

Deutsch - Türkisch – Fachwörterbuch der Mathematik

6550 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

a hoch 3 - a'nin küpü
a zum Quadrat - a'nin karesi
Abakus - abaküs
Abakus - sayı boncuğu
Abbe-Helmertsches Kriterium - Abbe-Helmert ölçütü
Abbild, Abbildung, Bild, Zeichnung - resim
abbilden - resmini yapmak
Abbildungszahl - görüntü sayısı
abbrechen - kopmak
Abbruch - yıkılma
abelsch - Abelyen
abelsche Algebra - Abelyen cebir
abelsche Differenzialgleichung - Abelyen diferansiyel denklem
abelsche Funktion - Abelyen fonksiyonu
abelsche Gleichung - değişmeli denklemi
abelsche Gruppe - Abelyen grup
abelsche Gruppe - Abelyen öbek
abelsche Gruppe, kommutative Gruppe - değişmeli grup
abelsche Halbgruppe - Abelyen yarıgrup
abelsche Menge - Abelyen küme
abelsche Teilmenge - Abelyen altküme
abelsche Ungleichung - Abelyen eşitsizliği
abelscher Körper - Abelyen cisim
abelscher Ring, kommutativer Ring - değişmeli halka
abelscher Satz, Satz von Abel - Abel teoremi
Abelson-Tukey-Score-Test - Abelson-Tukey puan sınaması
Abend - akşam
Abendstern - akşamyıldızı
aber - ama
aber, jedoch - fakat
aber, jedoch - lakin
abermals - bir daha
Aberration - aberasyon
abgebrochene Prüfung - kısaltılmış denetim
abgeleitete statistische Variablen - türetilmiş istatistik
abgeschlossen - kilitlenmiş
abgeschlossener sequentieller t-Test - kapalı ardışık t-sınamaları
abgeschlossenes sequentielles Verfahren - kapalı ardışık taslak
abgesehen von - şöyle dursun
abgewogen - tartılı
abgrenzen, begrenzen, definieren - sınırlamak
abhängen von - bağlı olm
abhängig sein von - bağlı olmak
abhängig von - tâbi
abhängig von, gebunden an - bağlı
abhängig, abhängig von - bağımlı
abhängige Variable - bağımlı değişken
Abhängigkeit - bağımlılık

Abhängigkeit - bağımlılık
Abitur - abitur
abkürzen, kürzen, verkürzen - kısaltmak
Abkürzung - kestirme yol
Abkürzung, Kürzen - kısaltma
Ablehnungsbereich, kritischer Bereich - ret bölgesi
Ablehnungsgrenze - ret sınırı
Ablehnungslinie - ret doğrusu
Ablehnungszahl - reddetme katsayısı
ableitbar - türevlenebilir
ableiten, umdrehen - çevirmek
Ableitung - çevirme
Ableitungstabelle - türev alma kuralları
Ablenkung - eğlenme
ablösen, abtrennen, trennen, einteilen - ayırmak
abmessen, vermessen, messen - ölçmek
Abmessung - buut
Abmessung, Dimension - boyut
Abmessung, Maß, Ausdehnung - ölçü
Abnahme - azalma
abnehmen - zayıflamak
Abplattung - yassılık
abrechnen - sayışmak
abrollen, aufmachen, öffnen - açmak
abrunden - yuvarlak hale getirmek
abschätzen, annehmen, vermuten - tahmin (v.)
abschließende Entscheidung - son karar
abschneiden - keserek ayırmak
Abschnitt, Kupon - kupon
Abschnitt, Phase - fasıl
Abschnitt, Sektor - kesim
absolut konvergente Reihe - mutlak yakınsak seri
absolut Null - mutlak sıfır
absolut unverzerrte Schätzfunktion - mutlak tarafsız tahmin edici
absolut, unbedingt - mutlak
Absolutbetrag, absoluter Betrag - mutlak değer
absolute Differenz - mutlak fark
absolute Folgerung - mutlak çıkarım
absolute Funktion - mutlak fonksiyon
absolute Häufigkeit - mutlak sıklık
absolute Helligkeit - tam parlaklık
absolute Konstante - mutlak sabit
absolute Konvergenz - mutlak yakınsaklık
absolute Lösung - mutlak çözüm
absolute Mehrheit - mutlak çoğunluk
absolute Menge - mutlak küme
absolute Momente - mutlak moment
absolute Teilmenge - mutlak altküme
absolute Temperaturskale - mutlak sıcaklık skalası
absolute Ungleichheit - mutlak eşitsizlik
absoluter Durchmesser - mutlak çap
absoluter Fehler - mutlak yanlış
absoluter Wert einer Abweichung - mutlak sapma
absoluter Zuwachs - mutlak çoğalma

absolutes Maß - mutlak ölçü
absolutes Risiko - mutlak risk
absorbieren - emmek
absorbierende Markowsche Kette - yutan Markov zinciri
absorbierende Verteilungen - yutma dağılımları
absorbierender Rand - yutan engel
Absorption - absorpsiyon
Absorptionsbereich - yutan bölge
Absorptionsspektrum - soğurma spektrumu
Absorptionszustand - yutan durum
Abstand paralleler Geraden - paralel iki doğru arasındaki uzunluk
Abstand Punkt-Gerade - bir noktanın bir doğruya uzaklığı
Abstand, Distanz, Entfernung - uzaklık
Abstand, Öffnung, Schwankungsbreite - açıklık
Abstandsmaße - uzaklık ölçütleri
Abstandsverteilungen - uzaklık dağılımları
abstoßen - iterek uzaklaştırmak
abstrakt - abstre
abstrakt - mücerret
abstrakt - soyut
abstrakte Algebra - soyut cebir
abstrakte Funktion - soyut fonksiyon
abstrakte Geometrie - soyut geometri
abstrakte Mathematik - soyut matematik
abstrakte Menge - soyut küme
abstrakte Struktur - soyut yapı
abstrakte Teilmenge - soyut altküme
Abstraktion - ayırma
Abstraktion - soyutlama
Abstumpfung, Stutzen, Schnitt, Schneiden - kesme
Abszisse - apsis
Abszissenachse - absisler eksen
Abszissenachse - apsis eksen
Abszissendifferenz - absisler farkı
abwärts - aşağı doğru
abwechselnd - nöbetleşe
abweichen - ayrılmak
Abweichung - sapmak
Abweichung, Anstieg - eğim
Abweichung, Differenz - farklılık
abwesend, unsichtbar - gaip
Abwesenheit - gıyaben
abzählbar, beinhalten - içermek
abzählen, aufzählen, zählen - saymak
abziehen, folgern, subtrahieren - çıkarmak
abziehen, ziehen - çekmek
Achernar - Ağız
Achse - dingil
Achse - eksen
Achse - mihver
Achsenabschnitt, Sekante - kesen
Achsengeraden - eksen doğruları
Achsensymmetrie - bir doğruya göre simetri
acht - sekiz
achte - sekizinci
Achteck - sekizgen

achteckig - sekiz köşeli
Achtel - sekizde bir
Achterdeck (Sternbild), Stern - pupa
achthundert - sekiz yüz
achtundachtzig - seksen sekiz
achtunddreißig - otuz sekiz
achtundfünfzig - elli sekiz
achtundneunzig - doksan sekiz
achtundsechzig - altmış sekiz
achtundsiebzig - yetmiş sekiz
achtundvierzig - kırk sekiz
achtundzwanzig - yirmi sekiz
achtzehn - on sekiz
achtzehnte - onsekizinci
achtzig - seksen
achtzigste - sekseninci
Ackermann-Funktion - Ackermann işlevi
ad hoc-Test - tasarsız sına
adaptive Methoden - uyarlanabilir metotlar
adaptive Optimierung - uyarlamalı optimizasyon
adaptive Regression - uyarlanabilir regresyon
adaptives Schließen - uyarlamalı çıkarım
adäquate Menge - uygun küme
adäquate Teilmenge - uygun altküme
addieren - toplamak
Addition von Zufallsvariablen - değişkenlerin toplanması
Addition - toplama
Additionsregeln - toplama işlemi
additive Identität - toplamada birim eleman
additiver Prozess - toplamalı süreç
additives Hasard-Modell - toplamsal tehlike modeli
additives Modell - toplam modeli
additives Modell - toplamalı model
additives Modell - toplamsal model
Additivität von Chi-Quadrat - ki-karenin toplama özelliği
Additivität von Mittelwerten - ortalamaların toplanma özelliği
Adèssche Verteilungen - Adès dağılımları
Adhäsion - yapışma
adjustierte Profil-Likelihood - ayarlanmış profil olasılığı
Adler (Sternbild) - kartal
Adresse - adres
AE (Astronomische Einheit) - A.Ü.
Aerodynamik - aerodinamik
affin - afin
affin - tutkucun
affine alpha-Zerlegbarkeit - affine alfa çözümlülüğü
affine Funktion - afin fonksiyon
affine Geometrie - afin geometri
affine Menge - afin küme
affine Teilmenge - afin altküme
affine Transformation - afin transformasyon
Affinität - yakınlık benzeşme
Aggregation - toplulaştırma
ägyptisch - mısırlı
ähneln - benzemek

ähnlich, analog - benzer
ähnliche Bereiche - benzer bölgeler
Ähnliches - emsal
Ähnlichkeit von Kreisen - çemberde benzerlik
Ähnlichkeit - benzerlik
Ähnlichkeitsindex - benzerlik indeksi
Aitken-Schätzfunktion - Aitken tahmin edicisi
Akademie - akademi
akademisch - akademik
Akaike-Informationskriterium - Akaike bilgi ölçütü
Aktion - amel
aktiv - aktif
Aktivität - aktiflik
aktuell, gültig - geçerli
Akustik, akustisch - akustik
al Hwarizmi - el Harezmi
Aleph - alef
Aleph-Null - alef-sıfır
Algebra - cebir
Algebra - cebirsel hesap
algebraisch - cebirsel
algebraische Funktion - cebirsel fonksiyon
algebraische Geometrie - cebirsel geometri
algebraische Gleichung - cebirsel denklemi
algebraische Gruppe - cebirsel grup
algebraische Halbgruppe - cebirsel yarıgrup
algebraische Kurve - cebirsel eğri
algebraische Menge - cebirsel küme
algebraische Operation - cebirsel operasyon
algebraische Struktur - cebirsel yapı
algebraische Teilmenge - cebirsel altküme
algebraische Topologie - cebirsel topoloji
algebraische Zahl - cebirsel sayı
algebraische Zahlen - cebirsel sayılar
algebraische Zahlentheorie - cebirsel sayı teorisi
algebraischer Ring - cebirsel halka
algebraisches System - cebirsel sistemi
algorithmische Funktion - algoritmik fonksiyon
algorithmische Menge - algoritmik küme
algorithmische Zahlentheorie - algoritmik bilgi teorisi
Algorithmus - algoritma
Algorithmus - arap rakamları
alle beide - ikisi de
alle drei - üçü de
alle - hep
allein, nur - yalnız
alles zusammen - toplam olarak
alles - hepsi
allgemein - genel
allgemein, Allgemeinheit - amme
allgemeine Algebra - genel cebir
allgemeine Flächengleichung - genel alan bağıntısı
allgemeine Funktion - genel fonksiyon
allgemeine Menge - genel küme
allgemeine Teilmenge - genel altküme
allgemeiner Faktor - genel faktör

allgemeines unabhängiges System - genel içbağımlı sistem
Allgemeinheit - umumiyet
allmähliche Veränderung, graduelle Veränderung - kademeli değişiklikler
Allometrie - allometri
allometrisches Wachstum - tam büyüme
alpha Auflösbarkeit, alpha-Zerlegbarkeit - alfa çözümlülüğü
alpha - alfa
Alphabet - alfabe
alphabetisch - alfabetik
alpha-Fehler - alfa hatası
Alpha-Strahlung - alfa radyasyonu
Alpha-Teilchen - alfa parçacığı
als ob - sanki gibi
als wahr erweisen - gerçekleştirmek
als, in Form von - olarak
also, das bedeutet - demek ki
also, folglich, dann, in diesem Fall - o halde
Altar (Sternbild) - sunak
altenierende Funktion - alternatif fonksiyon
Alter - yaş
alternativ, Alternative, alternierend - alternatif
Alternative - seçenek
Alternativhypothese, Gegenhypothese - karşıt hipotez
Alternativreaktion - var-yok yanıtı
alternierend, bewegt, wellenförmig - dalgalı
alternierende Gruppe - alternatif grup
alternierende Menge - alternatif küme
alternierende Reihe - alterne seri
alternierende Teilmenge - alternatif altküme
alternierender Prozess - değişmeli süreç
Aluminium - alüminyum
Amateurastronom - amatör astronomu
Ammoniak - amonyak
Ampere - amper
Amperemeter - ampermetre
Amplitude - genlik
Amplitudenverhältnis - genişlik oranı
amtliche Statistik - resmi istatistik
an neben, neben - yanına
Analogie - analoji
Analogie - kıyas benzerlik
Analogiemodell - simülatör
Analogrechner - örneksel bilgisayar
Analyse innerhalb der Blöcke - bloklar-içi analiz
Analyse zweiter Ordnung - ikinci dereceden çözümlleme
Analyse - tahlil
Analyse, Analysis - analiz
analysieren - çözümllemek
analysieren - çözümlemek
analysieren - analiz etmek
analysieren - tahlil etmek
Analysis - analitiklik
Analytik des Kreises - çember analitiği
analytisch - analitik
analytische Erhebung - analitik tarama

analytische Funktion - analitik fonksiyon
analytische Geometrie - analitik geometri
analytische Gleichung - analitik denklem
analytische Menge - analitik küme
analytische Regression - analitik regresyon
analytische Teilmenge - analitik altküme
analytische Zahlentheorie - analitik sayılabilirlik
analytischer Trend - analitik eğilim
Anaxagoras - Anaksagoras
Anaximander - Anaksimandros
andere Zahlen - başka sayılar
ändern, umwandeln, verändern, wechseln - değiştirmek
anderthalb, eineinhalb - bir buçuk
Änderung, Wechsel - değişiklik
Andromeda (Sternbild) - Andromeda
aneinander, zusammen - beraber
aneinanderfügen - çatmak
aneinanderstoßend - hemhudut
Anfang - iptida
Anfang, Ansatz, Beginn - başlangıç
anfangen - girişmek
anfangen, beginnen - başlamak
anfänglich, erste - ilk
Anfangspunkt - başlangıç noktası
Anfangsstrahl eines Winkels - açının başlangıç kenarı
Anfangsstrahl - açının başlangıç
angenommen dass - faraza
angenommen dass - sanki
angenommen - farz edelim
angenommen - makbul
angewandte Mathematik - uygulanmış matematik
angrenzen - sınırdış olmak
angrenzend - bitişik
Angström - angstrom
anhaltende Wahrscheinlichkeiten, Randwahrscheinlichkeiten - ilişik olasılıklar
Anhang - ek
Anhang - láchika
anisotrope Verteilung - anizotropik dağılım
Ankunftsverteilung - varış dağılımı
annähern - dikmek
annähernd - tahmini
annähernd, ungefähr - takriben
annähernd, ungefähr - yaklaşık
Annäherung - yaklaşın
Annahme - kabul
Annahmebereich - kabul bölgesi
Annahmefehler, Fehler 2.Art, Fehler zweiter Art - kabul hatası
Annahmezahl - kabul sayısı
annehmbar - kabul olunabilir
annehmbares Zuverlässigkeitsniveau - kabul edilebilir güvenilirlik düzeyi
annehmen - farz etmek
annullieren - iptal etmek
Anode - anot
Anomalie - anomali
anordnen, ordnen - düzenlemek

Anordnung mit symmetrischen ungleichen Blöcken - simetrik eşit olmayan blok düzenlemeleri
Anordnung, Ordnung, Reihenfolge - tertip
anormale Häufigkeitskurve - normal olmayan eğri
Anormalität - normalden farklı olma
Anormalitätsindex - anormallik indeksi
Anosowsches Theorem - Anosov teoremi
anpassen - uydurmak
Anpassung durch Kurven, Kurvenanpassung - eğri uydurma
Anpassung - adaptasyon
Anpassungstest - düzleme sınaması
anscheinend - görünürde
Anschluss - alışveriş
Anschluss - birleştirilme
ansetzen, hinzufügen - eklemek
Ansicht, Perspektive - manzara
Antarktis - antarktika
Anteil, Zähler, Dividend - pay
antikommutativ - antideğiştirilebilen
Antimaterie - antimadde
Antimon - antimon
antiparallel - antiparalel
antisymmetrisch - antisimetrik
antisymmetrische Funktion - antisimetrik fonksiyon
antisymmetrische Menge - antisimetrik küme
antisymmetrische Teilmenge - antisimetrik altküme
Antiteilchen - antiparçacık
antithetische Transformationen - karşıtlı dönüştürmeler
antithetische Variablen - karşıtlı değişkenler
antitone Regressionsfunktion - karşıt etkili regresyon işlevi
Antwort - cevap
Antwort - yanıt
Antwort, Gegenwert - karşılık
antworten - cevap vermek
anwenden - uygulamak
Anwendung, Durchführung - tatbik
Anzahl von Freiheitsgraden - özgürlük derecesi
Anzahl - sayıda
anziehen - cezbetmek
anziehend - cazibeli
Anziehung - çekme
Anziehungsindex - çekim indeksi
Anziehungskraft - cazibe
aperiodisch - aperiyojik
aperiodische Funktion - aperiyojik fonksiyon
aperiodische Menge - aperiyojik küme
aperiodischer Zustand - periyodik olmayan durum
Aphel - afel
Aphel - günöte
Apogäum - apoje
Apogäum - evc
Apollonius von Perge - Bergamalı Apollonius

a-posteriori-Wahrscheinlichkeit - sonsal olasılık
Approximation, Schätzung, Abschätzung, schätzen, Kalkulation - tahmin
Approximationsfehler, Näherungsfehler - yaklaşım hatası
approximative Anzahl von Freiheitsgraden - yaklaşık özgürlük derecesi
April - nisan
a-priori-Wahrscheinlichkeit - öncül olasılık
Äquator - ekvator
Äquatordurchmesser - ekvator çapı
Äquatorfallbeschleunigung - ekvator da çekim ivmesi
äquatorial - ekvatorial
äquidistant - eşit uzaklıkta
Äquinoktium - ilim
Äquinoktium - ekinoks
äquivalent, gleich, ist gleich - eşit
äquivalente Abweichung - eşdeğer sapma
äquivalente Dosis - eşdeğer doz
äquivalente Stichproben - eşdeğer örnekler
Äquivalenz, Gleichheit - eşitlik
Äquivalenzklasse - denklik sınıfı
Äquivalenzprinzip - özdeşlik yasası
Äquivalenztest - denklik testi
äquivarianter Schätzer - eşvaryanslı tahminleyici
Ar - ar
arabisch - arapça
arabische Mathematik - arapça matematik
arabische Zahlen - arapça sayı
Arbeit - iş
Archimedes - Arşimet
archimedische Spirale - Arşimet spirali
archimedisches Prinzip - Archimedes prensibi
Archytas von Tarent - Archytas
arc-sin-Transformation - ters sinüs dönüştürümü
Arcussinus-Transformation - ark-sinüs dağılımı
Arfwedson-Verteilung - Arfwedson dağılımı
Argand-Diagramm, Gaußsche Zahlenebene - Argand düzlemi
Argon - argon
Argument, Beweis - tanıl
Aristoteles - Aristoteles
Arithmetik - aritmetik
arithmetisch - aritmetik
arithmetisch - hesap bilimi
arithmetische Darstellung - taban aritmetiği
arithmetische Folge - aritmetiksel sonuç
arithmetische Funktion - aritmetik fonksiyon
arithmetische Geometrie - aritmetiksel geometri
arithmetische Grundlagensatz - aritmetiğin temel teoremi
arithmetische Menge - aritmetik küme
arithmetische Operation - aritmetiksel operasyon
arithmetische Reihe - aritmetiksel kavga
arithmetische Teilmenge - aritmetik altküme

arithmetische Verteilung - aritmetik dağılım
arithmetisches Mittel - aritmetik ortalama
arithmetisches Mittel - aritmetik ortalama
Arkussinus-Verteilung - ark-sinüs dağılımı
Arnold-Verteilung - Arnold dağılımı
Arsen - arsenik
Arsin (Längenmaß 68 cm) - arşin
Art und Weise, Modus, Stil - tarz
Art, Sorte - türlü
Arten lateinischer Quadrate - latin karenin türleri
As - as
Aspin-Welch-Test - Aspin-Welch testi
Assoziation - çağırışım
Assoziationsanalyse - birliktelik çözümlemesi
Assoziationskoeffizient - birliktelik katsayısı
Assoziationschema - birliktelik çizelgesi
assoziativ - briliğe ait
assoziative Eigenschaft, Assoziativität - birleşme özelliği
assoziierte Klasse, Partnerklasse - yardımcı sınıf
Asteroid - asteroit
Asteroidengürtel - asteroit kuşağı
Astrologie - astroloji
Astrologie, Sterndeutung - münecimlik
Astronaut - astronot
Astronaut - uzayadamı
Astronautik, Raumfahrt - astronotik
Astronom, Sternforscher - astronom
Astronomie - astronomi
Astronomie - gök bilimi
astronomisch - astronomik
Astronomische Einheit - astronomik birim
astronomische Länge, Länge - boylam
Astrophysik - astrofizik
Asymmetrie - simetrik olmama
Asymmetrie, Schiefe - çarpıklık
asymmetrisch - asimetrik
asymmetrische Funktion - asimetrik fonksiyon
asymmetrische Menge - asimetrik küme
asymmetrische Verteilung - simetrik olmayan dağılım
asymmetrischer faktorieller Plan - simetrik olmayan etken tasarımı
asymmetrischer Test - simetrik olmayan sına
Asymptote - asimptot
Asymptote - sonuçmaz
asymptotisch effiziente Schätzfunktion - asimptotik olarak etkin tahminleyici
asymptotisch erwartungstreue Schätzfunktion - asimptotik olarak tarafsız tahmin edici
asymptotisch mächtigster Test - asimptotik olarak en güçlü sına
asymptotisch stationär - asimptotik olarak durağan
asymptotische Effizienz - asimptotik etkinlik
asymptotische Normalität - asimptotik normallik

asymptotische relative Effizienz - asimptotik göreceli etkinlik
asymptotische Theorie höherer Ordnung - üst-düzen asimptotik kuram
asymptotische Verteilung, Grenzverteilung - asimptotik dağılım
asymptotischer Standardfehler - asimptotik standart hata
asymptotischer Test - asimptotik test
asymptotisches Bayes-Verfahren - asimptotik Bayes yöntemi
asynchron - asenkron
asynchron - eş zamanli olmayan
Atlas - atlas
Atmosphäre - atmosfer
Atmosphäre - havayuvarı
atmosphärisch - atmosferik
Atom - atom
atomar - atomal
atomare Masseneinheit - atomik kütle birimi
Atomgewicht - atom ağırlığı
Atomkern - atom çekirdeği
Atommasse - atomik kütle
Atomnummer - atom numarası
Atomphysik - atom fiziği
Atto- - atto
Attometer - attometre
Attribut, Eigenschaft - sıfat
atypisches Merkmal - tipik olmayan özellik
auch, ebenfalls - dahi
auch, und, aber - da
auf der Seite - yana
auf die andere Seite - karşıya
auf diese Weise - şöyle
auf diese Weise, dadurch - böylece
auf dieser Grundlage - bu esas üzerine
auf dieser Seite - bu tarafta
auf einmal - birden
auf Grund - dolayısıyla
auf, über - üzerinde
Aufbereitungsfehler - süreç hatası
aufeinander - üst üste
aufeinanderfolgend - arkaya
Aufgabe - ödev
aufgehen, sich auflösen - çözülmek
aufgehen, sich öffnen - açılmak
Auflösung, Resultat, Ergebnis, Folgerung - sonuç
aufrecht, gerade, normal, orthogonal - dik
aufreihen - dizmek
aufsummierte Abweichung - birikmiş sapma
aufsummierter Prozess - birikimim süreç
Aufteilung einer Stichprobe - örnek paylaşımı
Aufteilungsregel - paylaşım kuralı
Auftrieb - taşıma
Auftrieb, Auftriebskraft - kaldırma kuvveti
Auftriebskraft - taşıma kuvveti
aufwärts - yukarıya doğru
Augenblicksgeschwindigkeit - ani hız
August - ağustos
aus einem unbestimmten Grund - bilinmeyen bir nedenle

ausbreiten - yaymak
Ausdruck - deyim
Ausdruck - ifade
Ausfallrate - başarısızlık oranı
Ausfallrate, Ausfallfunktion - başarısızlık oranı
ausführlich - mufassal
Ausführung - ifa
Ausgabeprozess - çıktı süreci
Ausgangsstichprobe - ana örnek
ausgewogene Differenzen - dengeli farklar
ausgewogene Stichprobe - dengeli örnek
ausgewogener unvollständiger Block - dengeli eksik blok
ausgewogenes Gitterquadrat - dengeli kafes kare
Ausgleich - uzlaşma
ausgleichen - dengelemek
Ausgleichswert - eşitleyen değer
Ausnahme - istisna
ausrechnen, berechnen - hesaplamak
ausreichend - yeterince
Ausreißer - aykırı değerler
ausreißeranfällige Verteilung - aykırı değer eğilimli dağılım
ausrichten - doğrultmak
Aussage, Wort, Bemerkung - söz
ausschließen - dışlamak
Ausschließungsprinzip - dışarlama ilkesi
Ausschnitt - küpür
Ausschussanteil - kusurlu oranı
außen - dışarı
außen, Äußeres - dış
Außenseite - dış taraf
Außenwinkel - dış açı
Außenwinkelsumme - dış açılar toplamı
außer - maada
außerdem - bundan başka
außerdem, und, auch - hem
äußere Wechselwinkel - dışters açılar
äußerer Automorphismus - dış automorfizma
äußerer Bereich eines Winkels - açının dış bölgesi
äußerer Homomorphismus - dış homomorfizma
äußerer Isomorphismus - dış izomorfizma
äußerer Planet - dış gezegen
äußeres Gebiet - dış bölge
außergewöhnlich - fevkalâde
außerhalb von - haricinde
außerhalb - hariciç
äußerlich - harici
äußerst, unendlich - son derece
außerstande sein - âciz kalmak
äußerster, extrem - aşırı
austauschbar, vertauschbar - değiştirilebilir
Auswahl mit gleichen
Auswahlwahrscheinlichkeiten - eşit olasılıkla seçim
Auswahl mit Zurücklegen - yerine koyarak örnekleme
Auswahl - seçme

Auswahlabstand - örnekleme aralığı
Auswahleinheit erster Stufe - ilk aşama birimi
Auswahleinheit, Stichprobeneinheit - örnekleme birimi
Auswahlverfahren mit gleichen Wahrscheinlichkeiten - eşit olasılıklı seçme yöntemi
Auswahlverzerrung - seçme yanlılığı
autokatalytische Kurve - oto katalitik eğri
Autokorrelation - oto korelasyon
Autokorrelationsfunktion - oto korelasyon işlevi
Autokorrelationskoeffizient - oto korelasyon katsayısı
Autokovarianz - oto kovaryans
Autokovarianz-erzeugende Funktion - oto kovaryans üreten fonksiyon
Autokovarianzfunktion - oto kovaryans fonksiyonu
Automat - otomat
automatisch - otomatik
automorph - automorfik
Automorphismus - automorfizma
autonom - otonom
autonome Gleichungen - özerk denklemler
Autoregression - otoregresyon
Autoregressionsquantil - oto-regresyon kantili
autoregressive Reihe - otoregresif seriler
autoregressive Transformation - otoregresif dönüşüm
autoregressiver Prozess - otoregresif süreci
autoregressives Modell - otoregresif modeli
Autospektrum - otospektrum
Avogadrozahl - Avagadro sayısı
axiale Verteilung - eksensel dağılım
Axiom - aksiyom
axonometrische Darstellung - eksen boyu grafiği
Azimut - azimut
Azimut - güney açısı
Bachelier-Prozess - Bachelier süreci
Backus-Naur-Form - Backus-Naur form
Badewannenkurve - küvet eğrisi
Bahadır-Wirksamkeit - Bahadır etkinliği
Bahn, Umlaufbahn - yörünge
Bahnexzentrizität - yörünge dışmerkezliği
Bahnneigung - yörünge eğikliği
balancierter paarweiser Vergleich - Round Robin tasarımı
balancierter zufälliger Versuchsplan - rassal denge tasarımı
Ball, Kugel - top
Ballistik, ballistisch - balistik
Band - bağ
Bandbreite - kuşak genişliği
Banddiagramm - şerit grafik
Bandmaß - şerit metre
Bar - bar
Barnardscher Monte Carlo-Test - Barnard'ın Monte Carlo sınaması
Barnardscher Test - CSM sınaması

Barndorff-Nielsen-Formel, p*-Formel - Barndorff-Nielsen formülü
Barometer - barometre
Barometer - basınçölçer
Bartholomewsches Problem - Bartholomew problemi
Bartlett-Beziehung - Bartlett ilişkisi
Bartlett-Korrektur - Bartlett ayarlaması
Bartlett-Lewis-Modell - Bartlett-Lewis modeli
Bartlett-Matrixidentität - Bartlett matris özdeşliği
Bartlettscher Kollinearitätstest - Bartlett ortak bağlantı sınaması
Bartlett-Test - Bartlett testi
Bartlett-Zerlegung - Bartlett ayrışımı
Baryon - baryon
Basis - eşyapı
Basis - taban
Basis - üs
Basis, Fundament - esas
Basis, Regel - kaide
Basisgewicht, Ausgangsgewicht - temel ağırlık
Basislinie - temel çizgi
Bates-Neyman-Modell - Bates-Neyman modeli
Batterie, Akkumulator - akümülatör
Bauer (Schach) - paytak
Bauer (Schach) - piyon
Baulesche Gleichung - Baule denklemi
Baum - ağaç
Baumregression - ağaç regresyonu
baumstrukturierte statistische Methoden - ağaç yapılı istatistiksel metotlar
Bayesischer Wahrscheinlichkeitspunkt - Bayesçi olasılık noktası
Bayes-Lösung - Bayes çözümü
Bayes-Risiko - Bayes riski
Bayes-Schätzung - Bayes tahmini
Bayessche Entscheidungsregel - Bayes karar kuralı
Bayessche Intervalle - Bayes aralığı
Bayessche Konfidenzintervalle - Bayes güven aralıkları
Bayessche Schlussweise - Bayesçi çıkarım
Bayesscher Faktor - Bayes etkeni
Bayessches Postulat - Bayes postulatı
Bayes-Strategie - Bayes stratejisi
beantworten - cevaplandırmak
Becher (Sternbild) - kupa
bedecken - örtmek
Bedeckung - örtme
bedeuten - anlamına gelmek
bedeutend, wichtig - önemli
Bedeutung - anlam
Bedeutung - ehemmiyet
Bedeutung, Sinn - mana
bedingt erwartungstreue Schätzfunktion - koşullu tarafsız tahmin edici
bedingt - şartlı
bedingte Ausfallrate - koşullu başarısızlık oranı

bedingte Gauß-Verteilung - koşullanmış Gauss dağılımı
bedingte logistische Verteilung - koşullu lojistik regresyon
bedingte Maximum-Likelihood - koşullu maksimum olasılık
bedingte Regression - koşullu regresyon
bedingte Statistik - koşullu istatistik
bedingte Unabhängigkeit - koşullu bağımsızlık
bedingte Verteilung - koşullanmış dağılım
bedingte Wahrscheinlichkeit - koşullu olasılık
bedingter Erwartungswert - koşullu beklenti
bedingter Test - koşullu sınama
Bedingung - koşul
Bedingung, Kondition - kondisyon
Bedingung, Voraussetzung - şart
bedingungslos, unbeschränkt - şartsız
beeinflussen - etkilemek
beenden - bitirmek
beenden, verursachen - sonuçlandırmak
Befähigung - ehliyet
begegnen, zufällig treffen - rastlamak
begleiten - refakat
begreifen, verstehen - anlamak
begrenzt - sınırlanmış
begrenzt, bestimmt, beschränkt - sınırlı
Begrenzung - sınırlama
Begriff - kavram
begründen - kurmak
Begründung - gerekçe
Begründung - gerektiren sebepler
Behandlung, Operation, Relation - işlem
behaupten - ileri sürmek
behaupten, Behauptung - iddia
Behauptung, These - sav
bei - yanında
beide sind gleich - ikisi bir
beide - ikisi
beinahe - az kaldı
beinahe, fast - az kalsın
Beispiel - misal
Beispiel, Stichprobe - örnek
bekannt sein - bilinmek
bekannt - belli
bekannt - malum
bekannt - maruf
Belegungsprobleme - meşguliyet problemleri
beleuchteter Körper - aydınlatılmış cisim
beliebig - her hangi
beliebiger Lichtstrahl - herhangi bir ışın
Bemerkung - diyecek
benachbart - komşu
benennen - adlanırmak
benötigen - ihtiyaç olmak
benutzen - kullanmak
beobachtbare Variable - gözlenebilir değişken
beobachten - gözlemek
Beobachter - gözçü
Beobachtung - gözlem
Beobachtung - müşahade
Beobachtung - mülâhaza
Beobachtung - rasat

Beobachtungsfehler - gözlem hatası
Bequerel - bekerel
Berechenbarkeitstheorie - hesaplanabilme kurami
berechnende Physik - hesap fiziği
Berechnung, Rechnung - hesap
berichtigen, korrigieren - düzeltmek
berichtigtes Moment, korrigiertes Moment - düzeltilmiş moment
Berichtigung - tashi
Bernoulli-Prinzip - Bernoulli prensibi
Bernoullische Differenzialgleichung - Bernoulli diferansiyel denklem
Bernoullische Funktion - Bernoulli fonksiyon
Bernoullische Gleichung - Bernoulli denklem
Bernoullische Menge - Bernoulli küme
Bernoullische Streuung - Bernoulli değişimi
Bernoullische Zahlen - Bernoulli sayıları
Bernoulli-Schema - Bernoulli denemeleri
Bernoullischer Zufallsweg - Bernoulli yürüyüşü
Bernoullisches Polynom - Bernoulli çokterimlisi
Bernoullisches Theorem - Bernoulli teoremi
Bernoulli-Verteilung - Bernoulli dağılımı
Bernstein - kehribar
Bernsteinsche Ungleichung - Bernstein eşitsizliği
berühren - değmek
berühren - ellemek
Berührung höherer Ordnung - yüksek temas
Berührung, Kontakt - dokunma temas
Berührung, Kontakt - temas
Beryllium - berilyum
beschleunigen - çabuklaştırmak
beschleunigen - hızlandırmak
beschleunigen - hızlanmak
beschleunigen - ivdirmek
beschleunigte Bewegung - hızlanan hareket
beschleunigte stochastische Approximation - hızlandırılmış stokastik yaklaşım
beschleunigter Test - hızlandırılmış test
Beschleunigung - ivme
Beschleunigung-Zeit-Diagramm - ivme-zaman grafiği
beschränken - hasretmek
beschränkt auf - münhasır
beschränkt - limitet
beschreiben - betimlemek
beschreiben, definieren - tanımlamak
beschreibende Erhebung - betimsel inceleme
beschreibende Indizes - betimsel göstergeler
beschreibende Statistik - betimsel istatistikler
Beschreibung - betim
Beschreibung - tanım
Beschreibung, Definition - tanım
besitzen - sahip olmak
besonders - bilhassa
besonders - hele
Besselfunktionen - Bessel fonksiyonları
Besselfunktion-Verteilung - Bessel fonksiyonu dağılımı

