

Vietnamesisch – Deutsch – Fachwörterbuch

der Mathematik

8880 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

ăn sâu - eingebettet

ăngström - Angström

ác côsin - Arkuskosinus

ác cõtang - Arkuskotangens

ác sin - Arkussinus

ác tang - Arkustangens

ánh đối xứng gương - spiegelbildlich

ánh sáng ban ngày - Tageslicht

ánh sáng khúc xạ - gebrochenes Licht

ánh sáng khuếch tán - diffuses Licht

ánh sáng kết hợp - kohärentes Licht

ánh sáng phân cực - polarisiertes Licht

ánh sáng phản xạ - reflektiertes Licht

ánh sáng sao - Sternenlicht

ánh sáng siêu tím - ultraviolettes Licht

ánh sáng thẳng - direktes Licht

ánh sáng thấy được - sichtbares Licht

ánh sáng - Licht

ánh trăng - Mondlicht

ánh xạ đơn điệu - monotone Abbildung

ánh xạ đơn cấu - monomorphe Abbildung

ánh xạ đơn diệp - eineindeutige Abbildung

ánh xạ đẳng cự - isometrische Abbildung

ánh xạ đa hình - polymorphe Abbildung

ánh xạ đồng cấu - homomorphe Abbildung

ánh xạ đồng hình - isomorphe Abbildung

ánh xạ đồng nhất - identische Abbildung

ánh xạ đồng phôi - homeomorphe Abbildung

ánh xạ đối hợp - involutorische Abbildung

ánh xạ afin - affine Abbildung

ánh xạ bảo giác - konforme Abbildung

ánh xạ bảo toàn diện tích - flächentreue

Abbildung

ánh xạ chính quy - reguläre Abbildung

ánh xạ chính tắc - kanonische Abbildung

ánh xạ dây chuyền - verkettete Abbildung

ánh xạ duy nhất - eindeutige Abbildung

ánh xạ giải tích - analytische Abbildung

ánh xạ khả vi - differenzierbare Abbildung

ánh xạ kín - abgeschlossene Abbildung

ánh xạ lén - Abbildung auf

ánh xạ liên tục - kontinuierliche Abbildung

ánh xạ mở - offene Abbildung

ánh xạ ngược - inverse Abbildung

ánh xạ phân hình - meromorphe Abbildung

ánh xạ song liên tục - bikontinuierliche Abbildung

ánh xạ tenxơ - Tensorabbildung

ánh xạ tiếp liên - stetige Abbildung

ánh xạ toàn đẳng - kongruente Abbildung

ánh xạ toàn cấu - epimorphe Abbildung

ánh xạ tùng phần - Teilabbildung

ánh xạ trong - innere Abbildung

ánh xạ tuyến tính - lineare Abbildung

ánh xạ vào - Abbildung in

ánh xạ - Abbild, abbilden

ánh - Überschlag

áo lě - Planet

áo mưa - undurchlässig

áo - Hülle, Mantel

áp điện - piezoelektrisch

áp dụng - anwenden

áp kế - Manometer

áp nước - hydraulisch

áp suất chiếu sáng - Strahlungsdruck

áp suất chiều trực - Axialdruck

áp suất khí - Luftdruck

áp suất riêng - Partialdruck

áp suất tiêu chuẩn - Normalsdruck

áp suất toàn phần - Gesamtdruck

áp suất tĩnh - statischer Druck

áp suất tuyệt đối - absoluter Druck

áp suất - Druck

átmôtfé kỹ thuật - technische Atmosphäre

átmôtfé - Atmosphäre (Einheit)

âm bản - negativ

âm học - Akustik

âm thanh - akustisch

âm - Minus, Schall, negativ

ân số - Größe

âu mỹ - Westen

ánh ảo - virtuelles Bild

ánh bóng - Schattenbild

ánh chụp xa - Teleobjektiv

ánh gốc - Urbild

ánh hàm số - Funktionsbild

ánh hưởng lẫn nhau - interaktiv

ánh hưởng - beeinflussen, Einfluss

ánh ngược - umgekehrtes Bild

ánh phản xạ - reflektiertes Bild

ánh thẳng đứng - aufrechtes Bild

ánh thật - reelles Bild

ánh thấu kính - Linsenbild

ánh - Abbildung, Bild

ảo tượng - Spiegelung

ảo - hohl, imaginär

ắcqui - Akkumulator

a lớn hơn b - a ist größer als b

a lớn hơn hoặc bằng b - a ist größer oder gleich b

a nhỏ hơn b - a ist kleiner als b

a nhỏ hơn hoặc bằng b - a ist kleiner oder gleich b

Aben - Abel, abelsch

Acsimet - Archimedes

afin - affin

agon - Argon

agumen của số phức - Argument einer

komplexen Zahl

agumen - Argument

ai cập - ägyptisch

ampe giây - Amperesekunde

ampe kế - Ampermeter, Strommesser

ampe - Ampere

anôt - Anode

anh tiên - Perseus (Sternbild)

anion - Anion

anpha - alpha

antimon - Antimon

aic đại - Maximum

aoxơ - Unze

arccosin - Arkuskosinus	đơn vị chính xác - Präzisionseinheit
arcsin - Arkussinus	đơn vị của tọa độ - Koordinateneinheit
a-rập - arabisch	đơn vị dẫn xuất - abgeleitete Einheit
Aristoteles - Aristoteles	đơn vị diện tích - quadratische Einheiten
asen - Arsen	đơn vị hóa - normieren
atô - Atto-	đơn vị khối lượng nguyên tử - atomare
atômét - Attometer	Masseneinheit
Avôgađrô - Avogadro	đơn vị khối lượng - Masseneinheit
ấm - warm	đơn vị năng lượng - Energieeinheit
Ấn Độ an - Indianer (Sternbild)	đơn vị tương đương - äquivalente Einheit
Ấn loát - drucken	đơn vị thời gian - Zeiteinheit
Ấn ngứ - Rätsel	đơn vị thiên văn - Astronomische Einheit
Ấn số - Unbekannte, Variable	đơn vị thể tích - kubische Einheit
đặt - anlegen	đơn vị tuyệt đối - absolute Einheit
đá trời - Meteorit	đơn vị - Einheit
đám - Cluster, Nummer	đơn - einmalig, einzeln
đáng khinh - bedeutungslos	đường cung - Kreisbogen
đánh dấu - kennzeichnen	đường kính hình tròn - Kreisdurchmesser
đánh giá - einschätzen	đường lượng gam - Grammäquivalent
đánh giá - gerechnet	đường lượng nhiệt - Wärmeäquivalent
đánh số - durchnumerieren, indizieren	đơtêri - Deuterium
đánh vảy - skalieren	đơtêri - Deuterium
đáp số - Lösung, Resultat	đảo kỷ niệm - Obelisk
đáy của hình ba chiều - Basis einer dreidimensionalen Figur	đài thiên văn - Observatorium, Sternwarte
đáy của hình nón - Kegelbasis	đàn hồi được - flexibel
đáy của hình tam giác đằng - Basis eines gleichschenkligen Dreiecks	đàn hồi - elastisch
đáy của hình thang - Basis eines Trapezes	đàn lia - Leier (Sternbild)
Đề các - Déscartes	đảm bảo - zulässig
đôi điện tử liên kết - bindendes Elektronenpaar	đảo chiều - reversibel
đôi điện tử - Elektronenpaar	đẳng áp - Adiabate, isobar
đôi cực - Polarität	đẳng biến - äquivariant
đôi khi - manchmal	đẳng chu - isoperimetrisch
đôi - binär, doppelt	đẳng cự - isometrisch
đông đặc - erstarren, gefrieren	đẳng dạng - gleichförmig
đông bắc - Nordost	đẳng giác - gleichwinklig
đông nam - Südosten	đẳng hướng - isotrop
đông - Osten	đẳng nhiệt - isotherm
đây cung - Sehne	đẳng sau - Hintergrund
đây - hier	đẳng tà - isoklin
đơn độc - einfach	đẳng thế - Äquipotential, äquipotential
đơn điệu chặt chẽ - strenge Monotonie	đẳng thức lượng giác - Liste goniometrischer Beziehungen
đơn điệu tăng - monoton wachsend	đẳng tích - isochor
đơn điệu - monoton	đặc biệt - spezial
đơn cấu - monomorph	đại hùng - Großer Bär (Sternbild)
đơn chất - Grundstoff	đại khuyến - Großer Hund (Sternbild)
đơn hình hình học - geometrisches Simplex	đại lượng đặc trưng - charakteristische Größe
đơn hình - Simplex	đại lượng đo - Messgröße
đơn nhất - einzig	đại lượng biến đổi - veränderliche Größe
đơn sắc - monochromatisch	đại lượng cơ bản - Grundgröße
đơn tà - monoklin	đại lượng chuyển động - Bewegungsgröße
đơn thức - Monom	đại lượng dẫn xuất - abgeleitete Größe
đơn tinh thể - Einkristall	đại lượng gốc - Bezugsgröße
đơn trị hai chiều - eindeutig umkehrbar	đại lượng trạng thái - Zustandsgröße
đơn trị - eindeutig	đại lượng tỷ lệ - Verhältnisgröße
đơn vị độ dài - Längeneinheit	đại lượng vô cùng bé - unendlich kleine Größe
đơn vị điện tích - Ladungseinheit	đại lượng vô cùng lớn - unendlich große Größe
đơn vị đo thể tích - Volumeneinheit	đại lượng vật lý - physikalische Größe
đơn vị đo - Maß, Maßeinheit	đại số đồng điều - homologe Algebra
đơn vị ảo - imaginäre Einheit	đại số Aben - abelsche Algebra
đơn vị cơ bản - elementare Einheit, Grundeinheit	đại số Bun - boolesche Algebra

đại số cao cấp - höhere Algebra	đa tạp tôpô - topologische Mannigfaltigkeit
đại số hình thức - formale Algebra	đa tạp - Mannigfaltigkeit
đại số học - Algebra	đỏ thắm - hauptsächlich
đại số hêt - algebraisch abgeschlossen	đồ thiết bị - Apparat
đại số hiện đại - moderne Algebra	đa thức đặc trưng - charakteristisches Polynom
đại số logic - logische Algebra	đa thức Aben - abelsches Polynom
đại số nhóm - Gruppenalgebra	đa thức bậc n - Polynom n.ter Ordnung
đại số nửa nhóm - Halbgruppenalgebra	đa thức Bernoulli - Bernoullisches Polynom
đại số sơ cấp - elementare Algebra	đa thức Chebyshev - Tschebyschow-Polynom
đại số tensor - Tensoralgebra	đa thức dư - Restpolynom
đại số thay phiên - alternierende Algebra	đa thức ở tử số - Zählerpolynom
đại số trừu tượng - abstrakte Algebra	đa thức Heceit - Hermite-Polynom
đại số tuyến tính - lineare Algebra	đa thức không thuần nhất - inhomogenes Polynom
đại số véctơ - Vektoralgebra	đa thức Lojan - Legendresche Polynome
đại số vi phân - Differenzialalgebra	đa thức Lagräng - Lagrange-Polynom
đại số - algebraisch	đa thức mẫu số - Nennerpolynom
đạn đạo học - Ballistik	đa thức nguyên tố - Primpolynom
đạo hambi - Ableitung	đa thức siêu bội - hypergeometrisches Polynom
đạo hàm bậc cao - Ableitung höherer Ordnung	đa thức thuần nhất - homogenes Polynom
đạo hàm bậc hai - Ableitung zweiter Ordnung, zweite Ableitung	đa thức trực chuẩn - orthonormiertes Polynom
đạo hàm bậc n - Ableitung höherer n.ter Ordnung	đa thức trực giao - orthogonales Polynom
đạo hàm của cấp cao - höhere Ableitung	đa thức - Polynom
đạo hàm của một hàm số - Ableitung einer Funktion	đô thị điểm - Punktwolkendarstellung
đạo hàm của một vectơ - Ableitung eines Vektors	đô thị điện trở - Widerstandsdiagramm
đạo hàm lôgarit - logarithmische Ableitung	đô thị biểu diễn - Zeigerdiagramm
đạo hàm riêng - partielle Ableitung	đô thị chuyển động - Bewegungsdiagramm
đạo hàm toàn phần - totale Ableitung	đô thị gốc - Stammkurve
đạo hàm - Differenzialquotient, erste Ableitung	đô thị hàm số tang - Tangenskurve
đạt được - erzielen, gelangen	đô thị quãng đường-thời gian - Weg-Zeit-Diagramm
đa ổn định - multistabil	đô thị tổng quát - übergeordneter Graph
đa bội - Multiplett	đô thị tốc độ thời gian - Geschwindigkeits-Zeit-Diagramm
đô cầm - Eichmaß	đô thị thanh kép - Doppelbalkendiagramm
đa diện đều lồi - konvexe Polyeder	đô thị thanh - Balkendiagramm
đa diện đều lõm - nichtkonvexe Polyeder	đô thị về công suất - Leistungsdiagramm
đa diện - allseitig	đô thị vòng tròn - Kreisdiagramm
đa giác đều - regelmäßiges Polygon	đô thị - grafisch, grafische Darstellung, Graph
đa giác cầu - sphärisches Polygon	đa trị - mannigfaltig, mehrdeutig, vielwertig
đa giác lồi - konvexes Polygon, konvexes Vieleck	đưa vào ngoặc - einklammern
đa giác lõm - konkaves Polygon	đưa vào - einführen
đa giác nội tiếp - einbeschriebenes Polygon	đồ vật - Objekt
đa giác tương đương - äquivalentes Polygon	đò - rot
đa giác véctơ - Vektorpolygon	đọc được - ablesbar
đa giác - Polygon, Vieleck	đọc mật mã - entziffern
đô giải - nomographisch	đêca - Deka-
đa hình - polymorph	đêcalit - Dekaliter
đó là điều phải chứng minh - q.e.d.	đêcamét - Dekameter
đưa lên - erheben	đặc điểm hóa - charakterisieren
độ lệch - Deklination	đặc điểm - Kennzeichen
đồ ngũ kim - Hardware	đặc biệt hóa - spezifizieren
đưa ra ngoài - ausklammern	đặc biệt là - besonders
đô sô - riesig	đặc biệt - speziell
đa tạp đại số afin - affine algebraische Mannigfaltigkeit	đặc hữu - örtlich
đa tạp đại số - algebraische Mannigfaltigkeit	đặc trưng - Charakter, charakteristisch, Kenngröße
đa tạp afin - affine Mannigfaltigkeit	đặc tính - Fachgebiet, Kennlinie
đa tạp giải tích - analytische Mannigfaltigkeit	đặc - Kubik-, stabil, speziell
đa tạp khả vi - differenzierbare Mannigfaltigkeit	đổi chỗ - transponieren
đa tạp phức - komplexe Mannigfaltigkeit	đổi trật tự - permutieren, vertauschen
đa tạp sơ cấp - elementare Mannigfaltigkeit	đặt cạnh - ansetzen

đặt cao lên - hochgestellt	đầu bờ - am Rande
đặt giả thiết - voraussetzen	đầu cuối tự do - freies Ende
đặt kế hoạch - planen	đầu dò - Sonde
đặt lại - rücksetzen	đầy đủ - vollkommen, vollständig
đặt ngược lại - gegenüberstellen	đẩy lùi lại - rücktreibend
đặt vào - eintragen	đẩy ngược lại - Rückstoß
đặt - konstruieren	đẩy - schieben, voll
đai cứng - Allgemeinheit	độ âm điện - elektronegativ, Elektronegativität
đôi cho nhau - vertauschen	độ biến đổi xung lượng - Impulsänderung
đôi hìng dạng - formverändernd	độ C - Grad Celsius
đôi hướng - richtungsändernd	độ cao đỉnh răng - Kopfhöhe
đôi thành - umformen	độ cao của rơi - Fallhöhe
đôi - umrechnen	độ cao danh nghĩa - Nennhöhe
đêm - Nacht	độ cao quỹ đạo - Orbitalhöhe
đan dẫu - alternierend	độ cao tăng thêm - Steighöhe
đón xuân - Frühjahr	độ cao - hoch, Höhe
đồng đều - homogen	độ chă̄l - Dichte
đồng bộ - gleichlaufen, synchron	độ chênh lệch trực tung - Ordinatendifferenz
đồng cấu - homomorph	độ chênh lệch vị trí không - Nullabweichung
đóng chặt vào - hinzufügen	độ chia đoạn thẳng - Streckenteilung
đuồng chính - Hauptlinie	độ chia đến milimét - Millimeterteilung
đồng dạng - ähnlich, Einheits-	độ chia xentimét - Zentimeterteilung
đồng hình - isomorph	độ chính xác của phép đo - Messgenauigkeit
đồng hồ mặt trời - Sonnenuhr	độ chính xác của thực tính - Rechengenauigkeit
đồng hồ quả quít - Uhr	độ chính xác - Genauigkeit, Genauigkeitsgrad, Präzision
đóng hộp - können	độ ẩm riêng - spezifische Feuchtigkeit
đóng kín - beschränkt, geschlossen	độ cứng Brinen - Brinellhärte
đang lên - aufsteigend, steigend	độ cong của một đường cong - Kurvenkrümmung
đồng luận - homotopisch	độ cong mặt đất - Erdkrümmung
đồng màu - selbst	độ cứng Moxo - Mohssche Härte
động năng - kinetische Energie	độ cứng - Härtgrad
đóng ngoặc - Klammer zu	độ cong - Krümmung
đồng nhất hóa - identifizieren	độ dài đơn vị - Einheitsstrecke
đồng nhất hoá - identifizieren	độ dài đường chéo - Diagonallänge
đồng nhất thức đảo - reziproke Identität	độ dài đường cong - Kurvenlänge
đồng nhất thức cộng - additive Identität	độ dài cạnh - Kantenlänge, Schenkelänge, Seitenlänge
đồng nhất thức của phép nhân - multiplikative Identität	độ dài cung - Bogenlänge
đồng nhất thức lượng giác - trigonometrische Identität	độ dài tông cộng - Gesamtlänge
đồng nhất thức nhân - multiplikative Identität	độ dài - Länge, Längenmaß
đồng nhất thức phép cộng - additive Identität, additives Einselement	độ dày - Dicke
đồng nhất thức Pytago - pythagoreische Identität	độ dốc của một đường cong tại một điểm - Anstieg einer Kurve in einem Punkt
đồng nhất thức thương số - Quotientenidentität	độ dốc của một đường thẳng - Anstieg einer Geraden
đồng nhất thức - Identität	độ dốc trung bình - mittlerer Anstieg
đồng nhất - einheitlich, homogen, identisch	độ dốc - Anstieg, Neigung, Aufgang
đồng phôi - homeomorph	độ dẫn điện - elektrische Leitfähigkeit, Leitwert
đồng phân không gian - Raumisomerie	độ dẫn - Leitfähigkeit
đồng phương - kollinear	độ góc - Winkelgrad
đồng phẳng - komplanar	độ giãn đàn hồi - elastische Dehnung
đồng ruộng - Feld	độ giãn tuyến tính - lineare Dehnung
đồng tâm - konzentrisch	độ lớn ảnh - Bildgröße
đồng thời - gleichzeitig	độ lớn của đối tượng - Gegenstandsgröße
đồng thời - simultan	độ lớn của con số - Zahlengröße
đồng thời - simultan, synchron	độ lớn của miền - Bereichsgröße
đồng trục - koaxial	độ lớn hình học - geometrische Größe
đồng vai - simulieren	độ lớn vectơ - Vektorgröße
đồng - Feld, Kupfer	độ lớn - Größe, Größenordnung
đêxi - Dezi-	độ lệch cho phép - zulässige Abweichung
đêxiben - Dezibel	độ lệch dưới - untere Abweichung
đỗ quyên - Tukan (Sternbild)	

độ lệch lớn nhất - maximale Abweichung	đường đi của tia sáng - Strahlengang
độ lệch toàn phương trung bình - mittlere quadratische Abweichung	đường định ốc Acsimet - archimedische Spirale
độ lệch toàn phương - quadratische Abweichung	đường định ốc hình tròn - kreisförmige Spirale
độ lệch trên - obere Abweichung	đường định ốc lôgarit - logarithmische Spirale
độ lệch trung bình - mittlere Abweichung	đường định ốc trụ - zylindrische Spirale
độ lệch tuyến tính - lineare Abweichung	đường định ốc - Schraubenlinie, Spirale
độ lệch - Abweichung	đường đoán thời - Falllinie
độ mạnh - Intensität	đường ảo - imaginäre Linie
độ mỏng - Feinheit	đường bán kính - Radius
độ nghiêng của hoàng đạo - ekliptische Neigung	đường ba răng của Niutơn - Tridens von Newton
độ nghiêng của quỹ đạo - Orbitalneigung	đường ba răng - Tridens
độ nghiêng - Schräge	đường bao quanh - Umrisslinie
độ phân cực - Polarisationsgrad	đường biên giới - Grenze
độ rắn - Härte	đường biên - Grenzkurve
độ roi - Helligkeit	đường biến mất - Fluchtlinie
độ rỗng - Leere	đường biểu diễn hàm số - Funktionskurve
độ thấm từ - Permeabilität	động cơ điện - elektromotorisch
độ thấm thấu tương đối - relative Permeabilität	đường cơ bản - Grundlinie
độ từ thiên - magnetische Deklination	động cơ - Motor
độ tự do - Freiheitsgrad	đường cắt - Sekante
độ uốn của một mặt - Flächenkrümmung	đường cao của hình tam giác - Dreieckshöhe
độ vang - Klang	đường cao của hình thang - Trapezhöhe
độ xa - Entfernung	đường cao trên một mặt - Höhe über einer Ebene
độ Xenxiut - Grad Celsius	đường cao - Höhe
độ - Grad	đường cộng hưởng - Resonanzkurve
độc lập về vị trí - ortsunabhängig	đường chân trời đất - Erdhorizont
độc lập - independent	đường chân trời giả - künstlicher Horizont
đối cầu - Kugelscheibe, Kugelzone	đường chân trời thấy được - sichtbarer Horizont
đối cực - entgegengesetzt	đường chân trời thực - wahrer Horizont
đối hàm - Kofunktion	đường chéo - Horizont, horizontale Linie
đối lôgarit - Numerus	đường chéo của một mặt - Flächendiagonale
đối lập - entgegengesetzt	đường chéo không gian - Raumdiagonale
đối logarit - Antilogarithmus	đường chéo - Diagonale, Querlinie, Schräglinie
đối ngẫu - dual	đường chấm chấm - gepunktete Linie
đối nhau - gegenüberliegend, gegenüberstehend	đường chấm gạch - Punkt-Strich-Linie
đối phương - entgegenstehen	đường chia góc làm ba - Trisektrix
đối số - Entgegengesetzte	đường chuẩn - Direktrix, Leitlinie, Normale
đối tượng - Gegenstand	đường chuẩn - Leitlinie, Direktrix
đối vị - Opposition	đường cong đại số - algebraische Kurve
đối xứng lệch - schiefsymmetrisch	đường cong đặc trưng - charakteristische Kurve
đối xứng qua đường thẳng - Geradensymmetrie	đường cong điều hòa - harmonische Kurve
đối xứng qua tâm - zentalsymmetrisch	đường cong đoạn nhiệt - Adiabatenkurve
đối xứng trực - axialsymmetrisch	đường cong cắt - Schnittlinie
đối xứng trực - rotationssymmetrisch	đường cong chính tắc - Normalkurve
đối xứng với - symmetrisch zu	đường cong dạng đường đạn - ballistische Kurve
đối xứng - Symmetrie, symmetrisch	đường cong elliptic - elliptische Kurve
đời - Welt	đường cong giới hạn - Begrenzungskurve
đậm đặc - konzentriert sein	đường cong hình chuông - Glockenkurve
đem đến đặt - antragen	đường cong hàm số mũ - Exponentialkurve
đen - schwarz	đường cong hiện - explizite Kurve
đường đẳng áp - Isobare	đường cong hiperbolic - hyperbolische Kurve
đường đẳng nhiệt - Isotherme	đường cong kín - geschlossene Kurve
đường đẳng tà - Isokline	đường cong lôgarit - Logarithmuskurve
đường đẳng thế - Äquipotentiallinie	đường cong parabolic - parabolische Kurve
đường đạn - ballistisch, Trajektorie	đường cong phân rã - Zerfallskurve
đường đặc trưng - Kennlinie	đường cong quỹ tích - Bahnkurve
đường đổi ngày quốc tế - Datumslinie	đường cong tích phân - Integralkurve
đường đồng quy - sich schneidend	đường cong vi phân - Differenzialkurve
đường đóng - geschlossene Linie	đường cong - Kurve
đường đổi cực - Polarkurve	đường cosin - Kosinuskurve
đường đổi xứng - Symmetrielinie	đường cotang - Kotangenskurve
	đường cung - Bogen

đường dây thép - Linie, Zeile	đường thẳng giao cắt nhau - sich schneidende Geraden
đường dốc - Gradient	đường thẳng nối liền - Verbindungsgerade, Verbindungsstrecke
đường di động tự do - freie Bahn	đường thẳng phản xạ - Reflexionsgerade
đường dòng - Stromlinie	đường thẳng số trung bình tối ưu - mittlere Anpassungsgerade
đường gạch biều diễn số đo - Maßlinie	đường thẳng song song - parallele Geraden
đường gạch ngang - Bruchstrich	đường thẳng tối ưu - Gerade bester Näherung
đường gạch - gestrichelte Linie, Strich, Strichlinie	đường thẳng thực - reale Linie
đường giảm - Regressionsgerade	đường thẳng trên - Oberlinie
đường gióng vuông góc - Höhenlinie	đường thẳng trùng nhau - zusammenfallende Geraden
đường giới hạn - Grenzlinie	đường thẳng - Gerade, geradlinig, Strahl, Linie
động học - Kinematik, kinematisch, Kinetik	đường tiệm cận đứng - Polgerade
đường hiện tượng trễ - Hysteresiskurve	đường tiệm cận - Asymptote
đường hiperbolic - hyperbolische Linie	đường tiếp tuyến - Tangente
đường hoảng đạo - Ekliptik	đường tròn ốc - Spirale
đường hoàng đạo - Ekliptik, ekliptisch, Sonnenbahn	đường trắc địa - geodätische Linie
đường kinh - Längenkreis, Meridian	đường tractric co - verkürzte Traktrix
đường kính bên trong - Innendurchmesser	đường tractric - Traktrix
đường kính ngoài - Außendurchmesser	đường tròn đơn vị - Einheitskreis
đường kính - diametrale Linie, Durchmesser	đường tròn Acsimet - archimedische Kreise
đường kính - diametral	đường tròn hội tụ - Konvergenzkreis
đường lối - Weg	đường tròn lớn - Großkreis
đường lemniscat - Lemniskate	đường tròn nội tiếp - Inkreis
đường lượng giác - trigonometrische Kurve	đường tròn ngoài tiếp - Außenkreis
động lực học - Dynamik, dynamisch	đường tròn ngoại tiếp - Umkreis
động lực - dynamisch, kinetisch	đường tròn nhỏ - Kleinkreis
động mạch giữa thần kinh - Medianwert	đường tròn qua đỉnh phụ - Nebenkreis
động mạch giữa thần kinh - Mittelwert	đường tròn qua đỉnh chính - Hauptkreis
đường mặt trước - Frontlinie	đường tròn qua đỉnh - Scheitelkreis
đường mòn - Pfad	đường tròn Talét - Thaleskreis
động năng - Kinetik, kinetisch	đường tròn - Kreis, Peripherie, Umfang, Umkreis, Kreislinie
đường nằm ngang - Horizontale	đường trung bình - Mittelsegment
đường nằm tối ưu - Gerade der besten Näherung	đường trung trực - Mittellot, Mittelsenkrechte
đường nối - Verbindungsgerade	đường trung tuyến - Mittellinie
đường ngắn nhất - Orthodrome	đường vẽ phác - Umriss
đường ngang - Transversale	đường vệ tinh - Satellitenbahn
đường ngoài - Außenlinie	đường vòng quanh - Schaltkreis, Stromkreis
đường parabol - Parabel	đường vuông góc - Lot, Perpendikel, Senkrechte, senkrechte Geraden
đường pháp bao - Evolute	đường xoắn ốc kép lôgarit - doppelt logarithmische Spirale
đường phân đôi - Mittellinie	đường xoắn ốc - Spirallinie
đường phân giác - Halbierende, Winkelhalbierende	đường xích đạo - Äquator
đường phụ để biều diễn số đo - Maßhilfslinie	đường - Bahn, Linie, Weg
đường phụ - Hilfslinie	động - kinematisch
đường rối - Labyrinth	đường - Linie
đường số - Zahlengerade	đeo tay - Uhr
đường sin - Sinuskurve	đập - pulsierend
đường sinh của mặt nón - Kegelerzeugende	đất đai tài sản - Definitionsbereich
đường sinh - Erzeugende, Mantellinie	đất liền - Erde
đường sức điện trường - elektrische Feldlinie	đâu tắm - Tara
đường sức - Feldlinie	đẩy lên - überdecken
đường song song - Parallele	đi chung quanh - einkreisen, kreisen
đường tà hành - Loxodrome	đi cùng - begleiten
đường thân khai - Evolvente	đi lên - passieren
đường thẳng đối xứng - Symmetrielinie	đi qua - hindurchgehen
đường thẳng đứng - Senkrechte, Vertikale, vertikale Linie	đi theo sau - nachfolgen
đường thẳng afin - affine Gerade	đi trước - vorhergehend
đường thẳng chéo nhau - windschiefe Geraden	
đường thẳng chiếu - Projektionslinie	
đường thẳng góc - Normale, Senkrechte	

đi vào quỹ đạo - umkreisen
 đi vào - eintreten
 đi về hướng nam - kulminieren, im Süden stehen
 đi xe - fahren
 đi xuống - abwärts
 diôp - Dioptrie
 diôt - Diode
 điện cuồng - abgelenkt
 diêu cù - Grabstichel (Sternbild)
 được đóng lại - sich schließen
 được định nghĩa - definiert sein
 được bổ nhiệm - Bestimmung
 được làm chi tiết - detailliert
 được sắp xếp tốt - wohlgeordnet
 được sắp xếp - geordnet
 được suy ra từ - sich ableiten von
 được tự do - frei werden
 được tung ra khắp nơi - verbreitet
 được tính toán từ - sich berechnen aus
 đếm - abzählen
 đèn điện - Glühlampe
 đèn hai cực - Diode
 đèn - Lampe
 dinamô - Dynamo
 đinh ốc - Schraube
 đinh hình chóp - Pyramidenspitze
 đinh lý Pitago - Satz des Pythagoras
 đinh phụ - Nebenscheitel
 điểm đồng đặc - Erstarrungspunkt
 điểm đơn giản - einfacher Punkt
 điểm đặt lực - Angriffspunkt
 điểm đóng băng - Gefrierpunkt
 điểm đo - Messpunkt
 điểm ảo - imaginärer Punkt
 điểm apec - Scheitelpunkt
 điểm ban đầu - Anfangspunkt
 điểm bốc cháy - Flammpunkt
 điểm bội ba - Tripelpunkt
 điểm cô lập - isolierter Punkt
 điểm cơ bản - Fundamentalpunkt
 điểm cao nhất - Höchstmaß, Kulminationspunkt, Maxima
 điểm cao nhất - Kulminationspunkt
 điểm cố định - fester Punkt, Fixpunkt
 điểm cận địa - Erdnähe, Perigäum
 điểm cận tinh - Periastron
 điểm chia - Teilpunkt
 điểm chiếu vuông góc - Fußpunkt
 điểm chu vi - Peripheriepunkt
 điểm cực đại - Maximum, Scheitelpunkt
 điểm cực cấp n - Pol n.ter Ordnung
 điểm cực của hàm số - Pol einer Funktion
 điểm cực tiểu - Minimum
 điểm cực trị - Extrempunkt, Extremstelle
 điểm cực - Pol
 điểm cuối - Endpunkt
 điểm dò - Spurpunkt
 điểm ở đỉnh - Scheitelpunkt
 điểm elliptic - elliptischer Punkt
 điểm gần mặt trời - Perihel, Sonnennähe
 điểm giữa cạnh - Seitenmittelpunkt

điểm giữa trên đường thẳng số - Mittelpunkt auf der Zahlengerade
 điểm giữa trên mặt phẳng tọa độ - Mittelpunkt in der Koordinatenebene
 điểm giữa trong không gian - Mittelpunkt im Raum
 điểm giữa - Mitte, Zentrum
 điểm giao cắt với trục x - x-Abschnitt
 điểm giao cắt với trục y - y-Abschnitt
 điểm giao cắt - Achsenabschnitt
 điểm giao nhau - Kreuzungspunkt
 điểm hữu hạn - endlicher Punkt
 điểm hội tụ - Brennpunkt, Fokus
 điểm hiperbolic - hyperbolischer Punkt
 điểm không liên tục - Unstetigkeitsstelle
 điểm không tuần hoàn - azyklischer Punkt
 điểm không tuyệt đối - absoluter Nullpunkt
 điểm không - Nullmarke, Nullpunkt
 điểm khối lượng - Massenpunkt
 điểm kỳ dị cô lập - isolierte Singularität, isolierter singulärer Punkt
 điểm kỳ dị chính quy - regulärer singulärer Punkt
 điểm kỳ dị hữu hạn - endliche Singularität
 điểm kỳ dị thực - reelle Singularität
 điểm kỳ dị vô hạn - unendliche Singularität
 điểm kỳ dị - singulärer Punkt
 điểm nằm bên ngoài góc - äußerer Teil eines Winkels
 điểm nằm giữa - Dazwischenliegen
 điểm nóng chảy - Schmelzpunkt
 điểm nghỉ - Ruhepunkt
 điểm ngược lại - Umkehrpunkt
 điểm ngưng tụ - Kondensationspunkt
 điểm ngoài - äußerer Punkt
 điểm nhảy - Sprungstelle
 điểm nút - Knoten, Knotenpunkt
 điểm parabolic - parabolischer Punkt
 điểm quay - Drehpunkt
 điểm quy chiếu - Bezugspunkt
 điểm sôi - Siedepunkt
 điểm tương đương - Äquivalenzpunkt
 điểm tương đương - äquivalenter Punkt
 điểm tốt cùng - Kulmination
 điểm thời gian - Zeitpunkt
 điểm thấp nhất - Nadir
 điểm thực - reeller Punkt
 điểm tới hạn - kritische Punkte
 điểm tới hạn - kritischer Punkt
 điểm tiêm cận - asymptotischer Punkt
 điểm tiếp xúc - Berührungs punkt, Kontakt punkt
 điểm trên đường tròn - Kreispunkt
 điểm trên quỹ đạo - Bahnpunkt
 điểm trong - innerer Punkt
 điểm trung hòa - neutraler Punkt, Neutralisationspunkt
 điểm tựa - Drehpunkt
 điểm tựa - Stützpunkt, Stützstelle
 điểm uốn - Wendepunkt
 điểm vô cực - Unendlichkeitsstelle
 điểm xa địa - Apogäum
 điểm xa vô hạn - unendlich ferner Punkt
 điểm xíclic - zyklischer Punkt

điểm xuất phát - Ausgangspunkt	điều chưa - Unbekannte
điểm yên ngựa - Sattelpunkt	điều chỉnh được - einstellbar, regelbar
điểm - Punkt	điều chỉnh - justieren, regeln
điện áp biến đổi - Wechselspannung	điều chỉnh được - regulierbar
điện áp cảm ứng - Induktionsspannung	điều chỉnh - regulieren
điện áp cao - Hochspannung	điều hòa - harmonisch
điện áp hiệu dụng - Effektivspannung	điều khiển học - Kybernetik
điện áp không đổi - Gleichspannung	điều khiển học - Kybernetik, kybernetisch
điện áp ngược - Gegenspannung	điều khiển quá trình - Prozesssteuerung
điện áp riêng - Eigenspannung	điều kiện đủ - hinreichende Bedingung
điện động lực học - Elektrodynamik	điều kiện át có - notwendige Bedingung
điện động lực lượng tử - Quantenelektrodynamik	điều kiện ban đầu - Anfangsbedingung
điện động lực - Elektrodynamik, elektrodynamisch	điều kiện biên - Grenzbedingung
điện động - elektromotorisch	điều kiện cân bằng - Gleichgewichtsbedingung
điện cơ học - Elektromechanik	điều kiện cộng hưởng - Resonanzbedingung
điện cực âm - negative Elektrode	điều kiện chính quy - Regularitätsbedingung
điện cực dương - positive Elektrode	điều kiện gián đoạn - Diskontinuitätsbedingung
điện cực - Elektrode	điều kiện kép - zweiseitig
điện dung - elektrische Kapazität, Kapazität eines Kondensator, kapazitiv	điều kiện khả tích - Integrabilitätsbedingung
điển hình - Modus	điều kiện lượng tử - Quantenbedingung
điển hình - typisch	điều kiện phản ứng - Reaktionsbedingung
điện hóa - Elektrochemie, elektrochemisch	điều kiện phụ - Hilfsbedingung
điện kháng - Blindwiderstand	điều kiện tương đương - Äquivalenzbedingung
điện kế - Galvanometer	điều kiện tả có và đủ - hinreichende und notwendige Bedingung
điện lực - Elektrizität, Elektrodynamik	điều kiện tốt nhất - Optimum
điện mô - Dielektrikum, dielektrisch	điều kiện tiêu chuẩn - Normalbedingung, Normzustand
điện một chiều - Galvanismus	điều kiện - Bedingung
điện phân - elektrolytisch	điều thông thường - Ordinate
điện thế - Spannung	điều tiêu - fokussieren
điện tử bên ngoài - Außenelektron	điều trái lại - Gegenteil
điện tử học - Elektromagnetismus	điều trái ngược - Rückseite, Umgekehrte
điện tử học - Elektronik	đợt - Reihe
điện tử ngoài - äußerer Elektron	dive - divergent
điện tử riêng lẻ - Einzelelektron	đủ tư cách - auswählbar
điện tử tự do - freies Elektron	đủ - genügend, hinlänglich, hinreichend
điện tử von - Elektronenvolt	đo đặc - ausmessen, Messung
điện tử - elektromagnetisch, Elektron	đo độ nồng độ - Konzentrationsmaß
điện tử - Elektromagnetismus	đo được - messbar
điện tử - elektronisch, Ladungsträger, Elektron	để cạnh nhau - nebeneinanderstellen
điện trở ôm - ohmscher Widerstand	đo cao trinh - nivellieren
điện trở điều chỉnh được - Regelwiderstand	đo diện tích - planimetrisch
điện trở biến đổi - veränderlicher Widerstand	đo góc - goniometrisch, Winkelmaß
điện trở riêng - Eigenwiderstand	đo lường biến phân - Varianzmaß
điện trở suất - spezifischer Widerstand	đo lường tuyệt đối - absolutes Maß
điện trở - elektrischer Widerstand, Widerstand	đo lường vùng trung tâm - zentrales Tendenzmaß
điện tĩnh học - Elektrostatik, elektrostatisch	đo lường - messen
điện tích âm - negative Ladung	đê qui - Rekursivität
điện tích dương - positive Ladung	để tìm ra - heuristisch
điện tích điểm - Punktladung	đề tài - Thema
điện tích điện tử - Elementarladung	để tiếp tục - fortsetzend
điện tích dạng điểm - punktförmige Ladung	đo từ tâm mặt trời - heliozentrisch
điện tích không gian - Raumladung	đo vẽ địa hình - topografisch
điện tích mặt - Flächenladung	để xen nhau - vertauschen
điện tích nguyên tử - Atomladung	đế - Fußpunkt, Nadir
điện tích riêng - spezifische Ladung	đo - messen
điện tích thử - Probeladung	đoán trước - schätzen
điền vào - ergänzen	đoàn kết - vereinigt
điện - elektrisch, Elektrizität	đoạn đường tự do - freie Weglänge
điều bàn đến - Frage	đoạn đường - Weglänge
điều bí ẩn - Rätsel	

đoạn cách quãng - Intervall
đoạn nhiệt - adiabatisch
đoạn thẳng định hướng - gerichtete Strecke
đoạn thẳng - Liniensegment, Strecke, Segment
đoạn - Abschnitt, Kreisabschnitt, Strecke, Segment
đếm được -zählbar
đếm hết được - aufzählbar
đếm hết - aufzählen
đếm thừa - überzählig
đếm - aufzählen, nummerieren, zählen
đến chỗ vô lý - ad absurdum
đến gần - annähern
đến - passieren
đúng đắn - fehlerfrei, richtig
đứng tiếp vào - nachstehend
đứng yên - ruhen
đúng - identisch, korrekt, richtig
đếnh đoảng - indifferent
đỉnh chính - Hauptscheitel
đỉnh của hình lăng - Ecke eines Prismas
đỉnh của hình parabol - Scheitel einer Parabel
đỉnh của một góc - Scheitel eines Winkels
đỉnh của tiết diện hình nón - Scheitel eines Kegelschnittes
đỉnh góc - Eckpunkt, Scheitel
đỉnh hình nón - Kegelspitze
đỉnh ngọc - Höhepunkt, Kegelspitze, Scheitelpunkt
đỉnh sóng - Wellenberg
đỉnh - Scheitel, Spitze, Zenit
đều đều - regulär, symmetrisch
đều nhau - gleichmäßig
đều thuộc - zusammengehören
đều - regulär, gleichförmig, regelmäßig
dëximét khối - Kubikdezimeter
dëximét - Dezimeter
đòi hỏi - erfordern
đòn đơn - einarmiger Hebel
đòn bẩy - Hebel
đòn bẩy - Hebel
đòn cân - Waagebalken
đòn kép - zweiarmiger Hebel
địa điểm - örtlich
địa bàn - Kompass
địa cầu - Erdball
địa chất học - Geologie
địa chất - geologisch
địa lý học - Geografie
địa lý - geografisch
địa phương - lokal
địa tâm - geozentrisch
địa thế - Position
địa vật lý - Geophysik
địa vị - Grad
định dë Bertrand - Bertrand-Postulat
định cỡ - kalibrieren
định hướng - gerichtet, orientierbar, orientieren
định lượng - quantitativ
định luật khúc xạ - Brechungsgesetz
định luật Đantơn - Daltonsches Gesetz
định luật đồng nhất - Identitätsgesetz

định luật điện trở - Widerstandsgesetz
định luật đòn bẩy - Hebelgesetz
định luật Ampe - Amperesches Gesetz
định luật Avôgađrô - Avogadrosches Gesetz
định luật bảo toàn cơ năng lượng - Erhaltungssatz der mechanischen Energie
định luật bảo toàn khối lượng - Massenerhaltungssatz
định luật bảo toàn năng lượng - Energieerhaltungssatz
định luật bảo toàn xung lượng - Impulserhaltungssatz
định luật bảo toàn xung quay - Drehimpulserhaltungssatz
định luật Bûld-Mariôt - Bolye-Mariottesches Gesetz
định luật căn thức - Wurzelgesetz, Wurzelsatz
định luật cơ bản - Grundgesetz
định luật cảm ứng - Induktionsgesetz
định luật chuyển động - Bewegungsgesetz
định luật cos - Kosinussatz
định luật Coulomb - Coulombsches Gesetz
định luật Culông - Coulombsches Gesetz
định luật dẫn nở - Ausdehnungsgesetz
định luật Faradêi - Faradaysches Gesetz
định luật Gêi-Luyxac - Gay-Lussacsches Gesetz
định luật giao hoán - Kommutativgesetz
định luật hấp dẫn - Gravitationsgesetz
định luật hấp thụ - Absorptionsgesetz
định luật Huc - Hookesches Gesetz
định luật Keple cấp ba - drittes keplersches Gesetz
định luật Keple cấp hai - zweites keplersches Gesetz
định luật Keple cấp một - erstes keplersches Gesetz
định luật Keple - Keplersches Gesetz
định luật Kiakhôp - Kirchhoffsches Gesetz
định luật kết hợp - Assoziativgesetz
định luật lôgarit - Logarithmengesetz
định luật Lenxơ - Lenzsche Regel, Lenzsches Gesetz
định luật Om - Ohmsches Gesetz
định luật phân bố - Verteilungsgesetz
định luật phân phối - Distributivgesetz
định luật phân rã - Zerfallsgesetz
định luật phản xạ - Reflexionsgesetz
định luật quán tính - Trägheitsgesetz
định luật quãng đường-thời gian - Weg-Zeit-Gesetz
định luật rơi - Fallgesetz
định luật sin - Sinussatz
định luật tương tác - Wechselwirkungsgesetz
định luật tang - Tangenssatz
định luật tốc độ thời gian - Geschwindigkeits-Zeit-Gesetz
định luật toàn đẳng - Kongruenzsatz
định luật về mômen - Momentensatz
định luật về thể tích - Volumengesetz
định luật - Gesetz, Satz, Lehrsatz
định lý đảo - konvertieren, umwandeln
định lý đồng dạng - Ähnlichkeitssatz

