationen
operazioni elementari di matrice - elementare Mengenoperationen
operazioni elementari su righe e colonne - elementare Zeilen- und Spaltenoperationen
opposizione - Opposition
opposto - entgegengesetzt
oppure - oder auch
or esclusivo - exklusiv oder
ora legale - Normalzeit
ora locale - Lokalzeit
ora media solare - mittlerer Sonnentag
ora siderale - siderische Zeit
ora - Stunde
orario - Uhrzeit
orbita alta sulla Terra - hohe Erdumlaufbahn
orbita bassa sulla Terra - niedrige Erdumlaufbahn
orbita di un pianeta - Planetenbahn
orbita planetaria - Planetenbahn
orbita - Kreisbahn, Orbit, Umlaufbahn
ordinale limite - Grenzdinalzahl
ordinale successore - sukzessive Ordnung
ordinale transfinito - transfinitive Ordnung
ordinale - Ordinalzahl
ordinamento di Archimede - archimedische Anordnung
ordinamento lessicografico - lexikografische Ordnung
ordinamento vettori - Vektorordnung
ordinamento - Anordnung, Ordnung, Hintereinanderreihen
ordinare topologicamente - topologische Anordnung
ordinare - heißen, ordnen
ordinata del punto - Ordinate des Punktes
ordinata - Ordinate
ordinato - geordnet
ordine campo - Ordnung eines Körpers
ordine cerchio - Kreisordnung
ordine ciclico - zyklische Anordnung
ordine curve algebrica - Ordnung einer algebraischen Kurve
ordine dei coefficienti - Ordnung der Koeffizienten
ordine del gruppo - Gruppenordnung
ordine del monomio - Monomordnung, Ordnung eines Monoms
ordine del semigrupp - Halbgruppenordnung
ordine delle operazioni - Ordnung der Operation
ordine di grandezza - Größenordnung

ordine di interazione - Ordnung der Wechselwirkung
ordine di intervallo - Intervallordnung
ordine di selezione - Auswahlsortieren
ordine di trasposizione - Verschiebungsordnung
ordine lessicografico - lexikografische Ordnung
ordine moltiplicativo - multiplikative Ordnung
ordine normale - normale Ordnung
ordine parziale - partielle Ordnung
ordine seguente - sequentielle Ordnung
ordine superficie algebrica - Ordnung einer algebraischen Fläche
ordine totale - vollständige Ordnung
ordine - Ordnung, Reihenfolge
ore media solare - mittlere Sonnenzeit
orientale - östlich
orientamento - Orientierung
orientarsi - orientieren
orientazione - Orientierung
origami - Origami
originale - Original, original
origine arbitraria - willkürlicher Nullpunkt
origine casuale - Zufallsstart
origine - Ursprung
Orione - Orion (Sternbild)
orizzontale cuspid - Horizontalspitze
orizzontale - horizontal, Horizontale, waagrecht
orizzonte astronomico - Himmelskreis
orizzonte degli eventi - Ereignishorizont
orizzonte - Horizont
orlo anteriore - Vorderkante
orlo - Rand
ormai - fast
oro - Gold
orociclo - Uhrzyklus
orologio di Rubik - Rubik-Uhr
orologio solare - Sonnenuhr
orologio - Pendeluhr (Sternbild), Uhr
oroscopo - Horoskop
orsa maggiore - Großer Bär (Sternbild)
orsa minore - Kleiner Bär (Sternbild), Kleiner Wagen (Sternbild)
ortobicupola pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige senkrechte Doppelkuppel
ortobicupola pentagonale - fünfseitige senkrechte Doppelkuppel
ortobicupola quadrata - quadratische senkrechte Doppelkuppel
ortobicupola triangolare elongata - verlängerte dreiseitige senkrechte Doppelkuppel
ortobicupola triangolare - dreiseitige senkrechte Doppelkuppel
ortobiotonda pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige senkrechte Doppelrotunda
ortobiotonda pentagonale - fünfseitige senkrechte Doppelrotunda
ortocentro di un triangolo - Höhenschnittpunkt eines Dreiecks

ortocentro - Höhenschnittpunkt
ortocupolarotunda pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige senkrechte Kuppelrotunda
ortocupolarotunda pentagonale - fünfseitige senkrechte Kuppelrotunda
ortodromo - Orthodrome
ortogonale - orthogonal, senkrecht
ortonormalizzazione di Gram-Schmidt - Gram-Schmidt-Orthonormalisierung
ortotomico cerchio - orthotomischer Kreis
ortotomico - orthotomisch
ortotopo - Orthotope
oscillare - oszillieren
oscillatore armonico semplice - einfacher harmonischer Oszillator
oscillatore - Oszillator
oscillatorio - oszillierend
oscillazione di rilassamento - Relaxationsschwingung
oscillazione forzata - erzwungene Schwingung
oscillazione libera - freie Schwingung
oscillazione perturbata - gestörte Schwingung
oscillazione smorzata - gedämpfte Schwingung
oscillazione - Oszillation, Schwankung, Schwingung
oscurità - Dunkelheit
ossa di Napier - Napier-Stäbchen
osservare - beachten, beobachten
osservatore - Beobachtung
osservatorio - Sternwarte, Observatorium
osservazione - Bemerkung, Beobachtung
ossido di carbonio - Kohlenmonoxid
ossigeno - Sauerstoff
Ostrowski disuguaglianza - Ungleichung von Ostrowski
ottadecagono concavo - konkaves Achteck
ottadecagono generale - allgemeines Achteck
ottadecagono - Achteck
ottaedrico - achtflächig
ottaedro 3-composto - Oktaeder-3-Verbund
ottaedro esakis - Hexakis-Oktaeder
ottaedro iperbolico - hyperbolisches Oktaeder
ottaedro regolare - regelmäßiges Oktaeder
ottaedro stellato - Sternoktaeder
ottaedro triakis - Triakisoktaeder
ottaedro troncato - abgestumpftes Oktaeder
ottaedro - Achtflächner, Oktaeder
ottagonale - achtseitig
ottagono concavo - konkaves Achteck
ottagono convesso - konvexes Achteck
ottagono equilatero - gleichseitiges Achteck
ottagono generale - allgemeines Achteck
ottagono regolare - regelmäßiges Achteck
ottagono - Achteck
ottagramma - Oktagramm
ottale - oktal
ottangolare - achteckig
ottangula a stella - Stella octangula
ottanta - achtzig
ottantacinque - fünfundachtzig
ottantadue - zweiundachtzig
ottantanove - neunundachtzig
ottantaquattro - vierundachtzig
ottantasei - sechsundachtzig
ottantasette - siebenundachtzig
ottantatre - dreiundachtzig
ottante - Oktant (Sternbild)
ottantotto - achtundachtzig
ottantuno - einundachtzig
ottatetraedro - Oktatetraeder
ottavo - Achtel, achter
ottenere - erzielen
ottica geometrica - geometrische Optik
ottica - Optik
ottico - optisch
ottimizzazione adattiva - adaptive Optimierung
ottimizzazione combinatoria - kombinatorische Optimierung
ottimizzazione stocastica - stochastische Optimierung
ottimizzazione - Optimierung
ottimo - Optimum
otto - acht
ottobre - Oktober
ottocento - achthundert
ottuplo - achtfach
ottusangolo - stumpfwinklig
ottuso - stumpf
ovale de Cassini - Cassinische Kurven
ovale di Descartes - kartesisches Oval
ovale - oval
ovali cartesiani - kartesische Ovale
ovali di Cassini - Cassinische Ovale
ovali di Descartes - kartesisches Oval
ovest - Westen
ovest-nord-ovest - West-Nord-West
ovest-sud-ovest - West-Süd-West
ovoide - Ovoid
ovvio - offensichtlich
pagina - Seite
palese - offenbar
palindroma - Palindrom
palla - Kugel
palladio - Palladium
pantografo - Pantograph
Papa Gregorio XIII - Papst Gregor XIII.
papiro di Mosca - Papyrus Moskau
papiro di Rhind - Papyrus Rhind
parabola cubica - kubische Parabel
parabola di Kiepert - Kiepert-Parabel
parabola di Neile - Neilesche Parabel
parabola semicubica - semikubische Parabel
parabola - Parabel
parabole confocali - konfokale Parabeln
parabole divergente di Newton - divergente Newton-Parabel
parabolico - parabolisch
paraboloide ellittico - elliptisches Paraboloid

paraboloide iperbolico - hyperbolisches Paraboloid
paraboloide - Paraboloid
paracompatto - parakompakt
paradossale - paradox
paradossi dello Zeno - Zeno-Paradoxon
paradossi di Zenone - Zeno-Paradoxon
paradosso barbiere - Barbier-Paradoxon
paradosso bugiardo - Lügnerparadoxon
paradosso dei gemelli - Zwillingssparadoxon
paradosso del Grand Hotel di Hilbert - Hilberts Hotel
paradosso del mentitore - Lügner-Paradox
paradosso della freccia - Pfeilparadoxon
paradosso della linea costiera - Küstenlinienparadoxon
paradosso della ruota di Aristotele - Aristotelesches Radparadoxon
paradosso di Achille e della tartaruga - Zenon-Paradoxon
paradosso di Banach-Tarski - Banach-Tarski-Paradoxon
paradosso di Bernoulli - Bernoullisches Paradoxon
paradosso di Bertrand - Bertrand-Paradoxon
paradosso di Cantor - Cantor-Paradoxon
paradosso di Cramér - Cramersches Paradoxon
paradosso di Epimenide - Epimenides Paradoxon
paradosso di Hausdorff - Hausdorff-Paradoxon
paradosso di Leonardo - Leonardo-Paradoxon
paradosso di Olber - Olbersches Paradoxon
paradosso di Russell - Russellsches Paradoxon
paradosso di San Pietroburgo - Sankt Petersburg Paradoxon
paradosso di Simpson - Simpson-Paradoxon
paradosso di Simpson's - Simpson-Paradoxon
paradosso di Skolem - Skolem-Paradoxon
paradosso di Smarandache - Smarandache-Paradoxon
paradosso di Zeeman - Zeeman-Paradoxon
paradosso eterologico - heterologisches Paradoxon
paradosso logico - logisch paradox
paradosso moneta - Münzparadoxon
paradosso - Paradoxon
paragonabile - vergleichbar
paragonare - vergleichen
paragone - Vergleich
parallasse - Parallaxe
parallela - Parallele
parallelepipedo rettangolare - Quader
parallelepipedo rettangolo regolare - regelmäßiges rechtwinkliges Parallelepiped
parallelepipedo rettangolo - rechtwinkliges Parallelepiped
parallelepipedo - Parallelepiped
parallelismo - Parallelität
parallelo - gleichlaufend, parallel
paralleloedro - Paralleloeder
parallelogramma delle forze - Kräfteparallelogramm
parallelogramma di Newton - Newton-Parallelogramm
parallelogramma di Varignon - Varignon-Parallelogramm
parallelogramma di Watt - Watt-Parallelogramm
parallelogramma fondamentale - Grundparallelogramm
parallelogramma - Parallelogramm
parametri di Eulero - Euler-Parameter
parametri incidentali - Nebenparameter
parametri strutturali - Strukturparameter
parametrizzazione di Enneper-Weierstrass - Enneper-Weierstraß-Parametrisierung
parametrizzazione di superficie - Flächenparametrisierung
parametrizzazione regolare - regelmäßige Parametrisierung
parametrizzazione - Parametrisierung
parametro affino - affiner Parameter
parametro complesso - komplexer Parameter
parametro di concentrazione - Konzentrationsparameter
parametro di distribuzione - Verteilungsparameter
parametro di posizione - Lageparameter
parametro di scala - Skalenparameter
parametro di transizione - Verschiebungsparameter
parametro focale - Brennpunktparameter
parametro - Parameter
parecchio - ziemlich viel
parentesi di Poisson - Poisson-Klammer
parentesi quadra di Lagrange - Lagrange-Klammern
parentesi quadra di Lie - Lie-Klammern
parentesi quadra - eckige Klammer
parentesi quadrate - eckige Klammern
parentesi quadre gaussiane - Gaußsche Klammern
parentesi - Klammern
parete estema - Außenwand
parete posteriore - Rückwand
parete - Wand
pari - gleich, gerade
parimenti - ebenfalls, gleichfalls, ebenso
parità - Gleichheit
parola d'ordine - Kennwort
parola libera da sovrapposizioni - überlappungsfreies Wort
parola libero da cubi - kubenfreies Wort
parola privo di quadrati - quadratfreies Wort
parola - Wort
parsec - Parsek
parte anteriore - Vorderseite
parte cubica - kubischer Teil
parte dispari - ungerader Teil
parte esterna - äußerer Teiler
parte frazionale - gebrochener Teil
parte immaginaria - Imaginärteil

parte intera - ganzzahliger Teil
parte libero da cubi - kubenfreier Teil
parte metrica - metrischer Teil
parte negativa - negativer Teil
parte pari - gerader Teil
parte principale - Hauptabschnitt
parte privo di quadrati - quadratfreier Teil
parte quadrata - quadratischer Teil
parte reale - Realteil
parte - Anteil, Teil
partenza - Abfahrt
parti cilindriche - Zylinderteile
parti per milione - ppm
particella - Partikel, Teilchen
particolarità - Einzelheit
particolarmente - insbesondere
partire - ab
partizione autoconiugata - selbstkonjugierte Partition
partizione casuale - Zufallszerlegung
partizione ciclicamente simmetrica - zyklische symmetrische Ebenenteilung
partizione coniugata - konjugierte Partition
partizione contenuta - enthaltener Anteil
partizione dell'unità - Partition der Einheit
partizione di un insieme - Partition einer Menge
partizione di un intervallo - Unterteilung eines Intervalls
partizione di un sottoinsieme - Partition einer Teilmenge
partizione grafica - Teilung eines Graphen
partizione insiemistica - Mengenpartition
partizione perfetta - vollkommene Partition
partizione piana decrescente - abnehmende Ebenenpartition
partizione piana - Ebenenpartition
partizione solida - Körperpartition
partizione trasposta - transponierte Partition
partizione - Partition, Unterteilung
parziale - partiell, teilweise
parzialmente - stellenweise, teilweise
pascal - Pascal
Pasqua - Ostern
passaggio - Durchgang, Transit
passare - passieren
passeggiata aleatoria - Zufallsbewegung
passeggiata casuale semplice - einfacher Zufallsweg
passeggiata casuale - Zufallsweg
passeggiata del re - Königsweg
passeggiata di Bernoulli - Bernoullischer Zufallsweg
passeggiata di Eulero - Eulerscher Weg
passeggiata - Weg, Pfad
passivo - passiv
passo - Schritt
password - Passwort
pavone - Pfau (Sternbild)
pedone - Bauer (Schach)
pegaso - Pegasus (Sternbild)
p-elemento - p-Element

pendenza esponenziale - exponentieller Anstieg
pendenza - Anstieg, Gefälle
pendoli accoppiati - gekoppeltes Pendel
pendolo torsionale - Torsionspendel
pendolo - Pendel
penetrare - durchdringen, eindringen
penna - Feder
penombra - Penumbra, Halbschatten
pentacisdodecaedro - Pentakisidodekaeder
pentadecagono concavo - konkaves Fünfeck
pentadecagono convesso - konvexes Fünfeck
pentadecagono generale - allgemeines Fünfeck
pentadecagono - Fünfeck
pentaedro - Fünflächner
pentagonale - fünfeckig
pentagono ciclico - regelmäßiges Fünfeck
pentagono concavo - konkaves Fünfeck
pentagono convesso - konvexes Fünfeck
pentagono equilatero - gleichseitiges Fünfeck
pentagono generale - allgemeines Fünfeck
pentagono normale - regelmäßiges Fünfeck
pentagono regolare - regelmäßiges Fünfeck
pentagono - Fünfeck
pentagramma magico - magisches Pentagramm
pentagramma - Pentagramm
pentatopo - Pentatop
Pentecoste - Pfingsten
penteratto - Penterakt
pentomino - Pentomino
per adesso - zunächst
per caso - zufällig
per cento - Prozent
per conseguenza - folglich
per di là - dadurch
per di qui - hierdurch
per esempio - beispielsweise, zum Beispiel
per kappa da uno a enne - k von 1 bis n
per la maggior parte - größtenteils
per la prima volta - erstmals
per l'ammontare di - in Höhe von
per lo meno - zumindest
per lo più - meistens, zumeist
per mezzo di - durch, mittels
per mille - Promille
per ogni costante reale - für jede reelle Konstante
per questo - dafür
per ultimo - zuletzt
per vero - zwar
per - durch, für, hindurch
percentile - Perzentil
per cento - Prozent
percentuale - Quote, Prozentsatz
perché - weil
percio - daher, deshalb
perciò - darum
perciò - demzufolge, deshalb

percorso - Strecke
perdita di informazione - Informationsverlust
perequazione - Glättung
perfetto - vollkommen, perfekt
perforare - durchstoßen
periapsi - Periapsis
pericolo modello additivo - additives Hasard-Modell
perielio - Perihel
periferia - Peripherie
perigeo - Erdnähe
perimetro di un esagono - Sechseckumfang
perimetro - Umfang
periodicità - Periodizität
periodico decimale - periodische Dezimalen
periodico - periodisch
periodo base - Bezugsperiode, Basiszeitraum
periodo composto - gemischte Periode
periodo decimale - Dezimalperiode
periodo di conversione - Periodenänderung
periodo di uno stato - Periode eines Zustands
periodo esatto - genaue Periode
periodo immaginario - imaginäre Periode
periodo siderale - siderische Periode
periodo sinodico - synodische Periode
periodo tipico - typische Periode
periodo - Periode
periodogramma - Periodogramm
periodo-rapporto - Periodenverhältnis
perle di Sluze - Sluze-Kurve
permanente - permanent, ständig
permanenza della forma algebrica - Permanenz einer algebraischen Form
permeabile - durchlässig
permeabilità magnetica - magnetische Permeabilität
permeabilità - Permeabilität
permutazione alternata - alternierende Permutation
permutazione autoconiugata - selbstkonjugierte Permutation
permutazione casuale - Zufallspermutation
permutazione ciclica - zyklische Permutation
permutazione circolare - zirkuläre Permutation, zyklische Permutation
permutazione completa - vollständige Permutation
permutazione coniugata - konjugierte Permutation
permutazione inversa - inverse Permutation
permutazione reciproca - reziproke Permutation
permutazione zigzag - Zigzag-Permutation
permutazione - Permutation
però - aber, jedoch
perpendicolare - perpendikular, senkrecht
perpendicolarità - Senkrechtstehen
Perseo - Perseus (Sternbild)
persistenza additiva - additive Beharrlichkeit
persistenza moltiplicativa - multiplikative Beharrlichkeit
persistenza - Beharrlichkeit, Persistenz

personal-computer - Personalcomputer
perturbazione stocastica - stochastische Störung
perturbazione - Rauschen
pesare - wiegen
pesce australe - Südlicher Fisch (Sternbild)
pesce volante - Fliegende Fische (Sternbild)
pesci - Fische (Sternbild)
pesi mobili - gleitende Gewichte
peso atomico relativo - relative Atommasse
peso atomico - Atommasse
peso base - Basisgewicht, Ausgangsgewicht
peso di un fattore - Faktorbewertung
peso lordo - Bruttogewicht
peso netto - Nettogewicht
peso - Gewicht
peta - Peta-
petametro - Petameter
pezzetto - Stück
pezzo a pezzo continuo - stückweise stetig
pezzo - Abschnitt, Stück, Schachfigur
pfaffiano - Pfaff-
p-gruppo - p-Gruppe
phi - phi
pi - pi
pianeta esterno - äußerer Planet
pianeta interno - innerer Planet
pianeta nano - Zwergplanet
pianeta terrestre - erdähnlicher Planet
pianeta - Planet
pianeti di Giove - jupiterähnliche Planete
pianeti extrasolari - extrasolare Planeten
pianeti giganteschi - Riesenplaneten
pianetino - Kleinplanet, Asteroid, Planetoid
piani coassali - koaxiale Ebenen
piani paralleli - parallele Ebenen
pianificazione degli esperimenti - Versuchsplanung
piano affine - affine Ebene
piano affino - affine Ebene
piano assolutamente randomizzato - vollständig randomisierter Versuchsplan
piano cartesiano - kartesische Ebene
piano complesso affine - affine komplexe Ebene, komplexe affine Ebene
piano complesso esteso - erweiterte komplexe Ebene
piano complesso - komplexe Ebene
piano degli esperimenti semireplicato - Versuchsplan mit wiederholten Messungen
piano dell'equatore - Äquatorialebene
piano dello specchio - Spiegelebene
piano di altitudine - Höhenebene
piano di Argand - Argand-Fläche
piano di campionamento continuo - stetiger Stichprobenplan
piano di campionamento - Stichprobenplan
piano di Fano - Fano-Ebene
piano di Gauss - Gaußsche Ebene
piano di Moufang - Moufang-Ebene
piano di ripartizione delle unità da rilevare nel campione - Aufteilung einer Stichprobe

piano di un esperimento - Versuchsplanung
piano eclittico - ekliptische Ebene
piano ellittico - elliptische Ebene
piano euclideo - euklidische Ebene
piano fondamentale - Fundamentalebene
piano galattico - galaktische Ebene
piano intersecante - Schnittebene
piano iperbolico - hyperbolische Ebene
piano isoclinale - isokline Ebene
piano non parallelo - nichtparallele Ebene
piano normale - Normalebene
piano osculante - oszillierende Ebene
piano proiettive finito - projektive endliche Ebene
piano proiettivo complesso - projektive komplexe Ebene
piano proiettivo reale - reelle projektive Ebene
piano proiettivo - projektive Ebene
piano rettificatore - rektifizierte Ebene
piano tangente - Tangentialebene
piano trasversale - Transversalebene
piano - eben, Ebene, Fläche, Plan
pianta - Aufriss, Grundriss
pianura - Ebene
piastrellatura anisoedrale - anisohedrale Parkettierung
piastrellatura del triangolo - Dreiecksparkettierung
piastrellatura di Harborth - Harborth-Parkettierung
piastrellatura di poliamante - Polyiamond-Parkettierung
piastrellatura di poligoni - Polygon-Parkettierung
piastrellatura di polihex - Polyhex-Parkettierung
piastrellatura di poliomini - Polyomino-Parkettierung
piastrellatura esagonale - Sechseckparkettierung
piastrellatura isoedrale - Ikosaederteilung
piastrellatura monoedrale - monohedrale Parkettierung
piastrellatura pentagoni - Fünfeckparkettierung
piastrellatura quadrata - quadratische Parkettierung
piastrellatura quadrilatera - Viereckparkettierung
piastrellatura rettangolo - Rechteckparkettierung
piastrellatura - Parkettierung
piatto della bilancia - Waagschale
piatto - eben, flach
picco - Gipfel
piccola ton - kleine Tonne, short ton
piccolo cubicubottaedro - kleines Kubikuboktaeder
piccolo dodecaedro stellato - kleines Sterndodekaeder
piccolo dodecaedro - kleines Dodekaeder
piccolo dodecaemicosaedro - kleines Dodekahemikosaeder
piccolo dodecaemidodecaedro - kleines Dodekahemidodekaeder
piccolo dodecicosaedro - kleines Dodekaikosaeder
piccolo dodecicosidodecaedro ditrigonale - kleines ditrigonales Dodekaikosidodekaeder
piccolo dodecicosidodecaedro - kleines Dodekaikosidodekaeder
piccolo esecontaedro esagonale - kleines hexagonales Hexakontaeder
piccolo esecontaedro icosacronico - kleines ikosachronisches Hexakontaeder
piccolo ottaedro triakis - kleines Triakosoktaeder
piccolo rombicosidodecaedro - kleines Rhombenikosidodekaeder
piccolo rombicubottaedro - kleines Rhombenkuboktaeder
piccolo rombiododecaedro - kleines Rhombendodekaeder
piccolo rombiesacrono - kleines Rhombenhexachron
piccolo rombiesaedro - kleines Rhombenhexaeder
piccolo teorema di Fermat - kleiner Satz von Fermat
piccolo teorema di Picard - kleiner Satz von Picard
piccolo triacontaedro stellato - kleines Sterntriaikontaeder
piccolo - klein
pico - Piko-
picometro - Pikometer
pictogramma - Piktogramm, figürliche Darstellung
piede cilindrico - Zylinderhuf
piede cubico - Kubikinck
piede perpendicolare - Lotfußpunkt
piede - Fuß
piega - Knick
piegamento di mappa - Kartenfaltung
piegamonte - Beugung
piegare - biegen
piegatura della carta - Papierfalten
pieghevole - biegsam
pieno di quadrati - quadratenthaltend
pieno - voll
pietra squadrata - Quader
pioggia meteorica - Meteoritenschauer
piombo - Blei
piramide elongata - erweiterte Pyramide, verlängerte Pyramide
piramide esagonale - sechsseitige Pyramide
piramide giroelongata - verlängerte Drehpyramide
piramide numerica - Zahlenpyramide
piramide pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Pyramide
piramide pentagonale giroelongata - verlängerte fünfseitige Drehpyramide

piramide pentagonale - fünfseitige Pyramide
piramide pentagrammatico -
Pentagrammpyramide
piramide quadrata elongata - verlängerte
quadratische Pyramide
piramide quadrata giroelongata - verlängerte
quadratische Drehpyramide
piramide quadrata troncata - abgestumpfte
quadratische Pyramide
piramide quadrata - quadratische Pyramide
piramide regolare - regelmäßige Pyramide
piramide rettangola - gerade Pyramide
piramide triangolare elongata - verlängerte
dreiseitige Pyramide
piramide triangolare - Dreieckspyramide
piramide troncata - abgestumpfte Pyramide
piramide - Pyramide
Pitagora - Pythagoras
pittore - Maler (Sternbild)
più alto - höher
più grande di - größer als
più grande divisore comune - größter
gemeinsamer Teiler
più grande - größer
più irrazionale - am stärksten irrational
più o meno - plus oder minus
più tardi - danach
più - mehr, plus
piuttosto - eher, vielmehr
planare - planar
planetario - planetarisch, Planetarium
planimetria - Flächenmessung, Planimetrie
plasma - Plasma
platonico - platonisch
plenilunio - Vollmond
plurale - Mehrzahl
Plutone - Pluto
poco - wenig
poi - danach, dann, nachher
poiché - denn
polare trilineare - trilineare Polare
polare - polar
polarità - Polarität
polarizzare - polarisieren
polarizzazione - Polarisierung
poli sferici - Pole einer Kugel
poliamante esagono - Sechseckpolyamant
poliamante - Polyamant
policoron regolare - regelmäßiges Polychor
policoron uniforme - uniformes Polychor
policoron - Polychor
policubo - Polywürfel
polidisco - Polyscheibe
poliedri chirali - chirale Polyeder
poliedri di Keplero - Keplersche Polyeder
poliedri duali - duale Polyeder
poliedro a facce regolari - flächenreguläres
Polyeder
poliedro a stella - Sternpolyeder
poliedro aumentato - erweitertes Polyeder
poliedro autoduale - selbstduales Polyeder
poliedro canonico - kanonisches Polyeder

poliedro chirale - chirales Polyeder
poliedro composto - zusammengesetztes
Polyeder
poliedro concavo - konkaver Polyeder
poliedro convesso regolare - regelmäßiges
konvexes Polyeder
poliedro convesso - konvexer Polyeder
poliedro di Catalan - Catalanscher Polyeder
poliedro di Császár - Császár-Polyeder
poliedro di Keplero-Poinsot - Kepler-Poinsot-
Polyeder
poliedro di Schwarz - Schwarzscher Polyeder
poliedro di Szilassi - Szilassi-Polyeder
poliedro diminuito - verkürztes Polyeder
poliedro duale - duales Polyeder
poliedro flessibile - flexibles Polyeder
poliedro integrale - Integralpolyeder
poliedro iperbolico - hyperbolisches Polyeder
poliedro non convesso - nichtkonvexer
Polyeder
poliedro obliquo regolare - regelmäßiges
schiefes Polyeder
poliedro obliquo - schiefes Polyeder
poliedro quasiregolare - quasireguläres
Polyeder
poliedro reciproco - reziprokes Polyeder
poliedro regolare non convesso -
nichtkonvexer regelmäßiger Polyeder
poliedro regolare - reguläres Polyeder
poliedro riempiente lo spazio - raumfüllendes
Polyeder
poliedro riflessivo - reflexives Polyeder
poliedro rombico - Rhombenpolyeder
poliedro semiregolare convesso - konvexes
halbreguläres Polyeder
poliedro semiregolare - halbreguläres
Polyeder
poliedro semplice - einfaches Polyeder
poliedro snub - abgestumpftes Polyeder
poliedro stellato - Sternpolyeder
poliedro toroidale - Toroidpolyeder
poliedro troncato - abgestumpftes Polyeder
poliedro uniforme - uniformes Polyeder
poliedro - Polyeder
poligoni - Polygone
poligono antropomorfico -
anthropomorphisches Polygon
poligono bicentrico - bizenrisches Polygon
poligono canonico - kanonisches Polygon
poligono casuale - Zufallspolygon
poligono ciclico - regelmäßiges Polygon
poligono concavo - konkaves Vieleck
poligono costruibile - konstruierbares
Polynom
poligono convesso - konvexes Polygon,
konvexes Vieleck
poligono del grafo a barre -
Säulendiagrammpolygon
poligono derivato - abgeleitetes Polygon
poligono di frequenza - Häufigkeitspolygon
poligono di Jordan - Jordan-Polygon
poligono di Voronoi - Voronoisches Polygon

poligono equiangolare - gleichwinkliges Polygon
poligono equilatero - gleichseitiges Polygon
poligono generale - allgemeines Vieleck
poligono generalizzato - verallgemeinertes Polygon
poligono irregolare - unregelmäßiges Vieleck
poligono non convesso - nichtkonvexes Polyeder
poligono obliquo - schiefes Polygon
poligono planare - ebenes Polygon
poligono regolare - regelmäßiges Vieleck, regelmäßiges Polygon
poligono reuleaux - Reuleaux-Polygon
poligono rotolante - rollendes Polygon
poligono semplice - einfaches Polygon
poligono sferico - sphärisches Polygon
poligono stella - Sternpolygon
poligono stellato - Sternpolygon, Sternvieleck
poligono su griglia - Gitterpolygon
poligono tangenziale - Tangentenpolygon
poligono - Polygon, Vieleck
poligramma - Polygramm
polihex - Polyhex
polimino - Polyomino
polimorfo - polymorph
polinoma - Polynom
polinomi di Charlier - Charliersche Polynome
polinomi di Hermite - Hermitesche Polynome
polinomi di Laguerre - Laguerresche Polynome
polinomi di Legendre - Legendre-Polynome
polinomi di Tchebycheff-Hermite - Tschebyschew-Hermitesche Polynome
polinomi di una sola variabile - Polynome einer Variablen
polinomi ortogonali - orthogonale Polynome
polinomiale - polynomial
polinomio a coefficienti interi - ganzzahliges Polynom
polinomio associato di Laguerre - assoziierte Laguerre-Polynome
polinomio associato di Legendre - assoziiertes Legendre-Polynom
polinomio binomiale - Binomialpolynom
polinomio caratteristico - charakteristisches Polynom
polinomio casuale - Zufallspolynom
polinomio che genera primi - primzahlerzeugendes Polynom
polinomio che rappresenta un intero - ganze Zahlen darstellendes Polynom
polinomio ciclotomico - zyklotomisches Polynom
polinomio completo - vollständiges Polynom
polinomio cromatico - chromatisches Polynom
polinomio cubico perfetto - vollständiges kubisches Polynom
polinomio cubico - kubisches Polynom
polinomio del nodo - Knotenpolynom
polinomio del nucleo - Polynomkern
polinomio di Abel - abelsches Polynom
polinomio di Bell - Bell-Polynom

