

## Vietnamesisch – Deutsch – Fachwörterbuch der Mathematik

8880 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

ăn sâu - eingebettet  
ăngstrôm - Angström  
ác côsin - Arkuskosinus  
ác côtang - 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 điệu - 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 lên - 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 từng 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 lễ - 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 chiếu trục - Axialdruck  
áp suất khí - Luftdruck  
áp suất riêng - Partialdruck  
áp suất tiêu chuẩn - Normaldruck  
áp suất toàn phần - Gesamtdruck  
áp suất tĩnh - statischer Druck  
áp suất tuyệt đối - absoluter Druck  
áp suất - Druck  
átmốtfe kỹ thuật - technische Atmosphäre  
átmốtfe - Atmosphäre (Einheit)  
âm bản - negativ  
âm học - Akustik  
âm thanh - akustisch  
âm - Minus, Schall, negativ  
ân số - Größe  
âu mỹ - Westen  
ảnh ảo - virtuelles Bild  
ảnh bóng - Schattenbild  
ảnh chụp xa - Teleobjektiv  
ảnh gốc - Urbild  
ảnh hàm số - Funktionsbild  
ảnh hưởng lẫn nhau - interaktiv  
ảnh hưởng - beeinflussen, Einfluss  
ảnh ngược - umgekehrtes Bild  
ảnh phản xạ - reflektiertes Bild  
ảnh thẳng đứng - aufrechtes Bild  
ảnh thật - reelles Bild  
ảnh thấu kính - Linsenbild  
ảnh - Abbildung, Bild  
ảo tượng - Spiegelung  
ảo - hohl, imaginär  
ắc qui - 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 - Amperemeter, Strommesser  
ampe - Ampere  
anôt - Anode  
anh tiên - Perseus (Sternbild)  
anion - Anion  
anpha - alpha  
antimon - Antimon  
aíc đạì - 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<br>Masseneinheit      |
| atômét - Attometer   | đơn vị khối lượng - Masseneinheit                           |
| Avôgadrô - Avogadro  | đơn vị năng lượng - Energieeinheit                          |
| ấm - warm  | đơn vị tương đương - äquivalente Einheit                    |
| ăn đê an - Indianer (Sternbild)  | đơn vị thời gian - Zeiteinheit                              |
| ấn loát - drucken  | đơn vị thiên văn - Astronomische Einheit                    |
| ấn ngữ - Rätsel  | đơn vị thể tích - kubische Einheit                          |
| ấn số - Unbekannte, Variable   | đơn vị tuyệt đối - absolute Einheit                         |
| đặt - anlegen  | đơn vị - Einheit  |
| đá trời - Meteorit   | đơn - einmalig, einzeln                                     |
| đám - Cluster, Nummer  | đương cung - Kreisbogen                                     |
| đáng khinh - bedeutungslos   | đương kính hình tròn - Kreisdurchmesser                     |
| đánh dấu - kennzeichnen  | đương lượng gam - Grammäquivalent                           |
| đánh giá - einschätzen   | đương lượng nhiệt - Wärmeäquivalent                         |
| đánh giá - gerechnet   | đơteri - Deuterium  |
| đánh số - durchnumerieren, indizieren                                  | đơteri - Deuterium  |
| đánh vảy - skalieren   | đơteron - Deuteron  |
| đáp số - Lösung, Resultat  | đài kỷ niệm - Obelisk                                       |
| đáy của hình ba chiều - Basis einer<br>dreidimensionalen Figur         | đài thiên văn - Observatorium, Sternwarte                   |
| đáy của hình nón - Kegelbasis  | đàn hồi được - flexibel                                     |
| đáy của hình tam giác đẳng - Basis eines<br>gleichschenkligen Dreiecks | đàn hồi - elastisch   |
| đáy của hình thang - Basis eines Trapezes                              | đàn lia - Leier (Sternbild)                                 |
| Đề các - Descartes   | 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<br>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 khuyển - 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  
 đại số hình thức - formale Algebra  
 đại số học - Algebra  
 đại số hêt - algebraisch abgeschlossen  
 đại số hiện đại - moderne Algebra  
 đại số lôgic - logische Algebra  
 đại số nhóm - Gruppenalgebra  
 đại số nửa nhóm - Halbgruppenalgebra  
 đại số sơ cấp - elementare Algebra  
 đại số tenxơ - Tensoralgebra  
 đại số thay phiên - alternierende Algebra  
 đại số trừu tượng - abstrakte Algebra  
 đại số tuyến tính - lineare Algebra  
 đại số véctơ - Vektoralgebra  
 đại số vi phân - Differenzialalgebra  
 đại số - algebraisch  
 đạn đạo học - Ballistik  
 đạo hàm - Ableitung  
 đạo hàm bậc cao - Ableitung höherer Ordnung  
 đạo hàm bậc hai - Ableitung zweiter Ordnung, zweite Ableitung  
 đạo hàm bậc n - Ableitung höherer n.ter Ordnung  
 đạo hàm của cấp cao - höhere Ableitung  
 đạo hàm của một hàm số - Ableitung einer Funktion  
 đạo hàm của một vectơ - Ableitung eines Vektors  
 đạo hàm lôgarit - logarithmische Ableitung  
 đạo hàm riêng - partielle Ableitung  
 đạo hàm toàn phần - totale Ableitung  
 đạo hàm - Differenzialquotient, erste Ableitung  
 đạt được - erzielen, gelangen  
 đa ổn định - multistabil  
 đa bội - Multipllett  
 đồ cầm - Eichmaß  
 đa diện đều lồi - konvexe Polyeder  
 đa diện đều lõm - nichtkonvexe Polyeder  
 đa diện - allseitig  
 đa giác đều - regelmäßiges Polygon  
 đa giác cầu - sphärisches Polygon  
 đa giác lồi - konvexes Polygon, konvexes Vieleck  
 đa giác lõm - konkaves Polygon  
 đa giác nội tiếp - einbeschriebenes Polygon  
 đa giác tương đương - äquivalentes Polygon  
 đa giác véctơ - Vektorpolygon  
 đa giác - Polygon, Vieleck  
 đồ giải - nomographisch  
 đa hình - polymorph  
 đó là điều phải chứng minh - q.e.d.  
 đưa lên - erheben  
 độ lệch - Deklination  
 đồ ngũ kim - Hardware  
 đưa ra ngoài - ausklammern  
 đồ sộ - riesig  
 đa tạp đại số afin - affine algebraische Mannigfaltigkeit  
 đa tạp đại số - algebraische Mannigfaltigkeit  
 đa tạp afin - affine Mannigfaltigkeit  
 đa tạp giải tích - analytische Mannigfaltigkeit  
 đa tạp khả vi - differenzierbare Mannigfaltigkeit  
 đa tạp phức - komplexe Mannigfaltigkeit  
 đa tạp sơ cấp - elementare Mannigfaltigkeit  
 đa tạp tôpô - topologische Mannigfaltigkeit  
 đa tạp - Mannigfaltigkeit  
 đồ thăm - hauptsächlich  
 đồ thiết bị - Apparat  
 đa thức đặc trưng - charakteristisches Polynom  
 đa thức Aben - abelsches Polynom  
 đa thức bậc n - Polynom n.ter Ordnung  
 đa thức Bernoulli - Bernoullisches Polynom  
 đa thức Chebyshev - Tschebyschow-Polynom  
 đa thức dư - Restpolynom  
 đa thức ở tử số - Zählerpolynom  
 đa thức Hecmit - Hermite-Polynom  
 đa thức không thuần nhất - inhomogenes Polynom  
 đa thức Lơjan - Legendresche Polynome  
 đa thức Lagrăng - Lagrange-Polynom  
 đa thức mẫu số - Nennerpolynom  
 đa thức nguyên tố - Primpolynom  
 đa thức siêu bội - hypergeometrisches Polynom  
 đa thức thuần nhất - homogenes Polynom  
 đa thức trực chuẩn - orthonormiertes Polynom  
 đa thức trực giao - orthogonales Polynom  
 đa thức - Polynom  
 đồ thị điểm - Punktwolkendarstellung  
 đồ thị điện trở - Widerstandsdiagramm  
 đồ thị biểu diễn - Zeigerdiagramm  
 đồ thị chuyển động - Bewegungsdiagramm  
 đồ thị gốc - Stammkurve  
 đồ thị hàm số tang - Tangenskurve  
 đồ thị quãng đường-thời gian - Weg-Zeit-Diagramm  
 đồ thị tổng quát - übergeordneter Graph  
 đồ thị tốc độ thời gian - Geschwindigkeits-Zeit-Diagramm  
 đồ thị thanh kép - Doppelbalkendiagramm  
 đồ thị thanh - Balkendiagramm  
 đồ thị về công suất - Leistungsdiagramm  
 đồ thị vòng tròn - Kreisdiagramm  
 đồ thị - grafisch, grafische Darstellung, Graph  
 đa trị - mannigfaltig, mehrdeutig, vielwertig  
 đưa vào ngoặc - einklammern  
 đưa vào - einführen  
 đồ vật - Objekt  
 đỏ - rot  
 đọc được - ablesbar  
 đọc mật mã - entziffern  
 đêca - Deka-  
 décalit - Dekaliter  
 dêcamét - Dekameter  
 đặc điểm hóa - charakterisieren  
 đặc điểm - Kennzeichen  
 đặc biệt hóa - spezifizieren  
 đặc biệt là - besonders  
 đặc biệt - speziell  
 đặc hữu - örtlich  
 đặc trưng - Charakter, charakteristisch, Kenngröße  
 đặc tính - Fachgebiet, Kennlinie  
 đặc - Kubik-, stabil, speziell  
 đổi chỗ - transponieren  
 đổi trật tự - permutieren, vertauschen  
 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                                     | đầy lùi lại - rücktreibend  |
| đặt vào - eintragen  | đầy ngược lại - Rückstoß  |
| đặt - konstruieren   | đầy - schieben, voll  |
| đại cương - Allgemeinheit  | độ âm điện - elektronegativ, Elektronegativität                             |
| đổi cho nhau - vertauschen   | độ biến đổi xung lượng - Impulsänderung                                     |
| đổi hình dạng - formverändernd                                       | độ C - Grad Celsius   |
| đổi hướng - richtungsändernd   | độ cao đỉnh răng - Kopfhöhe   |
| đổi thành - umformen   | độ cao của rơi - Fallhöhe   |
| đổi - umrechnen  | độ cao danh nghĩa - Nennhöhe  |
| đêm - Nacht  | độ cao quỹ đạo - Orbitalhöhe  |
| đan dẫu - alternierend   | độ cao tầng thêm - Steighöhe  |
| đón xuân - Frühjahr  | độ cao - hoch, Höhe   |
| đồng đều - homogen   | độ chặi - Dichte  |
| đồng bộ - gleichlaufen, synchron                                     | độ chênh lệch trục tung - Ordinatendifferenz                                |
| đồng cấu - homomorph   | độ chênh lệch vị trí không - Nullabweichung                                 |
| đóng chặt vào - hinzufügen   | độ chia đoạn thẳng - Streckenteilung  |
| đường 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 thước 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 Moxơ - Mohssche Härte   |
| động năng - kinetische Energie                                       | độ cứng - Härtegrad   |
| 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, Schenkellänge, Seitenlänge                       |
| đồng nhất thức của phép nhân - multiplikative Identität              | độ dài cung - Bogenlänge  |
| đồng nhất thức lượng giác - trigonometrische Identität               | độ dài tổng 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                                     |
| đóng 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  |
| đóng vai - simulieren  | độ lớn véctơ - 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  
độ lệch toàn phương trung bình - mittlere quadratische Abweichung  
độ lệch toàn phương - quadratische Abweichung  
độ lệch trên - obere Abweichung  
độ lệch trung bình - mittlere Abweichung  
độ lệch tuyến tính - lineare Abweichung  
độ lệch - Abweichung  
độ mạnh - Intensität  
độ mỏng - Feinheit  
độ nghiêng của hoàng đạo - ekliptische Neigung  
độ nghiêng của quỹ đạo - Orbitalneigung  
độ nghiêng - Schräge  
độ phân cực - Polarisationsgrad  
độ rắn - Härte  
độ rọi - Helligkeit  
độ rỗng - Leere  
độ thấm tử - Permeabilität  
độ thấm thấu tương đối - relative Permeabilität  
độ từ thiên - magnetische Deklination  
độ tự do - Freiheitsgrad  
độ uốn của một mặt - Flächenkrümmung  
độ vang - Klang  
độ xa - Entfernung  
độ Xenxiut - Grad Celsius  
độ - Grad  
độc lập về vị trí - ortsunabhängig  
độc lập - independent  
đôi cầu - Kugelscheibe, Kugelzone  
đôi cực - entgegengesetzt  
đôi hàm - Kofunktion  
đôi lôgarit - Numerus  
đôi lập - entgegensetzen  
đôi lôgarit - Antilogarithmus  
đôi ngẫu - dual  
đôi nhau - gegenüberliegend, gegenüberstehend  
đôi phương - entgegenstehen  
đôi số - Entgegengesetzte  
đôi tượng - Gegenstand  
đôi vị - Opposition  
đôi xứng lệch - schiefsymmetrisch  
đôi xứng qua đường thẳng - Geradensymmetrie  
đôi xứng qua tâm - zentralsymmetrisch  
đôi xứng trục - axialsymmetrisch  
đôi xứng trục - rotationssymmetrisch  
đôi xứng với - symmetrisch zu  
đôi xứng - Symmetrie, symmetrisch  
đời - Welt  
đậm đặc - konzentriert sein  
đem đến đặt - antragen  
đen - schwarz  
đường đẳng áp - Isobare  
đường đẳng nhiệt - Isotherme  
đường đẳng tà - Isokline  
đường đẳng thế - Äquipotentiallinie  
đường đạn - ballistisch, Trajektorie  
đường đặc trưng - Kennlinie  
đường đổi ngày quốc tế - Datumslinie  
đường đồng quy - sich schneidend  
đường đóng - geschlossene Linie  
đường đối cực - Polarkurve  
đường đối xứng - Symmetrielinie