định lý Abel - Satz von Abel	định thức bậc hai - Determinante zweiter Ordnung
định lý Aben - abelscher Satz	định thức chính - Hauptdeterminante
định lý Ampe - Amperescher Satz	định thức con bù - komplementäre Determinante
định lý Apollonius - Satz des Apollonius	định thức con - Minor eines Elementes, Minor, Unterdeterminante
định lý Aubel - Satz von Aubel	định thức kông đối xứng - unsymmetrische Determinante
định lý bảo toàn - Erhaltungssatz	định thức kỳ dị - singuläre Determinante
định lý Bayes - Satz von Bayes	định thức - Determinante
định lý Brouwer - Brouwerscher Fixpunktsatz	định tính - qualitativ
định lý Côsi - Cauchyscher Satz	định xứ được - lokalisierbar
định lý cơ bản của đại số - Fundamentalsatz der Algebra	đu đưa lúc lắc - pendeln
định lý cơ bản của thuyết nhiệt học - Hauptsatz der Wärmelehre	đuôi - Schweif
định lý cơ bản - Fundamentalsatz, Hauptsatz	đĩa cân - Waagschale
định lý cộng - Additionstheorem	đĩa vecnê - Noniusskale
định lý của Pitago - Satz des Pythagoras	đui mù - unsichtbar
định lý Gauss - Gaußscher Integralsatz	băng - Eis
định lý Gauxo - Gaußscher Satz	bá tước - Ergebnis
định lý giá trị trung bình cấp hai - zweiter Mittelwertsatz	bác bỏ được - widerlegbar
định lý giá trị trung bình cấp một - erster Mittelwertsatz	bác bỏ - widerlegen
định lý giá trị trung bình của phép tính vi phân - Mittelwertsatz der Integralrechnung	bách khoa - polytechnisch
định lý giá trị trung bình - Mittelwertsatz	bán ảnh - Halbschatten
định lý giới hạn trung tâm - zentraler Grenzwertsatz	bán cầu - Halbkugel, Hemisphäre
định lý giới hạn trung tâm - zentraler Grenzwertsatz	bán dẫn - halbleitend
định lý hàm số cosin - Kosinussatz	bán kính cong - Krümmungsradius
định lý hàm sin - Sinussatz	bán kính hội tụ - Konvergenzradius
định lý Hecmit - Satz von Hermite	bán kính hoạt động - Reichweite
định lý khai triển - Zerlegungssatz	bán kính nguyên tử - Atomradius
định lý mômen quay - Drehmomentensatz	bán kính Schwarzschild - Schwarzschild-Radius
định lý Menelaus - Satz von Menelaos	bán kính trái đất - Erdradius
định lý nhỏ Fermat - kleiner Satz von Fermat	bán kính vòng tròn nội tiếp - Inkreisradius
định lý nhị thức - binomischer Satz	bán kính xích đạo - Äquatorradius
định lý phản đảo - entgegengesetzt positiv	bán kính - Kreisradius, Radius, Halbmesser
định lý Pick - Satz von Pick	bán nhân mã - Kentaur (Sternbild)
định lý Ptolemaios - Satz des Ptolemäus	bán phân hủy - Halbzerfall
định lý Pythagore - Satz des Pythagoras	bán trực lớn - große Halbachse
định lý số dư Trung Quốc - chinesischer Restesatz	bán trực nhỏ - kleine Halbachse
định lý Stöck - Stokesscher Satz	bán trực - Halbachse
định lý Viète - Vieta-Formeln	bánh lệch tâm - Exzenter
định lý về nhị thức - Binomialsatz	bánh răng - Zahnrad
định lý Wilson - Satz von Wilson	bánh xe - Rad
định lý - Lehrsatz, Theorem	bánh - Rad
định mức - Norm, normen	bát ngát - grenzenlos
định nghĩa được - definierbar	bôi - benutzen
định nghĩa - Definition	Bônzôman - Boltzmann
định rõ - definieren	băng chứng - Beweis
định tâm - zentrieren	băng kính hiển vi - mikroskopisch
định thức đặc trưng - charakteristische Determinante	băng mật mã - kryptographisch
định thức đối xứng lệch - schiefsymmetrische Determinante	băng một phần triệu - millionster
định thức đối xứng qua đường chéo - axialsymmetrische Determinante	băng nhau - gleich
định thức đối xứng - symmetrische Determinante	băng nửa vòng tròn - halbkreisförmig
định thức bậc ba - Determinante 3.Ordnung	băng phẳng - eben, flach
	băng số - digital, numerisch, zahlenmäßig
	băng - gleich
	bình đẳng - gleichberechtigt
	bình đo nhiệt lượng - Kalorimeter
	bình minh - Dämmerung, Morgendämmerung
	bình ngưng - Kondensator
	bình phương của một số - Quadrat einer Zahl
	bình phương môt số hạng - Quadrieren einer Zahl

bình phương tối thiểu - Methode der kleinsten Quadrate
bình phương - Quadrat, quadratisch, quadrieren
bình thường - normal
bây giờ - jetzt
bài lâm - Aufgabe
bài tập toán - Mathematikaufgabe
bài toán ba đi ểm - Dreipunkteproblem
bài toán bốn màu - Vierfarbenproblem
bài toán biên trị - Grenzwertproblem
bài toán cộng - Additionsaufgabe
bài toán cực trị - Extremwertaufgabe
bài toán dường đoán thời - Brachystochronenproblem
bài toán dựng hình - Konstruktionsproblem
bài toán Goldbach-Euler - Goldbachsches Problem
bài toán nguyên tố - Primzahlproblem
bài toán nhiều vật thể - Mehrkörperproblem
bài toán pha trộn - Mischungsproblem
bài toán tham số - Parameterproblem
bài toán - Problem
bàn cầu - Erdhalbkugel, Halbkugel
bàn cờ - Damebrett
bàn tính - Rechenbrett, Abakus
bày tỏ ra ngoài - scheinbar
bản âm - Negativ
bản đồ đi biển - Grafik, Schaubild, Graph
bản đồ địa chất - geologische Karte
bản đồ - Abbildung, Karte, Landkarte
bản liệt kê mục lục - Katalog
bản số hữu hạn - endliche Kardinalzahl
bản số vô hạn - unendliche Kardinalzahl
bản số - Kardinalzahl
bản thiết kế - Projekt
bản vẽ hình chiếu - Senkrechte zeichnen
bản xứ - Ort
bản - Platte, Ursprung, Tafel
bảng chữ cái hệ thống chữ cái - alphabetisch
bảng chữ cái - Alphabet
bảng giá trị thực - Wahrheitswertetabelle
bảng giá trị - Wertetabelle, Wertetafel
bảng hàm số - Funktionstabelle
bảng logarit - Logarithmentafel
bảng lình - Abakus
bảng mục lục cho - indizieren
bảng Pitago - pythagoreisches Tripel
bảng số - Zahlentafel
bảng tần số tích lũy - Häufigkeitstabelle
bảng tần số - Häufigkeitstabelle
bảng tuần hoàn Mendeleev - Mendelejewsches Periodensystem
bảng tuần hoàn - Periodensystem
bảng tính sẵn - Rechentabelle
bảng - Tabelle
bảo bình - Wassermann (Sternbild)
bảo giác - konform
bảo hiềm - Bestimmtheit
bảo - ordnen
bảy cầu ở Koenigsberg - Königsberger Brückenproblem
bảy mươi bảy - siebenundsiebzig

bảy mươi ba - dreiundsiebzig
bảy mươi bốn - vierundsiebzig
bảy mươi chín - neunundsiebzig
bảy mươi hai - zweiundsiebzig
bảy mươi một - einundsiebzig
bảy mươi năm - fünfundsiebzig
bảy mươi sáu - sechsundsiebzig
bảy mươi tám - achtundsiebzig
bảy mươi - siebzig
bảy trăm - siebenhundert
bảy - sieben
bắc cầu - transitiv
bắc miện - Nördliche Krone (Sternbild)
bắc - Norden, nördlich
bắp vế - Schenkel
bắt đầu đếm - abzählen
bắt đầu - beginnen, einleiten, öffnen
bắt nguồn từ - abgeleitet, sekundär
bạc - Silber
bạch dương - Widder (Sternbild)
bồ đề Aben - abelsches Lemma
bồ đề - Hilfssatz, Lemma
ba cạnh - dreiseitig
bẻ gãy - abbrechen
ba giá trị - dreiwertig
ba giang - Eridanus (Sternbild)
ba là - drittens
ba mặt chiếu khai triển - Dreitafelverfahren
ba mươi bảy - siebenunddreißig
ba mươi ba - dreiunddreißig
ba mươi bốn - vierunddreißig
ba mươi chín - neununddreißig
ba mươi hai - zweiunddreißig
ba mươi một - einunddreißig
ba mươi năm - fünfunddreißig
ba mươi sáu - sechsunddreißig
ba mươi tám - achtunddreißig
ba mươi - dreißig
ba phía - dreiseitig
bỏ quên - vernachlässigen
ba trăm - dreihundert
ba vạ - Unordnung
ba véctơ - Dreervektor
ba - Bar, drei
bọc đồng - Kupfer
bọc bì - Einhüllende, Hüllkurve
bọc - Bündel
bổ sung - Ergänzungs-
bất - absolut
bên cạnh - Nachbar
ban ngày - Tag
bên phải - nach rechts
bên trái - linksseitig
bên trên - oben
bên trong - Innere
bên - nach, neben
bọn - Nummer
bóng bán dẫn - Transistor
bóng bảy - figurlich
bóng tối - Dunkelheit, Schatten
bóng - Erdschatten, Schatten
bao gồm - bestehen, einbeziehen

bao hình đặc trưng - charakteristische Enveloppe	bốn mươi sáu - sechsundvierzig
bao hình của một họ đường cong - Enveloppe einer Kurvenschar	bốn mươi tám - achtundvierzig
bao hình khúc xạ - Kaustik	bốn mươi - vierzig
bao hình sin - sinusoidale Enveloppe	bốn trăm - vierhundert
bao hình - einhüllen	bốn - vier
bao la - endlos, unendlich, grenzenlos, unbeschränkt	berili - Beryllium
bao phủ đóng - geschlossene Umhüllung	bất đẳng thức bậc hai - quadratische Ungleichung
bao phủ hữu hạn - endliche Umhüllung	bất đẳng thức Bernoulli - Bernoullische Ungleichung
bao phủ mở - offene Umhüllung	bất đẳng thức Boole - Boolesche Ungleichung
bao phủ - umhüllen, verdecken	bất đẳng thức căn - Wurzelungleichung
bao quanh - umgebend	bất đẳng thức Cauchy - Cauchysche Ungleichung
barơ - Stab, Strich	bất đẳng thức Cauchy-Schwarz - Cauchysche Ungleichung, Cauchy-Schwarzsche Ungleichung
bẹt - flach, eben	bất đẳng thức cộng Chebyshev - Tschebyschowsche Ungleichung
bêta - beta	bất đẳng thức Gauxơ - Gaußsche Ungleichung
BCNN - kgV (kleinstes gemeinsames Vielfaches)	bất đẳng thức hữu tỉ - rationale Ungleichung
bầu trời - Himmelskugel	bất đẳng thức Holder - Holdersche Ungleichung
bầy - Gruppe, Menge	bất đẳng thức Jensen - Jensensche Ungleichung
béo - kettenförmig	bất đẳng thức Markov - Markowsche Ungleichung
bộ ba - Tripel	bất đẳng thức Minkowski - Minkowskische Ungleichung
bộ giảm chấn - Puffer	bất đẳng thức phức hợp - fortlaufende Ungleichung
bộ khuếch đại - Verstärker	bất đẳng thức tam giác - Dreiecksungleichung
bộ kích thích - Erreger	bất đẳng thức tuyến tính - lineare Ungleichung
bộ lực - Kräftepaar	bất đẳng thức - Ungleichheit, Ungleichung
bộ luật - Code, Chiffre	bất đồng - divergent, verschieden
bộ mươi - Dekade	bất động - unbeweglich
bộ ngưng tụ - Kondensator	bật điện - schalten
bộ phần - Stück	bất biến đại số - algebraische Invarianz
bộ phận - teilweise	bất biến giải tích - analytische Invarianz
bố trí - anordnen	bất biến hình học - geometrische Invarianz
bộ tích trữ - Speicher	bất biến số học - arithmetische Invarianz
bộ - Fuß (Maßeinheit)	bất biến tôpô - topologische Invarianz
bờ - Grenze, Kante, Rand	bất biến vi phân - differentielle Invarianz
bậc ba - dritte Potenz, kubisch, von dritter Ordnung	bất biến - beständig, invariant, Invariante
bậc bốn - vierte Potenz	bất khả quy - irreduzibel
bậc cao - von höherer Ordnung	bất kỳ - beliebig
bậc của ánh xạ - Abbildungsgrad	bất phương trình Aben - abelsche Ungleichung
bậc của một đơn thức - Grad eines Monoms	bất phương trình hiện - explizite Ungleichung
bậc của phép thế - Substitutionsgrad	bất phương trình toán học - mathematische Ungleichung
bậc hai - quadratisch, zweite Potenz, von zweiter Ordnung	bất phương trình - Ungleichung
bước nhảy của hàm - Sprung einer Funktion	bất thường - anomal, irregulär, unregelmäßig
bước nhảy gián đoạn - diskontinuierlicher Sprung	Betxen - Bessel
bước nhảy - Sprung	bù 2 - Zweierkomplement
bậc nhất - linear	bù nhau - supplementär
bậc - gestuft, Potenz, Grad	bù - kompensieren, komplementär
becören - Bequerel	bia cột - Obelisk
bội số chung nhỏ nhất - kleinstes gemeinsames Vielfache	biên độ ban đầu - Anfangsamplitude
bội số chung - gemeinsames Vielfache	biên độ dao động - Schwingungsamplitude
bội số nhân ngược - multiplikativ Inverses	biên độ phức - komplexe Amplitude
bội số - Vielfache, Vielfaches	biên độ - Amplitude, Elongation
bốn chiều - vierdimensional	biên giới - Grenze
bốn mươi bảy - siebenundvierzig	biên giới hạn - Schranke, Grenze
bốn mươi ba - dreiundvierzig	biên giới - grenzen
bốn mươi bốn - vierundvierzig	bước khiêu vũ - Schritt
bốn mươi chín - neunundvierzig	bước lăp tích phân - Integrationsweg
bốn mươi hai - zweiundvierzig	bước sóng - Wellenlänge
bốn mươi một - einundvierzig	
bốn mươi năm - fünfundvierzig	

bước - Schritt
bướm gama - gamma
biến áp - Transformator
biến đổi Fourier liên tục - stetige Fourier-
Transformation
biến đổi Fourier rời rạc - diskrete Fourier-
Transformation
biến đổi Fourier - Fourier-Transformation
biến đổi tuyến tính - Lineartransformation
biến đổi đều - gleichmäßig beschleunigt
biến đổi chất - Stoffumwandlung
biến đổi năng lượng - Energieumwandlung
biến đổi - transformieren, umwandeln, variabel
biến cả - Tiefe
biến dạng được - deformierbar
biến phân ngược - inverse Variation
biến phân riêng - partielle Variation
biến phân trực tiếp - direkte Änderung
biến số độc lập - unabhängige Variable
biến số phụ thuộc - abhängige Variable
biến số tích phân - Integrationsvariable
biến số - Variable, Veränderliche
biến thiên tỷ lệ ngược với - sich umgekehrt
proportional verhalten zu
biệt số của dạng toàn phương trình -
Diskriminante einer quadratischen Gleichung
biệt số của một phương trình vi phân -
Diskriminante einer Differenzialgleichung
biệt thức - Diskriminante
biểu đồ độc cực - Polardiagramm
biểu đồ đường thẳng - Liniendiagramm,
Linienzeichnung
biểu đồ cột - Balkendiagramm
biểu đồ dao động - Oszillogramm
biểu đồ hình tròn - Kreisdiagramm
biểu đồ Hertzsprung-Russell - Hertzsprung-
Russell-Diagramm
biểu đồ nhiệt - Wärmediagramm
biểu đồ phép chiếu - Ablaufdiagramm
biểu đồ tần số tích lũy - Häufigkeitsdiagramm
biểu đồ tần số - Histogramm
biểu đồ thửa số nguyên tố - Faktorbaum
biểu đồ trạng thái - Zustandsdiagramm
biểu đồ tính toán - Rechenschema
biểu đồ Venn - Venn-Diagramm
biểu đồ - Diagramm, grafisch darstellen
biểu diễn chuỗi - Reihendarstellung
biểu diễn hình cắt trong - im Schnitt darstellen
biểu diễn mũ - Exponentialschreibweise
biểu diễn qua định thức -
Determinantendarstellung
biểu diễn tích phân - Integraldarstellung
biểu diễn - ausdrücken
biểu diễn - darstellen
biểu thức đại số - algebraischer Ausdruck
biểu thức điểm-hệ số góc của đường thẳng -
Punktrichtungsform einer Geraden
biểu thức bằng số - numerischer Ausdruck
biểu thức căn - Wurzelausdruck
biểu thức chính tắc - kanonischer Ausdruck
biểu thức dưới căn - Radikand
biểu thức hữu tỉ - rationaler Ausdruck

biểu thức hệ số góc-điểm chấn của đường thẳng -
Normalform einer Geradengleichung
biểu thức tương đương - äquivalente Ausdrücke
biểu thức tương đương - äquivalenter Ausdruck
biểu thức tọa độ ba chữ số - geordnetes Tripel
biểu thức tổng quát - allgemeiner Ausdruck
biểu thức thay phiên - alternierender Ausdruck
biểu thức vi phân - Differenzialausdruck
biểu thức - Ausdruck
biểu - geben
biểu đồ dạng cây - Baumdiagramm
bẹt - gestreckt
bề dài - Entfernung, Länge
bề mặt chung - Grenzfläche, Schnittstelle
bề mặt - Fläche, Flächeninhalt, Oberfläche,
oberflächlich
bề ngoài - Außenseite
bo - Bor
bệ - Fundament
bề - Seite
bức tranh về đường sức - Feldlinienbild
bức tranh - Bild
bức vẽ phác - Skizze
bức xạ phông nền vũ trụ - kosmische Strahlung
bức xạ phông vi sóng vũ trụ -
Hintergrundstrahlung
bụi vũ trụ - kosmischer Staub
bụi - Staub
bền lòng - gleichbleibend, konstant
bền vững - stabil
bền - fest
bụng sống - Wellental
bụng - Rundung
bệnh tật - ungültig
bệnh ung thư - Krebs (Sternbild)
bút chì - Bleistift
brôm - Brom
bị động - passiv
bị chặn dưới - nach unten beschränkt
bị chặn trên - nach oben beschränkt
bị chặn - beschränkt
bị chia - geteilt
bị phủ đầy - bedeckt
bị rời ra - unzusammenhängend
bị uốn cong - gebogen
buổi bình minh - Morgen
buổi chiều - Abend
buổi họp - Vereinigung
buộc chặt - festlegen
buộc lại - koppeln
Bun - Boole
cơ li - Intervall
căn bậc ba - Kubikwurzel, kubische Wurzel
căn bậc hai chính - Hauptquadratwurzel
căn bậc hai - Quadratwurzel
căn bậc n - n-te Wurzel
căn của một số - Wurzel einer Zahl
căn nguyên - radikal
căn số bậc hai - Quadratwurzel
căn số - Wurzel
căn thức - Radikal
căn - Prinzip, Wurzel

cá heo mỏ - Delfin (Sternbild)	cái không thay đổi - Konstante
các điểm không thẳng hàng - nicht kollineare Punkte	cái không thể chia được - Unteilbare
các điểm thẳng hàng - kollineare Punkte	cái kẹp uốn tóc - Rollkurve
các cạnh không liên tục - nicht anliegende Seiten	cái lư - Urne
các cạnh liên tiếp - aneinanderliegende Seiten	cái lọc - Filter
các góc so le ngoài - äußere Wechselwinkel	cái nêm - Keil
các góc so le trong - innere Wechselwinkel	cái nguyên - ganze Zahl
các hình toàn đẳng - kongruente Figuren	cái nhẫn - Ring
các kết quả qui ước - vereinbare Ergebnisse	cái nút - Schleife
các phần đồng vị - korrespondierende Teile	cái phản xạ - Spiegelteleskop, Reflektor
các số tương thích - kompatible Zahlen	cái rầm - Sommer
các tam thức bậc hai đầy đủ - vollständige trinomiale Quadrate	cái sàng - Sieb
các tập hợp không giao nhau - disjunkte Mengen	cái thanh - Stab
các tính chất đại số - algebraische Eigenschaft	cái - auf
các vòng tròn đồng tâm - konzentrische Kreise	cán - Angriffspunkt
các - Karte, Spielkarte	cánh tay đòn - Hebelarm
cách đều - äquidistant, gleichweit entfernt	cánh tay lực - Kraftarm
cách chia hoàng kim - goldener Schnitt	cát tuyến - Sekante, Transversale
cách giải - Lösungsansatz, Lösungsweg	cô đặc - konzentrieren
cách so sánh hệ số - Koeffizientenvergleich	cô lập - isolieren
cách so sánh - vergleichsweise	côban - Kobalt
cách thức giải thích - Schlüssel	côma - Koma
cách thức - Formel, Methode	công điện - elektrische Arbeit
cách tự nhiễu xạ - Beugungsgitter	công bội - gemeinsames Verhältnis
cách viết công tính - additive Schreibweise	công cơ học - mechanische Arbeit
cách viết tắt - akgekürzte Schreibweise	công di chuyển - Verschiebungsarbeit
cách viết theo gai thừa - Fakultätsschreibweise	công gia tốc - Beschleunigungsarbeit
cách viết thập phân - Dezimalschreibweise	công kích - angreifen
cách viết - Schreibweise	công ma sát - Reibungsarbeit
cách - entfernt, Verfahren, Modus	công nghệ - Technologie
cái đó đúng với - es gilt	công sai - gemeinsame Differenz
cái điện nghiệm - Elektroskop	công suất điện - elektrische Leistung
cái đo áp - Druckmesser, Manometer	công suất biểu kiến - Scheinleistung
cái đo ôm - Ohmmeter	công suất cơ học - mechanische Leistung
cái đo độ cao - Höhenmesser	công suất hữu công - Wirkleistung
cái đo độ nghiêng - Neigungsmesser	công suất hiệu dụng - effektive Leistung
cái đo điện thế - Potentiometer, Drehwiderstand	công suất trung bình - durchschnittliche Leistung
cái đo điện - Galvanometer	công suất - Leistung
cái đo ampe - Ampermeter	công tắc - Schalter
cái đo nhiệt xạ - Strahlungsmesser	công thoát - Austrittsarbeit
cái đo nhiệt - Thermometer	công thức đổi cơ số - Basiswechselgleichung
cái đo sáng - Lichtstärkemesser	công thức đệ quy - Rekursionsformel
cái đo vi - Mikrometer	công thức cấu trúc - Strukturformel
cái đo - Messgerät	công thức Euler - Eulersche Formel
cái bàn - Tabelle	công thức góc bội - Doppelwinkelformel
cái bóng - Schirm	công thức góc chia đôi - Halbwinkelformel
cái bao - Hülle, Umhüllung, Schale	công thức gần đúng - Näherungsformel
cái cách ly - Isolator	công thức Grin - Greensche Formel
cái cân - Saldo, Waage	công thức hạ bậc - Potenzformel
cái cộng hưởng - Resonator	công thức Heron - Heronsche Formel
cái cột - Säule	công thức Leibniz - Leibnizsche Formel
cái chắn - Schranke	công thức Macloranh - MacLaurinsche Formel
cái chém kép - Doppelkeil	công thức Moavrho - Moivresche Formel
cái chuyền mạch - Kommutator	công thức nội suy - Interpolationsformel
cái chính - Haupt-	công thức nghiệm - Lösungsformel
cái dao động điều hòa - harmonischer Oszillator	công thức nhị thức - binomische Formel
cái dao động tuyến tính - linearer Oszillator	công thức Ole - Eulersche Formel
cái dao động - Oszillator, Schwinger	công thức tìm nghiệm của phương trình bậc hai - quadratische Formel
cái gấp đôi - Doppel	công thức trùng - rekursive Formel
cái giãn - Sieb	công thức tích phân - Integralformel
	công thức tính đổi - Umrechnungsformel

công thức tính hệ số góc - Anstiegsformel	cắt ngang qua - durchschneiden
công thức tính khoảng cách - Abstandsformel	cắm compa vào - den Zirkel einstechen in
công thức Vieta - Vietasche Formel	cắt đứt - abschneiden
công thức - Folge, formelhaft, Formel	cắt rời - abgeschnitten
công - Arbeit, Leistung	cắt - schneiden
công việc nghiên cứu - Forschungsarbeit	cạnh đáy - Grundkante
cônic - konisch	cạnh đối diện với góc - die dem Winkel gegenüberliegende Seite
Côsi - Cauchy	cạnh đối - Gegenkathete, Gegenseite
côvéctơ - Kovektor	cạnh bên của hình chóp - Seitenkante einer Pyramide
cân đối - proportional	cạnh bên của hình lăng trụ - Seitenkante eines Prismas
cân anh - Pfund	cạnh bên của hình tam giác đằng - Schenkel eines gleichschenkligen Dreiecks
cân bằng - abgleichen	cạnh bên của hình thang - Schenkel eines Trapezes
cân lò xo - Federwaage	cạnh bên - Seitenkante
cân nhắc - wägen, wiegen	cạnh của góc - Schenkel
cân quay - Drehwaage	cạnh của hình đa giác - Polygonseite
cân thập phân - Dezimalwaage	cạnh của khối hộp - Seitenkante
cân tiêu ly - Präzisionswaage	cạnh của một đa giác - Polygonseite
cân - Gewicht, Waage, Waage (Sternbild), gleichschenklig	cạnh của một góc - Schenkel eines Winkels
câu trả lời - Widerlegung	cạnh góc vuông - Kathete
câu - Satz	cạnh huyền - Hypotenuse
cây đỏ đen - Rot-Schwarz-Baum	cạnh không đều nhau - ungleichseitig
cây AVL - AVL-Baum	cạnh không bằng nhau - ungleichschenklig
cây khổng lồ - Riese	cạnh kề - Ankathete
cây nhị phân - Binärbaum	cạnh tam giác - Dreiecksseite
cây số - Kilometer, Kilometerstein	cạnh trong - Innenseite
cây tìm kiếm nhị phân - binärer Suchbaum	cạnh - Kante, Kathete, Seite, Schenkel
cây tiêu huyền - Ebene	có đường ranh giới chung - gleichbedeutend
cây vòi voi - Sonnenwende	có đi có lại - gegenseitig, reziprok
cây - Welle, Baum	có điều kiện - bedingt
cơ bản - fundamental	có ba cái - dreifach
cơ cấu đếm - Zählmechanismus	có ba cấp - dreistufig
cơ cấu ly hợp - Kupplung	có ba chiều - dreidimensional
cơ học cổ điển - klassische Mechanik	có ba cực - dreipolig
cơ học giải tích - analytische Mechanik	có ba góc vuông - dreifach rechtwinklig
cơ học lượng tử - Quantenmechanik	có ba trục - dreiachsrig
cơ học lý thuyết - theoretische Mechanik	có bốn cạnh - vierseitig
cơ học Niutơn - Newtonsche Mechanik	có bốn mặt - tetraedrisch
cơ học ứng dụng - angewandte Mechanik	có cơ học sóng - wellenmechanisch
cơ học sóng - Wellenmechanik	có cơ sở - eine Grundlage bieten
cơ học thống kê - statistische Mechanik	có cường độ - intensiv
cơ học thiên thể - Himmelsmechanik	có cùng diện tích đằng diện - gleichflächig
cơ học - Mechanik, mechanisch	có dạng đỉnh - Scheitelform
cơ số định mức - normierte Basis	có góc - eckig, gewinkelt, schräg, winklig
cơ số của biểu thức - Basis eines Ausdrucks	có giá trị chung - allgemeingültig
cơ số của lôgarit - Basis des Logarithmus	có giá trị - betragen, gelten
cơ số e - Zahl e	có hình cầu - kugelförmig
cơ số kín - abgeschlossene Basis	có hình chóp - pyramidenförmig
cơ số - Basis	có hình khối - kubisch
cơ sở - Basis, elementar, Grund, fundamental, Grundlage	có hình khuyên - ringförmig
cơ giò mạnh - Fehlerstelle	có hình phân - segmentweise
cương lĩnh - Programm	có hình thoi - rhombisch
càn khôn - Universum, Weltall	có hình thuôn - länglich
càng - mehr	có hình trái xoan - oval, eiförmig
cành cây mềm - Schalter	có hạn - endlich, begrenzt, im Endlichen
cả... - beide	có hai cánh bằng nhau - gleichschenklig
cải lông - Rakete	có hướng vào - gerichtet sein auf
cảm mến - schätzen, abschätzen	có hướng - gerichtet
cản trở - Schach bieten	
cản - durchrechnen, Schach bieten	
căi đo góc - Winkelmesser	

có hiệu lực - gültig	có - besitzen, haben, mit
có hệ thống - systematisch	cọc đo giờ - Gnomon
có hoá trị ba - dreiwertig	cacbon - Kohlenstoff
có khả năng dẫn - leitfähig	cadmi - Cadmium
có khả năng - hinreichend	cặp mặt phẳng - Ebenenpaar
có khả năng quay - drehbar	cồng - Gatter
có kiên quan - relativ, verhältnismäßig	cặp đường thẳng - Linienpaar
có kết quả - effektiv, ergeben	cặp điểm - Punktepaar
có lẽ - etwa, möglicherweise, vielleicht	cặp ba của tọa độ - Koordinatentripel
có lý lẽ - plausibel	cặp ba số có thứ tự - geordnetes Zahlentripel
có lý trí - rational	cặp ba số - Zahlentripel
có mặt bằng - flächenhaft	cặp biểu thức tọa độ - geordnetes Paar
có một nghiệm duy nhất - eindeutig lösbar sein	cặp nguyên tố - Elementepaar
có năm cạnh - fünfeckig	cặp thứ tự - geordnetes Paar
có nghĩa - signifikant	cặp vợ chồng - Paar
có nhiều hóa trị - mehrwertig	cặp zéro - Nullpaar
có nhiều hang động - hohl	cặp - Paar
có phóng xạ - radioaktiv	calo - Kalorie
có quy luật - gesetzmäßig	candela - Candela
có sơ sò - begründet	candela - Candela
có thể đánh giá được - bestimmbar	cộng - addieren
có thể đạt được - erreichbar	canxi - Kalzium
có thể đọc ra được - entzifferbar	cao điểm - Höhe
có thể đổi - umwandelbar	cao cấp - übergeordnet
có thể đặt vào được - schachtelbar	cao - erhöht, hoch, oberer
có thể đồng nhất được - identifizierbar	cara - Karat
có thể được - möglich	cần thiết và đủ - notwendig und hinreichend
có thể đếm được - berechenbar	cần thiết - notwendig
có thể định nghĩa - definierbar	cần - notwendig
có thứ bậc - hierarchisch	cầu vồng - Regenbogen
có thể chia được - teilbar	cầu - Globus, Kugel, Sphäre
có thể chứng minh được - nachweisbar	cố định - fixieren, unveränderlich
có thể chứng tỏ - beweisbar	cố gắng - versuchen
có thể duỗi thẳng ra - erweiterbar	cờ hiệu - Standard
có thể giải quyết được - lösbar	cờ tướng - Schach
có thể giảm bớt - reduzierbar	cở - Bereich, Maß
có thể hồi phục lại - verlängerbar	cận trên - obere Grenze
có thể làm thành đồng nhất - identifizierbar	cận - fast
có thể làm vừa lòng - erfüllbar	cường độ ánh sáng - Lichtstärke
có thể lắp lại được - wiederholbar	cường độ điện trường - elektrische Feldstärke
có thể lộn ngược - umkehrbar	cường độ cảm ứng từ - magnetische Flussdichte
có thể rã ra - auflösbar	cường độ phóng xạ - Radioaktivität
có thể so được với - vergleichbar	cường độ trường hấp dẫn - Gravitationsfeldstärke
có thể sửa đổi - modifizierbar	cường độ trường - Feldstärke
có thể thay đổi - labil	cường độ tự cảm - Induktivität
có thể thay đổi - variabel, veränderlich	cường độ - Intensität, Stromstärke
có thể thay thế - einsetzbar	cộng hóa trị - Kovalenz
có thể thay thế - vertauschbar	cộng vectơ - Vektoraddition
có thể thử được - analysierbar	cộng với - addieren zu, plus
có thể thực hiện được - durchführbar	cộng - addieren, Addieren, rechnerisch, additiv, plus, Addition
có thể thực hiện được - funktionsfähig, realisierbar	centimét - Zentimeter
có thể thực hiện một cách vật lý được - physikalisch durchführbar	cặp ba - dritter Ordnung
có thể tính được - berechenbar	cặp của một đa thức - Grad eines Polynoms
có thực - reell	cặp của một nhóm - Ordnung einer Gruppe
có tính cách xây dựng - konstruktiv	cặp của một nửa nhóm - Ordnung einer Halbgruppe
có tính từ - magnetisch	cặp của một phương trình vi phân - Ordnung einer Differenzialgleichung
có vàng - golden	cặp hai - zweiter Ordnung
có vẻ xuôi tai - reell	cặp một - erster Ordnung
cọ xát - reiben	cặp số cộng - arithmetische Progression
có ý sẵn sàng - geneigt	

cấp số nhân	- geometrische Folge, geometrische Progression	chỗ uốn	- Krümmung
cấp số	- Progression, Reihe	chỗ	- Platz
cấp so sánh của good	- besser	chén	- Querschnitt, Schnitt
cấp so sánh	- Steigerungsgrad	chéo nhau	- windschief
cấp	- Grad, Rang, Stufe	chéo	- diagonal
Ceres	- Ceres	che bóng mát cho	- bedecken
cột nước lưu tốc	- Staudruck	che vòm cho	- kuppelförmig
cột số đo	- Messreihe	chốc	- Moment
cột	- Säule, Spalte	chấm	- Punkt
cấu hình	- Konfiguration	chấn tâm ngoài	- Epizentrum
cấu trúc	- Konstruktion	chống lại	- dagegen, entgegen, entgegenwirken, gegenüber
cấu trúc đại số	- algebraische Struktur	chất đồng vị	- Isotop
cấu trúc học	- Strukturtheorie	chất đồng	- akkumulieren
cấu trúc không đồng nhất	- heterogene Struktur	chất điểm	- Punktmasse
cấu trúc lục phương	- hexagonale Struktur	chất điện phân	- Elektrolyt
cấu trúc nguyên tử	- Atombau	chất bán dẫn	- Halbleiter, Halbleiterelement
cấu trúc	- Struktur, strukturell	chất cách điện	- Nichtleiter
cấu xạ	- Morphismus	chất dẫn xuất	- Ableitung, Differenzialquotient
chǎn	- Bedeckung	chất lượng	- Eigenschaft, Qualität, qualitativ
chán vạn	- unzählig	chất phụ	- Hilfsmittel
chát	- Säure	chất tạo thành sau phản ứng	- Reaktionsprodukt
chia khóa	- Schlüssel	chất thay thế	- Substituent
chữ cái cho Mooc	- Morsealphabet	chất	- Gegenstand
chữ cái	- Buchstabe	chật	- klein
chữ chì	- Druckbuchstabe, Letter	chất	- Material, Qualität, Stoff
chữ chữ số	- alphanumerisch	chi đúng khi	- genau dann wenn
chữ ký	- Signatur	chi số hấp thụ	- Absorptionsindex
chữ số Ả Rập	- arabische Ziffer	chi số hiệp biến	- kovarianter Index
chữ số có nghĩa	- signifikante Ziffern	chi số khúc xạ	- Brechungsindex
chữ số La mã	- römische Ziffer	chi số phân tán	- Dispersionsindex
chữ số thập phân	- Dezimale	chi số phản biến	- kontravarianter Index
chữ số	- digital, Ziffer, numerisch	chi số tự do	- freier Index
chân không	- luftleer, Vakuum	chi số	- Index
chân lý	- Axiom	chi tiết đối lại	- Gegenstück
chân thật	- gerade	chi tiết kết cấu	- Bauteil
chân trời sự kiện	- Ereignishorizont	chi tiết kỹ thuật	- Fachausdruck
chân trời	- Horizont	chi tiết	- Einzelheit
chương trình cho máy tính điện tử	- Computerprogramm	chia đôi	- halbieren
chương trình máy	- Maschinenprogramm	chia độ	- in Grade teilen
chương trình tuyến tính	- lineare Optimierung	chia được	- teilbar
chương trình	- Instruktion, Programm	chia ba	- dreiteilen
chương	- Abschnitt	chia cho	- dividieren durch
chắn	- rund	chia hết được cho	- teilbar durch
chắc chắn	- bestimmt, gewiss, sicher	chia hết	- ohne Rest aufgehend, teilbar
chắc	- wahrscheinlich	chia làm ba	- dreiteilen
chạc	- Saite, Sehne	chia loại	- sortieren
chạng vạng	- Abenddämmerung, Dämmerung	chia ra ở dưới	- unterteilen
chạy bằng sức nước	- hydraulisch	chia ra n lần	- teilen in n Teile
chạy vòng quanh	- umlaufen	chia ra	- aufteilen
chưa giải	- ungelöst	chia thành từng phần	- trennen
chưa từng ai biết	- unbekannt	chia trăm độ	- hundertgradig
chưa xong	- unbeendet	chia -	- dividieren, teilen, durch
chỏm cầu	- Kugelabschnitt	chùm ánh sáng	- Lichtbündel
chọn được	- auswählbar	chùm đường thẳng	- Geradenbündel, Geradenbüschel
chỗ bị nhiễu	- Störstelle	chùm tia	- Strahlenbündel, Strahlenbüschel
chỗ cao	- Höhe	chùm	- Bündel, Büschel
chỗ khuyết của đồ thị	- Lücke einer Kurve	chinh hình	- Holomorphie
chỗ lồi lõi	- Protuberanz	chinh	- holomorph
chỗ lõm	- Sattelpunkt, Vertiefung	chiếm một thể tích	- ein Volumen einnehmen
chỗ nối	- Verbindungsline	chiết	- extrahieren

chiều âm - negativer Sinn
chiều đo - Dimension
chiều định hướng - Orientierungssinn
chiều bên - Seitenriss
chiều cao của một hình bình hành - Parallelogrammhöhe
chiều cao - Höhe
chiều chuyển động - Bewegungsrichtung
chiều dương - positiver Sinn
chiều dài đường sinh - schräge Höhe
chiều dài ban đầu - Anfangslänge
chiều dài bước nhảy - Sprungweite
chiều dài cuối - Endlänge
chiều dài quy đổi - reduzierte Länge
chiều dài - Länge
chiều dòng điện - Stromrichtung
chiều kim đồng hồ - Uhrzeigersinn
chiều ngược lại - Gegensinn, gegensinnig
chiều quay âm trong toán - mathematisch negativer Sinn
chiều quay dương trong toán - mathematisch positiver Sinn
chiều quay - Drehungssinn, Umlaufsinn
chiều rộng - Breite, Weite
chiều rộng - Weite
chiều sáng - strahlen
chiều sâu - Tiefe
chiếu - bestrahlen
chiều - Dimension, Abmessung, Richtung, dimensional
chủ đề - Materie, thematisch
chủ nhật - Sonntag
chủ yếu - prinzipiell
cho biết - gegeben
chỉ dẫn - erklären, erläutern
chỉ huy - Richtungs-
cho qua - durchlässig
chỉ rõ - spezifizieren, spezifiziert
chỉ số của căn thức - Wurzelexponent
chỉ số của lũy thừa - Potenzexponent
chỉ số khối cơ thể - Bodymass-Index
chỉ số tổng - Summationsindex
chỉ trị - Wertigkeit
chú ý - betrachten
cho - zuordnen
chứa đựng trong - enthalten sein in
chứa đựng - enthalten, umfassen
chức năng - Funktion, funktional
chứng minh được - beweisbar, nachweisbar
chứng minh định lý - mathematischer Beweis
chứng minh bằng quy nạp - Induktionsbeweis
chứng minh lại - doppelte Probe
chứng minh - beweisen, nachweisen
chứng tỏ - folgern
chút - Partikel
chòm sao - Sternbild
chu kỳ bán hủy - Halbwertszeit
chu kỳ của hăm số - Periode
chu kỳ của hàm số - Periode einer Funktion
chu kỳ của một phân số thập phân - Periode eines Dezimalbruches
chu kỳ dao động - Schwingungsduer

chu kỳ quay - Umlaufzeit
chu kỳ sóng - Periode einer Welle
chu kỳ - Periode
chu kỳ - periodisch
chu kỳ - Kreisprozess
chu trình Cacnô - Carnotscher Kreisprozess
chu trình hở - unterbrochener Kreislauf
chu trình hoán vị - Permutationskreis
chu trình kín - geschlossener Kreislauf
chu trình - Kreislauf, Kreisprozess
chu vi đường tròn - Kreisumfang, Umkreis
chu vi bằng nhau - umfangsgleich
chu vi vòng tròn - Kreisperipherie, Kreisumfang, Peripherie
chu vi - Kreisumfang, peripher, Schaltkreis, Stromkreis, Umfang
chuỗi đan dẫu - alternierende Reihe
chuỗi điều hòa - harmonische Reihe
chuỗi cấp số nhân - geometrische Reihe
chuỗi con - Unterreihe
chuỗi Fourier - Fourier-Reihe
chuỗi Furiê - Fourier-Reihe
chuỗi hữu hạn - endliche Reihe
chuỗi hội tụ bị chặn - bedingt konvergente Reihe
chuỗi hội tụ tuyệt đối - absolut konvergente Reihe
chuỗi hội tụ - konvergente Reihe
chuỗi không hội tụ - nichtkonvergente Reihe
chuỗi lặp - iterierende Reihe
chuỗi liên hợp - konjugierte Reihe
chuỗi lượng giác - trigonometrische Reihe
chuỗi lũy thừa - Exponentialreihe, Potenzreihe
chuỗi nhị thức - Binomialreihe
chuỗi phân kỳ - divergente Reihe
chuỗi số học - arithmetische Reihe
chuỗi Taylo - Taylor-Reihe
chuỗi Taylor - Taylor-Reihe
chuỗi thay phiên - alternierende Reihe
chuỗi toán học - mathematische Reihe
chuỗi vô hạn - unendliche Reihe
chuỗi - Reihe
chuẩn hóa được - normalisierbar
chuẩn hóa - normalisieren
chuẩn - normiert
chung - allgemein
chuyên quyền - beliebig
chuyển động được - beweglich, veränderbar
chuyển động điều hòa phẳng - ebene
harmonische Bewegung
chuyển động điều hòa - harmonische Bewegung
chuyển động đều - gleichförmige Bewegung, konstante Bewegung
chuyển động biến đổi đều - Bewegung mit konstanter Beschleunigung
chuyển động biều kiến - scheinbare Bewegung
chuyển động Brao - Brownsche Molekularbewegung
chuyển động chậm dần đều - gleichmäßig verzögerte Bewegung
chuyển động chậm dần - verzögerte Bewegung
chuyển động con lắc - Pendelbewegung
chuyển động học - Kinematik

chuyển động không đều - ungleichförmige Bewegung	chín mươi tám - achtundneunzig
chuyển động không xoáy - wirbelfreie Bewegung	chín mươi - neunzig
chuyển động kiều con quay - Kreiselbewegung	chín trăm - neunhundert
chuyển động liên tục - kontinuierliche Bewegung, stetige Bewegung	chín - neun
chuyển động nghịch đối - Gegenbewegung	chíng quy - regulär
chuyển động nhanh dần - beschleunigte Bewegung	chính diện - frontal
chuyển động parabol - parabolische Bewegung	chính xác vừa đủ - genügend genau
chuyển động phẳng - ebene Bewegung	chính xác - exakt, mathematisch, genau, präzis
chuyển động phức hợp - zusammengesetzte Bewegung	chính - identisch
chuyển động qua lại - hin- und herbewegen	cỡ mẫu - Mustergröße
chuyển động quay tròn đều - gleichförmige Kreisbewegung	cỡ tự nhiên - natürliche Größe
chuyển động quay - Drehbewegung	cỡ - Abmessung, Dimension
chuyển động quay - Kreisbewegung	cùng độ dài - die gleiche Länge haben, gleichlang
chuyển động quay - kreisförmige Bewegung, Rotation, Rotationsbewegung	cùng độ lớn - gleichgroß
chuyển động rơi - Fallbewegung	cùng điều kiện - im gleichen Verhältnis stehen
chuyển động riêng - Eigenbewegung	cùng chiếu - gleichsinnig
chuyển động sóng - Wellenbewegung	cùng dạng - gleichförmig
chuyển động tăng dần đều - gleichmäßig beschleunigte Bewegung	cùng diện tích - flächengleich
chuyển động tương đối - Relativbewegung, relative Bewegung	cùng gặp nhau - zusammentreffen
chuyển động tối - Hinbewegung	cùng giá trị - gleichwertig
chuyển động thành phần - Teilbewegung	cùng hàng - nebeneinander
chuyển động thẳng - geradlinige Bewegung	cùng hướng - gleichgerichtet
chuyển động theo quỹ đạo - Orbitalbewegung	cùng kích thước - gleichgroß, von gleichen Dimensionen, isometrisch
chuyển động tiến lui - alternierende Bewegung	cùng loại - gleichartig
chuyển động tiếp tục - fortbewegen	cùng lực lượng - gleichmächtig
chuyển động trong không gian - Bewegung im Raum	cùng một vế - gleichseitig
chuyển động tròn - Kreisbewegung	cùng nội dung - inhaltsgleich
chuyển động trực tiếp - direkte Bewegung	cùng pha - phasengleich
chuyển động tịnh tiến - fortschreitende Bewegung, Translation	cùng tên - gleichnamig
chuyển động tự do - frei beweglich	cùng thuộc - zugehörig
chuyển động tuần hoàn - periodische Bewegung	cùng - gemeinsam
chuyển động tuyến tính - lineare Bewegung	clo - Chlor
chuyển động tuyệt đối - absolute Bewegung	ần số - Unbekannte
chuyển động xoắn - Schraubung	củ xích - Winkelmaß (Sternbild)
chuyển động - bewegen	ần - implizit
chuyển đi - abtragen	cùng cõi bên sườn - angrenzen
chuyển động toàn thể - Gesamtbewegung	co giãn - elastisch
chuyển góc - einen Winkel übertragen	cú pháp - Syntax
chuyển qua - übergehen in	co rút ngắn - zusammenziehen
chuyển tiếp - übertragen	co rút - schrumpfen
chuyển vị góc - Winkelverschiebung	cụ thể - konkret, wirklich
chuyển vị tương đối - Relativverschiebung	cục tẩy - Radiergummi
chuyển vị tuyến tính - lineare Verschiebung	cúi xuống - krümmen
chuyển - verschieben	com pa - Zirkel, Zirkel (Sternbild)
chín mươi bảy - siebenundneunzig	compắc - kompakt
chín mươi ba - dreiundneunzig	compa lấp dấu - Stechzirkel
chín mươi bốn - vierundneunzig	compa - Zirkel
chín mươi chín - neunundneunzig	con bọ cạp - Skorpion (Sternbild)
chín mươi hai - zweiundneunzig	con cù - Oberteil
chín mươi một - einundneunzig	con lắc dây treo - Fadenpendel
chín mươi năm - fünfundneunzig	con lắc giây - Sekundenpendel
chín mươi sáu - sechsundneunzig	con lắc toán học - mathematisches Pendel

con thiên nga - Schwan (Sternbild)
cũng - ähnlich, ebenfalls, auch
cong - gekrümmmt
cũng - gleichfalls
cứng - hart
cong - krumm
continum - Kontinuum
cosec - Kosekans
cosin - Kosinus
cüt - abgeschnitten
cotang - Kotangens
crom - Chrom
cò súng - Triggerimpuls
còn phải bàn - problematisch
còn tiếp tục - fortlaufen
còn - doch
còng thức thấu kính - Linsenformel
cự giải - Krebs (Sternbild)
cu lông - Coulomb
cự tước - Becher (Sternbild)
cự xà - Schlange (Sternbild)
cực âm - Kathode, Minuspol
cực đơn vị - Einheitspol
cực đại cục bộ - lokales Maximum
cực đại tương đối - relatives Maximum
cực đại tuyệt đối - absolutes Maximum
cực đại - Maximum
cực độ - maximal
cực điểm đơn - einfacher Pol
cực điểm - Scheitel
cực địa lý - geografischer Pol
cực địa từ - magnetischer Pol
cực dương - Anode, Pluspol
cực nam - Südpol
cực thiên - Weltpol
cực tiêu cục bộ - lokales Minimum
cực tiêu tuyệt đối - absolutes Minimum
cực tiêu - Minimum
cực thiểu - minimal, Minimum
cực từ - Magnetpol
cực trị có điều kiện phụ - Extremum mit Nebenbedingungen
cực trị cục bộ - lokales Extremum
cực trị dưới - untere Extremwert
cực trị tương đối - relatives Extremum
cực trị trên - oberer Extremwert
cực trị tuyệt đối - absolutes Extremum
cực trị - extrem, Extremum
cực tính - Polung
cực - Elektrode, Pol, polar
cuộc thí nghiệm - Experiment, Versuch
cuối cùng - letzter
cuối - Ende, unterste
cuộn dây quấn phải - Rechtswicklung
cuộn dây - Spule
cuốn - Rolle
cuộn - Spule
culông - Coulomb
cung côsin - Arkuskosinus
cung cốtang - Arkuskotangens
cung kê - nebeneinanderliegende Bögen
cung lớn - Großbogen