polinomio di Bernoulli del secondo genere - Bernoulli-Polynom zweiter Ordnung
polinomio di Bernoulli - Bernoulli-Polynom, Bernoullisches Polynom
polinomio di Bernstein - Bernstein-Polynom
polinomio di Bessel - Bessel-Polynom
polinomio di Boole - boolesches Polynom
polinomio di Brahmagupta - Brahmagupta-Polynom
polinomio di Chebyshev del primo genere - Tschebyschow-Polynom 1.Ordnung
polinomio di Chebyshev del secondo genere - Tschebyschow-Polynom 2.Ordnung
polinomio di Conway - Conway-Polynom
polinomio di esponenziale - Exponentialpolynom
polinomio di Eulero - Eulersches Polynom
polinomio di Fermat - Fermat-Polynom
polinomio di Fibonacci - Fibonacci-Polynom
polinomio di grado 1 - Polynom ersten Grades
polinomio di grado 2 - Polynom 2.Grades
polinomio di Hermite - Hermite-Polynom
polinomio di Hilbert - Hilbert-Polynom
polinomio di Hurwitz - Hurwitz-Polynom
polinomio di Jacobi - Jacobi-Polynom
polinomio di Jensen - Jensen-Polynom
polinomio di Lagrange - Lagrange-Polynom
polinomio di Laguerre - Laguerre-Polynome
polinomio di Laurent - Laurent-Polynom
polinomio di Legendre - Legendre-Polynom
polinomio di Lucas - Lucas-Polynom
polinomio di Maclaurin - Maclaurin-Polynom
polinomio di matrice - Polynommatrix
polinomio di Neumann - Neumann-Polynom
polinomio di passo - Schrittpolynom
polinomio di Pell - Pell-Polynom
polinomio di Pólya - Pólya-Polynom
polinomio di potenza - Potenzenpolynom
polinomio di primo - Primpolynom
polinomio di Schläfli - Schläfli-Polynom
polinomio di Stirling - Stirling-Polynom
polinomio di Taylor - Taylor-Polynom
polinomio di terzo grado - Polynom dritten Grades
polinomio di una sola variabile - Polynom einer Variablen
polinomio di Wilson - Wilson-Polynom
polinomio gaussiano - Gaußsches Polynom
polinomio interpolante di Hermite - Hermite-Interpolationspolynom
polinomio interpolante di Lagrange - Lagrangesches Interpolationspolynom
polinomio inverso - inverses Polynom
polinomio ipergeometrico - hypergeometrisches Polynom
polinomio irriducibile - irreduzibles Polynom
polinomio isobarico - isobarisches Polynom
polinomio minimassima - Minimax-Polynom
polinomio minimo - Minimalpolynom
polinomio monico - unitäres Polynom
polinomio normale - Normalpolynom
polinomio omogeneo - homogenes Polynom

polinomio primitivo - primitives Polynom
polinomio reale - reelles Polynom
polinomio reciproco - reziprokes Polynom
polinomio simmetrico - symmetrisches Polynom
polinomio stabile - stabiles Polynom
polinomio ultrasferico - ultrasphärisches Polynom
polinomio verticalmente convesso - vertikal konvexes Polynom
polinomio - Polynom
poliomino ad L - L-Polyomino
poliomino convesso - konvexes Polyomino
poliomino diretto convesso - direktes konvexes Polynom
poliomino diritto - gerades Polyomino
poliomino obliquo - schiefes Polyomino
poliomino quadrato - quadratisches Polyomino
poliomino - Polyomino
politopi regolari - reguläre Polytope
politopo convesso - konvexes Polytop
politopo di misura - Maßpolytop
politopo fondamentale - Fundamentalpolytop
politopo incrociato - Kreuzpolytop
politopo primitivo - primitives Polytop
politopo regolare - regelmäßiges Polytop
politopo - Polytop
polo artico - Nordpol
polo celeste - Himmelspol
polo negativo - Minuspol
polo nord celeste - Himmelsnordpol
polo nord galattico - galaktischer Nordpol
polo nord - Nordpol
polo positivo - Pluspol
polo semplice - einfacher Pol
polo sud galattico - galaktischer Südpol
polo sud - Südpol
polo - Pol, Polstelle
polvere cosmica - kosmischer Nebel
polvere di Cantor - Cantor-Staub
polvere di Fatou - Fatou-Staub
polvere - Staub
ponte di Königsberg - Königsberger Brücke
ponte - Brücke
popolazione finita - endliche Grundgesamtheit
popolazione media - Populationsmittel
popolazione non normale - nicht normalverteilte Grundgesamtheit
popolazione statistica - statistische Population
popolazione - Grundgesamtheit, Population
popolazioni stellari - Sternpopulationen
poppa - Hinterdeck (Sternbild)
popolazione ipotetica - hypothetische Grundgesamtheit
porisma di Poncelet - Poncelets Porisma
porisma di Steiner - Porismus von Steiner
porisma - Porismus
portanza - Auftrieb
portare - bringen
porzione - Portion
poset ordinato - geordnete Teilmenge
posets isomorfi - isomorphe Teilmengen

positivo - Abzug, positiv
positrone - Positron
posizione dell'osservatore - Beobachtungposition
posizione di partenza - Ausgangsstellung
posizione generale - allgemeine Position
posizione omotetica - homothetische Position
posizione - Lage, Position
possibile - möglich
possibilità di scambio - Vertauschbarkeit, Austauschbarkeit
possibilità - Möglichkeit
poste ai due lati - an zwei Seiten angebracht
posticipatamente - postnumerando
posto cifra - Ziffernstelle
posto - Ort
postulati di Euclide - Euklidische Postulate
postulato del triangolo - Dreieckspostulat
postulato delle parallele - Parallelenpostulat
postulato di Archimede - Archimedisches Postulat
postulato di Bayes - Bayessches Postulat
postulato di Bertrand - Bertrand-Postulat, Bertrandsches Postulat
postulato di equidistanza - Postulat des gleichen Abstandes
postulato parallelo - Parallelenpostulat
postulato - Postulat
potassio - Kalium
potenza apparente - Scheinleistung
potenza attiva - Wirkleistung
potenza cerchio - Potenz eines Kreises
potenza cubica - dritte Potenz
potenza del binomio - Binomialpotenz
potenza di matrice - Potenz einer Matrix
potenza di un test - Güte eines Tests, Testeffizienz
potenza esterna - äußere Potenz
potenza grafica - Potenz eines Graphen
potenza in cavalli - Pferdestärke
potenza media - Durchschnittspotenz
potenza relativa - relative Potenz
potenza - Leistung, Potenz
potenziale elettrico - elektrisches Potential
potenziale scalare - Skalarpotenzial
potenziale - Potential, potentiell
potere - können
p-polinomio - p-Polynom
precedente - vorhergehend
precessione degli equinozi - Präzession der Äquinoktien
precessione - Präzession
precisare - eindeutig angeben, präzisieren
precisione relativa - relative Präzision
precisione - Genauigkeit, Präzision
preciso - exakt
predecessore - Vorgänger
predicato universale - universales Prädikat
predicato - Prädikat
predizione - Voraussage
prefisso - Vorsilbe
preimmagine - Ausgangsbild

premessa - Prämisse
premi matematici - Mathematik-Preise
premi Nobel per la fisica - Nobelpreis für Physik
premi Nobel - Nobelpreis
premio Abel - Abel-Preis
premio di Wolfskehl - Wolfskehl-Preis
pressione atmosferica - Luftdruck
pressione - Druck
presso - bei
presupposto - Voraussetzung
previsione - Prognose, Vorhersage, Voraussage
prigioniero dilemma - Gefangenenproblem
prima approssimazione - erste Näherung
prima che - bevor
prima decomposizione - Primzahlzerlegung
prima derivata - erste Ableitung
prima fase - erste Stufe
prima firma - PrimzahlSignatur
prima funzione di conteggio - Primzahl-Anzahlfunktion
prima potenza - Primzahlpotenz
prima rappresentazione - Primdarstellung
prima relazione fondamentale della trigonometria - trigonometrischer "Pythagoras"
prima schermata - erste Tafel
prima specie - erste Art
prima stringa - Primzahlkette
prima velocità cosmica - erste kosmische Geschwindigkeit
prima - erst, zuerst
primario - primär
primavera - Frühjahr, Frühling
prime fattoriale - Fakultätsprimzahl
primi cugini - Cousin-Primzahlen
primi di Germain - Sophie-Germain-Primzahlen
primi palindromi - Primzahlpalindrome
primi sexy - Sexy-Primzahlen
primitiva - Primzahl
primo buono - gute Primzahl
primo casa - Hausprimzahl
primo cerchio - Primzahlkreis
primo cifra fenomeno - Phänomen der ersten Ziffer
primo criterio del confronto - erstes Vergleichskriterium
primo cubo - Einheitswürfel
primo dell'orologio - Uhrprimzahl
primo di Bessel - Besselsches erstes Integral
primo di Eisenstein - Eisenstein-Primzahl
primo di Fermat - Fermatsche Primzahl
primo di grappolo - Primzahlcluster
primo di Mersenne - Mersennesche Primzahl
primo di Sophie Germain - Sophie Germain-Primzahl
primo di Wieferich - Wieferich-Primzahl
primo di Wilson - Wilson-Primzahl
primo dispari - ungerade Primzahl
primo divisore - Primteiler
primo doppio - Doppelprimzahl
primo esteso - Langprimzahl
primo gaussiano - Gaußsche Primzahl
primo genere - erste Ordnung
primo gigantesco - gigantische Primzahl
primo grappolo - Primzahlcluster
primo irregolare - irreguläre Primzahl
primo legge di Keplero - erstes keplersches Gesetz
primo meridiano - Hauptmeridian
primo nodo - Primärknoten
primo palindromico - palindromische Primzahl
primo palindromo - Primzahlpalindrom
primo pari - gerade Primzahl
primo pi - Pi-Primzahl
primo piano - Vordergrund
primo principio della termodinamica - erster Hauptsatz der Thermodynamik
primo probabile - wahrscheinliche Primzahl
primo prossimo - nachfolgende Primzahl
primo punto dell'Ariete - Widderpunkt
primo quarto - erstes Viertel
primo regolare - reguläre Primzahl
primo repunit - Repunit-Primzahl
primo reversibile - umkehrbare Primzahl
primo schieramento - Primzahlfeld
primo teorema del valore medio - erster Mittelwertsatz
primo teorema di Euclide - Kathetensatz
primo teorema di Lyapunov - erster Satz von Ljapunow
primo teorema di Pappo Guldino - erste Guldinsche Regel
primo titanico - Titan-Primzahl
primo - erste, erster
primoriale - Primfakultät
principale di Cauchy - Cauchy-Hauptwert
principale parte - Hauptteil
principale raggio di curvatura - Hauptkrümmungsradius
principale - hauptsächlich
principi della termodinamica - Prinzipien der Thermodynamik
principio buon ordinamento - Wohlordnungsprinzip
principio dei cassetti - Schubfachprinzip
principio del massimo modulo - Maximummodulo-Problem
principio del minimax - Minimaxprinzip
principio del minimo modulo - Minimummodulo-Prinzip, Minimummodulo-Problem
principio del terzo escluso - Prinzip vom ausgeschlossenen Dritten
principio della induzione forte - Prinzip der starken Induktion
principio di bivalenza - Bivalenzprinzip
principio di Cavalieri - Cavalieri-Prinzip
principio di coerenza - Kohärenzprinzip
principio di conservazione dell'energia - Energieerhaltungssatz
principio di continuità di Poncelet - Poncelets Stetigkeitsprinzip
principio di continuità - Stetigkeitsprinzip
principio di Dirichlet - Dirichlet-Prinzip

principio di dualità - Dualitätsprinzip
principio di eguale ignoranza - Prinzip des gleichen Unwissens
principio di Euclide - Euklidisches Prinzip
principio di Fermat - Fermatsches Prinzip
principio di Hasse - Hasse-Prinzip
principio di indifferenza - Prinzip der Indifferenz
principio di induzione debole - schwaches Induktionsprinzip
principio di induzione forte - starkes Induktionsprinzip
principio di induzione transfinita - Prinzip der transfiniten Induktion
principio di induzione - Induktionsprinzip
principio di inscatolamento di Dirichlet - Dirichlets Schubfachprinzip
principio di invarianza - Invarianzprinzip
principio di Liouville - Liouville-Prinzip
principio di moltiplicazione - Multiplikationsprinzip
principio di simmetria di Schwarz - Schwarzsches Symmetrieprinzip
principio di simmetria - Symmetrieprinzip
principio di sovrapposizione - Superpositionsprinzip
principio di trasformazione del triangolo - Dreieckstransformationsprinzip
principio d'induzione - vollständige Induktion, Induktionsprinzip
principio locale-globale - lokal-globales Prinzip
principio - Anfang, Prinzip, Beginn, Grundsatz
principio di unione fra intersezioni - Vereinigung-Schnitt-Prinzip
prisma a base pentagonale - fünfseitiges Prisma
prisma aumentato - erhöhtes Prisma
prisma esagonale aumentato - erhöhtes sechsseitiges Prisma, erweitertes hexagonales Prisma
prisma esagonale metabiaumentato - doppelte erhöhtes sechsseitiges Prisma
prisma esagonale parabiaumentato - entgegengesetzt erhöhtes sechsseitiges Prisma
prisma esagonale triaumentato - dreifach erhöhtes sechsseitiges Prisma
prisma esagonale - sechsseitiges Prisma
prisma obliquo - schiefes Prisma
prisma ottagonale - achtseitiges Prisma
prisma pentagonale aumentato - erhöhtes fünfseitiges Prisma, erweitertes pentagonales Prisma
prisma pentagonale biaumentato - doppelte erhöhtes fünfseitiges Prisma
prisma pentagonale - fünfseitiges Prisma
prisma pentagrammico - Pentagrammprisma
prisma quadrato - quadratisches Prisma
prisma regolare - regelmäßiges Prisma
prisma rettangolare - gerades Prisma
prisma retto - gerades Prisma

prisma triangolare aumentato - erhöhtes dreieckiges Prisma, erweitertes dreiseitiges Prisma
prisma triangolare biaumentato - doppelte erhöhtes dreiseitiges Prisma
prisma triangolare triaumentato - dreifach erhöhtes dreiseitiges Prisma
prisma triangolare - Dreiecksprisma
prisma - Prisma
prismatico - prismatisch
prismatoide generale - verallgemeinertes Prismatoid
prismatoide - Prismatoid
prismoide - Prismoid
privo di potenza - potenzfrei
privo di quadrati - quadratfrei
privo di zeri - nullfrei
probabile - wahrscheinlich
probabilità a posteriori - a-posteriori-Wahrscheinlichkeit
probabilità a priori - a-priori-Wahrscheinlichkeit
probabilità aderenti - anhaftende Wahrscheinlichkeiten, Randwahrscheinlichkeiten
probabilità condizionale - bedingte Wahrscheinlichkeit
probabilità condizionata - bedingte Wahrscheinlichkeit
probabilità di transizione - Übergangswahrscheinlichkeit
probabilità di un evento A condizionata - Wahrscheinlichkeit eines bedingten Ereignisses
probabilità diretta - direkte Wahrscheinlichkeit
probabilità eguale del metodo di selezioto - Auswahlverfahren mit gleichen Wahrscheinlichkeiten
probabilità geometrica - geometrische Wahrscheinlichkeit
probabilità inversa - inverse Wahrscheinlichkeit
probabilità marginale - Nebenwahrscheinlichkeit
probabilità registrata di profilo - adjustierte Profil-Likelihood
probabilità - Wahrscheinlichkeit
probabilità soggettiva - subjektive Wahrscheinlichkeit
probabile - wahrscheinlich
problem dei cavalieri - Springer-Problem
problema 18 punti - 18-Punkte-Problem
problema ai valori al contorno - Randwertproblem
problema ai valori iniziali - Anfangswertproblem
problema combinatorio - kombinatorisches Problem
problema congruo - Congruum-Problem
problema d'aritmica - Rechenaufgabe
problema de Siracusa - Syracus-Problem
problema dei 2 corpi - Zweikörperproblem
problema dei 36 ufficiali - Problem der 36 Offiziere

problema dei cavalieri - Springerproblem
problema dei k campioni - k-Stichprobenproblem
problema dei ponti di Königsberg - Königsberger Brückenproblem
problema dei punti - Punkteproblem
problema dei quattro cani - Vier-Hunde-Problem
problema dei quattro colori - Vierfarbenproblem
problema dei re - Problem der Könige
problema dei sette ponti di Königsberg - Königsberger Brückenproblem
problema dei topi - Mäuseproblem
problema dei tre corpi - Dreikörper-Problem
problema dei vescovi - Läuferproblem
problema del biliardo di Alhazen - Alhazen-Problem, Alhazens Billardtisch-Problem
problema del cerchio di Gauss - Gaußsches Kreisproblem
problema del collezionista di cedole - Sammlerproblem
problema del commerciante - Rundreiseproblem
problema del commesso viaggiatore - Problem des Handlungsreisenden
problema del compleanno - Geburtstagsproblem
problema del determinante di Hadamard - Hadamards Determinantenproblem
problema del divisore di Fermat - Fermats Teilerproblem
problema del francobollo - Briefmarkenproblem
problema del nodo - Knotenproblem
problema del numero di classe di Gauss - Gaußsches Klassenzahlproblem
problema del piccolo mondo - kleines Wortproblem
problema del punto equicordale - Problem der äquichordalen Punkte
problema del ricevimento - Partyproblem
problema del segmento di Steiner - Steiners Segmentproblem
problema del sottoinsieme somma - Teilmengensummenproblem
problema del tavolo di biliardo - Billardtisch-Problem
problema del tempio giapponese - japanisches Tempelproblem
problema del tempio - Tempelproblem
problema del tetra-punto di Sylvester - Sylvester-Vier-Punkteproblem
problema del tetra-punto - Vier-Punkteproblem
problema del triangolo di Schwarz - Schwarzsches Dreiecksproblem
problema del triangolo di Sylvester - Sylvester-Dreiecksproblem
problema del viaggio del commerciante - Rundreiseproblem

problema della brachistocrona - Brachistochronenproblem
problema della costante - Konstantenproblem
problema della moneta - Münzenproblem
problema della scolara di Kirkman - Kirkmans Schulmädchenproblem
problema della scolara - Schulmädchenproblem
problema dell'ago di Buffon - Buffonsches Nadelproblem
problema dell'ago di Buffon-Laplace - Buffon-Laplace-Nadelproblem
problema dell'ago di Kakeya - Kakeyas Nadelproblem
problema dell'ago di Laplace - Laplacesches Nadelproblem
problema delle code d'attesa - Warteschlangenproblem
problema delle coppie sposate di Lucas - Lucas' Heiratsproblem
problema delle coppie sposate - Heiratsproblem
problema delle decisioni multiple - multiples Entscheidungsproblem
problema delle decisioni - Entscheidungsproblem
problema delle diagonali - Diagonalenproblem
problema delle quattro monete - Viermünzenproblem
problema delle regine - Damenproblem
problema dell'equivalenza metrica - metrisches Äquivalenzproblem
problema dello zaino - Rucksackproblem
problema dell'occupabilità - Belegungsprobleme
problema di Alhazen - Alhazen-Problem
problema di Apollonio - Apollonius-Problem, Problem des Apollonius
problema di approssimazione - Approximationsproblem
problema di Archimede - Archimedisches Problem
problema di Bartholomew - Bartholomewsches Problem
problema di Basilea - Basel-Problem
problema di Basler - Basler Problem
problema di Bertrand - Bertrand-Problem
problema di Bolza - Bolza-Problem
problema di Brahmagupta - Brahmagupta-Problem
problema di Brocard - Brocard-Problem
problema di Burnside - Burnside-Problem
problema di cambiavaluta - Geldwechselproblem
problema di capra - Ziegenproblem
problema di Castillon - Castillon-Problem
problema di Catalan - Catalansches Problem
problema di Cauchy - Cauchy-Problem
problema di cerchi osculanti - Problem der berührenden Kreise
problema di cinque dischi - Fünf-Scheiben-Problem

problema di Collatz - Collatz-Problem
problema di copertura del disco - Kreisüberdeckungsproblem
problema di Darboux - Darboux-Problem
problema di de Méré - Problem von de Méré
problema di decisione - Entscheidungsproblem
problema di Dedekind - Dedekindsches Problem
problema di deliano - Delisches Problem
problema di Delo - Delisches Problem, Würfelverdopplung
problema di Dido - Problem der Dido
problema di Didone - Dido-Problem
problema di Dirichlet divisore - Dirichlet-Divisionsproblem
problema di Dirichlet - Dirichlet-Problem
problema di domino - Dominoproblem
problema di enumerazione - Aufzählungsproblem
problema di equivalenza - Äquivalenzproblem
problema di esistenza - Existenzproblem
problema di estensione - Erweiterungsproblem
problema di Fagnano - Fagnano-Problem
problema di Fermat - Fermatsches Problem
problema di Fuss - Fuss-Problem
problema di Galton delle differenze tra i successivi individuali di una graduatoria - Galtonsches Rangordnungsproblem
problema di Goursat - Goursat-Problem
problema di Guthrie - Guthrie-Problem
problema di Hansen - Hansen-Problem
problema di Hilbert - Hilbertsches Problem
problema di Josephus - Josephus-Problem
problema di Kelvin - Kelvinsches Problem
problema di Keplero - Kepler-Problem
problema di Laplace - Laplace-Problem
problema di Lehmer - Lehmer-Problem
problema di Lemoine - Lemoine-Problem
problema di misurabilità di - Lebesgue-Maßproblem
problema di Möbius - Möbius-Problem
problema di Monge - Monge-Problem
problema di Monty Hall - Ziegenproblem
problema di Monty-Hall - Ziegenproblem
problema di Napoleone - Napoleon-Problem
problema di navigazione - Navigationsproblem
problema di piastrellatura - Parkettierungsproblem
problema di Plateau - Plateau-Problem
problema di Sangaku - Sangaku-Problem
problema di Schur - Schur-Problem
problema di soddificabilità - Erfüllbarkeitsproblem
problema di Steiner - Steiner-Problem
problema di Syracuse - Syrakus-Problem
problema di Thomson - Thomson-Problem
problema di Ulam - Ulam-Problem
problema di Wallis - Wallis-Problem
problema di Waring - Waring-Problem

problema diofanteo di Catalan - diophantisches Problem von Catalan
problema inversi - umgekehrtes Problem
problema isoperimetrico - isoperimetrisches Problem
problema matematico - mathematisches Problem
problema minimale di Lebesgue - Lebesgue-Minimalproblem
problema newtoniano dei tre corpi - Newtonsches Dreikörperproblem
problema NP - NP-Problem
problema NP-completo - NP-vollständiges Problem
problema NP-hard - NP-hartes Problem
problema P - P-Problem
problema tautocrono - Tautochronenproblem
problema - Aufgabe, Problem
problemi aperti - offene Probleme, ungelöste Probleme
problemi di congestione - Wartezeitprobleme
problemi di Hilbert - Hilbertsche Probleme
problemi di Landau - Landau-Problem
problemi geometrici di antichità - antike geometrische Probleme
problemi greci - griechische Probleme
problemi irrisolti - ungelöste Probleme
problemi matematici - Mathematik-Probleme
procedimenti inversi - umgekehrtes Verfahren
procedimento autoregressivo - autoregressiver Prozess
procedimento multilineare - multilinearer Prozess
procedimento ortogonale - orthogonaler Prozess
procedimento per punto fino ordinato - regulärer stationärer Punktprozess
procedimento - Verfahren
procedura asintotica di Bayes - asymptotisches Bayes-Verfahren
procedura del Archimedes - archimedischer Algorithmus
procedura del Euclid - euklidischer Algorithmus
procedura di approssimazione stocastica - stochastische Approximation
procedura di bisezione - Zweiteilung
procedura osservata di Bayes - empirisches Bayes-Verfahren
procedura osservata - empirisches Verfahren
procedura - Algorithmus
procedure computazionali - Berechnungsverfahren
processo a cascata - Kaskadenprozess
processo a fase multipla - mehrphasiger Prozess
processo a grappolo - Clusterprozess
processo a zitzozo - Zeitumkehrprozess
processo ad albero di Markov - Markowscher Verzweigungsprozess
processo ad albero di Poisson - Poissonscher Verzweigungsprozess

processo ad albero - Verzweigungsprozess
processo additivo - additiver Prozess
processo aleatorio fondamentale -
fundamentaler Zufallsprozess
processo alternato - alternierender Prozess
processo armonico - harmonischer Prozess
processo con incrementi indipendenti -
Prozess mit unabhängigen Zuwächsen,
Differentialprozess
processo continuo temporale - zeitlich
stetiger Prozess
processo continuo - stetiger Prozess
processo cumulativo - kumulativer Prozess
processo cumulato - aufsummierter Prozess
processo dei punti spaziali - räumlicher
Punktprozess
processo del rinnovo - Markowscher
Erneuerungsprozess
processo della media mobile - Prozess
gleitender Mittelwerte
processo della sommatoria mobile -
gleitender Summationsprozess
processo delta quadrato di Aitken - Aitken-
 Δ^2 -Prozess
processo deterministico - deterministischer
Prozess
processo di Bachelier - Bachelier-Prozess
processo di covarianza stazionaria - Prozess
mit stationärer Kovarianz
processo di Cox - Coxscher Prozess,
zweidimensionaler stochastischer Poisson-
Prozess
processo di diffusione - Diffusionsprozess
processo di enumerazione - Zählprozess
processo di evoluzione - nicht stationärer
Prozess, evolutionärer Prozess
processo di input - Eingabeprozess
processo di Markov - Markow-Prozess
processo di Ornstein-Uhlenbeck - Ornstein-
Uhlenbeck-Prozess
processo di output - Ausgabeprozess
processo di Poisson multiplo - multipler
Poisson-Prozess
processo di Poisson - Poisson-Prozess
processo di Poisson-Markov - Poisson-
Markow-Prozess
processo di Pólya - Pólya-Prozess
processo di raggruppamento di Poisson -
Poissonscher Clusterprozess
processo di raggruppamento - Clusterprozess
processo di rinnovo Markoviano regolare -
regulärer Markow-Erneuerungsprozess
processo di secondo stadio -
Sekundärprozess
processo di sostituzione -
Zurücklegungsprozess
processo di Wiener - Wienerscher Prozess
processo di Yule - Yulescher Prozess
processo differenziale - Differentialprozess
processo discontinuo - diskontinuierlicher
Prozess, Sprungprozess

processo discreto - diskreter stochastischer
Prozess
processo duale - Dualprozess
processo estemale - Extremalprozess
processo frattale - fraktaler Prozess
processo lineare - linearer Prozess
processo logistico - logistischer Prozess
processo moltiplicativo - multiplikativer
Prozess
processo multiplo di Markov - multipler
Markowscher Prozess
processo multivariato - mehrdimensionale
Prozesse
processo omogeneo temporale - zeitlich
homogener Prozess
processo omogeneo - homogener Prozess
processo oscillatorio - oszillierender Prozess
processo periodico - periodischer Prozess
processo persistente - persistenter Prozess
processo puntuale - Punktprozess
processo puramente casuale - reiner
Zufallsprozess
processo rigenerativo - regenerativer Prozess
processo semi-Markoviano - semi-Markow-
Prozess
processo semi-stazionario - semi-stationärer
stochastischer Prozess
processo sotto controllo - geregelter Prozess
processo sovrapposto - überlagerter Prozess
processo stazionario - stationärer
stochastischer Prozess
processo stocastico annidato - eingebetteter
Prozess
processo stocastico di Poisson doppio -
zweidimensionaler stochastischer Poisson-
Prozess, Coxscher Prozess
processo stocastico dinamico - dynamischer
stochastischer Prozess
processo stocastico - stochastischer Prozess
processo strettamente stazionario - streng
stationärer Prozess
processo - Prozess
processore - Prozessor
prodotti fattoriali - Faktorprodukt
prodotti primi - Primzahlprodukt
prodotto cartesiano - kartesisches Produkt
prodotto chimico - Chemikalie
prodotto completo - vollständiges Produkt
prodotto di Cauchy - Cauchy-Produkt
prodotto di cifre - Ziffernprodukt
prodotto di Eulero - Eulersches Produkt
prodotto di gruppi - direktes Gruppenprodukt
prodotto di Jacobi - Jacobi-Produkt
prodotto di Jordan - Jordan-Produkt
prodotto di Kronecker di matrici -
Kroneckersches Matrizenprodukt
prodotto di Kronecker - Kroneckerprodukt
prodotto di Lie - Liesches Produkt
prodotto di matrici - Matrizenprodukt
prodotto di momenti - Produktmoment,
multivariates Moment
prodotto di serie - Produkt einer Reihe

prodotto di Wallis - Wallis-Produkt
prodotto diretto dell'anello - direktes Ringprodukt
prodotto diretto di matrici - direktes Matrizenprodukt
prodotto diretto vettoriale - direktes Vektorprodukt
prodotto diretto - direktes Produkt
prodotto divisore - Teilerprodukt
prodotto esterno - äußeres Produkt
prodotto grafico - graphisches Produkt
prodotto incrociato vettoriale - vektorielltes Kreuzprodukt
prodotto incrociato - Kreuzprodukt
prodotto infinito - unendliches Produkt
prodotto insiemistico diretto - direktes Mengenprodukt
prodotto interno hermitiano - Hermitesche inneres Produkt
prodotto interno - inneres Produkt
prodotto lorentziana - inneres Lorentz-Produkt
prodotto non associativo - nicht assoziatives Produkt
prodotto parentesi quadre - Klammerprodukt
prodotto per uno scalare - Produkt mit einem Skalar
prodotto pesato interno - gewichtetes inneres Produkt
prodotto punto - Punktprodukt
prodotto quadruplo di vettori - vektorielltes Quadrupelprodukt, Vektorproduktquadrupel
prodotto scalare triplo - skalares Tripelprodukt
prodotto scalare - Skalarprodukt
prodotto semidiretto - semidirektes Produkt
prodotto tensoriale diretto - direktes Tensorprodukt
prodotto tensoriale esterno - äußeres Tensorprodukt
prodotto tensoriale - Tensorprodukt
prodotto triplo di Jacobi - Jacobi-Tripelprodukt
prodotto triplo di vettori - Tripelprodukt von Vektoren
prodotto triplo vettoriale - vektorielltes Tripelprodukt
prodotto triplo - Tripelprodukt
prodotto vettore - Vektorprodukt
prodotto vettoriale continuato - erweitertes Vektorprodukt, stetiges Vektorprodukt
prodotto vettoriale - Vektorprodukt
prodotto - Produkt
profilo - Kontur
profondità albero - Baumtiefe
profondità di dati - Datentiefe
profondità - Tiefe
profondo - tief
progressione aritmetica prima - arithmetisch-prime Progression
progetto di Cunningham - Cunningham-Projekt

progetto - Projekt
prognosi - Prognose
programma di Erlanger - Erlanger-Programm
programma - Programm
programmazione dinamica - dynamische Programmierung
programmazione lineare - lineare Optimierung
programmazione parametrica - parametrische Optimierung
programmazione quadratica - quadratische Optimierung
progressione aritmetica - arithmetische Progression
progressione armonica - harmonische Progression
progressione geometrica - geometrische Progression
progressione - Progression
proiettare - projizieren
proiettività - Projektivität
proiezione autogonale - autogonale Projektion
proiezione azimutale - Azimutalprojektion
proiezione cilindrica di Miller - Miller-Zylinderprojektion
proiezione cilindrica di ugual area - flächentreue Zylinderprojektion
proiezione cilindrica equidistante - äquidistante Zylinderprojektion
proiezione cilindrica equirettangolare - äquirektanguläre Zylinderprojektion
proiezione cilindrica - Zylinderprojektion
proiezione conforme - konforme Projektion
proiezione conica di Albers - Albers-Kegelprojektion
proiezione conica di ugual area di Albers - flächentreue Albert-Kegelprojektion
proiezione conica di ugual area - flächentreue Kegelprojektion
proiezione conica equidistante - äquidistante Kegelprojektion
proiezione conica - Kegelprojektion
proiezione del fascio - Scharprojektion
proiezione di Cassini - Cassini-Projektion
proiezione di Lambert - Lambert-Projektion
proiezione di mappa - Kartenprojektion
proiezione di Mercator - Mercator-Projektion
proiezione di Mollweide - Mollweide-Projektion
proiezione di ugual area cilindrica di Lambert - Lambertsche flächentreue Zylinderprojektion
proiezione di ugual area - flächentreue Projektion
proiezione di un punto - Projektion eines Punktes
proiezione di Werner - Werner-Projektion
proiezione ellittica - elliptische Projektion
proiezione equiareale - flächentreue Projektion
proiezione equidistante azimutale - äquidistante Azimutalprojektion