đường đi của tia sáng - Strahlengang  
đường đình ốc Acimet - archimedische Spirale  
đường đình ốc hình tròn - kreisförmige Spirale  
đường đình ốc lôgarit - logarithmische Spirale  
đường đình ốc trụ - zylindrische Spirale  
đường đình ốc - Schraubenlinie, Spirale  
đường đoàn thời - Falllinie  
đường ảo - imaginäre Linie  
đường bán kính - Radius  
đường ba răng của Niuton - Tridens von Newton  
đường ba răng - Tridens  
đường bao quanh - Umrislinie  
đường biên giới - Grenze  
đường biên - Grenzkurve  
đường biển mất - Fluchtlinie  
đường biểu diễn hàm số - Funktionskurve  
động cơ điện - elektromotorisch  
đường cơ bản - Grundlinie  
động cơ - Motor  
đường cắt - Sekante  
đường cao của hình tam giác - Dreieckshöhe  
đường cao của hình thang - Trapezhöhe  
đường cao trên một mặt - Höhe über einer Ebene  
đường cao - Höhe  
đường cộng hưởng - Resonanzkurve  
đường chân trời đất - Erdhorizont  
đường chân trời giả - künstlicher Horizont  
đường chân trời thấy được - sichtbarer Horizont  
đường chân trời thực - wahrer Horizont  
đường chân trời - Horizont, horizontale Linie  
đường chéo của một mặt - Flächendiagonale  
đường chéo không gian - Raumdiagonale  
đường chéo - Diagonale, Querlinie, Schräglinie  
đường chấm chấm - gepunktete Linie  
đường chấm gạch - Punkt-Strich-Linie  
đường chia góc làm ba - Trisektrix  
đường chuẩn - Direktrix, Leitlinie, Normale  
đường chuẩn - Leitlinie, Direktrix  
đường cong đại số - algebraische Kurve  
đường cong đặc trưng - charakteristische Kurve  
đường cong điều hòa - harmonische Kurve  
đường cong đoạn nhiệt - Adiabatenkurve  
đường cong cắt - Schnittlinie  
đường cong chính tắc - Normalkurve  
đường cong dạng đường đạn - ballistische Kurve  
đường cong elliptic - elliptische Kurve  
đường cong giới hạn - Begrenzungskurve  
đường cong hình chuông - Glockenkurve  
đường cong hàm số mũ - Exponentialkurve  
đường cong hiện - explizite Kurve  
đường cong hipebolic - hyperbolische Kurve  
đường cong kín - geschlossene Kurve  
đường cong lôgarit - Logarithmuskurve  
đường cong parabolic - parabolische Kurve  
đường cong phân rã - Zerfallskurve  
đường cong quỹ tích - Bahnkurve  
đường cong tích phân - Integralkurve  
đường cong vi phân - Differenzialkurve  
đường cong - Kurve  
đường cosin - Kosinuskurve  
đường cotang - Kotangenskurve  
đường cung - Bogen

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

đi vào quỹ đạo - umkreisen  
đi vào - eintreten  
đi về hướng nam - kulminieren, im Süden stehen  
đi xe - fahren  
đi xuống - abwärts  
điốp - Dioptrie  
điôt - Diode  
điên cuồng - abgelenkt  
điều cụ - 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  
dẽm - abzählen  
đèn điện - Glühlampe  
đèn hai cực - Diode  
đèn - Lampe  
đinamô - Dynamo  
đinh ốc - Schraube  
đỉnh hình chóp - Pyramidenspitze  
đỉnh lý Pitago - Satz des Pythagoras  
đỉnh phụ - Nebenscheitel  
điểm đông 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 hypebolic - 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 tột 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 tiệm cận - asymptotischer Punkt  
điểm tiếp xúc - Berührungspunkt, Kontaktpunkt  
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 xiclic - zyklischer Punkt

điểm xuất phát - Ausgangspunkt  
điểm yên ngựa - Sattelpunkt  
điểm - Punkt  
điện áp biến đổi - Wechselspannung  
điện áp cảm ứng - Induktionsspannung  
điện áp cao - Hochspannung  
điện áp hiệu dụng - Effektivspannung  
điện áp không đổi - Gleichspannung  
điện áp ngược - Gegenspannung  
điện áp riêng - Eigenspannung  
điện động lực học - Elektrodynamik  
điện động lực lượng tử - Quantenelektrodynamik  
điện động lực - Elektrodynamik,  
elektrodynamisch  
điện động - elektromotorisch  
điện cơ học - Elektromechanik  
điện cực âm - negative Elektrode  
điện cực dương - positive Elektrode  
điện cực - Elektrode  
điện dung - elektrische Kapazität, Kapazität  
eines Kondensator, kapazitiv  
điển hình - Modus  
điền hình - typisch  
điện hóa - Elektrochemie, elektrochemisch  
điện kháng - Blindwiderstand  
điện kế - Galvanometer  
điện lực - Elektrizität, Elektrodynamik  
điện môi - Dielektrikum, dielektrisch  
điện một chiều - Galvanismus  
điện phân - elektrolytisch  
điện thế - Spannung  
điện tử bên ngoài - Außenelektron  
điện tử học - Elektromagnetismus  
điện tử học - Elektronik  
điện tử ngoài - äußeres Elektron  
điện tử riêng lẻ - Einzelelektron  
điện tử tự do - freies Elektron  
điện tử von - Elektronenvolt  
điện tử - elektromagnetisch, Elektron  
điện tử - Elektromagnetismus  
điện tử - elektronisch, Ladungsträger, Elektron  
điện trở ôm - ohmscher Widerstand  
điện trở điều chỉnh được - Regelwiderstand  
điện trở biến đổi - veränderlicher Widerstand  
điện trở riêng - Eigenwiderstand  
điện trở suất - spezifischer Widerstand  
điện trở - elektrischer Widerstand, Widerstand  
điện tĩnh học - Elektrostatik, elektrostatisch  
điện tích âm - negative Ladung  
điện tích dương - positive Ladung  
điện tích điểm - Punktladung  
điện tích điện tử - Elementarladung  
điện tích dạng điểm - punktförmige Ladung  
điện tích không gian - Raumladung  
điện tích mặt - Flächenladung  
điện tích nguyên tử - Atomladung  
điện tích riêng - spezifische Ladung  
điện tích thử - Probeladung  
điền vào - ergänzen  
điện - elektrisch, Elektrizität  
điều bàn đến - Frage  
điều bí ẩn - Rätsel

điều chưa - Unbekannte  
điều chỉnh được - einstellbar, regelbar  
điều chỉnh - justieren, regeln  
điều chỉnh được - regulierbar  
điều chỉnh - regulieren  
điều hòa - harmonisch  
điều khiển học - Kybernetik  
điều khiển học - Kybernetik, kybernetisch  
điều khiển quá trình - Prozesssteuerung  
điều kiện đủ - hinreichende Bedingung  
điều kiện tất yếu - notwendige Bedingung  
điều kiện ban đầu - Anfangsbedingung  
điều kiện biên - Grenzbedingung  
điều kiện cân bằng - Gleichgewichtsbedingung  
điều kiện cộng hưởng - Resonanzbedingung  
điều kiện chính quy - Regularitätsbedingung  
điều kiện gián đoạn - Diskontinuitätsbedingung  
điều kiện kép - zweiseitig  
điều kiện khả tích - Integrabilitätsbedingung  
điều kiện lượng tử - Quantenbedingung  
điều kiện phản ứng - Reaktionsbedingung  
điều kiện phụ - Hilfsbedingung  
điều kiện tương đương - Äquivalenzbedingung  
điều kiện tất yếu và đủ - hinreichende und  
notwendige Bedingung  
điều kiện tốt nhất - Optimum  
điều kiện tiêu chuẩn - Normalbedingung,  
Normzustand  
điều kiện - Bedingung  
điều thông thường - Ordinate  
điều tiêu - fokussieren  
điều trái lại - Gegenteil  
điều trái ngược - Rückseite, Umgekehrte  
đợt - Reihe  
đive - divergent  
đủ tư cách - auswählbar  
đủ - genügend, hinlänglich, hinreichend  
đo đạc - ausmessen, Messung  
đo độ nồng độ - Konzentrationsmaß  
đo được - messbar  
để cạnh nhau - nebeneinanderstellen  
đo cao trình - nivellieren  
đo diện tích - planimetrisch  
đo góc - goniometrisch, Winkelmaß  
đo lường biến phân - Varianzmaß  
đo lường tuyệt đối - absolutes Maß  
đo lường vùng trung tâm - zentrales  
Tendenzmaß  
đo lường - messen  
đệ qui - Rekursivität  
để tìm ra - heuristisch  
để tài - Thema  
để tiếp tục - fortsetzend  
đo từ tâm mặt trời - heliozentrisch  
đo vẽ địa hình - topografisch  
để xen nhau - vertauschen  
đế - Fußpunkt, Nadir  
đo - messen  
đoán trước - schätzen  
đoàn kết - vereinigt  
đoạn đường tự do - freie Weglänge  
đoạn đường - Weglänge



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 lãng - 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  
 đẽximét khối - Kubikdezimeter  
 đẽximét - Dezimeter  
 đòi hỏi - erfordern  
 đòn đơn - einarmiger Hebel  
 đòn bầy - Hebel  
 đòn bẩy - Hebel  
 đòn cân - Waagebalken  
 đòn kép - zweiarmiger Hebel  
 địa điềm - 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 đề Bertrand - Bertrand-Postulat  
 định cỡ - kalibrieren  
 định hướng - gerichtet, orientierbar, orientieren  
 định lượng - quantitativ  
 định luật khúc xạ - Brechungsgesetz  
 định luật Đãnton - Daltonsches Gesetz  
 định luật đồng nhất - Identitätsgesetz  
 định luật điện trở - Widerstandsgesetz  
 định luật đòn bầy - Hebelgesetz  
 định luật Ampe - Amperesches Gesetz  
 định luật Avôgãđrô - 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 Bũilơ-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 dãn nở - Ausdehnungsgesetz  
 định luật Farãđêi - Faradaysches Gesetz  
 định luật Gêi-Luỵxãc - 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 Keplẽ cấp ba - drittes keplersches  
 Gesetz  
 định luật Keplẽ cấp hai - zweites keplersches  
 Gesetz  
 định luật Keplẽ cấp một - erstes keplersches  
 Gesetz  
 định luật Keplẽ - Keplersches Gesetz  
 định luật Kiakhôp - Kirchoffsches 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 đãng - 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 lý Aben - abelscher Satz  
 định lý Ampe - Amperescher Satz  
 định lý Apollonius - Satz des Apollonius  
 định lý Aubel - Satz von Aubel  
 định lý bảo toàn - Erhaltungssatz  
 định lý Bayes - Satz von Bayes  
 định lý Brouwer - Brouwerscher Fixpunktsatz  
 định lý Côsi - Cauchyscher Satz  
 định lý cơ bản của đại số - Fundamentalsatz der Algebra  
 định lý cơ bản của thuyết nhiệt học - Hauptsatz der Wärmelehre  
 định lý cơ bản - Fundamentalsatz, Hauptsatz  
 định lý cộng - Additionstheorem  
 định lý của Pitago - Satz des Pythagoras  
 định lý Gauss - Gaußscher Integralsatz  
 định lý Gauxơ - Gaußscher Satz  
 định lý giá trị trung bình cấp hai - zweiter Mittelwertsatz  
 định lý giá trị trung bình cấp một - erster Mittelwertsatz  
 định lý giá trị trung bình của phép tính vi phân - Mittelwertsatz der Integralrechnung  
 định lý giá trị trung bình - Mittelwertsatz  
 định lý giới hạn trung tâm - zentraler Grenzwertsatz  
 định lý giới hạn trung tâm - zentraler Grenzwertsatz  
 định lý hàm số cosin - Kosinussatz  
 định lý hàm sin - Sinussatz  
 định lý Hecmit - Satz von Hermite  
 định lý khai triển - Zerlegungssatz  
 định lý mômen quay - Drehmomentensatz  
 định lý Menelaus - Satz von Menelaos  
 định lý nhỏ Fermat - kleiner Satz von Fermat  
 định lý nhị thức - binomischer Satz  
 định lý phản đảo - entgegengesetzt positiv  
 định lý Pick - Satz von Pick  
 định lý Ptolemaios - Satz des Ptolemäus  
 định lý Pythagore - Satz des Pythagoras  
 định lý số dư Trung Quốc - chinesischer Restesatz  
 định lý Stôc - Stokesscher Satz  
 định lý Viète - Vieta-Formeln  
 định lý về nhị thức - Binomialsatz  
 định lý Wilson - Satz von Wilson  
 định lý - Lehrsatz, Theorem  
 định mức - Norm, normen  
 định nghĩa được - definierbar  
 định nghĩa - Definition  
 định rõ - definieren  
 định tâm - zentrieren  
 định thức đặc trưng - charakteristische Determinante  
 định thức đối xứng lệch - schiefsymmetrische Determinante  
 định thức đối xứng qua đường chéo - axialsymmetrische Determinante  
 định thức đối xứng - symmetrische Determinante  
 định thức bậc ba - Determinante 3.Ordnung  
 định thức bậc hai - Determinante zweiter Ordnung  
 định thức chính - Hauptdeterminante  
 định thức con bù - komplementäre Determinante  
 định thức con - Minor eines Elementes, Minor, Unterdeterminante  
 định thức không đối xứng - unsymmetrische Determinante  
 định thức kỳ dị - singuläre Determinante  
 định thức - Determinante  
 định tính - qualitativ  
 định xứ được - lokalisierbar  
 đu đưa lúc lắc - pendeln  
 đuôi - Schweif  
 đĩa cân - Waagschale  
 đĩa vecnê - Noniusskale  
 đui mù - unsichtbar  
 băng - Eis  
 bá tước - Ergebnis  
 bác bỏ được - widerlegbar  
 bác bỏ - widerlegen  
 bách khoa - polytechnisch  
 bán ảnh - Halbschatten  
 bán cầu - Halbkugel, Hemisphäre  
 bán dẫn - halbleitend  
 bán kính cong - Krümmungsradius  
 bán kính hội tụ - Konvergenzradius  
 bán kính hoạt động - Reichweite  
 bán kính nguyên tử - Atomradius  
 bán kính Schwarzschild - Schwarzschild-Radius  
 bán kính trái đất - Erdradius  
 bán kính vòng tròn nội tiếp - Inkreisradius  
 bán kính xích đạo - Äquatorradius  
 bán kính - Kreisradius, Radius, Halbmesser  
 bán nhân mã - Kentaur (Sternbild)  
 bán phân hủy - Halbzerfall  
 bán trục lớn - große Halbachse  
 bán trục nhỏ - kleine Halbachse  
 bán trục - Halbachse  
 bánh lệch tâm - Exzenter  
 bánh răng - Zahnrad  
 bánh xe - Rad  
 bánh - Rad  
 bát ngát - grenzenlos  
 bôi - benutzen  
 Bônzơman - Boltzmann  
 bằng chứng - Beweis  
 bằng kính hiển vi - mikroskopisch  
 bằng mật mã - kryptographisch  
 bằng một phần triệu - millionster  
 bằng nhau - gleich  
 bằng nửa vòng tròn - halbkreisförmig  
 bằng phẳng - eben, flach  
 bằng số - digital, numerisch, zahlenmäßig  
 bằng - 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 mộ 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 lãm - Aufgabe  
 bài tập toán - Mathematikaufgabe  
 bài toán ba đi ềm - Dreipunkteproblem  
 bài toán bốn màu - Vierfarbenproblem  
 bài toán biên trị - Grenzwertproblem  
 bài toán cộng - Additionsaufgabe  
 bài toán cực trị - Extremwertaufgabe  
 bài toán đường 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 lôgarit - Logarithmentafel  
 bảng linh - 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 - Mendelejewisches Periodensystem  
 bảng tuần hoàn - Periodensystem  
 bảng tính sẵn - Rechentabelle  
 bảng - Tabelle  
 bảo bình - Wassermann (Sternbild)  
 bảo giác - konform  
 bảo hiểm - 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)  
 bỏ ề Aben - abelsches Lemma  
 bỏ ề - 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 - Dreiervektor  
 ba - Bar, drei  
 bọc đồng - Kupfer  
 bọc bì - Einhüllende, Hüllkurve  
 bọc - Bündel  
 bổ sung - Ergänzungs-  
 bắt - 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 - figürlich  
 bóng tối - Dunkelheit, Schatten  
 bóng - Erdschatten, Schatten  
 bao gồm - bestehen, einbeziehen