Besselsche Funktion - Bessel fonksiyonu
Besselsche Korrektur - Bessel düzeltimi
besser - daha iyi
beste Anpassung - en iyi uyum
bestehend aus - ibaret
bestehend - kurulu
besten Bereich - en iyi bölge
besten kritischer Bereich - en iyi kritik bölge
bestimmen - belirlemek
bestimmen, definieren - belirtmek
bestimmt - belirli
bestimmt - kararlı
bestimmt - muhakkak
bestimmt, entschieden - kati
bestimmt, entschieden, definitiv, endlich, definiert - kesin
bestimmte Menge - belirli küme
bestimmte Teilmenge - belirli altküme
bestimmtes Integral - belirli integral
Bestimmtheitskoeffizient,
Bestimmtheitsmaß - belirleme katsayısı
Bestimmung - amaç
bestmöglicher Test - en iyi sınav
beta - beta
Beta-Binomialverteilung - beta binom dağılımı
Beta-Fehler - beta hatası
Beta-Funktion - beta fonksiyon
Beta-Gamma-Verteilung - beta-gama dağılımı
Beta-Koeffizienten - beta katsayıları
Beta-Primärverteilung - beta üssü dağılımı
Beta-Strahlung - beta ışınması
Beta-Teilchen - beta parçacığı
Beta-Verteilung nach Poisson - Poisson beta dağılımı
Beta-Verteilung - beta dağılımı
Beta-Wahrscheinlichkeitsdiagramm - beta olasılık grafiği
Beteigeuze - Betelgeuse
Betrag, Summe - meblağ
betreffend - ait
betreffend - gelince
betreffend - ilişkin
Betriebssystem - işletim sistemi
beugen, krümmen - eğmek
Beugung - kırınım
bewegen - hareket ettirmek
beweglich - hareketli
beweglich, lose - oynak
Bewegung mit konstanter Beschleunigung - sabit ivmeli hareket
Bewegung - devinim
Bewegung - hareket
Bewegung - kıpırtı
Bewegungsrichtung - hareket yönü
Beweis - delil
Beweis - tanıt
Beweis, Beweisführung - ispat
Beweis, Beweismittel - kanıt
beweisen - ispatlamak
beweisen - kanıtlamak
Beweistheorie - tanıt teorisi
bewusstgewählte Stichprobe - amaçlı örnek

bezeichnen - adlandırmak
Bezeichnung, Name - ad
Beziehung, Relation - bağıntı
Beziehung, Relation - işlemcisi
bezüglich - dair
Bezugsperiode, Basiszeitraum - temel dönem
biegen - bükmek
biegen - kıvrıkmak
biegsam - bükülebilir
Biegung - eğilme
Biegung, Krümmung - bükme
Bienaymé-Tschebyschow-Ungleichung - Bienaymé-Tchebychev eşitsizliği
Bifurkation - bifurkasyon
Bifurkationsdiagramm - bifurkasyon diyagramı
bikomplexe Zahl - çifte karmaşık sayılar
Bilanz - bilanço
Bild am Spiegel - görüntü
Bild - imaj
Bildanalyse - görüntü analizi
Bildhauer (Sternbild) - heykeltıraş
Bildschirm - perde
Bildverarbeitung - görüntü işleme
bilineares Modell - ikili-doğrusal model
Billiarde - bin bilyon
Billion - bilyon
binär, zweifach - ikili
binäre Funktion - ikili fonksiyon
binäre logistische Regression - ikili lojistik regresyon
binäre Menge - ikili küme
binäre Sequenz - iki sonuçlu dizi
binäre Teilmenge - ikili altküme
binäre Variable - iki sonuçlu değişken
binäre Zahlen - ikili sayılar
binärer Versuch - iki sonuçlu deney
Binärsystem - ikilik sayı sistemi
Bindungsenergie - bağlanma enerjisi
Binom - iki terimli
binomiale Streuung - binom değişim
binomialer Dispersionsindex - binom yayılım indeksi
binomiales Wahrscheinlichkeitspapier - binom olasılık kağıdı
Binomialkoeffizient - binom açılımı
Binomialverteilung - binom dağılımı
binomischer Satz - binom teoremi
Bioinformatik - biyo-bilişim
Biologie - biyoloji
biologisch - biyolog
Biometrie - biyometri
Biophysik - biyofizik
Biostatistik - biyoistatistik
Biplot - ikili çizim
bipolarer Faktor - iki kutuplu etken
biquadratisch - çifte kare şeklinde
biquadratische Funktion - çifte kare fonksiyon
biquadratische Gleichung - çifte ikinci dereceden denklem
biquadratische Gleichung - çifte kare denklemi

biquadratische Matrix - çift kare düzey
biquadratische Matrix - çift kare matris
biquadratische Menge - çift kare küme
bis zu - değin
bis zu - ta kadar
bis - ta
Bit - bit
bivariante Multinomialverteilung - iki vektörlü çokterimli dağılım
blau - mavi
Blei - kurşun
Bleistift - kurşunkalem
Block - blok
Block, Haufen, Menge, Masse - yığın
Block, Masse - kütle
Blockdiagramm - blok diyagramı
Blöcke mit zufälliger Zuteilung, randomisierte Blöcke - rassallanmış bloklar
Boden, Grund - dip
Bodymass-Index - vücut kütle indeki
Bogen - yay
Bogen, Krümmung - kavis
Bogosort - saçma sıralama
boolesche Algebra - Boole cebiri
boolesche Faktoranalyse - Boole etken çözümlemesi
boolesche Funktion - Boole fonksiyon
boolesche Logik - bulanık mantık
boolesche Menge - Boole küme
boolesche Teilmenge - Boole altküme
boolesche Ungleichung - Boole eşitsizliği
boolesche - boole'ca
boolescher Ring - Boole halka
Bootes (Sternbild) - çoban
Bootstrap-Methoden - özyükleme yöntemleri
Bor - bor
Böschung - iniş
Bose-Einstein-Statistik - Bose-Einstein istatistiği
Bose-Verteilung - Bose dağılımı
Box-Jenkins-Modell - Box-Jenkins modeli
Boxplot - kutu grafiği
Box-und-Whisker-Plot - iki çubuk çizisi
Bradford-Verteilung - Bradford dağılımı
Branch-und-Bound-Methoden - dal ve sınır yöntemleri
braun - kahverengi
Brechung - kırılma
Brechungsgesetz - kırılma kanunları
Brechungsindex - kırılma indisi
Brechungsstärke - yakınsama
Brechungswinkel - kırılma açısı
breit - enli
breit - yayvan
Breite - en
Breite, geografische Breite - arz dairesi
Breite, Weite - genişlik
Breitengrad - enlem
Breitenkreis, parallel - parallel
Brennpunkt - odak noktası
Brennpunkt - odaklama noktası
Brennpunkt, Fokus - odak

Brennpunktstrahl - odak ışını
Brennweite - odak uzaklığı
Brennweite - odaklama uzunluğu
Brom - brom
Brownsche Bewegung - Brown hareketi
Brownscher Motor - Brown motoru
Bruch - kesir
Bruch, zerbrochen - kırık
Bruchpunkt bei endlicher Stichprobe - sonlu örnekleme kırılma noktası
Bruchrechnung - kesirli hesap
Bruchstrich - kesir çizgisi
Bruchteile - küsur
Bruchzahlen - kesirli sayılar
Bruttomoment - ham moment
Buch - defter
Buch - kitap
Buchstabe - harez
Buffonsche Nadel - Buffon iğnesi
Bündel - demet
bürgerliche Dämmerung - sivil alaca karanlık
Byte - bayt
Cadmium - kadmiyum
Campbellsches Theorem - Campbell teoremi
Candela - kandela
Cantorsche Verteilungen - Cantor türü dağılımlar
Cantorsches Diagonalverfahren - Cantor'un köşegen yöntemi
Cantorsches Paradoxon - Cantor paradoksu
Cauchy-Integralformel - Cauchy integral formülü
Cauchy-Schwarzsche Ungleichung - Cauchy-Schwarz eşitsizliği
Cauchy-Verteilung - Cauchy dağılımı
Celsius - Celcius
Celsius - santigrat
Celsius-Temperatur - Celcius sıcaklığı
Ceres - Ceres
Chamäleon (Sternbild) - bukalemun
Champernownesche Verteilungen - Champernowne dağılımları
Chance, Glück - şans
Chaos - kaos
Chaostheorie - kaos teorisi
chaotisch - karmakarışık
Charakter - karakter
Charakteristik - karakterizasyon
Charakteristik, charakteristisch, Merkmal - karakteristik
Charakteristik, Eigenschaft - özellik
charakteristische Funktion - karakteristik fonksiyon
charakteristische Menge - karakteristik küme
charakteristische Teilmenge - karakteristik altküme
charakteristisches Funktional - ayırtedici işlevli
Charliersche Polynome - Charlier çokterimlileri
Chemie - kimya
chemisch - kimyasal

chemischer Vorgang - kimyasal değişme
chi - chi
Chi²-Verteilung, Chi-Quadrat-Verteilung - ki-kare dağılımı
Chiffre, Code - şifre
chinesisch - çinli
chinesischer Restklassensatz - çinli kalan teoremi
Chi-Quadrat-Abstandsmaß - ki-kare metriği
Chi-Quadrat-Minimummethode - en küçük ki-kareli
Chi-Quadrat-Statistik - ki-kare istatistiği
Chi-Quadrat-Test - ki-kare sınaması
Chi-Quadrat-Zerlegung - ki-kare bölüntülenmesi
Chi-Statistik - ki-istatistiği
Chi-Verteilung - ki dağılımı
Chlor - klor
Choleskysche Zerlegung - Cholesky ayrışımı
christlicher Kalender - miladi takvim
Chrom - krom
chromatisch - kromatik
chromatische Aberration - kromatik hata
Chromosphäre - kromosfer
Cluster, Menge - küme
Clusteranalyse - küme çözümülemesi
Clusterprozess - küme süreci
Clusterprozess - kümelenme süreci
Cochran-Kriterium - Cochran ölçütü
Cochran-Test - Cochran sınaması
Code - konum şifre
Code - kot
Combsort - tarak sıralaması
Compiler - derleyici
Computer - kompüter
Computer, Rechner - bilgisayar
Computerwissenschaft - bilgisayar bilimi
Coulomb - coulomb
Coxscher Prozess, zweidimensionaler stochastischer Poisson-Prozess - Cox süreci
Cramer-Tschebyschowsche Ungleichung - Cramér-Tchebychev eşitsizliği
Cramér-von-Mises-Test - Cramér-von Mises sınaması
Croftonsches Theorem - Crofton teoremi
dagegen - buna karşı
D'Agostino-Test - D'Agostino sınaması
daher - oradan
daher, deshalb - bunun için
d'Alembert-Beziehung - d'Alembert islemcisi
Daleniuss-Theorem - Dalenius teoremi
Dame (Schach) - vezir
Damespiel - dama
Dämmerung, Zwiellicht - alacakaranlık
Dämpfungsfaktor - sönüm çarpanı
danach - bundan sonra
danach, nachher, später - sonra
Dandekarsche Korrektur - Dandekar düzeltmesi
daneben - onun yanında
Danielscher Rangkorrelationskoeffizient - Daniel'in sıralı korelasyon katsayısı

Daniel-Test - Daniel testi
darauffolgend - sonraki
Darlehen - ödünç
Darmois-Koopmansche Verteilungen - Darmois-Koopman dağılımları
Darmois-Skitowitschscher Lehrsatz - Darmois-Skitovich teoremi
darstellen - ortaya koymak
Darstellung - tasvir
darüberliegend, die Oberfläche von - üzeri
darum - etrafında
das Gegenteil von - in karşıtı
das heißt also - ya
das heißt, nämlich - yani
das Problem ist gelöst - mesele halloldu
Daten - bilgiler
Daten - data
Daten - veriler
Datenanalyse - veri çözümülemesi
Datenbank - veri tabanı
Datenschärfen - veri bileme
Datentiefe - veri derinliği
datenvermehrnder Algorithmus - veri artırma algoritması
Datum - tarih
dauernd, stetig - devamlı
dazwischen, unter, zwischen - arasında
de Moivre-Formel - de Moivre formülü
definieren - tanımlamak
Definitionsbereich - tanım alanı
Definitionsmenge - tanım kümesi
Defizit, eindeutig, offen, explizit - açık
degenerierte Verteilung - bozuk dağılım
Deka- - deka
Dekade - on-yıl
Dekagramm - dekagram
Dekaliter - dekalitre
Dekameter - dekametre
Deklination - isim çekimi
Delaunaysche Triangulation - Delaunay nirengisi
Delphin (Sternbild) - yunus
delta - delta
Delta-Funktion - delta fonksiyonu
Delta-Methode - delta metodu
Delta-Verteilung - delta dağılımı
Demodulation - geri modülasyon
Demographie - demografi
Demokrit - Demokritos
dennoch - bununla birlikte
der Mond geht auf - ay doğuyor
der Reihe nach - sırayla
der, die, das, dass - ki
derart dass - öyle ki
dermaßen - öylesine
Determinante - belirleyici faktör
Determinante - determinant
Determinantenkorrelation - belirleyici korelasyon
Determination - kararlılık
determiniert - etkin olan

deterministische Turing-Maschine - Turing makinesi belirlenimci
deterministische Verteilung - belirlenimci dağılım
deterministischer Prozess - belirleyici süreç
deterministisches Modell - belirleyici model
Devianzresiduum - sapma rezidüeli
Dezember, Intervall - aralık
Dezi- - desi
Dezigramm - desigram
Dezil - ondabirlik
Dezilabstand - ondabirlikler arası açıklık
Dezimal-, dezimal, Zehnter - ondalık
Dezimalbruch - ondalık kesir
Dezimalsystem - ondalık sistem
Dezimalsystem - onluk sayı sistemi
Dezimalteil - ondalıklı kısım
Dezimaltrennzeichen - ondalık işareti
Dezimalzahl - ondalıklı sayı
Dezimeter - desimetre
diagonal - çapraz
diagonal - diyagonal
diagonal, Diagonale - köşegen
Diagonalenzahl - köşegen sayısı
Diagonalregression - köşegensel regresyon
Diagonalverfahren - köşegen yöntemi
Diagramm - çizenek
Diagramm - diyagram
Dialog - diyalog
dichotome Variable, binäre Variable - iki değerli değişken
Dichotomie, Zweiteilung - ikiye ayırma
dicht - sık
dicht, kompakt - yoğun
Dichte - öz kütle
Dichte - yoğunluk
Dichte, Häufigkeit - sıklık
Dichtefunktion - yoğunluk işlevi
Dichteschätzung - yoğunluk tahmini
dick - kalın
Dicke - kalınlık
Dickey-Fuller-Test - Dickey Fuller testi
die andere Seite - öte
Dienstag - salı
Dieselmotor - dizel
dieser, diese - işbu
dieser, dieses - bu
Differentialprozess - diferansiyel süreç
Differenz von n.Potenzen - n.dereceden farkı
Differenz von Vektoren - vektörlerde çıkarma
Differenz zweier Kuben - iki küp farkı
Differenz zweier Quadrate - iki kare farkı
Differenz, Subtraktion - çıkarma
Differenz, Unterschied - ayırım
Differenzen-Vorzeichentest - fark işaret sınaması
Differenzial - diferansiyel
Differenzial-Differenzgleichung - diferansiyel fark denklemi
Differenzialfunktion - diferansiyel fonksiyon
Differenzialgeometrie - diferansiyel geometri
Differenzialgleichung - diferansiyel denklem

Differenzialgleichung - türevsel denklemler
Differenzialgleichungen - diferansiyel denklemler
Differenzialmenge - diferansiyel küme
Differenzialquotient, Ableitung - türev
Differenzialrechnung - diferansiyel hesap
Differenzialrechnung - diferansiyel hesaplamalar
Differenzialrechnung - diferansiyel kalkülüs
Differenzialrechnung - kalkulus
Differenzialtopologie - diferansiyel topoloji
differenzierbar, ableitbar - türevli
Differenzierbarkeit - türevlenebilirlik
differenzieren - ayırt etmek
differenzieren - değişiklik yapmak
Diffraction - kırınım
diffuse Priorverteilung - ayrıntılı öncül
diffuse Reflexion - dağınık yansımaya
diffuse Reflexion - değişmiş yansımaya
Diffusion - yayım
Diffusionsprozess - yayılım süreci
Digammafunktion - çifte gama işlevi
Digamma-Funktion - digama fonksiyonu
digital - dijital
digital - yüksükotu
Digitalrechner - sayısal bilgisayar
Digitaluhr - dijital saat
Dimensionsreduktion - boyut indirgeme
dimetrisch - dimetrik
Ding, Gegenstand, Objekt - şey
Dini-Oberfläche - Dini yüzeyi
Diode - akim doğrultucu lâmba
Diode - diyot
Diophantos von Alexandria - Diophantus
Dioptrie - diyoptri
Dirac-Gleichung - Dirac denklemi
Diracsche Delta-Funktion - Dirac delta fonksiyonu
direkt proportionale Menge - doğru orantılı çokluklar
direkt - doğrudan doğruya
direkt, genau, gerade, geradeaus, Gerade - doğru
direkte Multiplikation - doğrudan çarpım
direkte Standardisierung - doğrudan standartlaştırma
direkte Stichprobenentnahme - doğrudan örnekleme
direkte Wahrscheinlichkeit - doğrudan olasılık
direkter Beweis - doğrudan tanıtlama
Dirichletsche Probleme - Dirichlet problemi
Dirichlet-Verteilung - Dirichlet dağılımı
Diskont, Rabatt - iskonto
diskontinuierliche Variable - süreksiz değişken
diskontinuierlicher Prozess, Sprungprozess - süreksiz süreç
Diskontsatz - iskonto haddi
diskordante Stichprobe - uyumsuz örnek
Diskordanz - uyumsuzluk
Diskrepanz, Summe der Fehlerquadrate - hata kareler toplamı

diskret - ağzı sıkı
diskret - ketum
diskret - ketum ağzı sıkı
diskrete logarithmische Normalverteilung - ayrık lognormal dağılım
diskrete Mathematik - ayrık matematik
diskrete Mathematik - sağduyulu matematik
diskrete Normalverteilung - ayrık normal dağılım
diskrete Potenzreihenverteilung - ayrık güç serileri dağılımı
diskrete Rechteckverteilung - ayrık dikdörtgensel dağılım
diskrete Variable - ayrık değişken
diskrete Verteilung, steil-endende Verteilung - ayrık dağılım
diskrete Wavelet-Transformation - ayrık dalgacık transformasyonu
diskrete zirkuläre Gleichverteilung - ayrık dairesel düzgün dağılım
diskrete Zufallsvariable - ayrık rassal değişken
diskreter stochastischer Prozess - ayrık süreç
diskretes Wahrscheinlichkeitsgesetz - ayrık olasılık yasası
Diskriminante - diskriminant
Diskriminanzanalyse - ayırıcı çözümleme
Diskriminationsintervalle - ayırma aralıkları
Diskussion - tartışma
diskutieren - tartışmak
Dispersion - bozulma
Dispersionmatrix, Kovarianzmatrix - yayılım matrisi
Dispersionstest - yayılım sınaması
Distanz - uzak olma
Distanz, Zwischenraum - ara
distributive Eigenschaft - dağılıma özelliği
divergent - iraksak
Divergenz - iraksama
Divergenz - diverjans
Divergenz, divergieren - iraksamak
Divergenzkoeffizient - iraksama katsayısı
Dividend - bölünen
dividieren, teilen, zerlegen - bölmek
Division, Teilung - bölme
Divisionsregeln - bölme işlemi
Dixonsche Prüfwahlen - Dixon istatistiği
doch, jedoch - meğer
Dodekaeder - onikiyüzlü
Donnerstag - perşembe
Doppelbruch, zusammengesetzter Bruch - bileşik kesir
Doppelfaktoren-Modell - iki etkenli model
Doppelpunkt - iki nosta üst üste
doppelt erhobene Stichprobe - kopyalanmış örnek
doppelt hypergeometrische Verteilung - çifte hipergeometrik dağılım
doppelt - çifte
doppelt - double
doppelt, zweifach - iki kat

doppelt, zweifach - iki misli
doppelte Binomialverteilung - çifte binom dağılımı
doppelte Dichotomie - çifte ikiye bölünme
doppelte Stichprobennahme - çifte örnekleme
doppeltes Vermengen - ikili etki karışımı
doppelt-logarithmisches Netz - çifte logaritmik grafik
doppelt-stochastische Matrix - ikili stokastik matris
Doppelzentner - yüz kile
Doppler-Effekt - Doppler etkisi
Dosis - doz
Drache (Sternbild) - ejderha
Drachen - uçurtma
Drachenviereck, dreieckig - üç köşeli
Drall - gürbüz
draußen - dışarıda
Drehachse - dönme eksen
drehbar - dönen
drehen, umwenden - döndürmek
Drehimpuls - açısal momentum
Drehmoment - açısal momentum
Drehmoment - moment
Drehmoment - moment prensibi
Drehung, Rotation, Periode, zyklisch, Umdrehung - devir
Drehung, Umdrehung - dönme
Drehzahl - dönme sayısı
drei Millionen - üç milyon
drei minus ist gleich eins - üçten iki çıktı bir kaldı
drei Viertel - dörtte üç
drei - üç
dreidimensional - üç boyutlu
dreidimensionales Gitter - üç boyutlu kafes
Dreieck, Dreieck (Sternbild) - üçgen
Dreiecksbeziehungen - üçgen bağıntıları
Dreiecksdarstellung - üçgen çizimi
Dreiecksfläche - üçgende alan
Dreieckstest - üçgen sınaması
Dreiecksungleichung - üçgen eşitsizliği
Dreiecksverteilung, Simpson-Verteilung - üçgensel dağılım
Dreieckszahl - üçgensel sayı
dreieinhalb - üç buçuk
dreifach - üç misli
dreifache Vergleiche - üçlü karşılaştırmalar
dreifaches Gitter - üçlü kafes
dreihundert - üç yüz
dreihundertste - üçyüzüncü
Dreikomponentenmodell - üç bileşenli modeli
dreimal - üç kere
Dreireihensatz - üç seri teoremi
dreiseitige Pyramide - üçgen piramit
dreiseitiges Prisma - üçgen prizma
dreißig - otuz
dreißigste - otuzuncu
dreistufige Methode der kleinsten Quadrate - üç aşama en küçük kareler
dreitausend - üç bin
dreiundachtzig - seksen üç

dreiunddreißig - otuz üç
dreiundfünfzig - elli üç
dreiundneunzig - doksan üç
dreiundsechzig - altmış üç
dreiundsiebzig - yetmiş üç
dreiundvierzig - kırk üç
dreiundzwanzig - yirmi üç
dreiviertel - üç çeyrek
dreizehn - on üç
dreizehnte - onüçüncü
drinnen - içeride
 dritte kosmische Geschwindigkeit - üçüncü kozmik hızı
 dritte, Drittel - üçüncü
 Drittel - üçte
 drittel, ein Drittel - üçte bir
 drittens - üçüncü olarak
 dritter Hauptsatz der Thermodynamik - termodinamiğin üçüncü yasası
 Druck - basınç
 duales Theorem - düal teoremi
 Dualität - ikilik
 Dualprozess - düal süreç
 Dunkelheit - karanlık
 duplizierte Stichprobe - kopyalı örnek
 Durbin-Watson-Test - Durbin-Watson istatistiği
 durch zwei teilen, halbieren - ikiye bölmek
 durch - arasından
 Durchmesser - çap
 Durchmesser - kutur
 Durchschnitt, durchschnittlich - ortalama
 durchschnittliche Abweichung - ortalama sapma
 durchschnittlicher absoluter Fehler - ortalama mutlak sapma
 Durchschnittsgeschwindigkeit - ortalama hız
 durchsichtig - şeffaf
 Dutzend - düzine
 dyadisch - ikiçitir
 Dynamik von Flüssigkeiten - sıvıların dinamiği
 Dynamik, dynamisch - dinamik
 dynamische Laufzeitbibliothek - dinamik bağlantı kütüphanesi
 dynamische Programmierung - dinamik programlama
 dynamische Systeme - dinamik sistemler
 dynamischer stochastischer Prozess - dinamik stokastik süreç
 dynamisches Modell - dinamik model
 Ebbe und Flut - meddücezir
 Ebbe - cezir
 Ebbe - inme
 eben, hier, da - işte
 ebene Geometrie - çift geometri
 ebene Geometrie - düzlem geometrisi
 Ebene - düzlem
 Ebene - ova
 Ebene, Raum, Oberfläche, Feld - alan
 ebener Spiegel - düzlem ayna
 ebenso viel - aynı miktarda
 ebenso - aynı şekilde

ebenso - benzer şekilde
 ebenen, glätten - düzlemek
 echter Bruch, einfacher Bruch - basit kesir
 Eck-, eckig, Winkel- - köşeli
 Ecke, Winkel - köşe
 Eckentest - köşe sınavı
 Edelgas - soygaz
 Edgeworth-Entwicklung - Edgeworth açılımı
 Edgeworthsche Reihe - Edgeworth serileri
 effektive Anzahl von Freiheitsgraden - etkin özgürlük derecesi
 effektive Spannweite - etkin açıklık
 Effizienz - etkinlik
 Effizienzäquivalenz - etkinlik denkliği
 Effizienzfaktor, Leistungsgrad - etkinlik faktörü
 Ehrenfest'sches Modell - Ehrenfest modeli
 Eidechse (Sternbild) - kertenkele
 Eigenschaft, Merkmal, qualitatives Merkmal - vasıf
 eigentlich - aslında
 eigentliche Verteilung - uygun dağılım
 Eigenwert - özgül değer
 ein halb, halb - yarım
 ein Hundertstel - yüzde bir
 ein Tausendstel - binde bir
 ein Viertel - dörtte bir
 ein Viertel, Viertel - çeyrek
 ein Zehntel, Zehntel - onda bir
 ein, eine, eins - bir
 einander entsprechend, proportional - mütenasip
 einander gegenüber - karşı karşıya
 einander - birbiri
 eindeutiger Faktor - tek etken
 Eindeutigkeit - teklik
 eindimensionale Tabelle - basit tablo
 eindimensionale Verteilung - tek değişkenli dağılım
 eine Menge - bir sürü
 eineinhalb - birbuçuk
 Einer - birler
 Einerstelle - birler basamağı
 einfach - basit
 einfach - sade
 einfach, bloß - yalın
 einfach, einzeln, bloß, nur, ungerade - tek
 einfache Gruppe - basit grup
 einfache Halbgruppe - basit yarıgrup
 einfache Hypothese - basit hipotez
 einfache Maschinen - basit makinalar
 einfache Menge - basit küme
 einfache nichtnormale Kurve - basit olağandışı eğri
 einfache Stichprobe - basit rassal örnekleme
 einfache Stichprobenentnahme - tek örnekleme
 einfache Struktur - basit yapı
 einfache Teilmenge - basit altküme
 einfacher Automorphismus - basit otomorfizma
 einfacher Gitterplan - basit kafes tasarımı

einfacher Homomorphismus - basit homomorfizma
einfacher Isomorphismus - basit izomorfizma
einfacher Ring - basit halka
einfacher Stichprobenplan - tek örnekleme planı
Einfachheit - sadelik
Einfach-Klassifikation - tek yönlü sınıflandırma
Einfaktortheorie - tek etken teorisi
Einfallsstrahl - gelen ışın
Einfallswinkel - gelme açısı
Einfluss, Influenz, Wirkung - etki
Eingabeprozess - girdi süreci
eingebetteter Prozess - gömülmüş süreç
eingengegte Grenzen - sıkıştırılmış sınırlar
eingehüllt werden - bürünmek
eingeschränkte Zufallszuteilung - sınırlandırılmış rassallaştırma
Einheit, Maßeinheit, Identität - birim
Einheit, Vereinigung - birlik
einheitlich, gleichmäßig, regulär - düzenli
einheitlicher Auswahlatz - tekdüze örnekleme oranı
Einheitselement, neutrales Element - birim eleman
Einheitskreis - birim dairesi
Einheitsmatrix - birim matris
Einheitsmenge, neutrale Menge - birim küme
Einheitsvektor - birim yöney
Einheitswurzel - birim kök
Einhorn (Sternbild) - tekboynuz
einhüllen - bürümek
einhüllende Gütefunktion - kuşatan güç işlevi
Einhüllende, Enveloppe, Hülle - zarf
ehundert prozentig - dört dörtlük
ehunderteins - yüz bir
ehundertundzehn - yüz on
einige - bazı
einige - birtakım
einige - kimi
einige, ein Paar - birkaç
einmal - bir defa
einschließen - kilitlemek
Einschlusswahrscheinlichkeit - kaplama olasılığı
Einschnitt - kesik
Einschränkung - kısıntı
einseitig - tektaraflı
einseitiger Test - tek yanlı sınıama
Einselement - birim öge
Einsenkung, relatives Minimum - dip değer
einsetzen - yerleştirmek
Einsteinsche Summendarstellung - Einstein toplam uzlaşımı
einstellen - ayarlamak
einstellige Relation - birli işlem
ehundachtzig - seksen bir
ehunddreißig - otuz bir
ehundfünfzig - elli bir
ehundneunzig - doksan bir
ehundsechzig - altmış bir

ehundsiebzig - yetmiş bir
ehundvierzig - kırk bir
ehundzwanzig - yirmi bir
ehundzwanzigste - yirmibirinci
Einzelheit - ayrıntı
Einzelheiten - tafsilât
ehinzig, ehleinig - yegâne
Eisen - demir
Ekliptik - tutulum
ehlastisch - elastik
ehlastisch - elâstik
ehlastisch - esnek
Elastizitätsmodul - Young katsayısı
ehlektrisch - elektrikli
ehlektrisch - elektro
ehlektrisch, Elektrizität - elektrik
ehlektrische Kapazität - elektriksel sığa
ehlektrische Ladung - elektriksel yük
ehlektrische Leitfähigkeit - elektriksel iletkenlik
ehlektrische Potentialdifferenz - elektriksel potansiyel farkı
ehlektrische Spannung - voltaj
ehlektrischer Strom - elektrik akımı
ehlektrischer Widerstand - elektriksel direnç
ehlektrisches Feld - elektrik alanı
ehlektrisches Potential - elektriksel potansiyel
Elektrode - elektrot
Elektrolyse - elektroliz
Elektrolyt - elektrolit
Elektromagnet - elektromıknatis
Elektromagnet - elektromagnet
ehlektromagnetische Welle - elektromagnetik dalga
ehlektromagnetische Welle - elektromanyetik dalgaların
Elektromagnetismus - elektromanyetik
Elektromagnetismus - elektromanyetizma
ehlektromechanisch - elektromekanik
ehlektromotorische Kraft - elektromotor kuvveti
Elektron - elektron
Elektronenvolt - elektron volt
Elektronik, ehlektronisch - elektronik
Elektroskop - elektroskop
Elektrostatik - elektrostatik
ehlektrostatisch - elektrostatik
Element - element
Element - ilke
Element - öge
Element - öge
Element, Bestandteil - unsur
Element, Komponente - eleman
ehlementar - iptidai
ehlementare Einheit, ehleinste Einheit - temel birim
ehlementare Funktion - ilkel fonksiyon
ehlementare Menge - ilkel küme
ehlf - on bir
Elfeck - onbirgen
ehlfte - onbirinci
Elimination - yok etme
Ellipse - elips