proiezione equidistante di Miller - Millersche äquidistante Projektion
proiezione equidistante - äquidistante Projektion
proiezione equirettangolare - äquirektanguläre Projektion
proiezione equivalente - äquivalente Projektion
proiezione gnomonica - Schattenstabprojektion
proiezione isografica di Gall - isographische Gall-Projektion
proiezione olografica - holographische Projektion
proiezione omologica - homologe Projektion
proiezione omografica di ugual area - flächentreue homolographische Projektion
proiezione ortogonale - orthogonale Projektion
proiezione ortografica di Gall - orthografische Gall-Projektion
proiezione ortografica - orthografische Projektion
proiezione ortomorfica - orthomorphische Projektion
proiezione policiclica - polykonische Projektion
proiezione policonica - polykonische Projektion
proiezione pseudocilindrica - pseudozylindrische Projektion
proiezione rettangolare - rechtwinklige Projektion
proiezione sinusoidale - sinusförmige Projektion
proiezione stereografica di Gall - stereografische Gall-Projektion
proiezione stereografica - stereografische Projektion
proiezione zenitale - Zenitprojektion
proiezione - Projektion
prolungare - verlängern
pronostico - Wettverhältnis
pronto - fertig
propagazione dell'errore - Fehlerfortpflanzung
proporzionale - proportional
proporzionalità inversa - umgekehrte Proportionalität
proporzionalità - Proportionalität
proporzionato - verhältnismäßig
proporzione aurea - goldenes Verhältnis
proporzione divina - göttliche Proportion, goldene Proportion
proporzione divine - goldenes Verhältnis
proporzione perfetta - vollständige Proportion
proporzione - Proportion
proposizione principale - Hauptsatz
proposizione - Proposition
propria equa area - wahre Fläche
proprietà additive di chi-quadrato - Additivität von Chi-Quadrat
proprietà algebriche - algebraische Eigenschaft
proprietà associativa della somma - Assoziativität der Addition
proprietà associativa - Assoziativität
proprietà autoalternativa - selbstreziproke Eigenschaft
proprietà circolare - Zirkulartest
proprietà commutativa della somma - Kommutativität der Addition
proprietà commutativa - Kommutativität
proprietà del valor medio - Mittelwerteigenschaft
proprietà di completezza - Eigenschaft der Vollständigkeit
proprietà di Markov - Markow-Eigenschaft
proprietà dissociativa - Dissoziativität
proprietà distributiva - Distributivität
proprietà riflessa - reflexive Beziehung
proprietà universale - universelle Beziehung
proprietà - Eigenschaft
proprio - eigentlich
prospettico - perspektivisch
prospettiva bicentrica - bizenrische Perspektive
prospettiva centrale - Zentralperspektive
prospettiva naturale - natürliche Perspektive
prospettiva - Perspektive
prospettività - Perspektivität
prospettivo - perspektivisch
protocollo - Protokoll
protone - Proton
prototipo - Urbild
protuberanza - Protuberanz
prova asintotica - asymptotischer Test
prova dei 6 punti - Sechs-Punkt-Versuchsschema
prova del contrario - Gegenbeweis
prova di Abel - Abel-Test
prova di convergenza uniforme di Abel - abelscher Konvergenztest
prova equivalente - Äquivalenztest
prova - Beweis, Probe
provabile - beweisbar, nachweisbar
provare - beweisen, testen, probieren
prove indipendenti - unabhängige Versuche
provento - Ertrag
processo stocastico omogeneo - homogener stochastischer Prozess
processo stocastico - stochastischer Prozess
pseudo fattore - Scheinfaktor, Pseudofaktor
pseudo spettro - Pseudo-Spektrum
pseudocerchio - Pseudokreis
pseudocodice - Pseudocode
pseudografo - Pseudograph
pseudogruppo - Pseudogruppe
pseudoinverso - Pseudoinverses
pseudomorfo - pseudomorph
pseudoparadosso - Pseudoparadoxon
pseudoprimo assoluto - absolut pseudoprime, absolute pseudoprime

pseudoprimo di Eulero - Eulersche Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Eulero-Jacobi - Euler-Jacobi-Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Eulero-Lucas - Euler-Lucas-Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Fermat - Fermatsche Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Fibonacci - Fibonacci-Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Lucas - Lucas-Pseudoprимzahl
pseudoprimo di Perrin - Perrinsche Pseudoprимzahl
pseudoprimo ellittico forte - streng elliptische Pseudoprимzahl
pseudoprimo ellittico - elliptische Pseudoprимzahl
pseudoprimo extra forte - starke Lucas-Pseudoprимzahl
pseudoprimo forte di Lucas - starke Lucas-Pseudoprимzahl
pseudoprimo forte - starke Pseudoprимzahl
pseudoprimo - Pseudoprимzahl
pseudoquadrato - Pseudoquadrat
pseudorombicubottaedro - Pseudorhombenbuboktaeder
pseudoscalare - Pseudoskalar
pseudosfera - Pseudosphäre
pseudotensore di permutazione - Permutationspseudotensor
pseudotensore - Pseudotensor
pseudovettore - Pseudovektor
psi - psi
p-sottogruppo di Sylow - Sylowsche p-Gruppe
pulsante - pulsierend
pulsar - Pulsar
pulsare - pulsieren
pulviscolo - Staub
punta - Gipfel, Spitze
punteggio del fattore - Faktorgewicht
puntellare - stützen
punti antigonali - antigonale Punkte
punti cardinali - Himmelsrichtungen
punti coniugati armonici - harmonisch konjugierte Punkte
punti coniugati - konjugierte Punkte
punti critici - kritische Punkte
punti del reticolo di un cerchio - Kreisgitterpunkte
punti di Ajima-Malfatti - Ajima-Malfatti-Punkte
punti di Brocard - Brocard-Punkt
punti di Fermat - Fermatsche Punkte
punti di Griffiths - Griffiths-Punkte
punti di Kirkman - Kirkman-Punkte
punti di Lagrange - Lagrange-Punkte
punti di leva - Hebelpunkt
punti di Malfatti - Malfatti-Punkte
punti di Napoleone - Napoleon-Punkte
punti di Nobbs - Nobbs-Punkte
punti di Oldknow - Oldknow-Punkte
punti di reticolo nel disco - Scheibengitterpunkte
punti di Soddy - Soddy-Punkte
punti di Steiner - Steiner-Punkte
punti di Yff - Yff-Punkte
punti d'intersezione - Schnittpunkte
punti inversi - inverse Punkte
punti isodinamici - isodynamische Punkte
punti omologhi - homologe Punkte
punti percentuali - Prozentpunkt
punti simmetrici - symmetrische Punkte
punti transitivi - transitive Punkte
punto aciclico - azyklischer Punkt
punto autoomologo - selbsthomologer Punkt
punto base - Basispunkt
punto campionato - Stichprobenpunkt
punto cardinale - Hauptpunkt, Himmelsrichtung
punto centrale - Mittelpunkt
punto cerchio - Punktekreis
punto ciclico - zyklischer Punkt
punto conico ellittico - elliptischer Kegelpunkt
punto coniugato ceviano - transversalkonjugierte Punkte
punto coniugato isotomico - isotomisch konjugierter Punkt
punto critico - kritischer Punkt
punto cruciale - Kreuzungspunkt
punto culminante - Höhepunkt, Kulminationspunkt
punto d'ariete - Widderpunkt, Frühlingspunkt
punto decimale - Dezimalpunkt
punto degli incerchi congruenti - kongruente Inkreispunkte
punto degli isoscelizzatori congruenti - kongruente Isoscelizerpunkte
punto del campo - Punkt eines Feldes
punto del Napoleon - Napoleon-Punkt
punto del piano cartesiano - Punkt in der kartesischen Ebene
punto dell'eremita - Einzelpunkt
punto di accumulazione - Häufungspunkt
punto di Apollonio - Apollonius-Punkt
punto di ascissa - Punkt mit der Abszisse
punto di Bevan - Bevan-Punkt
punto di Brianchon - Brianchon-Punkt
punto di Brocard - Brocard-Punkt
punto di chiusura - Umkehrpunkt
punto di confine - Grenzpunkt
punto di congelamento - Gefrierpunkt
punto di congelazione - Gefrierpunkt
punto di controllo - Kontrollpunkt
punto di de Longchamps - Longchamps-Punkt
punto di discontinuità - Unstetigkeitspunkt
punto di ebollizione - Siedepunkt
punto di equilibrio - Gleichgewichtspunkt
punto di Eulero - Euler-Punkt
punto di Evans - Evans-Punkt
punto di Exeter - Exeter-Punkt
punto di Fermat - Fermat-Punkt
punto di Feuerbach - Feuerbach-Punkt
punto di Feynman - Feynman-Punkt

punto di Fletcher - Fletcher-Punkt
punto di Gergonne - Gergonne-Punkt
punto di guinzione - Stoß
punto di Hofstadter - Hofstadter-Punkt
punto di indifferenza - Indifferenzpunkt, Kontrollpunkt
punto di inflessione - Wendepunkt
punto di intersezione con l'asse delle ordinate - Schnittpunkt mit der Ordinatenachse
punto di intersezione - Schnittpunkt
punto di intersezione - Schnittpunkt
punto di Lemoine - Lemoine-Punkt
punto di mezzo - Mittenpunkt
punto di Miquel - Miquel-Punkt
punto di Monge - Monge-Punkt
punto di Nagel - Nagel-Punkt
punto di Napoleone - Napoleon-Punkt
punto di Parry - Parry-Punkt
punto di partenza - Anfangspunkt, Ausgangspunkt
punto di potenza - Potenzpunkt
punto di probabilità Bayesiana - Bayesischer Wahrscheinlichkeitspunkt
punto di riferimento - Bezugspunkt, Orientierungspunkt
punto di Schiffler - Schiffler-Punkt
punto di sella - Sattelpunkt
punto di similarità - Ähnlichkeitspunkt
punto di svolta - Umkehrpunkt
punto di taglio - Schnittpunkt
punto di tangenza - Tangentialpunkt
punto di Tarry - Tarry-Punkt
punto di Torricelli - Torricelli-Punkt
punto di uguale deviazione - Gleichumkehrpunkt
punto di una conica - Kegeldoppelpunkt
punto di unità - Einheitspunkt
punto di vista - Standpunkt
punto di Weierstrass - Weierstrass-Punkt
punto dirotture - Wechsellpunkt, Bruchpunkt
punto doppio biplanare - biplanarer Doppelpunkt
punto doppio ordinario - gewöhnlicher Doppelpunkt
punto doppio razionale - rationaler Doppelpunkt
punto doppio semplice - einfacher Doppelpunkt
punto doppio uniplanare - uniplanarer Doppelpunkt
punto doppio - Doppelpunkt
punto e virgola - Semikolon
punto ellittico - elliptischer Punkt
punto equivalente - äquivalenter Punkt
punto esterno - äußerer Punkt
punto finale - Endpunkt
punto fisso ellittico - elliptischer Fixpunkt
punto fisso iperbolico - hyperbolischer Fixpunkt
punto fisso parabolico - parabolischer Fixpunkt
punto fisso - Fixpunkt

punto ideale - Idealpunkt
punto immaginario - imaginärer Punkt
punto interno - innerer Punkt
punto intersezione - Schnittpunkt
punto invariabile - invariabler Punkt
punto invariante - invarianter Punkt
punto iperbolico - hyperbolischer Punkt
punto isolato - isolierter Punkt
punto isoperimetrico - isoperimetrischer Punkt
punto limitante - Grenzpunkt
punto limite - Grenzpunkt
punto medio dell'ipotenusa - Hypotenusenmittelpunkt
punto medio poligono - Mittelpunktpolygon
punto medio - Mittelpunkt
punto multiplo - mehrfacher Punkt
punto non singolare curva algebrico - nichtsingulärer Punkt einer algebraischen Kurve
punto non singolare - nichtsingulärer Punkt
punto ordinario - gewöhnlicher Punkt
punto parabolico - parabolischer Punkt
punto parametro - Parameterpunkt
punto pedale - Fußpunkt
punto percentuale - Prozentpunkt
punto periferico - peripherer Punkt
punto periodico - periodischer Punkt
punto planare - Ebenenpunkt
punto presso infinitezza - Unendlichkeitspunkt
punto proiezione ortogonale - orthogonal projizierter Punkt
punto proiezione - Projektionspunkt
punto quadruplo - Quadrupelpunkt, Quadrupel-Punkt
punto radiale - Radialpunkt
punto radiante - Radiantpunkt
punto razionale - rationaler Punkt
punto regolare - regulärer Punkt
punto sella - Sattelpunkt
punto semplice - einfacher Punkt
punto simmediano - Symmedian-Punkt
punto singolare curva algebrico - singulärer Punkt einer algebraischen Kurve
punto singolare regolare - regulärer singulärer Punkt
punto singolare - singulärer Punkt
punto solstiziale - Wendepunkt
punto speciale - Spezialpunkt
punto spirale instabile - instabiler Spiralpunkt
punto spirale stabile - stabiler Spiralpunkt
punto spirale - Spiral-Punkt
punto stazionario - stationärer Punkt
punto trifoglio - dreifacher Punkt
punto triplo - Tripelpunkt
punto vernale - Frühlingspunkt
punto visibile - sichtbarer Punkt
punto zero di longitudine - Längennullpunkt, Nullpunkt der Länge
punto zero - Nullpunkt
punto - Punkt, Stelle
pure - doch
qua dentro - herein

quad - quadratische Flächeneinheit
quadrabile - quadrierbar
quadrilatero - Quadratbaum
quadrangolare - viereckig
quadrangolo ciclico - regelmäßiges Viereck
quadrangolo completo - vollständiges Viereck
quadrangolo concavo - konkaves Viereck
quadrangolo convesso - konvexes Viereck
quadrangolo equilatero - gleichseitiges Viereck
quadrangolo generale - allgemeines Viereck
quadrangolo ortocentrico - orthozentrisches Viereck
quadrangolo regolare - regelmäßiges Viereck
quadrangolo - Viereck
quadrante - Quadrant
quadrare - quadrieren
quadrati latini coniugati - konjugierte lateinische Quadrate
quadrati ortogonali - orthogonale Quadrate
quadrati quadranti - quadratische Quadranten
quadratico - quadratisch
quadrato a scacchiera - Schottenquadrat
quadrato antimagico - antimagisches Quadrat
quadrato associativo - assoziatives magisches Quadrat
quadrato assoluto - absolutes Quadrat
quadrato bimagico - bimagisches Quadrat
quadrato completo - vollständiges Quadrat
quadrato con lato unitario - Einheitsquadrat
quadrato di contorno - Randquadrat
quadrato di Eulero - Euler-Quadrat
quadrato di primo grado auto-coniugato - selbstkonjugiertes lateinisches Quadrat
quadrato di primo ordine - lateinisches Standardquadrat
quadrato diabolico - diabolisches Quadrat
quadrato greco-latino di ordine superiore - hypergriechisch-lateinisches Quadrat
quadrato greco-latino - griechisch-lateinisches Quadrat
quadrato greco-romano - griechisch-römisches Quadrat
quadrato latino completo - vollständiges lateinisches Quadrat
quadrato latino di primo grado intercalato - lateinisches Quadrat Ermittlung
quadrato latino incompleto - unvollständiges lateinisches Quadrat
quadrato latino modificato - modifiziertes lateinisches Quadrat
quadrato latino parziale - partielles lateinisches Quadrat
quadrato latino - lateinisches Quadrat
quadrato magico del terzo ordine - magisches Quadrat der 3. Ordnung
quadrato magico di Dürer - Dürers magisches Quadrat
quadrato magico doppio - doppelt magisches Quadrat
quadrato magico gnomone - magisches Gnomon-Quadrat

quadrato magico moltiplicativo - multiplikatives magisches Quadrat
quadrato magico normale - normales magisches Quadrat
quadrato magico per addizione e moltiplicazione - additiv-multiplikatives Quadrat
quadrato magico perfetto - vollkommenes magisches Quadrat
quadrato magico - magisches Quadrat
quadrato pandiagonale - pandiagonales Quadrat
quadrato panmagico - panmagisches Quadrat
quadrato perfetto - vollständiges Quadrat
quadrato semimagico - semimagisches Quadrat
quadrato sistematico - systematisches Quadrat
quadrato trimagico - trimagisches Quadrat
quadrato - Quadrat, Viereck, viereckig, quadratisch
quadratrice di Hippias - Hippias-Quadratrix
quadratrice di Ippia - Hippias-Quadratrix
quadratrice - Quadratrix, Quadraturkurve
quadratura cerchio - Kreisquadratur
quadratura del cerchio - Quadratur des Kreises
quadratura di Chebyshev - Tschebyschow-Quadratur
quadratura di Chebyshev-Gauss - Tschebyschow-Gauß-Quadratur
quadratura di Hermite - Hermite-Quadratur
quadratura di Hermite-Gauss - Hermite-Gauß-Quadratur
quadratura di Jacobi - Jacobi-Quadratur
quadratura di Jacobi-Gauss - Jacobi-Gauß-Quadratur
quadratura di Laguerre - Laguerre-Quadratur
quadratura di Legendre - Legendre-Quadratur
quadratura di Patterson - Patterson-Quadratur
quadratura di Radau - Radau-Quadratur
quadratura gaussiana - Gauß-Quadratur
quadratura meccanica - mechanische Quadratur
quadratura rettangolo - Rechteckquadratur
quadratura triangolo - Dreiecksquadratur
quadratura - Quadratur
quadretto scacco - Schachfeld
quadrica - Quadrik
quadriche confocali - konfokale Quadriken
quadrifoglio - Quadrifolium
quadrilatero - Viereck
quadrilateri ciclici - Sehnenvierecke
quadrilatero bicentrico - bizenrisches Viereck
quadrilatero ciclico - regelmäßiges Viereck, Sehnenviereck
quadrilatero completo - vollständiges Viereck
quadrilatero concavo - konkaves Viereck
quadrilatero convesso - konvexes Viereck
quadrilatero di corde - Sehnenviereck
quadrilatero generale - allgemeines Viereck

quadrilatero inscritibile in una circonferenza - einschreibbares Viereck
quadrilatero non convesso - nichtkonvexes Viereck
quadrilatero obliquo - schiefes Viereck
quadrilatero ortocentrico - orthozentrisches Vierseit
quadrilatero razionale - rationales Viereck
quadrilatero tangenziale - Tangentenviereck
quadrilatero - Viereck
quadrilione - Quadrillion
quadrilionesimo - Quadrillionstel
quadrillione - Quadrillion
quadrinomio - Quadrinom
quadrono - Quader
quadrupla diofantea - diophantisches Quadrupel
quadrupla pitagorica - pythagoreisches Quadrupel
quadrupletto primo - Primzahlquadrupel
quadrupletto - Quadrupel
quadruplo - Quadrupel
qual cosa - etwas
qualche - irgendein
qualità - Eigenschaft, Qualität
qualitativo - qualitativ
qualora - falls
qualsiasi - beliebig, irgendein
quantico - Quantik
quantificatore esistenziale - Existenzquantor
quantificatore generale - Allquantor
quantificatore universale - Allquantifikator
quantificatore - Quantifikator
quantile di autoregressione - Autoregressionsquantil
quantile di ordine p di una distribuzione di probabilità - p-Quantil einer Wahrscheinlichkeitsverteilung
quantile di ordine p - p-Quantil
quantile - Fraktile, Quantil
quantità di energia - Energiemenge
quantità di informazione - Informationsumfang
quantità di sostanza - Stoffmenge
quantità fisica - physikalische Größe
quantità geometrica - Raumgröße
quantità pivotale - Pivotgröße
quantità relativa - Mengenziffer
quantità - Anzahl, Menge, Größe, Quantität
quantitativo - quantitativ
quanto - wie viel, wie lange
quantore universale - Universalquantor
quaranta - vierzig
quarantacinque - fünfundvierzig
quarantadue - zweiundvierzig
quarantanove - neunundvierzig
quarantaquattro - vierundvierzig
quarantasei - sechsundvierzig
quarantasette - siebenundvierzig
quarantatre - dreiundvierzig
quarantotto - achtundvierzig
quarantuno - einundvierzig

quark up - up-Quark
quark - Quark
quarta dimensione - vierte Dimension
quartetto - Quartett
quartica di Klein - Klein-Quartik
quartile inferiore - unteres Quartil
quartile superiore - oberes Quartil
quartile - Quartil, Viertelswert
quarto di luna - Mondviertel
quarto proporzionale - vierte Proportionale
quarto - vierte, Viertel, vierter
quarzo - Quarz
quasar - Quasar
quasi alternante - quasialternierend
quasi catena Markov - Quasi-Markowkette
quasi certamente - fast sicher
quasi conforme - quasikonform
quasi equazioni normali - Quasi-Normalgleichungen
quasi intero - fast ganzzahlig
quasi ovunque - fast überall
quasi perfetto - quasivollkommen
quasi periodico - quasiperiodisch
quasi primo - Quasiprimzahl
quasi quadrato latino - quasilateinisches Quadrat
quasi semplice - quasieinfach
quasi stazionario - fast stationär
quasi troncato - quasiabgestumpft
quasi tutto - fast alle
quasi - beinahe, fast
quasigruppo - Quasigruppe
quasi-intero - fast ganzzahlig
quasiregolare - quasiregulär
quasirombicosidodecaedro - Quasirhombenikosidodekaeder
quasirombicubottaedro - Quasirhombenkuboktaeder
quasisemigruppo - Quasihalbgruppe
quasi-verosimiglianza - Quasi-Likelihood
quaternario - quaternär
quaternione - Quaternion
quaternioni - Quaternionen
quattordecillione - Quattuordezillion
quattordici - vierzehn
quattro - vier
quattrocento - vierhundert
quattro-dimensionali - vierdimensional
quattromila - viertausend
quesito - Aufgabe
questa volta - diesmal
questi - dieser
questo mondo - Endlichkeit
questo porta che - das führt dazu dass
qui - hier
quicksort - Quicksort
quindecillione - Quindezillion
quindi - darum
quindicesimo - fünfzehnte
quindici - fünfzehn
quintale - Doppelzentner
quintetto - Quintett

quintica di de Moivre - deMoivres Quintik
quintili - Quintile
quintilione - Quintillion
quintillione - Quintillion
quinto postulato - fünftes Postulat
quinto - fünfte, Fünftel, fünfter
quintupletto - Quintupel
quintuplo - fünffach, Quintupel
quipu - Quipu
quoziente critica - kritischer Quotient
quoziente di differenza - Differenzenquotient
quoziente di Fermat - Fermatscher Quotient
quoziente di regressione -
Quotientenregression
quoziente di Wilson - Wilson-Quotient
quoziente differenza - Differenzenquotient
quoziente isoperimetrico - isoperimetrisches
Verhältnis
quoziente parziale - Teilquotient
quoziente tra i valori estremi -
Extremalquotient
quoziente - Quotient
raddoppiare - verdoppeln
raddoppio periodo - Periodenverdopplung
raddrizzatore - Gleichrichter
radiale - radial
radiante - Radiant, Strahlungspunkt
radiazione corpuscolare - Teilchenstrahlung
radiazione di fondo - Hintergrundstrahlung
radiazione elettromagnetica -
elektromagnetische Strahlung
radiazione infrarossa - Infrarotstrahlung
radiazione - Strahlung
radicale iterato - iterierte Wurzel
radicale - radikal
radicando - Radikand
radice albero - Wurzel eines Baumes
radice aurea - goldene Wurzel
radice cubica - Kubikwurzel, dritte Wurzel
radice d'argento - silberne Wurzel
radice dell'unità - Einheitswurzel
radice di cubo - Kubikwurzel
radice di un polinomio - Wurzel eines
Polynoms
radice digitale - digitale Wurzel
radice multipla - mehrfache Wurzel
radice n-esima di iks - n.te Wurzel aus x
radice n-esima - n-te Wurzel
radice principale dell'unità -
Haupteinheitswurzel
radice primitiva dell'unità - primitive
Einheitswurzel
radice primitiva - Primitivwurzel
radice quadrata di due - Quadratwurzel von 2
radice quadrata di iks - Wurzel aus x
radice quadrata di una matrice -
Quadratwurzel einer Matrix
radice quadrata principale -
Hauptquadratwurzel
radice quadrata - Quadratwurzel
radice semplice - einfache Wurzel
radice - Wurzel

radici di unità - Einheitswurzeln
radici nidificate - unendliche Wurzel
radici polinomi - Polynomwurzeln
radici - Wurzeln
radio galassia - Radiogalaxis
radio onde - Radiowellen
radioastronomia - Radioastronomie
radioattività - Radioaktivität
radioattivo - radioaktiv
radiometria - Radiometrie
radiosorgente - Radioquelle
radiotelescopio - Radioteleskop
raggi X - Röntgenstrahlen
raggio atomico - Atomradius
raggio del cerchio - Radius des Kreises
raggio del sole - Sonnenstrahl
raggio della sfera circoscritta -
Umkugelradius
**raggio della sfera di quella tangente agli
spigoli** - Mittelkugelradius
raggio della sfera inscritta - Inkugelradius
raggio della sfera - Kugelradius
raggio di Bohr - Bohrscher Radius
raggio di convergenza - Konvergenzradius
raggio di curvatura - Krümmungsradius
raggio di inversione - Inversionsradius
raggio di luce - Lichtstrahl
raggio di rotazione - Rotationsradius
raggio di torsione - Torsionsradius
raggio equo - Eigenradius
raggio grafico - graphischer Radius
raggio ionico - Ionenradius
raggio sferico - Kugelradius
raggio spettrale - Spektralradius
raggio vettore - Radiusvektor
raggio - Radius, Strahl
raggiungibile - erreichbar
rame - Kupfer
ramificazione - Verzweigung
ramo - Zweig, Gebiet, Ast
ramoscello - Zweig
rampa unitaria - linearer Anstiegsvorgang
randomizzazione vincolata - eingeschränkte
Zufallszuteilung
randomizzazione - Zufallszuteilung
rango - Rang, Wertebereich
rapidità - Geschwindigkeit
rapido - schnell
rapporte di concentrazione -
Konzentrationskoeffizient
rapporto anarmonico - unharmonisches
Verhältnis
rapporto armonico - harmonisches Verhältnis
rapporto aurea - goldenes Verhältnis
rapporto aureo - goldenes Verhältnis
rapporto d'argento - silbernes Verhältnis
rapporto di ampiezza - Amplitudenverhältnis
rapporto di campionamento -
Stichprobenverhältniswert
rapporto di correlazione -
Korrelationsverhältnis
rapporto di k - k-Verhältnis

rapporto di mescolanza - gemischtes Verhältnis

rapporto di Mills - Millssche Verhältniszahl

rapporto di semiperiodo - Halbperiodenverhältnis

rapporto di Sharpe - Sharpe-Beziehung

rapporto di similitudine - Ähnlichkeitsverhältnis

rapporto di verosimiglianza negativo - negatives Wahrscheinlichkeitsverhältnis

rapporto di verosimiglianza - Likelihood-Verhältnis

rapporto di von Neumann modificatas - modifizierte von-Neumann-Verhältniszahl

rapporto di von Neumann - von Neumannsches Verhältnis

rapporto dorato - goldenes Verhältnis

rapporto estremo e medio - extremes und mittleres Verhältnis

rapporto incrociato - Kreuzverhältnis

rapporto lineare di similitudine - lineares Ähnlichkeitsverhältnis

rapporto o media geometrica degli estremi di un campione - geometrische Spannweite

rapporto razionale - rationales Verhältnis

rapporto tra due numeri interi - Verhältnis zweier ganzer Zahlen

rapporto tra momenti - Verhältnis der Momente

rapporto - Beziehung, Verhältnis

rappresentabile - darstellbar

rappresentante numero di - repräsentative Klasse

rappresentazione binaria - binäre Darstellung

rappresentazione complessa - komplexe Darstellung

rappresentazione con matrici - Matrizendarstellung

rappresentazione di coppie ordinate - geordnete Paardarstellung

rappresentazione di Galois - Galois-Darstellung

rappresentazione di Kolmogorov - Kolmogorowsche Darstellung

rappresentazione di Zeckendorf - Zeckendorf-Darstellung

rappresentazione discreta - diskrete Darstellung

rappresentazione geometrica - geometrische Darstellung

rappresentazione gruppo - Gruppendarstellung

rappresentazione indotta - induzierte Darstellung

rappresentazione irriducibile - irreduzible Darstellung

rappresentazione parametrica - Parameterdarstellung

rappresentazione riducibile - reduzierbare Darstellung

rappresentazione semigruppo - Halbgruppendarstellung

rappresentazione - Darstellung

rassomiglianza - Ähnlichkeit

rata mensile - Monatsrate

rata - Rate, Ratenzahlung

razionale - rational

razionalità - Rationalität

razionalizzazione del denominatore - Rationalmachen des Nenners

razzo - Rakete

re - König (Schach)