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

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  
biển cả - Tiefe  
biển dạng được - deformierbar  
biển phân ngược - inverse Variation  
biển phân riêng - partielle Variation  
biển phân trực tiếp - direkte Änderung  
biển số độc lập - unabhängige Variable  
biển số phụ thuộc - abhängige Variable  
biển số tích phân - Integrationsvariable  
biển số - Variable, Veränderliche  
biển 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 độ cực - Polardiagramm  
biểu đồ đường thẳng - Liniendiagramm, Linienzeichnung  
biểu đồ cột - Balkendiagramm  
biểu đồ dao động - Oszillogramm  
biểu đồ hình tròn - Kreisdiagramm  
biểu đồ Hertzprung-Russell - Hertzprung-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 thừa 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 chặn 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  
biu đồ dạng cây - Baumdiagramm  
bệt - gestreckt  
bề dài - Entfernung, Länge  
bề mặt chung - Grenzfläche, Schnittstelle  
bề mặt - Fläche, Flächeninhalt, Oberfläche, oberflächlich  
bề ngoài - Außenseite  
bo - Bor  
bộ - Fundament  
bề - Seite  
bức tranh về đường sức - Feldlinienbild  
bức tranh - Bild  
bức vẽ phác - Skizze  
bức xạ phóng nền vũ trụ - kosmische Strahlung  
bức xạ phóng vi sóng vũ trụ - Hintergrundstrahlung  
bụi vũ trụ - kosmischer Staub  
bụi - Staub  
bền lòng - gleichbleibend, konstant  
bền vững - stabil  
bền - fest  
bụng sóng - Wellental  
bụng - Rundung  
bệnh tật - ungütig  
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  
cư 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)  
 các điểm không thẳng hàng - nicht kollineare Punkte  
 các điểm thẳng hàng - kollineare Punkte  
 các cạnh không liên tục - nichtanliegende Seiten  
 các cạnh liên tiếp - aneinanderliegende Seiten  
 các góc so le ngoài - äußere Wechselwinkel  
 các góc so le trong - innere Wechselwinkel  
 các hình toàn đẳng - kongruente Figuren  
 các kết quả qui ước - vereinbare Ergebnisse  
 các phần đồng vị - korrespondierende Teile  
 các số tương thích - kompatible Zahlen  
 các tam thức bậc hai đầy đủ - vollständige trinomiale Quadrate  
 các tập hợp không giao nhau - disjunkte Mengen  
 các tính chất đại số - algebraische Eigenschaft  
 các vòng tròn đồng tâm - konzentrische Kreise  
 các - Karte, Spielkarte  
 cách đều - äquidistant, gleichweit entfernt  
 cách chia hoàng kim - goldener Schnitt  
 cách giải - Lösungsansatz, Lösungsweg  
 cách so sánh hệ số - Koeffizientenvergleich  
 cách so sánh - vergleichsweise  
 cách thức giải thích - Schlüssel  
 cách thức - Formel, Methode  
 cách tự nhiễu xạ - Beugungsgitter  
 cách viết cộng tính - additive Schreibweise  
 cách viết tắt - akgekürzte Schreibweise  
 cách viết theo giai thừa - Fakultätsschreibweise  
 cách viết thập phân - Dezimalschreibweise  
 cách viết - Schreibweise  
 cách - entfernt, Verfahren, Modus  
 cái đó đúng với - es gilt  
 cái điện nghiệm - Elektroskop  
 cái đo áp - Druckmesser, Manometer  
 cái đo ôm - Ohmmeter  
 cái đo độ cao - Höhenmesser  
 cái đo độ nghiêng - Neigungsmesser  
 cái đo điện thế - Potentiometer, Drehwiderstand  
 cái đo điện - Galvanometer  
 cái đo ampe - Amperemeter  
 cái đo nhật xạ - Strahlungsmesser  
 cái đo nhiệt - Thermometer  
 cái đo sáng - Lichtstärkemesser  
 cái đo vi - Mikrometer  
 cái đo - Messgerät  
 cái bàn - Tabelle  
 cái bóng - Schirm  
 cái bao - Hülle, Umhüllung, Schale  
 cái cách ly - Isolator  
 cái cân - Saldo, Waage  
 cái cộng hưởng - Resonator  
 cái cột - Säule  
 cái chắn - Schranke  
 cái chêm kép - Doppelkeil  
 cái chuyển mạch - Kommutator  
 cái chính - Haupt-  
 cái dao động điều hòa - harmonischer Oszillator  
 cái dao động tuyến tính - linearer Oszillator  
 cái dao động - Oszillator, Schwinger  
 cái gấp đôi - Doppel  
 cái giần - Sieb  
 cái không thay đổi - Konstante  
 cái không thể chia được - Unteilbare  
 cái kẹp uốn tóc - Rollkurve  
 cái lư - Urne  
 cái lọc - Filter  
 cái nêm - Keil  
 cái nguyên - ganze Zahl  
 cái nhẫn - Ring  
 cái nút - Schleife  
 cái phản xạ - Spiegelteleskop, Reflektor  
 cái rằm - Sommer  
 cái sàng - Sieb  
 cái thanh - Stab  
 cái - auf  
 cán - Angriffspunkt  
 cánh tay đòn - Hebelarm  
 cánh tay lực - Kraftarm  
 cát tuyến - Sekante, Transversale  
 cô đặc - konzentrieren  
 cô lập - isolieren  
 côban - Kobalt  
 côma - Koma  
 công điện - elektrische Arbeit  
 công bội - gemeinsames Verhältnis  
 công cơ học - mechanische Arbeit  
 công di chuyển - Verschiebungsarbeit  
 công gia tốc - Beschleunigungsarbeit  
 công kích - angreifen  
 công ma sát - Reibungsarbeit  
 công nghệ - Technologie  
 công sai - gemeinsame Differenz  
 công suất điện - elektrische Leistung  
 công suất biểu kiến - Scheinleistung  
 công suất cơ học - mechanische Leistung  
 công suất hữu công - Wirkleistung  
 công suất hiệu dụng - effektive Leistung  
 công suất trung bình - durchschnittliche Leistung  
 công suất - Leistung  
 công tắc - Schalter  
 công thoát - Austrittsarbeit  
 công thức đổi cơ số - Basiswechselgleichung  
 công thức đệ quy - Rekursionsformel  
 công thức cấu trúc - Strukturformel  
 công thức Euler - Eulersche Formel  
 công thức góc bội - Doppelwinkelformel  
 công thức góc chia đôi - Halbwinkelformel  
 công thức gần đúng - Näherungsformel  
 công thức Grin - Greensche Formel  
 công thức hạ bậc - Potenzformel  
 công thức Heron - Heronsche Formel  
 công thức Leibniz - Leibnizsche Formel  
 công thức Macloranh - MacLaurinsche Formel  
 công thức Moavơ - Moivresche Formel  
 công thức nội suy - Interpolationsformel  
 công thức nghiệm - Lösungsformel  
 công thức nhị thức - binomische Formel  
 công thức Ole - Eulersche Formel  
 công thức tìm nghiệm của phương trình bậc hai - quadratische Formel  
 công thức trùng - rekursive Formel  
 công thức tích phân - Integralformel  
 công thức tính đời - Umrechnungsformel

công thức tính hệ số góc - Anstiegsformel  
công thức tính khoảng cách - Abstandsformel  
công thức Vieta - Vietasche Formel  
công thức - Folge, formelhaft, Formel  
công - Arbeit, Leistung  
côn nh việ nghiên cứu - Forschungsarbeit  
côn nh - konisch  
Côsi - Cauchy  
cô véctơ - Kovektor  
cân đố i - proportional  
cân anh - Pfund  
cân bằng - abgleichen  
cân lò xo - Federwaage  
cân nhắ c - wägen, wiegen  
cân quay - Drehwaage  
cân thập phân - Dezimalwaage  
cân tiêu ly - Präzisionswaage  
cân - Gewicht, Waage, Waage (Sternbild),  
gleichschenklig  
câu trả lời - Widerlegung  
câu - Satz  
cây đồ đen - Rot-Schwarz-Baum  
cây AVL - AVL-Baum  
cây khổng lồ - Riese  
cây nhị phân - Binärbaum  
cây số - Kilometer, Kilometerstein  
cây tìm kiếm nhị phân - binärer Suchbaum  
cây tiêu huyền - Ebene  
cây vòi voi - Sonnenwende  
cây - Welle, Baum  
cơ bản - fundamental  
cơ cấu đếm - Zählmechanismus  
cơ cấu ly hợp - Kupplung  
cơ học cổ điển - klassische Mechanik  
cơ học giải tích - analytische Mechanik  
cơ học lượng tử - Quantenmechanik  
cơ học lý thuyết - theoretische Mechanik  
cơ học Niuton - Newtonsche Mechanik  
cơ học ứng dụng - angewandte Mechanik  
cơ học sóng - Wellenmechanik  
cơ học thống kê - statistische Mechanik  
cơ học thiên thể - Himmelsmechanik  
cơ học - Mechanik, mechanisch  
cơ số định mức - normierte Basis  
cơ số của biểu thức - Basis eines Ausdrucks  
cơ số của lôgarit - Basis des Logarithmus  
cơ số e - Zahl e  
cơ số kín - abgeschlossene Basis  
cơ số - Basis  
cơ sở - Basis, elementar, Grund, fundamental,  
Grundlage  
cơn gió mạnh - Fehlerstelle  
cương lĩnh - Programm  
càn khôn - Universum, Weltall  
càng - mehr  
cành cây mềm - Schalter  
cả... - beide  
cải lông - Rakete  
cảm mến - schätzen, abschätzen  
cản trở - Schach bieten  
cản - durchrechnen, Schach bieten  
cãi đo góc - Winkelmesser

cắt ngang qua - durchschneiden  
cắm compa vào - den Zirkel einstecken in  
cắt đứt - abschneiden  
cắt rời - abgeschnitten  
cắt - schneiden  
cạnh đáy - Grundkante  
cạnh đối diện với góc - die dem Winkel  
gegenüberliegende Seite  
cạnh đối - Gegenkathete, Gegenseite  
cạnh bên của hình chóp - Seitenkante einer  
Pyramide  
cạnh bên của hình lăng trụ - Seitenkante eines  
Prismas  
cạnh bên của hình tam giác đẳ ng - Schenkel  
eines gleichschenkligen Dreiecks  
cạnh bên của hình thang - Schenkel eines  
Trapezes  
cạnh bên - Seitenkante  
cạnh của góc - Schenkel  
cạnh của hình đa giác - Polygonseite  
cạnh của khối hộp - Seitenkante  
cạnh của một đa giác - Polygonseite  
cạnh của một góc - Schenkel eines Winkels  
cạnh góc vuông - Kathete  
cạnh huyền - Hypotenuse  
cạnh không đều nhau - ungleichseitig  
cạnh không bằng nhau - ungleichschenklig  
cạnh kề - Ankathete  
cạnh tam giác - Dreiecksseite  
cạnh trong - Innenseite  
cạnh - Kante, Kathete, Seite, Schenkel  
có đường ranh giới chung - gleichbedeutend  
có đi có lại - gegenseitig, reziprok  
có điều kiện - bedingt  
có ba cái - dreifach  
có ba cấp - dreistufig  
có ba chiều - dreidimensional  
có ba cực - dreipolig  
có ba góc vuông - dreifach rechtwinklig  
có ba trục - dreiachsig  
có bốn cạnh - vierseitig  
có bốn mặt - tetraedrisch  
có cơ học sóng - wellenmechanisch  
có cơ sở - eine Grundlage bieten  
có cường độ - intensiv  
có cùng diện tích đẳ ng diện - gleichflächig  
có dạng đỉnh - Scheitelform  
có góc - eckig, gewinkelt, schräg, winklig  
có giá trị chung - allgemeingültig  
có giá trị - betragen, gelten  
có hình cầu - kugelförmig  
có hình chóp - pyramidenförmig  
có hình khối - kubisch  
có hình khuyên - ringförmig  
có hình phân - segmentweise  
có hình thoi - rhombisch  
có hình thuôn - länglich  
có hình trái xoan - oval, eiförmig  
có hạn - endlich, begrenzt, im Endlichen  
có hai cánh bằng nhau - gleichschenklig  
có hướng vào - gerichtet sein auf  
có hướng - gerichtet

có hiệu lực - gültig  
có hệ thống - systematisch  
có hoá trị ba - dreiwertig  
có khả năng dẫn - leitfähig  
có khả năng - hinreichend  
có khả năng quay - drehbar  
có kiên quan - relativ, verhältnismäßig  
có kết quả - effektiv, ergeben  
có lẽ - etwa, möglicherweise, vielleicht  
có lý lẽ - plausibel  
có lý trí - rational  
có mặt bằng - flächenhaft  
có một nghiệm duy nhất - eindeutig lösbar sein  
có năm cạnh - fünfeckig  
có nghĩa - signifikant  
có nhiều hóa trị - mehrwertig  
có nhiều hàng động - hohl  
có phóng xạ - radioaktiv  
có quy luật - gesetzmäßig  
có sơ sờ - begründet  
có thể đánh giá được - bestimmbar  
có thể đạt được - erreichbar  
có thể đọc ra được - entzifferbar  
có thể đổi - umwandelbar  
có thể đặt vào được - schachtelbar  
có thể đồng nhất được - identifizierbar  
có thể được - möglich  
có thể đếm được - berechenbar  
có thể định nghĩa - definierbar  
có thứ bậc - hierarchisch  
có thể chia được - teilbar  
có thể chứng minh được - nachweisbar  
có thể chứng tỏ - beweisbar  
có thể duỗi thẳng ra - erweiterbar  
có thể giải quyết được - lösbar  
có thể giảm bớt - reduzierbar  
có thể hồi phục lại - verlängerbar  
có thể làm thành đồng nhất - identifizierbar  
có thể làm vừa lòng - erfüllbar  
có thể lặp lại được - wiederholbar  
có thể lộn ngược - umkehrbar  
có thể rã ra - auflösbar  
có thể so được với - vergleichbar  
có thể sửa đổi - modifizierbar  
có thể thay đổi - labil  
có thể thay đổi - variabel, veränderlich  
có thể thay thế - einsetzbar  
có thể thay thế - vertauschbar  
có thể thử được - analysierbar  
có thể thực hiện được - durchführbar  
có thể thực hiện được - funktionsfähig, realisierbar  
có thể thực hiện một cách vật lý được - physikalisch durchführbar  
có thể tính được - berechenbar  
có thực - reell  
có tính cách xây dựng - konstruktiv  
có tính từ - magnetisch  
có vàng - golden  
có vẻ xuôi tai - reell  
cọ xát - reiben  
có ý sẵn sàng - geneigt