Ellipsoid - elipsoit
elliptisch - eliptik
elliptische Funktion - eliptik fonksiyon
elliptische Galaxis - eliptik galaksi
elliptische Geometrie - eliptik geometri
elliptische Koordinaten - eliptik koordinatlar
elliptische Kurve - eliptik eğri
elliptische Menge - eliptik küme
elliptische Normalverteilung - elipsoidal normal dağılım
elliptische Teilmenge - eliptik altküme
elliptisch-symetrische Verteilung - eliptik simetrik dağılımlar
Elliptizität - eliptiklik
Elongation - uzatma
Emission - yayın
Emissionsspektrum - yayınım spektrumu
Empedokles - Empedokles
empirische Verteilungsfunktion - deneysel dağılım işlevi
empirische Zweireihenkorrelation - iki serili korelasyon
empirisches Bayes-Verfahren - deneysel Bayes işlemi
empirisches statistisches Modell - ampirik istatistiksel model
empirisches Verfahren - deneysel işlemi
Emulsion - emülsiyon
Ende - akıbet
Ende - bitim
Ende, Schluss - hitam
Ende, Schluss - nihayet
Ende, Schluss - son
endgültig - nihai
endlich, schließlich, am Ende - sonunda
endliche Arcussinus-Transformation - sonlu ark-sinüs dağılımı
endliche Grundgesamtheit - sonlu populasyon
endliche Kardinalzahl - sonlu kardinal sayı
endliche Markowkette - sonlu Markov zinciri
endlicher Automat - sonlu durum makinası
endlicher Ring - sonlu halka
Endlichkeitsfaktor - sonlu çarpan
endlos, ewig, unbegrenzt, unendlich - sonsuz
endlos, grenzenlos - nihayetsiz
endogene Variable - içsel değişken
Endpunkt - bitiş noktası
Endpunkt-Schätzung - sonlanım noktası tahmini
Endstrahl eines Winkels - açının bitiş kenarı
Endwert - son terim
energetisch - enerjik
Energie - enerji
Energie - enerji
Energiesumme - enerji toplam
Ensemble - genel uyum
entfernt, weit, fern - uzak
Entfernung zweier Punkte - iki nokta arası uzaklık
Entfernung, Abstand, Strecke - mesafe
entgegen - hilâfına

entgegengesetzt - aksi
entgegengesetzt - aykırı
entgegengesetzt - zıt
entgegengesetzt, Gegenteil - karşıt
entgegengesetzt, umgekehrt, invers - ters
entgegengesetzte innere Winkel - karşı durumlu açılar
entgegengesetzte Symmetrie - ters simetri
entgegengesetzter Vektor - bir vektörün negatifi
entgegengesetztes Element - ters eleman
entgegengesetztgerichtete Bewegung - zıt yönlü hareket
enthalten - ihtiva
entladen - boşaltmak
Entropie - entropi
entscheiden - kararlaştırmak
Entscheidung - karar
Entscheidungsbereich - tercih bölgesi
Entscheidungsfunktion - karar fonksiyonu
Entscheidungsproblem - karar problemi
Entscheidungsraum - karar uzayı
Entscheidungsregel - karar kuralı
Entscheidungstheorie - karar teorisi
entschlüsseln - şifresini çözmek
entschlüsseln - deşifre
entsprechen - uymak
entsprechend - oranlı
entstehen - oluşmak
Entstehung - oluş
entwickeln - kalkındırmak
entwickelt - gelişmiş
Entwicklung - gelişme
entziffern - okuyabilmek
entziffern, lösen, auflösen - çözmek
Enzyklopädie - ansiklopedi
Epoche, Zeitalter - çağ
epsilon, Epsilon - epsilon
epsilon-Unabhängigkeit - epsilon bağımsızlığı
Epsilon-Unabhängigkeit - epsilon bağımsızlığı
Erblichkeit - kalıcılık
erdähnlicher Planet - yeryüzü benzer gezegen
Erdanziehung - yerçekimi
Erde - arz
Erde, Boden - hâk
Erde, Boden - zemin
Erde, Ort, Platz, Stelle - yer
Erdkugel - yerküre
Erdkunde, Geografie - coğrafya
Erdoberfläche - yeryüzü
Erdteil, Kontinent - kıta
Ereignis - olay
Ereignisraum - olay uzayı
erfasster Bereich, Erfassung - kapsama
Erfassung - soruşturma
Erfindung - icat
Ergänzungswinkel zu 180° - bütünler açılar
Ergebnis - hâsıl
Ergebnis, Produkt - mahsul
Ergebnis, Resultat - netice
Ergebnis, Resultat - semere
Erhebungsfehler - incelemelerdeki hatalar

erhöhen - yükseltmek
Eridanus (Sternbild) - ırmak
erklären - açıklamak
erklären - anlatmak
erklären, Erklärung - beyan
Erklärung - açıklama
Erklärung - bildirge
Erklärung - demeç
Erklärung, Erläuterung - brifing
Erlangsche Formel - Erlang formülü
Erlangsche Verteilung - Erlang dağılımı
ermitteln, finden - bulmak
Ermittlung, Feststellung - tahkik
erreicht werden - varılmak
erscheinen - belirmek
Erscheinung - görünüş
erste Ableitung - birinci çevirme
erste Funktion - birinci fonksiyon
erste kosmische Geschwindigkeit - birinci kozmik hızı
erste Menge - birinci küme
erste Zeile - birinci satır
erste, erster - birinci
erstens - ilk olarak
erster Grenzwertsatz - birinci limit teoremi
erster Hauptsatz der Thermodynamik - termodinamiğin birinci yasası
erstes Viertel - birinci çeyrek
Ertrag, Gewinn - verim
Eruption - fıskırma
erwarten - beklemek
erwartete Häufigkeiten - beklenen sıklıklar
Erwartungswert - beklenen değer
erweitern - büyütmek
Erweitern - genişletme
erweitern, ausdehnen, vergrößern - genişletmek
erweiterte hypergeometrische Verteilung - genişletilmiş hipergeometrik dağılım
erweiterte negative Binomialverteilung - genişletilmiş negatif binom dağılımı
erzeugen - üretmek
erzeugende Funktion - üreten işlev
es gibt - var
es ist nicht vorhanden - yok
eta - ita
Etage - kat
etwa, cirka - yaklaşık olarak
etwas - birşey
etwas, ein wenig - biraz
Euklid - Euclid
Euklid - Öklit
Euklidische Elemente - Euclit'in Elements
euklidische Geometrie - Öklit geometri
euklidischer Abstand - Öklid uzaklığı
euklidischer Algorithmus - Öklidiyan algoritma
euklidischer Ring - Öklidiyan halka
Euklidisches Parallelenaxiom - Öklit'in paralellik belitinin
Euler-Dreieck - Euler üçgeni
Eulersche Formel - Euler formülü

Eulersche Funktion - totient
Eulersche Vermutung - Euler kestirimi
Eulersche Zahl - Euler sayısı
ewig, Rest - baki
Exa- - egza
exakt - aynen
exakt - doğru dürüst
exakte statistische Methode - kesin istatistiksel yöntem
exakter Test - tam test
Exameter - egzametre
Existenz - varlık
exogene Variable - dışsal değişken
Experiment, Versuch - deney
Experimentalphysik - deneysel fizik
Expertensystem - uzman sistem
explizite Darstellung - açık gösterimi
explizite Form - açık formu
explizite Funktion - açık fonksiyonu
explizite Gleichung - açık denklemi
explizite Kurve - açık eğri
explorative Datenanalyse - keşfedici veri çözümlemesi
Exponent - savunucu
Exponent - taraftar
Exponentialfunktion - üstel fonksiyon
Exponentialkurve - üssel eğri
Exponentialmenge - üstel küme
Exponentialverteilung - üssel dağılım
exponentiell - üstel
exponentielle Regression - üssel regresyon
Extrapolation - ekstrapolasyon
Extremalindex - uçsal indeks
Extremalintensität - uç değerlerin yoğunluğu
Extremalprozess - uç süreç
Extremalquotient - uç oran
Extremwert von Mittelwerten - uç değer ortalaması
Extremwerte - uç değerler
Extremwert-Statistik - uç istatistiği
Extremwertverteilungen - uç değer dağılımları
Exzentrizität - eksantriklik
Exzentrizität - tuhafılık
Fachausdruck - ıstilah
Fachgebiet - uzmanlık alanı
fähig, imstande sein - kadir
Fähigkeit - kifayet
Fahrenheit - Fahrenheit
Fahrenheit-Temperatur - Fahrenheit sıcaklığı
fares Spiel - adil oyun
Faktor - etmen
Faktor - faktör
Faktoranalyse - etken çözümlemesi
Faktorbewertung - etken yükleme
Faktorenmatrix - etken matrisi
Faktorenschema - etken deseni
Faktorgewicht - etken puanı
Faktorgruppe - faktör grubu
faktorielle Polynomialverteilung - etkensel çokterimli dağılım
faktorielle Summe - faktoryel toplamı

faktorielle Versuche - etkensel deneyler
faktorielle Verteilung - etkensel dağılım
faktorieller Versuch - etkensel deney
faktorieller Versuchsplan - etkensel tasarım
Fakultät - fakülte
Fakultät, Fakultät n! - faktöriyel
Fall - düşme
Fallbeschleunigung auf der Erde - yer çekimi ivmesi
falls, wenn - eğer
falsch negativ - yanlış negatif
falsch positiv - yanlış pozitif
falsch - batıl
falsch, Fehler, Irrtum - yanlış
Faltung - katlama
Farad - farad
Farbenindex - renk indeksi
fast sicher - hemen hemen kesin
fast stationär - nerdeyse durağan
fast überall - adeta her yerde
fast - hemen hemen
Fastenmonat - ramazan
Fatousches Lemma - Fatou leması
Februar - şubat
Feder - makas
Federkraftmesser - dinamometre
Federspannenergie - esneklik potansiyel enerji
fehlende Daten - kayıp veri
Fehler 1.Art, Fehler erster Art - birinci tür hata
Fehler 2.Art - ikinci tür hata
Fehler dritter Art - üçüncü tür hata
Fehler im Ansatz - belirleme yanlışlığı
Fehler in den Gleichungen - denklemlerdeki hata
Fehler - ayıp
Fehler - pot
Fehler, Irrtum - hata
Fehler, Irrtum, Versehen - yanlışlık
Fehler, Mangel - kusur
fehlerfrei - yanlışsız
Fehlerfunktion - hata işlevi
fehlerhaft - hatalı
fehlerhafte Verteilung - uygunsuz dağılım
Fehlervarianz - hata varyansı
Fehlerwert - hata terimi
Fehlschluss - safsata
Femtometer - femtometre
Fermat-Zahlen - Fermat sayıları
Fermi-Diracsche Statistiken - Fermi-Dirac istatistiği
Fermion - fermiyon
fern - ırak
Fernrohr, Teleskop (Sternbild) - dürbün
fest - katı
fest, bestimmt - muayyen
feste Rolle - sabit makara
feste Stichprobe - sabit örnek
fester Würfel - cisim köşegenli küp
Festkörper - katılar
Festkörperphysik - katı hal fiziği
feststellen, bestimmen, fixieren - saptamak
Fields-Medaille - Fields madalyası
Figur - figür
fiktive Variable - sözde veya yapay değişken
Filter - filtre
Finanzmathematik - finansal matematik
Finanzmathematik, Wirtschaftsmathematik - matematiksel ekonomi
Finger - parmak
Finite-Elemente-Methode - sonlu elemanlar metodu
Finite-Elemente-Methode - sonlu elemanlar yöntemi
Finsternis - tutulma
Fische (Sternbild) - balık
Fishersche sphärische Normalverteilung - Fisher küresel normal dağılımı
Fishersche Transformation - Fisher dönüştürümü
Fishersche z-Verteilung - Fisher dağılımı
flach, eben, glatt - düz
Fläche eines Parallelogramms - paralelkenarın alanı
Fläche eines regelmässigen Vielecks - düzgün çokgenin alanı
Fläche, Flächeninhalt - yüzölçümü
Flächenberechnung - alan hesaplaması
Flächendiagonale - yüzey köşegeni
Flächenmaß - yüz ölçümü
Flächenstichprobenverfahren - alan örnekleme
Flächenvergleichsfaktor - alan karşılaştırılabilirlik etkeni
Flaschenzug - palangalar
Flexibilitätskurve - esneklik eğrisi
Fliege (Sternbild) - sinek
Fliegender Fisch (Sternbild) - uçanbalık
Fluktuation, Schwankung - dalgalanma
Fluor - flor
Fluoreszenz - fluoresans
Fluss, Strom - akım
flüssig - likit
flüssig, Flüssigkeit - sıvı
Folge der ganzen Zahlen - ardışık tamsayılar
Folge der geraden Zahlen - ardışık çift sayılar
Folge, Reihe, Reihenfolge - sıra
folgen - izlemek
Folgerung - çıkarım
Forderung - alacak
Forderung, Problem - dava
Form, Figur, Zeichnung - şekil
Form, Schnitt - biçim
formale Sprache - biçimsel dil kuramı
Formalismus - formalizm
Formel - formül
formell, formal - şekli
Forschung, Untersuchung - araştırma
fortschreitendes Mittel - ilerleyen ortalama
Fortschritt - terakki
fortsetzen - sürdürmek
Fortsetzung, Stetigkeit - devam
Fourier-Analyse - Fourier analizi
Fourier-Entwicklung - Fourier çözümlenmesi

Fourier-Funktion - Fourier fonksiyon
Fourier-Menge - Fourier küme
Fourier-Reihe - fourier serisi
Fourier-Transformation - Fourier dönüşümü
Frage, Problem - sorun
Fraktal - fraktal
fraktale Geometrie - fraktal geometri
fraktale Menge, Fraktalmenge - fraktal küme
Fraktalfunktion - fraktal fonksiyon
Fraktal - kesirlik
fraktionale Brownsche Bewegung - kesirsel Brown hareketi
Fréchet'sche Ungleichungen - Fréchet eşitsizlikleri
Fréchet'scher Abstand - Fréchet uzaklığı
Fréchet-Verteilung - Fréchet dağılımı
frei - özgür
frei - serbest
freie Gruppe - serbest grup
freie Halbgruppe - serbest yarıgrup
freier Fall - serbest düşme
Freiheitsgrade - serbestlik derecesi
Freitag - cuma
Frequenz - frekans
Frequenzbereich - sıklık tanım bölgesi
Fresnel-Integrale - Fresnel integrali
Frühjahr - ilkbahar
Frühling - bahar
Frühlingsäquinoktium - kaynak ekinoksu
Frühlingspunkt - kaynak noktası
F-Test - F-testi
Fuchs (Sternbild) - tilkicik
Fuhrmann (Sternbild) - arabacı
Füllen (Sternbild) - tay
Fulleren - fulleren
Füllung - dolgu
Fundament, Grundlage - altyapı
Fundament, Grundlage, fundamental - temel
fundamental - öze ait
fundamentale Begriffe - temel kavramlar
fundamentaler Zufallsprozess - temel rassal süreç
Fundamentalsatz der Algebra - cebirin temel teoremi
fünf mal zehn ist fünfzig - beş çarpı on eşit elli
fünf - beş
Fünfeck - beşgen
Fünffaktorkriterium - beşli ölçüt
fünfhundert - beş yüz
Fünf-Punkte-Versuch - beş nokta denemesi
fünftausend - beş bin
fünfte - beşinci
Fünftel - beşte
fünftes Postulat - beşinci postülat
fünfundachtzig - seksen beş
fünfunddreißig - otuz beş
fünfundfünfzig - elli beş
fünfundneunzig - doksan beş
fünfundsechzig - altmış beş
fünfundsiebzig - yetmiş beş
fünfundvierzig - kırk beş

fünfundzwanzig - yirmi beş
fünfzehn - on beş
Fünfeck - beşgen
fünfeckig - beşgenli
fünfte - beşinci
fünfzig - elli
fünfzigste - elliinci
Funktion des mittleren Stichprobenumfangs, mittlerer Stichprobenumfang - ortalama örnek sayısı işlevi
Funktion - fonksiyon
Funktion - işlev
funktionale Beziehung - fonksiyonel ilişki
Funktionentheorie - karmaşık analiz
für, wegen - için
Fusion, Vereinigung - birleşme
fuzzy - bulanık
F-Verteilung - F-dağılımı
Galaxis - galaksi
Gallium - galyum
Galois-Gruppen - Galois grupları
Galois-Theorie - Galois teorisi
Galton'scher Rangordnungstest - Galton sıra sınaması
Galton'sches Rangordnungsproblem - Galton ferdi fark problemi
gamma - gamma
Gammafunktion, Gamma-Funktion - gama fonksiyonu
Gammaintegral - gama integrali
Gamma-Koeffizienten - gama katsayıları
Gamma-Strahlung - gama ışını
Gamma-Verteilung - gama dağılımı
ganz, alle - bütün
ganz, allgemein - umum
ganz, gänzlich - baştanbaşa
ganz, völlig, vollkommen - tam
ganze Zahl - bütün sayı
ganze Zahl - tamsayı
ganze Zahlen - tam sayılar
ganze Zahlen - tamsayılar
Ganzes, Satz - cümle
ganzzahlige Programmierung - tamsayılı programlama
ganzzahliger Teil - tam kısım
Gas - gaz
Gauß-Markow-Theorem - Gauss-Markov teoremi
Gauß-Poisson-Verteilung - Gauss-Poisson dağılımı
Gauß-Prozess - Gauss prosesi
Gauß'sche Elimination - Gauss elemesi
Gauß'sche Funktion - Gauss fonksiyon
Gauß'sche Gleichung - Gauss denklemi
Gauß'sche Menge - Gauss küme
Gauß-Seidel-Verfahren - Gauss-Seidel yöntemi
Gauß-Verteilung - Gauss dağılımı
geben - vermek
gebogen - kıvrıma
gebogen, krumm - azmetmek çokistemek
gebrochener Strahl - kırılan ışın

Geburtenrate - doğum oranı
Geburtsdatum - doğum tarihi
gedämpfte Schwingung - sönümlü salınım
geeignet - elverişli
gegebenenfalls - gereğince
gegen- - aleyh-
gegen, entgegen - karşısına
Gegenhypothese, Alternativhypothese - karşıt hipotez
Gegenmodell - karşıt modeli
Gegenreihe - karşı seriler
Gegensatz - ziddiyet
gegenseitig, reziprok, wechselseitig - karşılıklı
gegenseitig, wechselseitig - iki taraflı
Gegenteil - hilâf
Gegenthese - antitez
gegenüber - mukabil
gegenüberliegend - karşı
gegenüberliegende Winkel - karşılıklı açılar
gekoppelte Daten - bağlantılı veri
gekoppelte Stichproben - bağlı örnekler
gekreuzte Faktoren - çaprazlanmış etkenler
gekrümmt - bükülü
gekürzt - muhtasar
geladen - yüklü
gelb - sarı
gemäß - mucibince
gemeinsam - müşterek
gemeinsam, zusammen - birlikte
gemeinsamer Faktor - ortak etken
gemessen - ölçülü
Gemisch, Mischung - karışım
gemischte faktorielle Versuche - karma etkensel deneyler
gemischte Strategie - karma strateji
gemischter Bruch - tam sayılı kesir
gemischtes Modell - karışık model
gemischtes Modell - karma model
gemischtes Spektrum - karma tayf
gemischtes Stichprobenverfahren - karma örnekleme
genau dann wenn - ancak ve ancak
genaue Antwort - doğru cevap
Genauigkeit einer Schätzung - tahminde yakınlık
Genauigkeit - doğruluk
geneigt - mail
geneigt - meyilli
geneigt, schräg - eğik
geneigt, Trapez - yamuk
geneigte Ebene - eğik düzlem
Generator - üreteç
genetischer Algorithmus - genetik algoritması
genug, genügend - yeter
genügen - elvermek
genügend - kâfi
Geodäsie - jeodesi
geografisch - coğrafi
geografische Länge - boylam dairesi
geografischer Nordpol - coğrafi kuzey kutbu
geografischer Pol, Polstelle, Pol - kutup

geografischer Südpol - coğrafi güney kutbu
Geologie - jeoloji
Geometrie der Zahlen - sayısal geometri
Geometrie - geometri
Geometrie - hendese
geometrisch gleitender Mittelwert - geometrik hareketli ortalama
geometrisch - geometrik
geometrische Figur - geometrik figür
geometrische Figuren - geometrik şekiller
geometrische Form - geometrik biçimli
geometrische Funktion - geometrik fonksiyon
geometrische Menge - geometrik küme
geometrische Räume - uzay geometrisi
geometrische Reihe - geometriksel kavga
geometrische Spannweite - geometrik açıklık
geometrische Verteilung - geometrik dağılım
geometrische Wahrscheinlichkeit - geometrik olasılık
geometrischer Ort - geometrik yer
geometrisches Mittel - geometrik ortalama
geometrisches Mittel - geometrik ortalama
Geophysik - jeofizik
geordnet - derli toplu
geordnet, regelmäßig - muntazam
geordnete Alternativhypothesen - sıralı alternatif hipotez
geordnete Reihe - sıralı seriler
geordnetes Paar - sıralı ikilisinde
Geostatistik - coğrafi istatistik
geozentrisches Modell - jeocentrik model
gerade als, wenn - diği sırada
gerade Funktion - dik fonksiyon
gerade Menge - dik küme
gerade Schnittfläche - dik kesit alanı
gerade Zahl - çift sayı
gerade, Paar - çift
Geradenanstieg - doğrusunun eğimi
gerader Schnitt - dik kesit
gerades dreiseitiges Prisma - dik üçgen prizma
gerades Koordinatensystem - dik koordinat sistemi
gerades Prisma - dik prizma
geradlinig gleichförmige Bewegung - düzgün doğrusal hareket
geradlinig - düz çizgi halindeki
geradlinige Bewegung - doğrusal hareket
geradlinige Form - doğru olarak
gerechnet - hesaplı
geregelter Prozess - denetlemeli süreç
gerichtet auf - müteveccih
gerichteter azyklischer Graph - yönlü çevrimsiz çizge
gering, wenig - cüzi
Germanium - germanyum
gesamt, total - tüm
Gesamtbetrag, Summe - top yekün
Gesamtfläche - tüm alan
Gesamtheit - bütünlük
Gesamtheit - külliyet
Gesamtschätzung - tümsel tahmin

Gesamtzahl - mevcut
gesättigtes Modell - doygun model
geschachtelte Hypothesen - iç-içe hipotezler
geschachtelte Methoden - içiçe metotlar
geschichtete Stichprobe - katmanlı örnek
geschlossen - kapanık
geschlossen, bedeckt - kapalı
geschlossene Frage - kapalı uçlu soru
geschlossene Menge - kapalı küme
geschlossene Teilmenge - kapalı altküme
geschlossenes Intervall - kapalı aralık
Geschwindigkeit - hız
Geschwindigkeit-Zeit-Diagramm - hız-zaman grafiği
Gesetz der großen Zahlen - büyük adetler kanunu
Gesetz der kleinen Zahlen - küçük sayılar yasası
Gesetz vom iterierten Logarithmus - mükerrer logaritma yasası
Gesetz - kanun
gestörte Schwingung - bozulmuş salınım
gestreckter Winkel - doğru açı
gestutzte Normalverteilung - kesilmiş normal dağılım
geteilt durch - bölü
geteilt - bölünmek
getrennt - ayrı
Gewicht - ağırlık
Gewicht, Gewichtskraft, Last - yük
gewichtete kleinste Quadrate - ağırlıklı en küçük kareler
gewichtete Methode der kleinsten Quadrate - azaltılmış en küçük kareler yöntemi
gewichtete Regression - ağırlıklı regresyon
gewichteter Index - ağırlıklı indeks sayısı
gewichtetes Mittel - ağırlıklı ortalama
Gewichtsfaktor - ağırlıklama katsayısı
Gewichtsfunktion - ağırlık işlevi
Gewichtskoeffizient - ağırlık katsayısı
Gewichtungsfehler - ağırlık yanlılığı
Gewinde - uskur
Gewinnfunktion - kazanç fonksiyonu
gewöhnliche Differenzialgleichung - normal diferansiyel denklem
gewöhnliche Differenzialgleichungen - adi diferansiyel denklemler
gewöhnliche Differenzialgleichungen - adi türevsel denklemler
gezählt werden - sayılmak
gezählt - sayılı
Gezeiten - gelgit
ggT - OBEB
Gigabit - gigabit
Gigagramm - gigagram
Gigameter - gigametre
Gipfel, Spitze, Zenit - zirve
Giraffe (Sternbild) - zürafa
Gitter, Netz - ağ
Gitterplan - kafes tasarımı
Gitterquadrat - kafes karesi
Gitterstichprobenverfahren - ağ örnekleme

Gitterverteilungen - kafes dağılımları
Glättung - düzleme
gleich groß - aynı büyüklükte
gleich - müsavati
gleich, identisch - özdeş
gleichachsige Zahnräder - aynı eksenli dişli çarklar
gleiche Polynome - eşit polinomlar
gleichfalls - keza
gleichgerichtete Bewegung - aynı yönlü hareket
Gleichgewicht - balans
Gleichgewicht - denge
Gleichgewicht - muvazene
Gleichgewichtspunktunterstützung - destek ortada ise
Gleichgewichtsverteilung - denge dağılımı
Gleichheit - müsavat
Gleichheitszeichen - eşittir işareti
gleichmäßig beschleunigte Bewegung - düzgün hızlanan doğrusal hareket
gleichmäßig beschleunigte Bewegung - düzgün hızlanan hareket
gleichmäßig-best genau - daima en doğru
gleichmäßige Bewegung - düzgün hareket
gleichmäßig-minimales Risiko - daima en küçük risk
gleichschenklig - ikizkenar
gleichschenkliges Dreieck - ikizkenar üçgen
gleichschenkliges Trapez - ikizkenar trapez
gleichseitig - eşkenar
gleichseitige dreiseitige Pyramide - eşkenar üçgen piramit
gleichseitige sechseckige Pyramide - eşkenar altıgen piramit
gleichseitiges Achteck - eşkenar sekizgen
gleichseitiges Dreieck - eşkenar üçgen
gleichseitiges Fünfeck - eşkenar beşgen
gleichseitiges Fünfeck - eşkenar onbeşgen
gleichseitiges Neuneck - eşkenar dokuzgen
gleichseitiges n-seitiges Prisma - eşkenar çokgen prizma
gleichseitiges Oktaeder - eşkenar sekizyüzlü
gleichseitiges Pyramide - eşkenar piramit
gleichseitiges Sechseck - eşkenar altıgen
gleichseitiges Sechzehneck - eşkenar onaltıgen
gleichseitiges Siebeneck - eşkenar yedigen
gleichseitiges Siebzehneck - eşkenar onyedigen
gleichseitiges Tetraeder - eşkenar dördüzlü
gleichseitiges Viereck, Rhombus - eşkenar dörtgen
gleichseitiges Zehneck - eşkenar ongen
gleichseitiges Zwanzigeck - eşkenar yirmigen
gleichseitiges Zwölfeck - eşkenar onikigen
gleichsetzen - eşit haklar vermek
gleichsinnige Abweichung - eşzamanlı sapma
Gleichspektrum - tekdüze tayflar
Gleichstrom - doğru akım

Gleichung der Winkelhalbierenden - açıortay denklemi
Gleichung ersten Grades - birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler
Gleichung vierten Grades - dördüncü dereceden denklem
Gleichung - denklem
Gleichung - orantı
Gleichungen 2.Grades - 2.derece denklemler
Gleichungen - denklemler
Gleichungssystem - denklem sistemi
gleichverteilte Fehler - özdeş hatalar
Gleichverteilung - tekdüze dağılım
Gleichverteilungsgerade - eşit dağılım çizgisi
gleichviel - her ne ise
gleichwertig - eş değerli
gleichzeitig, simultan - eşzamanlı
gleichzeitig, simultan - eşzamanlı
gleitende Gewichte - hareketli ağırlıklar
gleitende Mittelwerte, gleitender Mittelwert - hareketli ortalama
gleitende Spannweite - hareketli açıklık
gleitende Summe - hareketli toplam
gleitender Summationsprozess - hareketli toplama süreci
Gleitkommazahl - kayan nokta
Glied - örgen
Gliedziffer - zincirleme bağlı
global - global
global, universal - evrensel
Glockenkurve - çan eğrisi
Glühlampe - ampül
Gödelscher Unvollständigkeitssatz - Gödel'in eksiklik teoremi
Gold, golden, Gold- - altın
Goldbachsche Vermutung - Goldbach hipotezi
Goldbachsche Vermutung - Goldbach sanısı
goldener Schnitt - altın oran
Gon - gon
Grabstichel (Sternbild) - çelikkalem
Grad einer Funktion - kok
Grad über Null - sıfırın üstünde derece
Grad unter Null - sıfırın altında derece
Grad - grad
Grad, Thermometer - derece
Gradient - gradyan
Gradmaß eines Winkels - açının derece cinsinden ölçümü
Grafik - grafikler
Grafiktablett - tablet
grafisch, Graph - grafik
grafische Darstellung, Graph - çizge
grafische Schätzung - grafiksel tahmin edici
grafisches Modell - grafiksel model
Gramm - gram
Gramsche Matrix - Gramyan matrisi
Graphentheorie - çizge kuramı
Graphentheorie - çizge teorisi
Gravitation - çekim
Gravitationsbeschleunigung - yerçekimi ivmesi
Gravitationsfeld - yerçekim alanı

Gravitationsgesetz - evrensel çekim yasası
Gravitationsgesetz - kütle çekim kanunu
Gravitationskonstante - yerçekimi sabiti
Gravitationswelle - yerçekim dalgası
gravitative potentielle Energie - yerçekimi potansiyel enerjisi
gravitative Rotverschiebung - yerçekiminden dolayı kırmızıya kayma
Greensche Funktion - Green'in fonksiyonu
Gregorianischer Kalender - Gregoryen takvimi
Grenzdifferenztest - en az anlamlı fark sınaması
Grenze - hudut
Grenze - sınır
Grenze, Grenzwert - limit
Grenze, Schranke - had
grenzenlos - hadsiz
Grenzwertsatz - limit teoremi
Grenzwinkel - sınır açısı
griechisch - yunanlı
griechisch-lateinisches Quadrat - graeco-latin karesi
groß - büyük
groß - ulu
groß, dick - iri
große Achse - büyük eksene
Größe einer Region - bir bölgenin büyüklüğü
große Halbachse, mittlerer Abstand - yarı büyük eksen
große Zahl - büyük sayı
Größe - azamet
Größe, Größenordnung, Umfang - büyüklük
Größe, Umfang - irilik
Großer Bär (Sternbild) - büyük ayı
Großer Hund (Sternbild) - büyük köpek
größer oder kleiner - olarak büyük veya küçük
großer Satz von Fermat - Fermat'ın son teoremi
großer Zylinderradius - büyük silindirin yarıçapı
größter Funktionswert, absolutes Maximum - fonksiyonun aldığı en büyük değer
größter gemeinsamer Teiler - olarak bölen en büyük
grün - yeşil
Grund, Ursache - sebep
Grundfläche - taban alanı
Grundfrequenz - temel frekans
Grundfunktion - evrensel fonksiyon
Grundgesamtheit - istatistiksel yığın
Grundlagen der Mathematik - temel matematik
Grundlagentheorie - temel teoremi
grundlegend, wesentlich - esaslı
grundlos - sebepsiz
Grundmenge - evrensel küme
Grundriss - yatay kesim
grundsätzlich - esasen
Grundzahl - asıl sayı
Grundzahlen - asıl sayılar
Grundzahlen - sayma sayıları

Gruppe - grup
Gruppe - topluluk
Gruppe, Haufen - öbek
Gruppe, Klasse - zümre
Gruppen - gruplar
Gruppenfaktor - grup etkeni
Gruppentheorie - grup teorisi
Gruppentheorie - öbek kuramı
Gruppenvergleich - grup karşılaştırması
gruppierte Poisson-Verteilung - gruplandırılmış Poisson dağılımı
Gültigkeit - yürürlük
Güte der Anpassung - uyumun iyiliği
Güte eines Tests - bir sınavın kuvveti
Gütefunktion - güç fonksiyonu
Gütefunktionsverteilung - güç fonksiyonu dağılımı
Gütetransformation - güç dönüştürümü
Haar der Berenike (Sternbild) - Berenices'in saçı
Hadamard-Matrix - Hadamard matrisi
halb offen - yarı açık
Halbachse - yarı eksen
halbe Spannweite - yarı genişlik
Halbgruppe - yarı öbek
Halbgruppe - yarigrup
halbieren - ortalamak
Halbierungslinie - ortanca çizgi
Halbierungsmethode - bölünmüş yarı yöntem
Halbinvariante - yarı-daima
Halbkörper - yarı cisim
Halbkreis - yarı daire
Halbkreisfläche - yarı dairenin alanı
Halbkreisring - yarı daire halkasının alanı
Halbkreisringfläche - yarı daire halkasının alanı
Halbkreissegment - yarı daire kesmesinin alanı
Halbkreissegmentfläche - yarı daire kesmesinin alanı
Halbkreissektor - yarı daire diliminin alanı
Halbkreisektorfläche - yarı daire diliminin alanı
Halbkreisumfang - yarı dairenin çevresi
Halbkugel - yarı küre
halblateinisches Quadrat, quasilateinisches Quadrat - yarı-Latin karesi
halblogarithmisches Diagramm - yarı-logaritmik grafik
Halbmond - hilâl
Halb-Normalverteilung - yarı-normal dağılım
halboffenes Intervall - yarı açık aralık
Halbring - yarı halka
Halbschatten - yarı gölge
halbtransparente Körper - yarı saydam cisimler
Halbwertszeit - yarı ömür
Halbwertszeit - yarılanma süresi
Halbwinkelformeln - yarı açı formülleri
Haldensortierung, Heapsort - yığın sıralaması
Hälfte - yarı
Hälfte, halb - buçuk

Halo - ağıl
Hamming-Zahlen - Hamming sayıları
Hardysches Summationsverfahren - Hardy toplama yöntemi
Hardy-Weinberg-Gleichgewicht - Hardy-Weinberg kuralı
Harmonie - harmoni
harmonisch - ahenkli
harmonisch - armonik
harmonisch - harmonik
harmonische Analyse - uyum çözümlemesi
harmonische Funktion - armonik fonksiyon
harmonische Funktion - harmonik fonksiyon
harmonische Menge - harmonik küme
harmonische Regression - harmonik regresyon
harmonische Verteilung - harmonik dağılım
harmonischer Oszillator - harmonik osilatör
harmonischer Prozess - harmonik süreç
harmonisches Mittel - ahenkli orta
harmonisches Mittel - harmonik orta
harmonisches Mittel - harmonik ortalama
Härte - sertlik
Hase (Sternbild) - tavşan
häufig - sık sık
Häufigkeitsfläche - sıklık yüzeyi
Häufigkeitsfunktion - sıklık fonksiyonu
Häufigkeitskurve - sıklık eğrisi
Häufigkeitsmoment - sıklık momenti
Häufigkeitspolygon - sıklık çokgeni
Häufigkeitssummenkurve - Galton eğrisi
Häufigkeitstabelle - sıklık çizelgesi
Häufigkeitstheorie der Wahrscheinlichkeit - olasılık sıklık teorisi
Häufigkeitsverteilung - sıklık dağılımı
häufigster Wert, Modalwert - tepe değeri
Hauptkomponenten - temel bileşenler
Hauptkomponentenregression - temel bileşenler regresyonu
Hauptkoordinatenanalyse - temel koordinatlar analizi
Hauptprinzip - temel prensip
hauptsächlich - başlıca
hauptsächlich - bellibaşlı
Hausdorff-Dimension - Hausdorff boyutu
Hebel - kaldıraç
Hebel - kaldırmak
Hebelpunkt - manivela gücü
Hektar - hektar
Hektogramm - hektogram
Hektoliter - hektolitre
Hektometer - hektometre
Hektopascal - hektopascal
heliozentrisches Modell - heliosentrik model
Helium - helyum
Heliumkerne - helyum çekirdekleri
Helix - heliks
Helligkeit - aydınlık
Helmertsches Kriterium - Helmer ölçütü
her bak^omdan - in jeder Beziehung
Herbst - güz
Herbst - sonbahar