reagire - reagieren

reale - real, reell

realizzazione geometrica - geometrische Realisierung

realizzazione - Verwirklichung

realtà - Realität, Wirklichkeit

reazione a catena - Kettenreaktion

reazione discontinua alternativa - Alternativreaktion

reazione irreversibile - irreversible Reaktion

reazione quadratica - quadratische Wirkung

reazione reversibile - reversible Reaktion

reazione - Gegenwirkung, Reaktion

reciprocazione - Reziprokbildung

reciprocità quadratica - quadratische Reziprozität

reciprocità - Reziprozität

reciproco del logaritmo - Reziproklogarithmus

reciproco - gegenseitig, Kehrwert, reziprok, wechselseitig

regione assorbente - Absorptionsbereich

regione critica di massima potenza - trennschärfster kritischer Bereich

regione critica non distorto - unverzerrter kritischer Bereich

regione critica - kritischer Bereich

regione di accettazione - Annahmebereich

regione di confidenza - Konfidenzbereich

regione di Dirichlet - Dirichlet-Gebiet

regione di rifiuto - Ablehnungsbereich, kritischer Bereich

regione fondamentale - Fundamentalbereich

regione HII - HII-Region

regione - Region

regioni similari - ähnliche Bereiche

registrazione - das Einstellen

regola aurea - goldene Regel

regola del componente - Komponentenregel

regola del Cramer - Cramersche Regel

regola del falso - Regula falsi

regola del prodotto - Produktregel

regola del segno di Descartes - Descartes' Vorzeichenregel

regola del trapezio - Trapezregel

regola del tre composta - erweiterter Dreisatz

regola del tre semplice - Dreisatz

regola della catena - Kettenregel

regola della potenza - Potenzregel

regola della somma - Summenregel

regola della sostituzione - Substitutionsregel

regola dell'integrale di Leibniz - Leibniz-Integraltest

regola dell'integrazione per parti - Kettenregel
regola destra - rechte Handregel
regola di allocazione - Aufteilungsregel
regola di Bode - Bode-Regel
regola di Cramer - Cramersche Regel
regola di Cramér - Cramersche Regel
regola di De l'Hôpital - Regel von l'Hopital
regola di decisione di Bayes generalizzata - verallgemeinerte Bayessche Entscheidungsregel
regola di decisione di Bayes - Bayessche Entscheidungsregel
regola di decisione - Entscheidungsregel
regola di Eulero - Eulersche Regel
regola di Hardy - Hardy-Regel
regola di Horner - Horner-Regel
regola di Leibniz - Produktregel
regola di l'Hospital - Regel von l'Hospital
regola di Pascal - Pascalsche Regel
regola di Simpson - Simpson-Regel
regola di Sturges - Sturgessche Regel
regola di Thâbit ibn Kurrah - Thâbit ibn Kurrah-Regel
regola di Thomson - Thompsonsche Regel
regola fondamentale - Grundregel
regola mnemonica di Nepero - Nepersche Regel
regola parabolica - Parabelregel
regola trapezoidale - Trapezregel
regola verticale - Vertikalregel
regola - Leitlinie, Regel
regolare - einstellen, regelmäßig, regulär, justieren, regulieren
regolarità - Regelmäßigkeit, Regularität
regole di derivazione - Ableitungsregeln
regole di Hamilton - Hamilton-Regeln
regole di Napier - Nepersche Regeln
regolo calcolatore - Rechenschieber, Rechenstab
regolo di Golomb - Golomb-Lineal
regolo perfetta - vollkommener Rechenstab
regolo - Lineal, Maßstab
regressione a tratti - stückweise Regression
regressione adattiva - adaptive Regression
regressione analitica - analytische Regression
regressione armonica - harmonische Regression
regressione combinata - mehrdimensionale Regression
regressione completa - vollständige Regression
regressione condizionata - bedingte Regression
regressione diagonale - Diagonalregression
regressione esponenziale doppio - zweifache exponentielle Regression
regressione esponenziale - exponentielle Regression
regressione interna - innere Regression
regressione lineare - lineare Regression
regressione logistica - logistische Regression
regressione monotona - monotone Regression
regressione multipla - Mehrfachregression
regressione nonlineare - nichtlineare Regression
regressione ortogonale - orthogonale Regression
regressione parziale - partielle Regression
regressione segmentata - abschnittsweise Regression
regressione totale - totale Regression
regressione vera - wahre Regression
regressione - Regression
relativamente primo - relativ prim
relativamente - verhältnismässig
relatività - Relativität
relativo - relativ
relazione antisimmetrica - antisymmetrische Relation
relazione binaria - binäre Relation
relazione concorrente - Konkurrenzrelation
relazione confluente - Konfluenzrelation
relazione di Bartlett - Bartlett-Beziehung
relazione di chiusura - Abschlussrelation
relazione di equivalenza - Äquivalenzrelation
relazione di Legendre - Legendre-Beziehung
relazione di ordine totale - vollständige Ordnungsrelation
relazione di ordine - Ordnungsrelation
relazione di ripetizione - Rekursionsrelation
relazione di traslazione - Translationsrelation
relazione fondamentale - Grundrelation
relazione funzionale - funktionale Beziehung
relazione interi - ganzzahlige Relation
relazione riflessa - Reflexionsrelation
relazione riflessiva - reflexive Relation
relazione simmetrica - symmetrische Relation
relazione strutturale lineare - lineare Strukturrelation
relazione - Relation
relazioni di Newton - Newton-Relationen
relazioni di Plücker - Plücker-Relation
relazioni trigonometriche - trigonometrische Beziehungen
rendimento - Wirkungsgrad
rendita - Rente
reparametrizzazione - Reparametrisierung
replicare - replizieren
replicazione - Replikation, Wiederholung
residuo armonico - Oberschwingungsanteil
residuo biquadratico - biquadratischer Rest
residuo comune - gemeinsamer Rest
residuo cubico - kubischer Rest
residuo di Lucas-Lehmer - Lucas-Lehmer-Rest
residuo minimale - minimaler Rest
residuo quadratico - quadratischer Rest
residuo quartico - quadratischer Rest
residuo - Restbetrag, Restgröße, Residuum, Rest
resistenza d'attrito - Reibungswiderstand
resistenza dell'aria - Luftwiderstand
resistenza elettrica - elektrischer Widerstand
resistenza - Widerstand
respingere - abstoßen

resto di Lagrange - Lagrange-Rest
resto - Rest
restringere - einschränken
restrizione - Einschränkung
rete di neuroni - neuronales Netz
rete - Netz, Netzwerk
reti di campioni - ineinandergreifende Stichprobe, Stichprobennetz
reticolare - netzförmig
reticolo a tre dimensioni - dreidimensionales Gitter
reticolo booleano - boolesches Netz
reticolo cubico - kubisches Gitter
reticolo di punti - Punktgitter
reticolo distributivo - distributives Gitter
reticolo modulare - modulares Netz
reticolo parzialmente equilibrato - teilweise ausgewogenes quadratisches Gitter
reticolo quadratico equilibrato - ausgewogenes Gitterquadrat
reticolo quadratico - quadratisches Netz
reticolo quadrato completamente equilibrato - vollständig ausgewogenes Gitterquadrat
reticolo quadrato - Gitterquadrat, quadratisches Gitter
reticolo rettangolare - rechteckiges Gitter
reticolo triplice - dreifaches Gitter
reticolo - Netz (Sternbild)
retroattività - rückwirkende Kraft
retroattivo - rückwirkend
retrogrado - rückgängig
retta affine - affine Gerade
retta all'infinito - unendlich ferne Gerade
retta dei numeri - Zahlengerade, Zahlenstrahl
retta isotropica - isotrope Gerade
retta normale - Normale
retta paralleli - parallele Geraden
retta passante - Passante
retta polare - Polargerade
retta reale - reelle Gerade
retta tangente - Tangente
retta - Gerade
rettangolare - rechteckig, rechtwinklig
rettangoli sovrappONENTI - überlappende Rechtecke
rettangolo alto - hohes Rechteck
rettangolo aurea - goldenes Rechteck
rettangolo aureo - goldenes Rechteck
rettangolo di primo grado - lateinisches Rechteck
rettangolo dorato - goldenes Rechteck
rettangolo generico - allgemeines Rechteck
rettangolo largo - langes Rechteck
rettangolo latino - lateinisches Rechteck
rettangolo perfetto - vollkommenes Rechteck
rettangolo sottile - dünnes Rechteck
rettangolo - Rechteck
rette intersecanti - sich schneidende Geraden
rettificare - berichtigen, rektifizieren
rettificazione - Rektifikation
rettifilo - Fluchtlinie

rettilineo - geradlinig, rechtlinig
rho - rho
rialzare - erhöhen
riassumere - zusammenfassen
ribaltare - kippen
ribassato - abgeflacht
ricalcatura - Stauchen
ricerca albero - Suche im Baum
ricerca dicotomica - Binärsuche
ricercante - Suche
ricevere - bekommen, erhalten
ricorsione - Rekursion
ricorsività - Rekursion
ricorsivo - rekursiv
ricostruire - rekonstruieren
ricurvo - gekrümmt
riddure - zerlegen
ridondanza - Redundanz
ridotto in forma normale - Reduktion auf Normalform
riduca la frazione - Bruch kürzen
ridurre - abkürzen, Brüche auflösen, reduzieren
riduzione dei dati - Reduktion von Daten
riduzione della dimensione - Dimensionsreduktion
riduzione di reticolo - Gitterreduktion
riduzione per assurdo - reductio ad absurdum
riduzione riflessiva - reflexive Reduktion
riduzione transitiva - transitive Reduktion
riduzione - Reduktion, Verminderung
riempire - erfüllen, füllen
rifiutare - ablehnen
rifiuto - Ablehnung
riflessibile - reflexibel
riflessione del piano euclideo - Spiegelung der euklidischen Ebene
riflessione del piano - Spiegelung der Ebene
riflessione interna totale - innere Totalreflexion
riflessione - Reflexion, Spiegelung
riflessività - Reflexivität
riflessivo - reflexiv
riflesso - Reflex, Spiegelung, Reflexion
riflettente - reflektierend
riflettere - reflektieren
riflettore - Reflektor, Spiegelteleskop
rifrangarsi - brechen
rifrattore - Refraktor, Linsenfernrohr
rifrazione atmosferica - atmosphärische Refraktion
rifrazione della luce - Lichtbrechung
rifrazione - Brechung, Refraktion
riga secante - Sekante
riga - Lineal, Zeile
right strophoid - rechte Strophoide
rigido - starr
rilevante - erheblich
riordinamento - Umordnung
ripartire - verteilen
ripartizione ottima - optimale Aufteilung
ripetere - wiederholen
ripetizione parziale - teilweise Wiederholung

ripetizione quadratica - quadratische Rekursion
ripetizione - Wiederholung
ripetuto sei volte - sechsmalig
ripetuto - abermals, mehrmalig
ripidezza - Steilheit
ripido - steil
riporto - Übertrag
riproducibilità - Reproduzierbarkeit
riprodurre - vervielfältigen
riproduzione - Vermehrung
riscaldara - erwärmen
rischio assoluto - absolutes Risiko
rischio di Bayes - Bayes-Risiko
rischio relativo - relatives Risiko, Chancenverhältnis
rischio uniformemente minimo - gleichmäßig-minimales Risiko
rischio - Risiko
risoluzione - optische Auflösung
risolvente di Lagrange - Lagrange-Resolvente
risolvere - auflösen, lösen
risolvibile - auflösbar
risolvibilità alfa affine - affine alpha-Zerlegbarkeit
risolvibilità alfa - alpha Auflösbarkeit
risonanza stocastica - stochastische Resonanz
risonanza - Resonanz
rispettivamente - beziehungsweise, jeweils
rispetto a - in Bezug auf
rispondere - antworten, beantworten
risposta casualizzata - randomisierte Variable
risposta quantitativa - quantitative Zielvariable
risposta - Antwort
ristrettezza - Beschränktheit
ristretto - eingeschränkt
risultante - Resultante
risultare - ergeben
risultato dell'aggiunta - Ergebnis einer Addition
risultato finale - Endergebnis
risultato - Ergebnis, Resultat
ritaglio - Ausschnitt
ritardo - Verzögerung
ritenere - Ansicht
ritiro - Abgeschlossenheit
riunire - vereinigen
rivestimento - Mantel
rivoltamento - Umdrehung
rivoltare - umdrehen
rivoluzione - Kreisbewegung, Umlauf
rodio - Rhodium
rodonea - Rhodonea-Kurve, Rosetten-Kurve
romano - römisch
rombicosacrono - Rhombenikosachron
rombicoaedro - Rhombenikosaeder
rombicosidodecaedro bidiminuito girato - gedrehtes zweifach verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro diminuito bigirato - doppeltgedrehtes verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro diminuito metagirato - entgegengedrehtes verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro diminuito paragirato - gedrehtes verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro diminuito - verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro girato - gedrehtes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro parabidiminuito - entgegengesetzt verkürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro parabigirato - entgegengesetztgedrehtes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro tridiminuito - dreifachverkürztes Rhombenikosidodekaeder, dreigekürztes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro trigirato - dreifachgedrehtes Rhombenikosidodekaeder, dreigedrehtes Rhombenikosidodekaeder
rombicosidodecaedro - Rhombenikosidodekaeder
rombicubottaedro - Rhombenkuboktaeder
rombidodecadodecaedro - Rhombendodekadodekaeder
rombiesacrono - Rhombenhexachron
rombo generico - allgemeiner Rhombus
rombo - Raute, Rhombus
romboedro - Rhomboeder
romboidale - rautenförmig, rhombisch
romboide - Rhomboid
rompicapo Conway - Conway-Puzzle
rompicapo quadrato pitagorico - pythagoreisches Quadratpuzzle
rompicapo quadrato - Quadratpuzzle
rompicapo - Puzzle
rosa dei venti - Windrose
rosso - rot
rotazione completa - vollständige Drehung
rotazione del piano euclideo - Rotation der euklidischen Ebene
rotazione del piano - Rotation der Ebene
rotazione destrorsa - Rechtsdrehung
rotazione ellittica - elliptische Rotation
rotazione identità - identische Drehung
rotazione impropria - uneigentliche Rotation
rotazione iperbolica - hyperbolische Rotation
rotazione parabolica - parabolische Rotation
rotazione - Rotation
roteare - kreisen
rotolare - rollen
rotolo - Rolle
rotondità - Rundung
rotondo - rund
rotore di un campo vettoriale - Rotation eines Vektorfeldes
rotore di un campo - Rotation eines Feldes
rotore - Rotor, Rotation, Wirbel

rotta - Kurs
rotunda elongata - verlängerte Rotunda
rotunda giroelongata - verlängerte Drehrotunda
rotunda pentagonale elongata - verlängerte fünfseitige Rotunda
rotunda pentagonale giroelongata - verlängerte fünfseitige Drehrotunda
rotunda pentagonale - fünfseitiges Runddick
rotunda - Runddick
roulette - Roulette
routine di Kaprekar - Kaprekar-Verfahren
rovescio - Hinterseite
rovina del giocatore - Ruin des Spielers
rubidio - Rubidium
rullo - Rolle
ruota posteriore - Hinterrad
ruota - Rad
ruotare a destra - rechtsrotierend
ruotare - rotieren
rutenio - Ruthenium
s.q.m. - kleinstes quadratisches Mittel
sabato - Samstag, Sonnabend
saeta - Pfeil (Sternbild)
saggio del quinto - Fünf-Punkte-Versuch
saggio - Probe
sagittario - Schütze (Sternbild)
sagoma - Schablone
salita - Anstieg, Steigung
saltello - Sprung
salto del cavallo - Rösselsprung
salto - Sprung
sapere - wissen
satellite - Satellit
satelliti di Giove - Jupitermonde
satelliti di Marte - Mars-Monde
satelliti di Saturno - Saturnmonde
satelliti Galileiani - Galileische Monde
 saturazione - Ladung, Gewichtung, Sättigung
Saturno - Saturn
sbaglio - Fehler
sbobinare - abrollen
scacchi - Schach
scacchiera circolare - Kreisschach
scacchiera - Schachbrett
scacco matto - schachmatt
scacco - Schach
scafo - Hülle
scala Celsius - Celsius-Skala
scala di distanza - Abstandskala
scala graduata - Gradmesser
scala Kelvin - Kelvin-Skala
scala multidimensionale - mehrdimensionale Skalierung
scala relativa - Verhältnisskala
scala - Maßstab, Skala, Skale
scalare di curvatura - Krümmungsskalar
scalare duale - dualer Skalar
scalare - Skalar, skalar
scaleno - ungleichseitig
scalone del diavolo - Teufelstreppe
scambiabile - austauschbar, vertauschbar

scambiarsi - austauschen
scambio - Austausch
scandio - Skandium
scarica - Überschlag
scaricare - entladen
scarpata - Böschung
scartamento - Spur
scarte dalla media circolare - zirkuläre mittlere Abweichung
scarto assoluto - absoluter Wert einer Abweichung
scarto cumulato - aufsummierte Abweichung
scarto equivalente al normale - Normalfraktil
scarto equivalente - äquivalente Abweichung
scarto interquartile - Quartilsabstand
scarto medio percentuale - relative Standardabweichung
scarto medio - durchschnittliche Abweichung
scarto normale - standardisiert-normale Zufallsvariable
scarto quadratico medio - mittleres Abweichungsquadrat, Standardabweichung
scarto trigonometrico medio - mittlere trigonometrische Abweichung
scatola - Schachtel, Box
scelta con uguali probabilità - Auswahl mit gleichen Auswahlwahrscheinlichkeiten
scelta del triangolo nell'esagono - Sechseck-Dreiecksparkettierung
scelta - Auswahl
schema a reticolo semplice - einfacher Gitterplan
schema a reticolo - Gitterplan
schema affine - affines Schems
schema ciclico di sperimentazione - zyklischer Versuchsplan
schema di associazione rettangolare - rechteckiges Assoziationsschema
schema di associazione - Assoziationsschema
schema di Bernoulli - Bernoulli-Schema
schema di configurazione dei fattori - Faktorenschema
schema di determinazione del punto medio per incremento e decremento - Treppenstufenplan
schema di periodicità mascherata - Schema der versteckten Periodizität
schema di vertici - Eckschema
schema fattoriale asimmetrico - asymmetrischer faktorieller Plan
schema misto generalizzata - verallgemeinertes gemischtes Modell
schema multiequazionale - Modell mit mehreren Gleichungen
schema multitemporale - mehrzeitiges Modell
schema sequenziale chiuso - abgeschlossenes sequentielles Verfahren
schema statistico di Bose-Einstein - Bose-Einstein-Statistik
schema statistico di Fermi-Dirac - Fermi-Diracsche Statistiken

schema statistico di Maxwell-Boltzmann - Maxwell-Boltzmann-Statistik
schema - Schema
schematico - schematisch
schermo - Bildschirm
schiera - Schar
schieramento ortogonale - orthogonales Feld
schizzare - skizzieren
schizzo - Skizze
sciame meteorico - Meteorstrom, Sternschuppenfall
scientifico - wissenschaftlich
scienza - Wissenschaft
scienze applicate - angewandte Wissenschaften
scienze dell'informazione - Informatik
scienze naturali - Naturwissenschaft
sciogliere - auflösen, beenden
sciogliersi - schmelzen
scodella - Schlüssel
scomponibile - unzerlegbar
scomposizione di Bartlett - Bartlett-Zerlegung
scomposizione in fattori primi - Primfaktorzerlegung
scomposizione spettrale - Spektralzerlegung
sconosciuto - unbekannt
sconto - Diskont, Rabatt
scoperta - Entdeckung
scopo - Zweck
scoprire - entdecken
scorpione - Skorpion (Sternbild)
scorrere attraverso - durchströmen
scorretto - inkorrekt
scostamento medio assoluto - durchschnittlicher absoluter Fehler
scostamento quadratico medio - Standardabweichung
scriminatura - Scheitel
scrittura decimale infinita - unendliche Dezimaldarstellung
scrittura decimale - Dezimaldarstellung
scudo - Schild (Sternbild)
scultore - Bildhauer (Sternbild)
se allora - wenn dann
se e solo se - dann und nur dann wenn
se non altro - wenigstens
se pure - wenn überhaupt
se - wenn
sebbene - obwohl
secante iperbolica - Hyperbelsekans
secante - Sekante, Sekans
secolo - Jahrhundert
seconda derivata - zweite Ableitung
seconda fase - zweite Stufe
seconda specie - zweite Art
seconda velocità cosmica - zweite kosmische Geschwindigkeit
secondario - sekundär
secondo criterio del confronto - zweites Vergleichskriterium
secondo d'arco - Bogensekunde

secondo di Bessel - Besselsches zweites Integral
secondo di effemeride - Ephemeridensekunde
secondo genere - zweite Ordnung
secondo grado - zweiter Grad
secondo insieme - zweite Menge
secondo intercalare - Schaltsekunde
secondo legge di Keplero - zweites keplersches Gesetz
secondo principio della termodinamica - zweiter Hauptsatz der Thermodynamik
secondo sottoinsieme - zweite Teilmenge
secondo teorema del valore medio - zweiter Mittelwertsatz
secondo teorema di Euclide - Höhensatz
secondo teorema di Lyapunov - zweiter Satz von Ljapunow
secondo teorema di Pappo Guldino - zweite Guldinsche Regel
secondo teorema fondamentale - zweiter Hauptsatz
secondo teorema limite - zweiter Grenzwertsatz
secondo - Sekunde, Winkelsekunde, zweiter
sedecimale - hexadezimal
sedicesimo - sechzehnte
sedici - sechzehn
segmento armonico - harmonische Strecke
segmento cilindrico - Zylindersegment
segmento circolare - Kreissegment
segmento di parabola - Parabelsegment
segmento di sfera - Kugelschnitt
segmento iniziale - Anfangssegment
segmento iperbolico - Hyperbelsegment
segmento linea - Liniensegment
segmento parabolico - Parabelsegment
segmento sferico - sphärisches Segment, Kugelsegment
segmento - Kreisabschnitt, Strecke, Segment
segnale di entrata - Eingangssignal
segnale Morse - Morsezeichen
segnale - Signal
segnare - markieren
segnatura - Signatur
segno del più - Pluszeichen, Plus-Zeichen
segno di aggiunta - Additionszeichen
segno di integrale - Integralzeichen
segno di moltiplicazione - Multiplikationszeichen
segno di negazione - Negationszeichen
segno di percento - Prozentzeichen
segno meno - Minuszeichen
segno più - Pluszeichen
segno - Bezeichnung, Zeichen, Vorzeichen
segue - folglich
segunte - folgend, nachfolgend
seguire - folgen
seguito - Folge
sei - sechs
seicento - sechshundert
seimila - sechstausend
selenio - Selen

selezionare - wählen
selezione a più fasi - sequentielle Stichprobenziehung
selezione di variabile - Variablenauswahl
sella della scimmia - Affensattel
sella - Sattel
semantica - Semantik
semi ampiezza - halbe Spannweite
semi martingala - Semimartingal
semi variogramma - semi-Variogramm
semianalitico - halbanalytisch
semianello commutativo - kommutativer Halbring
semianello - Halbring
semi-asse dell'ellissoide - Halbachse des Ellipsoids
semiasse maggiore dell'ellisse - große Ellipsenhalbachse
semiasse maggiore - große Halbachse
semiasse minore - kleine Halbachse
semiasse - Halbachse
semi-asse - Halbachse
semi-campo di variazione - Spannenmitte
semicerchio - Halbkreis
semicirconferenza - Halbkreis
semiconduttore - Halbleiter
semiderivata - zweite Ableitung
semidiámetro - Halbmesser
semidisco inferiore - untere Halbscheibe
semidisco superiore - obere Halbscheibe
semifattoriale - Doppelfakultät
semigruppe abeliano libero - freie abelsche Halbgruppe
semigrupperi isomorfi - isomorphe Halbgruppen
semigruppen abeliano additivo - additive abelsche Halbgruppe
semigruppen abeliano - abelsche Halbgruppe
semigruppen additivo - additive Halbgruppe
semigruppen affine - affine Halbgruppe
semigruppen algebrico - algebraische Halbgruppe
semigruppen alternante - alternierende Halbgruppe
semigruppen artiniano - Artinsche Halbgruppe
semigruppen astratto - abstrakte Halbgruppe
semigruppen banale - triviale Halbgruppe
semigruppen bipoliedrico - bipolyhedrale Halbgruppe
semigruppen chiuso algebrico - algebraisch abgeschlossene Halbgruppe
semigruppen ciclico - zyklische Halbgruppe
semigruppen commutativo - kommutative Halbgruppe
semigruppen compatto - kompakte Halbgruppe
semigruppen continuo - stetige Halbgruppe
semigruppen cumulativo - additive Halbgruppe
semigruppen di Archimede - archimedisch geordnete Halbgruppe
semigruppen di Betti - Betti-Halbgruppe
semigruppen di Coxeter - Coxeter-Halbgruppe
semigruppen di decomposizione - Halbgruppenzerlegung

semigruppen di inversione - Inversionshalbgruppe
semigruppen di Lie - Liesche Halbgruppe
semigruppen ellittico modulo p - elliptische Halbgruppe modulo p
semigruppen euclideo - euklidische Halbgruppe
semigruppen finito - endliche Halbgruppe
semigruppen formale - formale Halbgruppe
semigruppen gamma - Gamma-Halbgruppe
semigruppen generale - allgemeine Halbgruppe
semigruppen hamiltoniano - Hamilton-Halbgruppe
semigruppen infinito - unendliche Halbgruppe
semigruppen inverso - inversive Halbgruppe
semigruppen jacobiano - Jacobi-Halbgruppe
semigruppen lambda - Lambda-Halbgruppe
semigruppen libero - freie Halbgruppe
semigruppen lineare algebrico - lineare algebraische Halbgruppe
semigruppen lineare generale proiettivo - allgemeine lineare projektive Halbgruppe
semigruppen lineare generale - allgemeine lineare Halbgruppe
semigruppen lineare - lineare Halbgruppe
semigruppen metaciclico - metazyklische Halbgruppe
semigruppen modulare - modulare Halbgruppe
semigruppen moltiplicativo - multiplikative Halbgruppe
semigruppen nilpotente di Lie - nilpotente Lie-Halbgruppe
semigruppen nilpotente - nilpotente Halbgruppe
semigruppen non commutativo - nicht kommutative Halbgruppe
semigruppen normale - normale Halbgruppe
semigruppen ortogonale generale proiettivo - allgemeine orthogonale projektive Halbgruppe
semigruppen ortogonale generale - allgemeine orthogonale Halbgruppe
semigruppen ortogonale - orthogonale Halbgruppe
semigruppen perfetto - vollständige Halbgruppe
semigruppen policiclico - polyzyklische Halbgruppe
semigruppen primitivo - primitive Halbgruppe
semigruppen primo - prime Halbgruppe
semigruppen quasi semplice - quasieinfache Halbgruppe
semigruppen semisemplice di Lie - halbeinfache Lie-Halbgruppe
semigruppen semplice finito - einfache endliche Halbgruppe
semigruppen semplice - einfache Halbgruppe
semigruppen simmetrico - symmetrische Halbgruppe
semigruppen simplettico proiettivo - projektive symplektische Halbgruppe
semigruppen simplettico - symplektische Halbgruppe
semigruppen solubile - auflösbare Halbgruppe

semigruppone speciale lineare - spezielle lineare Halbgruppe
semigruppone speciale ortogonale - spezielle orthogonale Halbgruppe
semigruppone speciale proiettivo - spezielle projektive Halbgruppe
semigruppone speciale unitario - spezielle unitäre Halbgruppe
semigruppone sporadico - sporadische Halbgruppe
semigruppone stocastico - stochastische Halbgruppe
semigruppone supplente - alternierende Halbgruppe
semigruppone topologico - topologische Halbgruppe
semigruppone transitivo - transitive Halbgruppe
semigruppone unimodulare - unimodulare Halbgruppe
semigruppone unitario generale proiettivo - allgemeine unitäre projektive Halbgruppe
semigruppone unitario generale - allgemeine unitäre Halbgruppe
semigruppone unitario - unitäre Halbgruppe
semigruppone virtuale - virtuelle Halbgruppe
semigruppone - Halbgruppe
semi-integrale - halbintegral
semi-invariante - Halbinvariante
semilato retto - Halbgerade
seminorma - Halbnorm
semintervalla - Halbintervall
semionda negativa - negative Halbschwingung
semionda positiva - positive Halbschwingung
semionda - Halbschwingung
semiperimetro - Halbumfang
semiperiode - Halbwertszeit
semipiano di destra - rechte Halbebene
semipiano di sinistra - linke Halbebene
semipiano inferiore - untere Halbebene
semipiano superiore - obere Halbebene
semipiano - Halbebene
semiprimario - halbprim
semiprimo - halbprime Zahl
semiprodotto - Halbprodukt
semi-quadrato latino - halbleteinisches Quadrat
semiraggio - Mittelradius
semiregolare - halbbregelmäßig
semiretta - Halbgerade
semirotondo - halbrund
semisecante - Halbsekante
semisemplice - halbeinfach
semisfera - Halbkugel, Halbsphäre
semisomma - Halbsumme
semistabile - semistabil
semplice - einfach
semplicemente connesso - einfach zusammenhängend
semplicità - Einfachheit
semplificare - vereinfachen
sempre che - vorausgesetzt dass
sempre di meno - immer weniger

sempre di più - immer mehr
sempre - immer
seno dell'angolo compreso - Sinus des eingeschlossenen Winkels
seno di un angolo - Sinus eines Winkels
seno iperbolico - Hyperbelsinus
seno - Sinus
senoverso - Sinus versus
sensività - Sensitivität
senso dell'orientamento - Orientierungssinn
senso longitudinale - Längsrichtung
senso orario - Uhrzeigerrichtung
senz' altro - ohne Weiteres
senza attrito - reibungslos
senza che - ohne dass
senza eccezione - ausnahmslos
senza ledere la generalità - ohne Beschränkung der Allgemeinheit
senza limite - ohne Einschränkung
senza restrizione - ohne Einschränkung
senza - ohne
separare - trennen
separati - auseinander
separato - getrennt
separatore decimale - Dezimaltrennzeichen
separazione - Trennung, Zerlegung
sequenza a chicco di grandine - Hailstone-Zahl
sequenza aliquot - echte Folge
sequenza aliquota unitaria - unitäre echte Folge
sequenza alternata - alternierende Folge
sequenza aritmetica - arithmetische Folge
sequenza armonica - harmonische Folge
sequenza associata - assoziierte Folge
sequenza binaria - binäre Sequenz
sequenza casuale alla Fibonacci - zufällige Fibonacci-Folge
sequenza completa - vollständige Folge
sequenza convergente - konvergente Folge
sequenza crescente - wachsende Folge
sequenza decrescente - abnehmende Folge
sequenza definita positiva - positiv definite Folge
sequenza delta - Delta-Folge
sequenza di Alcuin - Alcuin-Folge
sequenza di Aronson - Aronson-Folge
sequenza di Carmichael - Carmichael-Folge
sequenza di Cauchy - Cauchy-Folge
sequenza di coniglio - Kaninchenfolge
sequenza di Conway - Conway-Folge
sequenza di Farey - Farey-Folge
sequenza di Fibonacci - Fibonacci-Zahl
sequenza di firma - Signaturfolge
sequenza di Giuga - Giuga-Folge
sequenza di Göbel - Göbel-Folge
sequenza di interi - ganzzahlige Folge
sequenza di iterazione - Iterationsfolge
sequenza di Kimberling - Kimberling-Folge
sequenza di Markov - Markow-Folge
sequenza di Padovan - Padovan-Folge
sequenza di parola - Wortfolge

sequenza di Pell - Pellsche Folge
sequenza di Perrin - Perrin-Folge
sequenza di progressione non aritmetica - Folge nichtarithmetischer Progression
sequenza di ricorrenza lineare - Folge linearer Regression
sequenza di ripetizione - rekursive Folge
sequenza di Rudin-Shapiro - Rudin-Shapiro-Folge
sequenza di Sheffer - Sheffer-Folge
sequenza di Silverman - Silverman-Folge
sequenza di Steffensen - Steffensen-Folge
sequenza di Sylvester - Sylvester-Folge
sequenza di Thue - Thue-Folge
sequenza di Thue-Morse - Thue-Morse-Folge
sequenza di tipo binomiale - Binomialfolge
sequenza di Ulam - Ulam-Folge
sequenza dispari - ungerade Folge
sequenza divergente - divergente Folge
sequenza equidistribuita - gleichverteilte Folge
sequenza esatta - exakte Folge
sequenza famosa - besondere Folge
sequenza frattale - fraktale Folge
sequenza geometrica - geometrische Folge
sequenza grafica - graphische Folge
sequenza incrociata - Kreuzfolge
sequenza infinita - unendliche Folge
sequenza infinitiva - unendliche Folge
sequenza libera da primi - primzahlfreie Folge
sequenza monotona assoluta - absolute monotone Folge
sequenza monotona - monotone Folge
sequenza numerica - numerische Folge
sequenza periodica - periodische Folge
sequenza polinomi - Polynomfolge
sequenza polinomiale - Polynomialfolge
sequenza prima - Primzahlfolge
sequenza primitiva - Primitivfolge
sequenza principale - Hauptreihe
sequenza regolare - reguläre Folge
sequenza seriale bilanciata - Zeitreihe
sequenza spettro - Spektralfolge
sequenza sturmiana - Sturmsche Folge
sequenza unimodale - unimodale Folge
sequenza - Folge
sequenze di Hofstadter - Hofstadter-Folge
sequenze di numeri concatenati - abgekürzte Zahlenfolge
sequenze di numeri consecutivi - Folge aufeinanderfolgender Zahlen
sequenze di Smarandache - Smarandache-Folgen
sequenze linearmente dipendenti - linear abhängige Folgen
sequenze - Zahlenfolgen
sequire - folgen
sequito - Folge
sera - Abend
seriale - seriell
serie a termini positivi - Reihe mit positiven Gliedern