có - besitzen, haben, mit  
cọc đo giờ - Gnomon  
cacbon - Kohlenstoff  
cadmi - Cadmium  
cặp mặt phẳng - Ebenenpaar  
cổng - Gatter  
cặp đường thẳng - Linienpaar  
cặp điểm - Punktepaar  
cặp ba của tọa độ - Koordinatentripel  
cặp ba số có thứ tự - geordnetes Zahlentripel  
cặp ba số - Zahlentripel  
cặp biểu thức tọa độ - geordnetes Paar  
cặp nguyên tố - Elementepaar  
cặp thứ tự - geordnetes Paar  
cặp vợ chồng - Paar  
cặp zêro - Nullpaar  
cặp - Paar  
calo - Kalorie  
candela - Candela  
candela - Candela  
cộng - addieren  
canxi - Kalzium  
cao điểm - Höhe  
cao cấp - übergeordnet  
cao - erhöht, hoch, oberer  
cara - Karat  
cần thiết và đủ - notwendig und hinreichend  
cần thiết - notwendig  
cần - notwendig  
cầu vồng - Regenbogen  
cầu - Globus, Kugel, Sphäre  
cố định - fixieren, unveränderlich  
cố gắng - versuchen  
cờ hiệu - Standard  
cờ tướng - Schach  
cở - Bereich, Maß  
cận trên - obere Grenze  
cận - fast  
cường độ ánh sáng - Lichtstärke  
cường độ điện trường - elektrische Feldstärke  
cường độ cảm ứng từ - magnetische Flussdichte  
cường độ phóng xạ - Radioaktivität  
cường độ trường hấp dẫn - Gravitationsfeldstärke  
cường độ trường - Feldstärke  
cường độ tự cảm - Induktivität  
cường độ - Intensität, Stromstärke  
cộng hóa trị - Kovalenz  
cộng vectơ - Vektoraddition  
cộng với - addieren zu, plus  
cộng - addieren, Addieren, rechnerisch, additiv, plus, Addition  
centimét - Zentimeter  
cấp ba - dritter Ordnung  
cấp của một đa thức - Grad eines Polynoms  
cấp của một nhóm - Ordnung einer Gruppe  
cấp của một nửa nhóm - Ordnung einer Halbgruppe  
cấp của một phương trình vi phân - Ordnung einer Differenzialgleichung  
cấp hai - zweiter Ordnung  
cấp một - erster Ordnung  
cấp số cộng - arithmetische Progression



|  |  |
|--|--|
| cấp số nhân - geometrische Folge, geometrische Progression | chỗ uốn - Krümmung                                       |
| cấp số - Progression, Reihe                                | chỗ - Platz  |
| cấp so sánh của good - besser                              | chéo - 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 điem - 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          |
| chăn - Bedeckung   | chất lượng - Eigenschaft, Qualität, qualitativ           |
| chán vạn - unzählig  | chất phụ - Hilfsmittel                                   |
| chất - Säure   | chất tạo thành sau phản ứng - Reaktionsprodukt           |
| chìa khóa - Schlüssel                                      | chất thay thế - Substituent                              |
| chữ cái cho Mooc - Morsealphabet                           | chất - Gegenstand  |
| chữ cái - Buchstabe  | chật - klein   |
| chữ chỉ - 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                              |
| chẵn - 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 lên - Protuberanz                                  | chinh - holomorph  |
| chỗ lõm - Sattelpunkt, Vertiefung                          | chiếm một thể tích - ein Volumen einnehmen               |
| chỗ nối - Verbindungslinie                                 | 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 - schiefe 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 hàm số - Periode  
chu kỳ của một phân số thập phân - Periode eines Dezimalbruches  
chu kỳ dao động - Schwingungsdauer

chu kỳ quay - Umlaufzeit  
chu kỳ sóng - Periode einer Welle  
chu kỳ - Periode  
chu kỳ - periodisch  
chu ký - 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 dấu - alternierende Reihe  
chuỗi điều hòa - harmonische Reihe  
chuỗi cấp số nhân - geometrische Reihe  
chuỗi con - Unterreihe  
chuỗi Fourier - Fourier-Reihe  
chuỗi Furié - 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 biểu 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  
chuyển động không xoáy - wirbelfreie Bewegung  
chuyển động kiểu con quay - Kreisbewegung  
chuyển động liên tục - kontinuierliche Bewegung, stetige Bewegung  
chuyển động nghịch đối - Gegenbewegung  
chuyển động nhanh dần - beschleunigte Bewegung  
chuyển động parabol - parabolische Bewegung  
chuyển động phẳng - ebene Bewegung  
chuyển động phức hợp - zusammengesetzte Bewegung  
chuyển động qua lại - hin- und herbewegen  
chuyển động quay tròn đều - gleichförmige Kreisbewegung  
chuyển động quay - Drehbewegung  
chuyển động quay - Kreisbewegung  
chuyển động quay - kreisförmige Bewegung, Rotation, Rotationsbewegung  
chuyển động rơi - Fallbewegung  
chuyển động riêng - Eigenbewegung  
chuyển động sóng - Wellenbewegung  
chuyển động tăng dần đều - gleichmäßig beschleunigte Bewegung  
chuyển động tương đối - Relativbewegung, relative Bewegung  
chuyển động tối - Hinbewegung  
chuyển động thành phần - Teilbewegung  
chuyển động thẳng - geradlinige Bewegung  
chuyển động theo quỹ đạo - Orbitalbewegung  
chuyển động tiến lui - alternierende Bewegung  
chuyển động tiếp tục - fortbewegen  
chuyển động trong không gian - Bewegung im Raum  
chuyển động tròn - Kreisbewegung  
chuyển động trực tiếp - direkte Bewegung  
chuyển động tịnh tiến - fortschreitende Bewegung, Translation  
chuyển động tự do - frei beweglich  
chuyển động tuần hoàn - periodische Bewegung  
chuyển động tuyến tính - lineare Bewegung  
chuyển động tuyệt đối - absolute Bewegung  
chuyển động xoắn - Schraubung  
chuyển động - bewegen  
chuyển đi - abtragen  
chuyển động toàn thể - Gesamtbewegung  
chuyển góc - einen Winkel übertragen  
chuyển qua - übergehen in  
chuyển tiếp - übertragen  
chuyển vị góc - Winkelverschiebung  
chuyển vị tương đối - Relativverschiebung  
chuyển vị tuyến tính - lineare Verschiebung  
chuyển - verschieben  
chín mươi bảy - siebenundneunzig  
chín mươi ba - dreiundneunzig  
chín mươi bốn - vierundneunzig  
chín mươi chín - neunundneunzig  
chín mươi hai - zweiundneunzig  
chín mươi một - einundneunzig  
chín mươi năm - fünfundneunzig  
chín mươi sáu - sechsundneunzig

chín mươi tám - achtundneunzig  
chín mươi - neunzig  
chín trăm - neunhundert  
chín - neun  
chính quy - regulär  
chính diện - frontal  
chính xác vừa đủ - genügend genau  
chính xác - exakt, mathematisch, genau, präzise  
chính - identisch  
cỡ mẫu - Mustergröße  
cỡ tự nhiên - natürliche Größe  
cỡ - Abmessung, Dimension  
cùng độ dài - die gleiche Länge haben, gleichlang  
cùng độ lớn - gleichgroß  
cùng điều kiện - im gleichen Verhältnis stehen  
cùng chiều - gleichsinnig  
cùng dạng - gleichförmig  
cùng diện tích - flächengleich  
cùng gặp nhau - zusammentreffen  
cùng giá trị - gleichwertig  
cùng hàng - nebeneinander  
cùng hướng - gleichgerichtet  
cùng kích thước - gleichgroß, von gleichen Dimensionen, isometrisch  
cùng loại - gleichartig  
cùng lực lượng - gleichmächtig  
cùng một vế - gleichseitig  
cùng nội dung - inhaltsgleich  
cùng pha - phasengleich  
cùng tên - gleichnamig  
cùng thuộc - zugehörig  
cùng - gemeinsam  
clo - Chlor  
ăn số - Unbekannte  
củ xích - Winkelmaß (Sternbild)  
ăn - implizit  
củng cố bên sườn - angrenzen  
co giãn - elastisch  
cú pháp - Syntax  
co rút ngắn - zusammenziehen  
co rút - schrumpfen  
cụ thể - konkret, wirklich  
cục tẩy - Radiergummi  
cúi xuống - krümmen  
com pa - Zirkel, Zirkel (Sternbild)  
compăc - kompakt  
compa lấy dấu - Stechzirkel  
compa - Zirkel  
con bọ cạp - Skorpion (Sternbild)  
con cù - Oberteil  
con lắc dây treo - Fadenpendel  
con lắc giây - Sekundenpendel  
con lắc toán học - mathematisches Pendel  
con lắc vật lý - physikalisches Pendel  
con lắc xung kích - ballistisches Pendel  
con lắc - Pendel  
con nước lên - Springflut  
con quay - Kreisel  
con rồng - Drache (Sternbild)  
con rệp - Fehlerquelle  
con số ai cập - ägyptische Zahlen  
con tàu vũ trụ - Raumschiff

con thiên nga - Schwan (Sternbild)  
cũng - ähnlich, ebenfalls, auch  
cong - gekrümmt  
cũng - gleichfalls  
cứng - hart  
cong - krumm  
continuum - Kontinuum  
cosec - Kosekans  
cosin - Kosinus  
cụt - abgeschnitten  
cotang - Kotangens  
crom - Chrom  
cò súng - Triggerimpuls  
còn phải bàn - problematisch  
còn tiếp tục - fortlaufen  
còn - doch  
cồng 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 tiêu - 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 côtang - Arkuskotangens  
cung kề - 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  
dấu cộng - 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 dấu - 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 dấu - 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 lemnixcat - lemniskatenförmig  
dạng điểm - punktförmig  
dạng điển 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 hiện tượng - Erscheinungsform  
dạng hiện - explizite Form  
dạng hypebon - 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 - faktorisierte 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  
đạo hàm - Differenzialquotient, Ableitung  
dê rừng núi An-pơ - Steinbock (Sternbild)  
đọc - hochkant, longitudinal  
dặm - Meile  
dội - loten  
đồng nhất - homogen  
danh bạ - Jahrbuch  
danh pháp - Nomenklatur  
danh sách tích phân với hàm hypebolic -  
Integralliste hyperbolischer Funktionen  
danh sách tích phân với hàm lôgarít -  
Integralliste logarithmischer Funktionen  
danh sách tích phân với hàm mũ - Integralliste  
exponentieller Funktionen  
dao động con lắc - Pendelschwingung  
dao động hình sin - Sinusschwingung  
dao động ký - Oszillograph  
dao động - oszillieren, schwingen  
dêxi mét - Dezimeter  
dần dần - stufenweise  
dày - dick  
dốc đứng - steil  
dốc - 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  
dập 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  
dẩy ở trên - Oberreihe  
dãy - Abfolge  
di động tự do - frei beweglich  
di động - beweglich, verschiebbar, mobil  
dù đến đâu - dennoch  
dè dặt - 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  
điểm đặt bằng ngụ ngôn - parabolisch  
điểm 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  
đẹt - abgeplattet  
do đó - deshalb, infolgedessen, entsprechend  
do bởi - resultieren  
dễ nhớ - mnemonisch  
dễ thay đổi - änderbar  
dếm được vô hạn - abzählbar unendlich  
dếm 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 thể - heterogen  
dịch chuyển - verschieben  
dịp - Ereignis  
du xích chính - Haupttonus  
dựa trên cơ sở - basieren  
dựa trên thí nghiệm - Experimental-  
dựa vào định đề - postulieren  
đĩa - 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  
đính liền - einheitlich, kohärent  
đính vào nhau - übereinstimmen  
ec - erg  
eliptic - elliptisch  
elíp quang sai - Aberrationsellipse  
elíp - Ellipse, elliptisch  
elíp xôit đẹt - abgeplattetes Ellipsoid  
elíp xôit - Ellipsoid  
êke lăng kính - Winkelprisma  
êke - Zeichendreieck  
êlectron - Elektron  
êlectronvôn - Elektronenvolt  
entanpi - Enthalpie  
entrôpi nhiệt động - thermodynamische Entropie  
entrôpi - Entropie  
epixicloit - Epizykloide  
epxilon - epsilon  
êxa - Exa-  
êxamét - Exameter  
fara - Farad  
Faradêi - 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 ơle - Eulersche Winkel  
góc đáy - Basiswinkel

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

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  
 giàu có tuyệt đối - absolute Häufigkeit  
 giả định abc - abc-Vermutung  
 giả định Riman - Riemannsche Vermutung  
 giả định - Vermutung  
 giả bền - 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 phức - 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, vermindern  
 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 - Bahnbeschleunigung  
 gia tốc trọng trường - Erdbeschleunigung  
 gia tốc trung bình - Durchschnittsbeschleunigung  
 gia tốc trung tâm - Zentralbeschleunigung  
 gia tốc tịnh tiến - Translationsbeschleunigung  
 gia tốc - Akzeleration, Beschleunigung  
 giá trị cực trị - Extremwert  
 giai cấp - Klasse  
 giai thừa bội - Mehrfachfakultät  
 giai thừa kép - Doppelfakultät  
 giai thừa nguyên tố - Primfakultät  
 giai 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  
 giạt lùi - rückwärts