Herbstäquinoktium - sonbahar ekinoksu
Herkules (Sternbild) - Herkül
hermitesche Matrix - hermisyen matris
hermitesche Menge - hermisyen küme
Hermitesche Polynome - Hermite polinomları
Hermitesche Verteilung - Hermite dağılımı
Heron von Alexandria - Heron
Heron-Methode - Heron yöntemi
Hertz - hertz
Hertzprung-Russell-Diagramm - Hertzprung-Russell diyagramı
hervorragend - ileri gelen
heterogen - heterogen
heterogen - heterojen
heterogene Funktion - heterogen fonksiyon
heterogene Menge - heterogen küme
heterogene Mischungen - heterojen karışımlar
heterogene Teilmenge - heterogen altküme
Heterogenität - heterojenlik
heterograd - değişen dereceli
heterotypisch - ayrı türlü
hexadezimalses Zahlensystem - onaltılık sayı sistemi
hier - burada
Hierarchie - hiyerarşi
hierarchisch geschachtelte Stichprobennahme - iç-içe örnekleme
hierarchische Clusteranalyse - hiyerarşik küme çözümlenmesi
hierarchische Klassifikation - hiyerarşik sınıflandırma
hierarchisches Modell - hiyerarşik model
hierher - buraya
Hieroglyphe - hieroglif
Hilbert-Räume - Hilbert uzayları
Himmel - gök
Himmelskörper - cennetimsi gövdeler
Himmelskugel - cennet topu
Himmelspol - cennet kutubu
hin- und herbewegen - gezdirmek
hindurchgehen - geçmek
hinten, zurück - geri
hinter - arkasına
hinter, nach - arkasından
hintereinander - art arda
Hintereinanderreihen - atanma
hinterer Teil - art
Hintergrund - arka plan
Hintergrundinformation - arka plan bilgisi
hinzugefügt werden - katılmak
Hipparch - İparhos
Histogramm - histogram
hoch - boylu
Hochrechnungsfaktor - enflasyon etkeni
höchstens - en fazla
höchstens - olsa olsa
Höhe auf eine Seite - kanarına ait yükseklik
Höhe der geneigten Ebene - eğik düzlemin yüksekliği
Höhe - yükseklik
Höhe, Niveau - seviye
Höhenlinie - eşyükselti eğrisi

Höhepunkt - en yüksek nokta
höher dichter Stoff - çok yoğun ortam
hohl, Loch, Höhlung - oyuk
Hohlraum - boşluk
Hohlspiegel - çukur ayna
Hölersche Ungleichung - Hölder eşitsizliği
homeomorph - homeomorfik
Homeomorphismus, Homöomorphismus - homeomorfizma
homogen - homogen
homogen - homojen
homogene Funktion - homogen fonksiyon
homogene Menge - homogen küme
homogene Mischung - komojen karışım
homogene Teilmenge - homogen altküme
homogener Prozess - türdeş süreç
Homogenität, Einheitlichkeit - türdeşlik
homograd - benzer derece
homograde Größen - yoğun büyüklükler
homolog - homolog
homologe Menge - homolog küme
homologe Teilmenge - homolog altküme
homomorph - benzerbiçimli
homomorph - homomorfik
homomorphe Menge - benzerbiçimli küme
homomorphe Teilmenge - benzerbiçimli altküme
Homomorphismus - benzerbiçimlilik
Homomorphismus - benzeryapı göndermesi
Homomorphismus - homomorfizma
Horizont - ufuk
horizontal, waagrecht - yatay
Horoskop - yıldız falı
Householder-Tridiagonalisierung - Householder üçlü köşegenleştirilmesi
HRD, Hertzprung-Russell-Diagramm - H-R diyagramı
hundert - yüz
Hunderter - yüzler
Hunderterstelle - yüzler basamağı
hundertmal - yüzkere
Hundertmillioner - yüz milyonlar
hundertprozentig - yüzde yüz
hundertste - yüzüncü
Hundertstel - santim
Hundertstel - yüzde bir
Hunderttausender - yüz binler
hunderttausendste - yüzbininci
hundertunderste - yüzbirinci
hydraulisch - hidrolik
Hydrodynamik - hidrodinamik
Hydrostatik, hydrostatisch - hidrostatik
Hyperbel - hiperbol
Hyperbelkosinus - hiperbolik kosinüs
Hyperbelsinus - hiperbolik sinüs
Hyperbeltangens - hiperbolik tanjant
hyperbolisch - hiperbolik
hyperbolische Funktion, Hyperbelfunktion - hiperbolik fonksiyon
hyperbolische Geometrie - hiperbolik geometri

hyperbolische Koordinaten - hiperbolik koordinatlar
hyperbolische Kurve - hiperbolik eğri
hyperbolische Menge, Hyperbelmenge - hiperbolik küme
hyperbolische Spirale - hiperbolik spiral
hyperbolische Teilmenge - hiperbolik altküme
hyperbolische Verteilung - hiperbol biçimli dağılımı
hyperbolische Zahlen - hiperbolik sayılar
Hyperboloid - hiperboloit
hyperexponentielle Verteilung - hiper üssel dağılım
hypergeometrische Verteilung - hipergeometrik dağılım
hypergriechisch-lateinisches Quadrat - hiper Graceo Latin karesi
Hypernormalität - hiper normallik
Hyper-Poissonverteilung - hiper Poisson dağılımı
hypersphärische Normalverteilung - hiper küresel normal dağılımı
Hyperwürfel - hiperküp
Hypotenuse - hipotenüs
Hypothese - farz
Hypothese - hipotez
Hypothese - varsayım
Hypothesentest - hipotez testi
hypothetisch - farazi
hypothetisch - ipotetik
hypothetisch - varsayımsal
hypothetische Grundgesamtheit - hipotetik populasyon
Ideal - ideal
Idee, Vermutung - sanı
idempotent - denkgüçlü
idempotent - eşkuvvetli
idempotente Matrix - eşkuvvetli matris
idempotenter Automorphismus - eşkuvvetli automorfizma
idempotenter Homomorphismus - eşkuvvetli homomorfizma
idempotenter Isomorphismus - eşkuvvetli izomorfizma
Identifizierbarkeit - belirlenebilirlik
identifizieren - kimliğini saptamak
identisch - identik
identisch - tıpkı
identische Abbildung - özdeşlik göndermesi
identische Funktion - birebirfonksiyon
identische Funktion - özdeşlik fonksiyonu
identische Kategorisierungen - özdeş kategorileştirmeler
identische Menge - identik küme
identische Menge - özdeşlik küme
identische Teilmenge - identik altküme
identische Teilmenge - özdeşlik altküme
identischer Automorphismus - identik automorfizma
identischer Homomorphismus - identik homomorfizma

identischer Isomorphismus - identik izomorfizma
Identität - hüviyet
Identität - kimlik
Ikosaeder - yirmiyüzlü
im Allgemeinen - genellikle
im Allgemeinen - umumiyetle
im Begriff sein zu - üzere olm
im Gegenteil - bilâkis
im Gleichgewicht - dengeli
im Osten von - doğusunda
im Verhältnis zu - oranla
im Widerspruch stehend - çatışmak
imaginäre Einheit - sanal birime
imaginäre Funktion - sanal fonksiyon
imaginäre Menge - sanal küme
imaginäre Zahl - sanal sayı
Imginärteil - sanal kısmı
immer noch - hâlâ
immer - daima
implizit - örtük
implizite Darstellung - kapalı gösterimi
implizite Form - örtük biçim
implizite Funktion - örtük fonksiyon
implizite Gleichung - örtük denklemi
implizite Kurve - örtük eğri
implizite Schichten - örtülü tabaka
Impuls - güdü
in der entgegengesetzten Richtung - ters yönde
in der Gegend von - taraflarında
in der Mitte - ortada
in der Nähe - yakın
in diese Richtung - bu yöne
in diesem Fall - o hâlde
in diesem Punkt - bu noktada
in einer Reihe, reihenweise geordnet - sıralı
in geringer Menge - az miktarda
in geringer Zahl - az sayıda
in großer Anzahl - çok sayıda
in Hinblick auf - göre
in jeder Hinsicht - her yönüyle
Inch (Maßeinheit) - inç
indessen, jedoch - halbuki
Index mit fester Basis - sabit temel indeks
Index mit gekreuzten Gewichten - çaprazlanmış ağırlık indeks sayısı
Index - fihrist
Index - işaret parmağı
Indianer (Sternbild) - hintli
Indifferenzpunkt, Kontrollpunkt - farksızlık noktası
indifferent - umursamaz
Indifferenz - farksızlık
Indifferenzbereich - farksızlık bölgesi
Indikatorfunktion - gösterge işlevi
Indikatorvariable - gösterge değişkeni
indirekt proportionale Menge - ters orantılı çokluklar
indirekt - araçlı
indirekt - dolaylı
indirekt - zımnen

indirekte Kleinste-Quadrate-Schätzmethode

- dolaylı en küçük kareler

indirekte Standardisierung - dolaylı

standartlaştırma

indirekte Stichprobenentnahme - dolaylı

örnekleme

indirekter Beweis - reductio ad absurdum

indisch-arabische Zahlzeichen - hint-arap

rakamları

Indium - indiyum

Induktion - indüksiyon

Induktion - tümevarım

Induktionsbeweis - tümevarımla ispat

induktives Verhalten - tümevarım davranışı

Induktivität - indüktans

ineinandergreifende Stichprobe - iç-içe

örnekler

Inferenzstatistik - çıkarımsal istatistik

inflationierte Verteilung - şişkin dağılımlar

Influenzfunktion - etki fonksiyonu

Influenzkurve - etki eğrisi

infolge, als Folge von - sonucu

Informatik - bilgisayar mühendisliği

Informatik - bilişim

Informatik - bilişim bilimi

Information - danişma

Informationskriterium - bilgi ölçütü

Informationsmatrix - bilgi matrisi

Informationstheorie - bilgi teorisi

Informationsumfang - bilgi miktarı

Informationsverlust - bilgi kaybı

Inhalt - içerik

Inhalt - muhteva

Inhalt, Bereich - kapsam

inhomogener Poisson-Prozess - homojen

olmayan Poisson prosesi

Injektion - enjeksiyon

Inklination, Neigung, Gefälle - meyil

inkohärent - abuk sabuk

Inlination, Neigung - eğilim

innen, innerhalb - içinde

Innenseite - içeri

Innenwinkel - iç açı

Innenwinkelsumme - iç açılar toplamı

innere kleinste Quadrate - içsel en küçük

kareler

innere Regression - içsel regresyon

innere Wechselwinkel - içters açılar

innerer Bereich eines Winkels - açının iç

bölgesi

innerer Planet - iç gezegen

innerer Teil - iç

inneres Gebiet - iç bölge

Inneres - dahil

Inneres - içerisi

innewohnender systematischer Fehler -

doğal yanlışlık

instabiles Gleichgewicht - kararsız denge

durumu

Instrument - vasita

Instrument, Werkzeug - âlet

Integral - integral

Integral - tümlev

Integralfunktion - integral fonksiyon

Integralmenge - integral küme

Integralrechnung - integral hesaplamalar

Integralrechnung, Integrierbarkeit -

integrallenebilirlik

Integraltablelle - integral tablosu

Integration - entegrasyon

Integrationskonstante - integral sabiti

Integritätsbereich, Integritätsring - tamlık

bölgesi

Intensität - keskinlik

Intensitätsfunktion - yoğunluk fonksiyonu

Interferenz - girişim

Interferenz - müdahale

Interkorrelation - iç-korelasyon

interne Validität - içsel geçerlilik

interplanetar - gezegenler arası

Interpolation - interpolasyon

Interquartilsabstand - çeyrekler açıklığı

interstellar - yıldızlar arası

Intervallschätzung - aralık tahmini

Intervallverteilung - aralık dağılımı

intransitiv - geçissiz

invariant, Konstante, unbeweglich - sabit

Invarianz - daimilik

Invarianzprinzip - daimilik ilkesi

Invarianzverfahren - daimilik yöntemi

invers - ters olarak

inverse Dirichlet-Verteilung - dönüşük

Dirichlet dağılımı

inverse Fourier-Transformation - ters fourier

dönüşümü

inverse Funktion - ters fonksiyon

inverse Funktion, Umkehrfunktion -

tersfonksiyon

inverse Gauß-Verteilung - ters Gaussian

dağılımı

inverse hypergeometrische Verteilung - ters

hipergeometrik dağılım

inverse Menge - ters küme

inverse Normalverteilung, Wald-Verteilung

- ters normal dağılım

inverse Pólya-Verteilung - ters Pólya dağılımı

inverse Probleme - ters problemler

inverse Reihenkorrelation - ters serisel

korelasyon

inverse Transformation - ters dönüşümü

inverse Transformationsmethode - ters

dönüştürüm metodu

inverse Verteilung - ters dağılım

inverse Wahrscheinlichkeit - ters olasılık

inverser Automorphismus - ters

automorfizma

inverser Homomorphismus - ters

homomorfizma

inverser Isomorphismus - ters izomorfizma

inverses Element - tersinir öge

inverses Moment - ters moment

inverses Polynom - ters çokterimli

inverses Stichprobenverfahren mit

Zurücklegen - ters çokterimli örnekleme

inverses Stichprobenverfahren - ters örnekleme
Inversion - ters çevirme
invertierte Beta-Verteilung - dönüşük beta dağılımı
Inzidenz - oluş sıklığı
Inzidenzrate - oluş oranı
inzwischen - bu arada
Iod, Jod - iyot
Ion - iyon
iota - iota
irgendein - değme
irgendwie - bir türlü
irgendwie - bir veçhile
irgendwo - herhangi bir yerde
irrational - akla uymaz
irrational - irasyonel
irrational - irrasyonel
irrationale Funktion - irrasyonel fonksiyon
irrationale Funktion - oransız fonksiyon
irrationale Menge - irrasyonel küme
irrationale Menge - oransız küme
irrationale Teilmenge - irrasyonel altküme
irrationale Zahl - irrasyonel sayı
irrationale Zahlen - irrasyonel sayılar
irrationale Zahlen - oransız sayılar
irreduzibel - indirgenemez
irreduzible Markowkette - indirgenemez Markov zinciri
irreduzible Menge - indirgenemez küme
irreduzible Teilmenge - indirgenemez altküme
irregulär - bozuk
islamischer Kalender - hicri takvim
Isokurtosis - eşbasıklık
isometrisches Schaubild - eşit ölçülü grafik
isomorph - eşbiçimli
isomorphe Gruppe - izomorfik grup
isomorphe Halbgruppe - izomorfik yarıgrup
isomorphe Menge - izomorfik küme
isomorphe Teilmenge - izomorfik altküme
Isomorphiesatz - izomorfizma teoremi
Isomorphismus - eşbiçimlilik
Isomorphismus - eşyapı göndermesi
Isomorphismus - izomorfizma
isotone Regressionsfunktion - eş aralıklı regresyon işlevi
Isotop - izotop
Isotop - izotop atom
isotrope Verteilung - izotropik dağılım
Isotropie - isotropik
iterative proportionale Anpassung - yinelemeli orantısal uyarlama
iterative proportionale Skalierung - yinelemeli orantısal ölçekleme
iterativ-gewichtete kleinste Quadrate - yinelemeli ağırlıklı en küçük kareler
iterativ-neugewichtete kleinste Quadrate - tekrarlı yeniden ağırlıklı en küçük kareler
ja, jawohl - evet
Jagdhunde (Sternbild) - avlanan köpekler
Jahr der Hedschra - hicri
Jahr - sene

Jahr - yıl
Jahrbuch, Almanach - almanak
Jahreszeit - mevsim
Jahreszeiten - mevsimler
jahreszeitliche Schwankung - mevsimlik değişme
Jahrhundert - asır
Januar, Ofen (Sternbild) - ocak
je ein - birer
je sechs - altışar
je zwei - ikişer
je, pro - beher
jeder - her
jener - şu
Jensensche Ungleichung - Jensen eşitsizliği
jetzt, sofort, sogleich - şimdi
Johnsonsches System - Johnson sistemi
Jordansche Identität - Jordan özdeşliği
Joule - joule
Juli - temmuz
julianisch - Rumi
Julianischer Kalender - Julian takvimi
Julianischer Kalender - Jülyen takvimi
Jungfrau (Sternbild) - başak
Juni - haziran
Jupiter - Jüpiter
Kalender - takvim
Kalender - takvimi
Kalibrierung - ayarlama
Kalium - potasyum
kalkulieren - bulun
Kalman-Filter - Kalman süzgeci
Kalorie - kalori
Kalzium - kalsiyum
Kamera - kamera
kanonisch - kanonik
kanonische Korrelation - kanonik korelasyon
kanonische Matrix - kanonik matris
kanonische Variable - kanonik değişken
Kante, Rand, Seite - kenar
Kapazität - sığa
Kapazität - yetenek
Kapazität, Potenz - iktidar
kappa - kappa
Kappe - başlık
Kaprekar-Konstante - Kaprekar sabiti
Kaprekar-Zahlen - Kaprekar sayıları
Kapteynsche Transformation - Kapteyn dönüştürümü
Kapteyn-Verteilung - Kapteyn dağılımı
Karat - karat
Kardinalzahl - kardinal sayı
Kardioide - kardiyoid
Karte - kart
kartesisch - kartezyen
kartesische Funktion - kartezyen fonksiyon
kartesische Gleichung - kartezyen denklem
kartesische Menge - kartezyen küme
kartesische Teilmenge - kartezyen altküme
kartesisches Koordinatensystem - kartezyen koordinat sistemi
kartesisches Produkt - kartezyen çarpım

kartesisches System - kartezyen sistemi
Kartografie - kartografi
kartografisch - kartografik
Kartogramm - kartogram
Kaskadenprozess - kademeli süreç
Kassiopeia (Sternbild) - koltuk
Katalog, Verzeichnis - katalog
Katastrophentheorie - afet teorisi
kategoriale Daten - kategorik veri
kategoriale Variable - kategorik değişkeni
kategoriale Verteilung - kategorik dağılım
Kategorie, Merkmalsklasse - kategori
Kategorientheorie - kategori teorisi
Katheten - üçgenin
Kathetensatz, Satz des Euklid - Öklid
bağıntısı
Kathode, Katode - katot
Kathodenstrahl - katot ışınları
Kausalität - nedensellik
Kegel - koni
Kegel - koni külah
kegelförmig, konisch - konik
Kegelschnitt - koni indirimi
Kegelschnitt - konik kesit
Keil - kama
kein - hiçbir
Kelvin - kelvin
Kelvin-Temperatur - Kelvin sıcaklığı
Kenntnisse, Wissen - malumat
Kentaur (Sternbild) - erboğa
Kepheus (Sternbild) - kral
Keplersche Planetengesetze - Kepler'in
gezegensel hareket kanunları
Kern - çekirdek
Kernphysik, Nuklearphysik - nükleer fizik
Kernschatten - tam gölge
Kette - zincir
Ketten- - zincirleme
Kettenreaktion - zincirleme reaksiyon
Kettenregel - zincir kuralı
kgV - OKEK
Kiel (Sternbild) - karina
Kilobit - kilobit
Kilogramm - kilogram
Kilometer je Stunde, km/h - kilometre/saat
Kilometer - kilometr
Kilometer - kilometre
Kilotonne - kiloton
Kilowatt - kilovat
Kilowattstunde - kilowattsaat
Kinematik - kinematik
kinetisch - kinetik
kinetische Energie - kinetik enerji
Kirchhoffsche Gesetze - Kirchhoff kanunları
Klammer - araç
Klammer - kenet
Klammern - parantez
Klasse - sınıf
Klassenhäufigkeit, Zellhäufigkeit - hücre
sıklığı
Klassenmitte - sınıf işareti
Klassensymbol - sınıf sembolü

klassifizieren, Klassifizierung - tasnif
Klassifizierung - sınıflandırma
klassische Mechanik - klasik mekanik
klein - bodur
klein - küçük
klein - minik
klein - ufak
Kleine Wasserschlange (Sternbild) -
küçüksuyulanı
kleine Zahl - bodur sayı
Kleiner Bär (Sternbild) - küçükayı
Kleiner Hund (Sternbild) - küçük köpek
Kleiner Löwe (Sternbild) - küçük aslan
kleiner Zylinderradius - küçük silindirin
yarıçapı
Kleinplanet, Planetoid, Asteroid - küçük
gezegen
Kleinplanet, Zwergplanet - cüce gezegen
kleinste Fläche - temel hücre
**kleinster Funktionswert, absolutes
Minimum** - fonksiyonun aldığı en küçük değer
kleinstes gemeinsames Vielfaches - olarak
bölünebilen en küçük
kleinstmögliche Varianz - en küçük varyans
Klima - iklim
km/h - km/saat
Knick - büküm
Knick, Kurve - kavis viraj bükme eğme
Knoten - düğüm
Kobalt - kobalt
Koeffizient der totalen Bestimmtheit -
toplam belirleme katsayısı
Koeffizient, Vielfaches - katsayı
kohärent - uyumlu
kohärente Struktur - insicamlı yapı
Kohärenz - insicam
Kohärenzprinzip - insicam ilkesi
Kohlenstoff - karbon
Kointegration - eşbütünleşme
Kollinearität - doğrudanlık
Kolmogorowsche Axiome - Kolmogorov
aksiyomları
Kolmogorowsche Darstellung - Kolmogorov
gösterimi
Kolmogorowsche Gleichungen - Kolmogorov
denklemleri
Kolmogorowsche Ungleichung - Kolmogorov
eşitsizliği
Kolmogorowscher Lehrsatz - Kolmogorov
teoremi
Kolmogorow-Smirnow-Test - Kolmogorov-
Smirnov sınaması
Kolmogorow-Smirnow-Verteilungen -
Kolmogorov-Smirnov dağılımları
Kombination - kombinasyon
Kombination, zusammengesetzt - bileşik
Kombinationsrechnung - kombinasyon hesabı
Kombinatorik - kombinatronics
kombinatorische Analysis - kombinatuar
analiz
kombinatorische Verfahren - kombinatöryel
yöntemler

kombinatorischer Test - kombinatöryel sinama
Komet - kuyruklu yıldız
kommutativ - değiştirilebilir
kommutative Eigenschaft - değişme özelliği
kommutative Gruppe - değişmeli öbek
kommutative Halbgruppe - değişmeli yarıgrup
Kommutativität, Veränderung - değişme
kompakt - anlaşma yap
kompakt - tıkHz
kompakte Menge - tıkHz küme
kompakte Menge - yoğun küme
kompakte Teilmenge - tıkHz altküme
kompakte Teilmenge - yoğun altküme
kompakter Raum - tıkHzlık
Kompass (Sternbild) - kumpas takımı yıldız
Kompass - çevre alan saha pusula
Kompass - pusula
Kompass, Kompass (Sternbild) - kumpas
Kompass, Zirkel - kompas
Kompassnadel - pusula iğnesi
kompensierender Fehler - tazmin eden hata
Komplementärfarbe - tamamlayıcı renk
Komplementärprinzip - tamamlayıcı yasalar
Komplementwinkel - tümler açılar
komplex - karmaşık
komplex - kompleks
komplexe Analyse - karmaşık analiz
komplexe Demodulation - karmaşık geri modülasyon
komplexe Funktion - karmaşık fonksiyon
komplexe Funktion - kompleks fonksiyon
komplexe Funktionen - karmaşık fonksiyonlar
komplexe Gauß-Verteilung - karmaşık Gaussian dağılımı
komplexe Menge - karmaşık küme
komplexe Menge - kompleks küme
komplexe nicht normalverteilte Kurve - karmaşık normal olmayan eğri
komplexe Teilmenge - karmaşık altküme
komplexe Teilmenge - kompleks altküme
komplexe Zahl - karmaşık sayılar
komplexe Zahlen - kompleks sayılar
kompliziert - çapraşık
Komponentenanalyse - bileşen çözümlemesi
Kondensator - kondansatör
Konditionalitätsprinzip - koşullanmış prensip
Konfidenzband - güven kuşağı
Konfidenzbereich - güven bölgesi
Konfidenzgrenzen - güven sınırları
Konfidenzintervall für Perzentile - yüzdelerik güven aralığı
Konfidenzintervall - güven aralığı
Konfidenzkoeffizient - güven katsayısı
Konfidenzkurven - güven eğrileri
Konfidenzmenge - güven kümesi
Konfidenzniveau - güven düzeyi
Konfidenzverteilung - güven dağılımı
Konfiguration - konfigürasyon
konfirmatorische Faktoranalyse - doğrulayıcı etken çözümlemesi
Konfluenzrelation - eş-gidiş ilişkisi

Konformität, Kongruenz - uygunluk
König (Schach) - şah
Königsberger Brückenproblem - Königsberg'in yedi köprüsü
konjugiert - eşlenik
konjugierte lateinische Quadrate - eşlenik Latin kareleri
konjugierte Rangordnung - eşlenik dereceleme
konjugierte Verteilung - eşlenik dağılımı
Konjunktion - birleşme bağlaç
konkav - içbükey
konkav - konkav
konkav - obruk
konkave Funktion - içbükey fonksiyon
konkave Menge - içbükey küme
konkaves Achteck - içbükey sekizgen
konkaves Fünfeck - içbükey beşgen
konkaves Fünfeck - içbükey onbeşgen
konkaves Neuneck - içbükey dokuzgen
konkaves Sechseck - içbükey altıgen
konkaves Sechzehneck - içbükey onaltıgen
konkaves Siebeneck - içbükey yedigen
konkaves Siebzehneck - içbükey onyedigen
konkaves Vieleck - içbükey çokgen
konkaves Viereck - içbükey dörtgen
konkaves Zehneck - içbükey ongen
konkaves Zwanzigeck - içbükey yirmigen
konkaves Zwölfeck - içbükey onikigen
Konkordanz - uyum
Konkordanzkoeffizient - uyum katsayısı
konkret - beton somut belirli
konkret - somut
können, wissen - bilmek
konsistenter Test - tutarlı sinama
Konsistenz - tutarlılık
konstant - durağan
konstante Funktion - sabit fonksiyon
Konstante - devamlı sürekli sabit
Konstellation - yıldız takımı
konstruieren - inşa etmek
Konstruktion - inşa etmek kurmak
Konstruktion - inşaat
Konstruktion - yapım
konstruktiv - yapıcı
Konstruktivismus - oluşturmacı matematik
Kontakt, Kurzschluss - kontak
Kontingenz - kontenjans
Kontingenzkoeffizient - olumsuzluk katsayısı
Kontinuität - süreklilik
Kontinuitätskorrektur, Stetigkeitskorrektur - süreklilik düzeltmesi
Kontinuumshypothese - süreklilik hipotezi
Kontravalenz - xor kapısı
Kontrolldiagramm, Regelkarte - denetim grafiği
Kontrolle, Regelung - denetim
Kontrolle, Überwachung - kontrol
kontrollieren - denetlemek
Kontrollpunkt - denetim noktası
Konvektion - thermal-ısısal taşınma
konvergent - yakınsak

konvergente Funktion - yakınsak fonksiyon
konvergente Menge - yakınsak küme
konvergente Reihe - yakınsak seri
Konvergenz im Maß - ölçüde yakınsaklık
Konvergenz - yakınsaklık
konvergieren - yakınsamak
konvex - konveks
konvexe Funktion - konveks fonksiyon
konvexe Menge - konveks küme
konvexe Teilmenge - konveks altküme
konvexes Achteck - konveks sekizgen
konvexes Fünfeck - konveks beşgen
konvexes Fünfeck - konveks onbeşgen
konvexes Neuneck - konveks dokuzgen
konvexes Polygon - konveks poligon
konvexes Sechseck - konveks altıgen
konvexes Sechzehneck - konveks onaltıgen
konvexes Siebeneck - konveks yedigen
konvexes Siebzehneck - konveks onyedigen
konvexes Vieleck - dışbükey çokgen
konvexes Viereck - konveks dörtgen
konvexes Zehneck - konveks ongen
konvexes Zwanzigeck - konveks yirmigen
konvexes Zwölfeck - konveks onikigen
Konzentration - teksif
Konzentrationsellipse - yoğunlaşma elipsi
Konzentrationsindex - yoğunluk indeksi
Konzentrationskoeffizient - yoğunluk katsayısı
Konzentrationskurve - yoğunluk eğrisi
Konzentrationsmatrix - yoğunlaşma matrisi
Konzentrationsparameter - yoğunluk parametresi
Koordinate - koordinat
Koordinaten des Dreieckschwerpunktes - üçgenin ağırlık merkezinin koordinatları
Koordinatenebene - analitik düzlem
Koordinatenfunktion - koordinat fonksiyon
Koordinatenmenge - koordinat küme
Koordinatensystem - koordinat sistemi
Kopf oder Zahl - yazı mı tara mı
Kopplung, Korrelation, Verbindung - bağlantı
Kopplungsanalyse - bağlantı analizi
Kopplungsfunktion - bağ işlevi
Korona - ayla
Körper - beden
Körper - cisim
Körperdiagonale, Raumdiagonale - cisim köşegeni
Körperhöhe - cisim yüksekliği
Körpertheorie - cisimler teorisi
Korrekturen der Extremwerte - uç düzeltmeleri
Korrekturfaktor - düzeltme etkeni
Korrelation der Rangordnungsgrade - derece korelasyonu
Korrelation innerhalb der Klassen - sınıfıçi korelasyon
Korrelation zwischen den Klassen - sınıflararası korelasyon
Korrelation - korelasyon

Korrelationsbild, Punktwolke - serpmeye diyagramı
Korrelationsfläche - korelasyon yüzeyi
Korrelationsfunktion - korelasyon fonksiyon
Korrelationsindex - korelasyon indeksi
Korrelationskoeffizient - korelasyon katsayısı
Korrelationsmatrix - korelasyon matrisi
Korrelationsmenge - korelasyon küme
Korrelationstabelle - korelasyon tablosu
Korrelationsverhältnis - korelasyon oranı
Korrelogramm - ardışık korelasyon tablosu
Kosekans - kosekant
Kosinus - kosinüs
Kosinussatz - kosinüs teoremi
kosmisch - acunsal
kosmisch - kozmik
kosmische Geschwindigkeit - kozmik hızı
Kosmologie - kozmoloji
Kosmos - kozmos
Kosmos, Weltall - acun
Kosmos, Weltall - evren
Kospektrum - eştayf
Kostenfunktion - maliyet işlevi
Kotangens - kotanjant
Kovaryans - eşlik değişkeni
Kovarianz - kovaryans
Kovarianzanalyse - kovaryans çözümlemesi
Kovarianzfunktion - kovaryans fonksiyonu
Kovarianzmatrix, Streuungsmatrix - kovaryans matrisi
Kovariation - ortak değişim
Kraft - kuvvet
Kraft, Leistung - takat
Kraft, Mittel - derman
Kraftarm - kuvvet kolu
Kraftgewinn, Kraftverhältnis - kuvvet kazancı
Kranich (Sternbild) - turna
Krater - krater
Krebs (Sternbild) - yengeç
Kredit - kredi
Kreis, Kreisbogen - çember
Kreis, Scheibe - daire
Kreisbahn - ilerle
Kreisbogen - çember yayının
Kreisbogenlänge - çember yayının uzunluğu
Kreisdiagramm - dairesel grafik
Kreisel - topaç
Kreisfläche - dairenin alanı
kreisförmig - daire şeklinde
Kreisfrequenz - açısal frekans
Kreishistogramm - dairesel histogram
Kreislauf - deveren
Kreislauf, Zyklus - tekrarlanım
Kreisring - daire halkasının
Kreisringfläche - daire halkasının alanı
Kreissegment - daire kesmesinin
Kreissegmentfläche - daire kesmesinin alanı
Kreissektor - daire diliminin
Kreissektorfläche - daire diliminin alanı
Kreisumfang - dairenin çevresi
Kreuz (Sternbild) - güneyhaçı

Kreuzklassifikation - çaprazlanmış sınıflandırma
Kreuzkorrelation - çapraz-korelasyon
Kreuzkovarianz - çapraz-kovaryans
Kreuzspektrum - çapraz tayf
Kristall - billur
Kristall - kristal
Kriterium - kriter
Kriterium - ölçütü
kritisch - eleştirici
kritische Masse - kritik kütle
kritische Menge - kritik küme
kritische Teilmenge - kritik altküme
kritischer Bereich - kritik bölge
kritischer Quotient - kritik bölüm
kritischer Wert - kritik değer
kritischer Winkel - kritik açı
Kronecker-Deltafunktion - Kronecker delta fonksiyonu
Kroneckersches Deltasymbol, Kronecker-Symbol - Kronecker delta
Kroneckersches Matrizenprodukt - matrislerin Kronecker çarpımı
krumm, schief - çarpık
Kryptografie - kriptografi
Krypton - kripton
k-Stichprobenproblem - k-örnek problemi
K-Test - K-testi
Kubikkilometer - kilometreküp
Kubikmeter - metre küp
Kubikmeter - metre kub
Kubikmillimeter - milimetreküp
Kubikzentimeter - santimetre küp
Kubikzentimeter - santimetre kub
kubisch, würfelförmig - kübik
kubische Funktion - kübik fonksiyon
kubische Gleichung - üçüncü dereceden denklem
kubische Menge - kübik küme
kubisches Gitter - kübik kafes
Kubus, Würfel - küp
Kugel - bilye
Kugel, Globus - küre
kugelförmiger Spiegel - küresel ayna
Kugelkappe - küre kapağı
Kugelkoordinaten - küresel koordinatlar
Kugelschicht - küre dilimi
Kugelsektor - kesik küre
Kuiper-Gürtel - Kuiper kuşağı
Kuipersche Maßzahl - Kuiper istatistiği
kulminieren - zirvesine ermek
kulminieren - zirvesine ermek sonuçlandırma
Kumulante - kümülant
Kumulanten-erzeugende Funktion - kümülant üreten işlev
kumulative Chi-Quadrat-Statistik - birikimli ki-kare istatistiği
kumulative Häufigkeitskurve - birikimli sıklık eğrisi
kumulative Inzidenz - birikimli vaka sıklığı
kumulative Verteilungsfunktion - birikimli dağılım işlevi

kumulative Wahrscheinlichkeitskurve - birikimli olasılık eğrisi
kumulativer Fehler - birikimli hata
kumulativer Prozess - birikimli süreç
kumulatives Risiko - birikimli risk
künstlich, synthetisch - suni
künstliche Lichtquelle - suni ışık kaynağı
künstliche Magneten - yapay mıknatıs
Kupfer - bakır
Kuppel - kümbet
Kurs - kur
Kurs - kurs
Kurtosis, Wölbung - basıklık
Kurve der mittleren Dichte - ortalama yoğunluk eğrisi
Kurve des mittleren Stichprobenumfanges - ortalama örnek sayısı eğrisi
Kurve gleicher Trennschärfe - eştespit eğrisi
Kurve, Biegung - viraj
Kurve, Wendepunkt - dönemeç
Kurvenanpassung für den Trend, Trendanpassung - eğilim uydurma
Kurvenlineal - pistole
kurz - kısa
kürzen - kısaltma
Kürzen - sadeleştirme
kürzeste Konfidenzintervalle - en kısa güven aralıkları
kurzfristige Schwankungen - kısa dönem dalgalanması
Kürzung - kesinti
Kürzung, Reduktion - geçersiz kılma
k-Verhältnis - k-oranı
Kybernetik - kibernetik
Labyrinth - labirent
Ladung - şarj
Ladung, Gewichtung - yükleme
Lage, Weg - konum
Lage, Zustand - durum
Lagebeziehung Gerade-Ebene - düzlemlerle doğrunun durumları
Lagemaß - konum ölçüsü
Lagemodell - konum modeli
Lageparameter - konum parametresi
Lagrange-Funktion - Lagrange fonksiyonu
Lagrange-Gleichung - Lagrange denklemi
Lagrange-Menge - Lagrange küme
Lagrange-Multiplikator-Test - Lagrange çarpan testi
Lagrange-Polynom - Lagrange polinom
Laguerresche Polynome - Laguerre polinomları
lambda - lambda
Lambda-Kriterium - lambda-ölçütü
Lampe - lamba
Landkarte - harita
lang - uzun
Länge der geneigten Ebene - eğik düzlemin boyu
Länge der Seitenhalbierende - kenarortay uzunluğu