serie alternata - alternierende Reihe
serie aritmetica - arithmetische Reihe
serie armonica generalizzata - allgemeine harmonische Reihe
serie armonica - harmonische Reihe
serie asintotica - symptomatische Reihe
serie autoregressiva - autoregressive Reihe
serie binomiale negativa - negative binomische Reihe
serie binomiale - binomische Reihe
serie casuale - Zufallsfolge
serie ciclica - zyklische Folge
serie convergente - konvergente Reihe
serie decrescente - abnehmende Reihe
serie del coseno di Fourier - Fourier-Kosinusreihe
serie di cifre - Ziffernfolge
serie di composito - zusammengesetzte Reihe
serie di Dirichlet - Dirichlet-Reihe
serie di Edgeworth - Edgeworthsche Reihe
serie di Eisenstein - Eisenstein-Reihe
serie di Farey - Farey-Reihe
serie di Fibonacci - Fibonacci-Reihe
serie di Fourier mediante seni - Fourier-Sinusreihe
serie di Fourier potenze - Fourier-Potenzreihe
serie di Fourier - Fourier-Reihe
serie di Fourier-Bessel - Fourier-Bessel-Reihe
serie di funzioni - Funktionalreihe
serie di Graham - Gramsche Reihe
serie di Kapteyn - Kapteyn-Reihe
serie di Kummer - Kummer-Reihe
serie di Lambert - Lambert-Reihe
serie di Laplace - Laplace-Reihe
serie di Laurent - Laurent-Reihe
serie di Legendre - Legendre-Reihe
serie di Leibniz - Leibniz-Reihe
serie di Maclaurin - Maclaurin-Reihe
serie di matrici - Matrizenreihe
serie di Mercator - Mercator-Reihe
serie di numeri - Zahlenfolge
serie di potenze convergente - konvergente Potenzreihe
serie di potenze - Potenzreihe
serie di Puiseux - Puiseux-Reihe
serie di Stirling - Stirling-Reihe
serie di Taylor - Taylor-Reihe
serie di vettori - Vektorreihe
serie divergente - divergente Reihe
serie doppia - Doppelreihe
serie esponenziale - Exponentialreihe
serie fondamentale - Fundamentalreihe
serie formale di potenze - formale Potenzreihe
serie geometrica - geometrische Reihe, geometrische Reihen
serie indeterminata - unbestimmte Reihe
serie infinita - unendliche Reihen
serie infinite - unendliche Reihe
serie invariante - invariante Reihe
serie iperasintotica - hyperasymptomatische Reihe

serie ipergeometrica gaussiana - hypergeometrische Gauß-Reihe
serie ipergeometrica - hypergeometrische Reihe
serie logaritmica - logarithmische Reihe
serie magica - magische Reihe
serie non singolare - nichtsinguläre Reihe
serie normale - Normalreihe
serie ordinata - geordnete Reihe
serie oscillante - oszillierende Reihe
serie polinomi - Polynomreihe
serie polinomiale - Polynomreihe
serie semiconvergente - halbkonvergente Reihe
serie singolare - singuläre Reihe
serie statistica - statistische Folge, statistische Reihe
serie superasintotica - superasymptotische Reihe
serie telescopica - Teleskopreihe
serie trigonometriche - trigonometrische Reihe
serie - Folge, Reihe
serpente - Schlange (Sternbild)
serrare - anziehen
sessagesimale - sexagesimal
sessanta - sechzig
sessantacinque - fünfundsechzig
sessantadue - zweiundsechzig
sessantanove - neunundsechzig
sessantaquattro - vierundsechzig
sessantasei - sechsundsechzig
sessantasette - siebenundsechzig
sessantatre - dreiundsechzig
sessantotto - achtundsechzig
sessantuno - einundsechzig
sestante - Sextant, Sextant (Sternbild)
sestica di Cayley - Cayleys Sextik, Cayley-Sextik
sesto - sechste, sechster
sestuplo - sechsfach
setaccio di Eratosthenes - Sieb des Eratosthenes
setaccio - Sieb
settanta - siebzig
settantacinque - fünfundsiebzig
settantadue - zweiundsiebzig
settantanove - neunundsiebzig
settantaquattro - vierundsiebzig
settantasei - sechsundsiebzig
settantasette - siebenundsiebzig
settantatre - dreiundsiebzig
settantotto - achtundsiebzig
settantuno - einundsiebzig
sette - sieben
settecento - siebenhundert
settembre - September
settentrionale - nördlich
settillione - Septillion
settimana - Woche
settimo - siebte
settore circolare - Kreissektor

settore iperbolico - Hyperbelsektor
settore sferico - Kugelausschnitt
settore - Ausschnitt, Kreisausschnitt, Sektor
sextant - Sextant
sextillione - Sextillion
sezione aurea - goldener Schnitt
sezione cilindrica - Zylinderschnitt
sezione conic - Kegelschnitt
sezione conica cubica - kubischer Kegelschnitt
sezione conica - Kegelschnitt
sezione di Dedekind - Dedekindscher Schnitt
sezione normale - Normalenschnitt
sezione torica - Torusschnitt
sezione trasversale - Querschnitt, Transversalschnitt
sezione - Durchschnitt, Querschnitt, Schnittfläche
sezioni conic - Kegelschnitte
sfaldabile - spaltbar
sfasamenti nel tempo - zeitliche Verschiebung
sfenocorona aumentata - erhöhtes Sphenocorona, erweiterter Keilkranz
sfenocorona - Keilkranz, Sphenocorona
sfenoide - Sphenoid
sfenomegacorona - Keilgroßkranz, Sphenomegacorona
sfera celeste - Himmelskugel
sfera circoscritta - Umkugel
sfera con raggio unitario - Einheitskugel, Einheitssphäre
sfera cornuta - Horn-Sphäre
sfera di Alexander - Alexander-Hornsphäre
sfera di Conway - Conway-Sphäre
sfera di inversione - Inversionskugel
sfera di quella tangente agli spigoli - Mittelkugel
sfera di Riemann - Riemann-Sphäre
sfera inscritta - Inkugel
sfera osculante - oszillierende Kugel
sfera terrestre - Erdkugel
sfera trigonometrica - Kugeltrigonometrie
sfera - Bereich, Kugel, Sphäre
sfere di Dandelin - Dandelinsche Kugeln
sfere intersecanti - sich schneidende Kugeln
sfere tangente - Tangentialsphäre
sferico - kugelförmig, sphärisch
sferoide oblato - abgeflachtes Spheroid
sferoide - Sphäroid, Rotationsellipsoid
sfondo - Hintergrund
si tratta di - es gilt zu
sì - ja
siccome - da
sicuro - sicher, zuverlässig
siemens - Siemens
sigma algebra - Sigma-Algebra
sigma - sigma
sigma-algebra - Sigma-Algebra
significanza - Signifikanz
significare - bedeuten
significatività - Signifikanz
significato - Bedeutung
silicio - Silizium

simboli della radice quadrata - Wurzelzeichen
simboli maggiore di - größer-als-Symbol
simboli minore di - kleiner-als-Symbol
simbolico - symbolisch
simbolo della classe - Klassensymbol
simbolo della prima potenza - Primzahlpotenzsymbol
simbolo della quantità fisica - Symbol der physikalischen Größe
simbolo di Christoffel del primo genere - Christoffel-Symbol 1.Ordnung
simbolo di Christoffel del secondo genere - Christoffel-Symbol 2.Ordnung
simbolo di Hilbert - Hilbert-Symbol
simbolo di infinito - Unendlichkeitssymbol
simbolo di Jacobi - Jacobi-Symbol
simbolo di Kronecker - Kronecker-Symbol
simbolo di Landau - Landau-Symbol
simbolo di Legendre - Legendre-Symbol
simbolo di permutazione - Permutationssymbol
simbolo di Pochhammer - Pochhammer-Symbol
simbolo di Schläfli - Schläfli-Symbol
simbolo di sommatoria - Summenzeichen
simbolo di Wythoff - Wythoff-Symbol
simbolo meno - Minuszeichen
simbolo più o meno - Plusminuszeichen
simbolo più - Pluszeichen
simbolo romano - römisches Symbol
simbolo uguale - Gleichheitszeichen
simbolo - Symbol
similare - ähnlich
similarità spirale - Spiralähnlichkeit
simile - ähnlich
similitudine - Ähnlichkeit
similmente - desgleichen
simmediana - Symmediane
simmetria assiale - achsensymmetrisch
simmetria centrale - Zentralsymmetrie
simmetria CP - CP-Symmetrie
simmetria dello specchio - Spiegelsymmetrie
simmetria nodo - Knotensymmetrie
simmetria pentagonale - Fünfecksymmetrie
simmetria sferica - Kugelsymmetrie
simmetria - Symmetrie
simmetrica a blocchi disuguali accordo - Anordnung mit symmetrischen ungleichen Blöcken
simmetrico - gleichmäßig, symmetrisch
simmetrie assiali - Achsensymmetrie
simmetrie centrali - Zentralsymmetrie
simmetrie - Symmetrie
simplesso sferico - sphärischer Simplex
simplesso - Simplex
simulatore - Analogiemodell
simulazione - Simulation
simultaneo - simultan
sincrono - synchron
singolare - Einzahl, singular
singularità di Whitney - Whitney-Singularität
singularità inessenziale - unwesentliche Singularität
singularità irregolare - irreguläre Singularität
singularità regolare - reguläre Singularität
singularità rimovibile - veränderbare Singularität
singularità - Singularität
singolo numero - einzelne Zahl
singolo termine - Einzelterm
singolo - einzel-, einzeln
sino - bis
sintesi - Synthese
sintetico - synthetisch
sinusoide - Sinuskurve, Sinuswelle
sistema algebrico reticolo - algebraisches Gittersystem
sistema algebrico - algebraisches System
sistema aperto - offenes System
sistema aritmetico - Zahlensystem
sistema armonico di punti - Menge harmonischer Punkte
sistema assiomatico di Gödel - Gödelsches Axiomensystem
sistema assiomatico - Axiomensystem
sistema binario - Binärsystem
sistema caotico autonomo - autonomes chaotisches System
sistema caotico - chaotisches System
sistema cartesiano - kartesisches System
sistema centesimale - Hundertersystem
sistema cilindrico - Zylindersystem
sistema complesso - komplexes System
sistema completo di equazioni - vollständiges Gleichungssystem
sistema completo - vollständiges System
sistema coordinato - Koordinatensystem
sistema crittografico perfetto - vollkommenes Verschlüsselungssystem
sistema crittografico - Verschlüsselungssystem
sistema decimale - Dezimalsystem
sistema dei numeri reali - Menge der reellen Zahlen
sistema della radice ridotta - reduziertes Wurzelsystem
sistema deterministico - deterministisches System
sistema di assi cartesiani - System kartesischer Achsen
sistema di assioma - Axiomensystem
sistema di coordinata - Koordinatensystem
sistema di coordinate cartesiane tridimensionali - dreidimensionales kartesisches Koordinatensystem
sistema di coordinate cartesiane - kartesisches Koordinatensystem
sistema di coordinate cartesiano - kartesisches Koordinatensystem
sistema di coordinate destrorso - rechtshändiges Koordinatensystem
sistema di coordinate gaussiane - Gaußsches Koordinatensystem

sistema di coordinate mancino - linkshändiges Koordinatensystem
sistema di coordinate obliqua - Schiefkoordinatensystem
sistema di coordinate oblique - schiefwinkliges Koordinatensystem
sistema di coordinate ortogonali - orthogonales Koordinatensystem
sistema di coordinate - Koordinatensystem
sistema di copertura - Einhüllungssystem
sistema di equazioni differenziali - Differenzialgleichungssystem
sistema di equazioni lineari - lineares Gleichungssystem
sistema di equazioni - Gleichungssystem
sistema di funzioni iterate - iteriertes Funktionensystem
sistema di Lindenmayer - Lindenmayer-System
sistema di Lorenz - Lorenz-System
sistema di numerazione posizionale - Positionssystem
sistema di numerazione - Zahlensystem
sistema di Pearson - Pearson-System
sistema di radice - Wurzelsystem
sistema di rappresentazione posizionale - Zahlenpositionssystem
sistema di riferimento bidimensionale - zweidimensionales Bezugssystem
sistema di riferimento cartesiano non ortogonale - nicht orthogonales kartesisches Koordinatensystem
sistema di riferimento cartesiano ortogonale - orthogonales kartesisches Koordinatensystem
sistema di riferimento cartesiano - kartesisches Koordinatensystem
sistema di riferimento inerziale - Inertialsystem
sistema di riferimento monodimensionale - eindimensionales Bezugssystem
sistema di riferimento polare - Polarkoordinatensystem
sistema di riferimento tridimensionale - dreidimensionales Bezugssystem
sistema di riferimento - Bezugssystem
sistema di Steiner - Steiner-System
sistema di Tschebyshev - Tschebyschow-System
sistema di unità di misura - Maßeinheitensystem
sistema dinamico - dynamisches System
sistema esperto - Expertensystem
sistema fondamentale - Fundamentalsystem
sistema hamiltoniano - Hamilton-System
sistema interdipendente generale - allgemeines unabhängiges System
sistema internazionale di unità di misura - internationales Maßeinheitensystem
Sistema Internazionale - internationales Einheitensystem
sistema isolato - abgeschlossenes System
sistema metrico - metrisches System
sistema modulare - modulares System
sistema non singolare - nichtsinguläres System
sistema numerico binario - binäres Zahlensystem
sistema numerico decimale - Dezimalsystem
sistema numerico - Zahlensystem
sistema ortocentrico - orthozentrisches System
sistema ortonormale - orthonormales System
sistema periodico degli elementi - Periodensystem der Elemente
sistema periodico - Periodensystem
sistema planetario - Planetensystem
sistema polare - Polarsystem
sistema radiante - Radiantsystem, Bogenmaßsystem
sistema relazionale - relationales System
sistema residuo completo - vollständiges Restsystem
sistema residuo - Restsystem
sistema rettangolare - rechtwinkliges System
sistema ricorsivo - rekursives System
sistema romano - römisches System
sistema sessagesimale - sexagesimales System
sistema sferico - Kugelsystem
sistema singolare - singuläres System
sistema solare - Sonnensystem
sistema triplo di Kirkman - Kirkman-Dreifachsystem
sistema triplo di Steiner - Steiner-Dreifachsystem
sistema - System
sistematico - systematisch
sistemi di coordinate - Koordiantensysteme
sistemi di cristallo - Kristallgittersysteme
sistemi di misurazione dell'angolo - Systeme der Winkelmessung
sistemi di riferimento bidimensionali - zweidimensionales Koordinatensystem
sistemi di riferimento tridimensionale - dreidimensionale Koordinatensysteme
sistemi dinamici - dynamische Systeme
sistemi termodinamici - thermodynamische Systeme
situazione - Situation
Skolem sequenza - Skolem-Folge
smussato - stumpf, abgerundet
sodio - Natrium
sofistica - Sophismus
soggiungere - hinzufügen
solare - solar, Sonnen-
sole - Sonne
solidi di Archimede modificati - veränderte archimedische Körper
solidi di Catalan - Catalansche Körper
solidi di Johnson - Johnson-Polyeder
solidi di Keplero-Poinsot - Kepler-Poinsot-Polyeder
solidi normali - regelmäßige Polyeder

solidi platonici modificati - veränderte platonische Körper
solidi platonici - platonische Körper
solido archimedeo duale - duales archimedisches Polyeder
solido archimedeo - archimedischer Körper
solido Catalan - Catalansche Körper
solido di Archimede - archimedischer Körper
solido di Catalan - Catalanscher Körper
solido di Dürer - Dürer-Polyeder
solido di Escher - Escher-Körper
solido di Johnson - Johnson-Polyeder
solido di Keplero - Kepler-Polyeder
solido di Keplero-Poinsot - Kepler-Poinsot-Polyeder
solido di Miller - Miller-Körper
solido di Poinsot - Poinsot-Körper
solido di rivoluzione - Rotationskörper
solido di rotazione - Rotationskörper
solido di Steinmetz - Steinmetz-Körper
solido duale - duales Polyeder
solido platonico - platonischer Körper
solido regolare - regelmäßiges Polyeder
solido semiregolare - halbregulärer Körper, archimedischer Körper
solido tridimensionale - dreidimensionaler Körper
solido - fest, Festkörper
solito - gewöhnlich
solitone - Soliton
solo addendo - Einzelsummand
solo punto - Einzelpunkt
solo - allein, nur
solstizio d'estate - Sommersolstitium, Sommersonnenwende
solstizio d'inverno - Wintersolstitium
solstizio estivo - Sommersonnenwende
solstizio invernale - Wintersonnenwende
solstizio - Solstitium
solubile - auflösbar, lösbar
solubilità - Lösbarkeit
soluzione analitica - analytische Lösung
soluzione di Bayes - Bayes-Lösung
soluzione di d'Alembert - d'Alembert-Lösung
soluzione di Eulero - Eulersche Lösung
soluzione generale - allgemeine Lösung
soluzione geometrica - geometrische Lösung
soluzione numerica - numerische Lösung
soluzione - Auflösung, Lösung
soluzioni dell'equazione - Lösung der Gleichung
somigliante - ähnlich
somiglianza geometrica - geometrische Ähnlichkeit
somiglianza - Ähnlichkeit
somigliare a - ähneln
somigliare - ähneln
somma algebrica - algebraische Summe
somma alternata - alternierende Summe
somma connessa - verbundene Summe
somma coppia - Paarsumme

somma degli angoli interni - Innenwinkelsumme
somma degli angoli - Winkelsumme
somma dei funzioni quadrate - Summe quadratischer Funktionen
somma dei primi - Primzahlsumme
somma dei quadrati dei residui - Summe der Abweichungsquadrate, Summe der Fehlerquadrate
somma dei suoi divisori - Summe der Teiler
somma della serie - Summe einer Reihe
somma delle cifre componenti un numero - Quersumme
somma di Cauchy-Riemann - Riemannsche Summe
somma di Dedekind - Dedekindsche Summe
somma di Eulero - Eulersche Summe
somma di Lebesgue - Lebesgue-Summe
somma di Legendre - Legendre-Summe
somma di matrici - Matrizensumme
somma di Minkowski - Minkowski-Summe
somma di parecchi numeri - Summe von Zahlen
somma di polinomi - Summe von Polynomen
somma di potenze - Potenzsumme
somma di radici - Wurzelsumme
somma di Ramanujan - Ramanujan-Summe
somma di reticoli - Gittersumme
somma di Riemann - Riemann-Summe
somma di termini di ordine pari - Summation über eine gerade Anzahl von Summanden
somma di Vandermonde - Vandermonde-Summe
somma di Whitney - Whitney-Summe
somma diretta completa - vollständige direkte Summe
somma diretta di matrici - direkte Matrizensumme
somma diretta - direkte Summe
somma doppia - Doppelsumme
somma fattoriale - faktorielle Summe
somma gaussiana - Gaußsche Summe
somma grafica - graphische Summe
somma inferiore - Untersumme
somma infinita - unendliche Summe
somma integrale inferiore - Untersumme
somma integrale superiore - Obersumme
somma mobile - gleitende Summe
somma nodo - Knotensumme
somma parziale negativa - negative Partialsumme
somma parziale non negativa - nicht negative Partialsumme
somma parziale - Partialsumme, Teilsumme
somma prima - Primzahlsumme
somma restante - Restsumme
somma superiore - Obersumme
somma telescopica - Teleskopsumme
somma totale - Gesamtsumme
somma vuota - leere Summe
somma - Betrag, Summe
sommando - Summand

sommare - addieren
sommatoria - Summierung
sommazione di Einstein - Einstein-Summation
sommazione ipergeometrica - hypergeometrische Summierung
sommazione per parti - partielle Summation
somme binomiali - binomische Summen
somme dei quadrati degli scarti - Summe der Quadrate
somme di due curve di Pareto - zweiseitige Pareto-Kurve
somme di fattoriali - Faktorsumme
somme prime - Primzahlsumme
sonda spaziale - Raumsonde
sonda - Sonde
sondaggio - Stichprobenuntersuchung
sopra - oben, oberhalb
soprabito - Mantel
soprattutto - vor allem
sorgente luminosa - Lichtquelle
sorgente - Quelle
sorgere della luna - Mondaufgang
sostanza - Substanz
sostenere - aufstellen
sostituibile - ersetzbar
sostituire - ersetzen
sostituzione di Vieta - Vieta-Substitution
sostituzione iperbolica - hyperbolische Substitution
sostituzione parziale - Stichprobenentnahme mit teilweisem Zurücklegen
sostituzione trigonometrica - trigonometrische Substitution
sostituzione - Substitution, Zurücklegen
sottile - dünn
sotto serie - Teilreihe, Teilfolge
sotto - unter, unten
sottoalbero - Teilbaum
sottoalgebra - Unteralgebra
sottoanello - Unterring
sotto-campionamento - Teilstichprobenverfahren
sottocampo primo - Primteilkörper
sottocampo proprio - echter Unterkörper
sottocampo - Unterkörper
sottoclassi disuguali - ungleiche Unterklassen
sottoclassi - Unterklassen
sottodiagonale - Unterdiagonale
sottodispersione - Unterdispersion
sottografo indotta - induzierter Teilgraph
sottografo indotto - induzierter Untergraph
sottografo - Untergraph
sottogruppo autoconiugato - selbstkonjugierte Untergruppe
sottogruppo chiuso - abgeschlossene Untergruppe
sottogruppo coniugato - konjugierte Untergruppe
sotto-gruppo derivante da miscuglio - vermengte Untergruppe
sottogruppo di Cartan - Cartansche Untergruppe
sottogruppo invariante - invariante Untergruppe
sottogruppo locale - lokale Untergruppe
sottogruppo normale - normale Untergruppe, Normalteiler
sottogruppo p-elementare - p-elementare Untergruppe
sottogruppo sottonormale - subnormale Untergruppe
sottogruppo - Untergruppe
sottoinsieme a simmetria centrale - zentralsymmetrische Teilmenge
sottoinsieme abeliano - abelsche Teilmenge
sottoinsieme adeguato - adäquate Teilmenge
sottoinsieme affine - affine Teilmenge
sottoinsieme affinemente dependente - affin abhängige Teilmenge
sottoinsieme affinemente indipendente - affin unabhängige Teilmenge
sottoinsieme algebrico - algebraische Teilmenge
sottoinsieme alternato - alternierende Teilmenge
sottoinsieme analitico - analytische Teilmenge
sottoinsieme aperto - offene Teilmenge
sottoinsieme aritmetiche - arithmetische Teilmenge
sottoinsieme assoluto - absolute Teilmenge
sottoinsieme astratto - abstrakte Teilmenge
sottoinsieme automatico - automatische Teilmenge
sottoinsieme ben ordinato - wohlgeordnete Teilmenge
sottoinsieme bidimensionale - zweidimensionale Teilmenge
sottoinsieme binario completo - vollständig binäre Teilmenge
sottoinsieme binario esteso - erweiterte binäre Teilmenge
sottoinsieme binario - binäre Teilmenge
sottoinsieme booleano - boolesche Teilmenge
sottoinsieme caratteristico - charakteristische Teilmenge
sottoinsieme centrosimmetrico - zentralsymmetrische Teilmenge
sottoinsieme chiuso - abgeschlossene Teilmenge
sottoinsieme ciclico - zyklische Teilmenge
sottoinsieme compatto - kompakte Teilmenge
sottoinsieme complementare - Komplementmenge
sottoinsieme complesso - komplexe Teilmenge
sottoinsieme completo di funzioni - vollständige Funktionsmenge
sottoinsieme completo - vollständige Teilmenge
sottoinsieme connesso - zusammenhängende Teilmenge
sottoinsieme convesso - konvexe Teilmenge
sottoinsieme definibile - definierbare Teilmenge

sottoinsieme dei numeri abbondanti -

Teilmenge der abundanten Zahlen

sottoinsieme dei numeri algebrici -

Teilmenge der algebraischen Zahlen

sottoinsieme dei numeri complessi -

Teilmenge der komplexen Zahlen

sottoinsieme dei numeri computabile -

Teilmenge der berechenbaren Zahlen

sottoinsieme dei numeri del Fibonacci -

Teilmenge der Fibonacci-Zahlen

sottoinsieme dei numeri dispari -

Teilmenge der ungeraden Zahlen

sottoinsieme dei numeri immaginari -

Teilmenge der imaginären Zahlen

sottoinsieme dei numeri interi -

Teilmenge der ganzen Zahlen

sottoinsieme dei numeri ipercomplessi -

Teilmenge der hyperkomplexen Zahlen

sottoinsieme dei numeri iperreali -

Teilmenge der hyperreellen Zahlen

sottoinsieme dei numeri irrazionali -

Teilmenge der irrationalen Zahlen

sottoinsieme dei numeri naturali -

Teilmenge der natürlichen Zahlen

sottoinsieme dei numeri ordinali -

Teilmenge der Ordinalzahlen

sottoinsieme dei numeri p-adice -

Teilmenge der p-adischen Zahlen

sottoinsieme dei numeri pari -

Teilmenge der geraden Zahlen

sottoinsieme dei numeri razionali -

Teilmenge der rationalen Zahlen

sottoinsieme dei numeri reali -

Teilmenge der reellen Zahlen

sottoinsieme delle matrici quadrate -

Teilmenge quadratischer Matrizen

sottoinsieme delle matrici -

Teilmenge von Matrizen

sottoinsieme denumerabile -

abzählbare

sottoinsieme dependente -

abhängige

sottoinsieme derivato -

abgeleitete

sottoinsieme deterministico -

deterministische

sottoinsieme di Banach -

Banach-Teilmenge

sottoinsieme di Borel -

Borel-Teilmenge

sottoinsieme di Cantor -

Cantor-Teilmenge

sottoinsieme di Conway -

Conway-Teilmenge

sottoinsieme di Eisenstein -

Eisenstein-Teilmenge

sottoinsieme di Fatou -

Fatou-Teilmenge

sottoinsieme di Fourier -

Fourier-Teilmenge

sottoinsieme di funzioni -

Funktionenteilmenge

sottoinsieme di Gauss -

Gauß-Teilmenge

sottoinsieme di Hausdorff -

Hausdorff-Teilmenge

sottoinsieme di Hilbert -

Hilbert-Teilmenge

sottoinsieme di Julia -

Julia-Teilmenge

sottoinsieme di k elementi -

Untermenge mit k Elementen

sottoinsieme di Kakeya -

Kakeya-Teilmenge

sottoinsieme di potenze -

Potenzmenge

sottoinsieme di Steiner -

Steiner-Teilmenge

sottoinsieme di trasformazione dei quadrati

latini -

Teilmenge der Transformationen eines

lateinischen Quadrats

sottoinsieme differenza perfetta -

vollständige Differenzmenge

sottoinsieme diofanteo -

diophantische

Teilmenge

sottoinsieme diretto -

gerichtete

sottoinsieme discreto -

diskrete

sottoinsieme eccezionale di numeri di

Goldbach -

spezielle

Teilmenge von

Goldbachzahlen

sottoinsieme eccezionale -

spezielle

Teilmenge

sottoinsieme elementare -

elementare

Teilmenge

sottoinsieme equidistribuito -

gleichverteilte

Teilmenge

sottoinsieme esteriore -

äußere

sottoinsieme finito -

endliche

sottoinsieme frattale -

fraktale

sottoinsieme generico -

allgemeine

sottoinsieme geometrico -

geometrische

Teilmenge

sottoinsieme indipendente -

unabhängige

Teilmenge

sottoinsieme infinito -

unendliche

sottoinsieme interno -

innere

sottoinsieme iperfinito -

hyperfinit

Teilmenge

sottoinsieme irriducibile

omeomorficamente -

homeomorph-irreduzible

Teilmenge

sottoinsieme limitato -

begrenzte

sottoinsieme linearmente ordinato -

linear

geordnete

Teilmenge

sottoinsieme massimale privo di somme -

maximale

summenfreie

Teilmenge

sottoinsieme metrico completo -

vollständig

metrische

Teilmenge

sottoinsieme metrico -

metrische

Teilmenge

sottoinsieme misurabile -

messbare

Teilmenge

sottoinsieme non contabile -

nicht abzählbare

Teilmenge

sottoinsieme non convesso -

nichtkonvexe

Teilmenge

sottoinsieme non divisore -

nichtteilbare

Teilmenge

sottoinsieme non singolare -

nichtsinguläre

Teilmenge

sottoinsieme normato -

normierte

Teilmenge

sottoinsieme nullo -

leere

Teilmenge

sottoinsieme numerabile -

abzählbare

Teilmenge

sottoinsieme numerico -

numerische

Teilmenge

sottoinsieme omeomorfo -

homeomorphe

Teilmenge

sottoinsieme omogeneo - homogene Teilmenge
sottoinsieme opposto - entgegengesetzte Teilmenge
sottoinsieme ordinato - geordnete Teilmenge
sottoinsieme ortogonale - orthogonale Teilmenge
sottoinsieme paragonabile - vergleichbare Teilmenge
sottoinsieme parziale - partielle Teilmenge
sottoinsieme parzialmente ordinato - teilweise geordnete Teilmenge
sottoinsieme perfetto - vollkommene Teilmenge
sottoinsieme piccolo - kleine Teilmenge
sottoinsieme planare - planare Teilmenge
sottoinsieme polinomiale - Polynommenge
sottoinsieme potenza - Potenzmenge
sottoinsieme prehilbertiano - Prähilbertmenge
sottoinsieme privo di multipli - vielfachfreie Teilmenge
sottoinsieme privo di somme - summenfreie Teilmenge
sottoinsieme proprio - eigentliche Teilmenge
sottoinsieme prospettivo - perspektivische Teilmenge
sottoinsieme relativo - relative Teilmenge
sottoinsieme rettificabile - rektifizierbare Teilmenge
sottoinsieme ricorsivamente enumerabile - rekursiv aufzählbare Teilmenge
sottoinsieme ricorsivo - rekursive Teilmenge
sottoinsieme semialgebrico - halbalgebraische Teilmenge
sottoinsieme semplice - einfache Teilmenge
sottoinsieme simile - ähnliche Teilmenge
sottoinsieme singolare - singuläre Teilmenge
sottoinsieme sistematico - systematische Teilmenge
sottoinsieme statistiche - statistische Teilmenge
sottoinsieme ternario - ternäre Teilmenge
sottoinsieme topologico - topologische Teilmenge
sottoinsieme totalmente ordinato - vollständig geordnete Teilmenge
sottoinsieme transfinito - transfiniten Teilmenge
sottoinsieme trascendente - transzendente Teilmenge
sottoinsieme tridimensionale - dreidimensionale Teilmenge
sottoinsieme uniforme - gleichförmige Teilmenge
sottoinsieme universale - universelle Teilmenge
sottoinsieme vuoto - leere Teilmenge
sottoinsieme - Teilmenge
sottoinsiemi disgiunti - disjunkte Teilmengen
sottoinsiemi mutuamente esclusivi - sich gegenseitig ausschließende Teilmengen