cung mê - Labyrinth
cung nhỏ - Kleinbogen
cung phần tư - Quadrant
cung sin - Arkussinus
cung thiên văn - Planetarium
cung tròn - Kreisbogen
cung xicloit - Zykloidenbogen
cung - Bogen, Kreislinie, Arkus
cup - Kappe
dư - Rest, überschüssig
dáng điệu cục bộ - lokales Verhalten
dáng điệu tiệm cận - asymptotisches Verhalten
dáng điệu - Verhalten
dôi - redundant
dữ kiện kép - bimodale Daten
dữ kiện rời rạc - diskret
dữ kiện - Daten
dâu công - Plus
dây cung - Kreissehne, Sehne, Sekante
dây dọi - Einfallslot
dây dẫn - Leitung
dây kéo - Spur, Spurpunkt
dây thép - Linie, Strecke
dây trung tính - Nullleiter
dây - Kette, Linie, Strecke, Saite
dương - positiv
dài - lang
dàn nguyên tử - Atomgitter
dày đặc - dicht
dày trong quang học - optisch dicht
dải sóng - Wellenbereich
dã sắp xếp - geordnet
dãy đơn điệu giảm - monoton fallende Folge
dãy đơn điệu - monotone Folge
dãy đan dẫu - alternierende Folge
dãy Côsi - Cauchy-Folge
dãy cấp số cộng - arithmetische Folge
dãy con đơn điệu giảm - monoton fallende Teilfolge
dãy con đơn điệu - monotone Teilfolge
dãy con đan dẫu - alternierende Teilfolge
dãy con Côsi - Cauchy-Teilfolge
dãy con cấp số cộng - arithmetische Teilfolge
dãy con giảm - fallende Teilfolge
dãy con hình học - geometrische Teilfolge
dãy con hữu hạn - endliche Teilfolge
dãy con tăng đơn điệu - monoton wachsende Teilfolge
dãy con tăng - wachsende Teilfolge
dãy con thay phiên - alternierende Teilfolge
dãy con vô hạn - unendliche Teilfolge
dãy con - Teilfolge
dãy Fibonacci - Fibonacci-Folge
dãy giảm - fallende Folge
dãy hình học - geometrische Folge
dãy hữu hạn - endliche Folge
dãy không - Nullfolge
dãy lưỡng phân - Fibonacci-Folge
dãy phân rã - Zerfallsreihe
dãy số cơ bản - Fundamentalfolge
dãy số - Folge, Zahlenfolge
dãy tăng đơn điệu - monoton wachsende Folge

dãy tăng - wachsende Folge
dãy thay phiên - alternierende Folge
dãy vô hạn - unendliche Folge
dãy - Folge, Zahlenfolge
dạng đại số - algebraische Form
dạng đối xứng - symmetrische Form
dạng đường lemniscat - lemniskatenförmig
dạng điểm - punktförmig
dạng diễn hình - typische Form
dạng bình phương - quadratische Form
dạng ba biến số - ternäre Form
dạng bậc ba - kubische Form
dạng bức xạ - strahlenförmig
dạng chi - fadenförmig
dạng chính tắc của phương trình tuyến - Standardform einer linearen Gleichung
dạng chính tắc - kanonische Form
dạng của đồ thị - Kurvenverlauf
dạng hình cầu - Kugelform, kugelförmig
dạng hình học - geometrische Form
dạng hình nêm - keilförmig
dạng hình nón - kegelförmig
dạng hình trụ - zylinderförmig
dạng hình tròn - kreisförmig
dạng Hecmit - Hermite-Form
dạng hiển tượng - Erscheinungsform
dạng hiện - explizite Form
dạng hipebon - hyperbolisch
dạng hệ số góc-điểm giao cắt - Anstieg-Abschnittsform
dạng khai triển - erweiterte Form
dạng ma trận - Matrixform
dạng mệnh đề - Aussageform
dạng năng lượng - Energieform
dạng nón - konische Form
dạng nhánh - gabelförmig
dạng pháp tuyến - Normalform
dạng phức - komplexe Form
dạng số học - arithmetische Form
dạng số mũ - Exponentialform
dạng song biến - binäre Form
dạng song tuyến tính - bilineare Form
dạng tam giác - Dreiecksform
dạng tổng quát - allgemeine Form
dạng tổng - Summenform
dạng tối giản của một biểu phân số - einfachste Form eines Bruchs
dạng tối giản của một biểu thức - einfachste Form eines Ausdrucks
dạng tối giản - einfachste Form
dạng tấm - scheibenförmig
dạng thông thường - Normalform
dạng thẳng - kettenförmig
dạng thấu kính - linsenförmig
dạng thừa số - faktoriisierte Form
dạng tiêu chuẩn - Standardform
dạng tinh thể - kristalline Form
dạng trùng phương - biquadratische Form
dạng tích phân - Integralform
dạng tích - Produktform
dạng vô định - unbestimmte Form
dạng vi phân - Differenzialform

dạng - Aspekt
dạo hàm - Differenzialquotient, Ableitung
dê rừng núi An-pơ - Steinbock (Sternbild)
độc - hochkant, longitudinal
đặm - Meile
đọi - loten
đồng nhất - homogen
danh bạ - Jahrbuch
danh pháp - Nomenklatur
danh sách tích phân với hàm hyperbolic - Integralliste hyperbolischer Funktionen
danh sách tích phân với hàm lôgarít - Integralliste logarithmischer Funktionen
danh sách tích phân với hàm mũ - Integralliste exponentieller Funktionen
đao động con lắc - Pendelschwingung
đao động hình sin - Sinusschwingung
đao động ký - Oszilograph
đao động - oszillieren, schwingen
dêxi mél - Dezimeter
dần dần - stufenweise
dầy - dick
đốc đứng - steil
đốc - steigen
Democritus - Demokrit
dẫn đưa tới chứng minh - einen Beweis führen
dẫn động vi sai - Differenzialgetriebe
dẫn giải đến - darauffolgend
dẫn giải - deduktiv
dẫn nhiệt - wärmeleitend
dẫn ra - herkommen
dẫn xuất - abgeleitet, ableiten, herleiten
dẫn - leiten
dường chéo chính - Hauptdiagonale
đập tắt - löschen
dấu bằng - Gleichheitszeichen
dấu căn - Wurzelzeichen
dấu công thức - Formelzeichen
dấu cộng - Additionszeichen, Plus, Pluszeichen, plus
dấu chấm - Punkt
dấu chia - Bruchstrich
dấu cho - obwohl
dấu hiệu - Kennzeichen, Merkmal, Signal
dấu ngoặc đơn - runde Klammer
dấu ngoặc vuông - eckige Klammer
dấu ngoặc - Klammer
dấu phẩy - Komma
dấu phép tính - Rechenzeichen
dấu quan hệ - Relationszeichen
dấu trừ - minus
dấu trừ - Minuszeichen
dấu tích phân - Integralzeichen
dấu - Vorzeichen
dãy ở trên - Oberreihe
dãy - Abfolge
di động tự do - frei beweglich
di động - beweglich, verschiebbar, mobil
dù đến đâu - dennoch
dè đặt - diskret
di truyền học - Genetik
dỡ - entladen

dưới điều kiện - unter der Bedingung, unter der Voraussetzung
dưới ảnh hưởng của - unter dem Einfluss
dưới - untergeordnet
dẻo - biegsam, plastisch
Diofantos - Diophantos von Alexandria
diễn đạt bằng ngữ ngôn - parabolisch
diễn ra - durchlaufen
diện tâm - flächenzentriert
diện tích đường ống - Ringfläche
diện tích đường tròn - Kreisfläche
diện tích bề mặt - Flächeninhalt
diện tích chu vi - Mantelfläche
diện tích hình chữ nhật - Rechteckfläche
diện tích hình tròn - Kreisfläche
diện tích mặt bên - Seitenfläche
diện tích nửa đường tròn - Halbkreisfläche
diện tích tiếp xúc - Berührungsfläche
diện tích xung quanh - Mantelflächeninhalt
diện tích - Figur, Fläche, Oberfläche, Gebiet, flächenhaft, Flächeninhalt
diện - Figur
dẹt - abgeplattet
do đó - deshalb, infolgedessen, entsprechend
do bởi - resultieren
dễ nhớ - mnemonisch
dễ thay đổi - änderbar
dễm được vô hạn - abzählbar unendlich
dễm được - abzählbar
dụng cụ đo độ dài - Längenmessgerät
dụng cụ đo - Messgerät, Messinstrument
dụng cụ chỉ báo - Anzeigegerät
dụng cụ chính xác - Präzisionsinstrument
dụng cụ tính toán - Rechenmaschine
dụng cụ vẽ - Zeichengerät
dụng cụ - Instrument, Messgerät
dừng - stationär
dứt khoát - explizit, spezifisch wirkend
ép thẳng - durchdrücken
dòng đối lưu - Konvektionsströmung
dòng điện anôt - Anodenstrom
dòng điện cảm ứng - Induktionsstrom
dòng điện kích thích - Erregerstrom
dòng điện một chiều - Gleichstrom
dòng điện một pha - Einphasenstrom
dòng điện xoáy - Wirbelstrom
dòng điện xoay chiều ba pha - Dreiphasenwechselstrom
dòng điện xoay chiều - Drehstrom, Wechselstrom
dòng không xoáy - wirbelfreie Strömung
dòng năng lượng - Energiestrom
dòng xoáy trong chất lỏng - Wirbel
dòng - Strom, Strömung
dị bộ - asynchron
dị thề - heterogen
dịch chuyển - verschieben
dip - Ereignis
du xích chính - Haupttonius
dựa trên cơ sở - basieren
dựa trên thí nghiệm - Experimental-
dựa vào định đề - postulieren
dĩa - Kreisscheibe, Scheibe

duỗi ra - strecken
dựng đường vuông góc tại - Senkrechte errichten in
dựng đứng - vertikal
dung dịch chuẩn - Normallösung
dựng hình - konstruieren
dung sai cho phép - zulässige Toleranz
dung sai - Toleranz
dung tích - Inhalt, Kapazität, Rauminhalt, Volumen
dựng - errichten
dính liền - einheitlich, kohärent
dính vào nhau - übereinstimmen
ec - erg
elliptic - elliptisch
elíp quang sai - Aberrationsellipse
elíp - Ellipse, elliptisch
elípxôit dẹt - abgeplattetes Ellipsoid
elípxôit - Ellipsoid
êke lăng kính - Winkelprisma
êke - Zeichendreieck
électron - Elektron
électrovôn - Elektronenvolt
entanpi - Enthalpie
entrôpi nhiệt động - thermodynamische Entropie
entrôpi - Entropie
epixcloit - Epizykloide
epxilon - epsilon
êxa - Exa-
êxamét - Exameter
fara - Farad
Farađei - Faraday
farad - Farad
femtô - Femto-
femtômét - Femtometer
fenspat - Feldspat
flo - Fluor
fulông - Achtelmeile
fullerene - Fullerene
Furiê - Fourier
gái trinh - Jungfrau (Sternbild)
gánh nặng - Schwerpunkt
gân - Sehne
gây chia rẽ - teilend
gây ra - verursachen
gương cầu - Kugelspiegel
gương lồi - Konvexspiegel
gương lõm - Hohlspiegel, Konkavspiegel
gương mẫu - beispielhaft
gương parabol - Parabolspiegel
gương phản xạ - Reflektor
gương phẳng - Planspiegel
gương - Spiegel
gấp tám lần - achtfach
gắn vào - benutzen, einsetzen
gắn với - runden
gắn - einfügen
gạch chéo - schraffieren
gạch ngang - Querstrich
ga cuối cùng - Endpunkt
góc ole - Eulersche Winkel
góc đáy - Basiswinkel

góc đặt - Anstellwinkel	góc tù - stumpfer Winkel, stumpfwinklig
góc đồng vị - Stufenwinkel	góc tới - Einfallswinkel
góc đầy - Vollwinkel	góc trương động - Nutationswinkel
góc đối đỉnh - vertikale Winkel	góc trong bên ngoài - anliegende Innenwinkel
góc đối diện - Gegenwinkel	góc trong - Innenwinkel, Peripheriewinkel, innerer Winkel
góc ảnh - Bildwinkel	góc vuông - rechter Winkel, rechtwinklig
góc 45 độ - Oktant	góc xiên - Schiefe
góc bù nhau - Supplementwinkel	góc xoay - Drehwinkel
góc bù - Supplementärwinkel	góc - Ecke, Winkel
góc bẹt - gestreckter Winkel	gặp - treffen
góc căn bản - Referenzwinkel	gọi tên - benennen
góc côn - Kegelwinkel	galông - Gallon (Maßeinheit)
góc cắt - Schnittwinkel	gali - Gallium
góc chu vi - Peripheriewinkel	Galilê - Galilei
góc cực - Polwinkel	Galoa - Galois
góc doäng - gestreckter Winkel	gồm hai - dyadisch
góc ở đáy của hình tam giác đằng - Basiswinkel eines gleichschenkligen Dreiecks	gồm nhiều loại khác nhau - verschieden
góc ở đáy của hình thang - Basiswinkel eines Trapezes	gam - Gramm
góc ở đáy - Basiswinkel	gama - Gamma
góc ở đỉnh - Scheitelwinkel, Winkel an der Spitze	ganvanic - galvanisch
góc ở tâm - Mittelpunktswinkel, Zentriwinkel	Gauxđ - Gauß
góc giới hạn - Grenzwinkel	gần đúng - näherungsweise
góc khối - Raumwinkel	gần bằng - ungefähr gleich
góc khúc xạ - Brechungswinkel	gần kề - angrenzend, benachbart, danebenliegend
góc kề - Nebenwinkel	gần mặt đất - erdnah
góc lớn hơn 180° và bé hơn 360° - überstumpfer Winkel	gần tuyý - willkürlich nahe
góc lệch - Deklinationswinkel	gần trực tọa độ - achsennah
góc mái dốc - Böschungswinkel	gần vô cùng - unendlich nahe
góc nằm ngang - Horizontalwinkel	gần - mittels, nahe, nahe bei
góc nằm trong góc phần tư - Quadrantenwinkel	gốc cây - stumpf, Stumpf
góc nâng - Steigungswinkel	gốc tọa độ - Koordinatenursprung, Ursprung
góc nội tiếp - eingeschriebener Winkel	gốc - Gruppe, Prinzip, Quelle
góc nghiêng - Kurvenwinkel, Neigungswinkel, schiefwinklig	Gecmani - Germanium
góc ngoài của hình tam giác - äußerer Teil eines Dreiecks	gấp bảy lần - siebenfach
góc ngoài - Außenwinkel	gấp hai lần - zweifach
góc ngoạm - Eintrittswinkel	gấp lên nhiều - vervielfältigend
góc nhìn - Sehwinkel	gấp n lần - n-fach
góc nhọn - spitzer Winkel, spitzwinklig	gấp năm lần - fünffach
góc phương vị - Azimut	gấp năm - fünffach
góc phân cực - Polarisationswinkel	gấp sáu lần - sechsfach
góc phân giác của hình tam giác - Winkelhalbierende eines Dreiecks	gấp trăm lần - hundertfach
góc phân giác - Winkelhalbierende	gãy góc - gewinkelt
góc phương vị - scheitelwinklig	ghi nhớ - notieren
góc phản xạ - Reflexionswinkel	ghi vào sổ - einzeichnen
góc pha - Phasenwinkel	ghẽn - schief
góc phần tư - Quadrant	giá trị được loại trừ - ausgeschlossene Werte
góc phụ nhau - Komplementärwinkel	giá trị đo riêng lẻ - Einzelmesswert
góc phụ - Komplementwinkel	giá trị đo - Messwert
góc quang sai - Aberrationswinkel	giá trị bậc - Stellenwert
góc quay - Drehwinkel, Rotationswinkel	giá trị căn thức - Wurzelwert
góc so le - Wechselwinkel	giá trị cần có - Sollwert
góc tán xạ - Streuungswinkel	giá trị chân lý - Wahrheitswert
góc tương ứng đường cao - Höhenwinkel	giá trị chính - Hauptwert
góc tà - Neigungswinkel	giá trị của cosin - Kosinuswert
góc thẳng - gestreckter Winkel	giá trị của hàm - Funktionswert
góc thấp - Tiefenwinkel	giá trị của lũy thừa - Potenzwert

giá trị cực đại - Höchstwert, Maximalwert, Scheitelwert
giá trị cực tiểu - Minimalwert
giá trị danh nghĩa - Nominalwert
giá trị gần đúng - Näherungswert
giá trị giới hạn bên phải - rechtsseitiger Grenzwert
giá trị giới hạn bên trái - linksseitiger Grenzwert
giá trị giới hạn của dãy - Grenzwert der Folge
giá trị giới hạn - Grenzwert
giá trị kỳ vọng - Erwartungswert
giá trị nghịch đảo - Kehrwert
giá trị pH - pH-Wert
giá trị riêng lẻ - Einzelwert
giá trị riêng - Eigenwert
giá trị thực - Wahrheitswerte
giá trị tức thời - Momentanwert
giá trị trung bình tích phân - Integralmittelwert
giá trị trung bình - Mittelwert
giá trị trung gian - Zwischenwert
giá trị tuyệt đối - Absolutbetrag, absoluter Betrag
giá trị - Betrag
giá - Träger
gián đoạn có thể khử được - hebbare Unstetigkeit
gián đoạn - diskontinuierlich, wechselnd
gián tiếp - indirekt, mittelbar
giáng sinh - Weihnachten
giáo điều - Grundsatz
giáp giới với - beschränken
giữ cố định - konstant halten
giữa ba bên - dreiteilig
giữa các hành tinh - interplanetar, interplanetarisch
giữa các sao - interstellar
giữa - dazwischen, Mitte
giây của cung - Winkelsekunde
giây - Bogensekunde, Sekunde
giờ học hình học - Geometrieunterricht
giào có tuyệt đối - absolute Häufigkeit
giả định abc - abc-Vermutung
giả định Riman - Riemannsche Vermutung
giả định - Vermutung
giả bẩn - metastabil
giả thiết continuum - Kontinuumshypothese
giả thiết Goldbach - Goldbachsche Vermutung
giả thiết làm việc - Arbeitshypothese
giả thiết - annehmen, Gedankenexperiment, Hypothese, hypothetisch
giả thuyết Poincarô - Poincaré-Vermutung
giả thuyết - Hypothese, Annahme
giả véctơ - Pseudovektor
giải được - auflösbar, lösbar
giải đoán - entziffern
giải Abel - Abel-Preis
giải Fields - Fieldsmedaille, Fields-Medaille
giải một phương trình - eine Gleichung lösen
giải phương trình - Lösen einer Gleichung
giải quyết được - lösbar
giải quyết - lösen
giải thức - Resolvente
giải thuật tìm kiếm - Suchalgorithmus

giải thích về - erklärt sein für
giải thích - erklären, interpretieren
giải tích phúc - Funktionentheorie
giải tích hàm - Funktional-Analyse
giải tích tổ hợp - Kombinatorik
giải tích tenxơ - Tensoranalysis
giải tích véctơ - Vektoranalysis
giải tích - Analysis, analytisch
giải - auflösen, lösen
giảm đơn điệu - monoton fallend
giảm đến mức tối thiểu - minimieren
giảm đến mức tối thiểu - verkleinern
giảm bớt - ändern, modifizieren, reduzieren, vermindernd
giảm lượng lôgarit - logarithmisches Dekrement
giảm lượng - Dekrement
giảm nhẹ nghĩa - verkleinernd
giảm sóc - gedämpft
giảm - fallen, abnehmen, fallend
giản đồ - Diagramm
giảng - begründen
gia tốc góc - Winkelbeschleunigung
gia tốc hấp dẫn - Gravitationsbeschleunigung
gia tốc hướng tâm - Radialbeschleunigung
gia tốc rơi - Fallbeschleunigung
gia tốc tiếp tuyến - Tangentialbeschleunigung
gia tốc tiếp - Bahnenbeschleunigung
gia tốc trọng trường - Erdbeschleunigung
gia tốc trung bình - Durchschnittsbeschleunigung
gia tốc trung tâm - Zentralbeschleunigung
gia tốc tịnh tiến - Translationsbeschleunigung
gia tốc - Akzeleration, Beschleunigung
gia trị cực trị - Extremwert
giao cấp - Klasse
giao thừa bội - Mehrfachfakultät
giao thừa kép - Doppelfakultät
giao thừa nguyên tố - Primfakultät
giao thừa - Fakultät, n!
giống - ähnlich
giải đáp - Lösung
giao điểm của đường và mặt - Durchstoßpunkt
giao điểm - Schnittpunkt
giao điểm - Schnittpunkt
giao của các tập hợp - Schnitt
giao hội nghịch - Rückwärtseinschneiden
giao hội thuận - Vorwärtseinschneiden
giao hợp - konjugiert
giao hoán - kommutativ
giao nhau - einander kreuzen
giao thông - Zirkulation
giao thoa - interferieren
giao tuyến thẳng - Schnittgerade zweier Ebenen
giao tuyến - Kante, Schnittgerade
giờ - Stunde, Uhrzeit
giới hạn đo - Messgrenze
giới hạn tích phân - Integrationsgrenze
giới hạn - Grenze, Grenzwert
giống lăng trụ - prismatisch
giống mặt trăng - mondförmig
giống như - ähnlich
giống - ebenso
giật lùi - rückwärts

giấy kẻ ô vuông - kariertes Papier	hình đa giác - Vieleck
giấy kẻ lôgarit - logarithmisches Papier	hình đồng dạng - ähnliche Figuren
giấy milimét - Millimeterpapier	hình ảnh trung thực - Spiegelbild
giấy tọa độ - Koordinatenpapier	hình ảnh - Bandbreite, Spektrum, Bild
giấy vẽ - Zeichenpapier	hình bán cầu - Halbkugel
giấy - Papier	hình bán nguyệt - Halbkreis, halbmondförmig
giga - Giga-	hình bát diện - Oktaeder
gigamét - Gigameter	hình bát giác - Achteck
giới hạn (v.) - abgrenzen, eingrenzen, begrenzen, beschränken	hình bình hành lực - Kräfteparallelogramm
giới hạn bởi - umranden	hình bình hành - Parallelogramm
giới hạn Chandrasekhar - Chandrasekhar-Grenze	hình bảy cạnh đều - regelmäßiges Siebeneck
giới hạn cho phép - Toleranzgrenze	hình bảy cạnh lồi - konvexes Siebeneck
giới hạn của hàm - Funktionsgrenze	hình bảy cạnh lõm - konkaves Siebeneck
giới hạn của ngày - Datumsgrenze	hình bảy cạnh - Siebeneck
giới hạn của tổng - Summationsgrenze	hình bảy góc - heptagonal
giới hạn dưới - untere Grenze	hình ba chiều toàn đẳng - kongruente Körper
giới hạn tỷ lệ - Proportionalitätsgrenze	hình ba chiều - dreidimensionale Figur
giới hạn - Grenzpunkt, Grenze, Limes	hình ba lá - Dreiblatt
giữa các vì sao - interstellar	hình bốn mặt - Tetraeder
giuã - mitten unter	hình bậu dục - Ellipse
gradién của một hàm - Gradient einer Funktion	hình cây - baumförmig
gradién - Gradient	hình cơ bản - Grundgebilde
gramme - Gramm	hình cắt - Schnittfigur
gray - Gray	hình cầu mặt tiếp - Schmiegekugel
giá hi giới hạn - Grenzwert	hình cầu - Globus, kugelförmig, Sphäre, Kugel
hư hỏng - defekt, fehlerhaft	hình cột - säulenförmig
hải lý - Seemeile	hình chữ nhật - Rechteck, rechteckig
háp thu điều kiện - Absorptionszustand	hình chóp đều - regelmäßige Pyramide
hôn nhân - Vereinigung	hình chóp cùt thẳng - gerader Pyramidenstumpf
hằng ngày - täglich	hình chóp cùt - Pyramidenstumpf
hằng số đặc trưng - charakteristische Konstante	hình chóp tam giác - dreiseitige Pyramide
hằng số điện môi tương đối - relative Dielektrizitätskonstante	hình chóp thẳng đứng - rechteckige Pyramide
hằng số điện môi trong chân không - Dielektrizitätskonstante des Vakuums	hình chóp thẳng - gerade Pyramide
hằng số điện môi - Dielektrizitätskonstante	hình chóp xiên - schräge Pyramide
hằng số Acsimet - archimedische Konstante	hình chóp - Pyramide, pyramidenförmig
hằng số Boltzman - Boltzmann-Konstante	hình chiếu chính diện - Vorderansicht
hằng số cân bằng - Gleichgewichtskonstante	hình chiếu từ trên - Draufsicht
hằng số giãn nở của lò xo - Federkonstante	hình chín cạnh lõm - konkaves Neuneck
hằng số hấp dẫn - Gravitationskonstante	hình chín cạnh - Neuneck
hằng số khí - Gaskonstante	hình cùt - Stumpf
hằng số mạng - Gitterkonstante	hình cầu giác - Neuneck
hằng số Napier - Npersche Konstante, Eulersche Zahl	hình cuồn - gewölbt
hằng số phân ly - Dissoziationskonstante	hình cung - Bogen
hằng số phân rã - Zerfallskonstante	hình dáng ngoài điện tử - Elektronenkonfiguration
hằng số Planck - Planck-Konstante	hình dáng - Figur
hằng số tuyệt đối - absolute Konstante	hình dáng - Form
hằng số tích phân - Integrationskonstante	hình dẫn điện điện tử - Elektronenleitfähigkeit
hằng số vật liệu - Materialkonstante	hình điều giấy - Drachenviereck
hằng số - Konstante, Richtgröße	hình dung - abbilden
hình đáy quạt - Segment	hình e-líp - Ellipse
hình đa diện đều - regelmäßiges Polyeder	hình ống - Röhrenform, röhrenförmig
hình đa diện - Polyeder	hình học ơclit - euklidische Geometrie
hình đa giác lồi - konvexes Polygon	hình học đẳng afin - äquiaffine Geometrie
hình đa giác lõm - konkaves Vieleck	hình học đại số - algebraische Geometrie
hình đa giác n cạnh - n-Eck	hình học afin - affine Geometrie
hình đa giác nội tiếp - eingeschriebenes Polygon	hình học ba chiều - dreidimensionale Geometrie
hình đa giác ngoại tiếp đường tròn - umschriebenes Polygon	hình học bốn chiều - vierdimensionale Geometrie
	hình học elliptic - elliptische Geometrie
	hình học giải tích - analytische Geometrie
	hình học họa hình - darstellende Geometrie
	hình học hai chiều - zweidimensionale Geometrie

hình học hiện đại - moderne Geometrie	hình năm cạnh đều - regelmäßiges Fünfeck
hình học hipebolic - hyperbolische Geometrie	hình năm cạnh lồi - konvexes Fünfeck
hình học không gian - Stereometrie, stereometrisch	hình năm cạnh lõm - konkaves Fünfeck
hình học Lôbasepxki - Lobatschewskische Geometrie	hình năm cạnh - Fünfeck, Pentagon
hình học mặt cầu - sphärische Geometrie	hình nón đáy tròn thẳng - gerader Kreiskegel
hình học metric - metrische Geometrie	hình nón đáy tròn - Kreiskegel
hình học Minkôpxki - Minkowskische Geometrie	hình nón cùt thẳng - gerader Kegelstumpf
hình học phẳng O-lit - ebene euklidische Geometrie	hình nón cùt - Kegelstumpf
hình học phẳng - ebene Geometrie	hình nón thẳng - gerader Kegel
hình học phối cảnh - perspektivische Geometrie	hình nón - Innenring, Kegel, kegelförmig, konisch, Konus
hình học phi O-clit - nicht euklidische Geometrie	hình ngũ giác lõm - konkaves Fünfeck
hình học phi oclit - nichteuklidische Geometrie	hình ngũ giác - Fünfeck
hình học Riman - Riemannsche Geometrie	hình nhẫn - Torus
hình học sơ cấp - elementare Geometrie	hình nhiều cạnh - Polygon
hình học số học - arithmetische Geometrie	hình parabol - Parabel
hình học thống kê - statistische Geometrie	hình phẳng cầu - sphärisch, Sphäroid
hình học trừu tượng - abstrakte Geometrie	hình phẳng xuyến - Toroid
hình học tựa elliptic - quasi-elliptische Geometrie	hình phễu - trichterförmig
hình học tuyệt đối - absolute Geometrie	hình quả trám - Drachenviereck
hình học vi phân afin - affine Differenzialgeometrie	hình quả trát cầu - sphärischer Sektor
hình học vi phân metric - metrische Differenzialgeometrie	hình quả trát hipebolic - hyperbolischer Sektor
hình học vi phân xạ ảnh - projektive Differenzialgeometrie	hình quạt tròn - Kreisausschnitt, Kreissektor
hình học vi phân - Differenzialgeometrie	hình quạt - Kreisausschnitt, Sektor, Abschnitt
hình học xạ ảnh - projektive Geometrie	hình răng cưa - sägeförmig
hình học - Geometrie, geometrisch	hình sáu cạnh đều - regelmäßiges Sechseck
hình hộp chữ nhật - Quader	hình sáu cạnh lồi - konvexes Sechseck
hình hộp - Parallelepiped	hình sáu cạnh lõm - konkaves Sechseck
hình không gian - Raum	hình sáu cạnh - Sechseck
hình khai triển - Netz	hình sáu góc - Hexagon, hexagonal
hình khối đồng dạng - ähnliche Körper	hình sóng - wellenartig, wellenförmig
hình khối Plato - platonische Körper	hình sao - stellar, sternförmig
hình khối - Körper, Würfel	hình sin - sinusförmig, sinusoidal
hình lăng trụ đều - regelmäßiges Prisma	hình tám cạnh đều - regelmäßiges Achteck
hình lăng trụ chữ nhật - rechtwinkliges Prisma	hình tám cạnh lồi - konvexes Achteck
hình lăng trụ thẳng - gerades Prisma	hình tám cạnh lõm - konkaves Achteck
hình lập phương - Kubus, Würfel	hình tám cạnh - Achteck, achteckig, Oktagon
hình Litxaju - Lissajous-Figur	hình tương đẳng - kongruente Form
hình lục giác - Sechseck	hình tà hành - Rhomboid
hình lục giác - hexagonal	hình tam giác đẳng góc - gleichwinkliges Dreieck
hình mắc lưới - netzförmig	hình tam giác đều - regelmäßiges Dreieck
hình mười bảy cạnh đều - regelmäßiges Siebzehneck	hình tam giác $30^\circ-60^\circ-90^\circ$ - $30^\circ-60^\circ-90^\circ$ - Dreieck
hình mười bảy cạnh lõm - konkaves Siebzehneck	hình tam giác $45^\circ-45^\circ-90^\circ$ - $45^\circ-45^\circ-90^\circ$ - Dreieck
hình mười bảy cạnh - Siebzehneck	hình tam giác - Dreieck
hình mười cạnh đều - regelmäßiges Zehneck	hình thang cân - gleichschenkliges Trapez
hình mười cạnh lõi - konkaves Zehneck	hình thang - Trapez
hình mười cạnh lõm - konkaves Zehneck	hình thập giác - Zehneck
hình mười cạnh - Zehneck	hình thất giác - Siebeneck
hình mười hai cạnh đều - regelmäßiges Zwölfeck	hình thù ành - Gebilde
hình mười hai cạnh lõm - konkaves Zwölfeck	hình thù tuyễn tính - lineares Gebilde
hình mười hai cạnh - Zwölfeck	hình thể - Sternbild
hình mười sáu cạnh đều - regelmäßiges Sechzehneck	hình thức - formal, formell
hình mười sáu cạnh lõm - konkaves Sechzehneck	hình thoi đều - Rhombus
hình mười sáu cạnh - Sechzehneck	hình thoi - rhombisch, Rhombus
hình mẫu - Exemplar	hình thuôn - Rechteck
	hình tứ diện - Tetraeder
	hình tứ giác đều - regelmäßiges Viereck
	hình tứ giác lồi - konvexes Viereck
	hình tứ giác lõm - konkaves Viereck
	hình tứ giác - Viereck

hình trái xoan - Oval
hình trụ thẳng - gerader Zylinder
hình trụ tròn thẳng - gerader Kreiszylinder
hình trụ tròn - Kreiszylinder
hình trụ - Zylinder, zylindrisch
hình trứng - eiförmig
hình tròn - Kreis
hình vẽ bất quy tắc - unregelmäßige Figur
hình vẽ minh - Form
hình vẽ phối cảnh - perspektivische Ansicht
hình vẽ tỷ lệ - skaliertes Zeichnen
hình vẽ - Zeichnung
hình viên phân - Kreisabschnitt, Kreissegment
hình vòng - ringförmig
hình vuông - Quadrat
hình xoắn ốc - schraubenförmig, Schraubenlinie
hình - Abbild, Bild, Figur
hữu hạn - begrenzt, endlich, endlich viele
hữu tỷ phân - gebrochen rational
hơn - als, am meisten, mehr
horiestic - Heuristik
hươu cao c - Giraffe (Sternbild)
hài hoà - harmonisch
hàm ăn sâu - eingebettete Funktion
hàm ác - Arkusfunktion
hàm Dirac - Diracsche Funktion
hàm Diriclé - Dirichletsche Funktion
hàm đôi - binäre Funktion
hàm đơn điệu giảm - monotone abnehmende Funktion
hàm đơn điệu tăng - monotone zunehmende Funktion
hàm đơn điệu tuyệt đối - absolut monotone Funktion
hàm đơn điệu - monotone Funktion
hàm đơn cấu - monomorphe Funktion
hàm đơn trị hai chiều - eindeutig umkehrbare Funktion
hàm đơn trị - eindeutige Funktion
hàm đẳng chu - isoperimetrische Funktion
hàm đẳng cự - isometrische Funktion
hàm đại số - algebraische Funktion
hàm đa hình - polymorphe Funktion
hàm đa trị - mehrdeutige Funktion
hàm đặc biệt - spezielle Funktion
hàm đặc trưng - charakteristische Funktion
hàm đan dẫu - alternierende Funktion
hàm đồng cấu - homomorphe Funktion
hàm đồng hình - isomorphe Funktion
hàm đồng luận - homotopische Funktion
hàm đồng phôi - homeomorphe Funktion
hàm độc lập - unabhängige Funktion
hàm đối xứng qua tâm - zentrale symmetrische Funktion
hàm đối xứng trực - axialsymmetrische Funktion
hàm đối xứng - symmetrische Funktion
hàm động lực - dynamische Funktion
hàm điệu giảm - monoton fallende Funktion
hàm điệu hòa - Harmonische, harmonische Funktion
hàm điệu - monotone Funktion
hàm để tìm ra - heuristische Funktion

hàm địa phương - lokale Funktion
hàm ẩn - implizite Funktion
hàm Aben - abelsche Funktion
hàm afin - affine Funktion
hàm area - Areafunktion
hàm bảng số - numerische Funktion
hàm bình phương - quadratische Funktion
hàm ba biến số - ternäre Funktion
hàm ba chiều - dreidimensionale Funktion
hàm bêta - Beta-Funktion
hàm bậc ba - kubische Funktion
hàm bậc bốn - Funktion 4.Grades
hàm bậc hai - quadratische Funktion
hàm bậc thang - Schrittfunktion
hàm bốn chiều - vierdimensionale Funktion
hàm bất đồng - divergente Funktion
hàm bất biến - invariante Funktion
hàm bất khả quy - irreduzible Funktion
hàm Betzen - Besselsche Funktion
hàm bù - komplementäre Funktion
hàm biên - Randfunktion
hàm bước nhảy - Sprungfunktion
hàm biến số phức - Funktion einer komplexen Variablen
hàm biến số thực - Funktion einer reellen Variablen
hàm bị chặn dưới - nach unten beschränkte Funktion
hàm bị chặn trên - nach oben beschränkte Funktion
hàm bị chặn - beschränkte Funktion
hàm Bun - Boolesche Funktion
hàm Côsi - Cauchy-Funktion
hàm cơ bản - Grundfunktion
hàm cơ học - mechanische Funktion
hàm cơ số - Basisfunktion
hàm có ba chiều - dreidimensionale Funktion
hàm có cơ học sóng - wellenmechanische Funktion
hàm có hình khối - kubische Funktion
hàm có lý trí - rationale Funktion
hàm có thể đếm được - berechenbare Funktion
hàm có thể định nghĩa - definierbare Funktion
hàm có thể giảm bớt - reduzierbare Funktion
hàm có thể lộn ngược - umkehrbare Funktion
hàm có thể rã ra - auflösbare Funktion
hàm có vé xuôi tai - reelle Funktion
hàm cầu - Kugelfunktion
hàm cộng tính - additive Funktion
hàm chữ chữ số - alphanumerische Funktion
hàm chưa từng ai biết - unbekannte Funktion
hàm chỉnh hình - holomorphe Funktion
hàm chu kỳ - periodische Funktion
hàm chuẩn - normierte Funktion
hàm chิง quy - reguläre Funktion
hàm chính tắc - kanonische Funktion
hàm chính - identische Funktion
hàm ẩn - implizite Funktion, unentwickelte Funktion
hàm của hàm - Funktion einer Funktion
hàm con - Teilfunktion
hàm cosec - Kosekansfunktion

hàm cực - Polarfunktion	hàm hipebolic - hyperbolische Funktion
hàm đồng nhất - homogene Funktion	hàm hệ thống - systematische Funktion
hàm dao động - Schwingungsfunktion	hàm hoặc - oder-Funktion
hàm dẫn xuất - abgeleitete Funktion	hàm hữu tỷ nguyên - ganzrationale Funktion
hàm dưới - untere Funktion	hàm không đổi - konstante Funktion
hàm dị bộ - asynchrone Funktion	hàm không đồng đều - inhomogene Funktion
hàm dị thè - heterogene Funktion	hàm không đồng thời - asynchrone Funktion
hàm elliptic - elliptische Funktion	hàm không đối xứng - asymmetrische Funktion
hàm Euler - Euler-Funktion, Eulersche Funktion	hàm không cùng dạng - ungleichförmige Funktion
hàm Furiê - Fourier-Funktion	hàm không dừng - nichtstationäre Funktion
hàm góc bội - Doppelwinkelfunktion	hàm không giải được - unauflösbare Funktion
hàm góc - Winkelfunktion	hàm không hạn chế - unbeschränkte Funktion
hàm Galoa - Galois-Funktion	hàm không hội tụ - nichtkonvergente Funktion
hàm gama - Gamma-Funktion	hàm không hợp lý - irrationale Funktion
hàm gamma - Gamma-Funktion	hàm không kết hợp - inkohärente Funktion
hàm Gauxđ - Gaußsche Funktion	hàm không liên tục - unstetige Funktion
hàm gần đúng - Näherungsfunktion, Schmiegefunktion	hàm không lựa chọn - stochastiche Funktion
hàm gốc - Stammfunktion	hàm không quen biết - unbekannte Funktion
hàm gián đoạn - diskontinuierliche Funktion	hàm không suy giảm - ungedämpfte Funktion
hàm gián tiếp - indirekte Funktion, mittelbare Funktion	hàm không tắt dần - ungedämpfte Funktion
hàm giả giải tích - pseudoanalytische Funktion	hàm không tham số - parameterfreie Funktion
hàm giả tuần hoàn - pseudoperiodische Funktion	hàm không thuận nghịch - nichtumkehrbare Funktion
hàm giải được - auflösbare Funktion	hàm không tuần hoàn - azyklische Funktion
hàm giải tích - analytische Funktion	hàm không vững - unstetige Funktion
hàm giảm đơn điệu - monoton fallende Funktion	hàm không xoáy - wirbelfreie Funktion
hàm giảm sóc - gedämpfte Funktion	hàm không - Nullfunktion
hàm giao hợp - konjugierte Funktion	hàm khả quy được - reduzierbare Funktion
hàm giao hoán - kommutative Funktion	hàm khả quy - reduzible Funktion
hàm hình học - geometrische Funktion	hàm khả tổng - summierbare Funktion
hàm hình sin - sinusoidale Funktion	hàm khả tích - integrierbare Funktion
hàm hữu tỷ phân - gebrochen rationale Funktion	hàm khả vi - differenzierbare Funktion
hàm hữu tỷ - rationale Funktion	hàm kiên trì - konstante Funktion
hàm hài hoà - harmonische Funktion	hàm kỳ dị - singuläre Funktion
hàm hạ bậc - Potenzfunktion	hàm lôgarit - logarithmische Funktion, Logarithmusfunktion
hàm hạ bớt - abnehmende Funktion	hàm làm xấp xỉ được - approximierbare Funktion
hàm hạn định - begrenzte Funktion	hàm lẻ - ungerade Funktion
hàm hóa trị một - einwertige Funktion	hàm lặp lại - iterative Funktion
hàm học so sánh - vergleichende Funktion	hàm Lagrăng - Lagrange-Funktion
hàm hai chiều - zweidimensionale Funktion	hàm lồi - konvexe Funktion
hàm Haminton - Hamilton-Funktion	hàm lõm - konkave Funktion
hàm hỗn tạp - heterogene Funktion	hàm Laplat - Laplace-Funktion
hàm hội tụ đều - gleichmäßig konvergente Funktion	hàm lấy tích phân - Integrand
hàm hội tụ bị chặn - bedingt konvergente Funktion	hàm lấy vi phân được - differenzierbare Funktion
hàm hội tụ có điều kiện - bedingt konvergente Funktion	hàm liên tưởng - assoziative Funktion
hàm hội tụ giới hạn - beschränkt konvergente Funktion	hàm liên thông - verknüpfte Funktion
hàm hội tụ tuyệt đối - absolut konvergente Funktion	hàm liên tục - stetige Funktion
hàm hội tụ - konvergente Funktion	hàm lượng giác nghịch đảo - trigonometrische Umkehrfunktion
hàm hiện - explizite Funktion	hàm lượng giác ngược - zyklotometrische Funktion
hàm hiệp biến - kovariante Funktion	hàm lượng giác - Kreisfunktionen, trigonometrische Funktion
hàm hiệp phương sai - kovariante Funktion	hàm logic - logische Funktion
hàm hiệu dụng - Effektivfunktion	hàm Lorênx - Lorentz-Funktion
hàm hiệu - Differenzfunktion	hàm lũy đẳng - idempotente Funktion
hàm hợp với - konforme Funktion	hàm lũy linh - nilpotente Funktion
hàm hợp - Funktionsverkettung	hàm lực - Potentialfunktion
hàm hipebolic ngược - Arkushyperbolikusfunktion	hàm Macxoen-Bônzman - Maxwell-Boltzmann- Funktion
	hàm mặt cầu - sphärische Funktion

hàm mặt - Flächenfunktion
hàm metric hóa được - metrisierbare Funktion
hàm một chiều - eindimensionale Funktion
hàm metric - metrische Funktion
hàm mũ - Exponentialfunktion
hàm n-chieu - n-dimensionale Funktion
hàm nội - innere Funktion
hàm ngẫu nhiên - Zufallsfunktion
hàm ngược lại - inverse Funktion
hàm ngược - inverse Funktion, Umkehrfunktion
hàm ngoại động từ - transitive Funktion
hàm ngoại - äußere Funktion
hàm nhiều chiều - mehrdimensionale Funktion
hàm nhị thức - binomische Funktion
hàm nửa metric - halbmetrische Funktion
hàm non - Minorante
hàm Ole - Eulersche Funktion
hàm p-adic - p-adische Funktion
hàm parabolic - parabolische Funktion
hàm phân bố - Verteilungsfunktion
hàm phân hình - meromorphe Funktion
hàm phân kỳ - divergente Funktion
hàm phân số hữu lý - gebrochen rationale Funktion
hàm phân tán - Streuungsfunktion
hàm phản đối xứng - antisymmetrische Funktion
hàm phản biến - kontravariante Funktion
hàm phản giao hoán - nichtkommutative Funktion
hàm pha - Phasenfunktion
hàm phôi cảnh - perspektivische Funktion
hàm phi tuyến - nichtlineare Funktion
hàm phi - phi-Funktion
hàm phụ thuộc bậc nhất - linear abhängige Funktion
hàm phụ thuộc không bậc nhất - linear unabhängige Funktion
hàm phụ thuộc - abhängige Funktion
hàm phụ trợ - Hilfsfunktion
hàm phức liên hợp - konjugiert komplexe Funktion
hàm phức - komplexe Funktion
hàm psi - psi-Funktion
hàm quy nạp - induktive Funktion
hàm rời rạc - diskrete Funktion
hàm rất nhỏ li ti - Minimalfunktion
hàm riêng - Eigenfunktion
hàm Riman zeta - Riemannsche Zeta-Funktion
hàm Riman - Riemannsche Funktion
hàm rút gọn được - reduzierbare Funktion
hàm rung động - Schwingungsfunktion
hàm sơ cấp - elementare Funktion
hàm sai số - Fehlerfunktion
hàm sóng - Wellenfunktion
hàm số đơn ánh - eineindeutige Funktion
hàm số điều hòa - harmonische Funktion
hàm số Ackermann - Ackermann-Funktion
hàm số bậc hai - quadratische Funktion
hàm số biến phân - Proportionalitätskonstante
hàm số căn - Wurzelfunktion
hàm số chẵn - gerade Funktion
hàm số cosin - Kosinusfunktion