Länge der Winkelhalbierenden - açıortay uzunluğu
Länge einer Winkelhalbierenden - iç açıortay uzunluğu
Länge eines Vektors - büyüklüğü
Länge - boy
Länge - tul
Länge - uzunluk
längs - boyunca
langsam variierende Funktion - yavaş değişen fonksiyon
langsam variierende Menge - yavaş değişen küme
Längswelle - boyuna dalga
Laplace- - laplas
Laplace-Approximation - Laplace yaklaşımı
Laplace-Funktion - Laplace fonksiyon
Laplace-Gleichung - laplas denklemi
Laplace-Lévy'scher Grenzwertsatz - Laplace-Lévy teoremi
Laplace-Menge - Laplace küme
Laplace-Menge - laplas küme
Laplacescher Grenzwertsatz - Laplace teoremi
Laplacesches Folgesetz - Laplace ardışıklık yasası
Laplace-Transformation - Laplace dönüşümü
Laplace-Transformation - laplas dönüşümü
Laplace-Verteilung - Laplace dağılımı
Laser - lazer
Lastarm - yük kolu
lateinischer Würfel - Latin küpü
lateinisches Quadrat Ermittlung - ek Latin karesi
lateinisches Quadrat - Latin karesi
lateinisches Rechteck - Latin dikdörtgeni
lateinisches Standardquadrat - standart Latin karesi
latente Struktur, nicht beobachtbare Struktur - saklı yapı
Läufer (Schach) - fil
Lebenserwartung - yaşam beklentisi
Lebensstatistik - hayati istatistikler
lediglich, nur - sadece
leer - boş
leere Menge - boş küme
leere Teilmenge - boş altküme
Legendre-Gleichung - Legendre denklemi
Legendre-Konstante - Legendre sabiti
Legendre-Polynome - Legendre polinomları
Legierung - yozlaş
Lehmansche Alternative - Lehmann seçenekleri
Lehrsatz - teorem
leicht - hafif
Leier (Sternbild) - çalgı
Leistung, schwierig - güç
leitend - iletken
Leiter, leitender Körper - iletken cisim
Leitfähigkeit - iletkenlik
Leitung - iletme
Lemma - lemma

Lemniskate - lemniskatlar
Lévy-Prozess - Lévy prosesi
Lexikon - lügat
Licht - ışık
Lichtausbreitung - ışığın yayılması
Lichtgeschwindigkeit - ışık hızı
Lichtprisma - ışık prizması
Lichtquelle - ışık kaynağı
Lichtstärke - aydınlanma şiddeti
Lichtstrahl - ışık ışını
Lichtstrahl - ışın doğrultusu
Likelihood - olabilirlik
Likelihood-Prinzip - olabilirlik ilkesi
Likelihood-Verhältnis - olabilirlik oranı
Likelihood-Verhältnistest - olabilirlik oran sınaması
Lineal, Winkelmaß, Winkelmaß (Sternbild) - cetvel
linear - doğrusal
linear - lineer
lineare Algebra - lineer cebir
lineare Ausfallratenverteilung - doğrusal başarısızlık oranı dağılımı
lineare Diskriminanzfunktion - doğrusal ayırıcı fonksiyon
lineare Funktion - doğrusal fonksiyon
lineare Funktion - lineer fonksiyon
lineare Gleichung - doğrusal denklem
lineare Hypothese - doğrusal hipotez
lineare Kleinste-Quadrate-Regression - doğrusal ortalama kare regresyonu
lineare Korrelation - doğrusal korelasyon
lineare logistische Regression - doğrusal lojistik regresyon
lineare Maximum-Likelihood-Methode - doğrusal en çok olabilirlik yöntemi
lineare Menge - doğrusal küme
lineare Menge - lineer küme
lineare Nebenbedingung - doğrusal kısıt
lineare Optimierung - doğrusal programlama
lineare Regression - doğrusal regresyon
lineare Strukturrelation - doğrusal yapısal ilişki
lineare Suffizienz - doğrusal yeterlilik
lineare systematische Maßzahl - doğrusal sistematik istatistik
linearer Prozess - doğrusal işlem
linearer Trend - doğrusal eğilim
lineares Modell - doğrusal model
linearisierte Maximum-Likelihood-Methode - lineerleştirilmiş en büyük olasılık metodu
linear-strukturelle Zusammenhänge - doğrusal yapısal bağıntılar
Lineartransformation - doğrusal dönüşüm
Lineartransformation - lineer transformasyon
Linie, Höhe - hiza
Linie, Strich - çizgi
Linie, Strich - hat
Linienintegral - çizgi integrali
Linienspektrum - çizgi tayfi
linke Seite, links - sol

Links-Asymmetrie, positive Asymmetrie -

artı çarpıklık

Linse - lens

Linse - mercimek

Linse, optische Linse, Okular - mercek

Lipschitz-Bedingung - Lipschitz koşulu

Lira - liret

Liste - liste

Listenauswahl - liste örneği

Liter - litre

Lithium - lityum

Ljapunowsche Ungleichung - Liapunov

eşitsizliği

Ljapunowscher Grenzwertsatz - Liapunov

teoremi

Loch, Öffnung - delik

logarithmische Normalverteilung - logaritmik

normal dağılım

logarithmische Reihenverteilung - logaritmik

seriler dağılımı

logarithmische Spirale - logaritmik spiral

logarithmische Transformation - logaritmik

dönüştürüm

logarithmisches Papier - logaritmik grafik

Logarithmus - logaritma

Logik - mantık

logisch - mantıklı

logisch, vernünftig - mantıklı

Logistik, logistisch - lojistik

logistische Kurve - lojistik eğri

logistische Regression - lojistik regresyon

logistische Verteilung - lojistik dağılım

logistischer Prozess - lojistik süreç

lognormal - lognormal

lognormale Verteilung - Gibrat dağılımı

lokal asymptotisch bester Test - yerel

asimptotik en güçlü sınıma

lokal asymptotisch strengster Test - yerel

asimptotik en gelişmiş test

lokal - yerel

lokal, örtlich - mahalli

lokale Likelihood-Schätzung - yerel olasılık

tahmini

lokale Statistik - yerel istatistik

Lorenz-Attraktor, Lorenzkurve - Lorenz eğrisi

lose Rolle - hareketli makara

lösen, auflösen - halletmek

Lösung - çözüm

Lot - şakul

Lot - gez

Lot - iskandil

Lotka-Volterrasche Gleichungen - Lotka-

Volterra denklemleri

Lotto - loto

Löwe (Sternbild) - aslan

Luchs (Sternbild) - vaşak

Luft - hava

Luftdruck - hava basıncı

Luftpumpe (Sternbild) - pompa

Luftwiderstand - hava direnci

Luftwiderstandskraft - direnç kuvvetinin

büyüklüğü

Lumen - lümen

Lupe - büyüteç

Lux - lüks

m/s, Meter je Sekunde - metre/saniyedir

Macaulaysche Formel - Macaulay formülü

MacLaurin-Reihe - MacLaurin serisi

magisch - sihirli

magisches Quadrat - sihirli kare

Magnesium - magnezyum

Magnet - mıknatıs

magnetisch - manyetik

magnetische Feldkraftlinien - manyetik alan

kuvvet çizgileri

magnetischer Nordpol - manyetik kuzey

kutbu

magnetischer Pol - manyetik kutup

magnetischer Südpol - manyetik güney kutbu

magnetisches Feld - manyetik alan

Magnetismus - manyetizma

Magnetismus - manyetizma

Magnetnadel, Zeiger - ibre

Magnetosphäre - manyetosfer

Mai - mayıs

makroskopisch - makroskopik

mal so viel - misli

mal - çarpı

mal - kere

Maler (Sternbild) - ressam

manchmal - ara sıra

manchmal - bazan

Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge -

Mandelbrot kümesi

Mangan - mangan

Mannigfaltigkeit - çokkatmanlı

Mannigfaltigkeiten - manifoldlar

Mannigfaltigkeitsindex - çeşitlilik indeksi

Manometer - manometre

Mantel - palto

Markierungsvariable - belirleyici değişken

Markowkette, Markow-Kette - Markov zinciri

Markow-Ketten-Monte-Carlo - Markov zinciri

Monte Carlo

Markow-Prozess - Markov süreci

Markowsche Ungleichung - Markov eşitsizliği

Markowscher Erneuerungsprozess - Markov

yenileme süreci

Markowscher Schätzwert - Markov tahmin

edicisi

Markowscher Verzweigungsprozess -

dallanan Markov süreci

Markowsches Feld - Markov alanı

Markowsches Zufallsfeld - Markov rassal

sahası

Mars - Merih

Mars - Sakıt

März - mart

Maschine - makine

Maß der Glättungsfähigkeit - hata azaltma

gücü

Maß, Maßstab - ölçek

Masseneinheit - kütle birimi

Massenzahl - kütle numarası

Massenzentrum - kütle merkezi
Maßnahme - önlem
Maßstab - milyas
Maßtheorie - ölçülebilirlik
Material - gereç
Material, Stoff, Materie - madde
Materie - özdek
materiell - maddi
Mathematik - matematik
Mathematiker - matematikçiler
mathematisch - matematiksel
mathematische Abstraktion - matematiksel soyutlama
mathematische Analyse - matematiksel analiz
mathematische Biologie - matematiksel biyoloji
mathematische Eigenschaften - matematiksel özellikleri
mathematische Funktion - matematiksel fonksiyon
mathematische Grundbegriffe - matematik temel kavramlar
mathematische Konstanten - matematiksel sabitler
mathematische Logik - matematiksel mantık
mathematische Menge - matematiksel küme
mathematische Physik - matematiksel fizik
mathematische Probleme - matematiksel problemler
mathematische Struktur - matematik sistem
mathematische Teilmenge - matematiksel altküme
mathematische Terminologie - matematiksel terminoloji
mathematischer Ausdruck - matematiksel ifade
mathematischer Beweis - matematiksel tanıt
Matrix - dizey
Matrix - matris
Matrizen - matrisler
Matrizenaddition - matrislerin toplamı
Matrizendefinition - matris tanımı
Matrizenfunktion - matrislerin fonksiyon
Matrizenmenge - matrislerin küme
Matrizenring - matrislerin halka
Matrizentheorie - dizey kuramı
Matt (Schach) - mat
maximal - azamı
maximal - azami
maximale Wahrscheinlichkeitsschätzung - en büyük olasılık tahmin edicisi
Maximum - maksimum
Maximum-Likelihood-Methode - en çok olabilirlik yöntemi
Max-Min-Kriterium - en büyük-küçük ölçütü
Maxwell-Boltzmann-Statistik - Maxwell-Boltzmann istatistiği
Maxwellsche Gleichungen - Maxwell denklemleri
Maxwell-Verteilung - Maxwell dağılımı
Mechanik - mekanik
mechanisch - mihaniki

mechanische Energie - mekanik enerji
Medialtest, Mediantest - ortanca testi
Median - medyan
Median-Regressionskurve - ortanca regresyon eğrisi
Medianrichtung - ortanca yönü
Medianunverzerrtheit - ortanca tarafsızlık
Median-Zentrum - ortanca merkezi
Megabit - megabit
Megagramm - megagram
Megameter - megametre
mehr, zu viel - ziyade
mehrdimensionale Analyse - çok-değişkenli çözümleme
mehrdimensionale Analyse - çok-değişkenli analizi
mehrdimensionale Beta-Verteilung - çok-değişkenli beta dağılımı
mehrdimensionale Binomialverteilung - çok-değişkenli binom dağılımı
mehrdimensionale Exponentialverteilung - çok-değişkenli üssel dağılım
mehrdimensionale F-Verteilung - çok-değişkenli F-dağılımı
mehrdimensionale Multinomial-Verteilung - çok-değişkenli çokterimli dağılım
mehrdimensionale Normalverteilung - çok-değişkenli normal dağılım
mehrdimensionale Pascal-Verteilung - çok-değişkenli Pascal dağılımı
mehrdimensionale Poisson-Verteilung - çok-değişkenli Poisson dağılımı
mehrdimensionale Pólya-Verteilung - çok-değişkenli Pólya dağılımı
mehrdimensionale Prozesse - çok-değişkenli süreçler
mehrdimensionale Regression - bileşik regresyon
mehrdimensionale Skalierung - çok-boyutlu ölçekleme
mehrdimensionale Verteilung - çok-değişkenli dağılım
mehrdimensionale Verteilung - çok-değişkenli dağılımı
mehrdimensionaler Vorzeichenrangtest - çok-değişkenli işaretli sıra testi
mehrfach gegliederte Tafel - karmaşık tablo
mehrfach - tekrarlı
mehrfache Glättungsmethode - çoklu düzleştirme yöntemi
mehrfache Schichtung - çoklu katmanlama
mehrfache Stichprobenziehung - çoklu örnekleme
mehrfaches Säulendiagramm, multiples Histogramm - çoklu çubuk grafiği
Mehrfachklassifizierung, Mehrfacheinteilung - çoklu sınıflandırma
Mehrfachregression - çoklu regresyon
Mehrfaktorenanalyse - çoklu etken çözümlemesi
Mehrheit - çoğunluk
Mehrheit - ekseriyet

mehrphasiger Prozess - çok-fazlı süreç
mehrstufige Schätzung - çok-aşamalı tahmin
mehrstufige Stichprobe - çok-aşamalı örnek
mehrstufiges Stichprobenverfahren - küme örneklemesi
mehrwertige Entscheidung - çok değerli karar
mehrzeitiges Modell - çoklu-geçici model
Mehrzustands-Modell - çok-durumlu model
Meile - mil
meist - ekseri
meistens - çoğu
Menge der algebraischen Zahlen - cebirsel sayılar kümesi
Menge der Binärzahlen - ikili sayılar kümesi
Menge der ganzen Zahlen - bütün sayılar kümesi
Menge der ganzen Zahlen - tam sayılar kümesi
Menge der geraden Zahlen - çift sayılar kümesi
Menge der imaginären Zahlen - sanal sayılar kümesi
Menge der irrationalen Zahlen - irrasyonel sayılar kümesi
Menge der irrationalen Zahlen - oransız sayılar kümesi
Menge der Kardinalzahlen - sayma sayılar kümesi
Menge der komplexen Zahlen - karmaşık sayılar kümesi
Menge der komplexen Zahlen - kompleks sayılar kümesi
Menge der natürlichen Zahlen - doğal sayılar kümesi
Menge der negativen ganzen Zahlen - negatif tamsayılar kümesi
Menge der p-adischen Zahlen - p-sel sayılar kümesi
Menge der positiven natürlichen Zahlen - pozitif doğal sayılar kümesi
Menge der rationalen Zahlen - rasyonel sayılar kümesi
Menge der reellen Zahlen - gerçel sayılar kümesi
Menge der reellen Zahlen - reel sayılar kümesi
Menge der Transformationen eines lateinischen Quadrats - Latin kareleri dönüşüm kümesi
Menge der ungeraden Zahlen - tek sayılar kümesi
Menge der vollständigen Zahlen - tüm sayılar kümesi
Menge der zusammengesetzten Zahlen - bileşik sayılar kümesi
Menge von Mengen - kümenin küme
Menge - çokluk
Menge, Quantum - miktar
Mengendifferenz - kümenin farkı
Mengendurchschnitt - kümelerin kesişimi
Mengenfunktion - kümelerin fonksiyon
Mengengegengewichtung - etken karşıt tezi

Mengenhypothese - miktar hipotezi
Mengenindex - miktar indeksi
Mengenlehre, Mengentheorie - kümeler teorisi
Mengenmenge - kümelerin küme
Mengenmessziffer - miktar bağıntısı
Mengentheorie - kümeler kuramı
Mengenvereinigung - kümelerin birleşimi
Meridian - meridyen
Merkur - Merkür
Merkur - Utarit
messen - ölçüm
Messgenauigkeit - ölçmede doğruluk nispeti
Messgerät - ölçme aygıtı
Metaanalyse - meta analizi
Metall - maden
Metall - metal
Meteor - meteor
Meteorit - meteorit
Meteorologie - meteoroloji
Meter - metre
Methode der ausgewählten Punkte - seçilmiş noktalar yöntemi
Methode der gleitenden Mittelwerte - hareketli ortalama yöntemi
Methode der Halbreihenmittelwerte - yarı ortalamalar yöntemi
Methode der kleinsten Quadrate - en küçük kareler yöntemi
Methode der maximalen Entropie - en büyük entropi yöntemi
Methode der mittleren Rangzahlen - sıra orta değeri yöntemi
Methode der Pfadkoeffizienten - yol katsayıları yöntemi
Methode der reduzierten Form - indirgenmiş biçim yöntemi
Methode der ungewogenen Durchschnitte - ağırlıksız ortalamalar yöntemi
Methode des steilsten Anstiegs - en dik çıkış yöntemi
Methode variabler Differenzen - değişken farkı metodu
Methode von Blom - Blom yöntemi
Methode von Brown - Brown yöntemi
Methode von Lloyd - Lloyd yöntemi
Methode von Newton-Raphson - Newton-Raphson yöntemi
Methode - metot
Methode - yöntem
Methode, Verfahren, System - usul
Methoden der kleinsten absoluten Abweichung - en küçük mutlak sapma metotları
metrisch - metrik
Mikrogramm - mikrogram
Mikroliter - mikrolitre
Mikrometer - mikrometre
Mikroprozessor - mikroişlemciler
Mikrosekunde - mikrosaniye
Mikroskop, Mikroskop (Sternbild) - mikroskop

mikroskopisch - mikroskopik
Milchstraße - hacı yolu
Milchstraße - samanyolu
Millersche Verteilung - Miller dağılımı
Milli - mili
Milliarde - bir milyar
Milliarde - milyar
Millibar - milibar
Milligramm - miligram
Milliliter - mililitre
Millimeter - milimetre
Millinewton - milinewton
Million - bir milyon
Million - milyon
Millioner - milyonlar
millionste - milyonuncu
Millisekunde - milisaniye
Millssche Verhältniszahl - Mills oranı
mindestens - en aşağı
mindestens - en azından
minimal - asgarç
minimaler aufspannender Baum - en küçük kapsayan ağa
minimal-essentielle Vollständigkeit - en az yeterli tamlık
Minimaxprinzip - en küçük-büyük ilkesi
Minimax-Schätzung - en küçük-büyük tahmin
Minimaxstrategie - en küçük-büyük strateji
Minimum - asgari
Minimum - minimum
Minimumabstandsmethode - en küçük uzaklık yöntemi
Minkowski-Raumzeit - Minkovski uzayzamanı
Minkowskische Ungleichung, Minkowski-Ungleichung - Minkowski eşitsizliği
Minorität - azınlık
Minuend - eksiltelen sayı
minus, weniger - eksi
Minute - dakika
Mischung von Verteilungen - dağılımların karışımı
Mischung - halita
Mischungsdichte - karışımın özkütlesi
Mischungseigenschaften - karışımların özellikleri
Mischungsverteilung, Mischverteilung - karma dağılım
mit gleichem Abstand - aynı mesafede olan
mit Hilfe von - yardımıyla
mit, und - ile
Mitte, Zentrum, Mittelpunkt - orta
Mittel - çare
Mittellinie des Trapezes - yamukta orta taban
Mittellinie - orta taban
Mittelpunkt, Zentrum - merkez
Mittelpunktskoordinaten - orta nokta koordinatları
Mittelpunktstrahl - merkez ışın
Mittelpunktweite - merkez uzaklığı
mittels - aracılığıyla
mittels, durch - vasıtasıyla

Mittelwert der Grundgesamtheit - doğru ortalama
Mittelwert von Messziffern - nispetler ortalaması
Mittelwert - orta değer
mitten durch - ortasından
Mitternacht - gece yarısı
mittlere absolute Abweichung - medyan mutlak sapma
mittlere Differenz - ortalama fark
mittlere quadratische Kontingenz - ortalama kare bağımlılığı
mittlere quadratische sukzessive Differenz - ardıl çıkarım kareleri ortalaması
mittlere restliche Lebensdauer - ortalama kalan yaşam
mittlere Richtung - ortalama yön
mittlere semiquadratische Differenz - ortalama yarı kare farkı
mittlere Spannweite - ortalama açıklık
mittlere sukzessive Differenz - ardıl çıkarım ortalaması
mittlere trigonometrische Abweichung - ortalama trigonometrik sapma
mittlere Überlebenszeit - medyan yaşam süresi
mittlere Ungenauigkeit - ortalama hata
mittlere Werte - ortalama değerler
mittlerer Fehler eines Schätzwertes - tahminin standart hatası
mittlerer Prüfumfang - ortalama denetim miktarı
mittleres Abweichungsquadrat - ortalama kare
mittleres Abweichungsquadrat - ortalama karesel sapma
mittleres Fehlerquadrat - hata kare ortalaması
mittleres Fehlerquadrat - ortalama karesel hata
Mittwoch - çarşamba
Möbius-Band - Moebius şeridi
Modalwert - mod
Modell der gleitenden Mittelwerte - hareketli ortalama modeli
Modell mit mehreren Gleichungen - çok-denklemlili model
Modell mit simultanen Gleichungen - eş-zamanlı denklemler modeli
Modell mit zufälligen Koeffizienten - rassal katsayı modeli
Modell, Form - model
Modellmittelung - model ortalaması
Modelltheorie - model teorisi
modifizierte Binomialverteilung - değiştirilmiş binom dağılımı
modifizierte Exponentialkurve - değiştirilmiş üssel eğri
modifizierte Normalverteilungen - değiştirilmiş normal dağılımlar
modifizierte Regelgrenzen - değiştirilmiş denetim sınırları

modifizierte von-Neumann-Verhältniszahl - değiştirilmiş von Neumann oranı
modifizierter Mittelwert - değiştirilmiş ortalama
modifiziertes lateinisches Quadrat - değiştirilmiş Latin karesi
Modularithmetik - modüler aritmetik
möglich - olabilir
möglich - olanaklı
möglich - olası
möglich, fähig - kabil
möglich, wahrscheinlich - muhtemel
möglicherweise - bakmakarsın
möglicherweise, vielleicht - belki
Möglichkeit - imkân
Möglichkeit - olanak
Mol - mol
Molekül - molekül
Molekül, Atom - zerre
Molybdän - molibden
Moment - an
momentaner Zustand - ani durum
Momentenmatrix - moment matrisi
Momentenmethode - momentler yöntemi
momenterzeugende Funktion - moment üreten işlev
Monat, Mond - ay
monatlich - aylık
Monatsmittel - aylık ortalama
Mondfinsternis - aytutulması
Monoid - monoid
Monoide - monoidler
monomorph - monomorfik
Monomorphismus - monomorfizma
monoton - monoton
monotone Menge - monoton küme
monotone Regression - monoton regresyon
monotone Struktur - monoton yapı
monotone Teilmenge - monoton altküme
Montag - pazartesi
Monte Carlo-Test - Monte Carlo sınaması
Monte-Carlo-Methode - Monte Carlo yöntemi
Monte-Carlo-Test - Monte Carlo testi
Morgen - sabah
Morgendämmerung - şafak
Morgendämmerung - fecir
Morgendämmerung - seher
Motor - motor
Müller-Systeme - Müller sistemi
Multibinomialtest - çoklu-binom sınaması
Multikollinearität - çoklu bağlantı
multilinearer Prozess - çoklu doğrusal süreç
multimodale Verteilung - çok-zirveli dağılım
Multinomialverteilung - çokterimli dağılım
multiple Entscheidungsmethoden - çoklu karar yöntemleri
multiple nichtlineare Korrelation - çoklu eğrisel korelasyon
multiple Poisson-Verteilung - çoklu Poisson dağılımı
multiple Veränderungen - çoklu değişiklikler
multiple Vergleiche - çoklu karşılaştırmalar

multiple Zeitreihen - çoklu zaman serileri
multipler Korrelationskoeffizient - çoklu korelasyon katsayısı
multipler Markowscher Prozess - çoklu Markov süreci
multipler partieller Korrelationskoeffizient - çoklu kısmi korelasyon katsayısı
multipler Poisson-Prozess - çoklu Poisson süreci
multipler Spannweitentest - çoklu açıklık sınaması
multiple Entscheidungsproblem - çoklu karar problemi
Multiplikation mit Skalar - skaler ile çarpma
Multiplikation, Stoß - çarpma
Multiplikationsregel, Produktregel - çarpım kuralı
Multiplikationsregeln - çarpma işlemi
Multiplikationstabelle - çarpma çizelgesi
Multiplikationszeichen - çarpı işareti
multiplikativer Prozess - çarpımsal süreç
Multiplikator-Test - çarpan testi
multiplizieren - çarpmak
multivariate hypergeometrische Verteilung - çok-değişkenli hipergeometrik dağılım
multivariate inverse hypergeometrische Verteilung - çok-değişkenli ters hipergeometrik dağılım
multivariate negative Binomialverteilung - çok-değişkenli negatif ikiterimli dağılım
multivariate Potenzreihenverteilung - çok-değişkenli güç serileri dağılımı
multivariate Tschebyschow-Ungleichungen - çok-değişkenli Tchebyshev eşitsizlikleri
multivariate Varianzanalyse, Streuungsanalyse - yayılım çözümlemesi
Muster, Beispiel - numune
Mustererkennung - desen tanıma
Musterfunktion - desen işlevi
my - mi
n.Chr. - m.s.
Nabla-Operator - del işlemcisi
nach außen gewölbte Linsen - ince kenarlı mercekler
nach Christus - isa'dan sonra
nach Christus - milattan sonra
nach draußen - dışarıya
nach innen gewölbte Linsen - kalın kenarlı mercekler
nach links - sola
nach oben - yukarıya
nach unten - aşağıya
Nachbarschaft - komşuluk
Nachfolger - ardıl
Nachfolger - halef
Nacht - gece
näher - beri
Nanogramm - nanogram
Nanoliter - nanolitre
Nanometer - nanometre
Nanosekunde - nanosaniye
Natrium - sodyum

natürlich - doğal
natürlich - fitri
natürliche Lichtquelle - doğal ışık kaynağı
natürliche Zahl - doğal sayı
natürliche Zahlen - doğal sayılar
natürlicher Automorphismus - doğal automorfizma
natürlicher Homomorphismus - doğal homomorfizma
natürlicher Isomorphismus - doğal izomorfizma
natürlicher Logarithmus - doğal logaritma
natürlicher Magnet - doğal mıknatıs
Naturwissenschaft - fen
Navigation - denizde seyrüsefer
Nebel - sis
Neben- - ferî
Nebenbedingung - kısıt
nebeneinander - yan yana
Nebeninformation - yardımcı bilgi
Nebenparameter - rassal parametreler
Nebenwinkel - komşu açılar
Negation - inkâr
negativ geladener Körper - negatif yüklü cisim
negativ - negatif
negativ - olumsuz
negativ - olumsuz
negative Binomialverteilung - binom bekleme süresi dağılımı
negative Exponentialverteilung - negatif üssel dağılım
negative ganze Zahl - negatif tam sayı
negative ganze Zahlen - negatif tamsayılar
negative Glieder einer Reihe - negatif terimli seri
negative hypergeometrische Verteilung - negatif hipergeometrik dağılım
negative Korrelation - ters korelasyon
negative Momente - negatif momentler
negative Polynomialverteilung - negatif çokterimli dağılım
negative Zahl - negatif sayı
nehmen - almak
neigen - eğilmek
Neigung der geneigten Ebene - eğik düzlem eğimi
nein - hayır
nennen - bahsetmek
Nenner, Divisor - payda
Neon - neon
Neptun - Neptün
Nettobetrag - net tutar
Netz (Sternbild) - açgöç
neu - yeni
Neujahr - yılbaşı
Neumond - yeni ay
neun Zehntel - onda dokuz
neun - dokuz
Neuneck - dokuzgen
neunhundert - dokuz yüz
neunte - dokuzuncu

neunundachtzig - seksen dokuz
neununddreißig - otuz dokuz
neunundfünzig - elli dokuz
neunundneunzig - doksan dokuz
neunundsechzig - altmış dokuz
neunundsiebzig - yetmiş dokuz
neunundvierzig - kırk dokuz
neunundzwanzig - yirmi dokuz
neunzehn - on dokuz
neunzehnte - ondokuzuncu
neunzig - doksan
neunzigste - doksanıncı
neuronaies Netzwerk - nöral ağ
neutral - nötr
neutrale Funktion - birim fonksiyon
neutrale Kurve - nötr eğri
neutraler Ring - birim halka
neutrales Körper - nötr cisim
Neutrino - nötrino
Neutron - nötron
Neutronenzahl - nötron sayısı
Newton je Quadratmeter - newton/metrekare
Newton - newton
Newtons erstes Gesetz - Newton'un birinci yasası
Newtons zweites Gesetz - Newton'un ikinci yasası
Newton-Zahl - Newton sayısı
Neyman-Pearson-Lemma - Neyman-Pearson'ın leması
nicht beobachtbare Variable, latente Variable - saklı değişken
nicht differenzierbar - türevsiz
nicht möglich, unmöglich - mümkün değil
nicht normalverteilte Grundgesamtheit - normal olmayan kitle
nicht nur ... - yalnız ... değil
nicht orthogonale Werte - dikey olmayan veriler
nicht orthogonaler Faktor - eğik faktör
nicht parametrisch - parametresiz
nicht parametrische Konfidenzintervalle - parametresiz güven aralıkları
nicht parametrische Toleranzgrenzen - parametresiz hoşgörü sınırları
nicht reguläre Schätzfunktion - düzensiz tahmin edici
nicht singulär - tekil olmayan
nicht so viele - pek sayılmaz
nicht stationärer Prozess, evolutionärer Prozess - evrimsel süreç
nicht zentrale Beta-Verteilung - merkezi olmayan beta dağılımı
nicht zentrale Chi-Quadrat-Verteilung - merkezi olmayan ki-kare dağılımı
nicht zentrale F-Verteilung - merkezi olmayan F-dağılımı
nicht zentrale mehrdimensionale Beta-Verteilung - merkezi olmayan çok değişkenli beta dağılımı

nicht zentrale mehrdimensionale F-Verteilung - merkezi olmayan çok-değişkenli F-dağılımı
nicht zentrale t-Verteilung - merkezi olmayan t-dağılımı
nicht zentrales Konfidenzintervall - merkezi olmayan güven aralığı
nicht zufällige Stichprobe - rassal olmayan örnek
nicht, kein - değil
nichtdeterministische Turing-Maschine - belirlenimsiz Turing makinesi
Nichtleiter - yalıtkan cisim
nichtlineare Korrelation - doğrusal olmayan korelasyon
nichtlineare Regression - doğrusal olmayan regresyon
nichtlinearer Trend - eğri-doğrusal eğilim
Nichtmetall - ametal
nichtnormale Kurve - olağandışı eğri
Nichtnormalität - normal dışılık durumu
Nicht-Nullhypothese - sıfır olmayan hipotez
nichtparametrischer Maximum-Likelihood - parametresiz maksimum olasılık
nichtrekurrenter Zustand - tekrarlamasız durum
nichtrekursives Residuum - yinelemesiz artık değer
nichts - hiçbir şey
nichtsinguläre Verteilung - tekil olmayan dağılım
nichtzyklische Statistik - dairesel olmayan istatistik
Nickel - nikel
nie, niemals - asla
niedrig - alçak
niemals - hiç
niemals - hiçbir zaman
nilpotent - sıfırkuvvetli
nilpotente Matrix - sıfırkuvvetli matris
nilpotenter Automorphismus - sıfırkuvvetli automorfizma
nilpotenter Homomorphismus - sıfırkuvvetli homomorfizma
nilpotenter Isomorphismus - sıfırkuvvetli izomorfizma
nilpotenter Ring - sıfırkuvvetli halka
Niob - niobyum
nirgends - hiçbir yerde
Niveau - ayar
Niveau - düzey
Niveauliniendarstellung - seviye planı
Niveauschnitt nach oben - eksi-artı noktası
Niveauschnitt nach unten - alt çapraz
noch, bis jetzt - henüz
noch, mehr, und, plus, weiter - daha
Nomogramm - nomogram
Norden - şimal
Norden - kuzey
nördlich - kuzeye ait
Nördliche Krone (Sternbild) - kuzeytacı
Nordpol - kuzey kutbu