giấy kẻ ô vuông - kariertes Papier  
giấy kẻ lôgarit - logarithmisches Papier  
giấy milimét - Millimeterpapier  
giấy tọa độ - Koordinatenpapier  
giấy vẽ - Zeichenpapier  
giấy - Papier  
giga - Giga-  
gigamét - Gigameter  
giới hạn (v.) - abgrenzen, eingrenzen, begrenzen, beschränken  
giới hạn bởi - umranden  
giới hạn Chandrasekhar - Chandrasekhar-Grenze  
giới hạn cho phép - Toleranzgrenze  
giới hạn của hàm - Funktionsgrenze  
giới hạn của ngày - Datumsgrenze  
giới hạn của tổng - Summationsgrenze  
giới hạn dưới - untere Grenze  
giới hạn tỷ lệ - Proportionalitätsgrenze  
giới hạn - Grenzpunkt, Grenze, Limes  
giữa các vì sao - interstellar  
giuã - mitten unter  
gradiên của một hàm - Gradient einer Funktion  
gradiên - Gradient  
gramme - Gramm  
gray - Gray  
giá hi giới hạn - Grenzwert  
hư hỏng - defekt, fehlerhaft  
hải lý - Seemeile  
hấp thu điều kiện - Absorptionszustand  
hôn nhân - Vereinigung  
hằng ngày - täglich  
hằng số đặc trưng - charakteristische Konstante  
hằng số điện môi tương đối - relative Dielektrizitätskonstante  
hằng số điện môi trong chân không - Dielektrizitätskonstante des Vakuums  
hằng số điện môi - Dielektrizitätskonstante  
hằng số Acsimet - archimedische Konstante  
hằng số Bônzơman - Boltzmann-Konstante  
hằng số cân bằng - Gleichgewichtskonstante  
hằng số giãn nở của lò xo - Federkonstante  
hằng số hấp dẫn - Gravitationskonstante  
hằng số khí - Gaskonstante  
hằng số mạng - Gitterkonstante  
hằng số Napier - Npersche Konstante, Eulersche Zahl  
hằng số phân ly - Dissoziationskonstante  
hằng số phân rã - Zerfallskonstante  
hằng số Planck - Planck-Konstante  
hằng số tuyệt đối - absolute Konstante  
hằng số tích phân - Integrationskonstante  
hằng số vật liệu - Materialkonstante  
hằng số - Konstante, Richtgröße  
hình đáy quạt - Segment  
hình đa diện đều - regelmäßiges Polyeder  
hình đa diện - Polyeder  
hình đa giác lõm - konkaves Polygon  
hình đa giác n cạnh - n-Eck  
hình đa giác nội tiếp - eingeschriebenes Polygon  
hình đa giác ngoại tiếp đường tròn - umschriebenes Polygon  
hình đa giác - Vieleck  
hình đồng dạng - ähnliche Figuren  
hình ảnh trung thực - Spiegelbild  
hình ảnh - Bandbreite, Spektrum, Bild  
hình bán cầu - Halbkugel  
hình bán nguyệt - Halbkreis, halbmondförmig  
hình bát diện - Oktaeder  
hình bát giác - Achteck  
hình bình hành lực - Kräfteparallelogramm  
hình bình hành - Parallelogramm  
hình bầy cạnh đều - regelmäßiges Siebeneck  
hình bầy cạnh lõm - konkaves Siebeneck  
hình bầy cạnh - Siebeneck  
hình bầy góc - heptagonal  
hình ba chiều toàn đẳng - kongruente Körper  
hình ba chiều - dreidimensionale Figur  
hình ba lá - Dreiblatt  
hình bốn mặt - Tetraeder  
hình bầu dục - Ellipse  
hình cây - baumförmig  
hình cơ bản - Grundgebilde  
hình cắt - Schnittfigur  
hình cầu mặt tiếp - Schmiegekugel  
hình cầu - Globus, kugelförmig, Sphäre, Kugel  
hình cột - säulenförmig  
hình chữ nhật - Rechteck, rechteckig  
hình chóp đều - regelmäßige Pyramide  
hình chóp cụt thẳng - gerader Pyramidenstumpf  
hình chóp cụt - Pyramidenstumpf  
hình chóp tam giác - dreiseitige Pyramide  
hình chóp thẳng đứng - rechteckige Pyramide  
hình chóp thẳng - gerade Pyramide  
hình chóp xiên - schräge Pyramide  
hình chóp - Pyramide, pyramidenförmig  
hình chiếu chính diện - Vorderansicht  
hình chiếu từ trên - Draufsicht  
hình chín cạnh lõm - konkaves Neuneck  
hình chín cạnh - Neuneck  
hình cụt - Stumpf  
hình cừu giác - Neuneck  
hình cuồn - gewölbt  
hình cung - Bogen  
hình dáng ngoài điện tử - Elektronenkonfiguration  
hình dáng - Figur  
hình dạng - Form  
hình dẫn điện điện tử - Elektronenleitfähigkeit  
hình điều giấ - Drachenviereck  
hình dung - abbilden  
hình e-líp - Ellipse  
hình ống - Röhrenform, röhrenförmig  
hình học ơclit - euklidische Geometrie  
hình học đẳng afin - äquiaffine Geometrie  
hình học đại số - algebraische Geometrie  
hình học afin - affine Geometrie  
hình học ba chiều - dreidimensionale Geometrie  
hình học bốn chiều - vierdimensionale Geometrie  
hình học eliptic - 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 học hypebolic - hyperbolische Geometrie  
 hình học không gian - Stereometrie, stereometrisch  
 hình học Lôbasepxki - Lobatschewskische Geometrie  
 hình học mặt cầu - sphärische Geometrie  
 hình học metric - metrische Geometrie  
 hình học Minkôpxki - Minkowskische Geometrie  
 hình học phẳngƠ-lit - ebene euklidische Geometrie  
 hình học phẳng - ebene Geometrie  
 hình học phối cảnh - perspektivische Geometrie  
 hình học phiƠ-clit - nicht euklidische Geometrie  
 hình học phiơclit - nichteuklidische Geometrie  
 hình học Riman - Riemannsche Geometrie  
 hình học sơ cấp - elementare Geometrie  
 hình học số học - arithmetische Geometrie  
 hình học thống kê - statistische Geometrie  
 hình học trừu tượng - abstrakte Geometrie  
 hình học tựa elliptic - quasi-elliptische Geometrie  
 hình học tuyệt đối - absolute Geometrie  
 hình học vi phân afin - affine Differenzialgeometrie  
 hình học vi phân metric - metrische Differenzialgeometrie  
 hình học vi phân xạ ảnh - projektive Differenzialgeometrie  
 hình học vi phân - Differenzialgeometrie  
 hình học xạ ảnh - projektive Geometrie  
 hình học - Geometrie, geometrisch  
 hình hộp chữ nhật - Quader  
 hình hộp - Parallelepiped  
 hình không gian - Raum  
 hình khai triển - Netz  
 hình khối đồng dạng - ähnliche Körper  
 hình khối Plato - platonische Körper  
 hình khối - Körper, Würfel  
 hình lăng trụ đều - regelmäßiges Prisma  
 hình lăng trụ chữ nhật - rechtwinkliges Prisma  
 hình lăng trụ thẳng - gerades Prisma  
 hình lập phương - Kubus, Würfel  
 hình Litxaju - Lissajous-Figur  
 hình lục giác - Sechseck  
 hình lực giác - hexagonal  
 hình mắc lưới - netzförmig  
 hình mười bảy cạnh đều - regelmäßiges Siebzehneck  
 hình mười bảy cạnh lõm - konkaves Siebzehneck  
 hình mười bảy cạnh - Siebzehneck  
 hình mười cạnh đều - regelmäßiges Zehneck  
 hình mười cạnh lõi - konvexes Zehneck  
 hình mười cạnh lõm - konkaves Zehneck  
 hình mười cạnh - Zehneck  
 hình mười hai cạnh đều - regelmäßiges Zwölfeck  
 hình mười hai cạnh lõm - konkaves Zwölfeck  
 hình mười hai cạnh - Zwölfeck  
 hình mười sáu cạnh đều - regelmäßiges Sechzehneck  
 hình mười sáu cạnh lõm - konkaves Sechzehneck  
 hình mười sáu cạnh - Sechzehneck  
 hình mẫu - Exemplar  
 hình năm cạnh đều - regelmäßiges Fünfeck  
 hình năm cạnh lõi - konvexes Fünfeck  
 hình năm cạnh lõm - konkaves Fünfeck  
 hình năm cạnh - Fünfeck, Pentagon  
 hình nón đáy tròn thẳng - gerader Kreiskegel  
 hình nón đáy tròn - Kreiskegel  
 hình nón cụt thẳng - gerader Kegelstumpf  
 hình nón cụt - Kegelstumpf  
 hình nón thẳng - gerader Kegel  
 hình nón - Innenring, Kegel, kegelförmig, konisch, Konus  
 hình ngũ giác lõm - konkaves Fünfeck  
 hình ngũ giác - Fünfeck  
 hình nhẫn - Torus  
 hình nhiều cạnh - Polygon  
 hình parabol - Parabel  
 hình phỏng cầu - sphärisch, Sphäroid  
 hình phỏng xuyên - Toroid  
 hình phễu - trichterförmig  
 hình quả trám - Drachenviereck  
 hình quạt cầu - sphärischer Sektor  
 hình quạt hypebolic - hyperbolischer Sektor  
 hình quạt tròn - Kreisausschnitt, Kreissektor  
 hình quạt - Kreisausschnitt, Sektor, Abschnitt  
 hình răng cưa - sägeförmig  
 hình sáu cạnh đều - regelmäßiges Sechseck  
 hình sáu cạnh lõi - konvexes Sechseck  
 hình sáu cạnh lõm - konkaves Sechseck  
 hình sáu cạnh - Sechseck  
 hình sáu góc - Hexagon, hexagonal  
 hình sóng - wellenartig, wellenförmig  
 hình sao - stellar, sternförmig  
 hình sin - sinusförmig, sinussoidal  
 hình tám cạnh đều - regelmäßiges Achteck  
 hình tám cạnh lõi - konvexes Achteck  
 hình tám cạnh lõm - konkaves Achteck  
 hình tám cạnh - Achteck, achteckig, Oktagon  
 hình tương đẳng - kongruente Form  
 hình tà hành - Rhomboid  
 hình tam giác đẳng góc - gleichwinkliges Dreieck  
 hình tam giác đều - regelmäßiges Dreieck  
 hình tam giác 30°-60°-90° - 30°-60°-90°-Dreieck  
 hình tam giác 45°-45°-90° - 45°-45°-90°-Dreieck  
 hình tam giác - Dreieck  
 hình thang cân - gleichschenkliges Trapez  
 hình thang - Trapez  
 hình thập giác - Zehneck  
 hình thất giác - Siebeneck  
 hình thù ảnh - Gebilde  
 hình thù tuyến tính - lineares Gebilde  
 hình thể - Sternbild  
 hình thức - formal, formell  
 hình thoi đều - Rhombus  
 hình thoi - rhombisch, Rhombus  
 hình thuôn - Rechteck  
 hình tứ diện - Tetraeder  
 hình tứ giác đều - regelmäßiges Viereck  
 hình tứ giác lõi - 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 Kreiszyylinder  
 hình trụ tròn - Kreiszyylinder  
 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  
 heuristic - Heuristik  
 hươu cao cổ - Giraffe (Sternbild)  
 hài hoà - harmonisch  
 hàm ẩn sâu - eingebettete Funktion  
 hàm ác - Arkusfunktion  
 hàm Dirac - Diracsche Funktion  
 hàm Dirichlet - Dirichletsche Funktion  
 hàm đối - 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 dấu - alternierende Funktion  
 hàm đồng cấu - homomorphe Funktion  
 hàm đồng hình - isomorphe Funktion  
 hàm đồng luân - homotopische Funktion  
 hàm đồng phôi - homeomorphe Funktion  
 hàm độc lập - unabhängige Funktion  
 hàm đối xứng qua tâm - zentralsymmetrische Funktion  
 hàm đối xứng trục - axialsymmetrische Funktion  
 hàm đối xứng - symmetrische Funktion  
 hàm động lực - dynamische Funktion  
 hàm điệu giảm - monoton fallende Funktion  
 hàm điều hòa - Harmonische, harmonische Funktion  
 hàm điệu - monotone Funktion  
 hàm để tìm ra - heuristische Funktion  
 hàm địa phương - lokale Funktion  
 hàm ẩn - implizite Funktion  
 hàm Abel - 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 beta - 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 Bessel - 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 vẻ 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 chính 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 đồng nhất - homogene Funktion  
 hàm dao động - Schwingungsfunktion  
 hàm dẫn xuất - abgeleitete Funktion  
 hàm dưới - untere Funktion  
 hàm dị bộ - asynchrone Funktion  
 hàm dị thể - heterogene Funktion  
 hàm eliptic - elliptische Funktion  
 hàm Euler - Euler-Funktion, Eulersche Funktion  
 hàm Furiê - Fourier-Funktion  
 hàm góc bội - Doppelwinkelfunktion  
 hàm góc - Winkelfunktion  
 hàm Galoa - Galois-Funktion  
 hàm gama - Gamma-Funktion  
 hàm gamma - Gamma-Funktion  
 hàm Gauxơ - Gaußsche Funktion  
 hàm gần đúng - Näherungsfunktion, Schmiegefunktion  
 hàm gốc - Stammfunktion  
 hàm gián đoạn - diskontinuierliche Funktion  
 hàm gián tiếp - indirekte Funktion, mittelbare Funktion  
 hàm giả giải tích - pseudoanalytische Funktion  
 hàm giả tuần hoàn - pseudoperiodische Funktion  
 hàm giải được - auflösbare Funktion  
 hàm giải tích - analytische Funktion  
 hàm giảm đơn điệu - monoton fallende Funktion  
 hàm giảm sóc - gedämpfte Funktion  
 hàm giao hợp - konjugierte Funktion  
 hàm giao hoán - kommutative Funktion  
 hàm hình học - geometrische Funktion  
 hàm hình sin - sinusoidale Funktion  
 hàm hữu tỷ phân - gebrochen rationale Funktion  
 hàm hữu tỷ - rationale Funktion  
 hàm hài hoà - harmonische Funktion  
 hàm hạ bậc - Potenzfunktion  
 hàm hạ bớt - abnehmende Funktion  
 hàm hạn định - begrenzte Funktion  
 hàm hóa trị một - einwertige Funktion  
 hàm học so sánh - vergleichende Funktion  
 hàm hai chiều - zweidimensionale Funktion  
 hàm Haminton - Hamilton-Funktion  
 hàm hỗn tạp - heterogene Funktion  
 hàm hội tụ đều - gleichmäßig konvergente Funktion  
 hàm hội tụ bị chặn - bedingt konvergente Funktion  
 hàm hội tụ có điều kiện - bedingt konvergente Funktion  
 hàm hội tụ giới hạn - beschränkt konvergente Funktion  
 hàm hội tụ tuyệt đối - absolut konvergente Funktion  
 hàm hội tụ - konvergente Funktion  
 hàm hiện - explizite Funktion  
 hàm hiệp biến - kovariante Funktion  
 hàm hiệp phương sai - kovariante Funktion  
 hàm hiệu dụng - Effektivfunktion  
 hàm hiệu - Differenzfunktion  
 hàm hợp với - konforme Funktion  
 hàm hợp - Funktionsverkettung  
 hàm hipebolic ngược - Arkushyperbolikusfunktion  
 hàm hipebolic - hyperbolische Funktion  
 hàm hệ thống - systematische Funktion  
 hàm hoặc - oder-Funktion  
 hàm hữu tỷ nguyên - ganzrationale Funktion  
 hàm không đổi - konstante Funktion  
 hàm không đồng đều - inhomogene Funktion  
 hàm không đồng thời - asynchrone Funktion  
 hàm không đối xứng - asymmetrische Funktion  
 hàm không cùng dạng - ungleichförmige Funktion  
 hàm không dừng - nichtstationäre Funktion  
 hàm không giải được - unauflösbare Funktion  
 hàm không hạn chế - unbeschränkte Funktion  
 hàm không hội tụ - nichtkonvergente Funktion  
 hàm không hợp lý - irrationale Funktion  
 hàm không kết hợp - inkohärente Funktion  
 hàm không liên tục - unstetige Funktion  
 hàm không lựa chọn - stochastische Funktion  
 hàm không quen biết - unbekannte Funktion  
 hàm không suy giảm - ungedämpfte Funktion  
 hàm không tắt dần - ungedämpfte Funktion  
 hàm không tham số - parameterfreie Funktion  
 hàm không thuận nghịch - nichtumkehrbare Funktion  
 hàm không tuần hoàn - azyklische Funktion  
 hàm không vững - unstetige Funktion  
 hàm không xoáy - wirbelfreie Funktion  
 hàm không - Nullfunktion  
 hàm khả quy được - reduzierbare Funktion  
 hàm khả quy - reduzible Funktion  
 hàm khả tổng - summierbare Funktion  
 hàm khả tích - integrierbare Funktion  
 hàm khả vi - differenzierbare Funktion  
 hàm kiên trì - konstante Funktion  
 hàm kỳ dị - singuläre Funktion  
 hàm lôgarit - logarithmische Funktion, Logarithmusfunktion  
 hàm làm xấp xỉ được - approximierbare Funktion  
 hàm lẻ - ungerade Funktion  
 hàm lặp lại - iterative Funktion  
 hàm Lagrăng - Lagrange-Funktion  
 hàm lõm - konvexe Funktion  
 hàm lõm - konkave Funktion  
 hàm Laplat - Laplace-Funktion  
 hàm lấy tích phân - Integrand  
 hàm lấy vi phân được - differenzierbare Funktion  
 hàm liên tưởng - assoziative Funktion  
 hàm liên thông - verknüpfte Funktion  
 hàm liên tục - stetige Funktion  
 hàm lượng giác nghịch đảo - trigonometrische Umkehrfunktion  
 hàm lượng giác ngược - zyklometrische Funktion  
 hàm lượng giác - Kreisfunktionen, trigonometrische Funktion  
 hàm logic - logische Funktion  
 hàm Lorênx - Lorentz-Funktion  
 hàm lũy đẳng - idempotente Funktion  
 hàm lũy linh - nilpotente Funktion  
 hàm lực - Potentialfunktion  
 hàm Macxoen-Bônzơman - Maxwell-Boltzmann-Funktion  
 hàm mặt cầu - sphärische Funktion