hàm số cotang - Kotangensfunktion
hàm số gần đúng - Näherungsfunktion
hàm số hằng số - konstante Funktion
hàm số hữu tỉ - rationale Funktion
hàm số học - arithmetische Funktion
hàm số lượng giác - trigonometrische Funktionen
hàm số logarit tự nhiên - natürliche Logarithmusfunktion
hàm số logarit - Logarithmusfunktion
hàm số lũy thừa - Potenzfunktion
hàm số mũ - Exponentialfunktion, Potenzfunktion
hàm số nguyên lớn nhất - Integer-Funktion
hàm số tang - Tangensfunktion
hàm số trị tuyệt đối - Betragsfunktion
hàm số - Funktion, funktionell
hàm sec - Sekansfunktion
hàm siêu điều hòa - hyperharmonische Funktion
hàm siêu bội - hypergeometrische Funktion
hàm siêu chuẩn tắc - hypernormale Funktion
hàm siêu elliptic - hyperelliptische Funktion
hàm siêu metric - hypermetrische Funktion
hàm siêu mũ - hyperexponentielle Funktion
hàm siêu phức - hyperkomplexe Funktion
hàm siêu việt - transzendentene Funktion
hàm sin - Sinusfunktion
hàm song phức - bikomplexe Funktion
hàm Srôđingơ - Schrödinger-Funktion
hàm tăng đơn điệu - monoton wachsende Funktion
hàm tăng - wachsende Funktion
hàm tôpô - topologische Funktion
hàm tương đương - äquivalente Funktion
hàm tắt dần - gedämpfte Funktion
hàm tổng quát - allgemeine Funktion
hàm tổng - resultierende Funktion
hàm Taylo - Taylor-Funktion
hàm tenxơ - Tensorfunktion
hàm tham số - Parameterfunktion
hàm thay phiên - alternierende Funktion
hàm thống kê - statistische Funktion
hàm theo thống kê - statistische Funktion
hàm thế - Potentialfunktion
hàm thực nghiệm - empirische Funktion
hàm thực - reelle Funktion
hàm thuận nghịch - reziproke Funktion
hàm toán học - mathematische Funktion
hàm toàn cầu - epimorphe Funktion
hàm toàn thể - Gesamtfunktion
hàm từng mảnh - stückweise Funktion
hàm trên - obere Funktion
hàm trội - Majorante
hàm trùng phượng - biquadratische Funktion
hàm trụ - Zylinderfunktion
hàm trực giao - orthogonale Funktion
hàm trừu tượng - abstrakte Funktion
hàm tịnh tiến - Translationsfunktion
hàm tỷ lệ thuận - direkt proportionale Funktion
hàm tỷ lệ - proportionale Funktion
hàm tự nhiên - nichtlineare Funktion
hàm tựa elliptic - quasielliptische Funktion
hàm tựa giải tích - quasianalytische Funktion

hàm tựa tuần hoàn - quasiperiodische Funktion
hàm tuần hoàn - periodische Funktion
hàm tuyến tính - lineare Funktion
hàm tuyệt đối - absolute Funktion
hàm tích phân - Integralfunktion
hàm vô hướng - skalare Funktion
hàm vô ước - inkommensurable Funktion
hàm vô tỷ - irrationale Funktion
hàm Vâyōstrát - Weierstraßsche Funktion
hàm và - und-Funktion
hàm véctơ - Vektorfunktion
hàm vận tốc - Geschwindigkeitsfunktion
hàm vòng ngược - zyklotrische Funktion
hàm vòng - Kreisfunktion
hàm vị trí - Ortsfunktion
hàm vị véctơ - vektorielle Funktion
hàm xạ ảnh - projektive Funktion
hàm zeta - Zeta-Funktion
hàm - Funktion, funktional, funktionell, funktional
hàng chữ số thập phân - Dezimalstelle
hàng của một ma trận - Reihe einer Matrix
hàng hải - nautisch, Navigation
hàng loạt - Serie
hàng năm - jährlich
hàng - Zeile
hành tinh chính - Hauptplanet
hành tinh lùn - Kleinplanet, Zwergplanet
hành tinh nhỏ - Asteroid, Kleinplanet
hành tinh - Planet
hành trình - Weg
hai đồn - Delphin (Sternbild)
hai lý - nautische Meile
hãy còn - sogar
hẳng số đàn hồi - Elastizitätskonstante
hẳng số quang sai - Aberrationskonstante
hạ đường vuông góc xuống - ein Lot fällen auf
hạ đường vuông góc - ein Lot fällen
hạ bớt - abnehmend
hạ xuống - erniedrigen, sinken
hạch - Knotenpunkt, nuklear
hạn độ - Beschränkung, Grenze, Grenzpunkt
hạn định - begrenzt
hạn chỗ - lokalisieren
hạn chế - beschränkt
hạng của ma trận - Rang einer Matrix
hạng - Kategorie, Rang
hạt anpha - Alpha-Teilchen
hạt cơ bản - Elementarteilchen
hạt nhân nguyên tử - Atomkern
hạt nhân - atomar, nuklear, Kern
hạt nhỏ - korpuskular
hạt tương đối tính - relativistisches Teilchen
hạt tích điện - geladenes Teilchen
hạt - Partikel, Teilchen
họ đồ thị - Graphenschar
họ đường thẳng - Geradenschar
họ elíp - Ellipsenschar
hồ ly - Füchschen (Sternbild)
hệ thập phân - Dezimalsystem
họ - Schar
họa đồ - Grafik

hóa sinh học - Biochemie
hóa trị một - einwertig
hóa trị năm - fünfwertig
hóa - Änderung, Veränderung, Wechsel
hỏa - Wärme
họa - Zeichnung
học thuyết chủ nghĩa - Lehrsatz
học thuyết - Lehre, Theorem
hai bên - beidseitig, bilateral
hai chiều - zweidimensional
hai cực - bipolar
hồi ấy - dann
hai kính mắt - binokular
hai lần - Doppelte, Zweifache
hai mặt lõi - bikonvex
hai mặt lõm - bikonkav
hai mặt - zweiseitig
hai mươi bảy - siebenundzwanzig
hai mươi ba - dreiundzwanzig
hai mươi bốn - vierundzwanzig
hai mươi chín - neunundzwanzig
hai mươi hai - zweiundzwanzig
hai mươi một - einundzwanzig
hai mươi năm - fünfundzwanzig
hai mươi sáu - sechsundzwanzig
hai mươi tám - achtundzwanzig
hai mươi - zwanzig
hồi quy bội - mehrfache Regression
hồi quy trong - innere Regression
hồi quy tuyến tính - lineare Regression
hồi quy - Regression, regressiv, rückläufig
hai trăm - zweihundert
hai - duplex, zwei
hết thúc - Ende
Haminton - Hamilton
họng lượng - Gewicht
hết - abgeschlossen
hay xảy ra - häufig
hay - oder
hỗn hợp đồng thể - homogenes Gemisch
hỗn hợp dị thể - heterogenes Gemisch
hỗn hợp - Gemisch, mischen
hỗn số - gemischte Zahl
hỗn tạp - heterogen
hầu hết - höchste
hec - Hertz
héctô - Hekto-
héctômét - Hektometer
hécta - Hektar
hổ giun - Wurmloch
Hecmit - Hermite
hecta - Hektar
hội già - Maler (Sternbild)
hội nghị tôn giáo - synodisch
hội tụ đều - gleichmäßig konvergent
hội tụ có điều kiện - bedingt konvergent
hội tụ giới hạn - beschränkt konvergent
hội tụ tuyệt đối - absolut konvergent, absolute Konvergenz
hội tụ - konvergent, konvergieren
hối xuất - Prozent, Prozentrechnung, Zins
heli - Helium

hướng - Kurs, Richtung	hipebolic - hyperbolisch
henri - Henry	hipotrocoit - Hypotrochoide
henry - Henry	hệ số khuếch tán - Diffusionskoeffizient
hấp dẫn - anziehen	hẹp - eng
hấp thụ - absorbieren	hệ đại số - algebraisches System
hậu phát - Haar der Berenike (Sternbild)	hệ đóng - abgeschlossenes System
hậu thức - folgend	hệ điều khiển học - kybernetisches System
hậu - Dame (Schach), hinter	hệ bất đẳng thức - Ungleichungssystem
hidrô - Wasserstoff	hệ mét - metrisches System
hướng đông - Osten	hệ nghiệm - Lösungssystem
hướng bắc nam - Nord-Süd-Richtung	hệ nhị phân - Dualsystem
hướng bắc - Norden	hệ phương trình độc lập - unabhängiges System
hướng cho qua - Durchlassrichtung	hệ phương trình bậc nhất - lineares
hướng của lực - Krafrichtung	Gleichungssystem
hướng của trường - Feldrichtung	hệ phương trình có nghiệm số - verträgliches System
hướng dẫn - hinweisen, zeigen	hệ phương trình phụ thuộc - abhängiges System
hướng lên trên - nach oben gerichtet sein	hệ phương trình vô nghiệm - inkonsistentes System
hướng nam - Süden	hệ phương trình xác định - Bestimmungsgleichungssystem
hướng quay - Drehrichtung, Drehsinn	hệ phương trình - Gleichungssystem
hướng tâm - zentripedal	hệ phương trình - Gleichungssystem
hướng truyền - Ausbreitungsrichtung	hệ quán tính - Inertialsystem
hướng về - streben nach	hệ quả - Folge, Ergebnis, Korollar
hướng xuống dưới - nach unten gerichtet sein	hệ qui chiếu - Bezugssystem
hướng - Richtung	hệ số áp suất - Druckkoeffizient
hiện tượng điện tử - Elektromagnetismus	hệ số đàn hồi - Elastizitätskoeffizient
hiện tượng nhiễu xạ - Beugungserscheinung	hệ số công suất - Leistungsfaktor
hiện tượng sóng - Wellenerscheinung	hệ số chính - führender Koeffizient
hiện tượng xảy ra - Ausgabe	hệ số dãy khối - kubischer
hiển tượng - Erscheinung	Ausdehnungskoeffizient
hiển vi kính - Mikroskop (Sternbild)	hệ số dãy nở - Ausdehnungskoeffizient
hiệp biến - kovariant	hệ số góc của đường cong - Anstieg einer Kurve
hiết hổ - Eidechse (Sternbild)	hệ số góc - Anstieg
hiệu điện thế - elektrische Spannung	hệ số giãn dài - linearer Ausdehnungskoeffizient
hiệu hai bình phương - Differenz zweier Quadrate	hệ số hấp thụ - Absorptionskoeffizient
hiệu lực - Effizienz, Leistung	hệ số hiệu chỉnh - Korrekturfaktor
hiệu ứng ánh sáng - Lichteffekt	hệ số hoạt tính - Aktivitätskoeffizient
hiệu ứng Đople - Doppler-Effekt	hệ số khai triển - Erweiterungsfaktor
hiệu ứng đường hầm - Tunneleffekt	hệ số khuếch đại - Verstärkungsfaktor
hiệu ứng lượng tử - Quanteneffekt	hệ số ma sát bám - Haftreibungskoeffizient
hiệu ứng quang điện ngoài - äußerer lichtlektrischer Effekt	hệ số ma sát lăn - Rollreibungskoeffizient
hiệu ứng quang điện trong - innerer lichtlektrischer Effekt	hệ số ma sát - Reibungskoeffizient
hiệu ứng quang điện - Fotoeffekt, lichtlektrischer Effekt	hệ số nhị thức - Binomialkoeffizient
hiệu ứng - Effekt, effektiv, Influenz	hệ số phân bố - Verteilungskonstante
hiệu số nhiệt độ - Temperaturdifferenz	hệ số phân kỳ - Divergenzkoeffizient
hiệu số thời gian - Zeitdifferenz	hệ số tác dụng có ích - Wirkungsgrad
hiệu số - Differenz	hệ số tắt dần - Dämpfungsfaktor
hiệu thế - Potentialdifferenz	hệ số tỷ lệ - Proportionalitätsfaktor, Skalenfaktor
hiệu xuất cảm ứng - Induktionseffekt	hệ số - Koeffizient, Zahlensystem
hợp chất - Verbund	hệ tọa độ độc cực - Polarkoordinatensystem
hợp kim - Legierung	hệ tọa độ vuông góc - rechtwinkliges Koordinatensystem
hợp lý - rational, wahrscheinlich	hệ tọa độ - kartesisch, Koordinatensystem
hợp phần - Doppelbruch	hệ thống đơn vị - Einheitensystem, Maßsystem
hợp số - zusammengesetzte Zahl	hệ thống bên phải - Rechtssystem
hợp thành một thể thống nhất - integrieren	hệ thống các hành tinh - Planetensystem
hợp với lôgic - logisch	hệ thống chữ số thập phân - Dezimalsystem
hợp với - konform	hệ thống hóa - systematisieren
hipebôlôit - Hyperboloid	hệ thống hoá - systematisieren
hipebôn cấp cao - Hyperbel höherer Ordnung	hệ thống tọa độ - Koordinatensystem
hipebôn - Hyperbel	

hệ thống tiên đề - Axiomensystem	iota - iota
hệ thống tuần hoàn của các nguyên tố - Periodensystem der Elemente	jhuynh hướng - tendieren
hệ thống tuần hoàn - Periodensystem	jun - Joule
hệ thống - systematisch	kình ngư - Walfisch (Sternbild)
hệ tiên đề đầy đủ - vollständiges Axiomensystem	kali - Kalium
hệ tinh thề đơn tà - monoklines Kristallsystem	kappa - kappa
hệ tinh thề ba phương - trigonales Kristallsystem	kém - minus, weniger, tiefer
hệ tinh thề bốn phương - tetragonales Kristallsystem	kéo được - dehnbar
hệ tinh thề sáu phương - hexagonales Kristallsystem	kéo dài được - verlängerbar
hệ tinh thề trực thoi - rhombisches Kristallsystem	kéo dài - erweitern
hệ tinh thề - Kristallsystem	kéo ra - strecken
hệ trục tọa độ - Achsen	kéo vào trong - hineinziehen
hệ - System	kelvin - Kelvin
hoá học phân tích - analytische Chemie	kenvin - Kelvin
hoá học - Chemie, chemisch	Keple - Kepler
hoá trị - Valenz	khá - genug, hinlänglich
hoán vị được - permutierbar, vertauschbar	khác biệt tuyệt đối - absolute Differenz
hoán vị có lặp - Permutation mit Wiederholungen	khác biệt - ungleich, ungleichartig, verschiedenartig, verschieden
hoán vị chẵn - gerade Permutation	khác loài - ungleichartig
hoán vị không lặp - Permutation ohne Wiederholungen	khác nhau - differieren, Unterscheidungs-, verändert, ungleich, unterschiedlich
hoán vị lẻ - ungerade Permutation	khác tên - ungleichnamig
hoán vị thay phiên - alternierende Permutation	khác - sonst, ungleich, verschieden, unterschiedlich
hoán vị - Permutation, permutieren	khách quan - objektiv
hoà tan được - lösbar	khái niệm được định nghĩa - definierter Begriff
hoàn hảo - vollkommen	khái niệm cơ bản - Grundbegriff
hoàn toàn - ganz, perfekt, Ganze	khái niệm lôgic - logischer Begriff
hoành độ - Abszisse	khái niệm lũy thừa - Potenzbegriff
hoãn lại được - verschiebbar	khái niệm mẫu - Modellbegriff
hoạt động - funktionieren	khái niệm về số - Zahlbegriff
hoạt tính từ - magnetische Aktivität	khái niệm - Begriff
hòn đảo nhỏ - Schlüssel	khái quát - abstrahieren
huyết tương - Plasma	khối lượng - Masse
hy-lạp - griechisch	không đáng kể - vernachlässigbar
hình thiên văn - Fernrohr	không đẳng hướng - anisotrop
idêan đơn vị - Einheitsideal	không đổi - konstant, permanent
idêan bất khả quy - irreduzibles Ideal	không đồng đều - inhomogen
idêan chấp nhận được - zulässiges Ideal	không đồng dạng - verschiedenartig
idêan cực đại - maximales Ideal	không đồng nhất - inhomogen
idêan giới hạn - beschränktes Ideal	không đồng phẳng - nicht komplanar
idêan không thuần nhất - inhomogenes Ideal	không đồng thời - asynchron
idêan lũy linh - nilpotentes Ideal	không đầy đủ - unvollkommen, unvollständig
idêan môđula - Modulideal	không đối xứng - asymmetrisch, unsymmetrisch
idêan nguyên só - primäres Ideal	không được định nghĩa - nicht definiert sein
idêan nguyên tố - Primideal	không được sắp xếp - ungeordnet
idêan nguyên thủy - einfaches Ideal	không đếm được - unzählbar
idêan nguyên - vollständiges Ideal	không đúng - inkorrekt, ungenau, unwahr
idêan phân thức - Teilideal	không đều nhau - ungleichmäßig
idêan thứ cấp - sekundäres Ideal	không đều - irregulär, ungleichförmig, unregelmäßig
idêan thuần nhất - homogenes Ideal	không định hướng - ungerichtet
idêan trung hòa - neutrales Ideal	không ổn định - instabil
idêan - Ideal	không ổn định - labil
idêan không - Nullideal	không bằng - ungleich
iốt - Iod, Jod	không bình thường - abnormal
im - noch	không bao giờ - nie, niemals
indi - Indium	không biết được - ignorierbar
ion dương - Kation	không bền vững - instabil
ion hóa - ionisieren	không bị chia - ungeteilt
ion - Ion	không cảm ứng - induktionsfrei

không có điện - nichtelektrisch
không có cơ sở - grundlos
không có kích thước - dimensionslos
không có ma sát - reibungslos
không có nghĩa - bedeutungslos
không có sơ sờ - unbegründet
không có thứ nguyên - nulldimensional
không có tính chất rõ rệt - neutral
không có vết - fehlerlos
không có - Nichtvorhandensein
không chắc - unwahrscheinlich
không chỉ rõ - unspezifiziert
không chút nào - nichts
không chuyển động được - unbeweglich, unveränderbar
không chính xác - unexakt, ungenau
không cùng dạng - ungleichförmig
không giải được - unauflösbar, unlösbar
không gian ánh xạ - Abbildungsraum
không gian Đècác - kartesischer Raum
không gian eclit - euklidischer Raum
không gian đơn cấu - monomorpher Raum
không gian đơn giản - einfacher Raum
không gian đẳng cự - isometrischer Raum
không gian đại số - algebraischer Raum
không gian đa hình - polymorpher Raum
không gian đồng hình - isomorpher Raum
không gian đồng phôi - homeomorpher Raum, homomorpher Raum
không gian định chuẩn - normierter Raum
không gian afin - affiner Raum
không gian ba chiều - dreidimensionaler Raum
không gian bốn chiều - vierdimensionaler Raum
không gian Bun - boolescher Raum
không gian cầu - sphärischer Raum
không gian compac - kompakter Raum
không gian compact - kompakter Raum
không gian con - Unterraum
không gian cong - gekrümmter Raum
không gian elliptic - elliptischer Raum
không gian giả eclit - pseudo-euklidischer Raum
không gian hữu hạn - endlicher Raum
không gian hai chiều - zweidimensionaler Raum
không gian Hecmit - Hermitescher Raum
không gian Hilbert - Hilbert-Raum
không gian hipebolic đơn giản - einfacher hyperbolischer Raum
không gian hipebolic - hyperbolischer Raum
không gian không thuần nhất - inhomogener Raum
không gian lồi - konvexer Raum
không gian lấy mẫu - Stichprobenraum
không gian metric đơn giản - einfacher metrischer Raum
không gian metric - metrischer Raum
không gian một chiều - eindimensionaler Raum
không gian parabolic đơn giản - einfacher parabolischer Raum
không gian parabolic - parabolischer Raum
không gian phân hình - meromorpher Raum
không gian tác dụng - Aktionsraum
không gian tôpô - topologischer Raum

không gian thực - realer Raum
không gian thuần nhất - homogener Raum
không gian toàn cấu - epimorpher Raum
không gian tuyến tính - linearer Raum
không gian unita - unitärer Raum
không gian vectơ - Vektorraum
không gian vũ trụ - kosmischer Raum
không gian xạ ảnh - projektiver Raum
không gian - Raum, räumlich, Weltraum
không giao nhau - elementfremd
không giống như - unähnlich
không hạn chế - unbeschränkt
không hợp lý - irrational
không hoà tan được - unlösbar
không hoạt động - inaktiv
không khác nhau - indifferent
không khả nghịch - irreversibel
không khí - Luft
không kề - ausschließlich
không kể - außer
không kết hợp - inkohärent
không lôgíc - unlogisch
không liên quan đến - irrelevant
không liên tục - unstetig
không lựa chọn - stochastisch
không mơ hồ - eindeutig
không màu - farblos
không ma sát - reibungslos
không nơi nào - nirgends
không phân biệt được - ununterscheidbar
không phân chia được - unteilbar
không phẳng - uneben
không phụ thuộc nồng độ - konzentrationsunabhängig
không phụ thuộc thời gian - zeitunabhängig
không phụ thuộc vào - unabhängig von
không phụ thuộc - unabhängig
không quen biết - unbekannt
không sắp xếp - ungeordnet
không suy giảm - ungedämpft
không tách được - nichttrennbar, untrennbar
không tìm ra - ungelöst
không tương đương - nichtäquivalent
không tải - Nulllast
không tham số - parameterfrei
không thay đổi - gleichförmig, regelmäßig
không thay đổi - unveränderlich, unverändert
không thống nhất - unvereinbar
không thể chia được - unteilbar
không thể chia được - unzerlegbar
không thể làm được - unmöglich
không thể phân biệt được - nicht unterscheidbar
không thể so sánh được - unvergleichbar
không thể tách rời được - untrennbar
không thể xác định - undefinierbar
không thực - unecht
không thuận nghịch - nichtumkehrbar
không thích hợp - ungeeignet
không trọng lượng - gewichtslos, schwerelos
không tỷ lệ - disproportional
không tuần hoàn - aperiodisch, azyklisch, nichtperiodisch

không vững - unstetig	khớp với - in Übereinstimmung mit
không xác định được - unbestimbar, undefinierbar	khử bằng phép thế - Elimination durch Substitution
không xác định - unbestimmt	khử bằng so sánh - Elimination durch Vergleich
không xuyên sáng - lichtundurchlässig	khử - entkoppeln, reduzieren
không - negativ, nein, nicht, null, Nichts, ohne	khoáng chất - Mineral
không-thời gian - Raumzeit	khoản - Begriff
không gian pha - Phasenraum	khoảng đóng - abgeschlossenes Intervall, geschlossenes Intervall
không gian véctơ - Vektorraum	khoảng cách cực - Polabstand
khơi điểm - Ursprung	khoảng cách đến ảnh - Bildweite
khả năng cao nhất - höchstmöglich	khoảng cách giữa các dòng - Zeilenabstand
khả năng dẫn điện - Leitfähigkeit	khoảng cách giữa các tấm - Plattenabstand
khả năng khử - Reduktionsfähigkeit	khoảng cách thời gian - Zeitabstand
khả năng phản ứng - reaktionsfähig, Reaktionsfähigkeit	khoảng cách tới đối tượng - Gegenstandsweite
khả năng - Möglichkeit	khoảng cách trên đường thẳng số - Abstand auf der Zahlengeraden
khả nghịch - reversibel	khoảng cách trên mặt phẳng tọa độ - Abstand in der Koordinatenebene
khả quy - reduzibel	khoảng cách trong không gian - Abstand im Raum
khả tồng - summierbar	khoảng cách - Abstand, Entfernung, Distanz
khả tích - integrierbar	khoảng chân không - luftleerer Raum, Vakuum
khả vi - ableitbar	khoảng chừng - ungefähr
khảo sát đồ thị - Kurvendiskussion	khoảng hội tụ - Konvergenzintervall
khẳng định - behaupten, unbedingt, feststehen, feststellen	khoảng lồng nhau - geschachteltes Intervall
khó - inert	khoảng lẩy biến số - Variablenbereich
khôang thời gian - Zeitintervall	khoảng mở - offenes Intervall
khổng tước - Pfau (Sternbild)	khoảng nửa mở - halboffenes Intervall
khai căn bậc hai của - Quadratwurzel ziehen aus	khoảng rỗng - Hohlraum
khai căn - radizieren, ziehen	khoảng - Intervall
khai triển thành chuỗi - in eine Reihe entwickeln	khoảnh khắc tuyệt đối - absolute Momente
khai triển - zerlegen	khoa đồ đặc - Geodäsie
khe kép - Doppelspalt	khoa địa chất - Geologie
khối đa diện đều - Platonische Körper	khoa địa lý - Geografie
khối đa diện - Polyeder, Vielfächner	khoa học máy tính - Informatik
khối cầu - Sphäre	khoa học tự nhiên - Naturwissenschaft
khối chỏm cầu - Kugelkappe	khoa học về màu sắc - Farbenlehre
khối dúc - Block	khoa học - Naturwissenschaft
khối elíp - Ellipsoid	khoa xạ kích - Ballistik
khối hai mươi mặt đều - Ikosaeder	khoanh tròn - umkreisen
khối lập phương - Würfel	khúc xạ - brechen, Brechungs-
khối lượng điện tử - Elektronenmasse	khúc - Segment
khối lượng mol - molare Masse	khuôn đồ thị - Kurvenschablone
khối lượng nghỉ - Ruhemasse	khuôn khổ - Format
khối lượng nguyên tử - Atommasse	khuôn khổ - Verhältnis, Proportion
khối lượng proton - Protonenmasse	khung - Gerüst
khối lượng quán tính - träge Masse	khuếch đại - verstärken
khối lượng rút gọn - reduzierte Masse	khuếch tán - diffus
khối lượng tương đương - äquivalente Masse	khuếch trương - vergrößern
khối lượng tổng hợp - Gesamtmasse	khuyết - mangelhaft
khối lượng tối thiểu - Mindestmasse	khí áp - barometrisch
khối lượng vật liệu - Stoffmenge	khí động lực - aerodynamisch
khối lượng - Masse, Menge	khí lý tưởng - ideales Gas
khối mười hai mặt đều - Dodekaeder	khí quyển - atmosphärisch
khối nhiều mặt - Polyeder	khí tượng học - Meteorologie
khối sáu mặt - Hexaeder, Würfel	khí trợ - Edelgas
khối Steinmetz - Steinmetz-Körper	khí - Gas, Luft
khối tám mặt đều - Oktaeder	kẻ âm mưu - Plotter
khối tám mặt - Achtflächner, Oktaeder	kẻ đường song song - eine Parallele ziehen
khối tập hợp - Gesamtmenge	kẻ chơi bời phóng đãng - Neigungswinkel
khối - Block, Körper, kubisch	
khẩu đội - Batterie, Linsensystem	
khẩu lệnh - Passwort, Schlagwort, Stichwort	

kẽ hở - Öffnung	kết quả đo đạc - Messergebnis
kẻ một đường thẳng - eine Linie ziehen	kết quả bằng nhau - gleiches Ergebnis
kẽ - linieren	kết quả bổ sung - komplementäres Ergebnis
kẽ - Spalt	kết quả chắc chắn - bestimmtes Ergebnis
kiên trì - konstant	kết quả mâu thuẫn - widersprüchliches Ergebnis
kilô - Kilo-	kết quả ngẫu nhiên - zufälliges Ergebnis
kilocalo - Kilokalorie	kết quả phụ thuộc - abhängiges Ergebnis
kilogramm mẫu - Urkilogramm	kết quả tập hợp - Lösungsmenge
kilogramm - Kilogramm	kết quả thử - Versuchsergebnis
kilômét vuông - Quadratkilometer	kết quả trung gian - Zwischenresultat
kilômét - Kilometer	kết quả xung khắc - gegensätzliches Ergebnis
kilôwatt giờ - Kilowattstunde	kết quả - Ergebnis, Resultat
kilôwatt - Kilowatt	kết tủa được - fällbar
kim đồng hồ - Uhrzeiger	kết - kompakt
kim cương - Rhombus	krypton - Krypton
kim loại - Metall, metallisch	kỳ dị - singulär
kim nam châm - Magnetnadel	kỳ lân - Einhorn (Sternbild)
kim ngưu - Stier (Sternbild)	kỳ lệ - Skale
kim vạch - Anreißnadel	kỳ quái - unvorstellbar
kim - Zeiger	kỳ thi kiểm tra nói - Quiz
kẽm - Zink	kỹ thuật điện - Elektrotechnik
kinh độ - geografische Länge	kỹ thuật hạt nhân - Kernphysik
kinh điển - klassisch	kỹ thuật tính toán - Rechentechnik
kinh tuyến gốc - Nullmeridian	kỹ thuật vi điện tử - Mikroelektronik
kinh tuyến qua đất - Erdmeridian, Meridian	kỹ thuật - Technik, technisch
kinh tuyến - Längenkreis, Meridian	kỹ xảo - Technik
kiếm ngư - Schwertfisch (Sternbild)	kỷ - Periode
kiểm tra được - kontrollierbar	ký hiệu đẳng thức - Gleichheitszeichen
kiểm tra Fermat - Fermatscher Primzahltest	ký hiệu đóng mở mạch - Schaltzeichen
kiểm tra lại - nachprüfen	ký hiệu điện báo - Morsezeichen
kiểm tra Lucas-Lehmer - Lucas-Lehmer-Test	ký hiệu bẳng vạch ngang - Strichnotation
kiểm tra Millier-Rabin - Miller-Rabin-Test	ký hiệu của số - Zahlzeichen
kiểm tra trực tiếp - direkte Kontrolle	ký hiệu ở dạng tập hợp - Mengenbildungsnotation
kiểm tra tính nguyên tố - Primzahltest	ký hiệu gọn - Kurzzeichen
kiểm tra - kontrollieren	ký hiệu hàm số - Funktionsschreibweise
kiểm tra - Probe	ký hiệu khai triển - erweiterte Schreibweise
kiểm tra - testen	ký hiệu khoa học - wissenschaftliche Schreibweise
kiếm - suchen	ký hiệu là - bezeichnen
kiến trúc lưới - Netzstruktur	ký hiệu phần trăm - Prozentzeichen
kiểu đường kẻ - Linienart	ký hiệu xích ma - Sigma-Notation
kiểu bậc - abgestuft	kí hiệu - Symbol
kiểu mẫu - Bitmuster	ký hiệu - Symbol, symbolisch, Zeichen
kiểu mẫu - Schablone, Typ	ký thuật - Technik, technisch
kiểu nằm - horizontal	kích thước bảo toàn - Erhaltungsgröße
kiểu tôpô - topologischer Typ	kích thước - Abmessung, Proportion
kiểu thứ tự - Ordnungstyp	kích thích - erregen
kiểu tỷ lệ - Skalenmodell	kín - abgeschlossen, eingeschlossen
kiểu - Typ	kính hiển vi điện tử - Elektronenmikroskop
knot - Knoten (Maßeinheit)	kính hiển vi - Mikroskop
kế hoạch - Plan	kính hiển vi - Mikroskop
kết số - Koeffizient	kính lục phân - Sextant
kết tiếp - folgen	kính lúp - Lupe, Vergrößerungsglas
kẽ - angrenzen	kính mắt thị kính - Okular
kết cấu - Aufbau	kính nhìn nổi - Stereoskop
kết giao - verknüpfen	kính nhìn xạ vô tuyến - Radioteleskop
kết hợp - assoziativ, kombiniert, vereinen, assoziieren, kohärent	kính nhìn xa khúc xạ - Refraktor
kết liễu - beenden	kính quang phổ - Spektroskop
kết luận từ - schließen aus	kính thiên văn - Fernrohr, Teleskop
kết luận về - schließen auf	kính viễn vọng khúc xạ - Linsenteleskop, Refraktor
kết luận - folgernd, schließen, Folgerung	
kết quả độc lập - unabdingiges Ergebnis	

kính viễn vọng - Teleskop	làm cho méo mó - verformen
kíp ngựa - Relais	làm cho mới - erneut
lăn vòng - rollen	làm chuần - eichen
lăn xuống - hinunterrollen	làm cùn - Abstufung, abstumpfen
lăn - rollend	làm dịu đi - vermindern
lăng kính hình vuông - quadratisches Prisma	làm gấp đôi - verdoppeln
lăng kính phản xạ - Reflexionsprisma	làm hội tụ - konvergieren
lăng kính - Prisma	làm khuếch tán - diffundieren
lăng trụ ba mặt - dreiseitiges Prisma	làm kết tinh - kristallisieren
lăng trụ nghiêng - schräges Prisma	làm mau thêm - beschleunigend
lăng trụ - Prisma, prismatisch	làm méo - verzerren
lá kép - Doppelblatt	làm mất đi được - hebbbar
lô gic học - Logik	làm nóng lên - erwärmen
Lôbasepxki - Lobatschewski	làm ngắn đi - verkürzen
lôgarit cơ số 10 - dekadischer Logarithmus, Logarithmus zur Basis 10	làm ngược lại - rückgängig machen
lôgarit cơ số e - Logarithmus zur Basis e	làm nhẵn - glätten
lôgarit tự nhiên - natürlicher Logarithmus	làm nhỏ lại - verringern
lôgarit - logarithmisch, Logarithmus	làm nhanh thêm - beschleunigen
lôgic đa trị - mehrwertige Logik	làm nhiễu loạn - stören
lôgic aristôtô - Logik des Aristoteles	làm phân kỳ - divergieren
lôgic biện chứng - dialektische Logik	làm phức tạp - komplizieren
lôgic cổ điển - klassische Logik	làm quan tâm - interessant
lôgic hình thực - formale Logik	làm sâu hơn - vertiefen
lôgic kiến thiết - konstruktive Logik	làm tăng lên đến tột độ - maximieren
lôgic máy - Maschinenlogik	làm thăng hoa - sublimieren
lôgic quy nạp - induktive Logik	làm thay đổi - variieren
lôgic suy diễn - deduktive Logik	làm tiếp - fortfahren, fortsetzen
lôgic tồ hợp - Kombinationslogik	làm tụ vào - fokussieren
lôgic toán học - mathematische Logik	làm trầm trọng thêm - verstärken
lôgic toán - mathematische Logik	làm tròn - abgerundet, abrunden
lôgic - Logik, logisch	làm trung hòa - neutralisieren
lôgíc - logisch	làm xây dựng - konstruieren
lân cận được phân biệt - charakteristische Umgebung	làm xấp xỉ được - approximierbar
lân cận của điểm không - Umgebung des Nullpunktes	lắc - pendeln
lân cận của điểm - Umgebung eines Punktes	lạc quan - optimieren
lân cận của một đường cong - Umgebung einer Kurve	lại - außerdem, nochmals, noch einmal
lân cận - benachbart, Umgebung	lạp hộ - Orion (Sternbild)
lanh đạo - führend	lạp khuyến - Jagdhunde (Sternbild)
lâu dài - permanent	la bàn - Schiffskompass (Sternbild)
lương giác - Trigonometrie	lựa chọn - auswählen
làm đơn giản - vereinfachen	lõi hở - Spalt
làm đặc lại - kondensieren	lõi lửng - schweben
làm đổi tôn giáo - konvertieren, umformen, umkehren, umrechnen	lade - Laser
làm đầy đủ - komplettieren, vervollständigen	lặp lại - iterativ
làm đầy - füllen	lặp - Wiederholung
làm bằng nhau - gleichsetzen	Lagrâng - Lagrange
làm bay hơi - verdampfen	lõi lõm - konvex-konkav
làm bốc hơi - verdampfen	lõi phẳng - plankonvex
làm biến chất - transformieren	lõi - Achse, Innenteil, Kern
làm biến dạng - deformieren	lõi - konvex
làm bẹt - abplatten	lõm lõi - konkav-konvex
làm buồn bức - tangieren	lõm phẳng - plankonkav
làm cân bằng được - ausgleichbar	lõm - konkav, senken, überstumpf
làm cân bằng - ausgleichen	lên đến cực điểm - kulminieren
làm cho bằng nhau - gleichsetzen	lên đến - bedeuten
làm cho khác nhau - variiieren	lên tam thửa - Rauminhalt berechnen
làm cho mạnh - potenzieren	lên - aufsteigend
	lỏng - flüssig
	lỗ hổng - Blende, Hohlraum, Öffnung
	lỗ hồng - lückenhaft
	lỗ trống - Leerstelle
	lỗ - Loch

lỗi đọc nhầm - Ablesefehler	lưới tổ ong đều - regelmäßige Parkettierung, uniforme Parkettierung
lỗi lầm - Fehler	lưới tổ ong bán đều - halbregelmäßige Parkettierung
lỗi - Fehler	lưới tổ ong - Parkettierung
lần nữa - abermals	lưới trai - Höchstwert
lần phủ ngoài - Bedeckung	lưới - Kante
lộc báo - Giraffe (Sternbild)	lưới - Netz
lời bình luận - Kommentar, Bemerkung	lim - Limes
lời giải gần đúng - Näherungslösung	lớn dần lên - vergrößert
lời nói cường điệu - Hyperbel	lớn hơn là - größer als
lộn ngược - umkehren	lớn khác nhau - verschieden groß
lần nhau - reziprok, umgekehrt	lớn hơn - größer als
leo lên - ansteigen	lớn nhất - größter
lập luận gián tiếp - indirekte Schlussfolgerung	lượng điện tích - Ladungsmenge
lập luận quy nạp - induktive Schlussfolgerung	lượng định giá trị - auswerten, überprüfen
lập luận suy diễn - deduktive Begründung	lượng bù sai - Gleichung
lập một phương trình - eine Gleichung aufstellen, einen Ansatz machen	lượng chứa nước - Feuchtigkeit
lập phương trình - Ansatz	lưỡng cực - bipolar, Dipol
lập phương - Würfel	lượng giác cầu - sphärische Trigonometrie
lập thể - räumlich	lượng giác học - Trigonometrie
lập - beweisen, gründen	lượng giác ngược - zyklotimetrisch
lật - kippen	lượng giác phẳng - ebene Trigonometrie
lấy căn từ - die Wurzel ziehen aus	lượng giác - Trigonometrie, trigonometrisch
lấy khâu độ compa - in den Zirkel nehmen	lượng hấp thụ - Energiedosis
lấy lôgarit - logarithmieren	lượng năng lượng - Energiemenge
lấy lại - zurücknehmen	lượng tử - Quant
lấy mẫu có thiên vị - verfälschte Stichprobe	lưỡng trực - biaxial
lấy mẫu không thiên vị - verfälschte Stichprobe	lượng vô hướng - Skalar
lấy mẫu ngẫu nhiên có hệ thống - systematische Zufallsstichprobe	lượng - mengenmäßig, Quantität
lấy mẫu ngẫu nhiêu - Zufallsstichprobe	lớp các ánh xạ - Abbildungsklasse
lấy mẫu thuận tiện - günstige Stichprobe	lớp dưới - Unterklasse
lấy mẫu - Stichprobe	lớp ngoài - Außenschicht
lấy tổng - summieren	lớp phản xạ - Reflexionsschicht
lấy tích phân được - integrierbar	lớp tương đương - Äquivalenzklasse
lấy tích phân - integrieren	lớp thặng dư - Restklasse
lấy vi phân được - differenzierbar	lớp toàn đẳng - Kongruenzklasse
lấy vi phân - differenzieren	lớp - Klasse, Schicht
lẽ phải - Wahrheit	liti - Lithium
lẻ - ungerade	lưng - Hintergrund, rückseitig
liên hợp của nhị thức - konjugiertes Binom	lỗ mét - Masse
liên hợp của số phức - konjugiert komplexe Zahl	loại đường cong - Kurvenart
liên hợp - adjungiert, apolar, konjugiert	loại bỏ khu vực - Ablehnungsbereich
liên hệ - Relation	loại bỏ số - Ablehnungszahl
liên kết nguyên tử - Atombindung	loại bỏ - eliminieren
liên kết - Bindung, verknüpfen	loại chuyển động - Bewegungsart
liên lạc - Berührung, Kontakt	loại của hàm số - Funktionsart
liên phân số chuỗi thay phiên - alternierender Kettenbruch	loại dòng kẻ - Lineatur
liên phân số chuỗi - Kettenbruch	loại năng lượng - Energieart
liên quan đến - relevant	loại phép tính cơ bản - Grundrechenart
liên quan - beziehen	loại ra khỏi - herabsetzen
liên tưởng - assoziativ	loại ra - eliminieren
liên tiếp - kontinuierlich, stetig	loại tính toán - Rechenart
liên tục (2) - stetig, fortgesetzt, fortlaufend, kontinuierlich	loại - Sortierung
liên tục - aufeinanderfolgend, durchgehend, stetig	loạt - Reihe, Serie
lực đồ - Schema	lục địa - Erdteil, Kontinent
lưới đường cong - Kurvennetz	lực dọc trực - Axialkraft
lưới tọa độ - Koordinatengitter, Koordinatenennetz	lực giác - Sechseck
	lúc mặt trời lặn - Sonnenuntergang
	lúc mặt trời mọc - Sonnenaufgang
	lực phân nghị - Sextant (Sternbild)

lúc tranh tối tranh sáng - Abenddämmerung	lực tổng hợp - resultierende Kraft
lúc - nach	lực thành phần - Teilkraft
lệch được - ablenkbar	lực tiếp tuyến - Hangabtriebskraft, Tangentialkraft
lệch re ngoài - abweichend	lực trượt - Schubkraft
lệch tâm - exzentrisch	lực trọng - innere Kraft
loga - logarithmisch, Logarithmus	lực trung tâm - Zentralkraft
logarit thập phân - Zehnerlogarithmus	lực - Kraft
logarit - Logarithmus	luận đề - These
logic ma trận - Matrizenlogik	luận văn - These
lụng thủng - genügend	luật kinh nghiệm - Erfahrungssatz
lũy đẳng - idempotent	luật mâu thuẫn - widersprüchlicher Satz
lũy thừa mười - Zehnerpotenz	luật tương hỗ bậc hai - quadratisches Reziprozitätsgesetz
lũy thừa - Potenz	luật xa gần - Perspektive, Blickwinkel
lò xo - Feder	lumen - Lumen
lòng khoan dung - Toleranz	lung lay - oszillieren, schwingen, schwanken
lòng thòng - pendelnd	lĩnh vực con - Teilgebiet
lịch âm dương - lunisolar	lux - Lux
lịch ai cập - ägyptischer Kalender	lý do chính - Hauptpunkt
lịch Gregory - Gregorianischer Kalender	lý giác - Auslenkung
lịch Julius - Julianischer Kalender	lý học - Physik
lịch sử toán học - Geschichte der Mathematik	lý lẽ - Beweisgrund, Argument
lịch - Kalender, Kante	lý sinh - Biophysik
lưu huỳnh - Schwefel	lý tâm - zentrifugal
luôn luôn - immer	lý tưởng hóa được - idealisierbar
lựa chọn - ordnen	lý tưởng hóa - idealisieren
lực đẩy - Abstoßungskraft, Rückstoßkraft	lý tưởng - ideal, Ideal
lực đối - Gegenkraft	lý thuyết ôtômat - Automatentheorie
lực điện từ - elektromagnetische Kraft	lý thuyết điện học - Elektrizitätslehre
lực điện - elektrische Kraft	lý thuyết dây - Stringtheorie
lực Côriôlit - Coriolis-Kraft	lý thuyết khả năng tính toán - Berechenbarkeitstheorie
lực cắt - Schnittkraft	lý thuyết kiểu - Typentheorie
lực của đòn bẩy - Hebelkraft	lý thuyết lượng tử - Quantentheorie
lực dọc - Längskraft	lý thuyết nguyên tử - Atomtheorie
lực ép - Schub	lý thuyết nhóm - Gruppentheorie
lực dính bám - Adhäsionskraft	lý thuyết nửa nhóm - Halbgruppentheorie
lực gia tốc - beschleunigende Kraft, Beschleunigungskraft	lý thuyết sai số - Fehlertheorie
lực hông - Seitenkraft	lý thuyết số đại số - algebraische Zahlentheorie
lực hấp dẫn - Anziehungskraft, Gravitationskraft	lý thuyết số cộng tính - additive Zahlentheorie
lực hướng tâm - Radialkraft	lý thuyết số giải tích - analytische Zahlentheorie
lực kéo lại - rücktreibende Kraft	lý thuyết số - Zahlentheorie
lực kéo - Zugkraft	lý thuyết tập hợp - Mengenlehre
lực lượng - Mächtigkeit, Potenz, Stärke	lý thuyết thông tin - Informationstheorie
lực Lorênx - Lorentz-Kraft	lý thuyết trò chơi - Spieltheorie
lực lò xo - Federkraft	lý thuyết xác suất - Wahrscheinlichkeitsrechnung
lực ly tâm - Fliehkraft, Zentrifugalkraft	lý thuyết - theoretisch
lực ma sát - Reibungskraft	lí thuyết - Theorie
lực nằm ngang - Horizontalkraft	lý thuyết tương đối chung - allgemeine Relativitätstheorie
lực nâng - Auftrieb	lý thuyết tương đối riêng - spezielle Relativitätstheorie
lực nén - Druckkraft	lý thuyết tương đối - Relativitätstheorie
lực ngoài - äußere Kraft	lít anh - Quart (Maßeinheit)
lực phá lở - Scherkraft	lít - Liter
lực pháp tuyến - Normalkraft	mặt phẳng quy chiếu - Bezugsebene
lực phát động - Antriebskraft	mát - neu
lực phản ứng - Reaktionskraft	máy đa dao động - Multivibrator
lực phụ - Hilfskraft	máy điện toán - Computer, Rechenautomat
lực quán tính - Inertialkraft, Trägheitskraft	máy đo khí tượng - Raumsonde, Sonde
lực quay - Drehkraft	máy đo tốc độ gốc - Tachometer
lực riêng lẻ - Einzelkraft	
lực tác động - wirkende Kraft	
lực tương tác mạnh - starke Kernkraft	
lực tương tác - Wechselwirkungskraft	