sottomatrice - Untermatrix
sottomodulo - Untermodul
sottonormale - subnormal
sottosequenza aliquot - echte Teilfolge
sottosequenza aliquota unitaria - unitäre echte Teilfolge
sottosequenza alternata - alternierende Teilfolge
sottosequenza aritmetica - arithmetische Teilfolge
sottosequenza armonica - harmonische Teilfolge
sottosequenza associata - assoziierte Teilfolge
sottosequenza completa - vollständige Teilfolge
sottosequenza convergente - konvergente Teilfolge
sottosequenza crescente di lunghezza massima - am längsten wachsende Teilfolge
sottosequenza crescente - wachsende Teilfolge
sottosequenza decrescente - abnehmende Teilfolge
sottosequenza definita positiva - positiv definite Teilfolge
sottosequenza di Alcuin - Alcuin-Teilfolge
sottosequenza di Aronson - Aronson-Teilfolge
sottosequenza di Cauchy - Cauchy-Teilfolge
sottosequenza di Conway - Conway-Teilfolge
sottosequenza di Giuga - Giuga-Teilfolge
sottosequenza di Göbel - Göbel-Teilfolge
sottosequenza di interi - ganzzahlige Teilfolge
sottosequenza di Kimberling - Kimberling-Teilfolge
sottosequenza di Markov - Markow-Teilfolge
sottosequenza di progressione non aritmetica - Teilfolge nichtarithmetischer Progression
sottosequenza di ricorrenza lineare - Teilfolge linearer Regression
sottosequenza dispari - ungerade Teilfolge
sottosequenza divergente - divergente Teilfolge
sottosequenza equidistribuita - gleichverteilte Teilfolge
sottosequenza esatta - exakte Teilfolge
sottosequenza famosa - besondere Teilfolge
sottosequenza frattale - fraktale Teilfolge
sottosequenza geometrica - geometrische Teilfolge
sottosequenza grafica - graphische Teilfolge
sottosequenza infinita - unendliche Teilfolge
sottosequenza infinitiva - unendliche Teilfolge
sottosequenza libera da primi - primzahlfreie Teilfolge
sottosequenza monotona assoluta - absolute monotone Teilfolge
sottosequenza monotona - monotone Teilfolge
sottosequenza numerica - numerische Teilfolge

sottosequenza - Teilfolge
sottosequenze di Hofstadter - Hofstadter-Teilfolge
sottosequenze di numeri consecutivi - Teilfolge aufeinanderfolgender Zahlen
sottosequenze linearmente dipendenti - linear abhängige Teilfolgen
sottospazio affine - affiner Unterraum
sottospazio lineare - linearer Unterraum
sottospazio vettoriale - Untervektorraum
sottospazio - Unterraum
sottosuolo - Untergrund
sottounità - Teilmaßeinheit
sottovarietà - Teilmanigfaltigkeit
sottraendo - Subtrahend
sottrarre - abziehen, subtrahieren
sottrazione - Subtraktion
sovradagonale - Superdiagonale
sovradispersione - Überdispersion
sovrainsieme proprio - echte Übermenge
sovrainsieme - Übermenge
sovrapposto - überlappt
spaccare - spalten
spacio di linea - Geradenraum
spaziale - räumlich
spazio a dimensioni finita - endlicher Raum
spazio a quattro dimensioni - vierdimensionaler Raum
spazio affine - affiner Raum
spazio algebrico - algebraischer Raum
spazio astratto di vettore - abstrakter Vektorraum
spazio bidimensionale - zweidimensionaler Raum
spazio booleano - boolescher Raum
spazio campione - Stichprobenraum
spazio cellulare - Zellularraum
spazio compatto - kompakter Raum
spazio complesso - komplexer Raum, komplexer Vektorraum
spazio completo - vollständiger Raum
spazio conico - Kegelraum
spazio connesso - konvexer Raum, zusammenhängender Raum
spazio continuo - stetiger Raum
spazio cosmico - Weltraum
spazio dei fattori comuni - Raum der gemeinsamen Faktoren
spazio della misura - Maßraum
spazio delle fasi - Phasenraum
spazio dell'evento - Ereignisraum
spazio di Banach - Banach-Raum
spazio di base - Basisraum
spazio di Bolyai-Lobachevsky - Bolyai-Lobatschewski-Raum
spazio di Borel - Borel-Raum
spazio di decisione - Entscheidungsraum
spazio di dimensione n - n-dimensionaler Raum
spazio di fase - Phasenraum
spazio di Fréchet - Fréchet-Raum
spazio di funzioni - Funktionenraum

spazio di Green - Green-Raum
spazio di Hausdorff - Hausdorff-Raum
spazio di Heisenberg - Heisenberg-Raum
spazio di Hilbert reale - reeller Hilbert-Raum
spazio di Hilbert - Hilbert-Raum
spazio di Liouville - Liouville-Raum
spazio di mappatura - Abbildungsraum
spazio di Minkowski - Minkowski-Raum
spazio di probabilità - Wahrscheinlichkeitsraum
spazio di quattro dimensioni - vierdimensionaler Raum
spazio di Riemann - Riemann-Raum
spazio di Schwarz - Schwarz-Raum
spazio di Wiener - Wiener-Raum
spazio diagonale - Raumdiagonale
spazio duale - dualer Raum
spazio euclideo complesso - komplexer euklidischer Raum
spazio euclideo - euklidischer Raum
spazio fattore - Faktorraum
spazio hermitiano - Hermitescher Raum
spazio interno - innerer Produktraum
spazio iperbolico - hyperbolischer Raum
spazio lineare - linearer Raum
spazio localmente convesso - lokal konvexer Raum
spazio localmente finito - lokal endlicher Raum
spazio metrico completo - vollständiger metrischer Raum
spazio metrico universale - universell metrischer Raum
spazio metrico - metrischer Raum
spazio misurabile - messbarer Raum
spazio normato - normierter Raum
spazio nullo - Nullraum
spazio numerabile - abzählbarer Raum
spazio occupato - eingenommener Raum
spazio omogeneo - homogener Raum
spazio paracompatto - parakompakter Raum
spazio planare - ebener Raum
spazio prehilbertiano - Prähilbertraum
spazio prodotto - Produktraum
spazio proiettivo complesso - komplexer projektiver Raum
spazio proiettivo - projektiver Raum
spazio pseudo-euclideo - pseudo-euklidischer Raum
spazio quoziente - Quotientenraum
spazio simplettico - symplektischer Raum
spazio standard - Standardraum
spazio tangente - Tangentialraum
spazio tensore - Tensorraum
spazio topologico - topologischer Raum
spazio totale - totaler Raum
spazio tridimensionale - dreidimensionaler Raum
spazio universale - universelle Raum
spazio vettoriale astratto - abstrakter Vektorraum

spazio vettoriale complesso - komplexer Vektorraum
spazio vettoriale destro - Rechts-Vektorraum
spazio vettoriale di dimensione 2 - zweidimensionaler Vektorraum
spazio vettoriale di dimensione n - n-dimensionaler Vektorraum
spazio vettoriale euclideo - euklidischer Vektorraum
spazio vettoriale isomorfo - isomorpher Vektorraum
spazio vettoriale quoziente - Quotientenvektorraum
spazio vettoriale reale - reeller Vektorraum
spazio vettoriale sinistro - Links-Vektorraum
spazio vettoriale topologico - topologischer Vektorraum
spazio vettoriale - Vektorraum
spazio zero - Nullraum
spazio - Platz, Raum, Zeitraum, Weltraum
spazio-tempo di Minkowski - Minkowski-Raum
spaziotempo - Raumzeit
specchio concavo - Hohlspiegel
specchio ustorio - Brennspiegel
specchio - Spiegel
speciale - speziell
specialmente - besonders
specie di quadrati di primo grado - Arten lateinischer Quadrate
specificare - spezifizieren
specificità - Spezifität
specifico - spezifisch
speranza di frequenza - erwartete Häufigkeiten
speranza matematica - Erwartungswert
sperimentale - experimentell
spesa - Ausgabe
spesso - dick
spessore grafico - Dicke eines Graphen
spessore - Dicke
spettacolo - Vorstellung
spettro della potenza - Potenzspektrum
spettro di emissione - Emissionsspektrum
spettro di fase - Phasenspektrum
spettro di Lagrange - Lagrange-Spektrum
spettro di Markov - Markow-Spektrum
spettro di potenza - Potenzspektrum
spettro di quadratura - Quadraturspektrum
spettro elettromagnetico - elektromagnetisches Spektrum
spettro grafico - Spektrum eines Graphen
spettro incrociato - Kreuzspektrum
spettro misto - gemischtes Spektrum
spettro uniforme - Gleichspektrum
spettro - Spektrum
spettroscopia - Spektroskopie
sphericon - Sphericon
spiegabile - erklärbar
spiegare - enträtseln
spigolo colorante - Kantenfärbung
spigolo del poliedro - Polyederkante
spigolo di un poliedro - Polyederkante
spigolo separante - separierte Ecke
spigolo - Kante
spígolo - Kante
spinore - Spinor
spinta verticale - Auftrieb
spira mirabile - Spira mirabilis
spira - Schraubenlinie
spirale a due dimensioni - zweidimensionale Spirale
spirale a media aurea - goldene Spirale
spirale archimedeo - archimedische Spirale, Archimedische Spirale
spirale barrata - Balkenspirale
spirale conica - konische Spirale
spirale dei numeri primi - Primzahlspirale
spirale di Archimede - archimedische Spirale
spirale di aurea - goldene Spirale
spirale di Bernoulli - Bernoullische Spirale
spirale di Cornu - Cornusche Spirale
spirale di Cotes - Cotes-Spirale
spirale di crescita - Wachstumsspirale
spirale di Eulero - Eulersche Spirale
spirale di Fermat - Fermatsche Spirale
spirale di Nielsen - Nielsen-Spirale
spirale di Ulam - Ulam-Spirale
spirale equiangolare - gleichwinklige Spirale
spirale iperbolica - hyperbolische Spirale
spirale logaritmica - logarithmische Spirale
spirale parabolica - parabolische Spirale
spirale poligonale - Polygonspirale
spirale prima - Primzahlspirale
spirale sferica - Kugelspirale
spirale sinusoidale - Sinusspirale
spirale - Spirale
spirali a due dimensioni - zweidimensionale Spiralen
spirali a tre dimensioni - dreidimensionale Spiralen
spirali di Poinot - Poinot-Spirale
spirografo - Spirograph
splendore - Helligkeit
spline bicubic - bikubischer Spline
spline cubica - kubischer Spline
spline di Bézier - Bézier-Spline
spline - Spline-Kurve
spostamento verso il rosso - Rotverschiebung
spostare - umstellen
spugna di Menger - Menger-Schwamm
spugna di Sierpinski - Sierpinski-Schwamm
spuntar della luna - Mondaufgang
spuntato - stumpf
squadra - Winkelmaß, Winkelmaß (Sternbild)
sse - dann und nur dann wenn
stabile - stabil
stabilire - festsetzen
stabilità lineare - lineare Stabilität
stabilità non lineare - nichtlineare Stabilität
stabilità - Stabilität
stabilizzazione della varianza - Stabilisierung der Varianz
stabilizzazione - Stabilisierung

staccare - ablösen, abtrennen
stagione - Jahreszeit
stagioni - Jahreszeiten
stagno - Zinn
standard - Standard
standardizzazione diretta - direkte Standardisierung
standardizzazione indiretta - indirekte Standardisierung
standardizzazione - Standardisierung
star li - dastehen
stare - stehen
statico - statisch
statistica bayesiana - Bayes-Statistik
statistica chi - Chi-Statistik
statistica chi-quadrato cumulata - kumulative Chi-Quadrat-Statistik
statistica condizionata - bedingte Statistik
statistica descrittiva - beschreibende Statistik, deskriptive Statistik
statistica di Dixon - Dixonsche Prüfwahlen
statistica di inversione - Inversionsstatistik
statistica estrema - Extremwert-Statistik
statistica locale - lokale Statistik
statistica non circolare - nichtzyklische Statistik
statistica ottima - optimale Statistik
statistica psi-quadrato - Psi-Quadrat-Statistik
statistica sistematica lineare - lineare systematische Maßzahl
statistica - Statistik
statistiche di ordine - Rangordnungsstatistiken
statistiche d'ordine - Ordnungsstatistik
statistiche globali - globale Statistik
statistiche indipendenti - statistisch unabhängig
statistiche non parametriche - Nichtparameterstatistik
statistiche parametriche - Parameterstatistik
statistiche sistematiche - systematische Statistik
statistiche ufficiali - amtliche Statistik
statistiche - statistisch
statistico - statistisch
stato aperiodico - aperiodischer Zustand
stato assorbente - Absorptionszustand
stato instantaneo - momentaner Zustand
stato persistente - stabiler Zustand
stato regolare - regulärer Zustand
stato ricorrente positivo - positiv-rekurrenter Zustand
stato ricorrente - rekurrenter Zustand
stato stabile - stabiler Zustand
stato stazionario - stationärer Zustand
stato - Status, Zustand
stazionaria in senso lato - schwach stationär
stazione spaziale - Raumstation
stella binaria che subisce eclissi - Bedeckungsveränderlicher
stella binaria spettroscopica - spektroskopischer Doppelstern
stella binaria visuale - visueller Doppelstern
stella binaria - Doppelstern
stella cadente - Sternschnuppe
stella di David - David-Stern
stella di neutroni - Neutronenstern
stella di Venere - Abendstern
stella doppia - Doppelstern
stella fissa - Fixstern
stella gigante rossa - Roter Riese
stella instabile - instabiler Stern
stella mattutina - Morgenstern
stella multipla - Mehrfachstern
stella octangula - achteckiger Stern
stella polare - Polarstern
stella variabile - veränderlicher Stern
stella Wolf-Rayet - Wolf-Rayet-Stern
stella - Stern
stellazione archimedeana - Archimedischer Sternkörper
stellazione ottaedra - Oktaederstern
stellazione solida archimedeana - Archimedischer Sternkörper
stellazione - Sternbildung
stellazioni dell'icosaedro - Ikosaeder-Sternkörper
stellazioni di dodecaedro - Dodekaedersterne
stellazioni politope - Polytopsternbildung
stellazioni tetraedre triakis - Sterntriakistetraeder
stellazioni triacontaedre rombiche - Rhombentriakontaedersternkörper
stelle binaria - Doppelstern
stelle binarie eclissate - bedeckungsveränderliche Doppelsterne
stelle binarie - Doppelsterne
stendere - ausbreiten, ausstrecken, dehnen
steradiante - Steradian
stereogramma - axonometrische Darstellung
stereogramma - Stereogramm
stereometria - Stereometrie
sterk-consistente schatter - stark konsistente Schätzfunktion
sterminato - endlos
stesso - selbst
stile della Pasqua - Osterstil
stima asintotica - asymptotische Schätzung
stima della regressione - Regressionsschätzwert
stima di Bayes - Bayes-Schätzung
stima di densità - Dichteschätzung
stima di intervallo - Intervallschätzung
stima di Markov - Markowscher Schätzwert
stima di somme - Summenabschätzung
stima generale - Gesamtschätzung
stima indiretta dei minimi quadrati - indirekte Kleinste-Quadrate-Schätzmethode
stima minimax - Minimax-Schätzung
stima puntuale - Punktschätzung
stima sequenziale - sequentielle Schätzung
stima simultanea - simultane Schätzung
stima spline - Spline-Schätzwert
stima - Abschätzung

stimabile - schätzbar
stimare - abschätzen, schätzen
stimatore a più stadi - mehrstufige Schätzung
stimatore ammissibile - zulässiger Schätzer
stimatore asintoticamente efficiente - asymptotisch effiziente Schätzfunktion
stimatore asintotico non affetto da orrore
sistematico - asymptotisch erwartungstreue Schätzfunktion
stimatore assolutamente non distorto - absolut unverzerrte Schätzfunktion
stimatore del punto - Punktschätzer
stimatore della massima verosimiglianza generalizzata - verallgemeinerter Maximum-Likelihood-Schätzer
stimatore di Aitken - Aitken-Schätzfunktion
stimatore di massima probabilità - maximale Wahrscheinlichkeitsschätzung
stimatore grafico - grafische Schätzung
stimatore inammissibile - unzulässige Schätzfunktion
stimatore non regolare - nicht reguläre Schätzfunktion
stimatore quadratico - quadratischer Schätzer
stimatore - Schätzfunktion
stimatori distorti - verzerrter Schätzfunktion
stirare - strecken
stocasticamente maggiore o minore - stochastisch größer oder kleiner
stocastico - stochastisch
stoffa - Stoff
stomachion - Stomachion
storto - schief
strano attrattore - seltsamer Attraktor
strategia ammissibile - zulässige Strategie
strategia del minimax - Minimaxstrategie
strategia di Bayes - Bayes-Strategie
strategia mista - gemischte Strategie
strategia pura - reine Strategie
strategia - Strategie
strategie di evoluzione - Entwicklungsstrategien
strati impliciti - implizite Schichten
stratificazione multipla - mehrfache Schichtung
stratificazione ottima - optimale Schichtung
stratificazione - Schichtung
stratiforme - schichtenförmig, schichtförmig
strato - Schicht
stratosfera - Stratosphäre
strefoide - Strophoide
strega del Agnesi - Versiera der Agnesi
strega di agnesi - Kurve der Agnesi
stretto - eng
striscia di Mobius - Möbius-Band
striscia di Möbius - Möbius-Band
striscia - Band
strofoide cerchio - Kreisstrophoide
strofoide - Strophoide
stronzio - Strontium
strumenti di misura - Messinstrumente
strumento di misura - Messgerät

strumento di osservazione - Beobachtungsinstrument
strumento per misura - Messgerät
strumento - Instrument
struttura algebrica - algebraische Struktur
struttura coerente - kohärente Struktur
struttura complessa - komplexe Struktur
struttura del campionamento - Stichprobenstruktur
struttura di dati - Datenstruktur
struttura di gruppo - Gruppenstruktur
struttura di Kähler - Kähler-Struktur
struttura di semigrupp - Halbgruppenstruktur
struttura differenziale - Differenzialstruktur
struttura euclidea - Euklidische Struktur
struttura latente - latente Struktur, nicht beobachtbare Struktur
struttura liscia - flache Struktur
struttura monotona - monotone Struktur
struttura ricorrente nulla - nullrekurrenter Zustand
struttura semplice - einfache Struktur
struttura simplettica - symplektische Struktur
struttura - Struktur
strutturamente stabile - strukturell stabil
strutture cristalline - Kristallstrukturen
studentizzazione - Studentisierung, Student-Transformation
studio prospettivo - prospektive Studie
stufato - gedämpft
stupid sort - Bogosort
su misura - nach Maß
su - auf, herauf
subanalitico - subanalytisch
subarmonica - subharmonische Unterschwingung
sub-campione - Teilstichprobe, Unterstichprobe
subfattoriale - Subfakultät
subito da principio - gleich zu Anfang
succedere - nachfolgen
succedersi - aufeinander folgen
successione dei polinomi di Lucas - Polynomfolge von Lucas
successione dei polinomi - Polynomfolge
successione delle somme parziali - Partialsummenfolge
successione di Cauchy - Cauchy-Folge
successione di Fibonacci - Fibonacci-Folge
successione di Lucas - Lucas-Folge
successione fondamentale - Fundamentalfolge
successione numerica - numerische Folge
successione - Aufeinanderfolge, Folge
successivo - darauffolgend
successore - Nachfolger
sud - Süden
suddividere - unterteilen
sud-est - Südost
sud-ovest - Südwest
sud-sud-est - Süd-Süd-Ost
sud-sud-ovest - Süd-Süd-West

sufficiente - ausreichend, genügend, hinreichend
sufficienza lineare - lineare Suffizienz
sufficienza - Suffizienz
suono - Schall
superammassi locali di stelle - lokaler Supercluster
super-efficienza - Supereffizienz
superellisse - Superellipse
superellissoide - Superellipsoid
superfattoriale - Superfakultät
superfici di Enneper - Enneper-Flächen
superfici minimali di Scherk - Scherksche Minimalfläche
superfici ortogonali - orthogonale Flächen
superficie a cuore - Herzfläche
superficie a otto - Achtfläche
superficie a spirale - Spiralfäche
superficie algebrica - algebraische Oberfläche
superficie algebrico - algebraische Oberfläche
superficie cilindrica - Zylinderoberfläche
superficie compatta - kompakte Oberfläche
superficie completa - vollständige Oberfläche
superficie comprimibile - komprimierbare Oberfläche
superficie conic - Kegeloberfläche
superficie conica - Kegelfläche
superficie cubica - kubische Oberfläche
superficie della terra - Erdoberfläche
superficie di Cassini - Cassini-Fläche
superficie di Catalan - Catalansche Fläche
superficie di Cayley - Cayley-Regelfläche
superficie di correlazione - Korrelationsfläche
superficie di Dini - Dini-Oberfläche
superficie di Enneper - Ennepers Minimalfläche
superficie di frequenza - Häufigkeitsfläche
superficie di Fresnel - Fresnel-Fläche
superficie di Henneberg - Henneberg-Minimalfläche
superficie di Hoffman - Hoffmans Minimalfläche
superficie di Kuen - Kuen-Fläche
superficie di Kummer - Kummersche Fläche
superficie di Peano - Peano-Oberfläche
superficie di probabilità - Wahrscheinlichkeitsfläche
superficie di reazione - Wirkungsfläche
superficie di regressione - Regressionsfläche
superficie di Riemann - Riemann-Fläche
superficie di rivoluzione - Rotationsfläche
superficie di Seifert - Seifert-Fläche
superficie di sezione - Schnittfläche
superficie di Sievert - Sievert-Fläche
superficie di Steiner - Steiner-Fläche, Steinersche Fläche
superficie d'onda - Wellenoberfläche
superficie ellittica - elliptische Fläche
superficie fazzoletto - Taschentuch-Fläche
superficie immergibile - einbettbarer Oberfläche
superficie incrociata - Kreuzoberfläche
superficie iperbolica - hyperbolische Fläche
superficie liscia - glatte Oberfläche
superficie locale - lokale Oberfläche
superficie minimale completa - vollständige Minimalfläche
superficie minimale di Costa - Costa-Minimalfläche
superficie minimale di Schwarz - Schwarzsche Minimalfläche
superficie minimale immersa - eingebettete Minimalfläche
superficie minimale - Minimalfläche
superficie non orientabile - nichtorientierbare Fläche
superficie ordinaria - gewöhnliche Fläche
superficie orientabile - orientierbare Fläche
superficie parabolica - parabolische Fläche
superficie piatta - flache Oberfläche
superficie quadratica - quadratische Fläche
superficie quartica - Quartikfläche
superficie quintica - Quintik-Fläche
superficie ragazzo - Boy-Fläche
superficie regolare - regelmäßige Fläche
superficie rigata doppia - Doppelregelfläche
superficie rigata non cilindrica - nichtzylindrische Regelfläche
superficie rigata - Regelfläche
superficie romana - römische Fläche
superficie seno - Sinusfläche
superficie sestica - Fläche 6.Ordnung
superficie sviluppabile - abwickelbare Fläche
superficie tetraedrale - Tetraederfläche
superficie - Fläche, Oberfläche
supergiganti - Überriese
supergrafo - Supergraph
super-identificazione - Überbestimmtheit
superiore - höher
supernormale - Supernormale
supernova - Supernova
superstruttura - Superstruktur
superuovo - Superei
supplementare - nachträglich, zusätzlich
supponendo che - in der Annahme dass
supponendo - in der Annahme
supponiamo che - angenommen
supporre - vermuten, voraussetzen
supporto - Träger
supposizione - Annahme, Vermutung
supremo - Supremum
suriettivo - surjektiv
suriezione - Surjektion
surrogato del rapporto F - Spannweite-F-Wert
surrogato del rapporto t - Spannweite-t-Wert
sussequente - nächstfolgend
svantaggio - Nachteil
sviluppabile binormale - binormal entwickelbar
sviluppabile di tangente - tangential entwickelbar
sviluppabile normalmente - normal entwickelbar
sviluppare - entwickeln

sviluppo binomiale - Binomialerweiterung
sviluppo decimale - Dezimalerweiterung
sviluppo di Borel - Borel-Erweiterung
sviluppo di Lagrange - Lagrange-Entwicklung
sviluppo di Laplace - Laplace-Erweiterung
sviluppo di solidi - Körperentwicklung
sviluppo di Taylor - Taylor-Entwicklung
sviluppo differenziale - differenzielle Entwicklung
sviluppo in serie di Taylor - Taylor-Entwicklung
sviluppo serie - Reihenentwicklung
sviluppo - Entwickeln, Entwicklung, Expansion
svolgere - entwickeln
svolgimento - Entwicklung
svolta - Biegung, Wendepunkt, Kurve
tabella antisimmetrica - antisymmetrische Matrix
tabella del adjoint - adjungierte Matrix
tabella dell'aggiunta - Additionstabelle
tabella differenza - Differenztafel
tabella - Tabelle
tableau casuale - Zufallstabelle
tableau - Tabelle
tabulazione della radice quadrata - Quadratwurzeltafel
tachimetro - Tachometer
tagliare - abschneiden, ausschneiden, schneiden, scheren
taglio di Dedekind - Dedekindscher Schnitt
taglio - Schnitt
tale che - so groß dass
tale quale - ebenso
Talete - Thales
talvolta - manchmal
tangente ad una sezione conica - Kegelschnitttangente
tangente alla circonferenza - Tangente an einen Kreis
tangente all'ellisse - Ellipsentangente
tangente di ellisse - Ellipsentangente
tangente iperbolica - Hyperbeltangente
tangente stazionaria - stationäre Tangente
tangente verticale - vertikale Tangente
tangente - Tangens, Tangente
tangenti ad una circonferenza - Tangenten an einen Kreis
tangenti cerchio - Kreistangenten
tangram - Tangram
tanto - desto, viel
tappeto di Sierpinski - Sierpinski-Teppich
tarare - eichen
tarato - geeicht
tassa di insuccesso crescente - zunehmende Ausfallrate
tassellamento semiregolare - halbrekuläre Parkettierung
tasso di armoniche - Oberschwingungsgehalt
tasso di insuccesso condizionato - bedingte Ausfallrate
tasso di natalità - Geburtenrate
tasso di sconto - Diskontsatz

tasso specifico - spezifische Verhältniszahl
tassonomia numerica - numerische Taxonomie
tastiera alfanumerica - alphanumerisches Tastenfeld
tastiera numerica - numerisches Tastenfeld
tastiera - Tastatur
tasto control - Steuerungstaste
tasto del numero - Zifferntaste
tasto di addizione - Additionstaste
tasto di commutazione - Umschalttaste
tasto di divisione - Divisionstaste
tasto di funzione - Funktionstasten
tasto di invio - Eingabetaste
tasto di moltiplicazione - Multiplikationstaste
tasto di percentuale - Prozenttaste
tasto di sottrazione - Subtraktionstaste
tasto escape - Escape-Taste
tasto funzioni - Funktionstaste
tasto tabulatore - Tabulatortaste
tasto - Taste
tau - tau
tautologia logica - logische Tautologie
tautologia - Tautologie
tavola a quattro caselle - Vierfeldertafel
tavola complessa - mehrfach gegliederte Tafel
tavola delle derivate - Ableitungstabelle
tavola di correlazione - Korrelationstabelle
tavola di frequenza - Häufigkeitstabelle
tavola di hash - Hash-Tabelle
tavola di moltiplicazione - Multiplikationstabelle
tavola di preferenza - Präferenztafel
tavola di verità - Wahrheitswertetabelle
tavola periodica degli elementi - Periodensystem der Elemente
tavola periodica - Periodensystem
tavola pitagorica - Einmaleins
tavola semplice - eindimensionale Tabelle
tecnezio - Technetium
tecnica - Technik
tecniche osservazionali - Beobachtungstechniken
tecnico - technisch
telemetro - Entfernungsmesser
telescopio - Teleskop, Teleskop (Sternbild)
tellurio - Tellur
tema - Thema
temperatura ambientale - Umgebungstemperatur
temperatura assoluta - absolute Temperatur
temperatura di colore - Farbtemperatur
temperatura di Curie - Curie-Temperatur
temperatura termodinamica - thermodynamische Temperatur
temperatura - Temperatur
tempo apparente siderale di Greenwich - siderische Greenwich-Zeit
tempo civile - bürgerliche Zeit
tempo di effemeride - Ephemeridenzeit
tempo di Planck - Planck-Zeit
tempo di ricorrenza - Rekurrenzzeit

tempo di sopravvivenza mediano - mittlere Überlebenszeit
tempo dinamico del baricentro - baryzentrische dynamische Zeit
tempo dinamico terrestre - terrestrische dynamische Zeit
tempo locale siderale - lokale Sternzeit
tempo medio di Greenwich - mittlere Greenwich-Zeit
tempo medio di ricerca ed accesso - mittlere Suchzeit
tempo medio siderale di Greenwich - mittlere siderische Greenwich-Zeit
tempo siderale - Sternzeit
tempo standard - Standardzeit
tempo universale coordinato - koordinierte Weltzeit
tempo universale - Weltzeit
tempo - Zeit
tendente - geneigt
tendenza centripeta - Tendenz zur Mitte
tendenza lineare - linearer Trend
tendenza razionale - rationaler Trend
tendenza secolare - säkularer Trend
tendenza - Neigung
tendine - Sehne
tèndine - Sehne
tensione continua - Gleichspannung
tensione elettrica - elektrische Spannung
tensione superficiale - Oberflächenspannung
tensione - Spannung
 tensore antisimmetrico - antisymmetrischer Tensor
 tensore armonico sferico - sphärischer harmonischer Tensor
 tensore conforme - konformer Tensor
 tensore controvariante - kontravarianter Tensor
 tensore covariante - kovarianter Tensor
 tensore definito positivo - positiv definiter Tensor
 tensore di Einstein - Einstein-Tensor
 tensore di Jacobi - Jacobi-Tensor
 tensore di Lorentz - Lorentz-Tensor
 tensore di permutazione - Permutationstensor
 tensore di Ricci - Ricci-Tensor
 tensore di Riemann - Riemann-Tensor
 tensore di sostituzione - Substitutionstensor
 tensore di torsione - Torsionstensor
 tensore di Weyl - Weyl-Tensor
 tensore duale - dualer Tensor
 tensore irriducibile - irreduzibler Tensor
 tensore isotropico - isotroper Tensor
 tensore metrico - metrischer Tensor
 tensore misto - gemischter Tensor
 tensore simmetrico - symmetrischer Tensor
 tensore - Tensor
 tensori ortogonali - orthogonale Tensoren
 tentare - versuchen
 tentativo di Bernoulli - Bernoulli-Versuch
 tentativo - Versuch

teorema Abeliano - abelscher Satz, Satz von Abel
teorema abeliano - Satz von Abel
teorema aureo - goldenes Theorem
teorema binomiale del Abel - Binomialsatz
teorema binomiale di Abel - abelscher Binomialsatz, Abelscher Binomialsatz
teorema binomiale di Cauchy - Cauchyscher Binomialsatz
teorema binomiale - binomischer Satz
teorema cinese del resto - chinesischer Restesatz, chinesischer Restklassensatz
teorema cordale - Sehnensatz
teorema dei cinque cerchi di Miquel - Miquels Fünf-Kreise-Satz
teorema dei nove cerchi - Neun-Punkte-Kreis-Theorem
teorema dei numeri primi - Primzahlsatz
teorema dei Pappus - Satz von Pappus
teorema dei punti nulli di Hilbert - Hilberts Nullstellensatz
teorema dei punti nulli - Nullstellensatz
teorema dei quadrati - Vier-Quadrate-Satz
teorema dei quattro colori - Vier-Farben-Problem, Vierfarbensatz
teorema dei quattro quadrati di Lagrange - Lagrangescher Vierquadratesatz
teorema dei quattro quadrati - Vierquadratesatz
teorema dei quattro vertici - Vier-Ecken-Theorem
teorema dei residui - Residuensatz
teorema dei sei colori - Sechsfarbensatz
teorema dei seni - Sinussatz
teorema dei valori intermedi - Zwischenwertsatz
teorema del binomio - binomischer Satz
teorema del centroide di Pappus - Pappus-Zentroidtheorem
teorema del cerchio di Clifford - Cliffords Kreistheorem
teorema del cerchio di Descartes - Descartes-Kreissatz
teorema del cerchio di Monge - Monge-Kreistheorem
teorema del confronto - Einschnürungssatz
teorema del coseno - Kosinussatz
teorema del determinante di Cauchy - Cauchy-Determinantensatz
teorema del determinante - Determinantensatz
teorema del gradiente - Gradientensatz
teorema del grafico chiuso - Satz vom abgeschlossenen Graphen
teorema del grafo chiuso - Satz über den abgeschlossenen Graphen
teorema del gruppo di Lagrange - Lagrangescher Gruppensatz
teorema del gruppo lineare - Satz über lineare Gruppen
teorema del gruppo - Gruppensatz