hàm mặt - Flächenfunktion  
 hàm mêtric hóa được - metrisierbare Funktion  
 hàm một chiều - eindimensionale Funktion  
 hàm metric - metrische Funktion  
 hàm mũ - Exponentialfunktion  
 hàm n-chiều - 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 mêtric - halbmetrische Funktion  
 hàm non - Minorante  
 hàm Ole - Eulersche Funktion  
 hàm p-đinic - 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 tỷ - 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 phối 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 - Riemannsches Zeta-Funktion  
 hàm Riman - Riemannsches 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 - transzendente 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 phương - biquadratische Funktion  
 hàm trụ - Zylinderfunktion  
 hàm trục 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 Vâyđtrát - Weierstraßsche Funktion  
hàm và - und-Funktion  
hàm véctơ - Vektorfunktion  
hàm vận tốc - Geschwindigkeitsfunktion  
hàm vòng ngược - zyklometrische 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  
hải đồn - Delphin (Sternbild)  
hải lý - nautische Meile  
hãy còn - sogar  
hằng số đàn hồi - Elastizitätskonstante  
hằng 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 - Fuchsschen (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 lồi - 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  
héc - Hertz  
héc-tô - Hekto-  
héc-tô-mét - Hektometer  
héc-ta - Hektar  
hố giun - Wurmloch  
Hecmit - Hermite  
hecta - Hektar  
hội giá - 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

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

hệ thống tiên đề - Axiomensystem  
 hệ thống tuần hoàn của các nguyên tố -  
 Periodensystem der Elemente  
 hệ thống tuần hoàn - Periodensystem  
 hệ thống - systematisch  
 hệ tiên đề đầy đủ - vollständiges Axiomensystem  
 hệ tinh thể đơn tà - monoklines Kristallsystem  
 hệ tinh thể ba phương - trigonales Kristallsystem  
 hệ tinh thể bốn phương - tetragonales  
 Kristallsystem  
 hệ tinh thể sáu phương - hexagonales  
 Kristallsystem  
 hệ tinh thể trực thoi - rhombisches Kristallsystem  
 hệ tinh thể - Kristallsystem  
 hệ trục tọa độ - Achsen  
 hệ - System  
 hoá học phân tích - analytische Chemie  
 hoá học - Chemie, chemisch  
 hoá trị - Valenz  
 hoán vị được - permutierbar, vertauschbar  
 hoán vị có lặp - Permutation mit Wiederholungen  
 hoán vị chẵn - gerade Permutation  
 hoán vị không lặp - Permutation ohne  
 Wiederholungen  
 hoán vị lẻ - ungerade Permutation  
 hoán vị thay phiên - alternierende Permutation  
 hoán vị - Permutation, permutieren  
 hoà tan được - lösbar  
 hoàn hảo - vollkommen  
 hoàn toàn - ganz, perfekt, Ganze  
 hoành độ - Abszisse  
 hoãn lại được - verschiebbar  
 hoạt động - funktionieren  
 hoạt tính từ - magnetische Aktivität  
 hòn đảo nhỏ - Schlüssel  
 huyết tương - Plasma  
 hy-lạp - griechisch  
 hình thiên văn - Fernrohr  
 ideal đơn vị - Einheitsideal  
 ideal bất khả quy - irreduzibles Ideal  
 ideal chấp nhận được - zulässiges Ideal  
 ideal cực đại - maximales Ideal  
 ideal giới hạn - beschränktes Ideal  
 ideal không thuần nhất - inhomogenes Ideal  
 ideal lũy linh - nilpotentes Ideal  
 ideal môđula - Modulideal  
 ideal nguyên sơ - primäres Ideal  
 ideal nguyên tố - Primideal  
 ideal nguyên thủy - einfaches Ideal  
 ideal nguyên - vollständiges Ideal  
 ideal phân thức - Teilideal  
 ideal thứ cấp - sekundäres Ideal  
 ideal thuần nhất - homogenes Ideal  
 ideal trung hòa - neutrales Ideal  
 ideal - Ideal  
 ideal không - Nullideal  
 iốt - Iod, Jod  
 im - noch  
 indi - Indium  
 ion dương - Kation  
 ion hóa - ionisieren  
 ion - Ion  
 iota - iota  
 jhuynh hướng - tendieren  
 jun - Joule  
 kinh ngư - Walfisch (Sternbild)  
 kali - Kalium  
 kappa - kappa  
 kém - minus, weniger, tiefer  
 kéo được - dehnbar  
 kéo dài được - verlängerbar  
 kéo dài - erweitern  
 kéo ra - strecken  
 kéo vào trong - hineinziehen  
 kelvin - Kelvin  
 kenvin - Kelvin  
 Keple - Kepler  
 khá - genug, hinlänglich  
 khác biệt tuyệt đối - absolute Differenz  
 khác biệt - ungleich, ungleichartig,  
 verschiedenartig, verschieden  
 khác loài - ungleichartig  
 khác nhau - differieren, Unterscheidungs-,  
 verändert, ungleich, unerschiedlich  
 khác tên - ungleichnamig  
 khác - sonst, ungleich, verschieden,  
 unterschiedlich  
 khách quan - objektiv  
 khái niệm được định nghĩa - definierter Begriff  
 khái niệm cơ bản - Grundbegriff  
 khái niệm lôgic - logischer Begriff  
 khái niệm lũy thừa - Potenzbegriff  
 khái niệm mẫu - Modellbegriff  
 khái niệm về số - Zahlbegriff  
 khái niệm - Begriff  
 khái quát - abstrahieren  
 khô lượng - Masse  
 không đáng kể - vernachlässigbar  
 không đẳng hướng - anisotrop  
 không đổi - konstant, permanent  
 không đồng đều - inhomogen  
 không đồng dạng - verschiedenartig  
 không đồng nhất - inhomogen  
 không đồng phẳng - nicht komplanar  
 không đồng thời - asynchron  
 không đầy đủ - unvollkommen, unvollständig  
 không đối xứng - asymmetrisch, unsymmetrisch  
 không được định nghĩa - nicht definiert sein  
 không được sắp xếp - ungeordnet  
 không đếm được - unzählbar  
 không đúng - inkorrekt, ungenau, unwahr  
 không đều nhau - ungleichmäßig  
 không đều - irregulär, ungleichförmig,  
 unregelmäßig  
 không định hướng - ungerichtet  
 không ổn định - instabil  
 không ổn định - labil  
 không bằng - ungleich  
 không bình thường - anormal  
 không bao giờ - nie, niemals  
 không biết được - ignorierbar  
 không bền vững - instabil  
 không bị chia - ungeteilt  
 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 sở - 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 Đêcác - kartesischer Raum  
 không gian ơclit - 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 eliptic - elliptischer Raum  
 không gian giả ơclit - 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 mêtric đơn giản - einfacher metrischer Raum  
 không gian mêtric - 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 véctơ - 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 kè - ausschließlich  
 không kể - außer  
 không kết hợp - inkohärent  
 không lôgic - 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  
không xác định được - unbestimmbar, undefinierbar  
không xác định - unbestimmt  
không xuyên sáng - lichtundurchlässig  
không - negativ, nein, nicht, null, Nichts, ohne  
không-thời gian - Raumzeit  
không gian pha - Phasenraum  
không gian véctơ - Vektorraum  
khởi điểm - Ursprung  
khả năng cao nhất - höchstmöglich  
khả năng dẫn điện - Leitfähigkeit  
khả năng khử - Reduktionsfähigkeit  
khả năng phản ứng - reaktionsfähig, Reaktionsfähigkeit  
khả năng - Möglichkeit  
khả nghịch - reversibel  
khả quy - reduzierbar  
khả tổng - summierbar  
khả tích - integrierbar  
khả vi - ableitbar  
khảo sát đồ thị - Kurvendiskussion  
khẳng định - behaupten, unbedingt, feststehen, feststellen  
khó - inert  
khoảng thời gian - Zeitintervall  
khổng tước - Pfau (Sternbild)  
khai căn bậc hai của - Quadratwurzel ziehen aus  
khai căn - radizieren, ziehen  
khai triển thành chuỗi - in eine Reihe entwickeln  
khai triển - zerlegen  
khe kép - Doppelspalt  
khối đa diện đều - Platonische Körper  
khối đa diện - Polyeder, Vielflächner  
khối cầu - Sphäre  
khối chòm cầu - Kugelkappe  
khối dục - Block  
khối elíp - Ellipsoid  
khối hai mươi mặt đều - Ikosaeder  
khối lập phương - Würfel  
khối lượng điện tử - Elektronenmasse  
khối lượng mol - molare Masse  
khối lượng nghỉ - Ruhemassee  
khối lượng nguyên tử - Atommassee  
khối lượng proton - Protonenmassee  
khối lượng quán tính - träge Masse  
khối lượng rút gọn - reduzierte Masse  
khối lượng tương đương - äquivalente Masse  
khối lượng tổng hợp - Gesamtmassee  
khối lượng tối thiểu - Mindestmassee  
khối lượng vật liệu - Stoffmenge  
khối lượng - Masse, Menge  
khối mười hai mặt đều - Dodekaeder  
khối nhiều mặt - Polyeder  
khối sáu mặt - Hexaeder, Würfel  
khối Steinmetz - Steinmetz-Körper  
khối tám mặt đều - Oktaeder  
khối tám mặt - Achtfächner, Oktaeder  
khối tập hợp - Gesamtmenge  
khối - Block, Körper, kubisch  
khẩu đội - Batterie, Linsensystem  
khẩu lệnh - Passwort, Schlagwort, Stichwort

khớp với - in Übereinstimmung mit  
khử bằng phép thế - Elimination durch Substitution  
khử bằng so sánh - Elimination durch Vergleich  
khử - entkoppeln, reduzieren  
khoáng chất - Mineral  
khoản - Begriff  
khoảng đóng - abgeschlossenes Intervall, geschlossenes Intervall  
khoảng cách cực - Polabstand  
khoảng cách đến ảnh - Bildweite  
khoảng cách giữa các dòng - Zeilenabstand  
khoảng cách giữa các tấm - Plattenabstand  
khoảng cách thời gian - Zeitabstand  
khoảng cách tới đối tượng - Gegenstandsweite  
khoảng cách trên đường thẳng số - Abstand auf der Zahlengeraden  
khoảng cách trên mặt phẳng tọa độ - Abstand in der Koordinatenebene  
khoảng cách trong không gian - Abstand im Raum  
khoảng cách - Abstand, Entfernung, Distanz  
khoảng chân không - luftleerer Raum, Vakuum  
khoảng chừng - ungefähr  
khoảng hội tụ - Konvergenzintervall  
khoảng lồng nhau - geschachteltes Intervall  
khoảng lấy biến số - Variablenbereich  
khoảng mở - offenes Intervall  
khoảng nửa mở - halboffenes Intervall  
khoảng rỗng - Hohlraum  
khoảng - Intervall  
khoảnh khắc tuyệt đối - absolute Momente  
khoa đo đạc - Geodäsie  
khoa địa chất - Geologie  
khoa địa lý - Geografie  
khoa địa vật lý - Geophysik  
khoa học máy tính - Informatik  
khoa học tự nhiên - Naturwissenschaft  
khoa học về màu sắc - Farbenlehre  
khoa học - Naturwissenschaft  
khoa xạ kích - Ballistik  
khoanh tròn - umkreisen  
khúc xạ - brechen, Brechungs-  
khúc - Segment  
khuôn đồ thị - Kurvenschablone  
khuôn khổ - Format  
khuôn khổ - Verhältnis, Proportion  
khung - Gerüst  
khuếch đại - verstärken  
khuếch tán - diffus  
khuếch trương - vergrößern  
khuyết - mangelhaft  
khí áp - barometrisch  
khí động lực - aerodynamisch  
khí lý tưởng - ideales Gas  
khí quyển - atmosphärisch  
khí tượng học - Meteorologie  
khí trơ - Edelgas  
khí - Gas, Luft  
kẻ âm mưu - Plotter  
kẻ đường song song - eine Parallele ziehen  
kẻ chơi bởi phóng đấng - Neigungswinkel

kẽ hở - Öffnung  
kẻ một đường thẳng - eine Linie ziehen  
kẻ - linieren  
kẽ - Spalt  
kiên trì - konstant  
kilô - Kilo-  
kilôcalo - Kilokalorie  
kilôgam mẫu - Urkilogramm  
kilôgam - Kilogramm  
kilômét vuông - Quadratkilometer  
kilômét - Kilometer  
kilôoát giờ - Kilowattstunde  
kilôoát - Kilowatt  
kim đồng hồ - Uhrzeiger  
kim cương - Rhombus  
kim loại - Metall, metallisch  
kim nam châm - Magnethadel  
kim ngưu - Stier (Sternbild)  
kim vạch - Anreißnadel  
kim - Zeiger  
kẽm - Zink  
kinh độ - geografische Länge  
kinh điển - klassisch  
kinh tuyến gốc - Nullmeridian  
kinh tuyến quả đất - Erdmeridian, Meridian  
kinh tuyến - Längengrad, Meridian  
kiếm ngư - Schwertfisch (Sternbild)  
kiểm tra được - kontrollierbar  
kiểm tra Fermat - Fermatscher Primzahltest  
kiểm tra lại - nachprüfen  
kiểm tra Lucas-Lehmer - Lucas-Lehmer-Test  
kiểm tra Millier-Rabin - Miller-Rabin-Test  
kiểm tra trực tiếp - direkte Kontrolle  
kiểm tra tính nguyên tố - Primzahltest  
kiểm tra - kontrollieren  
kiểm tra - Probe  
kiểm tra - testen  
kiếm - suchen  
kiến trúc lưới - Netzstruktur  
kiểu đường kẻ - Linienart  
kiểu bậc - abgestuft  
kiểu mẫu - Bitmuster  
kiểu mẫu - Schablone, Typ  
kiểu nằm - horizontal  
kiểu tô pô - topologischer Typ  
kiểu thứ tự - Ordnungstyp  
kiểu tỷ lệ - Skalenmodell  
kiểu - Typ  
knot - Knoten (Maßeinheit)  
kế hoạch - Plan  
kệ số - Koeffizient  
kế tiếp - folgen  
kề - angrenzen  
kết cấu - Aufbau  
kết giao - verknüpfen  
kết hợp - assoziativ, kombiniert, vereinen, assoziieren, kohärent  
kết liễu - beenden  
kết luận từ - schließen aus  
kết luận về - schließen auf  
kết luận - folgernd, schließen, Folgerung  
kết quả độc lập - unabhängiges Ergebnis