máy đếm Geige-Mule - Geiger-Müller-Zählrohr	môđun dẫn xuất - abgeleiteter Modul
máy đếm nhị phân - binärer Zähler	môđun n-phân bậc - Modul n-ten Grades
máy đếm thập phân - dekadischer Zähler	môđun phải - Rechtsmodul
máy ảnh - Kamera	môđun rút gọn - reduzierter Modul
máy biến áp - Transformator	môđun sai phân - Differenzenmodul
máy cộng hưởng - Resonator	môđun trái - Linksmodul
máy chiếu - Projektionsapparat, Projektor	môđun trên vành đa thức - Polynommodul
máy dao động - Oszillator	môđun tự do - freier Modul
máy ghi dao động - Oszillograph	môđun xạ ảnh - projektiver Modul
máy gia tốc hạt - Teilchenbeschleuniger	môđun - Modul
máy lây tích phân - Integrator	môi trường đẳng hướng - isotropes Medium
máy lấy vi phân - Differenziator	môi trường - Medium, Umgebung
máy móc điện - elektrisches Gerät	mômen của một lực - statisches Moment
máy móc chính xác - Präzisionsmessgerät	mômen quán tính chính - Hauptträgheitsmoment
máy móc - Gerät, Maschine, mechanisch, Mechanismus	mômen quán tính - Trägheitsmoment
máy nhìn đỉnh trời - Zenitteleskop	mômen quay - Drehmoment
máy phát điện - Dynamo, Generator	mômen - Moment
máy quang báo - Heliograph	môn cơ sở - Grundlagenfach
máy tự động - Automat	môn toán - Mathematik, Rechenfähigkeit
máy Turing - Turingmaschine	môn vẽ - Zeichnen
máy tính điện tử - elektronische Rechenmaschine	mônitơ - Monitor
máy tính để bàn - Tischrechenmaschine	mâu thuẫn - Gegenthese
máy tính Bun - boolesche Rechenmaschine	mây - Wolke
máy tính chữ số - Digitalrechner	màn ảnh - Bildschirm
máy tính loại tương tự - analoge Rechenmaschine	màu bạc - Silber
máy tính nhanh - Schnellrechner	màu phụ - Komplementärfarbe
máy tính số - digitale Rechenmaschine	màu quang phổ - Spektralfarbe
máy tính tương tự - Analogrechner	màu tím - violett
máy tính tự động - automatische Rechenmaschine, Rechenautomat	màu vàng - gelb
máy tính tích phân - Planimeter	màu - chromatisch, Farbe
máy tính xách tay - Handrechenmaschine	mảnh vỡ - Fragment
máy tính - Rechenmaschine, Rechner	mảnh vụn - Bruchstück
máy - Computer, Rechner, Maschine	mã hóa - kodieren
mô hình hình học - geometrisches Modell	mã Mooc - Morsekode
mô hình hóa - simulieren	mã số - Zahlenkode
mô hình nguyên tử - Atommodell	mã thập phân - Dezimalkode
mô hình sóng - Wellenmodell	mã toán - Operationskode
mô hình toán học - mathematisches Modell	mã - Kode, Springer (Schach), Pferd (Schach)
mô hình vật lý - physikalisches Modell	mắc nối tiếp - hintereinanderschalten
mô hình về đường sức - Feldlinienmodell	mắc song song - parallelschalten
mô hình xibecnetic - kybernetisches Modell	mắt xích - Kettenglied
mô hình - Modell	mạ điện - galvanisch
mô men động lượng - Drehimpuls	mạch đập - pulsieren
mô phỏng - Simulation	mạch điều chỉnh - Regelkreis
mô tả - beschreiben	mạch anôt - Anodenkreis
môđulô - modulo	mạch dòng điện một chiều - Gleichstromkreis
môđun đàn hồi - Elastizitätsmodul	mạch kích thích - Erregerkreis
môđun đại số - algebraischer Modul	mạch kín - geschlossener Kreis, geschlossener Stromkreis
môđun đối ngẫu - dualer Modul	mạch lạc - verbunden
môđun bù - komplementärer Modul	mạch mở - offener Stromkreis
môđun của một lôgarit tự nhiên - Modul eines natürlichen Logarithmus	mạch rẽ - verzweigter Stromkreis
môđun của một lôgarit - Modul eines Logarithmus	mạch sơ cấp - Primärkreis
môđun của một số phức - Modul einer komplexen Zahl	mạch sinh ra dao động - Oszillatorkreis
môđun của một tích phân elliptic - Modul eines elliptischen Integrals	mạch tương tự - analoger Kreis
môđun con - Untermodul	mạch - Stromkreis

mạng lập phương diện tâm - kubisch
flächenzentriertes Gitter
mạng lập phương - kubisches Gitter
mạng lục phương - hexagonales Gitter
mạng lệch - schiefes Gitter
mạng tâm khối - raumzentriertes Gitter
mạng tâm mặt - flächenzentriertes Gitter
mạng tinh thể - Kristallgitter
mạng tứ cực - Quadrupel
mạng - Gitter
mạnh - intensiv
ma kiết - Steinbock (Sternbild)
ma sát bám - Haftreibung
ma sát lăn - Rollreibung
ma sát mặt ngoài - Oberflächenreibung
ma sát nội - innere Reibung
ma sát trượt - Gleitreibung
ma thuật - magisch
ma trận đơn môđula - unimodulare Matrix
ma trận đơn vị - Einheitsmatrix
ma trận đa hợp - zusammengesetzte Matrix
ma trận đồng nhất - identische Matrix
ma trận đối hợp - involutorische Matrix
ma trận đối xứng lệch - schiefsymmetrische Matrix
ma trận đối xứng - symmetrische Matrix
ma trận đường chéo - diagonale Matrix, Diagonalmatrix
ma trận bổ túc - erweiterte Matrix
ma trận bậc n - Matrix n-ter Ordnung
ma trận các hệ số - Koeffizientenmatrix
ma trận chữ nhật - rechteckige Matrix
ma trận chuyển vị - transponierte Matrix
ma trận chính tắc - kanonische Matrix
ma trận con - Untermatrix
ma trận giao hoán - kommutative Matrix
ma trận Hecmit - Hermitesche Matrix
ma trận hoán vị - Permutationsmatrix
ma trận không - Nullmatrix
ma trận liên hợp - konjugierte Matrix
ma trận liên thuộc - inzidente Matrix
ma trận nghịch đảo - inverse Matrix, Kehrmatrix
ma trận phản đối xứng - antisymmetrische Matrix
ma trận phụ hợp - adjungierte Matrix
ma trận suy biến - singuläre Matrix
ma trận tương đương - äquivalente Matrix
ma trận thông tin - Informationsmatrix
ma trận thay phiên - alternierende Matrix
ma trận trực giao - orthogonale Matrix
ma trận unita - unitäre Matrix
ma trận vuông - quadratische Matrix
ma trận - Matrix, Matrizen
móc xích - verketten
Macxoen - Maxwell
mặt đáy trên - Deckfläche
mặt đáy - Bodenfläche, Grundriss
mặt đơn giản - einfache Fläche
mặt đẳng thế - Äquipotentialfläche
mặt đại số - algebraische Fläche
mặt đầu sóng - Wellenfront
mặt độ điện tích bề mặt - Flächenladungsdichte

mặt độ bề mặt - Flächendichte
mặt đối - Aufriss
mặt đất - Erdoberfläche
mặt bên phải - rechtsseitig
mặt bên - Kreuzriss, Mantel, Seitenfläche
mặt bức xạ - Strahlungsfläche
mặt côn chia - Teilkegel
mặt cắt đặc trưng - charakteristischer Bruch
mặt cắt dọc trực - Achsenschnitt, Axialschnitt
mặt cắt mặt nón suy biến - entarteter Kegelschnitt
mặt cắt mặt nón - Kegelschnitt
mặt cắt ngang - Profil, Querschnitt
mặt cắt - Schnittfläche
mặt chóp - Pyramidenoberfläche
mặt của hình ba chiều - Fläche einer dreidimensionalen Figur
mặt cong - gewölbte Fläche
mặt dao động - Schwingungsebene
mặt dưới - Unterseite
mặt elliptic - elliptische Fläche
mặt gãy - Bruchfläche
mặt giới hạn - Begrenzungsfläche
mặt hiperbolic - hyperbolische Fläche
mặt kép của một diện Riman - Riemannsche Fläche
mặt khả triển - abwickelbare Fläche
mặt kín - abgeschlossene Fläche
mặt nón - kegelförmig
mặt ngoài bề mặt - Oberfläche
mặt ngoài - Außenseite, Oberfläche
mặt parabolic - parabolische Fläche
mặt phát xạ - Emissionsfläche
mặt phân cách - Trennfläche
mặt phẳng Đècác - kartesische Ebene
mặt phẳng đáy - Grundebene
mặt phẳng đối xứng - Symmetrieebene
mặt phẳng ảnh - Bildebene
mặt phẳng ảo - imaginäre Ebene
mặt phẳng afin - affine Ebene
mặt phẳng cơ số - Basisebene
mặt phẳng cắt - Schnittebene
mặt phẳng cố định - stationäre Ebene
mặt phẳng chiếu - Projektionsebene
mặt phẳng chuẩn - Grundfläche
mặt phẳng chuẩ - Grundfläche
mặt phẳng chính - Hauptebene
mặt phẳng của đáy trên - Deckebene
mặt phẳng cực - Polarebene
mặt phẳng hiperbolic - hyperbolische Ebene
mặt phẳng kính - Diametralebene
mặt phẳng mặt tiếp - Schmiegeebene
mặt phẳng nằm ngang - Horizontalebene
mặt phẳng nghiêng - geneigte Ebene, schiefe Ebene
mặt phẳng phân cực - Polarisationsebene
mặt phẳng phức - komplexe Ebene
mặt phẳng số - Zahlenebene
mặt phẳng song song - parallele Ebene, parallele Ebenen
mặt phẳng tọa độ Đècác - kartesisches Koordinatensystem

mặt phẳng tọa độ - Koordinatenebene	mười chín - neunzehn
mặt phẳng thẳng đứng - vertikale Ebene	mối hại - Nachteil
mặt phẳng thấu xạ - homologe Ebene	mười lăm - fünfzehn
mặt phẳng thực - reale Ebene	mối liên hệ - Beziehung
mặt phẳng tới - Einfallsebene	mười mét - Dekameter
mặt phẳng trục - Axialebene	mười sáu - sechzehn
mặt phẳng tựa - Hilfsebene	môi trường trung tính - neutrales Mittel
mặt phẳng vẽ - Zeichenebene	mười - zehn
mặt phẳng xích đạo - Äquatorialebene	mập mờ - unbegrenzt, unbestimmt
mặt phẳng - Ebene, ebenflächig	mật độ điện tích - Ladungsdichte
mặt tạo thành - erzeugende Fläche	mật độ của đường gạch - Liniendicke
mặt thoát - Austrittsfläche	mật độ năng lượng - Energiedichte
mặt tiết diện ngang - Querschnittsfläche	mật độ quang học - optische Dichte
mặt trăng - Mond	mật độ - Dichte
mặt trái - Rückseite	một cách uốn - gewunden
mặt trên - Oberseite	một cái - Einheit
mặt trời - Sonne	một cặp trị số - Wertepaar
mặt trước - Vorderseite	một chiều - eindimensional
mặt trụ - zylindrisch	mất giá trị - ungültig
mặt trong - Innenfläche, Innenseite	một hàng khuy - einreihig
mặt tròn đáy - Grundkreisebene	một hướng - einseitig gerichtet
mặt uốn - Krümmungsebene	một lần - einmal
mặt xoáy - Wirbelfläche	một mình - allein
mặt xoắn vít - Schraubenfläche	một màu - einfärbig
mặt - Figur, Fläche, Riss	mặt mã - Kryptografie, Kryptographie
mêga - Mega-	một mặt - einseitig
mêgamét - Megameter	một năm hai lần - halbjährlich
mêgawát - Megawatt	một nào đó - einige
mêgavôn - Megavolt	một nghìn triệu - Milliarde
magiê - Magnesium	một nửa - Hälften
mỗi quan hệ - Affinität	một nửa - Hälften
mỏng trong quang học - optisch dünn	một pha - einphasig
mangan - Mangan	một phần bảy mười - siebzigste
mao dẫu - kapillar	một phần ba - Dritte, Drittel
mêta lôgic - Metalogik	một phần chín mười - neunzigste
mêta xíclic - metazyklisch	một phần chín - Neunte, neunter
métric cầu - sphärische Metrik	một phần hình tròn - Kreissektor
métric của một không gian - Metrik des Raumes	một phần mặt phẳng - Flächenstück
métric cực - polare Metrik	một phần mười bảy - siebzehnte
métric diện tích - Metrik der Fläche	một phần mười ba - dreizehnste
métric hóa được - metrisierbar	một phần mười chín - Neunzehntel
métric siêu diện tích - Metrik der Hyperbelfläche	một phần mười sáu - sechzehnte
métric - Metrik, metrisch	một phần mười - Zehntel
mêzon - Meson	một phần năm - fünfte
mỗi - entweder	một phần nghìn giây - Millisekunde
mép vật thể - Körperkante	một phần nghìn lần - Promille
mép viền mắt - Umlaufbahn	một phần nghìn tỷ tỷ - Trilliardstel
mép - Rand	một phần nghìn tỷ - Billionstel
mét khối - Kubikmeter	một phần nghìn - Tausendste, Tausendstel
mét vuông - Quadratmeter	một phần sáu mười - sechzigste
mét - Meter	một phần sáu - Sechstel
mở đầu - beginnend	một phần tư - Viertel
mở ngoặc - Klammer auf	một phần tám đường tròn - Oktant
mở rộng - abgeschrägt sein, ausdehnen, erweitern	một phần tám mười - Achtzigste
mở - geöffnet, offen	một phần tám - Achte
mờ - matt	một phần trăm - Hundertste, Hundertstel
mở - offen	một phần triệu tỷ tỷ - Quadrillionstel
mốc biên giới - Grenzpunkt	một phần triệu tỷ - Billiardstel
mười bảy - siebzehn	một phần triệu - Millionstel
mười ba - dreizehn	một phần tỷ tỷ - Trillionstel
mười bốn - vierzehn	một phần tỷ - Milliardstel
	mặt tiếp - schmiegen

một trăm bốn mươi bốn -
 einhundertvierundvierzig
một trăm lít - Hektoliter
một trăm - hundert
một trục - einachsig
một tỷ tỷ - Billion
một - ein, eins, Einheit, einige
một - modal
mẫu chữ nhật - Rechteckform
mẫu hạt - Teilchenmodell
mẫu hệ thống - systematische Probe
mẫu lượng tử - Quantenmodell
mẫu số chung nhỏ nhất - kleinster gemeinsamer Nenner, kleinster Hauptnenner
mẫu số chung - gemeinsamer Nenner, Hauptnenner
mẫu số - Nenner
mẫu số - Nenner
mẫu trình bày - Modellvorstellung
mẫu - Eichmaß, Formular, Modell, Muster, Probe, Schablone
mấy - ein Paar
mô phức tạp - komplex
mè - Quantum
mùa đông - Winter
mùa hạ - Sommer
mùa thu - Herbst
mùa - Jahreszeit
micrô - Mikro-
micrôgiây - Mikrosekunde
micrômét - Mikrometer
micrômet - Mikron
mới mẻ - neu
milli - Milli-
miligam - Milligramm
miligiây - Millisekunde
mililít - Milliliter
milimét khối - Kubikmillimeter
milimét vuông - Quadratmillimeter
milimét - Millimeter
minh bạch - ersichtlich
Minkôpxki - Minkowski
miền đảo - inverser Bereich
miền đại số - algebraischer Bereich
miền đa liên - mehrfach verknüpfter Bereich
miền đồng dạng - ähnlicher Bereich
miền đóng - abgeschlossener Bereich
miền các giá trị - Wertebereich
miền cầu - sphärischer Bereich
miền chấp nhận được - zulässiger Bereich
miền hội tụ - Konvergenzbereich
miền hấp dẫn - Anziehungsbereich
miền lồi - konvexes Gebiet
miền mở - offener Bereich
miền phụ thuộc - abhängiger Bereich
miền phức - komplexer Bereich
miền sao - Sternenbereich
miền thực - realer Bereich
miền trù mật - geschlossenes Gebiet
miền trong - inneres Gebiet
miền xác định - bestimmter Bereich, Definitionsbereich

miền - Bereich, Region
miệng núi lửa - Krater
miếng - Bit, Teilstück
mǔ ba - dritte Potenz
mǔ lưỡi trai - Kappe
mǔ - Potenz
mức độ thống nhất - Maßeinheit
mức độ - Grad, Maß, Rang, Stufe
mức điện tử - Elektronenniveau
mục đích - Ziel
mục phu - Bootes (Sternbild)
mức tương đối - relativer Pegel
mục tiêu - Objektiv
mức tuyệt đối - absoluter Pegel
mức - Niveau, Pegel
mũi nhọn mũi kim - Punkt
mũi nhọn - Spitze
mũi tên chi số đo - Maßpfeil
mũi tên kép - Doppelpfeil
mũi tên - Pfeil
mol - Mol
molypden - Molybdän
mệnh đề đảo của một định lý - Umkehrung eines Satzes
mệnh đề đóng - geschlossene Aussage
mệnh đề chính - Hauptsatz
mệnh đề giả định - hypothetischer Satz
mệnh đề giải tích - analytische Aussage
mệnh đề khẳng định - bejahender Satz
mệnh đề mở - offene Aussage
mệnh đề phản đảo - Kontraposition
mệnh đề tương đương - äquivalenter Satz
mệnh đề tương đương - äquivalente Aussage
mệnh đề - Aussage
mực nước biển - Meeresspiegel
năm ánh sáng - Lichtjahr
năm là - fünftens
năm mươi bảy - siebenundfünfzig
năm mươi ba - dreiundfünfzig
năm mươi bốn - vierundfünfzig
năm mươi chín - neunundfünfzig
năm mươi hai - zweiundfünfzig
năm mươi một - einundfünfzig
năm mươi năm - fünfundfünfzig
năm mươi sáu - sechsundfünfzig
năm mươi tám - achtundfünfzig
năm mươi - fünfzig
năm nhuận - Schaltjahr
năm trăm - fünfhundert
năm - fünf, Jahr
năng lượng ánh sáng - Lichtenergie
năng lượng đặc trưng - charakteristische Energie
năng lượng điện từ - elektromagnetische Energie
năng lượng điện - elektrische Energie, Elektroenergie
năng lượng bên trong - innere Energie
năng lượng biến đổi - Umwandlungsenergie
năng lượng bề mặt - Oberflächenenergie
năng lượng bức xạ - Strahlungsenergie
năng lượng cơ - mechanische Energie
năng lượng của chuyển động - Bewegungsenergie

năng lượng cuối cùng - Endenergie	nam thập tự - Kreuz (Sternbild)
năng lượng dư - Restenergie	nam - Süden, südlich
năng lượng dao động - Schwingungsenergie	nanô - Nano-
năng lượng foton - Photonenergie	nanôgiây - Nanosekunde
năng lượng giới hạn - Grenzenergie	nanômét - Nanometer
năng lượng hóa học - chemische Energie	nồng độ khối lượng - Massenkonzentration
năng lượng hoạt hóa - Aktivierungsenergie	nồng độ phân tử gam - Molarität
năng lượng ion hóa - Ionisationsenergie	nồng độ thích hợp - optimale Konzentration
năng lượng kích thích - Anregungsenergie	nồng độ - Konzentration
năng lượng liên kết - Bindungsenergie	nồng tích tồng cộng - Gesamtkonzentration
năng lượng lượng tử - Quantenenergie	nóng - thermisch
năng lượng nghỉ - Ruheenergie	Nêpe - Neper
năng lượng nhiệt - Wärmeenergie	natri - Natrium
năng lượng phân ly - Dissoziationsenergie	n-chiều - n-dimensional
năng lượng phản ứng - Reaktionsenergie	nỗi - Ursache, Verhältnis
năng lượng quay - Rotationsenergie	nén được - kompressibel
năng lượng riêng - Eigenenergie	nén - komprimieren
năng lượng từ - magnetische Energie	nét kè - linear, linienförmig
năng lượng toàn phần - Gesamtenergie	nét mặt nhìn nghiêng - Umriss
năng lượng trung bình - durchschnittliche Energie	nở ra - dehnen
năng lượng tự do - freie Energie	nối dài - verlängern
năng lượng vũ trụ - kosmische Energie	nội dung tổng quát - Rechenaufgabe
năng lượng - energetisch, Energie	nội dung - Inhalt, intransitiv
năng lực phóng xạ - Radioaktivität	nối lại - vereinigen
năng lực - Befähigung, Fähigkeit	nội suy - interpolieren
năng suất phân giải - Auflösungsvermögen	nội tiếp - einbeschreiben
năng suất tỏa nhiệt - Heizwert, Wärmeleistung	nối tiếp - hintereinander, unverzweigt
nôniút - Nonius	nối - kuppeln, verbinden, verbunden
nằm đối diện - gegenüberliegen, gegenüberliegend	neon - Neon
nằm đối xứng với - symmetrisch liegen zu	nấu chảy - schmelzen
nằm cách nhau - auseinanderliegen	ngôi sao năm cánh - Pentagramm
nằm cạnh vào - anliegen an	ngôi sao - Stern
nằm cạnh - anliegen, anliegend	ngôn ngữ - Sprache
nằm ở trang - auf der Seite liegen	ngữ nghĩa học - Semantik
nằm ngang - waagerecht	ngân hà - Galaxis, Milchstraße
nằm - strecken	ngàn - tausend
nâng lên lũy thừa bậc - potenzieren mit	ngành du hành vũ trụ - Astronautik, Raumfahrt
nâng lên lũy thừa - potenzieren	ngành hậu cần - Logistik
nâng lên - heben	ngày chủ nhật - Sonntag
nơi cao - Höhe	ngày giờ - Datum, Jahreszahl
nơi kín đáo - Ecke	ngày thứ bảy - Sonnabend, Samstag
nơi tiếp xúc - Berührungsstelle	ngày thứ ba - Dienstag
nơtrinô - Neutrino	ngày thứ bốn - Mittwoch
nơtron - Neutron	ngày thứ hai - Montag
nào đó - etwas, irgendein	ngày thứ năm - Donnerstag
nắn thẳng - gleichrichten	ngày thứ sáu - Freitag
nạp điện - laden	ngày - Tag
na trận zéro - Nullmatrix	ngả xuống - hängen
nó - es	ngãy tnáng - Datum
nabla - Nabla	ngắm - markieren
nặng - schwer	ngắn - kurz
nói chung - meistens	ngọc phu - Bildhauer (Sternbild)
nói trước - vorhersagen	ngón chân - digital
nơi - Ort	ngón tay trỏ - Index
nam châm điện - Elektromagnet, elektromagnetisch	ngón tay - Finger
nam châm - Magnet	ngọn - Scheitel, Spitz
nam cực - Oktant (Sternbild)	ngõng trực quay - Drehzentrum
nam miện - Südliche Krone (Sternbild)	ngang - gleich, hindurch, kreuzweise, quer
nam ngư - Südlicher Fisch (Sternbild)	người cộng - Addierer
nam tam giác - Südliches Dreieck (Sternbild)	người đo ruộng đất - Geometer
	người cô lập - Isolator, Nichtleiter
	người cộng - Addierwerk

người chia - Teiler	ngược chiều kim đồng hồ - entgegen dem Uhrzeigersinn, Gegenzeigersinn
người chỉ huy - Stromleiter	ngược chiều - entgegengesetzte Richtung
người ghi - Markierung	ngược lại bằng - entgegengesetzt gleich
người khởi đầu - Ausgangspunkt	ngược lại - invers, invertiert, umgekehrt
người lái xe tải - Fuhrmann (Sternbild)	ngược - invers, reziprok, umgekehrt, umkehren
người lái xe - Leiter	ngưng tụ - kondensieren
người lùn - Zwerg	ngũ giác lõm - konkaves Fünfeck
người máy - Roboter	ngũ giác - Fünfeck
người nào - jeder	ngoài ra - auf der anderen Seite
người ngu dại - Simplex	ngoài - äußerer, außerhalb
người quá quắc - Grenzwert	ngoại động từ - transitiv
người sinh ra - Generator	ngoại sinh - exogen
người thống trị - Lineal	ngoại suy - extrapolieren
người theo - Nachfolger	ngoại tý - extrem
người thứ chín - Neuntel	ngoại vi - Peripherie, Umfang
người thứ một trăm - Hundertstel	ngon - gut
người thứ năm - Fünftel	ngừng lại - beenden
người trình bày - Exponent	ngự phu - Fuhrmann (Sternbild)
người trung gian - Mittel	nguồn điểm - Punktquelle
người tích luỹ - Akkumulator	nguồn gốc căn bản - Radikal
người tính - Rechenmaschine	nguồn gốc - Grundzahlen
người về nhì - Sekunde	nguồn hỗ trợ - Hilfsquelle
ngầm - implizit	nguồn phát sáng - Strahlungsquelle
ngẫu cực - Dipol	nguồn sáng - Lichtquelle
ngẫu nhiên - zufällig	nguồn sai số - Fehlerquelle
nghìn tỷ tỷ - Trilliarde	nguồn - Quelle
nghìn tỷ - Billion	nguyên bản - Original, Urbild
nghìn - Tausend, tausend	nguyên do - Ursache
nghiêm khắc - streng	nguyên lý đảo nghịch - Umkehrbarkeitsprinzip
nghiêng - neigen	nguyên lý đối ngẫu - Dualitätsprinzip
nghiệm đặc trưng - charakteristische Wurzel	nguyên lý đếm căn bản - fundamentales Zählprinzip
nghiệm đầy đủ - vollständige Lösung	nguyên lý bất định Heisenberg - Heisenbergsche Unbestimmtheitsrelation
nghiệm bằng đồ thị - grafische Lösung	nguyên lý bất định - Unbestimmtheitsrelation
nghiệm bằng số - numerische Lösung	nguyên lý biến phân - Variationsprinzip
nghiệm bội - mehrfache Wurzel	nguyên lý chồng chất - Superpositionsprinzip
nghiệm cơ bản - elementare Lösung	nguyên lý cưỡng bức tối thiểu - Prinzip des kleinsten Zwangs
nghiệm của một phương trình - Lösung einer Gleichung, Wurzel einer Gleichung	nguyên lý của Pauli - Pauli-Prinzip
nghiệm hình học - geometrische Lösung	nguyên lý hội tụ - Konvergenzprinzip
nghiệm hình thức - formale Lösung	nguyên lý quy nạp - Induktionsprinzip
nghiệm phức - komplexe Wurzel	nguyên lý tác dụng tối thiểu - Prinzip der kleinsten Wirkung
nghiệm riêng - partikuläre Lösung, Teillösung	nguyên lý tác dụng - Aktionsprinzip
nghiệm Schwarzschild - Schwarzschild-Lösung	nguyên lý tính tương đối - Relativitätsprinzip
nghiệm số của hệ phương trình - Lösung eines Gleichungssystems	nguyên lý - Prinzip
nghiệm số ngoại lai - besondere Lösung	nguyên nhân - kausal, Kausalität
nghiệm số - Lösung, Nullstelle	nguyên tắc cơ bản - Grundprinzip
nghiệm tổng quát của phương trình vi phân - allgemeine Lösung der Differenzialgleichung	nguyên tắc chung chung - Allgemeinheit
nghiệm tổng quát - allgemeine Lösung	nguyên tắc dòng ngược - Gegenprinzip
nghiệm tầm thường - triviale Lösung	nguyên tắc phản tác dụng - Gegenwirkungsprinzip
nghiệm - Lösung	nguyên tắc tương ứng - Korrespondenzprinzip
nghề hàng hải - Nautik	nguyên tắc thứ tự - Ordnungsprinzip
nghi ngờ - übrigbleiben	nguyên tắc vĩnh cửu - Permanenzprinzip
nghịch lý về Grand Hotel của Hilbert - Hilberts Hotel	nguyên tắc - Regel
nghịch đảo được - umkehrbar	nguyên tố ban đầu - Ausgangselement
nghịch đảo mỗi tương quan - Umkehrung einer Relation	nguyên tố ở nhóm chính - Hauptgruppenelement
nghịch đảo - Reziprokes	nguyên tố nhóm phụ - Nebengruppenelement
nghịch ảnh - Urbild	nguyên tố phóng xạ - radioaktives Element
nghịch lý - paradox, Paradoxon	

nguyên tố - chemisches Element, Element
nguyên thủy - primär
nguyên tử ion hóa - ionisiertes Atom
nguyên tử lượng - Atommasse
nguyên tử trung hòa - neutrales Atom
nguyên tử - Atom
nguyên tử - atomar
nguyên vẹn - unberührt
nguyên - Original
nguyệt thực - Mondfinsternis
như cũ - unverändert
như máy - maschinell
nhánh của đường hipebôn - Hyperbelast
nhát cắt - Schnitt
nhôm - Aluminium
nhìn nổi - dreidimensional, räumlich
nhìn quan sát - beobachten
nhìn thấy được - sichtbar, visuell
nhìn từ một bên - Seitenansicht
nhìn từ sau - Hinteransicht
những đường thẳng đồng quy - sich schneidende Linien
những nguyên lý - Euklids Elemente
những thứ cần dùng - Notwendigkeit
nhân ai cập - ägyptische Multiplikation
nhân ba - verdreifachen
nhân bốn - vervierfachen
nhân gian - Himmelsrichtung
nhân lên - multiplizieren, vervielfältigen
nhân mã - Schütze (Sternbild)
nhân tạo - künstlich
nhân tố - Faktor
nhân tử - Multiplikator
nhân với không - Nullprodukt
nhân - multiplikativ, multiplizieren
nhà bảo tàng - Museum
nhà du hành vũ trụ - Kosmonaut
nhà thiên văn học - Astronom
nhà toán học - Mathematiker
nhà vật lý học - Physiker
nhẵn - glatt
nhạt - Licht
nhỏ hơn - kleiner als
nhỏ - klein
nhóm đơn nguyên - unitäre Gruppe
nhóm đẳng điều hòa - äquiharmonische Gruppe
nhóm đẳng dạng - äquiiforme Gruppe
nhóm đại số - algebraische Gruppe
nhóm đồng điều - homologe Gruppe
nhóm đồng dư - kongruente Gruppe
nhóm đồng nhất - identische Gruppe
nhóm đối xứng - symmetrische Gruppe
nhóm điều hòa - harmonische Gruppe
nhóm Aben - abelsche Gruppe
nhóm Acsimet - archimedisch geordnete Gruppe
nhóm afin - affine Gruppe
nhóm ba - Triade
nhóm các phép biến đổi - Transformationsgruppe
nhóm cộng tuyến - kollineare Gruppe
nhóm cộng tính - additive Gruppe
nhóm chính - Hauptgruppe
nhóm Hamintôn - Hamiltonsche Gruppe

nhóm hoán vị - kommutative Gruppe, Permutationsgruppe
nhóm hữu hạn - endliche Gruppe
nhóm không tuần hoàn - aperiodische Gruppe
nhóm Li - Liesche Gruppe
nhóm liên hợp - konjugierte Gruppe
nhóm liên tục - kontinuierliche Gruppe
nhóm Lie - Lie-Gruppe
nhóm mũ - Exponentialgruppe
nhóm nguyên thủy - primitive Gruppe
nhám nhở - regelwidrig
nhóm phụ - Nebengruppe
nhóm rời rạc - diskontinuierliche Gruppe
nhóm tôpô - topologische Gruppe
nhóm thay phiên - alternierende Gruppe
nhóm trực giao - orthogonale Gruppe
nhóm vi phân - Differenzialgruppe
nhóm xíclic - zyklische Gruppe
nhóm - Gruppe
nhọn - spitz
nhợt - Sieden
nhầm - falsch, unrichtig
nhận được từ - herleiten
nhận được - erkennbar
nhận diện Euler - Euler-Identität
nhận thức - Erkenntnis
nhận vào - einhalten
nhập nhằng - doppelsinnig
nhập vào hàng - einreihen
nhất lớn - maximal
nhật thực - Sonnenfinsternis
nhật xạ ký - Heliograph
nhất - erster
nhiệt đồng đặc - Erstarrungswärme
nhiệt độ đồng đặc - Erstarrungstemperatur
nhiệt độ ban đầu - Anfangstemperatur
nhiệt độ cuối cùng - Endtemperatur
nhiệt độ hỗn hợp - Mischungstemperatur
nhiệt độ kenvin - Kelvintemperatur
nhiệt độ nóng chảy - Schmelztemperatur
nhiệt độ sôi - Siedetemperatur
nhiệt độ thường - Normaltemperatur
nhiệt độ tới hạn - kritische Temperatur
nhiệt độ trung bình - Durchschnittstemperatur
nhiệt độ tuyệt đối - absolute Temperatur
nhiệt độ - Temperatur
nhiệt động học - Thermodynamik
nhiệt động lực học - Thermodynamik
nhiệt động - thermodynamisch
nhiệt đới - tropisch
nhiệt học - Wärmelehre
nhiệt kế bách phân - Celsius-Thermometer
nhiệt kế Xenxiut - Celsius-Thermometer
nhiệt kế - Thermometer
nhiệt năng học - Kalorik
nhiệt nóng chảy - Schmelzwärme
nhiệt phản ứng - Reaktionsenthalpie
nhiệt - kalorisch, thermisch, Wärme
nhiều đường - mehrwegig
nhiều bậc - mehrstufig
nhiều chữ số - vielstellig
nhiều chiều - mehrdimensional

nhiều lần - vielfach	nửa tòng các biên trị - Halbabstand
nhiều loạn ngẫu nhiên - zufällige Störung	nửa tự động - halbautomatisch
nhiều loạn vô cùng nhỏ - infinitesimale Störung	nửa vành - Halbring
nhiều màu - mehrfarbig	nửa - halb, Hälfte
nhiều nghĩa - vieldeutig	nền tảng - Fundament, Basis, grundlegend
nhiều số - Vielzahl	nút chân chính - echter Knoten
nhiều vô hạn - unendlich viele	nút lùi - absteigender Knoten
nhiều xạ - beugen	nút phi chính - unechter Knoten
nhiều ý nghĩa - bedeutend	nút tiến - aufsteigender Knoten
nhiều - mehrfach, zahlreich	nút vô hạn - endlose Schleife
nhưng - aber, nur, jedoch	nút - Schleife, Seemeile
nhiều nguyên - binär, dyadisch	nếu A thì B - wenn A dann B
nhiều thức - Binom, binomial	nếu thì - wenn dann
nhiều liệu - Abbildung, Anwendung	nếu - falls, wenn
nhiều vây - ähnlich	nu - ny
nước chiếu tướng - Matt (Schach)	nucléon - Nukleon
niken - Nickel	ny lông - plastisch
niobi - Niob	o ngắn - omikron
nhiều thức hệ số góc điểm chẵn của đường thẳng -	oát - Watt
Punkt-Anstiegsform einer Geraden	oát-giây - Wattsekunde
nitơ - Stickstoff	oát-giờ - Wattstunde
Niutơn - Newton	oang oang - gerundet
nửa đêm - Mitternacht	octan - Oktant
nửa đường tròn - Halbkreis	ohm - Ohm
nửa chu kỳ - Halbperiode	Ole - Euler
nửa cứng - halbstarr	Om - Ohm
nửa mô đun - Halbmodul	oxi - Sauerstoff
nửa ma trận - Halbmatrix	oxyt - Oxid
nửa mặt phẳng Kín - abgeschlossene Halbebene	ô mạng ba xiên đơn - trikline Zelle
nửa mặt phẳng - Halbebene	ô mạng bốn phương đơn giản - tetragonale Zelle
nửa métric - halbmetrisch	ô mạng hệ thoi - rhomboederzentrierte Zelle
nửa nhóm đơn nguyên - unitäre Halbgruppe	ô mạng tâm khối - raumzentrierte Zelle
nửa nhóm đẳng điều hòa - äquiharmonische	ô mạng tâm mặt - flächenzentrierte Zelle
Halbgruppe	ô mạng - Zelle
nửa nhóm đẳng dạng - äquiforme Halbgruppe	ô nha - Rabe (Sternbild)
nửa nhóm đại số - algebraische Halbgruppe	ôm kế - Ohmmeter
nửa nhóm đồng điều - homologe Halbgruppe	ôm - Ohm
nửa nhóm đồng dư - kongruente Halbgruppe	ôvan - oval
nửa nhóm đồng nhất - identische Halbgruppe	ôxy - Sauerstoff
nửa nhóm đối xứng - symmetrische Halbgruppe	ôclit - Euklid
nửa nhóm điều hòa - harmonische Halbgruppe	ơi - ja
nửa nhóm Aben - abelsche Halbgruppe	ôstet - Oersted
nửa nhóm Acsimet - archimedisch geordnete	ổ mắt - Bahn, Orbit, Kreisbahn, Umlauf
Halbgruppe	ổ định - stabil
nửa nhóm afin - affine Halbgruppe	ở điểm cao nhất - vertikal, senkrecht
nửa nhóm cộng tuyến - kollineare Halbgruppe	ở bên - parallel
nửa nhóm cộng tính - additive Halbgruppe	ở chân trời - horizontal
nửa nhóm hoán vị - kommutative Halbgruppe	ở chỗ bên cạnh - in der Nähe
nửa nhóm không tuần hoàn - aperiodische	ở dưới - unten
Halbgruppe	ở giữa - dazwischen, inmitten, Verbindungs-, Median
nửa nhóm Li - Liesche Halbgruppe	ở lưng - rückseitig
nửa nhóm liên hợp - konjugierte Halbgruppe	ở mức độ lớn - gröttesteils
nửa nhóm liên tục - kontinuierliche Halbgruppe	ở ngoài - außen, extern
nửa nhóm nguyên thủy - primitive Halbgruppe	ở nước ngoài - draußen
nửa nhóm rời rạc - diskontinuierliche Halbgruppe	ở thế quay được - drehbar gelagert sein
nửa nhóm tôpô - topologische Halbgruppe	ở trên - aufwärts, hinauf, oberhalb
nửa nhóm thay phiên - alternierende Halbgruppe	ở trong - innen, innerhalb
nửa nhóm trực giao - orthogonale Halbgruppe	ở tít đẳng đầu - extrem, hochgradig
nửa nhóm vi phân - Differenzialhalbgruppe	ở về một phía - einseitig
nửa nhóm xíclic - zyklische Halbgruppe	ở vị trí - in der Lage sein
nửa nhóm - Halbgruppe	ở xung quanh - Umgebungs-
nửa sóng - Halbwelle	

ống đo - Messzylinder	phân giác - halbieren
ống bọt nước - Niveau, Schwellwert	phân hình - meromorph
ống dẫn sóng - Hohlleiter	phân kỳ - divergent
ống nhòm - Fernglas	phân loại - klassifizieren, sortieren
ống - Rohr	phân ly - dissoziieren
pôzitron - Positron	phân phôi Cauchy - Cauchy-Verteilung
p-adic - p-adisch	phân phôi Gauss - Gauß-Verteilung
pacsec - Parsek	phân phôi - aufstellen, distributiv, verteilen
paläng sai động - Differenzialflaschenzug	phân rã theo số mũ - exponentielles Abklingen
paläng - Flaschenzug	phân số đại số - algebraischer Bruch
paladi - Palladium	phân số đồng dạng - ähnliche Brüche
paraboloid elliptic - elliptisches Paraboloid	phân số chưa tối giản - unechter Bruch
paraboloid hiperbolic - hyperbolisches Paraboloid	phân số gốc - Stammbruch
paraboloid tròn quay - Rotationsparaboloid	phân số không đồng dạng - verschiedene Brüche
paraboloid - Paraboloid	phân số khuyết thiếu - Partialbruch
parabol bậc ba - kubische Parabel	phân số liên tục - Kettenbruch
parabol bậc cao - Parabel höherer Ordnung	phân số phức - komplexer Bruch
parabol bậc hai - quadratische Parabel	phân số tương đương - äquivalente Brüche
parabol chuẩn - Normalparabel	phân số thường - gemeiner Bruch
parabol ném - Wurfparabel	phân số thập phân - Dezimalbruch, Dezimale
parabol - Parabel, parabolisch	phân số - Bruch, Mantisse, gebrochen, Bruchform
parabolic - parabolisch	phân tách ra - aufspalten
pascal - Pascal	phân thức đơn giản - Partialbruch
pêta - Peta-	phân tử gam - Grammmolekül, molar
pétamét - Petameter	phân tử - Molekül, molekular
pháp tuyến của mặt đầu sóng - Wellennormale	phân tích được - zerlegbar
pháp tuyến của một đường cong - Kurvennormale	phân tích điều hòa - harmonische Analyse
pháp tuyến của một mặt - Flächennormale	phân tích định lượng - Maßanalyse, quantitative Analyse
pháp tuyến - Normalgerade	phân tích định tính - qualitative Analyse
phát đi - senden	phân tích bằng đo phóng xạ - radiometrische Analyse
phát biểu đảo - Inverses	phân tích Fourier - Fourier-Analyse
phát biểu có điều kiện dạng if-then - Wenn-dann-Aussage	phân tích gần đúng - angenäherte Analyse
phát biểu có điều kiện - bedingte Aussage	phân tích hóa học - chemische Analyse
phát biểu phức hợp - Aussagenverbindung	phân tích hồi qui - Regressionsanalyse
phát biểu quy tắc - eine Regel aufstellen	phân tích nhân tử - Teilermenge
phát biểu - Aussage	phân tích quang phổ - Spektralanalyse
phát biểu - aussagen	phân tích thống kê - statistische Analyse
phát hiện - ermitteln	phân tích thứ nguyên - Dimensionsanalyse
phát ra - emittieren	phân tích thể tích - Volumetrie
phát tia ra - ausstrahlen	phân tích trọng lượng - gravimetrisch
phát triển - ausklammern, ausmultiplizieren	phân tích - abtrennen, analysieren, analytisch, auflösen
phương tiệm cận - Asymptotenrichtung	phân vị - Perzentil
photon - Photon	phân - Molekül
phân đôi - halbiert	phương hướng trời - Himmelsrichtung
phân điểm - Tagundnachtgleiche	phương hướng - Orientierung
phân anh - Inch	phương hướng - Trend
phân bố chính tắc - Normalverteilung	phương pháp ánh xạ - Abbildungsmethode
phân bố lệch nhau - schiefe Verteilung	phương pháp đồ giải - Nomographie
phân bố tần số - Häufigkeitsverteilung	phương pháp đồ thị - grafische Methode
phân biệt được - unterscheidbar	phương pháp đặt sai - Regula falsi
phân biệt giữa - unterscheiden zwischen	phương pháp đo - Messverfahren
phân biệt lẫn nhau trong - voneinander unterscheiden in	phương pháp định đề - postulierende Methode
phân biệt - differenzieren, ableiten, unterscheiden	phương pháp định vị crut - Kreuzpeilung
phân chia đôi - Hälften	phương pháp bằng mắt thường - visuelle Methode
phân chia được - teilbar	phương pháp bình phương bé nhất - Methode des kleinsten Quadrates
phân chia điều hòa được - harmonisch teilbar	phương pháp biến phân - Variationsmethode
phân chia - abspalten, einteilen	
phân cực - polarisieren	

phương pháp cát tuyến - Sekantenmethode
phương pháp chiếu - Projektionsmethode
phương pháp chứng minh - Nachweismethode
phương pháp dùng góc phụ - Hilfswinkelmethode
phương pháp gần đúng - Approximationsmethode, Näherungsmethode
phương pháp giải tích - analytische Methode
phương pháp giải - Lösungsverfahren
phương pháp khử bỏ - Eliminierungsverfahren
phương pháp khử - Eliminationsmethode
phương pháp Monte Carlo - Monte-Carlo-Methode
phương pháp ngữ nghĩa - semantische Methode
phương pháp nhân tử - Multiplikatorverfahren
phương pháp phân chia - Teilungsverfahren
phương pháp phân tích - Analysenmethode
phương pháp phần tử hữu hạn - Finite-Elemente-Methode
phương pháp quy nạp - Induktionsmethode, induktive Methode
phương pháp so sánh hệ số - Methode des Koeffizientenvergleichs
phương pháp so sánh - vergleichende Methode
phương pháp suy diễn - deduktive Methode
phương pháp tháp - Turmverfahren
phương pháp thay thế - Substitutionsmethode
phương pháp thống kê - statistische Methode
phương pháp thực nghiệm - experimentelle Methode
phương pháp tiên đề - axiomatische Methode
phương pháp tuyệt đối - absolute Methode
phương pháp vi phân - differentielle Methode, infinitesimale Methode
phương pháp xác suất cực đại - Methode der maximalen Wahrscheinlichkeiten
phương pháp xạ ảnh - projektive Methode
phương pháp xung kích - ballistische Methode
phương pháp - Methode, Verfahren
phương pháp lặp - Iterationsmethode
phương sai - Dispersion, Varianz
phương tiện - Hilfsmittel, Mittel, Mittelwert
phương trình ánh xạ - Abbildungsgleichung
phương trình Đécac - kartesische Gleichung
phương trình đại lượng - Größengleichung
phương trình đại số - algebraische Gleichung
phương trình đa bước - Mehrschrittgleichung
phương trình đặc trưng - charakteristische Gleichung
phương trình đồng nhất - identische Gleichung
phương trình đường cong - Kurvengleichung
phương trình đường tròn trên mặt phẳng tọa độ - Kreisgleichung in der Ebene, Kreisgleichung in der Koordinatenebene
phương trình đg góc - goniometrische Gleichung
phương trình điều kiện - Bedingungsgleichung
phương trình đỉnh - Scheitelgleichung
phương trình định thức - Determinantengleichung
phương trình Aben - abelsche Gleichung
phương trình afin - affine Gleichung
phương trình ban đầu - Ausgangsgleichung
phương trình bộ phận - Teilgleichung

phương trình bậc ba - kubische Gleichung
phương trình bậc bốn - Gleichung vierten Grades
phương trình bậc cao - Gleichung höheren Grades
phương trình bậc hai - quadratische Gleichung
phương trình bậc nhất - lineare Gleichung
phương trình bất biến - invariante Gleichung
phương trình biến đổi - Transformationsgleichung
phương trình biến phân - Variationsgleichung
phương trình căn thức - Wurzelgleichung
phương trình cơ sở - Grundgleichung
phương trình chuyển động - Bewegungsgleichung
phương trình chính tắc - kanonische Gleichungen
phương trình cực - Polargleichung
phương trình dao động - Schwingungsgleichung
phương trình dẫn xuất - abgeleitete Gleichung
phương trình elliptic - Ellipsengleichung
phương trình Gauxo - Gaußsche Gleichung
phương trình giải tích - analytische Gleichung
phương trình hữu tỉ - rationale Gleichung
phương trình hàm - Funktionsgleichung
phương trình hóa học - chemische Gleichung
phương trình hướng của điểm - Punktrichtungsgleichung
phương trình hiện - explizite Gleichung
phương trình Keple - Kepler-Gleichung
phương trình không khả quy - irreduzible Gleichung
phương trình khuếch tán - Diffusionsgleichung
phương trình lôgarit - logarithmische Gleichung
phương trình Lagrăng - Lagrange-Gleichung
phương trình liên tục - Kontinuitätsgleichung
phương trình lượng giác - trigonometrische Gleichung
phương trình logarit - Logarithmengleichung
phương trình ma trận - Matrixgleichung
phương trình mũ - Exponentialgleichung
phương trình Mocxoen - Maxwellsche Gleichungen
phương trình nguyên dạng - Bruttogleichung
phương trình nhiệt động - thermodynamische Gleichung
phương trình nhị thức - Binomialgleichung
phương trình phân số - Bruchgleichung
phương trình phản ứng - Reaktionsgleichung
phương trình phụ trợ - Hilfsgleichung
phương trình quỹ đạo - Bahngleichung
phương trình rút gọn đặc trưng - reduzierte charakteristische Gleichung
phương trình sóng - Wellengleichung
phương trình Schrodinger - Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung
phương trình siêu việt - transzendenten Gleichung
phương trình tương đương - äquivalente Gleichung
phương trình tổng hợp - Gesamtgleichung
phương trình tổng quát - allgemeine Gleichung
phương trình theo kinh nghiệm - empirische Gleichung
phương trình thấu kính - Linsengleichung
phương trình thức Bernoulli - Bernoullische Gleichung