teorema del limite centrale - zentraler Grenzwertsatz
teorema del limite sinsuoidale - Sinus-Grenzwertsatz
teorema del massimo comun divisore - Satz vom ggT
teorema del Morley - Satz von Morley
teorema del numero irrazionale di Hurwitz - Hurwitz-Satz über irrationale Zahlen
teorema del numero pentagonale - Fünfeckszahlensatz
teorema del polinomio di Gauss - Gaußscher Polynomsatz
teorema del polinomio di Kronecker - Kroneckerscher Polynomsatz
teorema del primo limite - erster Grenzwertsatz
teorema del punto fisso di Banach - Banachscher Fixpunktsatz
teorema del punto fisso di Brouwer - Brouwerscher Fixpunktsatz
teorema del punto fisso - Fixpunktsatz
teorema del punto medio del cerchio-punto - Kreis-Punkt-Mittelwertsatz
teorema del punto medio di Archimede - Archimedischer Mittelpunktsatz
teorema del punto medio - Mittelpunktsatz
teorema del residuo - Restsatz
teorema del resto cinese - chinesisches Restklassenproblem
teorema del resto di un polinomio - Restpolynomsatz
teorema del resto - Restsatz
teorema del rotore - Wirbeltheorem
teorema del tetraedro di Monge - Monge-Tetraedertheorem
teorema del valor medio di Gauss - Gaußscher Mittelwertsatz
teorema del valor medio esteso - erweiterter Mittelwertsatz
teorema del valor medio - Mittelwertsatz
teorema del valore estremo di Weierstrass - Weierstrasscher Extremwertsatz
teorema del valore estremo - Extremwertsatz
teorema del valore intermedio di Weierstrass - Weierstraßscher Mittelwertsatz
teorema del valore intermedio - Mittelwertsatz
teorema del valore medio - Mittelwertsatz
teorema del volume - Volumensatz
teorema della base di Hilbert - Hilbertscher Basissatz
teorema della base - Basissatz
teorema della bisettrice - Winkelhalbierendensatz
teorema della conica di Feuerbach - Feuerbachscher Kegelschnittsatz
teorema della conica di Liouville - Liouville-Kegelschnittsatz
teorema della corda di Monge - Monge-Sehnensatz
teorema della corda e della tangente - Sehnentangentensatz
teorema della corona circolare - Kreisringsatz
teorema della curva di Abel - abelsches Kurventheorem
teorema della curva di Clifford - Cliffords Kurventheorem
teorema della curva di Jordan - Jordanscher Kurvensatz
teorema della curva di Riemann - Riemannscher Kurvensatz
teorema della curvatura di Jacobi - Jacobischer Krümmungssatz
teorema della dimensione - Dimensionssatz
teorema della divergenza - Divergenzsatz, Gaußscher Integralsatz
teorema della farfalla - Schmetterlingstheorem
teorema della funzione armonica di Gauss - Gaußsches Theorem harmonischer Funktionen
teorema della funzione ellittica di Liouville - Satz über elliptische Funktionen von Liouville
teorema della funzione ellittica - Satz über elliptische Funktionen
teorema della funzione inversa - Satz über die Umkehrfunktion
teorema della geometria euclidea - Satz der euklidischen Geometrie
teorema della geometria - geometrisches Theorem
teorema della mappatura aperta - Theorem über offene Abbildungen
teorema della media integrale - Mittelwertsatz der Integralrechnung
teorema della norma - Norm-Satz
teorema della reciprocità quartica - quadratisches Reziprozitätstheorem
teorema della scatola per cappelli di Archimede - Archimedisches Hutschachtel-Theorem
teorema della scatola per cappelli - Hutschachteltheorem
teorema della vite - Schiefheitstheorem
teorema dell'addizione di Legendre - Legendre-Additionstheorem
teorema dell'angolo esterno - Außenwinkelsatz
teorema delle contrazioni - Fixpunktsatz
teorema delle corde - Sehnensatz
teorema delle cotangenti - Kotangenssatz
teorema delle frazioni continue di Lagrange - Lagranges Kettenbruchsatz
teorema delle frazioni continue - Kettenbruchsatz
teorema delle funzioni implicite - Satz über implizite Funktionen
teorema delle secanti - Sekantensatz
teorema delle serie di Riemann - Riemannscher Reihensatz
teorema delle tre serie - Dreireihensatz

teorema dell'esagono di Pappo - Satz von Pappus
teorema dell'esagono di Pappus - Pappus-Sechsecktheorem
teorema dell'ettagono - Sechsecktheorem
teorema dell'ideale massimale - Satz von maximalen Ideal
teorema dell'incompletezza di Godel - Gödelscher Unvollständigkeitssatz
teorema dell'incompletezza - Unvollständigkeitssatz
teorema dell'integrale di Cauchy - Cauchyscher Integralsatz
teorema dell'integrale di Riemann - Riemannscher Integralsatz
teorema dell'integrale - Integralsatz
teorema di Abel - Satz von Abel
teorema di addizione armonica - Satz über harmonische Addition
teorema di addizione dell'armonica sferica - Satz über sphärische harmonische Addition
teorema di alternazione - Alternantensatz
teorema di Anosov - Anosowsches Theorem
teorema di Apollonio - Satz des Apollonius
teorema di approssimazione di Dirichlet - Dirichletscher Näherungssatz
teorema di approssimazione di Kronecker - Kroneckercher Näherungssatz
teorema di approssimazione di Liouville - Approximationssatz von Liouville
teorema di approssimazione di Weierstrass - Weierstrassscher Näherungssatz
teorema di approssimazione - Approximationssatz
teorema di Aubel - Satz von Aubel
teorema di Banach-Steinhaus - Banach-Steinhaus-Theorem
teorema di Barbier - Barbier-Theorem
teorema di Bayes - Satz von Bayes
teorema di Bernoulli - Bernoullisches Theorem, Satz von Bernoulli
teorema di Bézout - Satz von Bézout
teorema di Bhargava - Satz von Bhargava
teorema di Bolzano - Satz von Bolzano
teorema di Bolzano-Weierstrass - Satz von Bolzano-Weierstrass
teorema di Bradley - Bradley-Theorem
teorema di Brahmagupta - Theorem von Brahmagupta
teorema di Brianchon - Satz von Brianchon
teorema di Brun - Theorem von Brun
teorema di Campbell - Campbellsches Theorem
teorema di Cantor - Satz von Cantor
teorema di cardine - Pivotsatz
teorema di Carmichael - Satz von Carmichael
teorema di Carnot - Satz von Carnot
teorema di Cauchy della media - Cauchyscher Mittelwertsatz
teorema di Cauchy sugli integrali - Cauchy-Integralsatz
teorema di Cauchy - Satz von Cauchy
teorema di Cauchy-Maclaurin - Cauchy-Maclaurin-Theorem
teorema di Cavalieri - Satz des Cavalieri
teorema di Ceva - Satz von Ceva
teorema di Chebyshev - Satz von Tschebyschow
teorema di Chen - Satz von Chen
teorema di chiusura di Poncelet - Poncelets Abschlusstheorem
teorema di Church - Satz von Church
teorema di cinque cerchi - Fünf-Kreise-Satz
teorema di classificazione dei gruppi finiti - Klassifikationssatz endlicher Gruppen
teorema di classificazione delle superfici - Klassifikationssatz von Flächen
teorema di classificazione - Klassifikationstheorem
teorema di compattezza - Kompaktheitstheorem
teorema di compattezza - Endlichkeitssatz
teorema di completezza di Gödel - Gödelsches Vollständigkeitsaxiom
teorema di completezza generalizzata - verallgemeinertes Vollständigkeitsaxiom
teorema di composito - Zusammensetzungssatz
teorema di continuità - Stetigkeitssatz
teorema di convergenza di Abel - abelscher Konvergenzsatz
teorema di convergenza monotona - Satz über monotone Konvergenz
teorema di convoluzione - Faltungssatz
teorema di cosmologico - kosmologischer Satz
teorema di Cramér - Satz von Cramer
teorema di Crofton - Croftonsches Theorem
teorema di cross-correlazione - Kreuzkorrelationssatz
teorema di d'Alembert - Satz von d'Alembert
teorema di Dalenius - Dalenius-Theorem
teorema di Darmois-Skitovich - Darmois-Skitowitschscher Lehrsatz
teorema di de Moivre - Satz von Moivre
teorema di decomposizione di Jordan - Jordanscher Zerlegungssatz
teorema di decomposizione di Kronecker - Kroneckerscher Zerlegungssatz
teorema di Desargues - Satz von Desargues
teorema di dimensionalità - Dimensionssatz
teorema di Dirac - Theorem von Dirac
teorema di Dirichlet - Satz von Dirichlet
teorema di divergenza - Divergenzsatz
teorema di dualità - duales Theorem, Dualitätssatz
teorema di Dupin - Dupins Satz
teorema di enumerazione di Pólya - Polyas Aufzählungstheorem
teorema di equation - Satz von Cesàro
teorema di Erone - Satz von Heron
teorema di esistenza di Picard - Picards Existenzsatz

teorema di Eulero sul residuo quadratico - Eulerscher Satz über quadratische Reste
teorema di Eulero sulla funzione omogenea - Eulerscher Satz über homogene Funktionen
teorema di Eulero - Satz von Euler
teorema di fattorizzazione unica - Satz über eindeutige Faktorisierung
teorema di Fermat dei due quadrati - Fermats Zwei-Quadrate-Satz
teorema di Fermat - Satz von Fermat
teorema di Feuerbach - Feuerbachscher Satz
teorema di Frobenius - Satz von Frobenius
teorema di Fuhrmann - Satz von Fuhrmann
teorema di Galois - Galois-Theorem
teorema di Gauss - Satz von Gauß
teorema di Gauss-Markov - Gauß-Markow-Theorem
teorema di Gergonne - Gergonne-Theorem
teorema di Goldbach - Goldbach-Theorem
teorema di Green - Satz von Green
teorema di Griffiths - Satz von Griffiths
teorema di Guldino - Satz von Guldin
teorema di Hadamard - Hadamard-Theorem
teorema di Helmholtz - Helmholtz-Theorem
teorema di Hermite - Satz von Hermite
teorema di Hesse - Satz von Hesse
teorema di Hilbert - Satz von Hilbert
teorema di Hjeltslev - Satz von Hjeltslev
teorema di Hopf - Hopf-Theorem
teorema di immersione - Immersionssatz
teorema di impossibilità di Abel - abelscher Unmöglichkeitssatz
teorema di incompletezza di Gödel - Gödelscher Unvollständigkeitssatz
teorema di incompletezza - Unvollständigkeitssatz
teorema di intersezione totale - totales Schnitttheorem
teorema di inversione di Lagrange - Lagrangescher Inversionssatz
teorema di inversione - Inversionssatz
teorema di involuppo - Envelopensatz
teorema di irriducibilità di Abel - abelsches Irreduzibilitätstheorem
teorema di isomorfismo - Isomorphietheorie
teorema di Jacobi - Jacobi-Theorem
teorema di Jenkins - Satz von Jenkins
teorema di Jensen - Satz von Jensen
teorema di Johnson - Satz von Johnson
teorema di Jordan-Hölder - Jordan-Hölder-Theorem
teorema di Kantorowitch - Theorem von Kantorowitsch
teorema di Klein - Satz von Klein
teorema di Kolmogorov - Kolmogorowscher Lehrsatz
teorema di Kummer - Satz von Kummer
teorema di Kuratowski - Satz von Kuratowski
teorema di Lagrange - Satz von Lagrange
teorema di Lamé - Lamé-Theorem
teorema di Laplace - Laplacescher Grenzwertsatz
teorema di Laplace-Lévy - Laplace-Lévyscher Grenzwertsatz
teorema di Lehmer - Satz von Lehmer
teorema di Liapunov - Ljapunowscher Grenzwertsatz
teorema di limitatezza di Liouville - Beschränktheitssatz von Liouville, Grenzwertsatz von Liouville
teorema di limitatezza - Grenzwertsatz
teorema di limite - Grenzwertsatz
teorema di Lindelof - Lindelof-Theorem
teorema di Lucas - Satz von Lucas
teorema di Markov - Satz von Markow
teorema di McCay - McCay-Theorem
teorema di Menelao - Satz von Menelaos, Satz von Menelaus
teorema di Menger - Satz von Menger
teorema di Mertens - Mertens-Theorem
teorema di Mihailescu - Catalansche Vermutung
teorema di Mills - Satz von Mills
teorema di Minkowski - Satz von Minkowski
teorema di Miquel - Satz von Miquel
teorema di modulazione - Modulationstheorem
teorema di Monge - Monge-Theorem
teorema di monodromia - Monodromietheorem
teorema di Morley - Satz von Morley
teorema di Napoleone - Satz von Napoleon
teorema di Nash - Satz von Nash
teorema di Newton - Satz von Newton
teorema di Nicomachus - Satz des Nicomachus
teorema di Noether-Lasker - Noether-Lasker-Theorem
teorema di ortogonalità - Orthogonalitätssatz
teorema di Ostrowski - Satz von Ostrowski
teorema di otto-punti cerchio - Acht-Punkte-Kreis-Theorem
teorema di Paley - Paley-Theorem
teorema di Pascal - Satz von Pascal
teorema di Pasch - Satz von Pasch
teorema di Peirce - Satz von Peirce
teorema di Pépin - Satz von Pépin
teorema di piastrellatura - Parkettierungssatz
teorema di Picard - Satz von Picard
teorema di Pitagora generalizzato - verallgemeinerter Satz von Pythagoras
teorema di Pitagora - Satz des Pythagoras
teorema di Pohlke - Satz von Pohlke
teorema di Poincaré - Satz von Poincaré
teorema di Poisson - Poisson-Theorem
teorema di Pólya - Theorem von Pólya
teorema di Poncelet-Steiner - Poncelet-Steiner-Theorem
teorema di primo moltiplicatore - erster Multiplikationssatz
teorema di primo numero - Primzahltheorem
teorema di prismaticoide - Prismatoidsatz
teorema di probabilità totale - totales Wahrscheinlichkeitstheorem

teorema di proiezione - Projektionssatz
teorema di prossimità - Proximitätssatz
teorema di Proth - Prothsches Theorem
teorema di Puiseux - Puiseux-Theorem
teorema di quattro colori - Vierfarbenproblem
teorema di Radon - Radon-Theorem
teorema di Ramsey - Ramseys Theorem
teorema di Rayleigh - Rayleigh-Theorem
teorema di reciprocità biquadratica - biquadratisches Reziprozitätsgesetz
teorema di reciprocità cubica - kubische Reziprozitätstheorie
teorema di reciprocità di Gauss - Gaußsches Reziprozitätsgesetz
teorema di reciprocità quadratica - quadratisches Reziprozitätsgesetz
teorema di reciprocità - Reziprozitätstheorem
teorema di Richardson - Richardson-Theorem
teorema di riduzione di Kuratowski - Reduktionssatz von Kuratowski
teorema di riduzione - Reduktionssatz
teorema di riordinamento - Umordnungstheorem
teorema di Rolle - Satz von Rolle
teorema di sandwich - Sandwich-Theorem
teorema di Schur - Schur-Theorem
teorema di Segre - Segre-Theorem
teorema di seno-tangente - Sinus-Tangens-Satz
teorema di Siegel - Siegel-Theorem
teorema di Sierpinski - Sierpinski-Theorem
teorema di Steiner - Satz von Steiner
teorema di Steinitz - Steinitz-Theorem
teorema di Stewart - Satz von Stewart
teorema di Stieltjes - Stieltjes-Theorem
teorema di Stokes - Satz von Stokes
teorema di Sturm - Satz von Sturm
teorema di Talete - Satz des Thales, Strahlensatz
teorema di Tarski - Tarski-Theorem
teorema di Taylor - Taylor-Theorem
teorema di Thales - Satz von Thales
teorema di trasformazione di Noether - Noetherscher Transformationssatz
teorema di triangolazione giapponese - japanisches Dreieckstheorem
teorema di van der Waerden - Satz von van der Waerden
teorema di Vandermonde - Satz von Vandermonde
teorema di Varignon - Theorem von Varignon
teorema di Vinogradov - Theorem von Vinogradov
teorema di Viviani - Satz von Viviani
teorema di von Aubel - Satz von Aubel
teorema di Waring - Waring-Theorem
teorema di Weber - Satz von Weber
teorema di Wedderburn - Satz von Wedderburn
teorema di Weierstrass - Extremwertsatz, Satz von Weierstraß
teorema di Weill - Satz von Weill
teorema di Whitehead - Satz von Whitehead
teorema di Wilson - Satz von Wilson
teorema di Wittenbauer - Satz von Wittenbauer
teorema di Wolstenholme - Satz von Wolstenholme
teorema di Zeckendorf - Satz von Zeckendorf
teorema digamma di Gauss - Gaußsches Digamma-Theorem
teorema d'indipendenza dei complementari - Unvollständigkeitssatz
teorema duale di Fibonacci - Fibonaccis-Dualsatz
teorema fondamentale del calcolo differenziale - Hauptsatz der Differenzialrechnung
teorema fondamentale del calcolo infinitesimale - Hauptsatz der Infinitesimalrechnung
teorema fondamentale del calcolo integrale - Hauptsatz der Integralrechnung
teorema fondamentale della geometria proiettiva - Hauptsatz der projektiven Geometrie
teorema fondamentale della teoria dei numeri - Fundamentalsatz der Zahlentheorie
teorema fondamentale dell'algebra - Fundamentalsatz der Algebra, Hauptsatz der Algebra
teorema fondamentale dell'aritmetica - Hauptsatz der Arithmetik
teorema fondamentale delle curve nello spazio - Fundamentalsatz der Raumkurven
teorema fondamentale delle curve piane - Fundamentalsatz ebener Kurven
teorema fondamentale delle curve - Fundamentalsatz der Kurven
teorema fondamentale di continuità - Hauptstetigkeitssatz
teorema fondamentale di Noether - Noetherscher Hauptsatz
teorema fondamentale sugli omomorfismi - Homomorphiesatz
teorema fondamentale - Hauptsatz, Fundamentalsatz
teorema funzione costante - Satz über konstante Funktionen
teorema giapponese - japanisches Theorem
teorema immergente di Nash - Nash-Einbettungssatz
teorema ipergeometrico di Gauss - hypergeometrischer Satz von Gauß
teorema isoperimetrico - isoperimetrisches Theorem
teorema KAM - KAM-Theorem
teorema logaritmico binomiale - logarithmischer Binomialsatz
teorema matematica - mathematischer Satz
teorema minimassima - Minimax-Theorem
teorema piccolo di Fermat - kleiner Satz von Fermat

teorema polinomiale di Weierstrass - Polynomsatz von Weierstraß
teorema polinomiale - Polynomsatz
teorema Pythagorean - Satz von Pythagoras
teorema spettrale - Spektralsatz
teorema sul gruppo simmetrico di Jordan - Jordanscher Satz über symmetrische Gruppen
teorema tauberiano - satz von Tauber
teorema - Lehrsatz, Theorem
teoremi di Euclide - Satz des Euklid
teoremi di Pappo-Guldino - Guldinsche Regel
teoremi fondamentali del calcolo infinitesimale - Fundamentalsatz der Infinitesimalrechnung, Hauptsatz der Infinitesimalrechnung
teoretico - theoretisch
teoria additiva dei numeri - additive Zahlentheorie
teoria algebrica dei numeri - algebraische Zahlentheorie
teoria algebrica di codifica - algebraische Kodierungstheorie
teoria analitica dei numeri primi - analytische Primzahltheorie
teoria analitica di numero - analytische Zahlentheorie
teoria analitica - analytische Theorie
teoria assiomatica completa - vollständige axiomatische Theorie
teoria assiomatica degli insiemi - axiomatische Mengenlehre
teoria assiomatica - axiomatische Theorie
teoria bifattoriale - Zweifaktortheorie
teoria categoria - Theorie der Kategorien
teoria combinatoria - Kombinatorik
teoria cumulativa di numero - additive Zahlentheorie
teoria degli anelli - Ringtheorie
teoria degli automi - Automatentheorie
teoria degli insiemi di Zermelo - Zermelo-Mengenlehre
teoria degli insiemi di Zermelo-Fraenkel - Zermelo-Fraenkel-Mengenlehre
teoria degli insiemi - Mengenlehre
teoria degli insien stocati - Theorie unscharfer Mengen
teoria dei campi di classi - Klassenkörpertheorie, Körperklassentheorie
teoria dei campi - Körpertheorie
teoria dei cardinali transfiniti - Theorie der transfiniten Kardinalzahlen
teoria dei giochi - Spieltheorie
teoria dei grafi - Graphentheorie
teoria dei gruppi di molte dimensioni - Gruppentheorie höherer Dimension
teoria dei gruppi - Gruppentheorie
teoria dei nodi - Knotentheorie
teoria dei numeri algebrica - algebraische Zahlentheorie
teoria dei numeri analitica - analytische Zahlentheorie

teoria dei numeri computazionale - berechnende Zahlentheorie
teoria dei numeri elementare - elementare Zahlentheorie
teoria dei numeri primi - Primzahltheorie
teoria dei numeri - Zahlentheorie
teoria dei quanti - Quantentheorie
teoria dei semigrupperi - Halbgruppentheorie
teoria dei sistemi - Systemtheorie
teoria del campo di cristallo - Kristalltheorie
teoria del campo locale di classe - lokale Klassenkörpertheorie
teoria del caos - Chaostheorie
teoria del controllo - Kontrolltheorie
teoria del divisore - Teilertheorie
teoria del fattore singolo - Einfaktortheorie
teoria del gruppo locale - Theorie der lokalen Gruppen
teoria del modello - Modelltheorie
teoria del primo ordine - Prädikatenlogik
teoria della approssimazione - Approximationstheorie
teoria della biforcazione - Bifurkationstheorie
teoria della calcolabilità - Berechenbarkeitstheorie
teoria della codifica - Kodierungstheorie
teoria della complessità - Komplexitätstheorie
teoria della computazione - Berechnungstheorie
teoria della decisione - Entscheidungstheorie
teoria della misura - Maßtheorie
teoria della relatività - Relativitätstheorie
teoria delle catastrofi - Katastrophentheorie
teoria delle categorie - Kategorientheorie
teoria delle congruenze - Theorie der Kongruenzen
teoria delle curve ellittiche - Theorie der elliptischen Kurven
teoria delle forme ternarie - Theorie der ternären Formen
teoria delle stringhe - Stringtheorie
teoria dell'informazione - Informationstheorie
teoria dell'insieme ingenuo - naive Mengenlehre
teoria dell'integrazione - Integrationstheorie
teoria dell'invariante geometrico - geometrischen Invariantentheorie
teoria dello stato solido - Festkörpertheorie
teoria dell'omotopia - Homotopietheorie
teoria dell'operatore - Operatortheorie
teoria dell'utilità - Nutzentheorie
teoria descrittiva dell'insieme - beschreibende Mengenlehre
teoria di approssimazione - Approximationstheorie
teoria di campionatura - Stichprobentheorie
teoria di Galois - Galois-Theorie
teoria di grafico - Graphentheorie
teoria di numero algebrico - algebraische Zahlentheorie
teoria di numero - Zahlentheorie
teoria di ottimizzazione - Optimierungstheorie

teoria di previsione del punto - Punkterhaltungstheorem
teoria di Ramsey - Ramsey-Theorie
teoria di rappresentazione - Darstellungstheorie
teoria di Sturm-Liouville - Sturm-Liouville-Theorie
teoria geometrica dei numeri - geometrische Zahlentheorie
teoria grafica - Graphentheorie
teoria indice - Indextheorie
teoria moltiplicativa - multiplikative Zahlentheorie
teoria naïve degli insiemi - naive Mengenlehre
teoria potenziale - Potenzialtheorie
teoria probabilistica frequentista - Häufigkeitstheorie der Wahrscheinlichkeit
teoria quantistica dei campi - Quantenfeldtheorie
teoria quantistica - Quantentheorie
teoria spettrale - Spektraltheorie
teoria strutturale di Ramsey - Ramsey-Strukturtheorie
teoria - Theorie
teorie assiomatica completa - vollständig axiomatische Theorie
teorie dell'informatica - Informationstheorie
teorie formali degli insiemi - formale Mengenlehre
teorie sulla relatività generale - allgemeine Relativitätstheorie
teorie sulla relatività ristretta - spezielle Relativitätstheorie
tera - Tera-
terabit - Terabit
terabyte - Terabyte
terometro - Terameter
termico sviluppo coefficiente - thermischer Expansionskoeffizient
termico - thermisch
termine additiva - additiver Term
termine algebra - algebraischer Term
termine aritmetica - arithmetischer Term
termine ipergeometrico - hypergeometrischer Term
termine noto - allgemeines Glied
termine tecnico - Fachausdruck
termine - Endpunkt, Glied, Term
termini - Terme
terminologia matematica - mathematische Terminologie
terminologia - Terminologie
termodinamica - Thermodynamik
termoelettrico effetto - thermoelektrischer Effekt
termomagnetismo - Thermomagnetismus
termometro - Thermometer
termosfera - Thermosphäre
terna pitagorica - pythagoreisches Tripel
ternario - dreigliedrig
terra frattale - fraktales Gebiet
terra - Erde
terrestre - terrestrisch
terza curvatura - dritte Krümmung
terza fase - dritte Stufe
terza forma fondamentale - dritte Fundamentalform
terza potenza - dritte Potenz
terza velocità cosmica - dritte kosmische Geschwindigkeit
terzo genere - dritte Ordnung
terzo legge di Keplero - drittes keplersches Gesetz
terzo proporzionale - dritte Proportionale
terzo - drittel, Drittel, dritter
tesi - These
tesla - Tesla
tessellazione archimedeo - archimedische Parkettierung
tessellazione di Cairo - Cairo-Parkettierung, Kairo-Parkettierung
tessellazione polimorfa - polymorphe Parkettierung
tessellazione semiregolare - halbreguläre Parkettierung
tessellazione sferica - Kugelpackung
tessellazione - Parkettierung
tesseratto - Tesserakt, Hyperwürfel
test a campo di estensione multipla - multipler Spannweitentest
test ad hoc - ad hoc-Test
test affetto da errore sistematico - verzerrter Test
test ammissibile - zulässiger Test
test asimmetrico - asymmetrischer Test
test asintotico ottimale - optimaler asymptotischer Test
test asintoticamente localmente più potente - lokal asymptotisch bester Test
test bilaterale - zweiseitiger Test
test bilaterate - zweiseitiger Test
test C.S.M. - Barnardscher Test
test chi quadrato - Chi²-Test
test chi-quadrato - Chi-Quadrat-Test
test circolare - balancierter paarweiser Vergleich
test combinatorio - kombinatorischer Test
test condizionato - bedingter Test
test consistente - konsistenter Test
test d'angolo - Eckentest
test dei ranghi di massima potenza - trennschärfster Rangtest
test del chi-quadrato di Pearson - Pearsonscher Chi-Quadrat-Test
test del pseudoprimo forte - starker Pseudoprimalzahltest
test del rapporto di probabilità - Wahrscheinlichkeitsverhältnistest
test del rapporto di verosimiglianza - Likelihood-Verhältnistest
test del rapporto fra varianze - Varianzverhältnistest

test del segno bivariato - zweidimensionaler Zeichentest
test della derivata prima - erster Ableitungstest
test della derivata seconda - zweiter Ableitungstest
test della differenza del segno - Differenzen-Vorzeichentest
test della mediana - Mediantest
test della somma dei ranghi di Wilcoxon - Wilcoxon-Rangsummentest
test di Aspin-Welch - Aspin-Welch-Test
test di Bartlett - Bartlett-Test
test di Cauchy sugli integrali - Cauchy-Integraltest
test di Cauchy - Cauchy-Test
test di Cochran - Cochran-Test
test di collinearità di Bartlett - Bartlettscher Kollinearitätstest
test di Cramér-von Mises - Cramér-von-Mises-Test
test di D'Agostino - D'Agostino-Test
test di Daniel - Daniel-Test
test di dispersione - Dispersionstest
test di Fermat - Fermat-Test
test di Foucault - Foucault-Test
test di Gauss - Gauß-Test
test di Kolmogorov-Smirnov - Kolmogorow-Smirnow-Test
test di Kummer - Kummerscher Test
test di Lucas-Lehmer - Lucas-Lehmer-Test
test di Miller-Rabin - Miller-Rabin-Test
test di minima differenza significativa - Grenzdifferenztest
test di Monte Carlo di Barnard - Barnardscher Monte Carlo-Test
test di Monte Carlo - Monte Carlo-Test
test di normalità - Test auf Normalverteilung
test di ordinamento per ranghi di Galton - Galtonscher Rangordnungstest
test di ordinamento per ranghi - Rangordnungstest
test di Pépin - Pépin-Test
test di perequazione - Anpassungstest
test di permutazione - Permutationstests
test di primalità di Fermat - Fermatscher Primzahltest
test di primalità - Primzahltest
test di rango - Rangtest
test di rapporti di variabilità simultanei - simultaner Varianzverhältnistest
test di Rayleigh - Rayleighsche Tests
test di Rosenbaum - Rosenbaum-Test
test di sfericità - Sphärizitätstest
test di significanza - Signifikanztest
test di slittamento - Verschiebungstest
test di Smirnov - Smirnow-Tests
test di T-quadrato - T-Quadrat-Test
test di Welch - Welch-Test
test di Wilcoxon per osservazioni accoppiate - Wilcoxon-Test für gepaarte Stichproben
test di Wilcoxon - Wilcoxon-Test
test di Wilson - Wilson-Test
test distorto - verzerrter Test
test F - F-Test
test il più rigoroso - strengster Test
test K - K-Test
test localmente asintotico più prossimo - lokal asymptotisch strengster Test
test mediale - Medialtest
test moltiplicatore lagrangeano - Lagrange-Multiplikator-Test
test moltiplicatore - Multiplikator-Test
test multibinomiale - Multibinomialtest
test non distorto - unverfälschter Test
test ortogonali - orthogonale Tests, Test auf Orthogonalität
test ottimo - bestmöglicher Test
test parametrico - Parameterstest
test punteggio di Abelson-Tukey - Abelson-Tukey-Score-Test
test randomizzato - randomisierter Test
test rapporto - Verhältnistest
test s - s-Test, Chi²-Quadrat-Test
test sequenziale del chi-quadrato - sequentieller Chi-Quadrat-Test
test sequenziale del rapporto di probabilità - sequentieller Likelihood-Verhältnistest
test sequenziale di T² - sequentieller T²-Test
test sequenziale - sequentieller Test
test simmetrico - symmetrischer Test
test t strettamente sequenziale - abgeschlossener sequentieller t-Test
test t - Student-Test, t-Test
test triangolare - Dreieckstest
test unilaterale - einseitiger Test
test z - z-Test
test - Test
tetracisesaedro - Tetrakisheksaeder
tetracorico - tetrachorisch
tetracuspide - Vierspitzenkurve
tetrade - Tetrade
tetradecaedro - Vierzehnflächner
tetradecagono concavo - konkaves Vierzehneck
tetradecagono generale - allgemeines Vierzehneck
tetradecagono - Vierzehneck
tetraedro di Sierpinski - Sierpinski-Tetraeder
tetraedro iperbolico - hyperbolisches Tetraeder
tetraedro isoscele - gleichschenkliges Tetraeder
tetraedro regolare - regelmäßiges Tetraeder
tetraedro reuleaux - Reuleaux-Tetraeder
tetraedro stellato - Sterntetraeder
tetraedro tangenziale - Tangentialtetraeder
tetraedro triakis - Triakistetraeder
tetraedro trirettangolare - Tetraeder mit 3 rechten Winkeln
tetraedro troncato aumentato - erhöhtes abgeschnittenes Tetraeder, erweitertes abgestumpftes Tetraeder