Norm, Regel - norm
normale Dispersion, normale Streuung - normal yayılım
normale Prüfung - normal denetim
normale Wölbung - olağan basıklıklar
normale Zahl - normal sayı
Normale, Senkrechte - normal
Normalfraktal - normal eşdeğer sapma
Normalgleichungen - normal denklemler
normalisieren, Standardisierung - standartlaştırma
Normalisierung einer Häufigkeitsfunktion - sıklık işlevinin normallenmesi
Normalisierung von Punktwerten - puanları skorların normallenmesi
Normalverteilung - normal dağılım
Normalverteilungsfunktion - birikimli normal dağılım
Normalwahrscheinlichkeitspapier - normal olasılık kağıdı
Notation - gösterim
nötig, notwendig - lâzım
notwendig sein - gerekmek
notwendig sein, Notwendigkeit - icap
notwendig - gerek
notwendig - lazım
notwendig, unentbehrlich - zaruri
notwendig, zwangsweise - zorunlu
Notwendigkeit - gerekli
Notwendigkeit - lüzum
Notwendigkeit - zorunluluk
November - kaşım
Null Komma fünf - sıfır onda beş
Null Komma fünf - sıfır virgöl beş
null - sıfır
Nullhypothese - sıfır hipotezi
Nullmenge - sıfır küme
nullrekurrenter Zustand - etkisiz geri dönen durum
Nullsummenspiel - sıfır toplamlı oyun
numeriert - numaralı
numerische Taxonomie - sayısal sınıflandırma
Nummer - numara
nummerieren - numaralamak
nur, bloß - salt
nur, jedoch - ancak
Nutzen, Vorteil - menfaat
Nutzentheorie - fayda kuramı
ny - ni
oben - yukarıda
obere Regelgrenze - üst denetim sınırı
obere Seite - üst tabanı
oberes Quartil - üst çeyrek
Oberfläche - yüzey
oberhalb - yukarısında
Oberseite, nach oben, über - üst
objektiv - afaki
Objektiv, Linse - objektif
Observatorium - observatuar
obwohl, während - hâlde
obwohl, zwar - gerçi
oder - veya

oder - yahut
offenbar, klar - zahir
offene Frage - açık uçlu soru
offene Klassen - açık uçlu sınıflar
offene Menge - açık küme
offene Teilmenge - açık altküme
offenes Intervall - açık aralık
offenes Problem - açık soru
oftmals - çok defa
Ogive, Summenkurve, Summenpolygon - sivri tepeli kemer şeklinde eğri
Ohm - ohm
Ohmsches Gesetz - ohm kanunu
Ohmsches Gesetz - Ohm yasası
ohne Beschränkung der Allgemeinheit - genelliği kaybetmeden
ohne dass - meden
ohne Unterschied - farksız
ohne - siz
Ökonometrie - ekonometri
Oktaeder - sekizyüzlü
Oktalsystem - sekizlik sayı sistemi
Oktalzahlen - sekizlik sayılar
Oktant (Sternbild) - sekizlik
Oktober - ekim
omega - omega
omikron - omicron
Oortsche Wolke - Oort bulutu
Operation - ameliyat
Operation - operasyon
Operationsanalyse - yönelem araştırması
Operationscharakteristik - başarımlı niteliği
Operations-Charakteristik - isleyen özellik
Operator - operatör
Opposition - muhalefet
Optik - optik
optimale Aufteilung - en iyi dağılım
optimale Schichtung - en iyi katmanlama
optimale Statistik - en iyi istatistik
optimaler asymptotischer Test - en iyi asimptotik test
Optimalität des Versuchs - tasarımın en iyiliği
Optimierung - optimizasyon
optische Achse - asal eksen
optische Linse - optik merkez
Ordinalzahl - sıra sayı sıfatı
Ordinate - ordinat
Ordnatenachse - ordinat eksen
ordnen - sıraya koymak
Ordnen, Ordnung - tanzim
Ordnung der Koeffizienten - katsayılar sıralaması
Ordnung der Wechselwirkung - etkileşim sırası
Ordnung - düzen
Ordnung - intizam
Ordnung, System - nizam
Ordnungsstatistik - sıra istatistikleri
Ordnungszahlen - sıra sayıları
Ordnatendifferenz - ordinatlar farkı
Orientierung - yönelim
Orion (Sternbild) - avcı

Ornstein-Uhlenbeck-Prozess - Ornstein-Uhlenbeck süreci
Ort, Platz, Stelle - mevki
Ort, Stelle - mahal
Ort, Stelle - mekân
orthogonale Felder - dikey sıralar
orthogonale Funktion - ortogonal fonksiyon
orthogonale Funktionen - dikey fonksiyonlar
orthogonale Koordinaten - ortogonal koordinatlar
orthogonale Menge - ortogonal küme
orthogonale Polynome - dikey polinomlar
orthogonale Projektion - dik projeksiyon
orthogonale Quadrate - dikey kareler
orthogonale Regression - dikey regresyon
orthogonale Stichprobentransformation - rassal dik dönüşüm
orthogonale Tests, Test auf Orthogonalität - dikeylik testleri
orthogonale Transformation von Zufallsvariablen - dikey olasılıksal değişken dönüştürümü
orthogonaler Prozess - dikey süreç
orthonormales System - ortonormal sistem
Ortsvektor - pozisyonundaki vektör
Ortszeit - yerel saat
Osmose - osmoz
Osten - doğu
Osten, Orient - şark
Ostern - paskalya
östlich - doğuya ait
Oszillation, Schwingung - salınım
Oszillationsindex - salınım indeksi
Oszillator - osilatör
oszillierender Prozess - salınımsal süreç
Oxyd - oksit
Paar komplexer Zahlen - çifte karmaşık sayılar
paarweise Unabhängigkeit - ikili bağımsızlık
paarweise Vergleiche - esli karşılaştırma
paarweise Zuordnung - eşleme
paarweise Zuordnungsverteilung - eşleme dağılımı
paarweiser t-Test - esli t-test
paarweiser Zuordnungs-koeffizient - eşleme katsayısı
p-adische Funktion - p-sel fonksiyon
p-adische Menge - p-sel küme
p-adische Zahl - p-sel sayı
p-adische Zahlen - p-sel sayılar
Palladium - paladyum
Papier - kâğıt
Papst Gregor XIII. - Papa Gregory XIII
Papyrus - papirüs
Parabel - parabol
parabolisch - parabolik
parabolische Funktion - parabolik fonksiyon
parabolische Kurve - parabolik eğri
parabolische Menge - parabolik küme
Paraboloid - paraboloid
Paradiesvogel (Sternbild) - cennetkuşu
Paradoxon - paradoks

Parallaxe - paralâks
parallel - koşut
parallel - paralel
Parallelenaxiom - paralellik belitinin
Parallelkoordinaten - paralel koordinatlar
Parallelogramm - paralel kenar
Parallelogramm - paralelkenar
Parallelogramm - paralelkenar
Parallelschaltung - paralel bağlama
Parallelstrahl - paralel ışın
Parameter - parametre
Parametergleichung - parametric denklemi
Parameterhypothese - parametrik hipotez
Parameterorthogonalität - parametre dikliği
Parameterpunkt - parametre noktası
parametrische Optimierung - parametrik programlama
Pareto-Index - Pareto indeksi
Pareto-Kurve - Pareto eğrisi
Parsek - parsek
Partialbruchzerlegung - basit kesirlere ayırma
Partialsomme einer Zahlenfolge - ardışık sayıların toplamı
partiell - kısmi
partielle Ableitung, partielle Differenziation - kısmi türev
partielle Assoziation - kısmi birliktelik
partielle Autokorrelation - kısmi oto korelasyon
partielle Differenzialgleichungen - kısmi diferansiyel denklemler
partielle Differenzialgleichungen - kısmi türevsel denklemler
partielle kleinste Quadrate - kısmi en küçük kareler
partielle Kontingenz - kısmi bağımlılık
partielle Korrelation - kısmi korelasyon
partielle Korrelation, Teilkorrelation - net korelasyon
partielle Rangkorrelation - kısmi sıra ilişkisi
partielle Regression - kısmi regresyon
partielle Reihenkorrelation, partielle Autokorrelation - kısmi serisel korelasyon
partielle Spannweite - yarı-açıklık
partielles Korrelogramm - kısmi korelogram
Pascal - pascal
Pascal-Dreieck - Pascal üçgeni
Pascal-Verteilung - Pascal dağılımı
passieren - olmak
Pauli-Matrix - Pauli matrisi
Pauli-Matrizen - Pauli matrisleri
Peano-Axiome, Peanosche Axiome - Peano aksiyomları
Pearl-Read-Kurve, logistische Kurve - Pearl-Read eğrisi
Pearsonsche Verteilung - Pearson eğrisi
Pearsonscher Chiquadrat-Test - Pearson'ın ki-kareli sınaması
Pearsonscher Korrelationskoeffizient - Pearson korelasyon katsayısı
Pearsonsches Kriterium - Pearson ölçütü
Pegasus (Sternbild) - kanatlıat
Pendel - pandül
Pendel - sarkaç
Pendeluhr (Sternbild), Stunde, Uhr - saat
Pentagramm - pentagram
Perihel - günberi
Periode eines Zustands - bir durumun dönemi
Periode - periyot
Periode, Zeitabschnitt - dönem
Periodensystem der Elemente - periyodik cetvel elementlerin kimyasal
Periodensystem - periyodik cetvel
Periodensystem - periyodik tablo
periodisch - periyodik
periodische Dezimalzahl - devirli ondalıklı sayı
periodische Dezimalzahl - periyodik ondalıklı sayı
periodische Funktion - devretmeyen fonksiyon
periodische Funktion - periyodik fonksiyon
periodische Menge - devretmeyen küme
periodische Menge - periyodik küme
periodische Zahl - devretmeyen sayı
periodischer Automorphismus - periyodik automorfizma
periodischer Homomorphismus - periyodik homomorfizma
periodischer Isomorphismus - periyodik izomorfizma
periodischer Prozess - dönemsel süreç
Periodogramm - dönemsel çizit
Peripherie, Umfang, Umkreis, Umriss - çevre
Peripheriewinkel - çevre açısı
Permutation - permütasyon
Permutationsgruppe - permütasyon grubu
Permutationstests - permütasyon sınamaları
Perpetuum mobile - devridaim makinası
Perseus (Sternbild) - kahraman
Persistenz - ısrarcılık
Perzentile - yüzde birlik
Petameter - petametre
Petersburger Paradoxon - St Petersburg paradoksu
Pfadanalyse - yol çözümlemesi
Pfau (Sternbild) - tavus
Pfeil (Sternbild) - oğçuk
Pferd (Schach), Springer (Schach) - at
Pfingsten - pantekot
Pfund - lira
Pfund - yarım kilo
Phase - faz
Phasendiagramm - safha diyagramı
Phasenfunktion - safha fonksiyonu
Phasenraum - faz uzayı
Phasenspektrum - safha tayfı
Phasenübergang - faz geçileri
Phasenwechsel-Problem - değişim noktası problemi
phi - fi
Phi-Koeffizient - fi-katsayısı
Philosophie der Mathematik - matematik felsefesi
Phoenix (Sternbild) - anka
Phosphor - fosfor

photoelektrischer Effekt - fotoelektrik etki
Photometer - fotometre
Photon - foton
Photosphäre - fotosfer
Physik - fizik
physikalisch - fiziksel
physikalische Chemie - fiziksel kimya
physikalische Funktion - fiziksel fonksiyon
physikalische Größe - fiziksel nicelik
physikalische Kreisfrequenz - fizikte açısai frekans
physikalische Menge - fiziksel küme
physikalischer Vorgang - fiziksel değışme
Physik-Nobelpreis - fizik Nobel ödülü
pi - pi
Pikometer - pikometre
Piktogramm, figürliche Darstellung - resimsel çizit
Pivotgröße - eksensel nicelik
Plan - plân
Plan, Projekt - tasar
Plancksches Wirkungsquantum - Planck sabiti
Planet - seyyare
Planet, Satellit - gezegen
Planetengesetze - gezegensel hareket kanunları
Plasma - plâzma
Plasmaphysik - plazma fizigi
plastisch - plastik
platonisch - plâtonik
platt, flach - yassı
Platz, Gebiet, Raum - saha
Platz, Raum - meydan
plötzlich - ani
plötzlich - birdenbire
plus - artı
Pluto - Plüton
Poincare-Hypothese - Poincare varsayımı
Poincarésches Kreismodell - Poincaré disk modeli
Poincare-Vermutung - Poincare konjektürü
Poincaré-Vermutung - Poincare sanısı
Poisson-Approximation - Poisson yaklaştırımı
Poisson-Binomial-Verteilung - Poisson binom dağılımı
Poisson-Dirichlet-Prozess - Poisson-Dirichlet prosesi
Poisson-Markow-Prozess - Poisson-Markov süreci
Poisson-Pascal-Verteilung - Poisson-Pascal dağılımı
Poisson-Prozess - Poisson süreci
Poissonsche gestutzte Normalverteilung - Poisson kesilmiş normal dağılım
Poissonsche Variation - Poisson değışimi
Poissonsche Verteilung - Poisson dağılımı
Poissonscher Clusterprozess - Poisson kümelenme süreci
Poissonscher Dispersionsindex - Poisson yayılım indeksi

Poissonscher Verzweigungsprozess - dallanan Poisson süreci
Poissonsches Gesetz der großen Zahlen - Poisson'un büyük sayılar yasası
Poissonsches Wahrscheinlichkeitspapier - Poisson olasılık kağıdı
Pol - kutbu
Polarachse - kutupsal eksen
Polarfunktion - kutupsal fonksiyon
polarisieren - polarmak
Polarität - polarite
Polarkoordinaten - kutupsal koordinatları
Polarkoordinatensystem - kutupsal koordinat sistemi
Polarkoordinatensystem - polar koordinat sistemi
Polarkreis - kutup dairesi
Polarmenge - kutupsal küme
Polarstern - demir kazık
Polarstern - kutupyıldızı
Polfallbeschleunigung - kutuplardaki çekim ivmesi
Pólya-Prozess - Pólya süreci
Pólya-Verteilung - Pólya dağılımı
polychorische Korrelation - çoklu derecelendirici korelasyonu
Polyeder - çokyüzlü
Polygon - poligon
Polygon, Vieleck - çokgen
Polymerphysik - polimer fizigi
Polynom n.Grades - n.dereceden polinom
Polynom - polinom
Polynomdividend - bölünen polinom
Polynomdivisor - bölen polinom
Polynome - polinomlar
polynomialer Trend - çokterimli eğilim
Polynomregression - polinom regresyonu
Population - nüfús
Position - makam
positiv geladener Körper - pozitif yüklü cisim
positiv - müspet
positiv - olumlu
positiv - pozitif
positive Binomialverteilung - pozitif binom dağılımı
positive ganze Zahl - pozitif tam sayı
positive ganze Zahlen - pozitif tamsayılar
positive Glieder einer Reihe - pozitif terimli seri
positive hypergeometrische Verteilung - pozitif hipergeometrik dağılım
positive Korrelation, direkte Korrelation - doğrudan korelasyon
positive natürliche Zahl - pozitif doğal sayı
positive natürliche Zahlen - pozitif doğal sayılar
positive Verteilung - pozitif dağılım
positive x-Achse - pozitif x eksen
positive Zahl - pozitif sayı
positiver Pol - pozitif kutup
positiv-rekurrenter Zustand - pozitif mükerrer durum

Postulat - postülat
Potential - potansiyel
Potentialdifferenz - potansiyel farkı
potentielle Energie - potansiyel enerji
potentielle Energie, Lageenergie - yerçekim potansiyel enerji
Potenz- - üslü
Potenzausdrücke - üslü ifadeler
Potenzen von Zahlen - üslü sayılar
Potenzfunktion - üslü fonksiyon
Potenzgleichungen - üslü denklemler
Potenzlinie - kuvvet eksen
Potenzmenge - kuvvet kümesi
Potenzmenge - üslü küme
Potenzmoment - moment katsayısı
Potenzspektrum - tayf fonksiyonu
Präferenztafel - tercih çizelgesi
praktisch - pratik
Präzession - devinme
Präzision - kesinlik
Präzisionsmaß - kesinlik modülü
Preis, Wert - paha
prim, Primzahl - asal
Primäreinheit - birincil birim
Primärkreis - primer sargı
Primfaktor - asal çarpan
Primfaktortabelle - asal çarpanlar tablosu
Primzahl, ungerade Zahl - asal sayı
Primzahlfolge - asal sayılar
Primzahlsieb von Atkin - Atkin kalburu
Primzahlzerlegung - aralarında asal sayılar
Prinzip der maximalen Entropie - maksimum entropi prensibi
Prinzip des gleichen Unwissens - eşit bilgisizlik kuralı
prinzipiell - ilke olarak
Prisma - prisma
Prisma - prizma
Probe - prova
Probe - pröva
Probe, Versuch - deneme
Probeerhebung - keşfedici inceleme
probieren, prüfen - sınamak
Problem - problem
Problem - sakınca
Problem, Frage - mesele
produktbinomiales Modell - çarpım binom modeli
Produktintegral - çarpım integrali
Produktmoment, multivariates Moment - çarpım momenti
Produktmomentkorrelation - çarpım momenti korelasyonu
Produktregel - çarpma kuralı
Profil - yanay
Prognose - prognoz
Prognose, Vorhersage, Voraussage - kestirim
prognostischer Faktor - belirti faktörü
Programm - program
Programmierer - bilgisayar programcılığı
Projekt - proje

Projektion - projeksiyon
projektive Geometrie - projektif geometri
projektive Menge - projektif küme
projektive Teilmenge - projektif altküme
Promille - binde on
proportional - orantılı
proportionale Anpassung - orantısız uyarılma
proportionale Auswahl - orantılı örnekleme
proportionale Untergruppenszahlen - orantılı alt-sınıf sayıları
proportionales Hazardmodell - orantılı tehlikeler modeli
prospektive Studie - ileriye yönelik çalışma
Protokoll - protokol
Proton - proton
Protonenzahl - proton sayısı
provisorischer Mittelwert - çalışan başlangıç
provisorisches Mittel - varsayılan ortalama
Proximitätsanalyse - yakınlık çözümlemesi
Proximitätssatz - yakınlık teoremi
Prozent, Prozentsatz - yüzde
Prozentdiagramm - yüzde diyagramı
Prozentpunkt - yüzdelik noktası
Prozentverteilung - yüzdelik dağılımı
Prozentzeichen - yüzde işareti
Prozess gleitender Mittelwerte - hareketli ortalama süreci
Prozess mit stationärer Kovarianz - kovaryansça durağan süreç
Prozess mit unabhängigen Zuwächsen, Differentialprozess - bağımsız artışlı süreç
Prozess, Vorgang - süreç
Prüfungsumfang - denetim miktarı
PS, Pferdestärke - beygirgücü
Pseudocode - sözde kod
Pseudo-Likelihood - sözde-olabilirlik
Pseudo-Spektrum - sahte tayf
Pseudosphäre - südoküre
Pseudozufallszahlen - çakı sözde değerleri
psi - psi
Psi-Funktion - çifte gama fonksiyonu
Psi-Quadrat-Statistik - psi-kare istatistikleri
pulsierend - titreşimli
Punkt (Spiel) - puan
Punkt - nokta
Punkt, Spitze - uç
Punktendiagramm - nokta grafiği
Punktdichte - nokta yoğunluğu
Punktmenge - yığılma noktası
Punktprodukt, Skalarprodukt - nokta çarpımı
Punktprozess - nokta süreçleri
Punktschätzung - nokta tahmini
Punktstichprobe - nokta örnekleme
Punktsymmetrie - bir noktaya göre simetri
p-Wert - p-değeri
Pyramide - piramid
Pyramide - piramit
Pythagoras - Pitagoras
Quader - dikdörtgenler prizması
Quadrant, Zone, Gebiet - bölge
Quadrantenabhängigkeit - kadran veya çeyrek bölge bağımlılığı

Quadrat, Karo - kare
Quadratdezimeter - desimetrekare
quadratisch - kare şeklinde
quadratische Flächeneinheit, quadratisches Netz - kare alan
quadratische Form - karesel biçim
quadratische Funktion - kare fonksiyon
quadratische Gleichung - ikinci dereceden denklem
quadratische Gleichung - kare denklemi
quadratische Kontingenz - karesel bağımlılık
quadratische Matrix - kare dizey
quadratische Matrix - kare matris
quadratische Menge - kare küme
quadratische Optimierung - karesel programlama
quadratische Pyramide - kare piramit
quadratische Wirkung - karesel yanıt
quadratischer Schätzer - karesel tahmin edici
quadratisches Exponentialmodell - ikinci dereceden üssel model
quadratisches Gitter - kare kafes
quadratisches Mittel - karesel ortalama
quadratisches Prisma - kare prizma
Quadratkilometer - kilometrekare
Quadratmeter - metre kare
Quadratmeter - metrekare
Quadratmillimeter - milimetrekare
Quadraturspektrum - kareleştirme tayfi
Quadratwurzel - karekök
Quadratwurzel, Quadratwurzelbestimmung - karekök bulma
Quadratwurzeltransformation - karekök dönüştürümü
Quadratzahl - kare sayı
Quadratzentimeter - santimetrekare
Qualität - kalite
qualitativ - niteliksel
qualitative Daten - nitel veriler
qualitative Wechselwirkung - niteliksel etkileşim
qualitatives Merkmal, Attributmerkmal - öznitelik
Quant - kuantum
Quantenmechanik - kuantum mekaniği
Quantenmechanik - nicemleme mekaniği
Quantenzahl - kuantum sayısı
Quantil - kantil
Quantität - kemiyet
Quantität, Menge - nicelik
quantitativ - nicel
quantitativ - niceliksel
quantitative Daten - nicel veriler
quantitative Größen - geniş büyüklükler
quantitative Zielvariable - nicel yanıt
Quark, Quark-Teilchen - kuark
Quartil, Viertelswert - dörttebirlik
Quartilrichtung - çeyreklik yönü
Quartilsabstand - çeyreklik sapması
Quartilvariation - çeyreklik değişimi
Quarz - kuars
Quasigruppe - yarı-grup

Quasi-Likelihood - yarı olabilirlik
Quasi-Markowkette - yarı-Markov zinciri
Quasi-Median - yarı-ortanca
Quasi-Newtonsche Methoden - yarı-Newton yöntemleri
Quasi-Normalgleichungen - yarı-normal denklemler
Quasi-Unabhängigkeit - yarı-bağımsızlık
Quaternionen - dörtlük sayılar
Quecksilber - cıva
Quelle - kaynak
quer - enine
Querschnitt - enine kesit
Querschnittserhebung - kesitsel anket
Quicksort - hızlı sıralama
Quintile - beştebirlikler
Quipu - quipu
Quote - kota
Quotenstichprobe - kota örneği
Quotient, Teil, Abschnitt - bölüm
Quotientenpolynom - bölüm polinom
Quotientenregel - fark kuralı
Quotientenregression - bolum regresyonu
Rabe (Sternbild) - karga
Rad - tekerlek
Radialbeschleunigung - merkezci ivme
Radialkoordinate - ışınsal koordinat
Radialkoordinate - radyal koordinat
Radialkraft - merkezci kuvvet
Radiant - radyan
Radiergummi - silgi
radikal - radikal
Radioaktivität - radyoaktivite
Radiokarbonmethode - radyokarbon metodu
Radius - yarıçap
Rahmen - çerçeve
Rakete - roket
ramdomisierte Entscheidungsfunktion - rassallanmış karar işlevi
Randklasse - marjinal kategori
Randklassifikation - marjinal sınıflandırma
randomisierte Variable - rassallanmış yanıt
randomisierter Test - rassallanmış sinama
Randverteilung - marjinal dağılım
Rang - aşama
Rang, Grad - mertebe
Rang, Grad - rütbe
ranggewichteter Mittelwert - sıra-ağırlıklı ortalama
Rangkorrelation - sıra korelasyonu
Rangkorrelationskoeffizient - sıralı korelasyon katsayısı
Rangordnungsstatistiken - sıra düzeni istatistiği
Rangordnungstest - sıra sinaması
Rangtransformation - sıra puanları
rational - akıllı
rational - rasyonel
rationale Funktion - rasyonel fonksiyon
rationale Menge - rasyonel küme
rationale Teilmenge - rasyonel altküme
rationale Zahl - rasyonel sayı

rationale Zahlen - rasyonel sayılar
rationaler Trend - oransal eğilim
Rätsel - bilmece
Rätsel - bulmaca
Rätsel - muamma
Raum der gemeinsamen Faktoren - ortak etken uzayı
Raum, Weltraum - uzay
räumlich - yerle ilgili
räumliche Statistik - uzaysal istatistik
räumlicher Punktprozess - uzaysal nokta süreci
räumliches systematisches Stichprobenverfahren - uzaysal sistematik örnek
Raumschiff - uzaygemisi
Raumzeit - uzay zamanı
Raumzeit - uzayzaman
Rauschen - gürültü
Rayleighsche Tests - Rayleigh sınamaları
Rayleigh-Verteilung - Rayleigh dağılımı
Reaktion - reaksiyon
real, wirklich, Realität - gerçek
Realität, Tatsache - realite
Realteil - gerçel kısmı
Rechenmaschine - hesap makinesi
rechnen - hesabetmek
rechnende Physik - bilgisayar fiziği
Rechner - hesapçı
Rechnung, Differenzialrechnung - calculus
rechte Seite, rechts - sağ
Rechteck - dikdörtgen
rechteckiges Assoziationsschema - dikdörtgensel birliktelik taslağı
rechteckiges Gitter - dikdörtgensel kafes
Rechteckverteilung - dikdörtgensel dağılım
rechter Winkel - dik açı
rechtwinklig - dikdörtgen biçiminde
rechtwinkliges Dreieck - dik açılı üçgen
rechtwinkliges Trapez - dik yamuk
Reduktion von Daten - veri indirgemesi
Reduktionsbeweis - geçersiz tanıt
reduzibel - indirgenebilir
reduzible Menge - indirgenebilir küme
reduzible Teilmenge - indirgenebilir altküme
reduzieren - indirgemek
reduzierte Gleichungen - indirgenmiş denklemler
reduzierte Prüfung - indirgenmiş denetim
reduzierte Stichprobe - indirgenmiş örnek
reduzierte Zufallsvariable - indirgenmiş değişken
reell - gerçel
reell - reel
reelle Funktion - gerçel fonksiyon
reelle Funktionen - gerçel fonksiyonlar
reelle Menge - gerçel küme
reelle Menge - reel küme
reelle Teilmenge - reel altküme
reelle Zahl - reel sayı
reelle Zahlen - reel sayılar
reelle, wirkliche Zahlen - gerçel sayılar

reelles Bild - gerçek görüntü
Referenzmenge - temel olasılık kümesi
Referenz-Priorverteilung - referans öncül dağılım
Referenzsystem - referans sistemi
reflektieren - aksettirmek
reflektieren - yansıtma
reflektierende Schranke - yansitan engel
reflektiert werden - yansımak
reflektierter Strahl - yansıyan ışın
Reflektor - reflektör
Reflexion - tefekkür
Reflexionsgesetz - yansıma kanunları
Reflexionswinkel - yansıma açısı
Reflexivität - yansıma
Refraktion, Brechung - kırılma
Regel, Prinzip - kural
Regelgrenze - denetim sınırları
regelmäßig - düzgün
regelmäßige Funktion - düzgün fonksiyonu
regelmäßige Pyramide - düzgün piramit
regelmäßige Reflexion - düzgün yansıma
regelmäßige sechseckige Pyramide - düzgün altıgen piramit
regelmäßige Vielecke - düzgün çokgenler
regelmäßiges Achteck - düzgün sekizgen
regelmäßiges Dreieck - düzgün üçgen
regelmäßiges dreiseitiges Prisma - eşkenar üçgen prizma
regelmäßiges Elfeck - düzgün onbirgen
regelmäßiges Fünfeck - düzgün beşgen
regelmäßiges Fünfeck - düzgün onbeşgen
regelmäßiges Neuneck - düzgün dokuzgen
regelmäßiges n-seitiges Prisma - düzgün çokgen prizma
regelmäßiges Oktaeder - düzgün sekizyüzlü
regelmäßiges Sechseck - düzgün altıgen
regelmäßiges Sechzehneck - düzgün onaltıgen
regelmäßiges Siebeneck - düzgün yedigen
regelmäßiges Siebzehneck - düzgün onyedigen
regelmäßiges Tetraeder - düzgün dörtyüzlü
regelmäßiges Viereck - düzgün dörtgen
regelmäßiges Zehneck - düzgün ongen
regelmäßiges Zwanzigeck - düzgün yirmigen
regelmäßiges Zwölfeck - düzgün onikigen
Regelmethode - kontrol metodu
Regenbogen - alkım
Regenbogen - gökkuşağı
regenerativer Prozess - tazeleyici süreç
Registertonne - tonilâto
Regression - regresyon
Regressionsabhängigkeit - regresyon bağımlılığı
Regressionsdiagnostik - regresyon tanıları
Regressionsfläche - regresyon yüzeyi
Regressionskoeffizient - regresyon katsayısı
Regressionskurve - regresyon eğrisi
Regressionslinie - regresyon doğrusu
Regressionsquantil - regresyon kantili

Regressionsschätzwert - regresyon tahmini
reguläre Schatzfunktion - düzenli tahmin edici
regulärer Markow-Erneuerungsprozess - düzenli Markov yenileme süreci
regulärer stationärer Punktprozess - sıralı durağan nokta süreci
regulärer Zustand - düzenli durum
Reibung - friksiyon
Reibung - sürtünme
Reibungselektrizität - sürtünme ile elektriklenme
Reibungsenergie - sürtünmeden enerji
Reibungskraft - sürtünme kuvveti
Reichweite - erim
Reihe - dizi
Reihe, Linie - saf
Reihe, Serie - seri
Reihenschaltung - seri bağlama
Reihenschaltung - seri devre
Reihenvariation - serisel değişme
reine Strategie - saf strateji
reiner Zufallsfehler - tarafsız hata
reiner Zufallsprozess - saf rassal süreç
rektifizierte Indexzahl - düzeltilmiş indeks sayısı
rekurrente Markowkette - tekrarlamalı Markov zinciri
rekurrenter Zustand - mükerrer durum
rekurrentes Spiel - tekerrür oyunu
Rekurrenzzeit - tekerrür zamanı
rekursiver Algorithmus - öztekarralı algoritma
rekursives Residuum - özyinelemeli artık değer
rekursives System - öztekarralı sistem
Relation - ilişki
relativ prim - aralarında asal
relativ - bağıl
relativ - göreceli
relativ - nispi
relativ - rölâtif
Relativbewegung - bağıl hareket
relative Effizienz - göreceli etkinlik
relative Häufigkeit - göreceli sıklık
relative Häufigkeit - oransal sıklık
relative Information - göreceli bilgi
relative Potenz - göreceli kuvvet
relative Präzision - göreceli kesinlik
relative Standardabweichung - yüzdellik standart sapma
relative Varianz - göreceli varyans
relativer Fehler - bağıl yanlış
relativer Index - göreceli indeks
relatives Risiko, Chancenverhältnis - göreceli risk
Relativgeschwindigkeit - bağıl hız
relativistische Mechanik - göreceli mekanik
Relativitätstheorie - görelilik kuramı
Replikation, Wiederholung - replikasyon
repräsentative Stichprobe - tipik örnek
Reproduzierbarkeit - yeniden üretilebilirlik
Residuensatz - kalıntı teoremi
Residuensatz - rezidü teoremi

Residuum, Überrest - kalıntı
Rest - artık
Rest - bakiye
Rest - kalan
Restgröße, Residuum, Rest - artık değer
Restpolynom - kalan polinomdur
Restvarianz - yanlış varyansı
reverse Mathematik - tersine matematik
reziprok - karşit
rho - ro
Rhodium - rodyum
Richtung - istikamet
Richtung, Seite - yön
Richtungssinn - doğrultusu
Riemannsche Funktion - Riemann fonksiyon
Riemannsche Hypothese - Riemann hipotezi
Riemannsche Menge - Riemann küme
Riemannsche Summe - Riemann toplamı
Riemann-Tensor - Riemann tensör
Ring - halka
Ring - yüzük
ringförmig - dairesel
ringförmig - halka şeklinde
rings um - etrafında
Risiko - risk
Risiko - riziko
Risikofaktor - risk faktörü
Risikofunktion - risk fonksiyonu
Risikoverhältnis - risk oranı
Rolle - rol
rollen - yuvarlamak
Rollenzahl - makara sayısı
römische Zahlzeichen - roma rakamları
römische Ziffern - Romen rakamları
römischer Kalender - rumi takvim
Röntgenstrahl - X-ışını
Röntgenstrahlen - röntgen ışınları
Rose (Kurve) - gül
Rosenbaum-Test - Rosenbaum testi
rot - al
rot - kırmızı
Rotation - dönel
Rotation - rotasyonel
Rotationszahl, Drehzahl - devir sayısı
rotieren, sich drehen, kreisen - dönmek
Rubidium - rubidyum
Rückseite - arka
Rückseite, linke Seite - ters yüz
rückwärts - geriye doğru
Rückwärtsgleichungen - tersine denklemler
Ruin des Spielers - kumarbazın iflası
Ruin-Probleme - iflâs problemler
Rumpf - gövde
rund - teker
rund - toparlak
rund, Kugel - yuvarlak
Rundfahrtproblem, Traveling-Salesman-Problem - gezgin satıcı problemi
Rundung - yuvarlama
Runge-Kutte-Verfahren - Runge-Kutta yöntemleri
Ruthenium - rutenyum

säkularer Trend - uzun dönem eğilimi
Satellit - peyk
Satellit - uydu
Sattelpunkt - eyer noktası
Sattelpunktnäherung - eyer noktası yaklaştırımı
Sattelpunktentwicklung - eyer noktası açılımı
Sättigung - doygunluk
Sättigung - doyum
Saturn - Satürn
Saturn - Sekendiz
Saturn - Zühal
Satz des Pythagoras - Pisagor bağıntısı
Satz des Pythagoras - Pisagor teoremi
Satz des Thales - Thales teoremi
Satz über Seitenhalbierende - kenarortay teoremi
Satz von Aubel - Aubel teoremi
Satz von Bayes - Bayes teoremi
Satz von Bolzano-Weierstraß, Satz von Bolzano-Weierstrass - Bolzano-Weierstrass teoremi
Satz von Cayley - Cayley teoremi
Satz von Menelaos - Menelaus teoremi
Satz von Moivre - De Moivre formülü
Sauerstoff - oksijen
Säule - sütun
Säulendiagramm, Stabdiagramm - çubuk grafiğı
Säure - asit
Schach, Schachspiel - satranç
Schachbrett - satranç tahtası
Schachfigur - satranç taşı
schädliche Variable - zararlı değışken
Schall - seda
Schalter - anahtar
Schaltjahr - artık yıl
Schar - sürü
Schatten - gölge
Schatten - saye
schätzbar - tahmin edilebilir
Schätzfehler - tahmin hatası
Schätzfunktion - tahmin edici
Schätzgleichung - tahmin denklemi
Schätzwert, vermuten - tahmin etmek
schauen - bakmak
scheinbar - görünen
Scheinfaktor, Pseudofaktor - sahte-etken
Scheinkorrelation - aldatıcı korelasyon
Scheinkorrelation - sahte korelasyon
Scheitel eines Winkels - açının köşesi
Scheitel, Apex - zirve tepe
Scheitelpunkt - tepe noktası
Scheitelpunktstrahl - tepe ışını
Scheitelwinkel - ters açılar
Schema der versteckten Periodizität - gizli periyodiklik planı
Schema, Plan - şema
Schenkel, Strahl - açının
Schicht - katman
Schicht - tabaka
Schichtung - katmanlandırma

schiefe Korrelation - çarpık korelasyon
schiefe Verteilung - çarpık dağılım
schief-normale Verteilung - eğri-normal dağılım
Schild (Sternbild) - kalkan
Schlange (Sternbild) - yılan
Schlangenträger (Sternbild) - yılançı
schlecht konditioniertes Problem - kötü-tanımlanmış problem
schlecht konditioniert - kötü koşullu
schließen - akdetmek
schließen - kapamak
schließen - kapatmak
schmelzen - eritmek
Schneeballverfahren - kartopu örnekleme
schneiden - kar yağmak
schneidend - rakip
schnell - çabucak
schnelle Fourier-Transformation - hızlı fourier dönüşümü
Schnitt zweier Geraden - iki doğrunun kesişmesi
Schnitt - kesit
Schnittpunkt - ara kesit
Schnittwinkel zweier Geraden - iki doğru arasındaki açının tanjantı
Schottenquadrat - ekose karesi
schräger Zylinder - eğik silindir
schräges Prisma - eğik prizma
schräges quadratisches Prisma - eğik kare prizma
Schraube - vida
Schritt - adım
Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung - Schrödinger denklemi
Schütze (Sternbild) - Yay
schwach stationär - geniş anlamda durağan
schwache Konvergenz - zayıf yakınsama
Schwan (Sternbild) - kuğu
schwarz - kara
Schwarzes Loch - kara delik
Schwarzsche Ungleichung - Schwarz eşitsizliğı
Schwefel - kükürt
Schweif - kuyruk
Schwere, Gewicht - sıklık
Schwerkraft - yer çekimi
Schwerpunkt - ağırlık merkezi
Schwertfisch (Sternbild) - kılıçbalığı
schwieriger Punkt - pot yeri
Schwierigkeit - güçlük
Schwierigkeit - müşkül
sechs - altı
Sechseck - altıgen
sechseckige Pyramide - altıgen piramit
sechshundert - altı yüz
Sechs-Punkt-Versuchsschema - altı nokta denemesi
sechseitiges Prisma - altıyüzlü prizma
sechste, sechster - altıncı
sechshundert - seksen altı
sechshundert - otuz altı

sechsfünfzig - elli altı
sechsunneunzig - doksan altı
sechsunsechzig - altmış altı
sechsunsiebzig - yetmiş altı
sechsunvierzig - kırk altı
sechsunzwanzig - yirmi altı
sechzehn - on altı
Sechzehneck - onaltıgen
sechzehnte - onaltıncı
sechzig durch sechs ist zehn - altmış bölü altı eşit on
sechzig - altmış
sechzigste - altmışıncı
Segel (Sternbild) - yelken
sehen - görmek
Sehne - kırıç
Sehnen-Tangenten-Winkel - teğet-kiriç aç
Sehnenviereck - kırıçler dörtgeni
sehr groß - büzbüyük
sehr viel - pek çok
sehr wenig - çok az
sehr - pek
Seite - sayfa
Seite, Richtung - cihet
Seite, Richtung - taraf
Seitenhalbierende - kenarortay
Sekans - sekant
Sektor - sektör
Sekundärkreis - sekonder sargı
Sekundärprozess - ikincil süreç
Sekunde - saniye
selbst wenn - velev ki
selbstähnlicher Prozess - özüne-benzer proses
Selbstähnlichkeitskoeffizient - öz-benzerlik katsayısı
Selbstbezüglichkeit - kendine göndergeli önerme
selbstkonjugiertes lateinisches Quadrat - öz-eşlenik Latin karesi
Selen - selenyum
seltendste Stelle, Minimumstelle - karşı mod
Semantik - semantik
semi-Markov-Prozess - yarı-Markov süreç
Semimartingal - yarı-kelester
semi-stabiles Gesetz - yarı-sabit dengeli yasa
semi-stationärer stochastischer Prozess - yarı-kararlı süreç
semi-Variogramm - yarı-variogram
senken - indirmek
senkrecht, lotrecht - şakuli
senkrecht, lotrecht, vertikal - düşey
senkrecht, vertikal - dikey
senkrechter Wurf nach oben - aşağıdan yukarıya düşey atış
senkrechter Wurf nach unten - yukarıdan aşağı düşey atış
sensitive Daten - duyarlılık verileri
Sensitivität - duyarlılık
Sensitivitätsanalyse - duyarlılık analizi
Sensitivitätsfunktion - duyarlılık fonksiyonu
Separationsproblem - ayrışım teoremi