phương trình thực nghiệm - experimentelle Gleichung
phương trình thuận nghịch - reziproke Gleichung
phương trình tiếp tuyến - Tangentengleichung
phương trình toán học - mathematische Gleichung
phương trình toán tử - Operatoren gleichung
phương trình trạng thái - Zustandsgleichung
phương trình trường Einstein - Einsteinsche Feldgleichung
phương trình trùng phương - biquadratische Gleichung
phương trình trung điểm - Mittelpunktsgleichung
phương trình tỷ lệ - Verhältnisgleichung
phương trình tích phân liên đới - zugeordnete Integralgleichung
phương trình tích phân tuyến tính - lineare Integralgleichung
phương trình tích phân - Integralgleichung
phương trình vô định - diophantische Gleichung
phương trình véctơ - Vektorgleichung
phương trình vi phân Aben - abelsche Differenzialgleichung
phương trình vi phân cấp một - Differenzialgleichung 1. Ordnung
phương trình vi phân chính tắc - kanonische Differenzialgleichung
phương trình vi phân Hermite - Hermitesche Differenzialgleichung
phương trình vi phân không thuần nhất - nichthomogene Differenzialgleichung
phương trình vi phân phi tuyến tính - nichtlineare Differenzialgleichung
phương trình vi phân riêng đặc trưng - charakteristische partielle Differenzialgleichung
phương trình vi phân riêng loại hibebon - hyperbolische partielle Differenzialgleichung
phương trình vi phân riêng tuyến tính - lineare partielle Differenzialgleichung
phương trình vi phân riêng - partielle Differenzialgleichung
phương trình vi phân sóng - Wellendifferenzialgleichung
phương trình vi phân siêu bội - hypergeometrische Differenzialgleichung
phương trình vi phân thức Bernoulli - Bernoullische Differenzialgleichung
phương trình vi phân thuần nhất - homogene Differenzialgleichung
phương trình vi phân thuận nghịch - reziproke Differenzialgleichung
phương trình vi phân tựa tuyến tính - quasi-lineare Differenzialgleichung
phương trình vi phân tuyến tính - lineare Differenzialgleichung
phương trình vi phân - Differenzialgleichung
phương trình xác định - Bestimmungsgleichung, Definitionsgleichung
phương trình xấp xỉ - Approximationsgleichung
phương trình xíclic - zyklische Gleichung
phương trình - Gleichung
phương - Himmelsrichtung, Sinn

phải tìm - gesucht
phải - Aufgabe, Gerade
phản ánh - widerspiegeln
phản đối xứng - antisymmetrisch
phản đề - Antithese
phản ảnh - Spiegelung
phản biến - kontravariant
phản chiếu - reflektieren
phản giao hoán - nichtkommutativ
phản hạt - Antiteilchen
phản lực - Reaktion
phản ứng ôxy hóa khử - Redoxreaktion
phản ứng cân bằng - Gleichgewichtsreaktion
phản ứng dây chuyền - Kettenreaktion
phản ứng hóa học - chemische Reaktion
phản ứng không thuận nghịch - nichtumkehrbare Reaktion
phản ứng nhiệt hạch - Fusion
phản ứng phát nhiệt - exotherme Reaktion
phản ứng thu nhiệt - endotherme Reaktion
phản ứng thuận nghịch - umkehrbare Reaktion
phản ứng thuận - Hinreaktion
phản ứng trung hòa - neutrale Reaktion, Neutralisationsreaktion
phản song song - antiparallel
phản tác dụng - Gegenreaktion, Gegenwirkung
phản thân - reflexiv
phản ví dụ - Gegenbeispiel
phẳng - eben, flach, plan
phẳng phiu - gleich
phạm vi đo - Messbereich
phạm vi ứng dụng - Anwendungsbereich
phạm vi - Bereich, Umfang
phổ của một hàm - Spektrum einer Funktion
phổ khả kiến - sichtbares Spektrum
phổ liên tục - kontinuierliches Spektrum
phổ mặt trời - Sonnenspektrum
phổ nhiễu xạ - Beugungsspektrum
phổ tán sắc - Dispersionsspektrum
phổ vạch - Linienspektrum
pha - Phase
phổ dụng - universal
phổ học - Spektroskopie
phổ thông - universell
phóng điện - entladen
phản đặc tính - Charakteristik
phản đầu - Anfang, Beginn, Ursprung
phản đoạn - fraktioniert
phản định trị - Mantisse
phản ảo của một số phức - Imaginärteil einer komplexen Zahl
phản ảo - Imaginärteil
phản bên trong của góc - Winkelinneres
phản bên - Seitenlinie
phản bù của A - Komplementmenge von A
phản bù - komplement, Komplement, Komplementmenge
phản còn lại - Restbetrag
phản cuối - Endabschnitt
phản dư - Überschuss
phản dưới cùng - Boden, Grund
phản dưới - Unterteil

phần hồi lưu - Rücklauf	phép đếm - Aufzählung
phần liên hợp - Adjunkte	phép biến đổi hình vẽ - Ausdehnung
phần lớn - Mehrheit	phép biến đổi toàn đẳng - Kongruenzabbildung
phần mẫu bị giảm - reduzierter Stichprobenraum	phép biến đổi - Reflexion, Transformation
phần nhỏ - Bruchteil, Mantisze	phép biến đổi afin - affine Transformation, Affinität
phần phân số - Bruchteil	phép biến đổi công tuyến - kollineare Transformation
phần phụ - Zusatz	phép biến đổi Galilê - Galilei-Transformation
phần sai - Fehleranteil	phép biến đổi Laplat - Laplace-Transformation
phần số dư của chuỗi - Restglied einer Reihe	phép biến đổi song hữu tỉ - birationale Transformation
phần số dư - Restglied	phép biến đổi tọa độ - Koordinatentransformation
phần thực - Realteil	phép biến đổi toàn đẳng - kongruente Transformation
phần tiếp xúc - Berührende	phép biến đổi - Transformation, Umwandlung
phần tử đại số - algebraisches Element	phép biểu diễn đồ thị - grafische Darstellung
phần tử đồng nhất - identisches Element	phép biểu diễn dè đặt - diskrete Darstellung
phần tử của ma trận - Element einer Matrix	phép biểu diễn giải tích - analytische Darstellung
phần tử của một tập hợp - Element einer Menge	phép biểu diễn hình học - geometrische Darstellung
phần tử ngay trước - unmittelbarer Vorgänger	phép biểu diễn hữu tỷ - rationale Darstellung
phần tử nghịch đảo - inverses Element	phép biểu diễn không khả quy - irreduzible Darstellung
phần tử trước - Vorgänger	phép biểu diễn ma trận - Matrixdarstellung
phần tử trung gian - Zwischenglied	phép biểu diễn một nhóm - Darstellung einer Gruppe
phần tử - Element	phép biểu diễn một nửa nhóm - Darstellung einer Halbgruppe
phần trăm giảm - prozentuale Abnahme	phép biểu diễn nhị thức - binäre Darstellung
phần trăm khối lượng - Massenprozent	phép biểu diễn sơ đồ - zeichnerische Darstellung
phần trăm tăng - prozentuale Zunahme	phép biểu diễn tương đương - äquivalente Darstellung
phép trăm thay đổi - prozentuale Änderung	phép biểu diễn - Darstellung
phép trăm thể tích - Volumenprozent	phép cầu phương Hermite - Hermite-Quadratur
phép trăm - Prozent, prozentual, Prozentform	phép cầu phương một hình tròn - Quadratur des Kreises
phép trên - Oberteil	phép cầu phương - Quadratur
phép - Fraktion, Teil, Abschnitt, Teilmenge, Glied, Portion	phép cộng đại số - algebraische Addition
phép ánh xạ gương - Spiegelbild	phép cộng các số phức - Addition komplexer Zahlen
phép đánh giá bậc - Rangabschätzung	phép cộng số học - arithmetische Addition
phép đánh giá sai số - Fehlerabschätzung	phép cộng tuyến - Kollineation
phép đẳng cự - Isometrie	phép cộng - Addition, Zusammensetzung
phép đồng cấu - Homomorphismus	phép chia đa thức - Partialdivision
phép đồng luân - Homotopie	phép chia - Division, Teilung
phép đồng nhất - Identifizierung	phép chiếu đẳng metric - isometrische Projektion
phép đồng phôi - Homeomorphismus, Homöomorphismus	phép chiếu bảo giác - konforme Projektion
phép đối chơi - Gegenthese	phép chiếu cách đều - äquidistante Projektion
phép đối hợp đối xứng - symmetrische Involution	phép chiếu chính - Hauptansicht
phép đối hợp bậc hai - quadratische Involution	phép chiếu cùng góc - winkeltreue Projektion
phép đối hợp cấp cao - Involution höherer Ordnung	phép chiếu lên hai mặt - Zweitafelprojektion
phép đối hợp elliptic - elliptische Involution	phép chiếu lên một mặt - Eintafelprojektion
phép đối hợp hiperbolic - hyperbolische Involution	phép chiếu phụ - Hilfsansicht
phép đối hợp tâm - zentrale Involution	phép chiếu song song - parallele Projektion, Parallelprojektion
phép đối hợp trực giao - orthogonale Involution	phép chiếu trực giao - orthogonale Projektion
phép đối hợp tuần hoàn - zyklische Involution	phép chiếu vuông góc lên một mặt - senkrechte Eintafelprojektion
phép đối hợp tuyến tính - lineare Involution	phép chiếu xiên góc - schiefwinklige Projektion
phép đối hợp - Involution	phép chiếu xuyên tâm - Zentralprojektion
phép đối xứng - Korrelation	
phép đối xứng qua tâm - Zentalsymmetrie	
phép đối xứng trực - Axialsymmetrie	
phép đối xứng - Abbildung, Symmetrie	
phép đo diện tích - Planimetrie	
phép đo góc - Goniometrie	
phép đo phóng xạ - Radiometrie	
phép đệ quy - Rekursion	
phép đo riêng lẻ - Einzelmessung	
phép đo vẽ địa hình - Topografie	
phép đo - Messung	

phép chiếu - Ansicht, Projektion
phép chứng minh gián tiếp - indirekter Beweis
phép chứng minh giải tích - analytischer Beweis
phép chứng minh một cách hình thức - formaler Beweis
phép chứng minh theo tọa độ - Koordinatenbeweis
phép chứng minh trực tiếp - direkter Beweis
phép chứng minh - Beweis
phép dời chỗ vô cùng nhỏ - infinitesimale Verschiebung
phép dựng cơ bản - Grundkonstruktion
phép dựng hình cơ bản - geomtrische Grundkonstruktion
phép dựng hình - Konstruktion
phép dựng tam giác - Dreieckskonstruktion
phép gần đúng Stirling - Stirlingsche Näherung
phép ghi phô - Spektrographie
phép giải - Auflösung
phép giao hoán - Permutation
phép giao - Mengendurchschnitt
phép hội - Konjunktion
phép hợp - Mengenvereinigung, Vereinigung
phép ước lượng - Abschätzung
phép khả quy - Reduktion
phép khử bỏ - Elimination
phép khử Gauxø - Gaußsche Elimination
phép kết hợp - Kombination
phép lặp - Iteration
phép lấy tích phân tiệm cận - angenäherte Integration
phép lấy vi phân bằng lấy lôgarit - logarithmische Differenziation
phép lấy vi phân riêng - partielle Differenziation
phép lấy vi phân toàn phần - totale Differenziation
phép lấy vi phân - Differenziation
phép nâng lên lũy thừa - Potenzieren
phép nội suy đồ thị - grafische Interpolation
phép nội suy Hecmit - Hermite-Interpolation
phép nội suy tuyến tính - lineare Interpolation
phép nội suy - Interpolation
phép ngoại suy - Extrapolation
phép ngoa dụ - Hyperbel
phép nhân đại số - algebraische Multiplikation
phép nhân bên phải - rechtsseitige Multiplikation
phép nhân bên trái - linksseitige Multiplikation
phép nhân ma trận - Matrizenmultiplikation
phép nhân phức - komplexe Multiplikation
phép nhân tắt - abgekürzte Multiplikation
phép nhân trong - innere Multiplikation
phép nhân vô hướng - skalare Multiplikation, Skalarmultiplikation
phép nhân véctơ - vektorielle Multiplikation
phép nhân - Multiplikation
phép phân hình - Meromorphismus
phép phân tích thành thừa số nguyên tố - Primzahlfaktorisierung
phép phân tích trọng lượng - Gewichtsanalyse, Gravimetrie
phép phối cảnh - Perspektive

phép quay quanh một điểm - Rotation um einen Punkt
phép quay quanh một trục - Rotation um eine Achse
phép quy nạp đầy đủ - vollständige Induktion
phép quy nạp - Induktion
phép tương ứng đẳng cự - isometrische Übereinstimmung
phép tương ứng đối xứng - symmetrische Übereinstimmung
phép tương ứng liên thuộc - zufällige Übereinstimmung
phép tương ứng trực tiếp - algebraische Übereinstimmung
phép tương ứng - Übereinstimmung
phép tắc - Lineal
phép tạo hình phân dạng - Fraktal
phép tổng - Summation, Summierung
phép thấu xạ hiperbolic - hyperbolische Homologie
phép thấu xạ parabolic - parabolische Homologie
phép thấu xạ song trực - biaxiale Homologie
phép thấu xạ trực - axiale Homologie
phép thấu xạ - Homologie
phép toán đại số - algebraische Operation
phép toán ngược - inverse Operation, Umkehroperation
phép toán sơ cấp - elementare Operation
phép toán số học - arithmetische Operation
phép toán tập hợp - Mengenoperation
phép toán - Operation
phép toàn cầu - Epimorphismus
phép trừ tắt - abgekürzte Subtraktion
phép trừ - Subtraktion
phép trực căn thức - Rationalmachen
phép tịnh tiến - Translation
phép tuyenn - Disjunktion
phép tích phân bằng đồ thị - grafische Integration
phép tích phân bằng phép thế - Integration durch Substitution
phép tích phân phân đoạn - partielle Integration
phép tích phân - Integration
phép tính bằng chữ - Buchstabenrechnung
phép tính biến phân - Variationsrechnung
phép tính căn bậc 2 - Quadratwurzel
phép tính các vô cùng bé - Infinitesimalrechnung
phép tính gần đúng - Näherung
phép tính hợp thức - Stöchiometrie, stöchiometrisch
phép tính phân số - Bruchrechnung
phép tính sai số - Fehlerrechnung
phép tính toán tử - Operatorenkalkül
phép tính tích phân - Integralrechnung
phép tính véctơ - Vektorrechnung
phép tính vi phân - Differenzialrechnung
phép tính - Rechenart, Rechenoperation
phép xoay hình - Rotation
phép - Gesetz
phối cảnh - Perspektive, perspektivisch
phối trí - koordinieren
phẩm chất - Qualität

phốtpho - Phosphor
phi điều hòa - unharmonisch
phù hợp - übereinstimmend, kongruent
phi kim loại - Nichtmetall
phi mã - Pegasus (Sternbild)
phi ngư - Fliegende Fische (Sternbild)
phi tuyến tính - nichtlinear
phi - phi
phiên - Turm (Schach)
phượng hoàng - Phoenix (Sternbild)
phiếu đúc lỗ - Lochkarte
phép cộng - Addition
phủ định - Negation, negativ, verneinen
phủ nhận - negieren
phụ lục - Ergänzung, Nachtrag
phụ nhau - komplementär
phụ thuộc áp suất - druckabhängig
phụ thuộc bậc nhất - linear abhängig
phụ thuộc hàm số - funktionale Abhängigkeit
phụ thuộc không bậc nhất - linear unabhängig
phụ thuộc lẫn nhau - voneinander abhängig
phụ thuộc nồng độ - konzentrationsabhängig
phụ thuộc thời gian - zeitabhängig
phụ thuộc tỷ lệ - proportionale Abhängigkeit
phụ thuộc tuyến tính - lineare Abhängigkeit
phụ thuộc vào - abhängen von
phụ thuộc - abhängen, abhängig
phức hợp mệnh đề - Aussageverbindung
phức liên hợp - konjugiert komplex
phức tạp - kompliziert
phức - komplex
phong bì - Hüllkurve
phong trào - Bewegung
phong vũ biểu - Barometer
phút của cung - Winkelminute
phút - Bogenminute, Minute
phục hồi - wiederherstellen
phía trên - oben
phía trong - Innenseite
pi - Pi
picô - Piko-
picômét - Pikometer
pin chuẩn - Normalelement
Pitago - Pythagoras
plasma - Plasma
proton - Proton
ptiám vi định nghĩa - Definitionsbereich
quá trình đẳng hướng - isotroper Prozess
quá trình đẳng nhiệt - isothermer Prozess
quá trình đệ quy - rekursiver Prozess
quá trình đoạn nhiệt - adiabatischer Prozess
quá trình ổn định - stabiler Prozess
quá trình chuyển động - Bewegungsablauf
quá trình dừng - stationärer Prozess
quá trình giới hạn - Grenzprozess
quá trình không thuận nghịch - irreversibler Prozess
quá trình khả nghịch - reversibler Prozess
quá trình lôgic - logischer Prozess
quá trình nội sinh - endogener Prozess
quá trình ngẫu nhiên - stochastischer Prozess
quá trình ngoại sinh - exogener Prozess

quá trình phân kỳ - divergierender Prozess
quá trình rời rạc - diskontinuierlicher Prozess
quá trình tất định - deterministischer Prozess
quá trình tuần hoàn - periodischer Prozess, zyklischer Prozess
quá trình vét kiệt - Exhaustionsvorgang
quá trình - Prozess
quá - zahlreich, zuviel
quán tính của khối lượng - Massenträgheit
quán tính - inertial, Trägheit
quân át - As
quân khu - Sektor
quây quẩn - Kreis bilden
quả đất - Erde
quả địa cầu - Erdglobus, Globus
quả cân - Massenstück
quả cầu rỗng - Hohlkugel
quả chà là - Datum
quả lắc - Pendel
quản lý - führen
quảng trường - Quadratzahl
quảng támt - Oktave
quạt cầu - Kugelsektor
qua lại - gegenseitig, wechselseitig
qua - herüber
quan hệ đồng dạng - Ähnlichkeitsrelation
quan hệ đồng nhất - Identitätsrelation
quan hệ đối xứng - Symmetriebeziehung, Symmetrierelation
quan hệ bắc cầu - Transitivitätsbeziehung, Transitivitätsrelation
quan hệ bất biến - Invarianzrelation
quan hệ không bắc cầu - Intransitivitätsrelation
quan hệ khả nghịch - Umkehrrelation
quan hệ kết hợp - Assoziativrelation
quan hệ phản đối xứng - Antisymmetrierelation
quan hệ tương đương - Äquivalenzrelation
quan hệ thứ tự - Ordnungsrelation
quan hệ toán học - mathematische Relation
quan hệ toàn đẳng - Kongruenzrelation
quan hệ với - beziehen auf
quan hệ - Beziehung, Verhältnis, Relation, Bezug
quan sát được - beobachtbar
quan trọng - bedeutungsvoll, wichtig
quang điện - fotoelektrisch, lichtelektrisch
quang hình học - geometrische Optik
quang học ánh sáng - Strahlenoptik
quang học sóng - Wellenoptik
quang học - Optik, optisch
quang lý học - physikalische Optik
quang phổ đám - Bandenspektrum
quang phổ hấp thụ - Absorptionsspektrum
quang phổ phát xạ - Emissionsspektrum
quang phổ - spektral, Spektrum
quang phổ - Spektrum
quang sai cầu - sphärische Aberration
quang sai sắc - chromatische Aberration
quang sai - Aberration
quang tử - Lichtquant
quanh quẩn - über
quaternion - Quaternion
quay một cung tròn - einen Kreisbogen zeichnen

quay phải - rechtsdrehend	quy tắc - Regel
quay quanh - kreisen um	quy tắc thế - Substitutionsregel
quay trái - linksdrehend	quyển khí - Atmosphäre
quay trở lại - zurückführen	quyết định cuối cùng - abschließende Entscheidung
quay tròn - kreisend	quyết định luận - Determinismus
quay vòng - drehbar, drehend, rotierend, umlaufend	ráp - ungefähr
quay - drehen, kreisen, rotieren	rôta của một véctơ - Rotation eines Vektors
quầng sáng - Korona	rôta - Rotor
quầng - Halo	rơi tự do - frei fallen
quen biết - Begriff	rơi xuống - einfallen
quen biết - bekannt	rơi - anfangs, fallen, fallend
quỹ đạo của điện - Elektronenbahn	rắn - Kubik-, Schlange (Sternbild)
quỹ đạo của hành tinh - Planetenbahn	rõ ràng - anschaulich, axiomatisch, explizit, markiert
quỹ đạo cong - gekrümmte Bahn	rõ - explizit
quỹ đạo dạng đường đạn - Wurfbahn	radián - Bogenmaß, Radian
quỹ đạo elip - elliptische Bahn	rỗ - durchlässig
quỹ đạo elíp - Ellipsenbahn	rầm - Strahl
quỹ đạo hipebon - hyperbolische Bahn	rỗng - hohl
quỹ đạo lăn - Rollkurve, Zykloide	rời rạc - diskret
quỹ đạo nguyên tử - Atomorbital	ren hệ mét - metrisches Gewinde
quỹ đạo parabon - parabolische Bahn	ren phải - Rechtsgewinde
quỹ đạo quả đất - Erdbahn	rộng lớn - breit
quỹ đạo tròn - Kreisbahn	rộng - breit, weit, genügend
quỹ đạo - astronomische Bahn, Flugbahn, Orbit, Kreisbahn, orbital, Umlaufbahn	rất nhỏ li ti - minimal
quỹ tích - geometrischer Ort, Ort	rhodi - Rhodium
quy đồng - gleichnamig machen	riêng từng người - beziehungsweise
quy định từng phần - abmessen	riêng - charakteristisch, eigen, spezifisch
quy định - definieren, festsetzen	rưỡi - halb
quy chế đo - Messvorschrift	Riman - Riemann
quy luật tự nhiên - Naturgesetz	rỉ - eindringen
quy mô - Maßstab, Skala	rút gọn được - reduzierbar
quy nạp toán học - mathematische Induktion	rút gọn - abgekürzt, kürzen
quy nạp - induktiv, induzieren	rút ngắn - abkürzen, kürzen
quy tắc ba ngón tay - Dreifingerregel	rút ra kết luận từ - einen Schluss ziehen aus
quy tắc vi phân - Differenziationsregel	rò - Durchsichtigkeit
quy tắc ánh xạ - Abbildungsvorschrift	ròng rọc động - lose Rolle
quy tắc đạo hàm - Ableitungsregel	ròng rọc cố định - feste Rolle
quy tắc bàn tay phải - Rechte-Hand-Regel	ròng rọc - Rolle
quy tắc bàn tay trái - Linke-Hand-Regel	rubiđi - Rubidium
quy tắc bàn - Handregel	rulet - Rollkurve, Zykloide
quy tắc chia hết - Teilbarkeitsregel	rung động - Schwingungs-
quy tắc chia - Quotientenregel	rutheni - Ruthenium
quy tắc Cramer - Cramersche Regel	sự kiện - Ereignis
quy tắc dây chuyền - Kettenregel	sư tử - Löwe (Sternbild)
quy tắc dấu - Vorzeichenregel	săm - Rohr
quy tắc hàm số - Funktionsregel	sách - Buch
quy tắc lũy thừa - Potenzgesetz, Potenzregel	sáng chế - erfinden
quy tắc mắt lưới - Maschenregel	sát - nächster
quy tắc nhân - Multiplikationsregel, Produktregel	sáu cạnh - sechseckig
quy tắc nút mạng - Knotensatz	sáu mươi bảy - siebenundsechzig
quy tắc Sarốt - Sarrussche Regel	sáu mươi ba - dreiundsechzig
quy tắc suy diễn được - ableitbare Regel	sáu mươi bốn - vierundsechzig
quy tắc suy lý - Regel des Folgerns	sáu mươi chín - neunundsechzig
quy tắc tồ hợp - Kombinationsregel	sáu mươi hai - zweiundsechzig
quy tắc tam suất - Dreisatz	sáu mươi một - einundsechzig
quy tắc tiêu chuẩn - Norm, Sollwert	sáu mươi năm - fünfundsechzig
quy tắc tròn - Mischungsregel	sáu mươi sáu - sechsundsechzig
quy tắc trò chơi - Spielregel	sáu mươi tám - achtundsechzig
quy tắc tính phần trăm - Zinsrechnung	sáu mươi - sechzig
quy tắc vặn nút chai - Schraubenregel	sáu trăm - sechshundert

sáu - sechs	sai số thống kê - statistischer Fehler
sôi - sieden	sai số thực nghiệm - experimenteller Fehler
sâu - tief	sai số thực tế - wahrer Fehler
sơ đồ hệ số - Koeffizientenschema	sai số trong tính toán - Kalkulationsfehler
sơ đồ mắc điện - Schaltbild	sai số trung bình - mittlerer Fehler
sơ đồ - Grundriss, Plan, Schema, schematisch	sai số tuyến tính - linearer Fehler
sơ đồ đệ quy - Rekursionsschema	sai số tuyệt đối trung bình - mittlerer absoluter Fehler
sơ đồ quy nguyên thủy - einfaches Rekursionsschema	sai số tuyệt đối - absoluter Fehler
sơn án - Tafelberg (Sternbild)	sai số tính toán - Rechenfehler
sàng Eratoxten - Sieb des Eratosthenes	sai số xác suất - wahrscheinlicher Fehler
sả tương đồng - Kongruenz	sai số - Fehler
sản phẩm còn lại - Restprodukt	sai - abweichen
sản phẩm trung gian - Zwischenprodukt	san phẳng - gerichtet sein
sản phẩm - Produkt, Mittel	sóng ánh sáng - Lichtwelle
sản sinh - hervorrufen	sóng Đo Brơi - Materiewellen
sản xuất được - herstellbar	sóng âm thanh - Schallwelle
sản xuất - erzeugen, herstellen, produzieren	sóng điện từ - elektromagnetische Welle
sắt - Eisen	sóng điều hòa - harmonische Welle
sắn có để dùng - gültig	sóng đứng - stehende Welle
sắc bén - schneidend	sóng cơ bản - Grundwelle
sắc - chromatisch, Farbe	sóng cơ học - mechanische Welle
sắp đặt - herstellen, regeln	sóng cầu - Kugelwelle
sắp đến - nächster	sóng cực hướng - polarisierte Welle
sắp xếp chèn - Sortieren durch Einfügen, Insertsort	sóng cực ngắn - Mikrowelle
sắp xếp của một ma trận - Anordnung der Matrix	sóng dọc - Längswelle, Longitudinalwelle
sắp xếp lại - umordnen	sóng duy trì - ungedämpfte Welle
sắp xếp nổi bọt - Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort	sóng giao thoa - interferierende Welle
sắp xếp nhanh - Quicksort	sóng hình sin - Sinuswelle
sắp xếp vub đống - Haldensortierung, Heapsort	sóng hài bậc cao - höhere Harmonische
sắp xếp - einteilen, geordnet	sóng hài bậc chẵn - gerade Harmonische
sắt - Eisen	sóng hài bậc hai - zweite Harmonische
sai lầm - falsch, Fehler, Irrtum	sóng hài bậc lẻ - ungerade Harmonische
sai lệch tiêu chuẩn của giá trị trung bình - mittlerer Standardfehler	sóng hài bậc nhất - erste Harmonische
sai lệch tiêu chuẩn - Standardabweichung	sóng Hec - Hertzsche Welle
sai phân hoành - Abszissendifferenz	sóng không gian - Raumwelle
sai phân - Differenz	sóng khúc xạ - gebrochene Welle
sai số đo - Messfehler	sóng micrômét - Mikrowellen
sai số bình phương trung bình - mittlerer quadartischer Fehler	sóng ngang - Querwelle, Transversalwelle
sai số bé nhất - kleinster Fehler	sóng nguyên tố - Elementarwelle
sai số cho phép - zulässiger Fehler	sóng phản xạ - reflektierte Welle
sai số của ước lượng - Schätzfehler	sóng phẳng - ebene Welle
sai số do máy chi - Anzeigefehler	sóng tắt dần - gedämpfte Welle
sai số dp phương pháp - methodischer Fehler	sóng tới - einfallende Welle
sai số hệ thống - systematischer Fehler	sóng trên mặt - Oberflächenwelle
sai số không đổi - konstanter Fehler	sóng vô tuyến đềximét - Dezimeterwellen
sai số kỹ thuật - technischer Fehler	sóng vô tuyến vũ trụ - kosmische Wellen
sai số làm tròn - gerundeter Fehler	sóng vô tuyến - Radiowellen
sai số lớn nhất tương đối - relativer Maximalfehler	sóng xentimét - Zentimeterwellen
sai số lớn nhất tuyệt đối - absoluter Maximalfehler	sóng - Welle
sai số lớn nhất - größter Fehler, Maximalfehler	sao băng - Meteor, meteorisch, Sternschnuppe
sai số nội suy - Interpolationsfehler	sao bắc cực - Polarstern
sai số ngẫu nhiên - zufälliger Fehler	sao cố định - Fixstern
sai số phần trăm - prozentualer Fehler	sao chổi - Komet
sai số sơ cấp - elementarer Fehler	sao chồi - Komet
sai số tương đối - relativer Fehler	sao chép - Abbildung

sao mai - Morgenstern	số hữu tỷ - rationale Zahl
sao Mộc - Jupiter	số hạng đồng dạng - ähnliche Terme
sao mới - nova	số hạng bình phương - quadratischer Term
sao sa - Meteor, Sternschnuppe	số hạng bồ chính - Korrekturgröße
sao Thổ - Saturn	số hạng chẵn - gerader Term
sao Thiên vương - Uranus	số hạng lẻ - ungerader Term
sao Thuỷ - Merkur	số hạng ngoại - äußeres Glied
sao - Stern, Gestirn	số hạng tổng quát - allgemeines Glied
sau đây - daher	số hạng trong biểu thức - Term eines Ausdrucks
sau - aufeinanderfolgend, danach, nachher, nach	số hạng trong dãy số - Term einer Folge
sức mạnh - Leistung, Potenz, Stärke	số hạng trong - inneres Glied
scandi - Skandium	số hạng tuyến tính - linearer Term
số âm - Minuszeichen, negative Zahl	số hạng tuyệt đối - Absolutglied
số ảo - Eulersche Zahl	số hạng - Summand, Term
số đã làm tròn - gerundete Zahl	số học - rechnerisch, arithmetisch, Arithmetik, Rechnen, Rechnung
số đại số - algebraische Zahl	số hai mươi - zwanzig
số đa hợp - zusammengesetzte Zahl	số hai - zwei
số đặc trưng - charakteristische Zahl, Kennzahl, Kennziffer	số hì nhien - natürliche Zahl
số độc lập - unabhängige Zahl	số không xác định - unbestimmte Zahl
số đối logarit - Antilogarithmus	số không - Chiffre, Null
số điện thoại Bernoulli - Bernoullische Zahlen	số khối lượng - Massenzahl
số điện tử - Elektronenzahl	số khúc xạ - Brechzahl
số điện tích hạt nhân - Kernladungszahl	số khuyết - Lücke
số điện tích - Ladungszahl	số la mã - römische Zahl
số đo độ - Gradmaß	số La Mã - römische Zahlen
số đo gián tiếp - indirekte Messung	số lập phương - dritte Potenz einer Zahl
số đo radian - Bogenmaß	số lẻ - ungerade Zahl
số đo - Maßzahl	số lượng đã cho - Messergebnis
số đếm - Zahlwort	số lượng Aben - abelsche Menge
số ảo - arabische Zahlen	số lượng rất nhỏ - Infinitesimal
số ảo - imaginäre Zahl	số lượng tối thiểu - Minimum
số Avôgađro - Avogadrosche Zahl	số lượng tối thiểu - Tiefstwert
số bình phương - Quadratzahl	số lượng tử chính - Hauptquantenzahl
số bình thường - normale Zahl	số lượng tử phương vị - azimutale Quantenzahl
số bảy mươi - siebzig	số lượng tử phụ - Nebenquantenzahl
số bảy - sieben	số lượng tử - Quantenzahl
số ba mươi - dreißig	số lượng - Betrag, hauptsächlich, Höhe, Quantität, Größe
số ba - drei	số liệu bằng số - numerische Daten
số bốn - vier	số liệu ban đầu - Anfangsdaten
số bị chia - Dividend, Quote	số liệu mã hóa - kodierte Daten
số bị nhân - Multiplikand	số liệu quan sát - Beobachtungsdaten
số bị trừ - Minuend	số liệu ra - Ausgabedaten
số cơ bản - Grundzahl	số liệu tương tự - analoge Daten
số có nghĩa bé nhất - kleinste signifikante Zahl	số liệu thực nghiệm - experimentelle Daten
số có nghĩa lớn nhất - größte signifikante Zahl	số liệu vào - Eingabedaten
số có nghĩa - signifikante Zahl	số liệu - Daten
số cộng ngược - additiv Inverses	số lượng - Anzahl
số cộng - Term	số Loschmidt - Loschmidtsche Zahl
số cấp - elementar	số Mach - Machsche Zahl, Mach-Zahl
số chẵn - gerade Zahl	số mươi bảy - Siebzehn
số chia - Divisor, Teiler	số mươi hai - zwölf
số chỉ phương - Richtzahl	số mươi lăm - fünfzehnte
số chín - neun	số mươi một - elf
số chính phương - vollständiges Quadrat	số mươi sáu - Sechzehn
số chính tương đối - relativ prim	số mươi tám - achtzehn
số dương - positive Zahl	số mươi - zehn
số e - Eulersche Zahl, Zahl e	số một - eins
số Euler - Eulersche Zahl	số mũ zéro - Nullexponent
số giả nguyên tố - Pseudoprimzahl	số mũ - Exponent, Exponential-, exponentiell, Potenz
số hình học - figurierte Zahl	
số hữu tỉ - rationale Zahl, rationale Zahlen	

số năm -	fünf
số nơtron -	Neutronenzahl
số nghịch đảo cộng -	additiv Inverses
số nghịch đảo nhân -	multiplikativ Inverses
số nguyên âm -	negative ganze Zahl
số nguyên dương -	positive ganze Zahl
số nguyên liên tiếp -	aufeinanderfolgende ganze Zahlen
số nguyên tố cùng nhau -	teilerfremde Zahlen
số nguyên tố Fermat -	Fermatsche Primzahl
số nguyên tố Gauss -	Gaußsche Zahl
số nguyên tố Mersenne -	Mersennesche Primzahl
số nguyên tố -	Primzahl
số nguyên -	ganze Zahl, ganzzahlig, ganze Zahlen
số nhân -	Multiplikator
số nhóm -	Gruppennummer
số nhiều dấu -	Spurpunkt
số nhiều -	Menge
số nhị phân -	binäre Zahl
số Niutơn -	Newton-Zahl
số nucléon -	Nukleonenzahl
số oxi hóa -	Oxydationszahl
số pentatopic -	Fünfeckzahl
số phần trăm -	Prozentsatz
số phức liên hợp -	komplexe Zahl, konjugiert komplexe Zahl
số phức thuần túy -	rein imaginäre Zahl
số phức -	komplexe Zahl
số pi -	Zahl pi
số Poaxon -	Poissonsche Zahl
số proton -	Protonenzahl
số riêng phức -	hyperkomplexe Zahl
số sáu mươi -	sechzig
số sáu -	sechs
số sóng -	Wellenzahl
số siêu phức -	hyperkomplexe Zahlen
số siêu việt -	transzendenten Zahl
số tám mươi -	achtzig
số tám -	acht
số tam giác -	Dreieckszahl
số thập phân hữu hạn -	abbrechender Dezimalbruch
số thập phân tuần hoàn -	Dezimalperiode
số thập phân vô hạn -	unendlicher Dezimalbruch
số thập phân -	Dezimalzahl
số thiên nhiên -	positive Zahl
số thứ tự -	Ordinalzahl, Ordnungszahl
số thực dấu phẩy động -	Gleitkommazahl
số thực -	reelle Zahl
số tới hạn -	kritische Zahl
số tiền -	Summe
số tứ diện -	Quadratzahl
số trừ -	Subtrahend
số trong căn -	Radikand
số trừu tượng -	abstrakte Zahl
số trung bình -	Durchschnitt, Mittel, Median
số tỷ lệ -	Verhältniszahl
số tự nhiên -	natürliche Zahl, natürliche Zahlen
số tuyệt đối -	absolute Zahl
số vô tỷ -	irrationale Zahl, Irrationalzahl
số vòng quẩn -	Windungszahl
số vòng quay -	Drehzahl, Umlaufzahl
số ít -	Einzahl
số zéro -	Nullstellen
số -	Nummer, Zahl, Ziffer
sec -	sec, Sekans
selen -	Selen
siêu đỏ -	infrarot
siêu điều hòa -	hyperharmonisch
siêu bội -	hypergeometrisch
siêu chuẩn tắc -	hypernormal
siêu elliptic -	hyperelliptisch
siêu metric -	hypermetrisch
siêu mũ -	hyperexponentiell
siêu phức -	hyperkomplex
siêu việt -	transzendent
siemens -	Siemens
silic -	Silizium
sin hiperbolic -	Sinushyperbolikus
sin -	Sinus, sinusförmig
sinh lực -	Energie
sinh vật học -	Biologie
sinh -	generieren
sinus -	Sinus
sứ đa số -	Mehrheit
sứ đo trực tiếp -	direkte Messung
sứ đo tuyệt đối -	absolute Messung
so sánh được -	komparabel
so sánh với -	vergleichen mit
so sánh -	ähneln, vergleichen, vergleichend
sứ thay đổi trạng thái -	Zustandsänderung
sứ thi hành -	Aufgabe
so với -	bezüglich
sứ xếp thành bảng -	Tabellarisierung
sửa cho thẳng -	gleichrichten
sửa lại cho đúng -	anpassen, regulieren
sửa -	berichtigen, gleichrichten, korrigieren
sức bền -	Festigkeit
sức căng bề mặt -	Oberflächenspannung
sức cản của ma sát -	Reibungswiderstand
sức chứa -	Kapazität
sức ép -	Druckkraft
sức hút của trái đất -	Erdanziehung
sức -	Kraft, Stärke
song đối xứng -	bisymmetrisch
song ngư -	Fische (Sternbild)
song song với -	parallel zu
song song -	parallel, parallellaufend
song tử -	Zwillinge (Sternbild)
song tuyến tính -	bilinear
sụp đổ -	zerfallen
spin điện tử -	Elektronenspin
spin -	Spin
steradian -	Steradian
sí so sánh -	Vergleich
stronti -	Strontium
sự đánh dấu -	Kennzeichnung, Markierung
sự đánh số -	Nummerierung
sự đôi trật tự -	Permutation, Vertauschung
sự đồng đặc -	Erstarrung
sự đơn điệu theo nghĩa mở rộng -	Monotonie im weiteren Sinne
sự đơn điệu -	Monotonie

sự đơn giản hoá - Vereinfachung	sự bày tỏ - Angabe
sự đơn giản - Einfache	sự bảo toàn động lượng - Erhaltung der Bewegungsgröße
sự đảo ngược - Inversion	sự bảo toàn khi lượng - Erhaltung der Masse
sự đảo ngược - Umkehrung	sự bảo toàn năng lượng - Erhaltung der Energie
sự đại diện - Repräsentant	sự bảo toàn tính chẵn lẻ - Erhaltung der Parität
sự đổi chỗ - Distanz	sự bảo toàn - Erhaltung
sự đổi pha - Phasenverschiebung	sự bão hòa - Sättigung
sự đổi - Austausch	sự bắc cầu - Transitivität
sự đổi hình dạng - Formänderung	sự bắt đầu - Einleitung
sự đổi vị trí - Ortsveränderung	sự bắt ép - Nebenbedingung
sự đóng đúc - beschränkt	sự bắt nguồn - Herleitung
sự đồng bộ hoá - Synchronisierung	sự bồ xung - Ergänzung
sự đồng cấu - Homomorphie	sự bao hình - Einhüllende, Enveloppe
sự đồng dạng - Ähnlichkeit	sự bao phủ - Umhüllung
sự đồng hình - Isomorphismus	sự bay giữa các hành tinh - interplanetarer Flug
sự đồng kín - Abgeschlossenheit	sự bay vũ trụ - Raumfahrt, Raumflug
sự dãy nhau - Anstoß	sự bố trí - Anordnung
sự dãy - Abstoßung	sự bốc đồng - Impuls
sự độc lập - Unabhängigkeit	sự bốc đỡ tự động - Selbstentladung
sự đối lưu - Konvektion	sự bất thường - Anomalie
sự đối ngẫu - Dualität	sự biến đổi - Variation
sự đối xứng cầu - Kugelsymmetrie	sự biến đổi chiều dài - Längenänderung
sự đối xứng quay - Rotationssymmetrie	sự biến đổi dạng - Umformung
sự đối xứng - Symmetrie	sự biến đổi Lorénx - Lorentz-Transformation
sự đẩy mạnh - Schubkraft	sự biến đổi - Konvertierung, Umrechnung
sự đi biển - Navigation	sự biến cải - Änderung
sự điện phân - Elektrolyse	sự biến chất - Umformung
sự điều biến biên độ - Amplitudenmodulation	sự biến dạng dài - lineare Deformation
sự điều biến tần - Frequenzmodulation	sự biến dạng - Deformation, Modifikation, Verformung
sự điều biến - Modulation	sự biến hoán - Konversion
sự điều chỉnh cân bằng - Gleichgewichtseinstellung	sự biến thiên - Variation
sự điều chỉnh - Eichung, Einstellung, Regelung	sự biểu diễn qua tọa độ - Koordinatendarstellung
sự điều hướng tinh - Feinabstimmung	sự biểu diễn tham số - Parameterdarstellung
sự điều khiển - Himmelsrichtung, Richtung	sự biểu diễn - Abbild, Ausdruck
sự điều tiêu - Fokussierung	sự biểu hiện - Bezeichnung
sự đúng đắn - Exaktheit	sự bớt - Skonto
sự đo độ dài - Längenmessung	sự bức xạ điện hình - charakteristische Strahlung
sự đo chính xác - Präzisionsmessung	sự bức xạ điện từ - elektromagnetische Strahlung
sự đo cung - Gradmessung	sự bức xạ khuếch tán - diffuse Strahlung
sự đo lường - Maßeinheit, Messung, Vermessung	sự bức xạ quang tuyến X - Röntgenstrahlung
sự đo sơ bộ - Kontrollmessung	sự bức xạ sóng vô tuyến - Radiostrahlung
sự đo - Abmessung, Maß	sự bức xạ sóng - Wellenstrahlung
sự đoán số tử vi - Horoskop	sự bức xạ vi hạt - Korpuskularstrahlung, Teilchenstrahlung
sự đếm - Aufzählung, Zählen, Zählung	sự bức xạ vũ trụ - kosmische Strahlung
sự đến gần - Annäherung	sự bức xạ - Abstrahlung, Strahlung
sự đúng đắn - Genauigkeit, Korrektheit, Richtigkeit	sự bị chặn của một hàm - Beschränkung einer Funktion
sự đúng - Präzision, Richtigkeit	sự bị chặn tiệm cận - asymptotische Beschränkung
sự đòi - Erklärung	sự căng - Spannung
sự định cỡ - Eichung, Kalibrierung	sự cô lập - Isolierung
sự định hướng góc - Winkelorientierung	sự cân đối - Proportion
sự định hướng không gian - Raumorientierung	sự cân bằng động lực - dynamisches Gleichgewicht
sự định hướng - Orientierung, Richtungssinn	sự cân bằng ổn định - stabiles Gleichgewicht
sự định mức - Normung	sự cân bằng không ổn định - unstabiles Gleichgewicht
sự định nghĩa - Definition, Begriffsbestimmung, Festlegung	sự cân bằng khồng bền - labiles Gleichgewicht
sự đun nóng - Erwärmung	
sự bác bỏ - Widerlegung	
sự bằng đều - Angleichung	
sự bằng nhau - Gleichheit	
sự bành trướng - Expansion	

sự cân bằng không phân biệt - differentes Gleichgewicht	sự chuyển động của hành tinh - Planetenbewegung
sự cân bằng lực - Kräftegleichgewicht	sự chuyển động qua lại - Hin- und Herbewegung
sự cân bằng nhiệt động - thermodynamisches Gleichgewicht	sự chuyển động - Bewegung
sự cân bằng tương đối - relatives Gleichgewicht	sự chuyển sang giới hạn - Grenzübergang
sự cân bằng tĩnh - statisches Gleichgewicht	sự chuyển vị ảo - virtuelle Verschiebung
sự cân bằng - Abgleich, Ausgleich, Gleichgewicht	sự chuyển vị dọc - Längsverschiebung
sự cân xứng - Größenverhältnis, Proportion, Verhältnis	sự chuyển vị song song - Parallelverschiebung
sự cảm ứng điện từ - elektromagnetische Induktion	sự chính xác - Richtigkeit
sự cắt ngang - Querschnitt	sự co rút - Kontraktion
sự cắt ra - Ausschnitt	sự cong - Biegung
sự cắt - Ausschnitt, Schneiden, Schnitt	sự cực hóa phẳng - lineare Polarisation
sự có hạn - Endlichkeit	sự cực hóa - Polarisation
sự có hiệu lực - Gültigkeit	sự cung cấp tin tức - Information
sự có thể đạt được - Erreichbarkeit	sự dôi - Redundanz
sự có thể đổi - Umwandelbarkeit	sự dày đặc - Dichte
sự có thể quay được - Drehbarkeit	sự dao động điều hòa - harmonische Schwingung
sự cố kết - Kohäsion	sự dao động cơ bản - Grundschwingung
sự cộng hưởng - Resonanz	sự dao động cường bức - erzwungene Schwingung
sự chạy - Läufer	sự dao động hình sin - sinusoidale Schwingung
sự chặn dưới - untere Beschränkung	sự dao động không tắt dần - ungedämpfte Schwingung
sự chặn metric - metrische Beschränkung	sự dao động ngang - horizontale Schwingung
sự chặn ngoài - äußere Beschränkung	sự dao động riêng - Eigenschwingung
sự chặn trên - obere Beschränkung	sự dao động tắt dần - gedämpfte Schwingung
sự chặn vô hướng - skalare Beschränkung	sự dao động tự do - freie Schwingung
sự chọn lựa - Option	sự dao động tự nhiên - nichtlineare Schwingung
sự chọn ngẫu nhiên - zufällige Auswahl	sự dao động tuần hoàn - periodische Schwingung
sự chọn tự nhiên - natürliche Auswahl	sự dao động - Oszillation, Schwankung, Fluktuation, Schwingung
sự chồng lên - Superposition	sự dời chỗ - Verschiebung
sự chồng - Überlagerung, Superposition	sự dẫm lên nhau - Überschneidung
sự che khuất hình vòng - ringförmige Finsternis	sự dẫn xuất - Ableitung, Herleitung
sự che khuất một phần - partielle Finsternis	sự dập tắt - Lösung
sự che khuất toàn phần - totale Finsternis, Vollschatten	sự dậy - Aufgang
sự che khuất - Finsternis, Eklipse	sự di động - Fortbewegung
sự chậm dần - Dämpfung	sự dừng lại - Stehen
sự chậm - Abbremsung	sự ép - Druck
sự chất đồng - Häufung	sự dịch chuyển Đople - Doppler-Verschiebung
sự chia đôi - Halbierung	sự dịu đi - Verminderung
sự chia độ - Gradeinteilung	sự dự đoán trước - Prognose
sự chia ba một góc - Dreiteilung eines Winkels	sự dự báo - Prognose, Vorhersage
sự chia ba - Dreiteilung	sự dự toán - Überschlag
sự chia làm hai nhánh - Bifurkation	sự duỗi thẳng ra - Streckung, Verlängerung
sự chia nhỏ ra - Unterteilung	sự dính bám - Adhäsion
sự chia ra - Teilbereich	sự dính dáng - Potenzierung
sự chia - Division, Aufteilung, Teilung	sự gãy - Abbruch
sự chiếu sáng - Strahlen	sự gắn vào - Anwendung
sự chiếu tướng - Schachmatt	sự gần - Nähe
sự cho biết về nồng độ - Konzentrationsangabe	sự gấp đôi - Verdopplung
sự chỉ huy - Richtung	sự ghép điện cảm - induktive Kopplung
sự cho phép - Maßabweichung	sự ghép gián tiếp - indirekte Kopplung
sự chế tạo - Fachausdruck	sự ghép lại - Kopplung
sự cho thêm - Zugabe	sự ghép nhóm - Gruppierung
sự cho vào - Scheinleitwert	sự giả định - Annahme
sự chứng minh - Nachweis	sự giả thiết - Voraussetzung
sự chứng thực - Identifikation	sự giả vờ - Simulation
sự chuẩn hóa - Normalisierung	sự giải điều - Demodulation
sự chung nhau - Gemeinsamkeit	sự giải tán - Streuung