tetraedro troncato - abgestumpftes Tetraeder, Tetraederstumpf
tetraedro - Tetraeder
tetraemiesaedro - Tetrahemihexaeder
tetragono - Tetraeder (veraltet)
tetragramma - Tetragramm
tetra-vettore covariante - kovarianter vierdimensionaler Vektor
tetra-vettore - vierdimensionaler Vektor
theta - theta
tic-tac-toe - Tic-tac-toe
Timeo - Timaios
timer - Zeitschalter
tipi di telescopio - Fernrohrtypen
tipi spettrali stellari - stellare Spektraltypen
tipo di ordine - Ordnungstyp
tipo omeomorfo - homeomorpher Typ
tipo stabile - stabiler Typ
tipo - Typ
tirare - eine Linie durchziehen
titanio - Titan
toccare - berühren
tolleranza - Toleranz
ton metrica - metrische Tonne
ton - Tonne
tonnellata di registro - Bruttoregistertonne
tonnellata di stazza - Registertonne
tonnellata metrica - metrische Tonne
tonnellata - Tonne
topografia - Topographie
topologia algebrica - algebraische Topologie
topologia combinatoria - kombinatorische Topologie
topologia dei compatti e degli aperti - kompakte offene Topologie
topologia di Hausdorff - Hausdorff-Topologie
topologia di poche dimensioni - niedrigdimensionale Topologie
topologia differenziale - Differentialtopologie
topologia discreta - diskrete Topologie
topologia euclidea - euklidische Topologie
topologia geometrica - geometrische Topologie
topologia prodotto - Produkttopologie
topologia relativa - relative Topologie
topologia - Topologie
topologicamente coniugato - topologisch konjugiert
topologicamente transitivo - topologisch transitiv
topologicamente - topologisch
tori standard - Standardtorus
toro ad anello - Ringtorus
toro ellittico - elliptischer Torus
toro triplo - Dreifachtorus
toro - Stier (Sternbild), Torus
toroide - Toroid
torr - Torr
torre di Hanoi - Türme von Hanoi
torre - Turm (Schach)
torretta di Hanoi - Türme von Hanoi
torri di Hanoi - Türme von Hanoi
torsione - Drall, Drehung, Torsion
totale - Gesamtsumme, total
totalmente - restlos
tra - zwischen
traccia - Spur
tracciato del adjoint - adjungierte Abbildung
traiettoria nello spazio delle fasi - Phasenraumtrajektorie
traiettoria - Trajektorie, Bahn
tramonto del sole - Sonnenuntergang
tramonto della luna - Monduntergang
tramonto - Monduntergang
transfinito - transfinit
transformata di Abel - abelsche Transformation
transformata di Laplace - Laplace-Transformierte
transformata inversa di Fourier - inverse Fourier-Transformierte
trasformazione in ranghi - Rangtransformation
transistore - Transistor
transitività dell'uguaglianza - Transitivität der Gleichheit
transitività - Transitivität
transitivo - transitiv
transitorio - transient
transvariazione - Überlappung
trapezio isoscele - gleichschenkliges Trapez
trapezio ottusangolo - stumpfwinkliges Trapez
trapezio rettangolo - rechtwinkliges Trapez
trapezio - Trapez
trapezoedro - Trapezoeder
trapezoide isoscele - gleichschenkliges Trapez
trapezoide - Trapez
trascendente - transzendent
trascendenza delle costanti matematiche - Transzendenz mathematischer Konstanten
trascendenza - Transzendenz
trascurare - vernachlässigen
trasferimento radiativo - Strahlungstransport
trasformare - umformen
trasformata binomiale - Binomialtransformation
trasformata ceviana - Transversaltransformation
trasformata continua in onda unitaria - kontinuierliche Wellenzugtransformierte
trasformata del coseno di Fourier - Fourier-Kosinustransformation
trasformata di Bessel - Bessel-Transformation
trasformata di Cayley - Cayley-Transformation
trasformata di Eulero - Euler-Transformation
trasformata di Fisher - Fishersche Transformation
trasformata di Fourier discreta - diskrete Fourier-Transformation
trasformata di Fourier mediante seni - Fourier-Sinustransformation
trasformata di Fourier - Fourier-Transformation, Fourier-Transformierte
trasformata di Hilbert - Hilbert-Transformierte

trasformata di Laplace - Laplace-Transformation
trasformata di Legendre - Legendre-Transformation
trasformata di Möbius - Möbius-Transformierte
trasformata di Poncelet - Poncelet-Transformation
trasformata di Radon - Radon-Transformation
trasformata di Schur - Schur-Transformation
trasformata di Stieltjes - Stieltjes-Transformation
trasformata di Stirling - Stirling-Transformation
trasformata discreta di Fourier - diskrete Fourier-Transformation
trasformata discreta - diskrete Transformation
trasformata esponenziale - Exponentialtransformation
trasformata in onda unitaria - Wellenzugtransformierte
trasformata integrale - Integraltransformation
trasformata inversa di Laplace - inverse Laplace-Transformierte
trasformata logaritmica - logarithmisch transformiert
trasformata numerica teoretica - theoretische Zahlentransformation
trasformata rapida di Fourier - schnelle Fourier-Transformation
trasformata z - z-Transformation
trasformata - Transformierte
trasformatore - Transformator
trasformazione affine - affine Transformation
trasformazione angolare - Winkeltransformation
trasformazione arcoseno - arc-sin-Transformation
trasformazione autoregressiva - autoregressive Transformation
trasformazione birazionale - birationale Transformation
trasformazione canonica - kanonische Transformation
trasformazione conforme - konforme Transformation
trasformazione continua - stetige Transformation
trasformazione dalle coordinate celesti alle equatoriali - Umwandlung Himmels- zu Erdkoordinaten
trasformazione dell'integrale di probabilità - Wahrscheinlichkeitsintegraltransformation
trasformazione di congruenza - Kongruenztransformation
trasformazione di coordinate - Koordinatentransformation
trasformazione di Cremona - Cremona-Transformation
trasformazione di fase - Phasentransformation
trasformazione di Gauss - Gauß-Transformation
trasformazione di Jacobi - Jacobi-Transformation
trasformazione di Kapteyn - Kapteynsche Transformation
trasformazione di Kelvin - Kelvin-Transformation
trasformazione di Legendre - Legendre-Transformation
trasformazione di Lorentz - Lorentz-Transformation
trasformazione di Möbius - Möbius-Transformation
trasformazione di Pfaff - Pfaff-Transformation
trasformazione di potenza - Gütetransformation
trasformazione di similarità - Ähnlichkeitstransformation
trasformazione di variabili - Transformation einer Zufallsvariablen
trasformazione equatoriali nelle celesti - Umwandlung Erd- zu Himmelskoordinaten
trasformazione Galileana - Galilei-Transformation
trasformazione galileiana - Galilei-Transformation
trasformazione geometrica - geometrische Transformation
trasformazione identità - identische Transformation
trasformazione immaginaria di Jacobi - imaginäre Jacobi-Transformation
trasformazione lineare frazionale - gebrochene Lineartransformation
trasformazione lineare invertibile - invertierbarer lineare Transformation
trasformazione lineare - lineare Transformation
trasformazione logaritmica - logarithmische Transformation
trasformazione modulare - modulare Transformation
trasformazione ortogonale casuale - orthogonale Stichprobentransformation
trasformazione ortogonale della variabile - orthogonale Transformation von Zufallsvariablen
trasformazione ortogonale - orthogonale Transformation
trasformazione ortonormale - orthonormale Transformation
trasformazione per stabilizzare la dispersione - varianzstabilisierende Transformation
trasformazione proiettiva - projektive Transformation
trasformazione quadratica - quadratische Transformation
trasformazione unimodulare - unimodulare Transformation
trasformazione unitaria - unitäre Transformation
trasformazione - Transformation

trasformazioni antitetiche - antithetische Transformationen
trasformazioni di simmetria - Symmetrietransformationen
trasformazioni in radice quadrata - Quadratwurzeltransformation
trasformazioni orbitali - Bahnkoordinatentransformationen
trasitività stocastica - stochastische Transitivität
trasitività - Transitivität
traslazione - Parallelverschiebung, Translation, Verschiebung
trasparente - durchsichtig
trasparenza - Transparenz
trasporto radiativo - Strahlungstransport
trasposizione di matrice - Transposition einer Matrix
trasposizione di tensore - Transposition des Tensors
trasposizione - Transposition
trasposto - transponiert
trattamento - Behandlung
trattato - Anhandlung
trattrice - Traktrix
traversale - quer
tre cento - dreihundert
tre quarti - dreiviertel
tre volte - dreimal
tre - drei
trecentesimo - dreihundertste
trecento - dreihundert
tredecillione - Dreidezillion
tredecimo - dreizehnter
tre dici - dreizehn
tremila - dreitausend
trend analitico - analytischer Trend
trend curvilineo - nichtlinearer Trend
trend polinomiale - polynomialer Trend
treno di impulsi - Impulsfolge
trenta - dreißig
trentacinque - fünfunddreißig
trentadue - zweiunddreißig
trentanove - neununddreißig
trentaquattro - vierunddreißig
trentasei - sechsunddreißig
trentasette - siebenunddreißig
trentatre - dreiunddreißig
trentesimo - dreißigster
trentotto - achtunddreißig
trentuno - einunddreißig
tria milia - dreitausend
triakisicosaedro - Triakisikosaeder
triakisottaedro - Triakisoktaeder
triacistetraedro - Triakistetraeder
triacontaedro disdyakis - Disdyakistriakontaeder
triacontaedro rombico - Rhombentriakontaeder
triacontaedro - Triakontaeder
triacontagono - Triakontagon
triade - Triade
triangolare - dreieckig
triangolazione di Delaunay - Delaunaysche Triangulation, Delaunay-Triangulation
triangolazione di ipercubo - Hyperwürfeltriangulation
triangolazione di poligoni - Polygontriangulation
triangolazione - Triangulation
triangoli associati - assoziative Dreiecke, assoziierte Dreiecke
triangoli congruenti - kongruente Dreiecke
triangoli di Brocard - Brocard-Dreieck
triangoli di Möbius - Möbius-Dreiecke
triangoli di Napoleone - Napoleon-Dreiecke
triangoli di prospettiva - Perspektivdreieck
triangoli di Yff - Yff-Dreieck
triangoli isosceles - gleichschenklige Dreiecke
triangoli omologhi - homologes Dreieck
triangoli sferici rettangoli - rechtwinklige Kugeldreiecke
triangoli sferici rettilateri - gleichseitige Kugeldreiecke
triangoli similari - ähnliche Dreiecke
triangoli simili - ähnliche Dreiecke
triangolo acutangolo - spitzwinkliges Dreieck
triangolo acuto - spitzwinkliges Dreieck
triangolo anticomplementare - Antikomplementärdreieck
triangolo armonico di Leibniz - harmonisches Leibniz-Dreieck, Leibnizsches harmonisches Dreieck
triangolo armonico - harmonisches Dreieck
triangolo astronomico - astronomisches Dreieck
triangolo aureo - goldenes Dreieck
triangolo ausiliare - Hilfsdreieck
triangolo australe - Südliches Dreieck (Sternbild)
triangolo bicentrico - bizenrisches Dreieck
triangolo binomiale - Binomialdreieck
triangolo degenero - entartetes Dreieck
triangolo del contatto - Kontaktdreieck
triangolo del Pascal - Pascalsches Dreieck
triangolo di altezza - Höhendreieck
triangolo di Bell - Bell-Dreieck
triangolo di Catalan - Catalansches Dreieck
triangolo di contatto - Berührungsdreieck
triangolo di Erone - Heron-Dreieck
triangolo di Eulero - Euler-Dreieck
triangolo di Fuhrmann - Fuhrmann-Dreieck
triangolo di Hofstadter - Hofstadter-Dreieck
triangolo di Kanizsa - Kanizsa-Dreieck
triangolo di Miquel - Miquel-Dreieck
triangolo di Morley - Morley-Dreieck
triangolo di Neuberg - Neuberg-Dreieck
triangolo di numeri figurati - Dreieck figurierter Zahlen
triangolo di Pascal - Pascalsches Dreieck
triangolo di Penrose - Penrose-Dreieck
triangolo di Reuleaux - Reuleaux-Dreieck
triangolo di Schwarz - Schwarzsches Dreieck
triangolo di Sierpinski - Sierpinski-Dreieck

triangolo diagonale - Diagonaldreieck
triangolo equiangolare - gleichwinkliges Dreieck, gleichseitiges Dreieck
triangolo equilatero - gleichseitiges Dreieck
triangolo excentrale - Ankreisdreieck
triangolo generale - allgemeines Dreieck
triangolo geodesico - geodätisches Dreieck
triangolo isoscele - gleichschenkliges Dreieck
triangolo la somma degli angoli - Innenwinkelsumme im Dreieck
triangolo monotono - monotones Dreieck
triangolo numerico - Zahlendreieck
triangolo obliquo - spitzwinkliges Dreieck
triangolo ottusangolo - stumpfwinkliges Dreieck
triangolo ottuso - stumpfwinkliges Dreieck
triangolo pedale - Fußpunktdreieck
triangolo pitagorico - pythagoreisches Dreieck
triangolo primo - Primzahlendreieck
triangolo razionale - rationales Dreieck
triangolo regolare - regelmäßiges Dreieck
triangolo rettangolo - rechtwinkliges Dreieck
triangolo retto - rechtwinkliges Dreieck
triangolo reuleaux - Reuleaux-Dreieck
triangolo scaleno - allgemeines Dreieck, ungleichseitiges Dreieck
triangolo sferico rettangolo - rechtwinkliges sphärisches Dreieck
triangolo sferico - sphärisches Dreieck
triangolo simile - ähnliches Dreieck
triangolo tangenziale - Tangentialdreieck
triangolo - Dreieck
tribarra di Penrose - Penrose-Tribar
tribarra - Tribar
tridecagono concavo - konkaves Dreizehneck
tridecagono generale - allgemeines Dreizehneck
tridecagono - Dreizehneck
tridente cartesiano - kartesische Trident-Kurve
tridente di Descartes - Descartes-Tridentkurve
tridente di Newton - Newton-Tridentkurve
tridiagonalizzazio di Householder - Householder-Tridiagonalisierung
tridimensionale - dreidimensional
trigonometria sferica - sphärische Trigonometrie
trigonometria - Trigonometrie
trigonometrico - trigonometrisch
trilatero - dreiseitig
triliardesimo - Trilliardstel
triliardo - Trilliarde
trilione - Trillion
trilionesimo - Trillionstel
trinomio - Trinom
triodo - Triode
tripartito - dreiteilig
tripartizione - Dreiteilung
tripla ciclica - zyklisches Tripel
tripla dispari - ungerades Tripel
tripla transitiva - transitives Tripel
trioletto primo - Primzahltripel
tripli pythagorean - pythagoreische Tripel
triplice - dreimalig
triplo - dreifach
trisection di un angolo - Winkeldreiteilung
trisection - Dreiteilung
trisettrice di Maclaurin - Maclaurin-Trisektrix
trisezione di un angolo - Winkeldreiteilung
triviale - trivial
trizio - Tritium
trocoide accorciata - verkürzte Trochoide
trocoide allungata - verlängerte Trochoide
trocoide - Trochoide
troncamento - Abstumpfung, Stutzen
tronco di cono - Kegelstumpf
tronco di piramide - Pyramidenstumpf
tronco sferico - Kugelstumpf
tropico of Cancro - Wendekreis des Krebses
tropico of Capricorno - Wendekreis des Steinbockes
tropico - Wendekreis
troposfera - Troposphäre
troppo poco - zu wenig
troppo - zuviel
troppo-pieno - Überlauf
trottola - Kreisel
trovare - finden
T-Tauri stella - T-Tauri-Stern
t-test accoppiato - Paar-t-test
tubo elettronico - Elektronenröhre
tubo vuoto - Vakuumröhre
tubulare - röhrenförmig
tucano - Tukan (Sternbild)
turbulenza - Turbulenz
Turing macchina - Turing-Maschine
turno - Schicht
tutt'al più - höchstens
tuttavia - trotzdem, dennoch
tutte le volte - jedesmal
tutti e due - beide
tutto - alles, ganz, gesamt
uccello del paradiso - Paradiesvogel (Sternbild)
uguaglianza di matrici - Matrizenungleichung
uguaglianza - Gleichheit
uguale al - gleich
uguale per definizione - nach Definition
uguale - eben, gleich
ulteriore - ferner
ultimo quarto - letztes Viertel
ultimo teorema di Fermat - großer Satz von Fermat
ultimo - letzter
ultravioletto - ultraviolett
um ... e mezzo - eineinhalb
umidità relativa - relative Feuchtigkeit
umidità - Feuchtigkeit
un altro - noch
un mezzo - ein halb
un paio di - ein paar
una proporzione impari - ein ungleiches Verhältnis
una volta - einmal

una - eine
undecimo - elfte
undicesimo - elfte, elfter
undici volte tanto - elffach
undici - elf
unicità della fattorizzazione - Eindeutigkeit der Faktorzerlegung
unicità - Eindeutigkeit
unico - einmalig, einzig
unicorno - Einhorn (Sternbild)
uniforme - gleichförmig
uniformemente continuo - gleichmäßig stetig
uniformemente peu accurate - gleichmäßig-best genau
uniformità - Einheitlichkeit
unilaterale - einseitig
unione disgiunta - disjunkte Menge
unione - Verbindung, Vereinigung
unire - vereinen, vereinigen
unità astronomica - Astronomische Einheit
unità campionaria - Stichprobeneinheit
unità cella - Einheitszelle
unità complessa - zusammengesetzte Einheit
unità della distanza - Längeneinheit
unità della lunghezza - Längeneinheit
unità derivate - abgeleitete Einheit
unità di campionamento - Auswahlinheit, Stichprobeneinheit
unità di Eisenstein - Eisenstein-Einheit
unità di lunghezza - Längeneinheit
unità di massa atomica - atomare Masseneinheit
unità di massa - Masseneinheit
unità di misura del SI - SI-Maßeinheit
unità di misura - Maßeinheit
unità di primo stadio - Auswahlinheit erster Stufe
unità dinamica - Kräfteinheit
unità elementare - elementare Einheit, kleinste Einheit
unità fondamentale - Fundamenteinheit
unità immaginaria - imaginäre Einheit
unità passo - Einheitsschritt
unità prima - Primeinheit
unità primaria - Primäreinheit
unità sperimentale - Versuchseinheit
unità standard - Standardeinheit
unita - einer
unità - Einheit, Einheiten
unito - einheitlich, geschlossen
univalente - univalent
universala - universal
universale - allumfassend
università - Universität
universo - Kosmos, Universum, Weltall
univoco - eindeutig
uno a uno - eins zu eins
uno accanto all'altro - nebeneinander
uno e mezzo - anderthalb
uno miliardo - Milliarde
uno milione - Million
uno - ein, eins, Eins

uovo - Ei
upsilon - ypsilon
Urano - Uranus
ur-elemento - Urelement
urgente - dringend
urtare - zusammenstoßen
usare - benutzen, verwenden
utile - nützlich
vale a dire - das heißt
valenza - Wertigkeit
valere - gelten
validità - Gültigkeit
valido - gültig
vallata a mare di cavallo - Seepferdchendorf (Mandelbrotmenge)
valore a cottimo - Vorgabewert
valore adiacente - Nebenwert
valore approssimativo - Näherungswert
valore assoluto di un numero reale - absoluter Betrag einer reellen Zahl
valore assoluto di un vettore - Betrag eines Vektors
valore assoluto - Absolutbetrag, Absolutwert, Betrag, absoluter Betrag
valore atteso condizionato - bedingter Erwartungswert
valore atteso - Erwartungswert
valore centrale della classe - Klassenmitte
valore centrale di un intervallo - Spannenmitte
valore centrale - Zentralwert, Mittelwert
valore critico - kritischer Wert
valore d'effetto - Effektivwert
valore del limite - Grenzwert
valore della reazione trasformato anamorficamente - transformierte Wirkungsgröße
valore di aspettazione - Erwartungswert
valore di pH - pH-Wert
valore di picco negativo - Talwert, Minimalwert
valore di picco - Spitzenwert, Maximalwert
valore di picco-picco - Spitze-Tal-Wert, Schwingungsbreite
valore di soglia - Schwellenwert
valore discreto - diskreter Wert
valore divisorio - Trennwert
valore instantaneo - Momentanwert
valore limite - Grenzwert
valore mediano - Zentralwert
valore medio assoluto - Gleichrichtwert
valore medio quadratico - quadratischer Mittelwert
valore medio - Mittelwert
valore misurato - Messwert
valore modale - häufigster Wert, Modalwert
valore nominale - Sollwert
valore non singolare - nichtsingulärer Wert
valore numerico - numerischer Wert
valore p - p-Wert
valore principale - Hauptwert
valore quasi mediano - Quasi-Median

valore reale - Realwert
valore singolare - singulärer Wert
valore stazionario - stationärer Wert
valore stimato - Schätzwert
valore - Wert
valori anomali - Ausreißer
valori estremi - Extremwerte
valutabile - abschätzbar
valutare - auswerten
valutazione archimedeana - Archimedische Berechnung
valutazione - Schätzung
vanadio - Vanadium
variabile ad eclisse - Bedeckungsveränderliche
variabile aleatoria ridotta - reduzierte Zufallsvariable
variabile aleatoria - Zufallsvariable
variabile binare - binäre Variable
variabile binaria - Markierungsvariable
variabile canonica - kanonische Variable
variabile casuale chi quadro - Chi²-Verteilung
variabile casuale ipergeometrica - hypergeometrische Verteilung
variabile casuale reale - reelle Zufallsvariable
variabile casuale - Wahrscheinlichkeitsverteilung, Zufallsvariable
variabile dannosa - schädliche Variable
variabile dependente - abhängige Variable
variabile di comodo - fiktive Variable
variabile dicotomica - dichotome Variable, binäre Variable
variabile discontinua - diskontinuierliche Variable
variabile discreta - diskrete Variable
variabile endogena - endogene Variable
variabile esogena - exogene Variable
variabile indipendente - unabhängige Variable
variabile latente - nicht beobachtbare Variable, latente Variable
variabile libera - freie Variable
variabile limitata - beschränkte Variable
variabile normale unitaria - standardnormalverteilte Variable
variabile osservabile - beobachtbare Variable
variabile standardizzata - standardisierte Zufallsvariable
variabile stocastica - stochastische Variable
variabile superflua - überflüssige Variable
variabile supplementare - Kovariable
variabile teorica - theoretische Variable
variabile - variabel, Variable, veränderlich
variabili angolari - Winkelvariablen
variabili antitetiche - antithetische Variablen
variabili causali discrete - diskrete Zufallsvariable
variabilità - Veränderlichkeit
varianza campionaria - Stichprobenvarianz
varianza campione - Stichprobenvariation
varianza dei fattori comuni - Varianz der gemeinsamen Faktoren
varianza dell'errore - Fehlervarianz
varianza interclasse - Varianz zwischen den Klassen
varianza interna - Varianz innerhalb der Klassen
varianza minima - kleinstmögliche Varianz
varianza nelle classi - Varianz innerhalb der Klassen
varianza popolazione - Populationsvarianz
varianza relativa - relative Varianz
varianza residua - Restvarianz
varianza - Varianz
variare - variieren
variato - variieren
variazione assegnabile - zuordenbare Variation
variazione binomiale - binomiale Streuung
variazione dell'argomento - Variation des Arguments
variazione delta - Delta-Varianz
variazione di latitudine - Variation der Breite
variazione di parametri - Variation der Parameter
variazione di Poisson - Poissonsche Variation
variazione interquartile - Quartilvariation
variazione limitata - beschränkte Variation
variazione regolare - regelmäßige Variation
variazione seriale - Reihenvariation
variazione sistematica - systematische Variation
variazione sovrapposta - überlagerte Variation
variazione stagionale - jahreszeitliche Schwankung
variazione - Abweichung
varietà abeliana - abelsche Varietät
varietà affina - affine Mannigfaltigkeit
varietà affine - affine Varietät
varietà algebrica - algebraische Mannigfaltigkeit
varietà algebriche - algebraische Varietät
varietà aperta - offene Mannigfaltigkeit
varietà chiusa - geschlossene Mannigfaltigkeit
varietà compatta - kompakte Mannigfaltigkeit
varietà complessa - komplexe Mannigfaltigkeit
varietà di base - Grundmannigfaltigkeit
varietà di Grassmann - Grassmann-Varietät
varietà di Kähler - Kähler-Mannigfaltigkeit
varietà di Picard - Picard-Mannigfaltigkeit
varietà di Poincaré - Mannigfaltigkeit von Poincaré
varietà di Poisson - Poisson-Mannigfaltigkeit
varietà differenziabile - differenzierbare Mannigfaltigkeit
varietà invariante - invariante Mannigfaltigkeit
varietà irriducibile - irreduzible Mannigfaltigkeit
varietà liscia - flache Mannigfaltigkeit
varietà prima - Primzahlmannigfaltigkeit
varietà prodotto - Produktmannigfaltigkeit
varietà proiettive algebriche - projektive algebraische Varietät

varietà pseudo-riemanniana - pseudoriemannsche Mannigfaltigkeit
varietà riemanniana - Riemannsche Mannigfaltigkeit
varietà simplettica - symplektische Mannigfaltigkeit
varietà topologica - topologische Mannigfaltigkeit
varietà - Mannigfaltigkeit
variogramma - Variogramm
vasto - umfangreich, weit, ausgedehnt
vedere - sehen
veduta - Ansicht
vela - Segel (Sternbild)
veloce - schnell
velocità angolare - Winkelgeschwindigkeit
velocità cosmica - kosmische Geschwindigkeit
velocità della luce - Lichtgeschwindigkeit
velocità di fase - Phasengeschwindigkeit
velocità di gruppo - Gruppengeschwindigkeit
velocità iniziale - Anfangsgeschwindigkeit
velocità massima - Maximalgeschwindigkeit
velocità orbitale - Bahngeschwindigkeit
velocità peculiare - Pekuliargeschwindigkeit
velocità sonora - Schallgeschwindigkeit
velocità terminale - Endgeschwindigkeit
velocità - Geschwindigkeit
venerdì il tredicesimo - Freitag, der 13.
venerdì tredici - Freitag der 13.
venerdì - Freitag
venere - Venus
venire - werden
ventesimo - zwanzigster
venti - zwanzig
venticinque - fünfundzwanzig
ventidue - zweiundzwanzig
ventinove - neunundzwanzig
ventiquattro - vierundzwanzig
ventisei - sechsundzwanzig
ventisette - siebenundzwanzig
ventitre - dreiundzwanzig
vento cosmico - kosmischer Wind
vento solare - Sonnenwind
ventotto - achtundzwanzig
ventre - Schwingungsbauch
ventunesimo - einundzwanzigster
ventuno - einundzwanzig
verde - grün
vergine - Jungfrau (Sternbild)
verifica de ipotesi - Hypothesentest
verifica - Gegenrechnung
verità - Wahrheit
vero - wahr
verosimiglianza - Likelihood, Wahrscheinlichkeit
verosimile - wahrscheinlich
verricello - Winde
versiera della Agnesi - Kurve der Agnesi
versiera - Versiera
verso l'interno - innen
verso - gegen
versore - Einheitsvektor, Versor

verticale - lotrecht, senkrecht, vertikal
vertice del cono - Kegelspitze
vertice del poliedro - Polyederecke
vertice della parabola - Parabelscheitel
vertice di poligono - Polygonecke
vertice in alto - hoher Scheitel
vertice in basso - tiefer Scheitel
vertice - Ecke, Scheitel
vertici adiacenti - benachbarte Ecken, nebeneinanderliegende Ecken
vertici indipendenti - unabhängige Ecken
vetro - Glas
vettore assiale - axialer Vektor
vettore binormale - binormaler Vektor
vettore caratteristico - charakteristischer Vektor
vettore colonna - Spaltenvektor
vettore complesso - komplexe Vektor
vettore controvariante - kontravarianter Vektor
vettore covariante - kovarianter Vektor
vettore di curvatura - Krümmungsvektor
vettore di Darboux - Darboux-Vektor
vettore di direzione - Richtungsvektor
vettore di inversione - Inversionsvektor
vettore di modulo unitario - Einheitsvektor
vettore esponente - Vektorexponent
vettore laplaciano - Laplace-Vektor
vettore nodo - Knotenvektor
vettore normale principale - Hauptnormalenvektor
vettore normale - Normalenvektor
vettore normalizzato - normalisierter Vektor
vettore nullo - Nullvektor
vettore perpendicolare - senkrechter Vektor
vettore posizione - Ortsvektor
vettore potenziale - Vektorpotenzial
vettore principale - Hauptvektor
vettore reale - reeller Vektor
vettore riga - Spaltenvektor
vettore tangente - Tangentenvektor
vettore tridimensionale perpendicolare - senkrechter dreidimensionaler Vektor
vettore tridimensionale - dreidimensionaler Vektor
vettore velocità - Geschwindigkeitsvektor
vettore zero - Nullvektor
vettore - Vektor
vettori linearmente dipendenti - linear abhängige Vektoren
vettori ortogonali - orthogonale Vektoren
vettori ortonormali - orthonormale Vektoren
vettoriale - vektoriell
via lattea - Milchstraße
via - Weg, Straße
vicendevole - gegenseitig
viceversa - umgekehrt
vicinanza - Nähe
vicino a - nahe bei
vicino - benachbart, nah, Nachbar
viergruppe di Klein - Kleinsche Vierergruppe
viergruppe - Vierergruppe

vigesimale - vigesimal
vincere - gewinnen
vincita - Gewinn
vincolo lineare - lineare Nebenbedingung
vincolo - Nebenbedingung
virata - Kurve
virgola di Pitagora - pythagoreisches Komma
virgola fissa - Festkomma
virgola mobile - Fließkomma
virgola - Komma
viscosità cinematica - kinematische Viskosität
viscosità dinamica - dynamische Viskosität
viscosità - Viskosität
visibile - sichtbar
visibilità - Sichtbarkeit, Sichtweite
visitare - untersuchen
vista verticale - Aufriss
vista - Blick
vite di Archimede - archimedische Schraube
vite - Schraube
vivere - leben
voi - ihr, euch
volere - wollen
volo spaziale - Raumfahrt
volpetta - Füchschen (Sternbild)
volt - Volt
volta - mal
voltmetro - Voltmeter
voltare - drehen
voltolare - rollen
volume molare - molares Volumen
volume specifico - spezifisches Volumen
volume - Inhalt, Umfang, Volumen, Rauminhalt
vortice - Wirbel
vuoto - leer, Vakuum
watt - Watt
weber - Weber
wronskiano - Wronski-
W-trasformata - W-Transformierte
x elevato a y - x hoch y
xi - xi
yarda cubica - Kubikyard
yoctometro - Yoktometer
yotta - Yotta-
z-distribuzione di Fisher - Fisher-z-Verteilung
z-distribuzione di Student - Student-z-
verteilung
z-distribuzione - z-Verteilung
zenit - Scheitelpunkt, Zenit
Zenone di Elea - Zenon von Elea
zepto - Zepto-
zeptometro - Zeptometer
zero approssimato - näherungsweise Null
zero assoluto - absoluter Nullpunkt
zero misura - Nullmaß
zero reale - reelle Nullstelle
zero - null
zero-forma - Nullform
zeta - zeta
zetta - Zetta-
zettometro - Zettameter
Z-funzione di Hardy - Hardysche Z-Funktion

zillione - Zillion
zinco - Zink
zirconio - Zirkonium
zodiaco - Zodiak, Tierkreis
zolfo - Schwefel
zona di indifferenza - Indifferenzbereich
zona di Kuiper - Kuiper-Gürtel
zona di preferenza - Entscheidungsbereich
zona di tempo - Zeitzone
zona - Fläche, Gebiet, Zone
zonoedro - Zonoeder
Z-trasformata - Z-Transformierte
z'-trasformazione di Fisher - Fisher-z-
Transformation