September - eylül
Sequentialanalyse - ardışık analiz
sequentielle Schätzung - ardışık tahmin
sequentielle Stichprobenziehung - ardışık örnekleme
sequentieller Chi-Quadrat-Test - ardışık ki-kare testi
sequentieller Likelihood-Verhältnistest - ardışık olasılık oran sınaması
sequentieller T²-Test - ardışık T2 sınaması
sequentieller Test - ardışık sınaması
sequentieller Test - ardışık sınaması
sequentieller Toleranzbereich - ardışık tolerans bölgesi
serielle Korrelation, Autokorrelation - serisel korelasyon
serielle lineare Rangstatistiken - seri lineer sıra istatistiği
serieller Versuchsplan - serisel tasarım
Sextant (Sternbild) - altılık
Sextant - gözlem âleti
Sextant - sekstant
Sextant - sextant
sich ausbreiten - yayılmak
sich ausdehnen - genişlemek
sich ausdehnen - uzamak
sich begegnen, treffen, zusammentreffen - karşılaşmak
sich bewegen - kıvıldamak
sich drehen - fırlıdanmak
sich entfernen - uzaklaşmak
sich erweisen - gerçekleşmek
sich stützen auf - abanmak
sich treffen - buluşmak
sich vereinigen - birleşmek
sich verringern - küçülmek
sicher, zuverlässig - emin
sichtbar - görülebilen
Sichtpunkt - bakım
Sieb des Eratosthenes - Eratosten kalburu
Sieb - kalbur
sieben und acht ist fünfzehn - sekiz daha on beş eder
sieben - yedi
Siebeneck - yedigen
Siebengestirn - Ülker
Siebengestirn, Plejaden - Süreyya
siebenhundert - yedi yüz
siebente - yedinci
siebenundachtzig - seksen yedi
siebenunddreißig - otuz yedi
siebenundfünfzig - elli yedi
siebenundneunzig - doksan yedi
siebenundsechzig - altmış yedi
siebenundsiebzig - yetmiş yedi
siebenundvierzig - kırk yedi
siebenundzwanzig - yirmi yedi
siebzehn - on yedi
Siebzehneck - onyedigen
siebzehnte - onyedinci
siebzig - yetmiş
siebzigste - yetmişinci

SI-Einheitensystem - uluslararası birim sistemi
Siemens - siemens
sigma - sigma
Sigmoid-Funktion - Sigmoid işlevi
Signal - sinyal
Signatur - imza
Signifikanz - anlamlılık
Signifikanzniveau - anlamlılık düzeyi
Signifikanzschwelle - anlamlılık noktası
Silber - gümüş
Silizium - silisyum
Simplexalgorithmus - simpleks algoritması
Simplexmodelle - tek yönlü modeller
Simplexverfahren - simpleks yöntemi
Simplex-Versuchspläne - simpleks tasarımları
Simpsons Paradoxon - Simpson paradoksu
Simulationsmodell - simülasyon modeli
simultane Diskriminationsintervalle - eş-zamanlı ayırma aralıkları
simultane Konfidenzintervalle - eş-zamanlı güven aralıkları
simultane Schätzung - eş-zamanlı tahmin
simultane Toleranzintervalle - eş-zamanlı tolerans aralıkları
simultaner Varianzverhältnistest - eş-zamanlı varyans oranı sınaması
singulär - tekil
singuläre Verteilung - tekil dağılım
Singulärwertzerlegung - tekil değer ayrışımı
Sinnbild, Symbol - timsal
Sinus - sinüs
Sinus-Grenzwertsatz - sinüzoidal limit teoremi
Sinussatz - sinüs teoremi
Sinuswelle - sinüzoid dalga
Situation - ahval
skalar - basamaklı
skalar - sayılarla ifade edilebilen
Skalar - skaler
skalare Funktion - skaler fonksiyon
skalare Funktionen, Treppenfunktion - basamak fonksiyonu
skalare Größe - skaler büyüklük
skalare Menge - skaler küme
skalare Teilmenge - skaler altküme
Skalarprodukt - nokta çarpım
skalenäquivarianter Schätzer - ölçek eşvaryanslı tahmin edici
Skalenparameter - ölçek parametresi
Skandium - skandiyum
Skizze - kroki
Skorpion (Sternbild), Stundenzeiger - akrep
Slutskys Lemma - Slutsky'nin on kuramı
Smirnow-Birnbaum-Tingey-Verteilung - Smirnov-Birnbaum-Tingey dağılımı
Smirnow-Tests - Smirnov testleri
so groß wie, so viel wie - kadar
so - böyle
sofort - hemen
sofort, sogleich - derhal
sogar, selbst - bile
sogar, selbst - hatta

solange - sürece
Sommer - yaz
Sommeranfang - hıdrellez
Sommersonnenwende - yaz gün dönümü
Sommerzeit - yaz mevsimi
Sonnabend, Samstag - cumartesi
Sonne - güneş
Sonne, Tag - gün
Sonnenaufgang - doğusu
Sonnenfinsternis - güneş tutulması
Sonnensystem - güneş sistemi
Sonnenuntergang - güneş batması
Sonnenwende - gün dönümü
Sonntag - pazar
sonst - aksi takdirde
Sophismus - bilgicilik
Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort - kabarcık sıralaması
Sortieren durch Einfügen, Insertsort - eklemeli sıralama
sortieren - dışarı çıkmak
Sortierverfahren - sıralama algoritması
Spalte - çatlak
Spaltenmatrix - sütun dizey
Spaltung - ayrışma
Spannenmitte - açıklık orta değeri
Spannenmitte - merkez bir açıklığın
Spannung - gerginlik
Spannweite-F-Wert - ikame F-oranı
Spannweitendarstellung - yüksek-düşük değer grafiği
Spannweite-t-Wert - ikame t-oranı
Spektraldichte - tayf yoğunluğu
Spektraldurchschnitt - spektral ortalama
spektrale Verteilungsfunktion - tümleşik tayf
Spektralfunktion - spektral fonksiyon
Spektralgewichtsfunktion - tayfi ağırlık fonksiyonu
Spektralmenge - spektral küme
Spektralverteilungsfunktion - tayf dağılım işlevi
Spektralzerlegung - spektral ayrışımı
Spektroskopie - tayfölçüm
Spektrum - spektrumu
speziell - özel
spezielle Relativitätstheorie - göreliliğin özel teorisi
spezielle Relativitätstheorie - özel görelilik kuramı
spezifisch - özgül
spezifische Verhältnisziffer - özgül hız
spezifische Wärme - öz ısı
spezifischer Faktor - özgül etken
Spezifität - belirleme
Sphäre, Kugel - sfer
sphärische Aberration - küresel bozulma
sphärische Funktion - küresel fonksiyon
sphärische Geometrie, Kugelgeometrie - küresel geometri
sphärische Menge - küresel küme
sphärische Mittelwertichtung - küresel ortalama yönü

sphärische Normalverteilung - küresel normal dağılım
sphärische Varianz - küresel varyans
sphärische Varianzfunktion - küresel varyans fonksiyonu
sphärische Verteilung - küresel dağılım
sphärischer Standardfehler - küresel standart hata
sphärisches Koordinatensystem - küresel koordinat sistemi
sphärisch-symmetrische Verteilungen - küresel simetrik dağılımlar
Sphärizitätstest - küresellik sınaması
Spiegel - ayna
Spiegelbild - aynı yerde
Spiegelteleskop - yansıtmalı teleskop
Spiegelteleskop, Reflektor - aynalı teleskop
Spiel, Wettkampf - maç
Spieltheorie - oyun teorisi
Spielwürfel, Würfel im Spiel - zar
Spirale - burma
Spirale - helezon
Spirale - spiral
spiralförmig - helezonlu
spiralförmig - sarmal
spitz, zugespitzt - sivri
Spitze - uçlu
Spitze, Oberteil - yukarı
spitzer Winkel - dar açı
Spitzersche Identität - Spitzer özdeşliği
spitzwinkliges Dreieck - dar açılı üçgen
spitzwinkliges Dreieck - dar üçgen
Spline-Schätzwert - yiv tahmin edicisi
sporadische Gruppen - seyrek gruplar
Sprache - dil
Sprung - atlayış
Spule - bobin
Spule - makara
Spur - iz
Stab - baston
stabil - sağlam
stabile Regression - sağlam regresyon
stabiler Zustand - ısrarcı durum
stabiler Zustand - kararlı durum
stabiles Gesetz, symmetrisches Gesetz - kararlı yasa
stabiles Gleichgewicht - kararlı denge
Stabilisierung der Varianz - varyansın kararlılaştırılması
Stabmagnet - çubuk mıknatıs
Stacysche Beta-Verteilung - beta-Stacy dağılımı
Stacysche Verteilung - Stacy dağılımı
Standard, genormt - standart
Standardabweichung - standart sapma
Standardabweichung - standart sapmaları
Standardfehler - standart hata
Standardfehler - standart yanılğı
Standardgleichung - standart denklem
standardisierte Abweichung - standartlaştırılmış sapma

standardisierte Zufallsvariable - standartlaştırılmış değişken
standardisierter Maximum-Likelihood-Schätzer - normallenmiş maksimum olasılık tahmin edicisi
standardisiert-normale Zufallsvariable - normal sapma
Standardmaß - standart ölçüm
Standardmodell - standart model
standardnormalverteilte Variable - birim normal olasılıksal değişken
ständig - daimi
stark konsistente Schätzfunktion - oldukça tutarlı tahmin edici
starke Kernkraft - güçlü etkileşim
starke Konvergenz - güçlü yakınsama
starke Kraft - baskın kuvvet
Stärke, Kraft - kuvvet
starkes Gesetz der großen Zahlen - güçlü büyük sayılar yasası
Startwert - ilk terim
Statik, statisch - statik
stationäre Verteilung - durağan dağılım
stationärer stochastischer Prozess - durağan stokastik süreç
Stationarität zweiter Ordnung - ikinci derece durağan
Statistik sukzessiver Differenzen - ardıl fark istatistiği
Statistik, statistisch - istatistik
Statistik, Zahlensystem - sayılama
statistische Entscheidungsfunktion - istatistiksel karar işlevi
statistische Folge, statistische Reihe - istatistiksel seriler
statistische Funktion - istatistiksel fonksiyon
statistische Grafik - istatistiksel grafikler
statistische Hilfsvariable - yardımcı istatistik
statistische Hypothese - istatistiksel hipotez
statistische Mechanik - istatistiksel mekanik
statistische Menge - istatistiksel küme
statistische Physik - istatistik fizik
statistische Population - istatistiksel kitle
statistische Population - istatistiksel populasyon
statistische Teilmenge - istatistiksel altküme
statistischer Fehler - istatistiksel yanlış
statistischer Test - test istatistiği
statistisches Modell, stochastisches Modell - istatistiksel model
Staub - toz
stehend - ayakta
stehende Welle - duran dalga
Steigerung - artış
Steigung - yokuş
steil - sarp
steil-endende Verteilung - pürüzlü dağılım
Steinbock (Sternbild) - oğlak
Stereografie - stereografi
Stern - yıldız
Sternbild - takımyıldız
Sternschnuppe - akan yıldız

Sternwarte - rasathane
s-Test, Chi²-Quadrat-Test - s-sınaması
stetig - sürekli
stetige Grundgesamtheit - sürekli kitle
stetige Zufallsvariable - sürekli rassal değişken
stetiger Prozess - sürekli süreç
stetiger Stichprobenplan - sürekli örnekleme planı
stetiges Wahrscheinlichkeitsgesetz - sürekli olasılık yasası
Stichprobe mit Selbstgewichtung - öz-ağırlıklılandırılan örnek
Stichprobe - rasgele alınmış örnek
Stichprobeneinheit - örnek birimi
Stichprobenentnahme mit teilweisem Zurücklegen - kısmi yerleştirme
Stichprobenerhebung - örnek araştırması
Stichprobenerhebung - örnek incelemesi
Stichprobenfehler - örnekleme hatası
Stichprobenfehler - örnekleme yanılığı
stichprobenfremder Fehler - örnekleme dışı hata
Stichprobenmoment - örnek momenti
Stichprobenmoment - örnekleme momenti
Stichprobennetz - örnekler ağı
Stichprobenplan - inceleme tasarımı
Stichprobenpunkt - örnek noktası
Stichproben-Statistik - istatistikler
Stichprobenstruktur - örnekleme yapısı
Stichprobenumfang - örnek sayısı
Stichprobenumfang - örnekleme büyüklüğü
Stichprobenvarianz - örnek varyansı
Stichprobenvarianz - örnekleme varyansı
Stichprobenverhältniswert - örnekleme oranı
Stichprobenverteilung - örnekleme dağılımı
Stichprobenziehung mit Zurückweisung - reddedici örnekleme
Stichprobenziehung mit Zurückweisung - ret örnekleme
Stichprobenziehung nach lateinischem Hyperwürfel - Latin hiperküp örnekleme
Stichprobenziehung nach Wichtigkeit - önem örnekleme
Stickstoff - azot
Stickstoff - nitrojen
Stier (Sternbild) - boğa
Stier (Sternbild) - Sevir
Stirlingsche Verteilung - Stirling dağılımı
stochastisch größer oder kleiner - stokastik olarak büyük veya küçük
stochastisch - stokastik
stochastische Abhängigkeit - stokastik bağımsızlık
stochastische Approximation - stokastik yaklaştırım işlemi
stochastische Differenzierbarkeit - stokastik türevlenebilirlik
stochastische Integrierbarkeit - stokastik integrallenebilirlik
stochastische Konvergenz - stokastik yakınsama

stochastische Matrix - stokastik matris
stochastische Optimierung - stokastik programlama
stochastische Stetigkeit - stokastik süreklilik
stochastische Störung - stokastik bozma
stochastische Transitivität - stokastik geçişlilik
stochastische Variable - stokastik değişken
stochastischer Kern - stokastik çekirdek
stochastischer Vergleich von Tests - sınamaların stokastik karşılaştırılması
stochastischer Vergleich von Tests - testlerin stokastik karşılaştırılması
stochastisches Modell - stokastik model
Stoffmenge - madde miktarı
stoppen - dindirmek
Störungskoeffizient - karışıklık katsayısı
Strahl - ışın
Strahlung - ışınım
Strahlung - radyasyon
Strategie - strateji
Strecke - yol
strecken - germek
Streifenstichprobenverfahren - kuşaksal örnekleme
streng stationärer Prozess - tamamen durağan süreç
streng verteilungsfrei - güçlü dağılımdan bağımsız
strenge Vollständigkeit - kuvvetli tamlık
strengster Test - en sıkı sınaama
Streuungskoeffizient - saçılım katsayısı
Streuungskoeffizient, Dispersionsindex - yayılım indeksi
Strominduktion - indüksiyon akımı
Stromkreis, Zeit, Periode - devre
Stromrichtung - akımın yönü
Strömung - akıntı
Strontium - stronsiyum
Struktur - yapı
Struktur, Bau - bünye
strukturell - yapısal
Strukturgleichung - yapısal denklem
Strukturgleichungsmodelle - yapısal denklem modelleri
Strukturparameter - yapısal parametreler
Stück - tane
Stück, Teil - parça
Stück, Teil - sikke
stückweise Regression - parçalı regresyon
studentisierte Spannweite - normallenmiş açıklık
studentisiertes Konfidenzintervall - normallenmiş güven aralığı
Studentisierung, Student-Transformation - normalleme
Studentsche Hypothese - Student hipotezi
Studentsche t-Verteilung - Student t-dağılımı
Studentsche Verteilung - Student dağılımı
Student-Test - Student'in testi
Stufe eines Faktor - bir etkenin düzeyi
Stufe - kademe

stufenweise, allmählich - tedricen
Stufenwinkel - yöndeş açılar
stumpf, abgerundet - küt
stumpfer Winkel - geniş açı
stumpfwinkliges Dreieck - geniş açılı üçgen
Stunde - ders
Sturgessche Regel - Sturges kuralı
subjektive Wahrscheinlichkeit - öznel olasılık
sub-Poisson-Verteilung - Poisson-altı dağılım
Substanz - cevher
Substitution - ikame
Subtrahend - çıkan
Suchalgorithmus - arama algoritmaları
suchen - aramak
Süden - cenup
Süden - güney
Südliche Krone (Sternbild) - güneytacı
Südlicher Fisch (Sternbild) - güneybalığı
Südliches Dreieck (Sternbild) - güney üçgeni
Südosten - güneydoğu
Südpol - güney kutbu
Suffizienz - yeterlilik
Summand - toplanan rakamlardan herbiri
Summation über eine gerade Anzahl von Summanden - çiftler toplamı
Summationsverfahren - toplama yöntemi
Summe der Abweichungsquadrate, Devianz - sapma
Summe der Abweichungsquadrate, Summe der Fehlerquadrate - yanlış kareler toplamı
Summe der Energie ist konstant - toplam enerji ise sabittir
Summe der geraden Zahlen - ardışık çift doğal sayıların toplamı
Summe der natürlichen Zahlen - ardışık sayma sayıların toplamı
Summe der Quadrate - ortalama kareler toplamı
Summe der ungeraden Zahlen - ardışık tek doğal sayıların toplamı
Summe mechanischer Energie - mekanik enerji toplamı
Summe von n.Potenzen - n.dereceden toplamı
Summe zweier Kuben - iki küp toplamı
Summe zweier Quadrate - iki kare toplamı
Summe - toplam
Summe - yekün
Summe, Betrag - tutar
Summendarstellung - toplam uzlaşımı
Summensymbol - toplam sembolü
Summenverteilung - birikimli toplam dağılımı
summieren - birikmek
Supereffizienz - üstün etkinlik
super-Poisson-Verteilung - üst-Poisson dağılımı
Superpopulationsmodell - üst populasyon modelleri
Superposition - süperpozisyon
Supplement - katkı
Supraleitung - süper iletkenlik
Suspension - süspansiyon
Symbol - sembol

symbolische Logik - sembolik mantık
Symmetrie - bakışım
Symmetrie - simetri
symmetrisch - simetrik
symmetrisch - simetrikli
symmetrische Differenz - simetrik fark
symmetrische Funktion - simetrik fonksiyon
symmetrische Kreisverteilung - simetrik dairesel dağılım
symmetrische Menge - simetrik küme
symmetrische Stichprobennahme - simetrik örnekleme
symmetrische Teilmenge - simetrik altküme
symmetrische Verteilung - simetrik dağılım
symmetrischer faktorieller Versuchsplan - simetrik etkensel tasarım
symmetrischer Test - simetrik sınama
symmetrischer Test - simetrik test
symmetrisches stabiles Gesetz - simetrik kararlı yasa
synodische Periode - kavuşum süresi
Synthese - sentez
System - dizge
System - sistem
systematisch - sistemli
systematische Statistik - sistematik istatistik
systematische Stichprobe - sistematik örnek
systematische Variation - sistematik değişim
systematischer Erhebungsfehler, Verfahrensfehler - süreçsel yanlışlık
systematischer Fehler - sistematik hata
systematischer Fehler - sistematik yanlışlık
systematischer Fehler - sistemli yanlışlık
systematisches Quadrat - sistematik kare
Tabelle, Tafel - tablo
Tachometer - takometre
Tafelberg (Sternbild) - masa
Tag - gündüz
Tangens - tanjant
Tangens, Tangente, tangierend - teğet
Tangentenviereck - teğetler dörtgeni
Tatsache - olgu
Tatsache - vakıa
tatsächlich - hakikaten
tau - taf
Taube (Sternbild) - güvercin
tausend - bin
Tausender - binler
Tausenderstelle - binler basamağı
tausendste - bininci
Tautologie - totoloji
Taylor-Funktion - Taylor fonksiyon
Taylor-Menge - Taylor küme
Taylor-Reihe, Taylor-Reihen - Taylor serisi
Technetium - teknesyum
Technik - teknik
technisch - fenni
Teil sein von - tarafından
Teil, Abschnitt - cüz
Teil, Stück - kısım
teilbar - bölünebilir
Teilbarkeit mit 2 - 2 ile bölünebilme

Teilbarkeit mit 3 - 3 ile bölünebilme
Teilbarkeit - bölünebilirlik
Teilbarkeit - bölünebilme
Teilbarkeitsregeln - bölen kalan ilişkisi
Teilbarkeitsregeln - bölme kuralı
Teilbarkeitsregeln - bölünebilme kuralları
Teilchen - parçacık
Teilchenbeschleuniger - parçacık hızlandırıcı
Teilchenphysik - parçacık fiziği
Teilchenproblem - zerre problemi
teilen - uleşmek
Teiler, Divisor - bölen
teilerfremde Zahlen - ortak bölen
Teilkorrelationskoeffizient, partieller Korrelationskoeffizient - kısmi korelasyon katsayısı
Teilmenge - alt küme
Teilmenge - altküme
Teilreihe, Teilfolge - alt-seriler
Teilstichprobe, Unterstichprobe - alt-örnek
Teilstichprobenverfahren - alt-örnekleme
teilweise ausgewogenes quadratisches Gitter - kısmen dengeli kafes
teilweise balancierte Felder - kısmen dengeli sıralar
teilweise Wiederholung - kesirli yineleme
teilweise - till en del
teilweise, zum Teil - kısmen
teilweises Vermengen - kısmi etki karışımı
Teleskop (Sternbild) - dürbün takımyıldızı
Teleskop - teleskop
Tellur - tellür
Temperatur - ısı
Temperatur - sıcaklık
Temperatur - sühnet
temporär - eğreti
Tendenz zur Mitte - merkezi eğilim
Tensor - tensör
Tensormultiplikation - tensör çarpımı
Terabit - terabit
Terameter - terametre
Terminologie - terminoloji
terrestrisch - karasal
Test auf Normalverteilung - normallik sınaması
Test auf Normalverteilung - normallik testi
Test auf Orthogonalität - dikeylik sınamaları
Test, Versuch - test
Testeffizienz - güç etkinliği
Testergebnis - tahlil sonucu
Testniveau - bir sınamanın büyüklüğü
Testniveau - bir testin büyüklüğü
Teststatistik, Prüfgröße, Testgröße - sınama istatistiği
tetrachorisch - dört-düzeyli
tetrachorische Funktion, tetrachorische Korrelation - dört-düzeyli işlev
Tetradendifferenz - dörtlü fark
Tetraeder - dört yüzlü şekil
Tetraeder - dörtyüzlü
Thales - Tales
Thema - bahis

Thema - mevzu
Thema - süje
Thema - tema
Theorem von Kantorowitsch - Kantorowitch teoremi
Theorem von Pólya - Pólya teoremi
theoretisch - nazari
theoretisch - teorik
theoretische Funktion - kuramsal fonksiyon
theoretische Häufigkeiten - teorik sıklıklar
theoretische Informatik - kuramsal bilişim bilimi
theoretische Menge - kuramsal küme
theoretische Physik - kuramsal fizik
theoretische Teilmenge - kuramsal altküme
theoretische Variable - teorik değişken
Theorie unscharfer Mengen - bulanık küme teorisi
Theorie - kuram
Theorie - nazariyat
Theorie - teori
thermisch - termik
Thermodynamik - termodinamik
Thermometer - termometre
These - tez
theta - teta
Thomas-Verteilung - Thomas dağılımı
Thompsonsche Regel - Thompson kuralı
tief - derin
Tiefe - derinlik
Tierkreis - zodyak
Tierkreissternbilder - zodyak takımyıldızları
Titan - titanyum
Toleranz - hoşgörü
Toleranzbereich - tolerans bölgesi
Toleranzfaktor - tolerans etkeni
Toleranzfaktor - tolerans faktörü
Toleranzgrenzen - tolerans sınırları
Toleranzverteilung - tolerans dağılımı
Tongsche Ungleichung - Tong eşitsizliği
Tonleiter, Skala - iskala
Tonne, Tonne (Masse) - ton
Topografie - topoğrafya
Topologie - topoloji
topologische Räume - topolojik uzaylar
Torr - torr
totale Korrelation - toplam ilişki
totale Korrelation - toplam korelasyon
totale Regression - toplam regresyon
Totalreflexion am Prisma - tam yansımali prizmalar
Totalreflexion - tam yansıma
T-Quadrat-Test - T-kare sınaması
T-Quadrat-Test - T-kare testi
Trägheit - üşengeçlik
Transformation einer Zufallsvariablen - değişken dönüştürümü
Transformation - dönüşüm
Transformation - tahavvül
Transformation - transformasyon
Transformator - transformatör
transformieren, umformen - dönüştürmek

transformierte Wirkungsgröße - yanıt metameteri
Transistor - transistör
transitiv - geçişli
transitiv - geçişli
Transitivität - geçişlilik
Transitivität - geçişme
translational - dönüştürülebilir
transparente Körper - saydam cisimler
transponieren - devrik
Transversalwelle - yansıyan dalga
transzendent - aşkın
transzendente Zahl - aşkın sayı
Trapez - trapez
Trapez - yamuğ
Trapezfläche - yamuğun alanı
Trapezwinkel - yamukta açılar
Treffer, Zufall - isabet
trennen - aralamak
trennschärfster kritischer Bereich - en güçlü kritik bölge
trennschärfster Rangtest - en güçlü sıra sinaması
Trennung - ayrılış
Trennwert - bölen değer
Treppenstufenmethode - merdiven yöntemi
Treppenstufenplan - merdiven tasarımı
Treppenstufenverteilung - merdiven dağılımı
Triangulation - nirengi
Triangulation - nirengisi
Trigonometrie - trigonometri
trigonometrisch - trigonometrik
trigonometrische Beziehungen - trigonometrik oranları
trigonometrische Funktion - trigonometrik işlevler
trigonometrische Funktionen - trigonometrik fonksiyonlar
trimetrisch - trimetrik
Trinomialverteilung - üç terimli dağılım
Troposphäre - troposfer
trotz, obwohl - rağmen
trotzdem - buna rağmen
trotzdem - bununla beraber
Tschebyschew-Hermite Polynome - Tchebychev-Hermite çokterimlileri
Tschebyschew-Hermite Polynome - Tchebychev-Hermite polinomları
Tschebyschow-Ungleichung - Tchebychev eşitsizliği
t-Test - t-testi
Tukan (Sternbild) - tukan
Turingmaschine, Turing-Maschine - Turing makinesi
Türkisch - türkçe
Turm (Schach) - kale
Turm von Hanoi - Hanoi kuleleri
Turm, Tierkreiszeichen - burç
t-Verteilung - t-dağılımı
Typ - tip
typisch - tipik
typische Periode - belirgin dönem

typische Periode - tipik dönem
typisches Merkmal - belirgin karakteristik
typisches Merkmal - tipik özellik
u.ä., und ähnliche - v.b.
über null - sıfırın üstünde
über - üzerine
überall - her yerde
Überbestimmtheit - aşırı belirleme
Überdeckungswahrscheinlichkeit - kapsama olasılığı
Überdispersion - aşırı yayılım
übereinstimmen - uzlaşmak
Übereinstimmungskoeffizient - uyuşma katsayısı
Übereinstimmungskoeffizient - uzlaşma katsayısı
überflüssige Variable - gereksiz değişken
Übergangsfunktion - transfer işlevi
Übergangsintensität - geçiş yoğunluğu
Übergangsmatrix - geçiş matrisi
Übergangswahrscheinlichkeit - geçiş olasılığı
überlagerte Variation - üst-üste konumlandırılmış değişim
überlagerter Prozess - üst-üste konumlandırılmış proses
überlagerter Prozess - üst-üste konumlandırılmış süreç
Überlappung - değişim ötesi
Überlappungsausmaß - değişme ötesi yoğunluk
Überlebensfunktion - yaşama devam işlevi
übernormale Dispersion - süper-normal yayılımı
überschreiten - aşmak
Überschuss - fazla
Übertrag - nakli yekûn
übrigbleiben - artakalmak
Übung - alıştırma
Uhrpendel - rakkas
ultrametrische Ungleichung - ultrametrik eşitsizlik
ultraviolett - morötesi
umdrehen - burkmak
umformen - biçimini değiştirmek
Umgebung - civar
Umgebung - etraf
Umgebung - havali
Umgebung - muhit
umgekehrt - aksine
umgekehrt, im Gegenteil - tersine
Umkehrpunkt - dönüş noktası
umkreisen - etrafında dönmek
Umlaufzeit - dolanma süresi
umschließen, beschränken - çevrelemek
umsonst - boşuna
Umwandlung - tahvil
unabhängig - bağımsız
unabhängig - müstakil
unabhängige Variable - bağımsız değişken
unabhängige Versuche - bağımsız denemeler
unabhängige Wirkung - bağımsız hareket
Unabhängigkeit - bağımsızlık