sự giảm đi - abnehmen
sự giảm giá - Verkleinerung
sự giảm t yến tính - linearer Abfall
sự giảm thể tích - Volumenverminderung
sự giảm - Minderung
sự giãn nở dài - lineare Ausdehnung
sự giãn nở thể tích - kubische Ausdehnung
sự giãn - Ausdehnung, Dilatation
sự giao nhau - Schnittpunkt
sự giao thoa - Interferenz
sự giống hệt - Identität
sự giống nhau - Ähnlichkeit
sự giới hạn - Abgrenzung, Begrenzung, Beschränkung
sự giới thiệu - Einführung
sự hình thành - Gestaltung
sự hữu hạn - Endliche
sự hâm - Erwärmung
sự hài hòa - Harmonie
sự hạ thấp chỉ số - Tiefstellung des Index
sự hạ thấp - Tiefstellung
sự hạn chế - Einschränkung
sự hóa vị - Umsetzung
sự hao hụt khối lượng - Massendefekt
sự hỗn hổng hoá - Legierung
sự hội tụ - Konvergenz
sự hấp dẫn - Anziehung, Schwerkraft, Gravitation, Massenanziehung
sự hấp thụ - Absorption
sự hướng về phía nam - Kulmination
sự hiện ra - Erscheinung
sự hiệu chỉnh số liệu - Datenkorrektur
sự hợp lại thành một hệ thống thống nhất - Integration
sự hợp thành - Mischung
sự hệ thống hóa - Systematisierung
sự hệ thống hoá - Systematisierung
sự hoá đặc - Kondensieren
sự hoán vị - Permutation, Vertauschung
sự hoà tan - Lösung
sự hoàn ngược - Rückkopplung, Rückwirkung
sự hoạt động - Operation
sự hoạt tính - Aktivität
sự hút - Absorption, Dämpfung
sự huỳnh quang - Fluoreszenz
sự ước lượng - Abschätzung, Schätzung
sự ước tính - Berechnung
sự in chụp - Lichtdruck
sự in máy - typografisch
sự ion hóa - Ionisation
sự ion hoá - Ionisierung
sự kéo dài - Dehnung, Verlängerung
sự kéo - Zug
sự khác nhau của nồng độ - Konzentrationsunterschied
sự khác nhau - Differenz, Rest, Unterschied, Verschiedenheit, Unterschied
sự khác pha - Phasenunterschied
sự không cộng hưởng - Dissonanz
sự không phù hợp - Fehlanpassung, Nichtübereinstimmung
sự không thích hợp - Inkongruenz

sự không tỷ lệ - Disproportion
sự khẳng định - Behauptung
sự khai căn - Wurzelziehen
sự khai triển Furiê - Fourier-Zerlegung
sự khai triển một định thức - Entwicklung einer Determinanten
sự khai triển một hàm - Entwicklung einer Funktion
sự khai triển nhị thức - Binomialentwicklung
sự khai triển ra thừa số nguyên tố - Primfaktorenzerlegung
sự khai triển thành chuỗi số - Reihenentwicklung
sự khai triển thành chuỗi - Entwicklung in eine Reihe
sự khai triển thành phân thức đơn giản - Partialbruchzerlegung
sự khai triển - Zerlegung
sự khởi đầu - Postulat
sự khúc xạ ánh sáng - Lichtbrechung
sự khúc xạ - Brechung, Lichtbrechung, Refraktion
sự khuếch đại - Verstärkung
sự khuếch tán - Diffusion
sự khuếch trương - Vergrößerung
sự kiểm tra bằng thống kê - statistische Kontrolle
sự kiểm tra - Kontrolle
sự kiện đồng thời - eingeschlossenes Ereignis
sự kiện độc lập - unabhängige Ereignisse
sự kiện đối lập - Gegenereignisse, Komplemente
sự kiện phụ thuộc - abhängige Ereignisse
sự kiện phức hợp - zusammengesetztes Ereignis
sự kiện quan trọng - Ereignis
sự kiện xung khắc - gegenseitige ausschließende Ereignisse
sự kiện - Ereignis
sự kết hợp lại - Zusammenschluss
sự kế lại - Relation
sự kế tục - Nachfolger
sự kết hợp - Assoziation, Kombination, Verbindung, Vereinigung
sự kết luận - Schluss, Folgerung, Schlussfolgerung
sự kết thúc - Folgerung, Schlussfolgerung
sự kết tinh - Kristallisation
sự ký hiệu - Bezeichnung
sự kích thích - Erregung
sự kính mến - Schätzung
sự lôi kéo vào - Implikation
sự làm bay hơi - Verdampfung
sự làm bẹt - Abplattung
sự làm cân bằng - Gleichung
sự làm chậm - Verzögerung
sự làm dài ra - Dehnung, Verlängerung
sự làm lể nhậm chức - Induktion
sự làm nhanh thêm - Beschleunigung
sự làm rời ra - Disjunktion, Oder-Verknüpfung
sự làm tăng cường độ của sóng - Wellenverstärkung
sự làm tăng lên đến tột độ - Maximierung
sự làm tăng nhiều lần - Vervielfachung
sự làm tối - Verdunklung
sự làm thành công thức - Formulierung

sự làm thấp - Erniedrigung
sự làm tròn - Abrundung
sự lầm lạc - Abbildungsfehler, Abweichung
sự lộn ngược - Inversion
sự lập chương trình động - dynamische Programmierung
sự lập chương trình tuyến tính - lineare Programmierung
sự lập chương trình - Programmierung
sự lập ion - Ionenbildung
sự lấy đi - Deduktion, Schluss
sự lấy mẫu chọn lựa - Stichprobenentnahme
sự liên hợp - Vereinigung
sự liên hệ ngược - Rückkopplung
sự liên hệ trong phép biến đổi - Transformationsbeziehung
sự liên kết giá trị trung bình - Mittelwertbildung
sự liên kết - Konjunktion
sự liên lạc - Beziehung, Verbindung
sự liên tục - Stetigkeit
sự lệch đứng - y-Ablenkung
sự lệch hướng - Ablenkung
sự lệch ngang - Horizontalablenkung, x-Ablenkung
sự lệch pha - Phasendifferenz, Phasenverschiebung
sự lệch từ - magnetische Ablenkung
sự lệch - Ablenkung, Neigung
sự lưu thông - Kreislauf
sự lựa chọn - Auswahl, Selektion
sự lựa chon - Alternative
sự lung lay - Schwingung
sự lý tưởng hóa - Idealisierung
sự mô hình hóa - Simulation
sự mài xát - Reibung
sự mã hóa - Kodierung
sự mắc nối tiếp - Reihenschaltung
sự mạch động - Pulsation
sự mạo hiểm - Risiko
sự ma sát - Reibung
sự móc xích - Verkettung
sự may rủi - Chance, Möglichkeit
sự méo phi tuyển - nichtlineare Verzerrung
sự méo tuyển tính - lineare Verzerrung
sự méo - Verzerrung
sự mở rộng đại số - algebraische Erweiterung
sự mở rộng Aben - abelsche Erweiterung
sự mở rộng bậc ba - kubische Erweiterung
sự mở rộng bậc hai - quadratische Erweiterung
sự mở rộng bậc nhất - lineare Erweiterung
sự mở rộng cho mọi chủng tộc - Integration
sự mở rộng hữu hạn - endliche Erweiterung
sự mở rộng một trường - Ausdehnung eines Feldes
sự mở rộng phạm vi đo - Messbereichserweiterung
sự mở rộng trùng phương - biquadratische Erweiterung
sự mở rộng vô hạn - unendliche Erweiterung
sự mở rộng - Ausbreitung, Ausdehnung, Erweiterung, Verbreiterung
sự mất giá trị - Ungültigkeit

sự mật tiếp - Oskulation
sự miêu tả cách dựng - Konstruktionsbeschreibung
sự miêu tả - Beschreibung
sự minh họa - Illustration
sự nâng áp suất - Druckerhöhung
sự nâng lên - Hubhöhe
sự nạp điện ắc qui - Akkumulatorladung
sự nạp điện - elektrische Ladung, Ladung
sự nói lập lờ - Mehrdeutigkeit
sự ném nằm ngang - waagerechter Wurf
sự ném thẳng đứng - senkrechter Wurf
sự ném xiên - schiefer Wurf
sự ném - Wurf
sự nở đẳng nhiệt - isotherme Expansion
sự nở đoạn nhiệt - adiabatische Expansion
sự nở dài - Längenausdehnung
sự nở nhiệt - Wärmeausdehnung
sự nối liền - Verbindungspunkt
sự nối song song - Parallelschaltung
sự nối tam giác - Dreiecksschaltung
sự nối tiếp - Anschluss, Folge, Reihenfolge, Rückwirkung
sự nối vào - Schaltung
sự nối - Kupplung, Verbindung
sự ngã - Fall
sự ngắn mạch - Kurzschluss
sự ngang hàng - Nennwert, Parität
sự ngẫu nhiên - Zufall
sự nghiên cứu - Forschung
sự nghiêng - Deklination, Inklination
sự nghỉ ngơi - Rest
sự ngưng tụ - Kondensation
sự ngụy lý - Trugschluss
sự nhìn nhận - Anschauung
sự nhân gấp bốn - Vervierfachung
sự nhân - Multiplikation, Vervielfältigung
sự nhảy - Feder, Frühjahr, Sprung
sự nhận - Abnahme
sự nhập nhằng - Doppelsinn
sự nhiễu loạn - Störung
sự nhiễu xạ ánh sáng - Lichtbeugung
sự nhiễu xạ - Beugung, Brechung, Diffraction
sự nhúng - Inklination
sự nhu cầu phân phôi - Distributivforderung
sự ứng dụng được - Anwendbarkeit
sự oxy hoá - Oxidation
sự phát hiện - Ermittlung
sự phát nhiệt điện tử - Glühemission
sự phát triển tiếp - Weiterentwicklung
sự phát triển - Wachstum
sự phát xạ điện tử - Elektronenemission
sự phát xạ - Emission
sự phân bố - Verteilung
sự phân bố đồng thời - simultane Verteilung
sự phân bố đối xứng - symmetrische Verteilung
sự phân bố các số nguyên tố - Verteilung der Primzahlen
sự phân bố kỳ dị - singuläre Verteilung
sự phân bố mặt - Flächenverteilung
sự phân bố sai số - Fehlerverteilung
sự phân bố thể hiệu - Potentialverteilung

sự phân biệt - Differenzierung, Unterscheidung
sự phân công - Anteil
sự phân chia - Einteilung, Teilung
sự phân cực - Polarisation
sự phân kỳ - Diskrepanz, Divergenz
sự phân loại - Einordnung, Gliederung, Klassifikation, Systematik
sự phân ly - Dissoziation
sự phân phối đều - gleichmäßige Verteilung, regelmäßige Verteilung
sự phân phối có điều kiện - bedingte Verteilung
sự phân phối Gauß - Gauß-Verteilung
sự phân phối gián đoạn - diskontinuierliche Verteilung
sự phân phối giới hạn - begrenzte Verteilung
sự phân phối kép - doppelte Verteilung
sự phân phối không thuần nhất - heterogene Verteilung
sự phân phối khối lượng - Massenverteilung
sự phân phối lôgarit - logarithmische Verteilung
sự phân phối mũ - exponentielle Verteilung
sự phân phối năng lượng - Energieverteilung
sự phân phối ngẫu nhiên - zufällige Verteilung
sự phân phối nhị thức - Binomialverteilung
sự phân phối rời rạc - diskrete Verteilung
sự phân phối siêu bội - hypergeometrische Verteilung
sự phân phối theo thống kê - statistische Verteilung
sự phân phối thực nghiệm - empirische Verteilung
sự phân phối toàn thê - Gesamtverteilung
sự phân phối - Distribution, Verteilung
sự phân rã theo luật hàm mũ - exponentieller Zerfall
sự phân rã - Zerfall
sự phân tích đường cong - Kurvenanalyse
sự phân tích chuyển động - Bewegungsanalyse
sự phân tích Furiê - Fourier-Analyse
sự phân tích lực - Kraftzerlegung
sự phân tích nguyên tố - Elementaranalyse
sự phân tích tần số - Frequenzanalyse
sự phân tích vi sai - Differenzialanalyse
sự phân tích - Analyse, Analysis, Auflösung
sự phản đối - Gegensatz
sự phản chiếu ánh sáng - Lichtreflexion
sự phản chiếu - Reflexion
sự phản xạ định hướng - gerichtete Reflexion
sự phản xạ hoàn toàn - Totalreflexion
sự phản xạ khuếch tán - diffuse Reflexion
sự phản xạ nhiều lần - Mehrfachreflexion
sự phản xạ - Reflex
sự phê chuẩn - Behauptung
sự pha trộn - Mischung
sự phóng điện quang sáng - Koronaentladung
sự phóng điện - Entladung
sự phóng đoán - Vermutung
sự phóng ra - Projektion
sự phóng - Raketenstart
sự phối hợp - Verknüpfung
sự phủ định - Negation, Verneinung
sự phủ nhận - Verneinung

sự phụ thuộc nhiệt độ - Temperaturabhängigkeit
sự phức tạp - Komplexität
sự phun vào - Injektion
sự phun - Eruption
sự quá độ - Übergang
sự quan trọng - Bedeutung, Signifikanz, Wichtigkeit
sự quay đồng bộ - synchrone Drehung
sự quay ngược chiều kim đồng hồ - Drehung gegen Uhrzeigersinn
sự quay phải - Rechtsdrehung
sự quay quanh trái đất - Erdumkreisung
sự quay trái đất - Erdrotation
sự quay trái - Linksdrehung
sự quay - Kreisbewegung, Rotation, Drehung, Umdrehung
sự quy định - Festlegung
sự rơi tự do - freier Fall
sự rơi - Fall
sự rắc - Streuung
sự rút gọn - Kürzen, Kürzung, Verkürzung
sự rút ngắn - Abkürzung, Verkleinerung, Verringerung
sự sáng chế - Erfindung
sự sáng ngời - Helligkeit
sự sôi - Siedepunkt
sự sản xuất - Ausgangsleistung, Herstellung
sự sắp đặt - Ordnung, Regelung
sự sắp xếp lại - Umordnung
sự sắp xếp - Ansatz, Einteilung, Gliederung, Ordnung
sự sai lầm - Irrtum
sự sai - Ungenauigkeit
sự sờ mó - berühren
sự sống còn - Existenz
sự so sánh - Steigerung, Vergleich
sự sửa đổi - Modifikation
sự sửa chữa - Gleichrichtung, Korrektur
sự sửa lại cho đúng - Anordnung, Berichtigung, Regulierung
sự sửa - Berichtigung
sự song song - Gleichzeitigkeit
sự suy giảm hàm mũ - exponentielle Dämpfung
sự suy luận chính xác - exakte Folgerung
sự suy luận hình thức - formale Folgerung
sự suy luận - Folgerung, Herleitung
sự tăng lên - Erhöhung
sự tăng nhanh - Beschleunigung
sự tăng tốc Coriôlit - Coriolis-Beschleunigung
sự tăng thêm - Zuwachs
sự tăng thể tích - Volumenzunahme
sự tăng - Steigen, Vergrößerung
sự tác động - Einwirkung
sự tác dụng lực - Kraftwirkung
sự tách biến số - Variablentrennung
sự tách lớp - Abspaltung
sự tách sóng biên độ - Amplitudengleichrichtung
sự tách - Abtrennung, Trennung
sự tái hợp - Rekombination
sự tán xạ ánh sáng - Lichtstreuung
sự tán xạ riêng - Eigensymmetrie
sự tìm phương - Peilung

sự tìm tòi - Suche	sự tiến tới - Progression
sự tương hỗ - Gegenseitigkeit	sự tiếp cận - Annäherung
sự tương quan - Korrelation, Wechselbeziehung	sự tiếp tục - Fortsetzung
sự tương tác - Wechselwirkung	sự tiếp xúc - Anschmiegung, Berührung, Kontakt
sự tương tự - Analogie	sự từ hóa - Magnetisierung
sự tồ hợp thấu kính - Linsenkombination	sự toàn đẳng - Kongruenz
sự tồ hợp tuyến tính - Linearkombination	sự trái ngược - Widerspruch
sự tồ hợp - Kombination	sự trình bày - Entstehung
sự tổng hợp - Synthese	sự trả lời - Antwort
sự tóm tắt - Abkürzung, Verkürzung	sự trọng tải toàn thể - Gesamtbelastung
sự tổng hợp - Synthese	sự trao đổi điện tích - Ladungsaustausch
sự tổng quát hóa - Verallgemeinerung	sự trội - Dominante
sưu tầm - sammeln	sự trùng khớp - Kongruenz
sự tập hợp công thức - Formelsammlung	sự trùng nhau - Schnittpunkt
sự tập hợp - Zusammenstellung	sự trùng - Überlagerung
sự tập trung - Konzentration, Verstärkung	sự trèo lên - Anstieg, Steigung
sự thăng giáng - Fluktuation, Schwankung	sự trừ - Subtraktion
sự thăng hoa - Sublimation, Sublimierung	sự trừu tượng - Abstraktion
sự thám hiểm - Erforschung	sự trực giao hóa - Orthogonalisierung
sự tháo ra - Abwicklung	sự trung hòa - Neutralisation
sự thông thường hóa - Normalisierung	sự truyền lại - Tilgung
sự thông tin - Information	sự truyền lan sai số - Fehlerfortpflanzung
sự thâm nhập - Durchdringung	sự truyền năng lượng - Energieübertragung
sự thành lập nghịch đảo - Reziprokenbildung	sự truyền sóng - Wellenausbreitung
sự thành lập - Begründung	sự truyền tin - Ausbreitung, Diffusion
sự thảo luận - Diskussion	sự tịnh tiến - Vorwärtsbewegung
sự thêm - Zunahme	sự tự cảm ứng - Selbstinduktion
sự thao tác - Operation	sự tự ý thêm từ - Interpolation
sự thay đổi - Umrechnung	sự tuân theo - Beobachtung
sự thay đổi - Abänderung	sự tuần hoàn - Umlauf, Zyklus, Zirkulation
sự thay đổi áp suất - Druckänderung	sự tích lũy - Anhäufung, Häufung
sự thay đổi chuyển động - Bewegungsänderung	sự tính đại số - algebraische Berechnung
sự thay đổi nồng độ - Konzentrationsänderung	sự tính được - Berechenbarkeit
sự thay đổi nhiệt độ - Temperaturänderung	sự tính sai - Rechenfehler
sự thay đổi thể tích - Volumenänderung	sự tính toán - Berechnung
sự thay đổi từ thông - Flussänderung	sự tính thể tích - Volumenberechnung
sự thay đổi trạng thái tập hợp - Aggregatzustandsänderung	sự tính toán nồng độ - Konzentrationsberechnung
sự thay đổi vận tốc - Geschwindigkeitsänderung	sự tính toán - Bedeutung, rechnen, Abrechnung, Grund, Kalkulation, Rechnen
sự thay đổi - Änderung, Veränderung, Wechsel	sự tính - Berechnung, Kalkulation
sự thay thế biến số - Variablensubstitution	sự vô hạn - Unendliche
sự thay thế - Ersatz, Umwandlung, Substitution	sự vô tận - Unendlichkeit
sự thẩm tra - Verifizierung	sự vững vàng - Stabilität
sự thật - Fakt	sự vạch nét - Schraffur
sự thiết lập - Einsetzung	sự va chạm đàn hồi - elastischer Stoß
sự thiểu - Standardwerte	sự va chạm không đàn hồi - unelastischer Stoß
sự thử thách - Probe	sự va chạm thẳng - gerader Stoß
sự thử - Beweis, Probe	sự va chạm xuyên tâm - zentraler Stoß
sự thừa điện tử - Elektronenüberschuss	sự va chạm - Stoß
sự thuỷ phân - Hydrolyse	sự vặn vẹo - Verbiegung, Verdrehung
sự thí nghiệm - Experiment, Test	sự vận động - Bewegung
sự tiêm nhiễm - Kontraktion	sự vận dụng - Anwendung
sự tiên đoán - Voraussage	sự việc - Ereignis
sự tiêu chuẩn hóa - Vereinheitlichung	sự xác định ăn - implizite Bestimmung
sự tin - Kredit	sự xác định khối lượng - Massebestimmung
sự tinh cất - Rektifikation	sự xác định quy nạp - induktive Bestimmung
sự tiến động hành tinh - planetarische Präzession	sự xác định rõ ràng - explizite Bestimmung
sự tiến động tự do - freie Präzession	sự xác định thể tích - Volumenbestimmung
sự tiến động - Präzession	sự xác định - Bestimmung, Determination
sự tiến hành chứng minh - Beweisführung	sự xây dựng - Konstruktion
sự tiến hóa - Entwicklung	sự xét nghiệm chọn lọc - Stichprobe
sự tiến lên - Erhöhung	

sự xét xử - Entscheidung	tám mười - achtzig
sự xấp xỉ - Approximation	tám trăm - achthundert
sự xiên - Schiefheit, Schräglieit	tám - acht
sự xoắn - Torsion	tán mặt trăng - Korona, Strahlenkranz
sự xoay vòng - Rotation, Umdrehung	tán xạ - streuen
sự xếp đặt - Aufstellung, Zuordnung	tôpô đại số - algebraische Topologie
sự xếp cạnh nhau - Nebeneinanderstellung	tôpô học - Topologie
sự yên tĩnh - Ruhe	tầm hình cầu - Kugelmittelpunkt
sự yếu đi - Schwächung	tìm đạo hàm - differenzieren
sức hút điện từ - elektromagnetische Anziehung	tìm kết quả - den Wert finden
sức hút lẫn nhau - gegenseitige Anziehung	tìm mẫu số chung - den Hauptnenner suchen
sức hút từ - magnetische Anziehung	tìm ra - gelöst
sức hút tĩnh điện - elektrostatische Anziehung	tìm trị số - den Wert finden
suất dẫn - Leitfähigkeit	tìm tòi - suchen
suất lợi nhuận - Ergiebigkeit	tình cờ - Zufall, zufällig
suy đi xét lại - drehen, umdrehen	tình hình - Situation
suy biến - entarten, entartet sein	tình thương - Bewegung
suy diễn giả định - hypothetisch folgern	tình trạng bình thường - Normalwert
suy diễn - deduktiv, folgernd, folgern	tình trạng ở trước - Rückläufigkeit
suy giảm - gedämpft	tình trạng rỗng không - Leere
suy luận hình thức - formaler Schluss	tình - Bedingung
suy luận quy nạp - Induktionsschluss	tâm đối xứng - Symmetriezentrum
suy luận - Ableitung bilden, herleiten, schließend, schlussfolgern	tâm đường tròn - Kreismittelpunkt
suy ra - zur Folge haben	tâm địa cầu - geozentrisch
suy rộng - verallgemeinert	tâm chiếu - Projektionszentrum
suy suyển - ändern, wechseln	tâm của hình bầu dục - Ellipsenmittelpunkt
tư liệu - Material	tâm của hình hyperbol - Hyperbelmittelpunkt
tư số - Zähler	tâm khối lượng - Massenmittelpunkt
tăng lên - erhöhen, erweitern, vervielfachen, zunehmen	tâm nghịch đảo - Inversionszentrum
tăng nhân - multipel	tâm quả đất - Erdmittelpunkt
tăng tốc độ - beschleunigen	tâm sai tuyến tính - lineare Exzentrizität
tăng thêm - erweitern	tâm sai tính toán - numerische Exzentrizität
tăng trưởng theo số mũ - exponentielles Wachstum	tâm sai - Exzentrizität
tăng - aufsteigen, vermehren, vergrößern	tâm uốn - Krümmungsmittelpunkt
tá - Dutzend	tâm vòng tròn nội tiếp - Inkreismittelpunkt
tác động - einwirken	tâm vòng tròn ngoại tiếp - Kreismittelpunkt
tác dụng đòn bẩy - Hebelwirkung	tâm xoay - Rotationszentrum
tác dụng chung - zusammenwirken	tây bắc - Nordwest
tác dụng của đòn bẩy - Hebelkraft	tây nam - Südwest
tác dụng lực - Krafteinwirkung	tương đương đại số - algebraische Äquivalenz
tác dụng ngược lại - entgegenwirken	tương đương tôpô - topologische Äquivalenz
tác dụng ngược - Rückwirkung	tương đương - äquivalent, gleichviel, Äquivalenz
tác dụng với nhau - miteinander reagieren	tương đối - relativ, relativistisch
tác dụng - reagieren, Wirkung	tương hỗ - gegenseitig
tách được - trennbar	tương ứng một môt - eineindeutig
tách khỏi nhau - auseinander, voneinander trennen	tương ứng với một khối lượng - einer Menge entsprechen
tách ra - trennen	tương ứng - übereinstimmen
tách - Außenring	tương quan phủ định - negative Korrelation
tái sản xuất - wiedergeben	tương quan về dấu - Vorzeichenrelation
tám mười bảy - siebenundachtzig	tương tác - aufeinander einwirken
tám mười ba - dreiundachtzig	tương tự - ähnlich, analog
tám mười bốn - vierundachtzig	toram - Raster
tám mươi chín - neunundachtzig	tài liệu bằng số - Zahlenmaterial
tám mươi hai - zweiundachtzig	tài thánh - magisch
tám mươi một - einundachtzig	tải trọng có ích - Nutzlast
tám mươi năm - fünfundachtzig	tải trọng - Last
tám mươi sáu - sechsundachtzig	tải trọng định mức - Nennlast
tám mươi tám - achtundachtzig	tắc kè hoa - Chamäleon (Sternbild)
	tắt dần - dämpfen
	tạ - Dezitone, Doppelzentner
	tạo ra công - Arbeit verrichten

tạo ra - hervorbringen	tam thức chính phương - vollständiges
tạo thành - aufspannen	trinomisches Quadrat
tổ chức - gliedern	tam thức - Trinom
tổ hợp tuyến tính - lineare Kombination	tên lửa nhiều tầng - Mehrstufenrakete
tổ hợp - kombinatorisch	tên lửa vũ trụ - kosmische Rakete
tọa độ Đècac - kartesische Koordinate	tên lửa - Rakete
tọa độ đồng nhất - homogene Koordinaten	tồn tại - existent, existieren
tọa độ địa điểm - Ortskoordinaten	tên - Name, Nenn-, nominal
tọa độ afin - affine Koordinaten	tổng đại số - algebraische Summe
tọa độ cầu - Kugelkoordinaten, sphärische	tổng các góc - Winkelsumme
Koordinate	tổng các sai số - Gesamtfehler
tọa độ cực - Polarkoordinaten	tổng hợp lại - kombinieren
tọa độ hình học - Koordinatengeometrie	tổng hợp - resultieren, Resultierende,
tọa độ không đồng nhất - inhomogene	zusammensetzen
Koordinaten	tổng ngang - Quersumme
tọa độ không gian - Raumkoordinaten	tổng quát hóa - verallgemeinern
tọa độ song song - Parallelkoordinaten	tổng quát - allgemein
tọa độ tổng quát - verallgemeinerte Koordinate	tổng riêng - Partialsumme, Teilsomme
tọa độ theo trục x - x-Koordinate	tổng thay phiên - alternierende Summe
tọa độ theo trục y - y-Koordinate	tổng thể - Gesamtheit
tọa độ trụ - Zylinderkoordinaten	tổng vectơ - Vektorsumme
tọa độ trực giao - orthogonale Koordinate	tổng - Summe
tọa độ tuyệt đối - absolute Koordinate	tang - Tangens
tọa độ - Koordinate	têra - Tera-
tọa nhiệt - exotherm	têramét - Terameter
tọa tia - radial	tay đòn đều nhau - gleicharmig
tốc độ - Geschwindigkeit	tay đòn không đều nhau - ungleicharmig
tổ hợp - Kombination	tay đòn tải trọng - Lastarm
tổng Abel - abelscher Satz	tầm bay xa - Wurfweite
tổng của cấp số cộng - arithmetische Reihe	tầm lớn - Größe
tổng của cấp số nhân - geometrische Reihe	tầm nhìn - Sicht
tổng của một dãy số - Reihe	tầm trong suốt - Sichtbarkeit
tổng hợp - resultierend	tần số cơ bản - Grundfrequenz
tổng quát - Synthese	tần số dao động - Schwingungsfrequenz
tổng số của dãy số vô hạn - unendliche Reihe	tần số kích thích - Erregerfrequenz
tổng số - Gesamtsumme, Summe,	tần số riêng - Eigenfrequenz
Rechenaufgabe	tần số tối hạn - kritische Frequenz
tổng - Betrag, Summe	tần số vòng - Kreisfrequenz
tai nạn - Zufall	tần số - Formel, Häufigkeit, Frequenz
Talết - Thales	tần xuất - Frequenz, Häufigkeit
tam diện tọa độ - Koordinatendreibein	tầng điện ly - Ionosphäre
tam diện - Dreibein	tầng bình lưu - Stratosphäre
tam giác đồng dạng - ähnliches Dreieck	tầng - Grad
tam giác đều - gleichseitiges Dreieck	tờ Đề cát - kartesisches Blatt
tam giác cân - gleichschenkliges Dreieck	tờ của một mặt Riman - Blatt einer
tam giác Euler - Euler-Dreieck	Riemannschen Fläche
tam giác hệ số - Koeffizientendreieck	tờ - Blatt
tam giác lực - Kräftedreieck	tốc độ âm thanh - Schallgeschwindigkeit
tam giác nhọn - spitzwinkliges Dreieck	tốc độ ban đầu - Anfangsgeschwindigkeit
tam giác Pascal - Pascalsches Dreieck	tốc độ cuối - Endgeschwindigkeit
tam giác thường - ungleichseitiges Dreieck	tốc độ hội tụ - Konvergenzgeschwindigkeit
tam giác tù - stumpfwinkliges Dreieck	tốc độ phát triển - Wachstumsrate
tam giác tiếp tuyến - Tangentendreieck	tốc độ phân rã - Zerfallsgeschwindigkeit
tam giác vectơ - Vektordreieck	tốc độ phản ứng - Reaktionsgeschwindigkeit
tam giác vuông cân - gleichschenklig-	tốc độ rơi - Fallgeschwindigkeit
rechtswinkliges Dreieck	tốc độ riêng - Eigengeschwindigkeit
tam giác vuông - rechtswinkliges Dreieck	tốc độ tổng hợp - Gesamtgeschwindigkeit
tam giác - Dreieck (Sternbild), Dreieck,	tốc độ tức thời - Augenblicksgeschwindigkeit
dreieckig, dreiseitig, trigonal	tốc độ vũ trụ cấp 1 - Bahngeschwindigkeit
tam phân - ternär	tốc độ - Geschwindigkeit
tóm tắt - abgekürzt, kürzen, verkürzen	tốc kế vòng - Tachometer
	tốc lực - Geschwindigkeit

tecneti - Technetium
 tối giản biểu thức - vereinfachen
 tội lỗi - Fehler, Irrtum
 tối nghĩa - mehrdeutig
 tối thiểu - Mindest-
 tối ưu - optimal
 telua - Tellur
 tẩm ván - Rand
 tẩm - Radius, Scheibe
 tấn - Tonne
 tường ngăn - Innenwand
 tường tượng - imaginär
 tenxơ uốn - Krümmungstensor
 tenxơ - Tensor
tập bài hát cùng chủ đề xe đạp - Zyklus
tập bản đồ - Atlas
tập công thức - Formelsammlung
tập hợp đẳng cấu - isomorphe Menge
tập hợp đại số - algebraische Menge
tập hợp đồng nhất - identische Menge
tập hợp đóng - abgeschlossene Menge
tập hợp đđ được - messbare Menge
tập hợp được sắp thứ tự - geordnete Menge
tập hợp điểm - Punktmenge
tập hợp đếm được - abzählbare Menge
tập hợp afin - affine Menge
tập hợp bằng số - numerische Menge
tập hợp bao trùm - Obermenge
tập hợp bất biến - invariante Menge
tập hợp bù - komplementäre Menge
tập hợp biên - Randmenge
tập hợp bị chặn - beschränkte Menge
tập hợp các số liệu - Datenmenge
tập hợp cô lập - isolierte Menge
tập hợp cơ bản - Grundmenge
tập hợp cơ sở - Basismenge
tập hợp có hướng - orientierte Menge
tập hợp chính quy - reguläre Menge
tập hợp chính tắc - kanonische Menge
tập hợp con đẳng cấu - isomorphe Teilmenge
tập hợp con đại số - algebraische Teilmenge
tập hợp con đồng nhất - identische Teilmenge
tập hợp con đóng - abgeschlossene Teilmenge
tập hợp con đđ được - messbare Teilmenge
tập hợp con được sắp thứ tự - geordnete Teilmenge
tập hợp con đếm được - abzählbare Teilmenge
tập hợp con afin - affine Teilmenge
tập hợp con bằng số - numerische Teilmenge
tập hợp con bất biến - invariante Teilmenge
tập hợp con bù - komplementäre Teilmenge
tập hợp con bị chặn - beschränkte Teilmenge
tập hợp con cô lập - isolierte Teilmenge
tập hợp con có hướng - orientierte Teilmenge
tập hợp con chính quy - reguläre Teilmenge
tập hợp con chính tắc - kanonische Teilmenge
tập hợp con cực đại - maximale Teilmenge
tập hợp con cực tiểu - minimale Teilmenge
tập hợp con dẫn xuất - abgeleitete Teilmenge
tập hợp con giải tích - analytische Teilmenge
tập hợp con giới hạn - begrenzte Teilmenge

tập hợp con hữu hạn - endliche Teilmenge
tập hợp con không đếm được - nichtabzählbare Teilmenge
tập hợp con khả quy được - reduzierbare Teilmenge
tập hợp con khả vi - differenzierbare Teilmenge
tập hợp con liên thông - verknüpfte Teilmenge
tập hợp con liên tục - kontinuierliche Teilmenge
tập hợp con mở - offene Teilmenge
tập hợp con ngược - inverse Teilmenge
tập hợp con rỗng - leere Teilmenge
tập hợp con so sánh được - vergleichbare Teilmenge
tập hợp con tôpô - topologische Teilmenge
tập hợp con tương đương - äquivalente Teilmenge
tập hợp con tương đối - relative Teilmenge
tập hợp con thống kê - statistische Teilmenge
tập hợp con thật - echte Teilmenge
tập hợp con thực nghiệm - empirische Teilmenge
tập hợp con trù mật - dichte Teilmenge
tập hợp con trực chuẩn - orthonormale Teilmenge
tập hợp con tuyệt đối - absolute Teilmenge
tập hợp con vô hạn - unendliche Teilmenge
tập hợp con vô hướng - skalare Teilmenge
tập hợp con vạn vật - universelle Teilmenge
tập hợp con véctơ - vektorielle Teilmenge
tập hợp con - Teilmenge, Untermenge
tập hợp cực đại - maximale Menge
tập hợp cực tiểu - minimale Menge
tập hợp dư - Restmenge
tập hợp dẫn xuất - abgeleitete Menge
tập hợp giải tích - analytische Menge
tập hợp giao - Durchschnittsmenge
tập hợp giới hạn - begrenzte Menge
tập hợp hình thức - formale Menge
tập hợp hữu hạn - endliche Menge
tập hợp hiện - explizite Menge
tập hợp hiệu - Differenzmenge
tập hợp không đếm được - nichtabzählbare Menge
tập hợp khả quy được - reduzierbare Menge
tập hợp khả vi - differenzierbare Menge
tập hợp liên hệ - Ordnung einer Relation
tập hợp liên thông - verknüpfte Menge
tập hợp liên tục - kontinuierliche Menge
tập hợp Mandelbrot - Mandelbrotmenge
tập hợp mở - offene Menge
tập hợp ngược - inverse Menge
tập hợp rỗng - leere Menge, Nullmenge
tập hợp số hữu tỉ - Menge der rationalen Zahlen
tập hợp số nguyên - Menge der ganzen Zahlen
tập hợp số thực - Menge der reellen Zahlen
tập hợp số tự nhiên - Menge der natürlichen Zahlen
tập hợp số vô tỉ - Menge der irrationalen Zahlen
tập hợp so sánh được - vergleichbare Menge
tập hợp tôpô - topologische Menge
tập hợp tương đương - äquivalente Menge
tập hợp tương đối - relative Menge
tập hợp tới hạn - kritische Menge

tập hợp thay thế - Ersetzungsmenge	thành ống xilanh - Zylinderwand
tập hợp thống kê - statistische Menge	thành khối đặc - massiv
tập hợp thống nhất - Vereinigungsmenge	thành lớp - laminar
tập hợp thật - echte Menge	thành phẩm - Endprodukt
tập hợp thực nghiệm - empirische Menge	thành phần cơ bản - Hauptteil
tập hợp tới hạn - kritische Menge	thành phần lực - Kraftkomponente
tập hợp tin chắc - bestimmte Menge	thành phần thể tích - Volumenelement
tập hợp tiệm cận - asymptotische Menge	thành phần vận tốc - Geschwindigkeitskomponente
tập hợp toán - mathematische Menge	thành phần - Bestandteil, Element, Komponente, Population
tập hợp toàn cầu - globale Menge	thải năng lượng - Energieabgabe
tập hợp trù mật - dichte Menge	thảo luận - diskutieren
tập hợp trực chuẩn - orthonormale Menge	thẳng đứng - lotrecht, vertikal, senkrecht
tập hợp tự do - freie Menge	thẳng đều - gleichförmig geradlinig
tập hợp tuyệt đối - absolute Menge	thẳng góc dây đợi - lotrecht
tập hợp tích - Produktmenge	thẳng góc - perpendikular
tập hợp vô hạn - unendliche Menge	thẳng hàng - linienflüchtig
tập hợp vô hướng - skalare Menge	thẳng tắp - geradeaus
tập hợp vạn vật - universelle Menge	thẳng thắn - geradlinig
tập hợp véctơ - vektorielle Menge	thẳng - aufrecht, direkt, gerade, rechts
tập hợp - Cluster, Menge, zusammenstellen	thạch anh - Quarz
tập mở - offene Menge	thỏa mãn được - erfüllbar
tập - Volumen, Kollektion	thỏa mãn một phương trình - eine Gleichung befriedigen
tesla - Tesla	thỏa mãn phương trình - die Gleichung erfüllen
tột bức - sehr	thỏa mãn - genügen
tất cả - alles, ganz, gesamt	thổi phồng - vergrößernd
tốt nhất - optimal, Optimum	thẳng dư bé nhất - kleinster Rest
tốt - Bauer (Schach)	thẳng dư bậc hai - quadratischer Rest
thư nghiệm - Probe	thời gian chạy - Laufzeit
thư - Buchstabe	tham số đặc trưng - charakteristischer Parameter
thăng hoa - sublimiert	tham số afin - affiner Parameter
thác nước - Kraft	tham số không thứ nguyên - dimensionsloser Parameter
thái dương hệ - Sonnensystem	tham số nửa - Halbparameter
thám hiểm - erforschen	tham số vi phân - differentieller Parameter
tháng bảy - Juli	tham số - Parameter, parametrisch
tháng ba - Mars, März	thêm - extra
tháng bốn - April	thang độ cao - Höhenskale
tháng chín - September	thang độ cứng Moxo - Mohssche Skale
tháng giêng - Januar	thang động ở thước tính - Zunge (Rechenstab)
tháng hai - Februar	thang đều - gleichmäßige Skale
tháng mười hai - Dezember	thang bách phân - Celsius-Skale
tháng mười một - November	thang không đều - ungleichmäßige Skale
tháng mười - Oktober	thang khoảng cách - Entfernungsskale
tháng một - Januar	thang lôgarit - logarithmische Skale
tháng năm - Mai	thang nhiệt độ kelvin - Kelvinskale
tháng sáu - Juni	thang nhiệt độ tuyệt đối - absolute Temperaturskale
tháng tám - August	thang nhiệt độ Xenxiut - Celsius-Skale
tháng - Monat	thang nhiệt độ - Temperaturskale
tháp - Kolonne, Turm (Schach)	thang nhị phân - binäre Skale
thông ước - kommensurabel	thang số giá trị độ pH - pH-Skale
thông lượng chiếu sáng - Lichtfluss	thang thời gian - Zeitskale
thông lượng - Fluss	thang - Skale
thông số - Kenngröße, Parameter, parametrisch	thay đổi - abändern, transformieren, verändern
thông thường hóa - normalisieren	thay đổi được - austauschbar, veränderlich
thông thường - normal	thay đổi dạng của lực - kraftumformend
thông tin chữ số - alphanumerische Information	thay đổi nhiều mặt - wechselseitig
thâm nhập - durchdringen	thay đổi - veränderlich, verändern
thân thể - Körper, Rumpf	thay thế được - ersetzbar
thân yêu - ergeben	
thân - Körper	
thương dǎng - Fliege (Sternbild)	
thương số - Quotient	
thành công - Erfolg	

thay thế - Substitution	thiên lô - Ofen (Sternbild)
thời đại hỗn亂 nguyên - Chaos	thiên lang - Wolf (Sternbild)
thời đại - Epoche, Äquinoktium	thiên long - Drache (Sternbild)
thời chung - Pendeluhr (Sternbild)	thiên miêu - Luchs (Sternbild)
thời gian ngắn - kurzzeitig	thiên ưng - Adler (Sternbild)
thời gian rơi - Fallzeit	thiên nga - Schwan (Sternbild)
thời gian tăng - Steigzeit	thiên thồ - Hase (Sternbild)
thời gian tồn tại - Lebensdauer	thiên thể nhân tạo - künstlicher Himmelskörper
thời gian tuyệt đối - absolute Zeit	thiên thể - Himmelskörper
thời gian văn - astronomische Zeit	thiên tiễn - Pfeil (Sternbild)
thời gian - Periode, Zeit	thiên văn học - Astronomie, Himmelskunde
thời vận xuống - Rückgang	thiên văn радиô - Radioastronomie
thời - Zeit	thiên văn vô tuyến - Radioastronomie
thận trọng - berechnend	thiên văn - astronomisch
thống kê Boltzmann - Boltzmannsche Statistik	thiên xứng - Waage (Sternbild)
thống kê bảo hiểm - Versicherungsstatistik	thiên yến - Paradiesvogel (Sternbild)
thống kê học lượng tử - Quantenstatistik	thước đo góc - Goniometer, Winkelmesser
thống kê học so sánh - vergleichende Statistik	thước anh - Yard
thống kê học - Statistik	thước cong - Kurvenlineal
thống kê mô tả - beschreibende Statistik, darstellende Statistik	thước cuộn - Bandmaß
thống kê Macxoen-Boltzmann - Maxwell-Boltzmann-Statistik	thước kẻ - Lineal
thống kê mẫu - Auswahlstatistik	thước mét - Meterstab
thống kê ngẫu nhiên - Zufallsstatistik	thước mẫu - Urmeter
thống kê sinh đẻ - Geburtenstatistik	thước thẳng - Lineal
thống kê tài chính - Finanzstatistik	thước tính - Rechenschieber, Rechenstab
thống kê toán học - mathematische Statistik	thước - Lineal, Regel, Winkelmaß
thống kê - Statistik, statistisch	thiếc - Zinn
thống nhất - Einheit, vereinigen, einheitlich	thiết bị điện tử - elektronisches Gerät
thường xuyên - fest, konstant, permanent, stetig, ununterbrochen	thiết bị đo lường - Messanordnung
thống kê thành phần - Populationsstatistik	thiết bị mô hình - analoges Gerät
theo chiều dài - längs	thiết lập một giả định - eine Annahme machen
theo chiều kim đồng hồ - im Uhrzeigersinn, Uhrzeigersinn	thiết lập - einsetzen
theo lối kinh nghiệm - empirisch	thiểu cân đối - unverhältnismäßig
theo luật số mũ - Exponential-	thiểu thốn - ohne
theo luật xa gần - perspektivisch	thủ đoạn - Methode
theo từng điểm - punktweise	thủ tục - Prozedur
thập nhị phân - duodezimal	thủng - punktiert
thập phân - dekadisch, dezimal, Dezimalform	thủy động lực - hydrodynamisch
thấp - niedrig	thủy ngân - Quecksilber
thất bại - Fehler, Schachspiel	thủy xà - Kleine Wasserschlange (Sternbild)
thất nữ - Jungfrau (Sternbild)	thế giới - Welt
thật - echt, wahr	thế điện - elektrisches Potential
thấu kính hội tụ - Konvexlinse, Sammellinse	thứ ba - dritter
thấu kính lồi - konvexe Linse	thể chia được - teilbar
thấu kính lõm - konkave Linse	thể chia được - zerlegbar
thấu kính phân kỳ - Konkavlinse, Zerstreuungslinse	thể chế - System
thấu kính - Linse, Objektiv	thể dạng hình số tám - hantelförmig
thấy được - sichtbar	thể giới quan - Weltbild
thợ chạm - Bildhauer (Sternbild)	thể giới vi mô - Mikrokosmos
thiên đàn - Altar (Sternbild)	thứ hai - sekundär, unterordnen
thiên đường - Himmel	thể hấp dẫn - Gravitationspotential
thiên cáp - Taube (Sternbild)	thể hiện - erscheinen
thiên cầm - Leier (Sternbild)	thể không - Nullpotential
thiên hà elliptic - elliptische Galaxis	thể khử - Reduktionspotential
thiên hà - galaktisch, Galaxis	thể khí - gasförmig
thiên hạc - Kranich (Sternbild)	thể khí - gasförmig
thiên hạt - Skorpion (Sternbild)	thế kỷ - Jahrhundert