kết quả đo đạc - Messergebnis  
kết quả bằng nhau - gleiches Ergebnis  
kết quả bổ sung - komplementäres Ergebnis  
kết quả chắc chắn - bestimmtes Ergebnis  
kết quả mâu thuẫn - widersprüchliches Ergebnis  
kết quả ngẫu nhiên - zufälliges Ergebnis  
kết quả phụ thuộc - abhängiges Ergebnis  
kết quả tập hợp - Lösungsmenge  
kết quả thử - Versuchsergebnis  
kết quả trung gian - Zwischenresultat  
kết quả xung khắc - gegensätzliches Ergebnis  
kết quả - Ergebnis, Resultat  
kết tủa được - fällbar  
kết - kompakt  
krypton - Krypton  
kỳ dị - singular  
kỳ lân - Einhorn (Sternbild)  
kỷ lệ - Skala  
kỳ quái - unvorstellbar  
kỳ thi kiểm tra nói - Quiz  
kỹ thuật điện - Elektrotechnik  
kỹ thuật hạt nhân - Kernphysik  
kỹ thuật tính toán - Rechentechnik  
kỹ thuật vi điện tử - Mikroelektronik  
kỹ thuật - Technik, technisch  
kỹ xảo - Technik  
kỳ - Periode  
ký hiệu đẳng thức - Gleichheitszeichen  
ký hiệu đóng mở mạch - Schaltzeichen  
ký hiệu điện báo - Morsezeichen  
ký hiệu bằng vạch ngang - Strichnotation  
ký hiệu của số - Zahlzeichen  
ký hiệu ở dạng tập hợp - Mengenbildungsnotation  
ký hiệu gọn - Kurzzeichen  
ký hiệu hàm số - Funktionsschreibweise  
ký hiệu khai triển - erweiterte Schreibweise  
ký hiệu khoa học - wissenschaftliche Schreibweise  
ký hiệu là - bezeichnen  
ký hiệu phần trăm - Prozentzeichen  
ký hiệu xích ma - Sigma-Notation  
ký hiệu - Symbol  
ký hiệu - Symbol, symbolisch, Zeichen  
kỹ thuật - Technik, technisch  
kích thước bảo toàn - Erhaltungsgröße  
kích thước - Abmessung, Proportion  
kích thích - erregen  
kín - abgeschlossen, eingeschlossen  
kính hiển vi điện tử - Elektronenmikroskop  
kính hiển vi - Mikroskop  
kính hiển vi - Mikroskop  
kính lục phân - Sextant  
kính lúp - Lupe, Vergrößerungsglas  
kính mắt thị kính - Okular  
kính nhìn nổi - Stereoskop  
kính nhìn xạ vô tuyến - Radioteleskop  
kính nhìn xa khúc xạ - Refraktor  
kính quang phổ - Spektroskop  
kính thiên văn - Fernrohr, Teleskop  
kính viễn vọng khúc xạ - Linsenteleskop, Refraktor

kính viễn vọng - Teleskop  
kíp ngựa - Relais  
lăn vòng - rollen  
lăn xuống - hinunterrollen  
lăn - rollend  
lăng kính hình vuông - quadratisches Prisma  
lăng kính phản xạ - Reflexionsprisma  
lăng kính - Prisma  
lăng trụ ba mặt - dreiseitiges Prisma  
lăng trụ nghiêng - schräges Prisma  
lăng trụ - Prisma, prismatisch  
lá kép - Doppelblatt  
lô gích học - Logik  
Lôbasepxki - Lobatschewski  
lôgarit cơ số 10 - dekadischer Logarithmus,  
Logarithmus zur Basis 10  
lôgarit cơ số e - Logarithmus zur Basis e  
lôgarit tự nhiên - natürlicher Logarithmus  
lôgarit - logarithmisch, Logarithmus  
lôgic đa trị - mehrwertige Logik  
lôgic arixtôt - Logik des Aristoteles  
lôgic biện chứng - dialektische Logik  
lôgic cổ điển - klassische Logik  
lôgic hình thức - formale Logik  
lôgic kiến thiết - konstruktive Logik  
lôgic máy - Maschinenlogik  
lôgic quy nạp - induktive Logik  
lôgic suy diễn - deduktive Logik  
lôgic tổ hợp - Kombinationslogik  
lôgic toán học - mathematische Logik  
lôgic toán - mathematische Logik  
lôgic - Logik, logisch  
lôgic - logisch  
lân cận được phân biệt - charakteristische  
Umgebung  
lân cận của điểm không - Umgebung des  
Nullpunktes  
lân cận của điểm - Umgebung eines Punktes  
lân cận của một đường cong - Umgebung einer  
Kurve  
lân cận - benachbart, Umgebung  
lãnh đạo - führend  
lâu dài - permanent  
lượng giác - Trigonometrie  
làm đơn giản - vereinfachen  
làm đặc lại - kondensieren  
làm đổi tôn giáo - konvertieren, umformen,  
umkehren, umrechnen  
làm đầy đủ - komplettieren, vervollständigen  
làm đầy - füllen  
làm bằng nhau - gleichsetzen  
làm bay hơi - verdampfen  
làm bốc hơi - verdampfen  
làm biến chất - transformieren  
làm biến dạng - deformieren  
làm bẹt - abplatten  
làm buồn bực - tangieren  
làm cân bằng được - ausgleichbar  
làm cân bằng - ausgleichen  
làm cho bằng nhau - gleichsetzen  
làm cho khác nhau - variieren  
làm cho mạnh - potenzieren

làm cho méo mó - verformen  
làm cho mới - erneut  
làm chuẩn - eichen  
làm cùn - Abstufung, abstumpfen  
làm dịu đi - vermindern  
làm gấp đôi - verdoppeln  
làm hội tụ - konvergieren  
làm khuếch tán - diffundieren  
làm kết tinh - kristallisieren  
làm mau thêm - beschleunigend  
làm méo - verzerren  
làm mất đi được - hebbar  
làm nóng lên - erwärmen  
làm ngắn đi - verkürzen  
làm ngược lại - rückgängig machen  
làm nhẵn - glätten  
làm nhỏ lại - verringern  
làm nhanh thêm - beschleunigen  
làm nhiễu loạn - stören  
làm phân kỳ - divergieren  
làm phức tạp - komplizieren  
làm quan tâm - interessant  
làm sâu hơn - vertiefen  
làm tăng lên đến tột độ - maximieren  
làm thăng hoa - sublimieren  
làm thay đổi - variieren  
làm tiếp - fortfahren, fortsetzen  
làm tụ vào - fokussieren  
làm trầm trọng thêm - verstärken  
làm tròn - abgerundet, abrunden  
làm trung hòa - neutralisieren  
làm xây dựng - konstruieren  
làm xấp xỉ được - approximierbar  
lắc - pendeln  
lạc quan - optimieren  
lại - außerdem, nochmals, noch einmal  
lập hộ - Orion (Sternbild)  
lập khuyến - Jagdhunde (Sternbild)  
la bàn - Schiffskompass (Sternbild)  
lựa chọn - auswählbar  
lồ hử - Spalt  
lở lửng - schweben  
lade - Laser  
lặp lại - iterativ  
lặp - Wiederholung  
Lagrăng - Lagrange  
lồi lõm - konvex-konkav  
lồi phẳng - plankonvex  
lõi - Achse, Innenteil, Kern  
lồi - konvex  
lõm lõm - konkav-konvex  
lõm phẳng - plankonkav  
lõm - konkav, senken, überstumpf  
lên đến cực điểm - kulminieren  
lên đến - bedeuten  
lên tam thừa - Rauminhalt berechnen  
lên - aufsteigend  
lỏng - flüssig  
lỗ hổng - Blende, Hohlraum, Öffnung  
lỗ hổng - lückenhaft  
lỗ trống - Leerstelle  
lỗ - Loch

lỗi đọc nhầm - Ablesefehler  
lỗi lầm - Fehler  
lỗi - Fehler  
lần nữa - abermals  
lần phủ ngoài - Bedeckung  
lộc báo - Giraffe (Sternbild)  
lời bình luận - Kommentar, Bemerkung  
lời giải gần đúng - Näherungslösung  
lời nói cường điệu - Hyperbel  
lộn ngược - umkehren  
lẫn nhau - reziprok, umgekehrt  
leo lên - ansteigen  
lập luận gián tiếp - indirekte Schlussfolgerung  
lập luận quy nạp - induktive Schlussfolgerung  
lập luận suy diễn - deduktive Begründung  
lập một phương trình - eine Gleichung aufstellen, einen Ansatz machen  
lập phương trình - Ansatz  
lập phương - Würfel  
lập thể - räumlich  
lập - beweisen, gründen  
lật - kippen  
lấy căn từ - die Wurzel ziehen aus  
lấy khâu độ compa - in den Zirkel nehmen  
lấy lôgarit - logarithmieren  
lấy lại - zurücknehmen  
lấy mẫu có thiên vị - verfälschte Stichprobe  
lấy mẫu không thiên vị - verfälschte Stichprobe  
lấy mẫu ngẫu nhiên có hệ thống - systematische Zufallsstichprobe  
lấy mẫu ngẫu nhiên - Zufallsstichprobe  
lấy mẫu thuận tiện - günstige Stichprobe  
lấy mẫu - Stichprobe  
lấy tổng - summieren  
lấy tích phân được - integrierbar  
lấy tích phân - integrieren  
lấy vi phân được - differenzierbar  
lấy vi phân - differenzieren  
lẽ phải - Wahrheit  
lẻ - ungerade  
liên hợp của nhị thức - konjugiertes Binom  
liên hợp của số phức - konjugiert komplexe Zahl  
liên hợp - adjungiert, apolar, konjugiert  
liên hệ - Relation  
liên kết nguyên tử - Atombindung  
liên kết - Bindung, verknüpfen  
liên lạc - Berührung, Kontakt  
liên phân số chuỗi thay phiên - alternierender Kettenbruch  
liên phân số chuỗi - Kettenbruch  
liên quan đến - relevant  
liên quan - beziehen  
liên tưởng - assoziativ  
liên tiếp - kontinuierlich, stetig  
liên tục (2) - stetig, fortgesetzt, fortlaufend, kontinuierlich  
liên tục - aufeinanderfolgend, durchgehend, stetig  
lược đồ - Schema  
lưới đường cong - Kurvennetz  
lưới tọa độ - Koordinatengitter, Koordinatennetz

lưới tổ ong đều - regelmäßige Parkettierung, uniforme Parkettierung  
lưới tổ ong bán đều - halbbregelmäßige Parkettierung  
lưới tổ ong - Parkettierung  
lưỡi trai - Höchstwert  
lưỡi - Kante  
lưới - Netz  
lim - Limes  
lớn dần lên - vergrößert  
lớn hơn là - größer als  
lớn khác nhau - verschieden groß  
lớn hơn - größer als  
lớn nhất - größter  
lớn - groß  
lượng điện tích - Ladungsmenge  
lượng định giá trị - auswerten, überprüfen  
lượng bù sai - Gleichung  
lượng chứa nước - Feuchtigkeit  
lưỡng cực - bipolar, Dipol  
lượng giác cầu - sphärische Trigonometrie  
lượng giác học - Trigonometrie  
lượng giác ngược - zyklometrisch  
lượng giác phẳng - ebene Trigonometrie  
lượng giác - Trigonometrie, trigonometrisch  
lượng hấp thụ - Energiedosis  
lượng năng lượng - Energiemenge  
lượng tử - Quant  
lưỡng trục - biaxial  
lượng vô hướng - Skalar  
lượng - mengenmäßig, Quantität  
lớp các ánh xạ - Abbildungsklasse  
lớp dưới - Unterklasse  
lớp ngoài - Außenschicht  
lớp phản xạ - Reflexionsschicht  
lớp tương đương - Äquivalenzklasse  
lớp thặng dư - Restklasse  
lớp toàn đẳng - Kongruenzklasse  
lớp - Klasse, Schicht  
liti - Lithium  
lưng - Hintergrund, rückseitig  
lễ mét - Masse  
loại đường cong - Kurvenart  
loại bỏ khu vực - Ablehnungsbereich  
loại bỏ số - Ablehnungszahl  
loại bỏ - eliminieren  
loại chuyển động - Bewegungsart  
loại của hàm số - Funktionsart  
loại dòng kẻ - Lineatur  
loại năng lượng - Energieart  
loại phép tính cơ bản - Grundrechenart  
loại ra khỏi - herabsetzen  
loại ra - eliminieren  
loại tính toán - Rechenart  
loại - Sortierung  
loạt - Reihe, Serie  
lục địa - Erdteil, Kontinent  
lực dọc trục - Axialkraft  
lục giác - Sechseck  
lúc mặt trời lặn - Sonnenuntergang  
lúc mặt trời mọc - Sonnenaufgang  
lục phân nghi - Sextant (Sternbild)

lúc tranh tối tranh sáng - Abenddämmerung  
lúc - nach  
lệch được - ablenkbar  
lệch re ngoài - abweichend  
lệch tâm - exzentrisch  
loga - logarithmisch, Logarithmus  
logarit thập phân - Zehnerlogarithmus  
logarit - Logarithmus  
logic ma trận - Matrizenlogik  
lụng thụng - genügend  
lũy đẳng - idempotent  
lũy thừa mười - Zehnerpotenz  
lũy thừa - Potenz  
lò xo - Feder  
lòng khoan dung - Toleranz  
lòng thòng - pendelnd  
lịch âm dương - lunisolar  
lịch ai cập - ägyptischer Kalender  
lịch Gregory - Gregorianischer Kalender  
lịch Julius - Julianischer Kalender  
lịch sử toán học - Geschichte der Mathematik  
lịch - Kalender, Kante  
lưu huỳnh - Schwefel  
luôn luôn - immer  
lựa chọn - ordnen  
lực đẩy - Abstoßungskraft, Rückstoßkraft  
lực đối - Gegenkraft  
lực điện từ - elektromagnetische Kraft  
lực điện - elektrische Kraft  
lực Côriôlit - Coriolis-Kraft  
lực cắt - Schnittkraft  
lực của đòn bẩy - Hebelkraft  
lực dọc - Längskraft  
lực ép - Schub  
lực dính bám - Adhäsionskraft  
lực gia tốc - beschleunigende Kraft, Beschleunigungskraft  
lực hông - Seitenkraft  
lực hấp dẫn - Anziehungskraft, Gravitationskraft  
lực hướng tâm - Radialkraft  
lực kéo lại - rücktreibende Kraft  
lực kéo - Zugkraft  
lực lượng - Mächtigkeit, Potenz, Stärke  
lực Lorênx - Lorentz-Kraft  
lực lò xo - Federkraft  
lực ly tâm - Fliehkraft, Zentrifugalkraft  
lực ma sát - Reibungskraft  
lực nằm ngang - Horizontalkraft  
lực nâng - Auftrieb  
lực nén - Druckkraft  
lực ngoài - äußere Kraft  
lực phá vỡ - Scherkraft  
lực pháp tuyến - Normalkraft  
lực phát động - Antriebskraft  
lực phản ứng - Reaktionskraft  
lực phụ - Hilfskraft  
lực quán tính - Inertialkraft, Trägheitskraft  
lực quay - Drehkraft  
lực riêng lẻ - Einzelkraft  
lực tác động - wirkende Kraft  
lực tương tác mạnh - starke Kernkraft  
lực tương tác - Wechselwirkungskraft