Unähnlichkeit - benzemezlik
Unähnlichkeitsindex - benzemezlik indeksi
unbedingt - illâ
unbegrenzt, unbeschränkt - sınırsız
unbegründet - esassız
unbekannt - bilinmeyen
unberechenbar - hesap olunamayan
unbestimmt - belirsiz
unbestimmt, unklar - müphem
unbestimmte Menge - belirsiz küme
unbestimmte Teilmenge - belirsiz altküme
unbestimmtes Integral - belirsiz integral
Unbestimmtheitsmaß - belirlemesizlik katsayısı
und ähnliche - ve benzeri
und so weiter - vesaire
und - ve
undefiniert - tanımsız
undefiniert - tanımsızdır
uneingeschränkte Zufallsstichprobe - kısıtsız rassal örnek
unendliche Kardinalzahl - sonsuz kardinal sayı
unendliche Reihe - sonsuz seri
Unendlichkeit - sınırsızlık
Unendlichkeit - sonsuzluk
ungefähr - aşağı yukarı
ungefähr - tahminen
ungenau - tam olmayan
ungeordnetes System - düzensiz yerleşmiş sistem
ungerade Funktion - tek fonksiyon
ungerade Menge - tek küme
ungerade Zahl - tek sayı
ungewogenes Mittel - ağırlıksız ortalama
ungleich - benzemeyen
ungleich - eşit olmayan
ungleiche Unterklassen - eşit olmayan alt-sınıflar
Ungleichheit - değişkenlik
Ungleichheit - eşitsizlik
Ungleichheit, Ungleichung - eşitsizlik
ungleichseitiges Dreieck - çeşitkenar üçgen
Ungleichung - eşitsizliği
Ungleichungen - eşitsizlikler
Ungleichungskoeffizient - eşitsizlik katsayısı
ungültig - hükümsüz
ungünstigste Verteilung - en az elverişli dağılım
universale Algebra - evrensel cebir
Universität - üniversite
Universum, Weltall - kâinat
unkorrigiertes Moment - düzeltilmemiş moment
unmöglich - gayri kabil
unmöglich - imkânsız
unmöglich - olanaksız
unmöglich - olmaz
Unordnungskoeffizient - düzensizlik katsayısı
unregelmäßig - kuraldışı
Unschärfemaß - yabancılaşma katsayısı
unsichtbar - görülmez

unstetig - süreksiz
unten - aşağı
unter der Bedingung - bu şartlar altında
unter null - sıfırın altında
unterbrechen - kesmek
Unterdispersion - az yayılma
untere Regelgrenze - alt denetim sınırı
untere Regelgrenze - alt kontrol sınırı
untere Seite - alt tabanı
unterer Teil - alt
unteres Quartil - alt çeyrek
unterexponentielle Verteilung - üssel-altı dağılım
Untergruppe - altgrup
Untergruppe - altöbek
unterhalb - aşağısında
unterhalb - altında
Unterklassen - alt-sınıflar
Unternormaldispersion - normalaltı yayılım
Unterraum - altuzay
unterscheiden - tefrik
Unterschied, Differenz - fark
Unterseite - alt taraf
unterstützen - desteklemek
untersuchen - tetkik etmek
Untersuchung - muayene
ununterbrochen - boyuna
ununterbrochen - durmadan
unverfälschter Test - tarafsız sinama
unvergleichlich - emsalsiz
unverzerrte Konfidenzintervalle - tarafsız güven aralıkları
unverzerrte Schätzgleichung - tarafsız tahminleyen denklem
unverzerrte Stichprobe - tarafsız örnek
unverzerrter kritischer Bereich - tarafsız dönüşül bölge
unvollständig - şaibe
unvollständig - eksik
unvollständig - güdük
unvollständig, Mangel - noksan
unvollständige Beta-Funktion - eksik Beta fonksiyonu
unvollständige Daten - eksik veri
unvollständige Erhebung - eksik sayım
unvollständige Gamma-Funktion - eksik gamma işlevi
unvollständige Stichprobe - kusurlu örnek
unvollständige Wahrscheinlichkeitsverteilung - kusurlu olasılık dağılımı
unvollständiger Block - eksik blok
unvollständiges lateinisches Quadrat - eksik Latin karesi
unvollständiges Moment - eksik moment
Unvollständigkeitssatz - eksiklik teoremi
Unvollständigkeitssatz - Gödel'in yetersizlik teoremi
unvorhergesehen - ansızın
unwahrscheinlich - muhtemel olmayan
Unze - ons

unzulässige Schätzfunktion - kabul edilemez tahmin edici
Unzuverlässigkeit - güvensizlik
up-Quark - yukarı kuark
Uranus - Uranus
Uranus - uranüs
Ursprung - asıl
Ursprung - orijin
ursprünglich - asli
usw. - v.s.
v.Chr. - m.ö.
Vakuum - vakum
van der Waals-Bindung - van de Waals bağı
Vanadium - vanadyum
Variable, veränderlich - değişken
Variablenauswahl - değişken seçimi
Variablenprüfung - değişkenler denetimi
Varianz der gemeinsamen Faktoren - ortak etken varyansı
Varianz innerhalb der Klassen - içsel varyans
Varianz innerhalb der Klassen - sınıfıçı varyans
Varianz zwischen den Klassen - sınıflararası varyans
Varianz - varyans
Varianzanalyse - varyans analizi
Varianzfunktion - varyans fonksiyonu
Varianz-Kovarianzmatrix - varyans-kovaryans matrisi
Varianzquotientenverteilung - varyans oran dağılımı
varianzstabilisierende Kurve - varyans eğrisi
varianzstabilisierende Transformation - yayılım durağanlaştırma dönüştürümü
Varianzsynthese - varyans sentezi
Varianzverhältnistest - varyans oran sınaması
Variation - olasılık
Variationskoeffizient - değişim katsayısı
Variationsmitte - ortak olasılık
Variogramm - variogram
Vektor - vektör
Vektor - yöney
Vektoraddition - vektörlerin toplamı
Vektoradditions-Methode - uç uca ekleme metodu
Vektorfunktion - vektör fonksiyon
Vektorgleichung - vektörlerin denklemi
Vektorgrafik - vektörel grafik
vektorielle Größe - vektörel büyüklük
Vektorkorrelationskoeffizient - vektör korelasyon katsayısı
Vektormenge - vektör küme
Vektorparallelogramm-Methode - paralel kenar metodu
Vektorprodukt, Kreuzprodukt - çapraz çarpım
Vektorprodukt, Kreuzprodukt - yönel çarpım
Vektorraum - vektör uzayı
Vektorraum - yöney uzayın
Vektorrechnung - vektör hesabı
Vektorrechnung - vektörel hesaplamalar
Vektorsumme - vektör toplamı
Vektorverschiebung - vektörlerin taşınması

Venn-Diagramm - Venn şeması yöntemi
Venus - Venüs
Venus - Zühre
verallgemeinern - genellemek
verallgemeinerte Ansteckungsverteilung - genelleştirilmiş sari dağılım
verallgemeinerte Bayessche Entscheidungsregel - genelleştirilmiş Bayes karar kuralı
verallgemeinerte Binomialverteilung - genelleştirilmiş binom dağılımı
verallgemeinerte bivariate Exponentialverteilung - genelleştirilmiş iki değişkenli üssel dağılım
verallgemeinerte Extremwertverteilung - genelleştirilmiş uç-değer dağılımı
verallgemeinerte Gamma-Verteilungen - genelleştirilmiş gama dağılımları
verallgemeinerte Inverse bei kleinsten Quadraten - en küçük kareler genelleştirilmiş tersi
verallgemeinerte Inverse - genelleştirilmiş ters
verallgemeinerte Multinomialverteilung - genelleştirilmiş çokterimli dağılım
verallgemeinerte Normalverteilung - genelleştirilmiş normal dağılım
verallgemeinerte Paretoverteilung - genelleştirilmiş Pareto dağılımı
verallgemeinerte Potenzreihenverteilung - genelleştirilmiş güç serileri dağılımları
verallgemeinerte Schätzgleichung - genelleştirilmiş tahmin edici denklemler
verallgemeinerte T²-Verteilung - genelleştirilmiş T² dağılımı
verallgemeinerte Verteilung - genelleştirilmiş dağılım
verallgemeinerter Abstand - genelleştirilmiş uzaklık
verallgemeinerter Kleinste-Quadrate-Schätzer - genelleştirilmiş en küçük kareler tahmin edicisi
verallgemeinerter Maximum-Likelihood-Schätzer - genelleştirilmiş en çok olabilirlik tahmin edicisi
verallgemeinertes additives Modell - genelleştirilmiş toplamsal model
verallgemeinertes gemischtes Modell - genelleştirilmiş karışık model
verallgemeinertes Gesetz - genelleştirilmiş yasa
verallgemeinertes lineares Modell - genelleştirilmiş doğrusal model
verallgemeinertes stabiles Gesetz - genelleştirilmiş kararlı yasa
Verallgemeinerung - genelleme
Veränderlichkeit - değişebilirlik
verändern - başkalaştırmak
verändert - değişik
veranlassen, verursachen - sebep olm
verbinden - bağlamak
Verbindung, Beziehung - ilişik

Verbindung, Zusammenhang - rabita
verborgenes Markow-Modell - saklı Markov modeli
verbreitet, groß - yaygın
verbunden - merbut
verbundene Klasse - iletişimli sınıf
Verbundenheit - bağlanmışlık
Verbundenheit - biraraya getirme
verdoppeln - ikimek
vereinfachen - basitleştirmek
vereinfachen - sadeleştirmek
vereinheitlichen, vereinigen - birleştirmek
vereinigt - birleşik
Vereinigung, Kreuzung - kavşak
Vereinigung-Schnitt-Prinzip - birleşim-kesişim ilkesi
Verfahren - musmele
Verfahren - yöntemleri
Vergleich - mukayese
Vergleichbarkeit, Reproduzierbarkeit - üretilebilirlik
vergleichen - benzetmek
Vergrößerung - kabalaştırma
vergrößern, vermehren, vervielfältigen - çoğaltmak
Vergrößerung, Zunahme - agrandisman
Vergrößerungsglas, Lupe - pertavsız
Verhältnis der Momente - moment oranı
Verhältnis - nispet
Verhältnis, Proportion - oran
verhältnismäßig - nispeten
Verhältnisskala - oran ölçeği
Verknüpfungstafel, Operationstabelle - tablo ile tanımlanmış işlemler
verlängern - uzatmak
Verlängerung - temdit
Verlauf - gidiş
Verlustfunktion - kayıp işlevi
Verlustmatrix - kayıp matrisi
vermeiden - çekinmek
Vermengen - etki karışımı
vermengte Untergruppe - alt-grup etki karışımı
Vermessung - mesaha
vermindern - azaltmak
vermindern - eksiltmek
Verminderung - daraltma
vermuten - hükmetmek
Vermutung - zan
Vermutung, Überschlag - tahmin (2)
verneinen - hayır demek
Verneinung, Negation - tekzip
verpackte Cauchy-Verteilung - sarılı Cauchy dağılımı
verpackte Normalverteilung - sarılı normal dağılım
verpackte Poisson-Verteilung - sarılı Poisson dağılımı
verpackte Verteilung - sarılı dağılım
Verschiebungsparameter - öteleme parametresi
Verschiebungstest - kayma sınaması

verschieden - çeşitli
verschieden - başka
verschieden - farklı
verschiedenachsige Zahnräder - farklı eksenli dişli çarklar
verschlüsselt - şifreli
verschobene Poisson-Verteilung - kaydırılmış Poisson dağılımı
verstärken - berkitmek
Verstärkung - amplifikasyon
Verstärkung - destekleme
Versuch, Experiment - tecrübe
versuchen - denemek
Versuchseinheit - deneysel birim
Versuchsfehler - deneysel hata
Versuchsfehler - deneysel yanılğı
Versuchsplan im Dreieckssystem - üçgensel tasarım
Versuchsplan mit wiederholten Messungen - tekrarlı ölçüler tasarımı
Versuchsplangleichung - tasarım denklemi
Versuchsplanmatrix - tasarım matrisi
Versuchsplanung - deney tasarımı
Vertauschbarkeit, Austauschbarkeit - mübadele
verteilen - dağıtmak
Verteilung abhängiger Ereignisse, Ansteckungsverteilung - sari dağılım
Verteilung der ersten Ziffer - ilk basamak dağılımı
Verteilung des t-Verhältnisses - t-oranı dağılımı
Verteilung zweier diskreter Variablen - iki ayrık değişkenin iki-terimli dağılımı
Verteilung - dağıtım
verteilungsfreies Verfahren - dağılımdan bağımsızlık metodu
verteilungsfreies Verfahren - dağılımdan bağımsızlık yöntemi
Verteilungsfunktion - birikimli sıklık fonksiyonu
Verteilungskurve - dağılım eğrisi
Verteilungsmischung - dağılım karışımı
verursachen, Anlass geben - sebebiyet vermek
verursachen, erfordern - gerektirmek
Vervielfältigung - teksir
vervollständigen - bütünlemek
vervollständigen - tamamlamak
Verwendung - istihdam
Verwirklichung - gerçekleşiş
verzerrte Stichprobe - yanlı örnek
verzerrter Schätzfunktion - yanlı tahmin edici
verzerrter Test - yanlı sınaama
verzerrter Test - yanlı test
Verzerrung durch Mittelwertswahl - tür yanlılığı
Verzerrung nach unten - eksi yanlılık
verzögerte Bewegung - yavaşlayan hareket
Verzögerung - gecikme
Verzweigungsprozess - dallanan süreci
viel - çok

viel, viele, zahlreiche, zahlreich - birçok
vielleicht, falls, wenn - şayet
vielseitig - çok yönlü
vier Drittel - üçte dört
vier Millionen - dört milyon
vier - dört
Viereck - dörtgen
viereckig - dört köşeli
vierfach - dört misli
Vier-Farben-Problem, Vierfarbensatz - dört renk teoremi
Vierfeldertafel - dört kat çizelgesi
vierhundert - dört yüz
viertausend - dört bin
vierte Funktion - dördüncü fonksiyon
vierte Menge - dördüncü küme
vierte Proportionale - dördüncü orantili
vierte - dördüncü
vierundachtzig - seksen dört
vierunddreißig - otuz dört
vierundfünfzig - elli dört
vierundneunzig - doksan dört
vierundsechzig - altmış dört
vierundsiebzig - yetmiş dört
vierundvierzig - kırk dört
vierundzwanzig - yirmi dört
vierzehn - on dört
vierzehnte - ondördüncü
vierzig - kırk
vierzigste - kırkıncı
Vieta-Formeln - Vieta formülleri
violett - mor
virtuelles Bild - sanal görüntü
voll - dolu
Vollerhebung, Zählen, Zählung - sayım
völlig richtig - dosdoğru
völlig - baştan başa
vollkommen - kâmil
vollkommen - mükemmel
vollkommene Menge - mükemmel küme
vollkommene Teilmenge - mükemmel altküme
vollkommene Zahl - mükemmel sayı
Vollmond - dolun ay
vollständig ausgewogenes Gitterquadrat - tamamen dengeli kafes karesi
vollständig randomisierter Versuchsplan - tamamen rassallanmış tasarım
vollständig zufällig fehlend - tam rasgele kayıp
vollständig - eksiksiz
vollständig, voll - komple
vollständige Gamma-Funktion - gamma işlevi
vollständige Klasse von Tests - tam sınıf sınamaların
vollständige Klasse - tam sınıf
vollständige Korrelationsmatrix - tam korelasyon matrisi
vollständige Menge lateinischer Quadrate - tam Latin kareler kümesi
vollständige Prüfung - toplam denetleme
vollständige Regression - tam regresyon

vollständige Zahl - tüm sayı
vollständiger Automorphismus - tam automorfizma
vollständiger Homomorphismus - tam homomorfizma
vollständiger Isomorphismus - tam izomorfizma
vollständiger Ring - tam halka
vollständiges Gleichungssystem - tam denklem sistemi
vollständiges lateinisches Quadrat - tam Latin karesi
vollständiges Quadrat - tam kare
vollständiges Quadrat - tam karesi
Vollständigkeit - tamam
Vollständigkeit - tamlık
Volt - volt
Voltmeter - voltmetre
Volumen - cilt
Volumen - hacim
Volumen - istiap
von Anfang an - baştan
von außen - dışarıdan
von drinnen - içeriden
von einem Ende zum anderen - baştan sona
von einer Seite zur anderen - bir taraftan diğerine
von hier - buradan
von Mises-Entwicklung - von Mises açılımı
von Mises-Verteilung - von Mises dağılımı
von Neumannsches Verhältnis - von Neumann oranı
von oben - yukarıdan
von rechts nach links - sağdan sola
vor Christus - isa'dan önce
vor Christus - milattan önce
vor - önüne
Voraussage - basiret
Vordergrund - ön plan
Vorderseite - cephe
Vorderseite - ön
Vorderteil - ileri
vorher, zuerst - evvel
Vorhersage, Voraussage - öngörü
vorn - önde
Voronisches Polygon - Voronoi çokgeni
vorübergehend - geçici
Vorwärtsgleichungen - ileriye doğru denklemler
Vorzeichen - belirti
Waage, Waage (Sternbild) - terazi
Waagschale - kefe
wachsen - büyümek
Wachstum - büyüme
Wachstumskurve - büyüme eğrisi
Wahl - seçim
wählen, auswählen - seçmek
wahr, echt - hakiki
wahr, richtig - sahi
wahre Regression - doğru regresyon
während - esnada
während - sırasında

während, als - iken
währenddessen - o esnada
Wahrheit - gerçeklik
Wahrheit - hakikat
wahrscheinlich - galiba
wahrscheinlich - olası
wahrscheinlich, sicher - herhalde
wahrscheinlicher Fehler - olası hata
Wahrscheinlichkeit - ihtimal
Wahrscheinlichkeitsbelegung - olasılık kütlesi
Wahrscheinlichkeitsdichte - öncelik dizilişi
Wahrscheinlichkeitsdichtefunktion - olasılık yoğunluk işlevi
Wahrscheinlichkeitselement - olasılık ögesi
Wahrscheinlichkeitsfläche - olasılık yüzeyi
Wahrscheinlichkeitsgrenzen - olasılık sınırları
Wahrscheinlichkeitsintegral - olasılık integrali
Wahrscheinlichkeitsintegraltransformation - olasılık integrali dönüştürümü
Wahrscheinlichkeitspapier,
Wahrscheinlichkeitsnetz - olasılık kağıdı
Wahrscheinlichkeitsplot - olasılık grafiği
Wahrscheinlichkeitsrechnung - ahtimallyk teoryasy
Wahrscheinlichkeitsstichprobennahme - olasılık örneklemesi
Wahrscheinlichkeitsverhältnistest - olasılık oran sınaması
Wahrscheinlichkeitsverteilung - olasılık dağılımı
Walfisch (Sternbild) - balina
Waring-Verteilung - Waring dağılımı
warm - sıcak
Wärme - hararet
Wärmegleichung - ısı denklemi
Warteschlange - sıraya girmek
Warteschlangenproblem - kuyruk problemi
Wartezeitprobleme - tıkanma problemleri
was zu beweisen war - gösterilmek istenen şey de buydu
Wassermann (Sternbild) - kova
Wasserschlange (Sternbild) - suyılanı
Wasserstoff - hidrojen
Watson-Verteilung - Watson dağılımı
Watt - vat
Watt - watt
Wechsellpunkt - değişim noktası
Wechsellpunkt, Bruchpunkt - kırılma noktası
wechselseitig - iki taraflı
wechselseitig - karşılıklı
Wechselstrom - alternatif akım
Wechselwirkung - etkileşim
wegen - hasebiyle
wegen - ötürü
wegen, infolge - dolayı
Weg-Zeit-Diagramm - konum-zaman grafiği
Weibull-Verteilung - Weibull dağılımı
Weihnachten - Noel
weil, da - çünkü
weiß - ak
weiß - beyaz
weißes Licht - beyaz ışık

weit - bol
weit, ausgedehnt - engin
weit, breit - gen
Welch-Test - Welch testi
Welle - dalga
Wellenfunktion - dalga fonksiyonu
Wellengleichung - dalga denklemi
Wellenlänge - dalgaboyu
Welt - âlem
Welt - cihan
Welt, Erde - dünya
Weltraum - feza
Weltraumschiff - uzay mekiği
Wendekreis - dönence
Wendekreis - medar
Wendekreis - tropika
wenig - az
wenig, knapp - kıt
weniger dichter Stoff - az yoğun ortam
wenigstens - bari
wenn möglich - mümkünse
Wert - kıymet
Wert, Preis - değer
Westen - garp
Wettverhältnis - ihtimaller
Wichte - özağırlık
Widder (Sternbild) - koç
Widerschein, Reflexion - yansı
Widerspruch - çelişki
Widerspruch - tenakuz
widersprüchlich - çelişkili
Widerstand - direnç
Widerstand - mukavemet
wie folgt - aşağıdaki gibi
Wie hoch ist der Wert? - değeri ne kadar?
wie, so wie - gibi
wieder, noch einmal - gene
wiederholte Erhebungen, laufende Erhebungen - tekrarlı araştırma
wiederholte Stichproben - ardıl durumlara ilişkin örnekleme
Wiederholung - tekerrür
wiegen, abwägen - tartmak
Wiegen, Gewicht, Waage - tartı
Wienerscher Prozess - Wiener süreci
wieviel Grad ? - kaç derecedir ?
wieviele - kaç
Wilcoxon-Rangsummentest - Wilcoxon sıra toplamı sınaması
Wilcoxon-Test für gepaarte Stichproben - Wilcoxon işaretli sıra testi
Wilcoxon-Test - Wilcoxon sınaması
Wilksches Kriterium - Wilks'in ölçütü
William Herschel - Vilyam Herşel
willkürlich - keyfi
willkürlicher Nullpunkt - keyfi başlangıç
Winde, Spule - çukruk
windschiefe Geraden - çarpık hatları
Windung - sarım
Winkel - açı
Winkel - açı köşe
Winkel - balık tutmak

Winkel - zaviye
Winkel, Ecke - bucağ
Winkelbeschleunigung - açısal ivme
Winkelhalbierende - açıortay
Winkelkoordinat - açısal koordinat
Winkelmaß (Sternbild) - cetvel takımyıldızı
Winkelmesser - iletke
Winkelpaar - açı çiftleri
Winkelschenkel - açının kenarları
Winkeltransformation - açısal dönüşüm
Winkelvariablen - açısal değişkenler
Winter - kış
Wintersonnenwende - kış gün dönümü
winzig klein - minnacık
Wirbel - anafor
wirklich - sahiden
Wirkung der Elektrizität - etki ile elektriklenme
Wirkung, Einfluss - tesir
Wirkung-Gegenwirkungs-Prinzip - etki-tepki prensibi
Wirkungsfläche - yanıt yüzeyi
Wirkungsindex - yanıt indeksi
Wissenschaft - bilim
Wissenschaft - ilim
Wissenschaftler - bilimadami
wissenschaftlich - bilim adamı
wissenschaftlich - bilimsel
wissenschaftlich - ilmi
wissenschaftliche Notation - bilimsel gösterim
Woche - hafta
Wölbspiegel - tümsek ayna
Wölbung - şiş
Wolf (Sternbild) - kurt
Wolke - bulut
Wörterbuch - sözlük
Wurmloch - solucandeliği
Wurzel der mittleren quadratischen Abweichung - kök ortalama kare sapması
Wurzel des mittleren quadratischen Fehlers - kök ortalama kare yanılığı
Wurzel - çözüm ya da kök
Wurzel - kök
Wurzeln aus Zahlen - köklü sayılar
x-Achse - x eksen
xi - xi
y-Achse - y eksen
Yard - yard
Yates-Algorithmus - Yates algoritması
Yates-Korrektur - Yates düzeltmesi
epsilon - epsilon
Yttrium - itriyum
Yulesche Gleichung - Yule denklemi
Yulesche hyperbolische Verteilung - Yule'nin hiperbol biçimli dağılımı
Yulesche Notation - Yule gösterimi
Yulesche Verteilung - Yule dağılımı
Yulescher Prozess - Yule süreci
Yule-Simpson-Paradoxon - Yule-Simpson paradoksu
z-Achse - z eksen

Zahl - adet
Zahl, Nummer - sayı
zählen zu - addetmek
Zahlen - sayılar
Zahlenanalyse - sayısal analiz
Zahlenfolge - ardışık sayılar
Zahlentheorie - sayılabilirlik
Zahlentheorie - sayı teorisi
Zähler - sayaç
zahllos - hesapsız
zahllos, unzählig - sayısız
Zählprozess - sayma süreci
Zählprozess-Methoden, Zählprozessverfahren - sayma süreci metotları
Zahlverfahren - sayısal yöntemler
Zählverteilung - sayma dağılımı
Zahnräder - dişli çarklar
zehn minus drei ist sieben - on eksi üç eşit yedi
zehn - on
Zehneck - ongen
Zehner - onlar
Zehnerstelle - onlar basamağı
Zehnmillioner - on milyonlar
Zehntausender - on binler
zehnte - onuncu
zehnter - onuncu
Zeichen - alâmet
Zeichen - belgi
Zeichen - emare
Zeichen - işaret
Zeichen, Symbol - remiz
Zeichen, Symbol - simge
zeichnen - çizmek
zeichnen - resim çizmek
Zeichnung - çizim
zeigen auf - işaret etmek
Zeile, Linie - satır
Zeilenmatrix - satir dizey
Zeit - vakit
Zeit, Zyklus - zaman
zeitabhängige Kovariablen - zamana-bağımlı ortak değişkenler
Zeit-Diagramm - zaman grafiği
zeitlich homogener Prozess - geçici türdeş süreç
zeitlich stetiger Prozess - geçici olarak sürekli süreç
zeitliche Verschiebung - zaman gecikmesi
Zeitraum, Periode - süre
Zeitreihe - serisel dengeli sıra
Zeitungsumkehrprozess - tersine süreç
Zelle - hücre
Zenit, oberster Teil - başucu
Zenon von Elea - Elealı Zeno
Zenti - santi
Zentigramm - santigram
Zentiliter - santilitre
Zentimeter - santimetre
Zentner - yüz kilo
zentral - merkezi

zentraler Automorphismus - merkezi automorfizma
zentraler Grenzwertsatz - merkezi limit teoremi
zentraler Homomorphismus - merkezi homomorfizma
zentraler Isomorphismus - merkezi izomorfizma
zentrales faktorielles Moment - merkezi çarpanlı momentler
zentrales Konfidenzintervall, zentraler Vertrauensbereich - merkezi güven aralığı
zentrales Moment - merkezi moment
zentrifugal - merkezkaç
zentrifugal - santrifüj
Zentrifugalkraft - merkezkaç kuvvet
Zentriwinkel - merkez açısı
Zentroid-Verfahren - kütle merkezi yöntemi
Zentroid-Verfahren - merkeze dayalı yöntem
Zentrum der Lage - konum merkezi
Zeptometer - zeptometre
Zerlegung von Mischverteilungen - heterojen dağılımların açıklanması
Zerlegungstafel bei multivariater Analyse - çok-değişkenli varyans analizi tablosu
zeta - zeta
Zeta-Verteilung - zeta dağılımı
Zettameter - zettametre
Ziel - hedef
Ziel, Zweck - gaye
Ziel, Zweck - uğur
ziemlich viel - hayli
ziemlich - bayağı
ziemlich - epey
Ziffer - rakam
Zifferblatt, Skala - kadran
Zink - çinko
Zinn - kalay
Zins - faiz
Zinsen - ürem
zinslos - faizsiz
Zipfsches Gesetz - Zipf yasası
Zirkel - geçirmek
Zirkel, Zirkel (Sternbild) - pergel
Zirkonium - zirkonyum
zirkuläre Gitterverteilung - dairesel kafes dağılımı
zirkuläre Gleichverteilung - çembersel düzgün dağılım
zirkuläre mittlere Abweichung - dairesel ortalama sapma
zirkuläre mittlere Differenz - dairesel ortalama fark
zirkuläre Quartile - dairesel çeyreklik sapma
zirkuläre Spannweite - dairesel açıklık
zirkulärer Reihenkorrelationskoeffizient - dairesel seri korelasyon sayısı
Zirkularreihenformel - dairesel formül
Zirkulartest - dairesel test
Zirkulation - sirkülasyon
zirkurale Verteilung - dairesel dağılım
Zone - yöre

Zone, Gebiet - mıntıka
Zornsches Lemma - Zorn'un lemması
z-Test - z-testi
z-Transformation - z-dönüştürümü
zu einem Ergebnis kommen - bir sonuca varmak
zuerst, vorher - önce
Zufall - rastlantı
Zufall - tesadüf
zufällig beobachtet - rasgele gözlenmiş
zufällig fehlend - rasgele kayıp
zufällig - tesadüfen
zufällige Parkettierung - rassal mozaikleme
Zufälligkeitsgrade - rasgelelik derecesi
zufallsähnliches Stichprobenverfahren - yarı-rassal örnekleme
Zufallsfolge - rassal seriler
Zufallsstart - rassal başlangıç
Zufallsvariable - rassal değişken
Zufallsweg - rassal yürüyüş
Zufallszuteilung - rassallaştırma
zugleich - aynı zamanda
zulässig - caiz
zulässige Entscheidungsfunktion - kabul edilebilir karar işlevi
zulässige Entscheidungsfunktion - makul karar fonksiyonu
zulässige Fehler - kabul edilebilir kusurlar
zulässige Hypothese - kabul edilebilir hipotez
zulässige Hypothese - makul hipotez
zulässige Strategie - kabul edilebilir strateji
zulässige Strategie - makul strateji
zulässige Zahlen - kabul edilebilir sayılar
zulässige Zahlen - makul sayılar
zulässiger Schätzer - kabul edilebilir tahmin edici
zulässiger Schätzer - makbul tahmin edici
zulässiger Test - kabul edilebilir sınama
zulässiger Test - makul test
zum Beispiel - mesela
zum Beispiel - meselâ
zum Beispiel - örneğin
zum erstenmal - ilk defa
zunehmen - şişmanlamak
zunehmen - artısmak
zunehmende Ausfallrate - artan başarısızlık oranı
zuordenbare Variation - belirlenebilir değişme
zur Hälfte - yarıya
zur x-Achse parallele Gerade - x eksenine paralel doğrular
Zurücklegen - değiştirmek
Zurücklegungsprozess - değiştirmek süreci
zusammen - bir arada
Zusammenfassen der Fehler - hatanın birleştirilmesi
zusammenfassen - özetlemek
Zusammenfassung von Klassen - sınıfların birleştirilmesi
Zusammenfassung von Tests - sınamaların birleşimi
Zusammenfassung - özet

zusammengefasste Daten - tümleşik veriler
zusammengesetzt - mürekkep
zusammengesetzte Einheit - karmaşık birim
zusammengesetzte Funktion - bileşke fonksiyon
zusammengesetzte Menge - bileşik küme
zusammengesetzte Menge - bileşke küme
zusammengesetzte Teilmenge - bileşik altküme
zusammengesetzte Zahl - bileşik sayı
zusammengesetzter Versuch - karmaşık deney
zusammengesetztes Modell - toplulaştırıcı model
zusammenhängend - alâkadar
zusammenhängend, geordnet - rabitalı
zusammenhanglos - rabitasız
Zusammenhangsindex - bağlantı indeksi
Zusammensetzung - bileşim
zusammenstoßen - çarpışmak
Zusatz, Ergänzung - katkı
zusätzlich - ekstra
zusätzlich - katma
zusätzlich - mülhak
Zustand, Lage - hâl
zuständig - alâkalı
Zuverlässigkeit - güvenilirlik
Zuverlässigkeitskoeffizient - güvenilirlik katsayısı
Zuwachs - çoğalma
Zuwachs - artma
z-Verteilung - z-dağılımı
zwanzig - yirmi
Zwanzigeck - yirmigen
zwanzigste - yirminci
zwei Drittel - üçte iki
zwei Millionen - iki milyon
zwei parallele Geraden - iki doğrunun paralelliği
zwei senkrechte Geraden - iki doğrunun dikliği
zwei Viertel - dörtte iki
zwei - iki
zweideutig - belirsiz iki anlamlı
zweidimensionale diskrete Verteilung - nokta ikiterimli dağılım
zweidimensionale Gamma-Verteilung - iki değişkenli gamma dağılımı
zweidimensionale Gleichverteilung - iki değişkenli düzgün dağılım
zweidimensionale hypergeometrische Verteilung - iki değişkenli hipergeometrik dağılım
zweidimensionale logarithmische Reihenverteilung - iki değişkenli logaritmik seriler dağılımı
zweidimensionale logarithmische Verteilung - iki değişkenli logaritmik dağılım
zweidimensionale Multinomialverteilung - iki değişkenli çokterimli dağılım

zweidimensionale negative Binomialverteilung - iki değişkenli negatif binom dağılım
zweidimensionale Normalverteilung - iki değişkenli normal dağılım
zweidimensionale Pareto-Verteilung - iki değişkenli Pareto dağılımı
zweidimensionale Pascal-Verteilung - iki değişkenli Pascal dağılımı
zweidimensionale Poisson-Verteilung - iki değişkenli Poisson dağılımı
zweidimensionale Relativgeschwindigkeit - iki boyutta bağıl hız
zweidimensionale Student-Verteilung - iki değişkenli 'Öğrenci' dağılımı
zweidimensionale Student-Verteilung - iki değişkenli Student dağılımı
zweidimensionale Typ-II-Verteilung - iki değişkenli II. tür dağılım
zweidimensionale Verteilung - iki değişkenli dağılım
zweidimensionaler Poisson-Prozess - Poisson ormanı
zweidimensionaler stochastischer Poisson-Prozess, Coxscher Prozess - ikili stokastik Poisson süreci
zweidimensionaler Zeichentest - iki değişkenli işaret sınaması
zweidimensionaler Zeichentest - iki değişkenli işaret testi
Zweierkomplement - ikiye tümleyen
zweifache exponentielle Regression - çifte üssel regresyon
Zweifachklassifikation, Kreuzklassifikation - iki yönlü sınıflandırma
Zweifaktorthese - iki-etken teorisi
zweihundert - iki yüz
zweihundertste - ikiyüzüncü
zweihundertzwanzig - iki yüz yirmi
zweimal - iki defa
Zweiphasenregression - çift-fazlı regresyon
Zweiphasenregression - iki-evreli regresyon
zweiphasiges Stichprobenverfahren - iki-evreli örnekleme
zweiseitig exponentiell - iki taraflı üssel
zweiseitig - ikitaraflı
zweiseitige Exponentialverteilung - çifte üssel dağılım
zweiseitige Pareto-Kurve - çifte Pareto eğrisi
zweiseitige Poisson-Verteilung - çifte Poisson dağılımı
zweiseitiger Test - iki yanlı sınama
zweiseitiger Test - iki yanlı test
zweistellige Relation - ikili işlem
zweistufige Stichprobe - iki aşamalı örnek
zweitausend - iki bin
zweitausendste - ikibininci
zweite Funktion - ikinci fonksiyon
zweite kosmische Geschwindigkeit - ikinci kozmik hızı
zweite Menge - ikinci küme
zweite Teilmenge - ikinci altküme

zweite Zeile - ikinci satır
zweite, zweiter - ikinci
zweitens - ikinci olarak
zweiter Grenzwertsatz - ikinci limit teoremi
zweiter Hauptsatz der Thermodynamik -
termodinamiğin ikinci yasası
zweiundachtzig - seksen iki
zweiunddreißig - otuz iki
zweiundfünzig - elli iki
zweiundneunzig - doksan iki
zweiundsechzig - altmış iki
zweiundsiebzig - yetmiş iki
zweiundvierzig - kırk iki
zweiundzwanzig - yirmi iki
Zwerg - cüce
Zwilling, Zwillinge - ikiz
Zwillinge (Sternbild) - ikizler
Zwillinge (Sternbild) - ikizler takımyıldızı
zwingend - zorlayıcı
zwischen - arasına
zwölf - on iki
Zwölfeck - onikigen
Zwölfte - on ikinci
zwölfte - onikinci
zyklisch - çevrim
zyklisch - devirsel
zyklische Anordnung - döngülü sıra
zyklische Folge - döngülü seriler
zyklische Gruppe - devirsel grup
zyklische Halbgruppe - devirsel yarıgrup
zyklische Menge - devirsel küme
zyklische Teilmenge - devirsel altküme
zyklischer Versuchsplan - döngülü tasarım
Zyklotron - siklotron
Zyklus - döngü
Zylinder - silindir
Zylinderfunktion - silindirselsel fonksiyon
Zylinderkoordinaten - silindirik koordinatlar
Zylinderkoordinatensystem - silindirik
koordinat sistemi
Zylindermenge - silindirselsel küme
Zylinderradius - silindirin yarıçapı
zylindrisch - silindirselsel
zylindrische Algebra - silindirselsel cebir