thứ mười tám - achtzehnte	thực hiện - realisieren
thứ năm mươi - fünfzigste	thực nghiệm bằng đường thẳng đứng - vertikaler Geradentest
thứ năm - fünfter	thực nghiệm - empirisch
thể năng bình thường - Normalpotential	thực sự chứa đựng trong - echt enthalten sein in
thể năng riêng - Eigenpotential	thực tế - Praxis
thể năng - Potential, potentielle Energie, potentiell	thực - echt, netto, real
thử nghiệm nhị thức - binomiales Experiment	thuộc chiều - dimensional
thứ nhất - erste	thuộc dạng hình cong - krummlinig
thể phân biệt được - unterscheidbar	thuộc tính Markov - Markow-Eigenschaft
thể phức - komplexes Potential	thuộc tính - Eigenschaft, Merkmal
thể rắn - Festkörper	thuộc vũ trụ - generell, universal
thứ sáu mươi - sechzigster	thuần bài - Schild (Sternbild)
thứ sáu - sechste	thuận nghịch - umkehrbar
thể so sánh được - vergleichbar	thuật chiêm tinh - Astrologie
thứ tư - Reihenfolge	thuật kỹ lại - nachzählen
thể tách rời được - trennbar	thuật ngữ học - Terminologie
thứ tám - achter	thuật toán α clit - euklidischer Algorithmus
thể tiêu chuẩn - Standardpotential	thuật toán Acsimet - archimedischer Algorithmus
thứ tự làm các phép toán - Operationsordnung	thuật toán Gauxơ - Gaußscher Algorithmus
thứ tự thí nghiệm - Versuchsreihe	thuật toán sắp xếp - Sortierverfahren
thứ tự từ ngữ - lexikalische Anordnung	thuật toán - algorithmisch, Algorithmus, Rechenregel
thứ tự - Ordnung	thuật vẽ - Abbildung
thể tích ban đầu - Anfangsvolumen	thuật vẽ bản đồ - Kartographie
thể tích bên trong - Innenraum	thuỷ động lực học - hydrodynamisch
thể tích cuối cùng - Endvolumen	thuỷ tĩnh học - Hydrostatik
thể tích nguyên tử - Atomvolumen	thuỷ tĩnh - hydrostatisch
thể tích riêng - Eigenvolumen	thuyền đế - Kiel (Sternbild)
thể tích tới hạn - kritisches Volumen	thuyền phàm - Segel (Sternbild)
thể tích toàn thể - Gesamtvolumen	thuyền vĩ - Hinterdeck (Sternbild)
thể tích - Raum, Umfang, Volumen	thuyết nhị nguyên - Dualismus
thể tích - Volumen, volumetrisch	thuyết sóng - Wellentheorie
thể vào bằng không - gleich null setzen	thuyết - Theorie
thể véctơ - Vektorpotential	thúy bình - Volumen
thể vị lôgarit - logarithmisches Potential	thí nghiệm Østet - Oerstedversuch
thể vị Niutơn - Newtonsches Potential	thí nghiệm về hiện tượng cảm ứng - Induktionsversuch
thể vị vô hướng - skalares Potential	thí nghiệm - experimentell, experimentieren, Versuch
thể vị véctơ - vektorielles Potential	thí nghiệm - Experiment
thể xác định - definierbar	thích hợp - erfüllen, geeignet
thể xác - körperlich	thích thú - abschätzen
thử - erproben	tù - stumpf
thể - Position	tia đối ngược nhau - entgegengesetzte Strahlen
thứ - Reihenfolge, Sortierung	tia điện tử - Elektronenstrahl
thể - substituieren	tia anpha - Alpha-Strahlen
thoáng thấy - bemerken	tia chiếu - Projektionsstrahl
thoải mái - einfach, leicht	tia dương - Kanalstrahl
thừa số bậc nhất - Linearfaktor	tia dẫn - Leitstrahl
thừa số chung - gemeinsamer Faktor	tia ở điểm giữa - Mittelpunktsstrahl
thừa số của một đa thức - Polynom faktorisieren	tia gama - Gamma-Strahlen
thừa số nguyên tố - Primfaktor	tia laze - Laserstrahl
thừa số - Faktor, Vervielfacher	tia nắng - Sonnenstrahl
thừa - redundant, restlich	tia rögen - Röntgenstrahlen
thúc bách - beschleunigen	tia sáng đi qua tiêu điểm - Brennstrahl
thức tại - real, reell	tia sáng - Lichtstrahl
thức thà - einfach	tia song song - Parallelstrahl
thụt lùi - rückläufig, retrograd	tia tìm phương - Peilstrahl
thị giác - optisch	tia vũ trụ - kosmische Strahlen
thị kính - Okular	tia X - X-Strahlen
thị sai - parallaktisch, Parallaxe	tia - radial, strahlenförmig, Strahl
thu được kết quả - im Ergebnis entstehen	
thu hẹp lại - einschränken	
thu nhiệt - endotherm	

tiên đề đường song song - Parallelenaxiom
tiên đề Acsimet - archimedisches Axiom
tiên đề liên kết - Verknüpfungsaxiom
tiên đề toàn đẳng - Kongruenzaxiom
tiên đề về tính đầy đủ - Vollständigkeitsaxiom
tiên đề - Axiom, axiomatisch, Postulat
tiên đoán - voraussagen
tiên hậu - Kassiopeia (Sternbild)
tiên nữ - Andromeda (Sternbild)
tiên nghiệm - a priori
tiên tiến - erweitert
tiên vương - Kepheus (Sternbild)
tiêu điểm parabô - Parabelbrennpunkt
tiêu điểm - Brennpunkt
tiêu chuẩn hóa - standardisieren
tiêu chuẩn hội tụ - Konvergenzkriterium
tiêu chuẩn kiềm tra - Kontrollkriterium
tiêu chuẩn - Kriterium, Standard
tiêu chuẩn hoá - normieren, vereinheitlichen
tiêu chuẩn Leibniz - Leibniz-Kriterium
tiêu chuẩn - Kriterium, Norm, normal
tiêu cự - Brennweite
tiêu dùng - ausgeben
tiêu sắc - achromatisch
tới hạn - kritisch
tới - bis
tin chắc - bestimmt
tin tức - Information, Nachricht
tin - neu
tượng trưng - symbolisch
tượng - Läufer (Schach)
tinh cất được - rektifizierbar
tinh cất - rektifizieren
tinh thể hình thoi - Rhombus
tinh thể - Kristall
tinh thể - Kristall
tinh vân con cua - Krebsnebel
tinh vân - Nebel
tiệm cận - asymptotisch
tiềm lực - Potential
tiềm tàng - potentiell
tiến bộ - vorkommen
tiến dần tới giới hạn về bên phải - der Grenze
rechtsseitig genähert
tiến dần tới giới hạn về bên trái - der Grenze
linksseitig genähert
tiền góp hằng năm - Annuität, Rente
tiến hóa - entwickeln
tiến lại nhau - zusammenfallen
tiền mặt - Flüssigkeit
tiến sát - annähern
tiến trình - Kurs
tiếng âm vang - Resonanz
tiếng động - Schall
tiếng dội - Echo
tiếng rống - Tiefpunkt
tiếp điểm - Berührungspunkt
tiếp điểm - Tangierungspunkt
tiếp đến - folgen aus
tiếp cận - angrenhert
tiếp diện - Tangentialebene
tiếp giáp - tangieren

tiếp sau - aufeinanderfolgend
tiếp theo - folgend, nächste
tiếp tục - fortsetzen, verlängern
tiếp tuyến điểm uốn - Wendetangente
tiếp tuyến của đường tròn - Kreistangente
tiếp tuyến của quỹ đạo - Bahntangente
tiếp tuyến nằm ngang - Horizontaltangente
tiếp tuyến vuông góc - Vertikaltangente
tiếp tuyến - Tangente, tangential
tiếp xúc - berühren, tangierend, berührend
tiết diện cônic - Kegelschnitt
tiết diện dọc - Längsschnitt
tiết diện hình nón - Kegelschnitt
tiết diện phẳng - Ebenenschnitt
tiết diện song song - paralleler Schnitt
tiết diện xiên - schräger Schnitt
tiểu hùng - Kleiner Bär (Sternbild)
tiểu khuyển - Kleiner Hund (Sternbild)
tiểu mã - Füllen (Sternbild)
tiểu sư - Kleiner Löwe (Sternbild)
titán - Titan
tùy ý nhỏ - beliebig klein
tni số tugel đối - Absolutbetrag
từ đọc xuôi ngược đều giống như nhau -
Palindrom
tụ điện hình đĩa - Plattenkondensator
to béo - brutto
từ bề mặt - von der Oberfläche her
từ chối - widersprechen
tử cung - Matrix
tứ diện đều - Tetraeder
tứ giác lõm - konkaves Viereck
tứ giác - Viereck
to giống với - angrenhert
tử học - Magnetismus
tử hoá - magnetisieren
tử lâu - inzwischen
tỉ lệ - Gleichmaß, Proportion
to ngang - quadratisch
tử ngoại - ultraviolett
từ nền tảng này - aus diesem Grund
tứ phân dưới - unteres Quartil
tứ phân trên - oberes Quartil
tứ phân - Quartil
tử số - Zähler
tử thông - Induktionsfluss, magnetischer Fluss
tử tính - Magnetismus
tử vụng học - lexikalisch
tử vụng thuật ngữ - Terminologie
to - groß
tử - magnetisch, Wort
toán đồ - Nomogramm
toán học Ả Rập - arabische Mathematik
toán học Ai Cập - ägyptische Mathematik
toán học bằng số - numerische Mathematik
toán học Babylon - babylonische Mathematik
toán học cao cấp - höhere Mathematik
toán học dè dặt - diskrete Mathematik
toán học kiến thiết - konstruktive Mathematik
toán học ứng dụng - angewandte Mathematik
toán học sơ cấp - elementare Mathematik,
Elementarmathematik

toán học thuần túy - reine Mathematik	trạng thái tiêu chuẩn - Normalzustand
toán học trừu tượng - abstrakte Mathematik	trạng thái - Zustand
toán học - Mathematik, mathematisch	trổ - wachsen
toán số học - Arithmetik, Rechenkunde	trên đầu - oben, oberhalb
toán sinh học - Biomathematik	trên - oben
toán tử Nabla - Nablaoperator	trọng điểm - Schwerpunkt
toán tử tuyến tính - linearer Operator	trọng lượng phân tử - Molekulargewicht
toán tử tích phân - Integraloperator	trọng lượng - Gewicht
toán tử vectơ - Vektoroperator	trọng lực - Gravitation, Schwerkraft
toán tử vi phân - Differenzialoperator	trọng tâm của hình tam giác - Schwerpunkt eines Dreiecks
toán tử - Operator	trọng tâm - Schwerpunkt
toán tích phân - Integral	trang - Seite
toán - mathematisch	tranh ảnh - Abbildung
toàn đẳng - deckungsgleich, kongruent	tranh - Tabelle, Tafel
toàn bộ - Endsumme, total, global, komplett	trao đổi - umsetzen mit
toàn cầu - global	trót - ganz
toàn cầu - epimorph	trần - Obergrenze
toàn diện - Vielfaches	trở kháng - Impedanz, Scheinwiderstand
toả ra chiếu ra - strahlen	trở lại - antworten, zurückgehen
tức đồng - Luftpumpe (Sternbild)	trở nên âm - negativ sein
từng đôi - paarweise	trội - dominant
từng bậc một - stufenweise	trời - Himmel, Himmels-
từng bước - schrittweise	trội - majorant
từng phần - partiell	trường đồng bộ - synchrones Feld
từng phần - stückweise, Teilschritt, teilweise	trường đối xứng - symmetrisches Feld
từng số hạng - gliedweise	trường điện từ - elektromagnetisches Feld
trăm năm - Jahrhundert	trường điện - elektrisches Feld
trăm - Hundert, hundert	trường đều - homogenes Feld
trăng bán nguyệt - Halbmond	trường biến đổi - Wechselfeld
trăng khugël dần - abnehmender Mond	trường bức xạ - Strahlungsfeld
trăng non - Veränderung	trường cực hóa - polarisiertes Feld
trăng - lunar, Mond	trường Coulon - Coulombsches Feld
trái lại - entgegengesetzt, im Gegenteil	trường dao động - oszillierendes Feld
trái ngược - gegensätzlich	trường dừng - stationäres Feld
trái - links	trường Galoa - Galois-Feld
trông trước - prognostizieren	trường hạt nhân - Kernenergie
trình độ - Grad, Höhe, Pegel	trường hấp dẫn - Gravitationsfeld
trình ra - erzeugen	trường hợp cộng hưởng - Resonanzfall
trình tự - Flächeninhalt	trường hợp cực trị - Extremfall
trơ - träge	trường hợp giới hạn - Grenzfall
trường động - Nutation	trường hợp lý tưởng - Idealfall
trái được - entwicklungsfähig	trường hợp ngẫu nhiên - Zufall
trái dược - abwickelbar	trường hợp xảy ra - der Fall tritt ein
trắc địa học - Geodäsie	trường hợp - Fall, Umstand
trắc địa toán học - mathematische Geodäsie	trường không đổi - konstantes Feld
trắc địa vật học - physikalische Geodäsie	trường không đều - inhomogenes Feld
trắng - weiß	trường không dừng - nichtstationäres Feld
trạm quỹ đạo - Orbitalstation	trường không xoáy - wirbelfreies Feld
trạm vũ trụ - Weltraumstation, Raumstation	trường kích thích - Erregerfeld
trạm - Station	trường lượng tử - Quantenfeld
trạng thái đều đều - Monotonie	trường lực - Kraftfeld
trạng thái ổn định - stabiler Zustand	trường quay - Drehfeld
trạng thái ban đầu - Anfangszustand	trường rôta - Rotorfeld
trạng thái cơ bản - Grundzustand	trường sóng - Wellenfeld
trạng thái chuyển động - Bewegungszustand	trường sin - sinusoidales Feld
trạng thái cuối - Endzustand	trường tenxơ - Tensorfeld
trạng thái dao động - Schwingungszustand	trường thiên hà - galaktisches Feld
trạng thái khác nhau - Manigfaltigkeit	trường thế - Potentialfeld
trạng thái không tuần hoàn - aperiodischer Zustand	trường từ - Magnetfeld, magnetisches Feld
trạng thái nghiêng - Liste	trường tĩnh điện - elektrostatisches Feld
trạng thái tập hợp - Aggregatzustand	trường vô hướng - skalares Feld

trường véctơ - Vektorfeld	trục y - y-Achse
trường xà - Wasserschlange (Sternbild)	trục z - z-Achse
trường xoáy - Wirbelfeld	trục - Achse, axial
trường xếp chồng - überlagertes Feld	trocoit - Trochoide
trường - Feld	trong dạng của - in Form von
trống - leer	trong hình học Euclide - euklidische Geometrie
trật tự - Folge, Ordnung	trong hê - endogen
triôt - Triode	trong khoảng - zwischen
trước tiên - erstens	trong mờ - durchsichtig
trước - oder	trong mối liên quan - in Verbindung stehen
trùng khớp - gleichzeitig	trong mối quan hệ với - in Verbindung mit
triệu luỹ thừa bốn - Billiarde	trong quy tắc - in der Regel
triệu tấn - Megatonne	trong sự cân bằng đoạn nhiệt - adiabatisches Gleichgewicht
triệu tỷ tỷ - Quadrillion	trong sự cân bằng - im Gleichgewicht sein
triệu tỷ - Billiarde	trong sự phụ thuộc vào - in Abhängigkeit von
triều xuồng - Ebbe	trong sự so sánh với - im Vergleich zu
triều - Gezeiten	trong sự tiếp xúc với nhau - in Berührung miteinander stehen
triệu - Million	trong suốt - lichtdurchlässig, transparent
trừ - minus, Minus	trong trường hợp đơn giản nhất - im einfachsten Fall
tru - Säule, Spalte, Zylinder	trong trường hợp này - in diesem Fall
trừ - subtrahieren, Subtraktion	trong tỷ lệ phù hợp - im entsprechenden Verhältnis
trục đối xứng - Symmetriearchse	trong - in, innen
trục đối - Gegenwelle	trùu tượng - abstrakt
trục đứng - vertikale Achse	trò chơi công bằng - faires Spiel
trục ảnh - Bildachse	trò chơi - Spiel
trục ảo - imaginäre Achse	tròn - abgerundet, rund, kreisförmig
trục căn ở mẫu - Rationalmachen des Nenners	trị số định danh - Nennwert
trục căn thức - rational machen	trị số định mức - Kennwert
trục cônic - Kegelschnittachse	trị số hiệu dụng - Effektivwert
trục cơ bản - Bezugsachse	trị số tức thời - Augenblickswert
trục cố định - feste Achse	trị số tuyệt đối - Absolutwert
trục chữ số - Zahlengerade	trị số - Magnitude, Wert, Zahlenwert
trục chủ động - Antriebsachse	trục chuẩn - orthonormieren
trục chính - Hauptachse, Hauptwelle	trực giác - intuitiv
trục cực - Polarachse	trực giao - orthogonal
trục dài của hình bầu dục - große Achse	trực tâm của một tam giác - Orthozentrum eines Dreiecks
trục dọc - Längsachse	trực tâm - Höhenschnittpunkt, Orthozentrum
trục hình chóp - Pyramidenachse	trực tiếp - geradlinig
trục hình nón - Kegelachse	trung ương - zentral
trục hình trụ - Zylinderachse	trung điểm - Mittelpunkt
trục hoành - Abszisse	trung điểm - Mittelpunkt, Seitenmitte
trục hoành - Abszissenachse, x-Achse	trung bình đại số - algebraisches Mittel
trục kết tinh - Kristallachse	trung bình điều hòa - harmonisches Mittel
trục liên kết - Verbindungsachse	trung bình có trọng số - gewichtetes Mittel
trục lớn - große Achse	trung bình cộng - arithmetisches Mittel, Mittelwert
trục lượng học - Axonometrie, axonometrisch	trung bình giả định - angenommenes Mittel
trục lệch - Deklinationsachse	trung bình nhân - geometrisches Mittel
trục ngắn - kleine Achse	trung bình toàn phương - quadratisches Mittel
trục nhỏ - kleine Achse	trung bình - Durchschnitt, durchschnittlich, mittlere
trục phụ - Nebenachse	trung hòa về phía ngoài - nach außen neutral sein
trục quán tính chính - Hauptträgheitsachse	trung hòa - neutral, neutral sein
trục quang - optische Achse	trung lập hoá - neutralisieren
trục quay - Drehachse, Rotationsachse	trung tâm - Mittelpunkt, zentrisch, Zentrum
trục số - Zahlengerade, Zahlenstrahl	
trục tọa độ - Koordinatenachse	
trục thực - reelle Achse	
trục từ - Polachse	
trục tung - Ordinatenachse, y-Achse	
trục tính - Axialität	
trục vít răng thân khai - Evolventenschnecke	
trục vít - Schnecke	
trục x - x-Achse	

trung tuyến của hình đa giác đều - Apothem eines regelmäßigen Polygons	tự sửa - selbstkorrigierend
trung tuyến của hình thang - Trapezmittellinie	tự tiếp xúc - sich berühren
trung tuyến của tam giác - Dreiecksmittellinie	tự trị - autonom
trung tuyến - Apothem, Seitenhalbierende	tỷ tỷ - Trillion
truy toán - zurücklaufen	tự ý thêm từ vào - interpolieren
truyền đạt - forteilen	tỷ - Milliarde
truyền đi - ausbreiten	tựa elliptic - quasielliptisch
truyền ngũ ngôn - Parabel, parabolisch	tựa như - quasi
truyền tin - Nachrichtenübermittlung	tuổi - Alter
tịnh tiến - parallel verschieben	tuần hoàn - periodisch, zyklisch, zirkulieren
tự đồng cấu toán tử - Operatorenendomorphismus	tuần lễ - Woche
tự đồng cấu - Endomorphismus	tuần - Phase
tự động - automatisch	tung độ - Ordinate
tự do - frei	tung - abstoßen
tự giới hạn trên - sich beschränken auf	tĩnh điện kế - Elektrometer
tự kết hợp với trở thành - verbinden zu	tĩnh điện - elektrische Ladung
tự lập - selbstständig	tĩnh học - elektrostatisch, Statik
tự liên hợp - selbstkonjugiert	tĩnh lược - elliptisch
tỷ lệ (2) - proportional, sich verhalten	tĩnh - statisch
tỷ lệ ánh xạ - Abbildungsmaßstab	tuỳ ý - optional
tỷ lệ của tập hợp dữ kiện - Skalieren einer Datenmenge	tuyến phồ - Spektrallinie
tỷ lệ khối lượng - Massenverhältnis, Mengenverhältnis	tuyến tính - linear
tỷ lệ khúc xạ - Brechungsverhältnis	tuyến véctơ - Vektorlinie
tỷ lệ nghịch - indirekt proportional, umgekehrt proportional	tuyến - disjunktiv
tỷ lệ như - sich verhalten wie	tuyến - Front, Linie
tỷ lệ phần trăm - Prozentsatz	tuyệt đối - absolut
tỷ lệ số - Zahlenverhältnis	tuyệt đối - kategorisch
tỷ lệ thể tích - Volumenverhältnis	tí chút - Teilchen
tỷ lệ thức nghịch đảo - umgekehrt proportional	tích điện âm - elektrisch negativ geladen
tỷ lệ thức - Proportion	tích điện dương - elektrisch positiv geladen
tỷ lệ thuận - direkt proportional	tích điện - geladen
tỷ lệ - Frequenz, Rate, Maßstab, Proportion, Verhältnis	tích các tập hợp - Mengenprodukt
tự nâng lên - sich erhöhen	tích cực - aktiv
tự nhiên - natürlich, naturwissenschaftlich	tích lũy - häufen
tỷ nhiệt - spezifische Wärme	tích ngoài - äußeres Produkt
tự phát sáng - selbstleuchtend	tích phân đường - Kurvenintegral, Linienintegral, Wegintegral
tự phân biệt qua - sich unterscheiden durch	tích phân Aben - abelsches Integral
tự phân biệt với - sich unterscheiden von	tích phân bô trợ - Hilfsintegral
tỷ số đơn vị - Einheitsverhältnis	tích phân bộ - mehrfaches Integral, Mehrfachintegral
tỷ số đơn - affines Verhältnis	tích phân elliptic - elliptisches Integral
tỷ số điều hòa - harmonisches Verhältnis	tích phân Furiê - Fourier-Integral
tỷ số biên độ - Amplitudenverhältnis	tích phân kép - Doppelintegral
tỷ số hình học - geometrisches Verhältnis	tích phân không xác định - unbestimmtes Integral
tỷ số lượng giác - trigonometrisches Verhältnis	tích phân khối - Volumenintegral
tỷ số nghịch - indirektes Verhältnis, reziproker Verhältnis	tích phân mặt - Flächenintegral
tỷ số sai phân - Differenzenquotient	tích phân riêng - partikuläres Integral
tỷ số số học - arithmetisches Verhältnis	tích phân từng phần - Teilintegral
tỷ số tương đương - äquivalente Verhältnisse	tích phân vòng - Randintegral
tỷ số thay đổi - Änderungsrate	tích phân xác định - bestimmtes Integral
tỷ số thực - reales Verhältnis	tích phân - Integral
tỷ số thuận - direktes Verhältnis	tích số Đắc - kartesisches Produkt
tỷ số truyền - Drehverhältnis	tích số chéo - Kreuzprodukt
tỷ số vi phân riêng - partieller Differenzialquotient	tích số - Produkt
tỷ số vi phân - Differenzialquotient	tích tenxơ - Tensorprodukt
tỷ số - Quotient, Rate	tích trữ - speichern

tích Wallis - Wallis-Produkt	tính chất nội suy - Interpolationseigenschaft
tích - Produkt	tính chất nhóm - Gruppeneigenschaft
tín hiệu - Signal	tính chất nửa nhóm - Halbgruppeneigenschaft
tính đơn giản - Einfachheit	tính chất phân bố - Distributivität
tính đơn trị - Eindeutigkeit	tính chất rộng - Breite
tính đàn hồi - Elastizität	tính chất sóng - Welleneigenschaft
tính đẳng hướng - Isotropie	tính chất tôpô - topologische Eigenschaft
tính đẳng trị - Gleichwertigkeit	tính chất tồ hợp - Kombinationseigenschaft
tính đa trị - Mehrdeutigkeit	tính chất tốt - Güte
tính đặc trưng - Charakteristik	tính chất tiếp tuyến - Tangenteneigenschaft
tính đối lẫu - Austauschbarkeit	tính chất từ - magnetische Eigenschaft
tính đồng bộ - Gleichzeitigkeit	tính chất tuyến tính - Linearität
tính đồng hình - Isomorphismus	tính chất tích số zéro - Nullprodukteigenschaft
tính đồng liên thuộc - Koinzidenz	tính chất vật lý - physikalische Eigenschaft
tính đồng nhất - Homogenität, Identität	tính chất về đồng nhất thức - Identitätseigenschaft
tính đồng tâm - Konzentrizität	tính chất xạ ảnh - projektive Eigenschaft
tính đầy đủ - Vollständigkeit	tính chất - Eigenschaft
tính điện học - Elektrostatik	tính chia hết - Teilbarkeit
tính đo được - Messbarkeit	tính chiếu sáng tuyệt đối - absolute Helligkeit
tính đều đặn - Regelmäßigkeit, Regularität	tính chiếu sáng - Helligkeit
tính đều đều - Regelmäßigkeit	tính chứng minh được - Beweisbarkeit
tính định hướng được - Orientierbarkeit	tính chu kỳ - Periodizität
tính ảo - virtuell	tính chu kỳ - Periodizität
tính bằng - Gleichheit	tính chuẩn - Normalität
tính bất biến - Invarianz, Konstanz	tính chính trực - Geradheit
tính bất khả quy - Irreduzibilität	tính chính xác - Exaktheit, Genauigkeit, Präzision
tính bất thường - Irregularität, Unregelmäßigkeit	tính co giãn - Dehnbarkeit, Elastizität
tính cảm ứng - Induktivität	tính di động - Beweglichkeit
tính có cực - Polarität	tính diện tích - Flächenberechnung
tính có thể đồng nhất được - Identifizierbarkeit	tính dễ nhớ - Mnemonik
tính có thể đếm được - Berechenbarkeit	tính dễ tách - Trennbarkeit
tính có thể chứng minh được - Beweisbarkeit	tính dễ thay đổi - Veränderlichkeit
tính có thể tin được - Abhängigkeit	tính dị cực - Hemimorphismus
tính cần thiết - Notwendigkeit	tính gián đoạn - Diskontinuität
tính cộng - Addition	tính giải được - Auflösbarkeit, Lösbarkeit
tính chẵn lẻ âm - negative Parität	tính giãn - Ausdehnungsvermögen
tính chẵn lẻ dương - positive Parität	tính giao hoán - Kommutativität
tính chẵn lẻ - Parität	tính giống nhau - Einheitlichkeit
tính chất đẳng thức của phép nhân - Multiplikation von Gleichungen	tính hữu hiệu - Effektivität
tính chất đẳng thức của phép trừ - Subtraktion von Gleichungen	tính hữu tỷ - Rationalität
tính chất đóng ngoặc - Abgeschlossenheit	tính hai mặt - Dualität
tính chất đồng thời - Gleichlauf	tính hỗn hợp được - Mischbarkeit
tính chất địa phương - Ortseigenschaft	tính khái quát - Allgemeingültigkeit
tính chất Acsimet - archimedische Eigenschaft	tính không đổi - Permanenz
tính chất biên - Randeigenschaft	tính không đầy đủ - Unvollkommenheit
tính chất cơ học - mechanische Eigenschaft	tính không đối xứng - Asymmetrie
tính chất có thể trông thấy được - Sichtbarkeit	tính không đều - Ungleichheit
tính chất chung - Allgemeingültigkeit	tính không ổn định - Instabilität
tính chất của phép chia bắt đẳng thức - Division von Ungleichungen	tính không bền vững - Instabilität
tính chất của phép nhân bắt đẳng thức - Multiplikation von Ungleichungen	tính không chắc có thực - Unwahrscheinlichkeit
tính chất của phép nhân số zéro - Multiplikation mit Null	tính không chính xác - Unexaktheit, Ungenauigkeit
tính chất của tập hợp - Mengeneigenschaft	tính không hợp lý - Irrationalität
tính chất giao hoán - Assoziativität, Kommutativität	tính không khả nghịch - Irreversibilität
tính chất giống - Ähnlichkeit	tính không liên tục - Unstetigkeit
tính chất hóa học - chemische Eigenschaft	tính không phụ thuộc - Unabhängigkeit
tính chất métric - Metrikeigenschaft	tính không thay đổi - Gleichförmigkeit, Unveränderlichkeit
	tính khả tồng - Summierbarkeit
	tính khả tích - Integrabilität
	tính khả vi - Ableitbarkeit

tính khai triển được - Zerlegbarkeit	tính toàn vẹn - Ganzheit
tính khử được - Reduzierbarkeit	tính trước - vorausberechnen
tính khuếch tán - Diffusionsvermögen	tính trực giao - Orthogonalität
tính không thay đổi - Gleichmäßigkeit	tính tự cảm - Induktivität
tính kết hợp - Kohärenz	tính tỷ lệ nghịch - indirekte Proportionalität
tính kỳ dị - Singularität	tính tỷ lệ phần trăm - Grundwert
tính lập dị - Exzentrizität	tính tỷ lệ thuận - direkte Proportionalität
tính lấy vi phân được - Differenzierbarkeit	tính tỷ lệ - Proportionalität
tính liên tục - Kontinuität, Stetigkeit	tính vô định - Unbestimmtheit
tính mô thái - Modalität	tính vô tư - Gleichgewicht
tính mâu thuẫn - Widerspruch	tính vô tận - Unendlichkeit
tính mao dẫn - Kapillarität	tính xác định được - Definierbarkeit
tính mờ đục - Lichtdurchlässigkeit	tính xác thực - Echtheit
tính năng xoay - Drehvermögen	tính xốp - Durchlässigkeit
tính nghịch đảo được - Umkehrbarkeit	tính - ausrechnen, berechnen, zählen, kalkulieren, rechnen
tính nhân quả - Kausalität	ưu thế - Aszendent
tính nhân - Multiplikation	UCLN - ggT (größter gemeinsamer Teiler)
tính nhầm - Kopfrechnen	uần hàm - Implikation
tính nhiều hóa trị - Mehrwertigkeit	uốn được - biegbar, verformbar
tính nhị nguyên - Dualismus	uốn cong - durchbiegen, krümmen, verbiegen
tính phân kỳ của một chuỗi - Divergenz einer Reihe	uốn - biegen
tính phân kỳ của một hàm vecto - Divergenz einer Vektorfunktion	upsilon - ypsilon
tính phân kỳ của một tenxơ - Divergenz eines Tensors	ứng dụng được - anwendbar
tính phản xạ - Reflexivität	ứng dụng - angewandt
tính phẳng - Flachheit	ước lượng - abschätzen, überschlagen
tính phóng xạ - Radioaktivität	ước số chung lớn nhất - größter gemeinsamer Teiler
tính phụ thuộc - Abhängigkeit	ước số chung - gemeinsamer Teiler
tính quy luật - Gesetzmäßigkeit	ước số - Teiler
tính rắn chắc - Kompaktheit	váng - Schicht
tính rèn được - Dehnbarkeit	vô định - unbestimmbar
tính sáng - Lichtstärke	vô cùng nhỏ - unendlich klein
tính sơ bộ - Überschlagsrechnung	vô cùng - unbegrenzt
tính sắc sai - Farbenlehre	vô cực - Unendlichkeit
tính sẵn sàng để dùng - Gültigkeit	vô hạn - unendlich
tính song song - Parallelität	vô hướng - Skalar, skalar
tính tách được - Trennbarkeit	vô ước - inkommensurabel
tính tương đương - Äquivalenz, Gleichwertigkeit	vô khối lượng - masselos
tính tương đối - Relativität, Bedingtheit	vô số - unzählig
tính toán bằng số - numerische Berechnung	vô tận - endlos
tính toán tự động - automatische Berechnung	vô tỷ - irrational
tính thô ráp - Härte	vô vàn không đếm được - unendlich
tính thông ước - Kommensurabilität	vôn kế - Voltmeter
tính thành số - chiffrieren	vôn - Volt
tính thay thế được - Ersetzbarkeit	vôn-ampe - Voltampere
tính thẩm - Permeabilität	vì vậy cho nên - folglich
tính thường xuyên - Häufigkeit	vững chắc - stabil
tính theo mặt trăng - Mondrechnung	vững vàng - Körper, Feststoff
tính thể tích - Kubatur	vững - stetig
tính thực hiện được - Erfüllbarkeit	vân tròn Niutơn - Newtonsche Ringe
tính thực khách quan - objektive Realität	vật hình cầu - Kugel
tính thực - Realität	vây quanh - einschließen, umgeben
tính thuận nghịch - Umkehrbarkeit	vây - bewegen
tính tiền - Addition	Vâyđstrát - Weierstraß
tính tiếp tuyến - Berührungs	và - und
tính toán bảo hiểm - Versicherungsmathematik	vàng - gelb, Gold
tính toán gần đúng - Näherungsrechnung	vành đai Kuiper - Kuiper-Gürtel
tính toán - anrechnen, rechnen, berechnen, bestimmen, rechnerisch	vành đầy đủ - vollständiger Ring
tính toàn bộ - integrierend	vành đếm nhị phân - binärer Ring
	vành Acsimet - archimedisch geordneter Ring
	vành Bun - boolescher Ring

vành các lớp thặng dư - Restklassenring	vécctor - Vektor, vektoriell
vành các tự đồng cấu - Ring der Endomorphismen	vecnê - Nonius
vành có phép chia - Teilring	vecsđra - Versiera
vành chính quy - regulärer Ring	vectơ trục - Axialvektor
vành chính - Hauptring	vectơ - Vektor
vành của số nguyên - Ring der ganzen Zahlen	vận động vĩnh cửu - Perpetuum mobile
vành giao hoán - kommutativer Ring	vấn đề continuum - Kontinuumsproblem
vành hữu hạn - endlicher Ring	vấn đề cực trị - Extremwertproblem
vành hạn chế - beschränkter Ring	vấn đề về các giá trị riêng - Eigenproblem
vành khắn hội tụ - Ring der Konvergenzen	vấn đề - Problem, Aufgabe, Problemstellung, Rechenbeispiel
vành không giao hoán - nichtkommutativer Ring	vốn có - einfallend
vành không kết hợp - nichtassoziativer Ring	vận luật - Meter
vành không - Nullring	vận tốc ánh sáng - Lichtgeschwindigkeit
vành lũy linh - nilpotenter Ring	vận tốc dài - Bahngeschwindigkeit
vành nguyên sơ - primärer Ring	vận tốc góc - Winkelgeschwindigkeit
vành nhóm - Gruppenring	vận tốc không đổi - konstante Geschwindigkeit
vành phù hợp - harmonischer Ring	vận tốc khuếch tán - Diffusionsgeschwindigkeit
vành tiêu chuẩn - normierter Ring	vận tốc lan truyền - Ausbreitungsgeschwindigkeit
vành trù mật - kompakter Ring	vận tốc pha - Phasengeschwindigkeit
vành - Ring	vận tốc quỹ đạo - Orbitalgeschwindigkeit
vào khoảng - in der Umgebung von	vận tốc sóng - Wellengeschwindigkeit
vào - nachfolgend, unter, unterhalb	vận tốc tương đối - relative Geschwindigkeit
vải cheo go - Schräglinie	vận tốc thay đổi - Änderungsgeschwindigkeit
vây bắc - Skala	vận tốc tới hạn - kritische Geschwindigkeit
vảy - Maßstab, Skala	vận tốc trung bình - Durchschnittsgeschwindigkeit, mittlere Geschwindigkeit
vạch không - Nullstrich	vận tốc tuyệt đối - absolute Geschwindigkeit
vạn vật - universell	vận tốc vũ trụ cấp ba - dritte kosmische Geschwindigkeit
vạn - zehn Tausende	vận tốc vũ trụ cấp hai - zweite kosmische Geschwindigkeit
vỏ đồ - Hülle	vận tốc vũ trụ cấp một - erste kosmische Geschwindigkeit
vỏ điện tử - Elektronenhülle, Elektronenschale	vận tốc vũ trụ - kosmische Geschwindigkeit
vỏ bao kín - abgeschlossene Hülle	vận trù học - Operationsanalyse
va chạm nhau - zusammenstoßen	vốn - natürlich
vỏ hình cầu - Kugelschale	vật đàn hồi - elastischer Körper
vỏ nguyên tử - Atomhülle	vật đẳng hướng - isotroper Körper
va vào nhau can chát - stauchen	vật Aben - abelscher Körper
vỏ - Test	vật Acsimet - archimedischer Körper
vặn vẹo - verdrehen	vật chất - physikalisch
vặn - drehen	vật chất - materiell, Stoff, Materie, physisch
vai trò - Rolle	vật chủ trung gian - Vektor
vanađi - Vanadium	vật dẫn - Leiter
võng cổ - Netz (Sternbild)	vật hình cầu - Kugelkörper
võng quay - Drehung	vật hình nón - Kegel
vặn - rollen	vật hình tia - Radius
vécctor đơn vị - Einheitsvektor	vật khí - gasförmiger Körper
vécctor đối - entgegengesetzte Vektoren	vật kính - Objektiv
vécctor bán kính - Radiusvektor	vật liệu - Material
vécctor cố định - gebundener Vektor	vật lý điện tử - Elektronenphysik
vécctor không - Nullvektor	vật lý địa cầu - geophysikalisch
vécctor lực - Kraftvektor	vật lý các hạt cơ bản - Physik der Elementarteilchen
vécctor một - Einsvektor	vật lý cổ điển - klassische Physik
vécctor pháp tuyến - Normalenvektor	vật lý hạt nhân - Kernphysik
vécctor riêng - Eigenvektor	vật lý hạt - Teilchenphysik
vécctor song song - parallele Vektoren	vật lý học thiên thể - Astrophysik
vécctor tọa độ - Ortsvektor	vật lý học - Physik
vécctor tổng - Resultante	vật lý kỹ thuật - technische Physik
vécctor tổng - resultierender Vektor	
vécctor thành phần - Komponenten eines Vektors	
vécctor tiếp tuyến - Tangentialvektor	
vécctor tự do - freier Vektor	
vécctor vận tốc - Geschwindigkeitsvektor	
vécctor zéro - Nullvektor	

vật lý lượng tử - Quantenphysik	vụn - Teilchen
vật lý lý thuyết - theoretische Physik	vết của một ma trận - Spur einer Matrix
vật lý nguyên tử - Atomphysik	vết - Spur
vật lý ứng dụng - angewandte Physik	vòm chéo góc - Diagonalbogen
vật lý thống kê - statistische Physik	vòm - Bogen, Kuppel
vật lý thiên thể - astrophysikalisch	vòng đồng tâm - konzentrischer Ring
vật lý thực nghiệm - Experimentalphysik	vòng đứng - Vertikalkreis
vật lý tính toán - berechnende Physik	vòng dao động - Schwingkreis
vật lý - Physik, physikalisch	vòng hybrid - Hybridorbital
vật mang - Ladung	vòng nhẫn - Kreisring
vật mẫu - Beispiel	vòng quanh - kreisförmig, kreisrund, ringsherum, runden
vật phẩm - Produkt	vòng quay - Drehzahl
vật quay - Drehkörper	vòng ròn - Zirkel
vật rắn - fester Körper, starrer Körper	vòng trong - Innenbahn
vật tôpô - topologischer Körper	vòng tròn đơn vị - Einheitskreis
vật tương tự - Analogie	vòng tròn bàng tiếp một tam giác - Ankreis eines Dreiecks
vật thể cơ sở - Grundkörper	vòng tròn bàng tiếp - Ankreis
vật thể ở trung tâm - Zentralkörper	vòng tròn chân răng - Fußkreis
vật thể hình học - geometrisches Objekt	vòng tròn chính - Grundkreis
vật thể - Körper	vòng tròn mật tiếp - Oskulationskreis, Schmiegekreis
vật thể - Objekt	vòng tròn phân độ - Teilkreis
vật thử - Probekörper	vòng tròn phụ trợ - Hilfskreis
vật thể - Substanz	vòng tròn trực giao - orthogonaler Kreis
vật tượng trưng - Symbol	vòng tròn - Kreis
vật - Körper	vòng - Drehung, kreisförmig
vẽ véc - skizzieren	vị ngữ - Aussage
vẽ đường thẳng - eine Linie zeichnen	vị trí cân bằng - Gleichgewichtslage, Ruhelage
vẽ một vòng tròn quanh - einen Kreis zeichnen	vị trí giới hạn - Grenzlage
um	vị trí không - Nulllage, Nullstelle
vi phân đa bộ - mehrfach differentiell	vị trí song song trực tọa độ - achsenparallele Lage
vi phân đường cung - Bogendifferenzial	vị trí thẳng đứng - vertikale Lage
vi phân cấp cao - Differenzial höherer Ordnung	vị trí - Lage, Positions-, Ort, Stelle
vi phân diện tích - Flächendifferenzial	vĩ độ địa lý - geografische Breite
vi phân thể tích - Volumendifferenzial	vĩ độ địa tâm - geozentrische Breite
vi phân toàn phần - totales Differential	vĩ độ hoàng đạo - ekliptische Breite
vi phân - Differenzial, infinitesimal	vĩ độ thiên văn - astronomische Breite
vẽ theo - nachzeichnen	vĩ độ trắc địa - geodätische Breite
vẽ vào - einzeichnen	vĩ độ trời - Himmelsbreite
vẽ - Kreis beschreiben, zeichnen, zeichnerisch	vĩ độ trung bình - mittlere Breite
vienen quy - Zirkel (Sternbild)	vĩ độ - Breite
vienen thanh tra - Geometer	vĩ tuyến - Breitenkreis
với bất kỳ số - für jede Zahl	vuông góc với - senkrecht stehen auf
vùng nửa tối - Halbschatten	vuông góc - rechteckig
vùng - Bereich, Ort, Gebiet, Zone	vuông - quadratisch
việc không thể làm được - Unmöglichkeit	vua - König (Schach)
việc - Ding	weber - Weber
vීn tưởng - Perspektive	xăng ti mét - Zentimeter
vීn vọng kính - Teleskop (Sternbild)	xác định - definiert
vීn - begrenzen	xác định được - bestimbar, definierbar
viết bằng mã - kodieren	xác định số lượng - quantitativ bestimmen
vẽ bên phải - rechter Term	xác định trước - vorherbestimmen
vẽ bên trái - linke Seite, linker Term	xác định - bestimmen, definieren, festlegen, bestimmt
vẽ một bên - daneben	xác suai - waagerecht
vẽ phía sau - rückwärts, rückwärtswirkend	xác suất có điều kiện - bedingte Wahrscheinlichkeit
vũ tiên - Herkules (Sternbild)	xác suất chuyển tiếp - Übergangswahrscheinlichkeit
vệ tinh của trái đất - Erdsatellit	
vệ tinh nhân tạo - künstlicher Satellit	
vệ tinh - Satellit, Trabant, Sputnik	
vũ trụ học - Kosmologie	
vũ trụ - kosmisch, Kosmos, räumlich, Universum	
về việc - bezüglich	
vừa với - passen	

xác suất cực đại - maximale Wahrscheinlichkeit	xung quay - Drehimpuls
xác suất hình học - geometrische Wahrscheinlichkeit	xung - Impuls
xác suất lý thuyết - theoretische Wahrscheinlichkeit	xuyên qua - durchstoßen
xác suất thống kê - statistische Wahrscheinlichkeit	xuyên tâm - strahlenförmig
xác suất thử nghiệm - experimentelle Wahrscheinlichkeit	xích đạo địa lý - geografischer Äquator
xác suất thực nghiệm - empirische Wahrscheinlichkeit	xích đạo bầu trời - Himmelsäquator
xác suất tuyệt đối - absolute Wahrscheinlichkeit	xích đạo - Äquator, äquatorial
xác suất - Wahrscheinlichkeit	xích gần - nähern
xác thực - positiv	xích kinh - Rektaszension
xô - stoßen	xích Markov - Markow-Kette
xâm nhập lẫn nhau có chu kỳ - periodisch ineinandergreifen	ý kiến ngược đồi - Paradoxon
xâm nhập lẫn nhau - ineinandergreifen	ý nghĩa hình học - geometrische Bedeutung
xây dựng - konstruieren	ý nghĩa - Bezeichnung, Signifikanz
xây mặt trước - gegenüberstehen	yôta - Yotta-
xây quay về phía đông - orientieren	yên ngựa - Sattel
xương bướm - keilförmig	yard - Yard
xà phu - Schlangenträger (Sternbild)	yển diên - Chamäleon (Sternbild)
xảy ra đồng thời - synchronisieren	yếu tố diện tích - Flächenelement
xảy ra ngay lập tức - sofort	yếu tố quyết định - Determinante
xắp xếp - ordnen	yếu tố - Element, Grundbegriff
xạ ảnh - Projektiv-	ít ỏi - gering, geringfügig
xưa - einmal	yttri - Yttrium
xanh lá cây - grün	yuang tuyễn - Strahl
xanh - blau, grün	zêrô - Nullpunkt
xét - sehen	zêta - Zeta-
xe - Turm (Schach)	zêtamét - Zetameter, Zettameter
xen kẽ - alternierend, abwechselnd	zeptô - Zepto-
xen nhau - alternativ	zeptômét - Zeptometer
xenti - Zenti-	zirconi - Zirkonium
xentimét khối - Kubikzentimeter	
xentimét - Zentimeter	
Xenxiut - Celsius	
xấp xỉ - annähernd	
xibecnetic - kybernetisch	
xicloit - Zykloide	
xối - umdrehen	
xử - entscheiden	
xứ - Region	
xoáy tròn ốc - krumm	
xoáy - wirbeln	
xoắn ốc - spiralförmig	
xoắn - verdrehen	
xúc động - bewegen	
xúc xác - Spielwürfel	
xong - endlich	
xếp đứng chồng lên nhau - aufeinanderstehen	
xếp cạnh nhau - nebeneinanderstellen	
xếp thành bảng - tabellarisch	
xếp từng lớp - geschichtet	
xếp - ordnen	
xu hướng - Tendenz	
xuống dốc - absteigend	
xuất phát từ - hervorgehen aus	
xuất phát - hervorgehen	
xui - induzieren	
xung quanh - bei, gegen, ringsherum, über	