lực tổng hợp - resultierende Kraft  
lực thành phần - Teilkraft  
lực tiếp tuyến - Hangabtriebskraft, Tangentialkraft  
lực trượt - Schubkraft  
lực trong - innere Kraft  
lực trung tâm - Zentralkraft  
lực - Kraft  
luận đề - These  
luận văn - These  
luật kinh nghiệm - Erfahrungssatz  
luật mâu thuẫn - widersprüchlicher Satz  
luật tương hỗ bậc hai - quadratisches Reziprozitätsgesetz  
luật xa gần - Perspektive, Blickwinkel  
lumen - Lumen  
lung lay - oszillieren, schwingen, schwanken  
lĩnh vực con - Teilgebiet  
lux - Lux  
lý do chính - Hauptpunkt  
ly giác - Auslenkung  
lý học - Physik  
lý lẽ - Beweisgrund, Argument  
lý sinh - Biophysik  
ly tâm - zentrifugal  
lý tưởng hóa được - idealisierbar  
lý tưởng hóa - idealisieren  
lý tưởng - ideal, Ideal  
lý thuyết ô tômat - Automatentheorie  
lý thuyết điện học - Elektrizitätslehre  
lý thuyết dây - Stringtheorie  
lý thuyết khả năng tính toán - Berechenbarkeitstheorie  
lý thuyết kiểu - Typentheorie  
lý thuyết lượng tử - Quantentheorie  
lý thuyết nguyên tử - Atomtheorie  
lý thuyết nhóm - Gruppentheorie  
lý thuyết nửa nhóm - Halbgruppentheorie  
lý thuyết sai số - Fehlertheorie  
lý thuyết số đại số - algebraische Zahlentheorie  
lý thuyết số cộng tính - additive Zahlentheorie  
lý thuyết số giải tích - analytische Zahlentheorie  
lý thuyết số - Zahlentheorie  
lý thuyết tập hợp - Mengenlehre  
lý thuyết thông tin - Informationstheorie  
lý thuyết trò chơi - Spieltheorie  
lý thuyết xác suất - Wahrscheinlichkeitsrechnung  
lý thuyết - theoretisch  
lí thuyết - Theorie  
lý tuyết tương đối chung - allgemeine Relativitätstheorie  
lý tuyết tương đối riêng - spezielle Relativitätstheorie  
lý tuyết tương đối - Relativitätstheorie  
lít anh - Quart (Maßeinheit)  
lít - Liter  
mặt phẳng quy chiếu - Bezugsebene  
mát - neu  
máy đa dao động - Multivibrator  
máy điện toán - Computer, Rechenautomat  
máy đo khí tượng - Raumsonde, Sonde  
máy đo tốc độ góc - Tachometer

|   |  |
|---|--|
| 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 lấy 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                       | mônitor - 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                                     | mảnh - Bruchstück, Fragment, Schachfigur                 |
| mô hình hình học - geometrisches Modell                               | mã hóa - kodieren  |
| mô hình hóa - simulieren  | mã Mooc - Morsekode                                      |
| mô hình nguyên tử - Atommodell  | mã số - Zahlenkode                                       |
| mô hình sóng - Wellenmodell   | mã thập phân - Dezimalkode                               |
| mô hình toán học - mathematisches Modell                              | mã toán - Operationskode                                 |
| mô hình vật lý - physikalisches Modell                                | mã - Kode, Springer (Schach), Pferd (Schach)             |
| mô hình về đường sức - Feldlinienmodell                               | mắc nối tiếp - hintereinanderschalten                    |
| mô hình xibecnetic - kybernetisches Modell                            | mắc song song - parallelschalten                         |
| mô hình - Modell  | mắt xích - Kettenglied                                   |
| mô men động lượng - Drehimpuls  | mạ điện - galvanisch                                     |
| mô phỏng - Simulation   | mạch đập - pulsieren                                     |
| mô tả - beschreiben   | mạch điều chỉnh - Regelkreis                             |
| môđulô - modulo   | mạch anôt - Anodenkreis                                  |
| môđun đàn hồi - Elastizitätsmodul                                     | mạch dòng điện một chiều - Gleichstromkreis              |
| môđun đại số - algebraischer Modul                                    | mạch kích thích - Erregerkreis                           |
| môđun đối ngẫu - dualer Modul   | mạch kín - geschlossener Kreis, geschlossener Stromkreis |
| môđun bù - komplementärer Modul                                       | mạch lạc - verbunden                                     |
| môđun của một lôgarit tự nhiên - Modul eines natürlichen Logarithmus  | mạch mở - offener Stromkreis                             |
| môđun của một lôgarit - Modul eines Logarithmus                       | mạch rẽ - verzweigter Stromkreis                         |
| môđun của một số phức - Modul einer komplexen Zahl                    | mạch sơ cấp - Primärkreis                                |
| môđun của một tích phân elliptic - Modul eines elliptischen Integrals | mạch sinh ra dao động - Oszillatorkreis                  |
| môđun con - Untermodul  | mạch tương tự - analoger Kreis                           |
|   | mạch - Stromkreis  |
|   | mạng đường cong - Kurvenschar                            |
|   | mạng điện - elektrisches Netz                            |
|   | mạng ba chiều - dreidimensionales Gitter                 |
|   | mạng bốn phương - tetragonales Gitter                    |
|   | mạng không gian - Raumgitter                             |

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 - schiefesymmetrische  
 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 - verketteten  
 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 trục - 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 eliptic - elliptische Fläche  
 mặt gãy - Bruchfläche  
 mặt giới hạn - Begrenzungsfläche  
 mặt hypebolic - 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 Đêcac - 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 sở - 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 hypebolic - 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 - Polarisierungsebene  
 mặt phẳng phức - komplexe Ebene  
 mặt phẳng số - Zahlenebene  
 mặt phẳng song song - parallele Ebene, parallele  
 Ebenen  
 mặt phẳng tọa độ Đêcac - kartesisches  
 Koordinatensystem



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

|   |  |
|---|--|
| một trăm bốn mươi bốn -                         | miền - Bereich, Region                           |
| ein Hundertvierundvierzig                       | miếng núi lửa - Krater                           |
| một trăm lít - Hektoliter                       | miếng - Bit, Teilstück                           |
| một trăm - hundert                              | mũ ba - dritte Potenz                            |
| một trục - einachsig                            | mũ lưỡi trai - Kappe                             |
| một tỷ tỷ - Billion                             | mũ - Potenz                                      |
| một - ein, eins, Einheit, einige                | mức độ thống nhất - Maßeinheit                   |
| mốt - modal                                     | mức độ - Grad, Maß, Rang, Stufe                  |
| mẫu chữ nhật - Rechteckform                     | mức điện tử - Elektronenniveau                   |
| mẫu hạt - Teilchenmodell                        | mục đích - Ziel                                  |
| mẫu hệ thống - systematische Probe              | mục phu - Bootes (Sternbild)                     |
| mẫu lượng tử - Quantenmodell                    | mức tương đối - relativer Pegel                  |
| mẫu số chung nhỏ nhất - kleinster gemeinsamer   | mục tiêu - Objektiv                              |
| Nenner, kleinster Hauptnenner                   | mức tuyệt đối - absoluter Pegel                  |
| mẫu số chung - gemeinsamer Nenner,              | mức - Niveau, Pegel                              |
| Hauptnenner                                     | mũi nhọn mũi kim - Punkt                         |
| mẫu số - Nenner                                 | mũi nhọn - Spitze                                |
| mẫu số - Nenner                                 | mũi tên chỉ số đo - Maßpfeil                     |
| mẫu trình bày - Modellvorstellung               | mũi tên kép - Doppelpfeil                        |
| mẫu - Eichmaß, Formular, Modell, Muster, Probe, | mũi tên - Pfeil                                  |
| Schablone                                       | mol - Mol  |
| mấy - ein Paar                                  | molybden - Molybdän                              |
| mở phức tạp - komplex                           | mệnh đề đảo của một định lý - Umkehrung eines    |
| mê - Quantum                                    | Satzes   |
| mùa đông - Winter                               | mệnh đề đóng - geschlossene Aussage              |
| mùa hạ - Sommer                                 | mệnh đề chính - Hauptsatz                        |
| mùa thu - Herbst                                | mệnh đề giả định - hypothetischer Satz           |
| mùa - Jahreszeit                                | mệnh đề giải tích - analytische Aussage          |
| micrô - Mikro-                                  | mệnh đề khẳng định - bejahender Satz             |
| micrôgiây - Mikrosekunde                        | mệnh đề mở - offene Aussage                      |
| micrômét - Mikrometer                           | mệnh đề phản đảo - Kontraposition                |
| micrômet - Mikron                               | mệnh đề tương đương - äquivalenter Satz          |
| mới mẻ - neu                                    | mệnh đề tương đương - äquivalente Aussage        |
| mili - Milli-                                   | mệnh đề - Aussage                                |
| miligam - Milligramm                            | mức nước biển - Meeresspiegel                    |
| miligiây - Millisekunde                         | năm ánh sáng - Lichtjahr                         |
| mililít - Milliliter                            | năm là - fünftens                                |
| milimét khối - Kubikmillimeter                  | năm mười bảy - siebenundfünfzig                  |
| milimét vuông - Quadratmillimeter               | năm mười ba - dreiundfünfzig                     |
| milimét - Millimeter                            | năm mười bốn - vierundfünfzig                    |
| minh bạch - ersichtlich                         | năm mười chín - neunundfünfzig                   |
| Minkôpxki - Minkowski                           | năm mười hai - zweiundfünfzig                    |
| miền đảo - inverser Bereich                     | năm mười một - einundfünfzig                     |
| miền đại số - algebraischer Bereich             | năm mười năm - fünfundfünfzig                    |
| miền đa liên - mehrfach verknüpfter Bereich     | năm mười sáu - sechsundfünfzig                   |
| miền đồng dạng - ähnlicher Bereich              | năm mười tám - achtundfünfzig                    |
| miền đóng - abgeschlossener Bereich             | năm mười - fünfzig                               |
| miền các giá trị - Wertebereich                 | năm nhuận - Schaltjahr                           |
| miền cầu - sphärischer Bereich                  | năm trăm - fünfhundert                           |
| miền chấp nhận được - zulässiger Bereich        | năm - fünf, Jahr                                 |
| miền hội tụ - Konvergenzbereich                 | năng lượng ánh sáng - Lichtenergie               |
| miền hấp dẫn - Anziehungsbereich                | năng lượng đặc trưng - charakteristische Energie |
| miền lõm - konvexes Gebiet                      | năng lượng điện từ - elektromagnetische Energie  |
| miền mở - offener Bereich                       | năng lượng điện - elektrische Energie,           |
| miền phụ thuộc - abhängiger Bereich             | Elektroenergie                                   |
| miền phức - komplexer Bereich                   | năng lượng bên trong - innere Energie            |
| miền sao - Sternbereich                         | năng lượng biến đổi - Umwandlungsenergie         |
| miền thực - realer Bereich                      | năng lượng bề mặt - Oberflächenenergie           |
| miền trừ mật - geschlossenes Gebiet             | năng lượng bức xạ - Strahlungsenergie            |
| miền trong - inneres Gebiet                     | năng lượng cơ - mechanische Energie              |
| miền xác định - bestimmter Bereich,             | năng lượng của chuyển động -                     |
| Definitionsbereich                              | 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 tổng 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            | nổi - Ursache, Verhältnis                     |
| năng lượng quay - Rotationsenergie                | nén được - kompressibel                       |
| năng lượng riêng - Eigenenergie                   | nén - komprimieren                            |
| năng lượng từ - magnetische Energie               | nét kẻ - 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                  | nổi 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                | nổi lại - vereinigen                          |
| năng lực - Befähigung, Fähigkeit                  | nội suy - interpolieren                       |
| năng suất phân giải - Auflösungsvermögen          | nội tiếp - einbeschreiben                     |
| năng suất tỏa nhiệt - Heizwert, Wärmeleistung     | nổi tiếp - hintereinander, unverzweigt        |
| nônhiút - Nonius                                  | nổi - 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 - waagrecht                             | 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 zêro - 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                           |
| nổi - Ort   | ngón tay trở - Index                          |
| nam châm điện - Elektromagnet, elektromagnetisch  | ngón tay - Finger                             |
| nam châm - Magnet                                 | ngọn - Scheitel, Spitze                       |
| nam cực - Oktant (Sternbild)                      | ngõng trục 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  
người chỉ huy - Stromleiter  
người ghi - Markierung  
người khởi đầu - Ausgangspunkt  
người lái xe tải - Fuhrmann (Sternbild)  
người lái xe - Leiter  
người lùn - Zwerg  
người máy - Roboter  
người nào - jeder  
người ngu dại - Simplex  
người quá quắc - Grenzwert  
người sinh ra - Generator  
người thống trị - Lineal  
người theo - Nachfolger  
người thứ chín - Neunteil  
người thứ một trăm - Hundertstel  
người thứ năm - Fünftel  
người trình bày - Exponent  
người trung gian - Mittel  
người tích lũy - Akkumulator  
người tính - Rechenmaschine  
người về nhì - Sekunde  
ngắm - implizit  
ngẫu cực - Dipol  
ngẫu nhiên - zufällig  
nghìn tỷ tỷ - Trilliarde  
nghìn tỷ - Billion  
nghìn - Tausend, tausend  
ngghiêm khắc - streng  
ngghiêng - neigen  
ngghiệm đặc trưng - charakteristische Wurzel  
ngghiệm đầy đủ - vollständige Lösung  
ngghiệm bằng đồ thị - grafische Lösung  
ngghiệm bằng số - numerische Lösung  
ngghiệm bội - mehrfache Wurzel  
ngghiệm cơ bản - elementare Lösung  
ngghiệm của một phương trình - Lösung einer Gleichung, Wurzel einer Gleichung  
ngghiệm hình học - geometrische Lösung  
ngghiệm hình thức - formale Lösung  
ngghiệm phức - komplexe Wurzel  
ngghiệm riêng - partikuläre Lösung, Teillösung  
ngghiệm Schwarzschild - Schwarzschild-Lösung  
ngghiệm số của hệ phương trình - Lösung eines Gleichungssystems  
ngghiệm số ngoại lai - besondere Lösung  
ngghiệm số - Lösung, Nullstelle  
ngghiệm tổng quát của phương trình vi phân - allgemeine Lösung der Differenzialgleichung  
ngghiệm tổng quát - allgemeine Lösung  
ngghiệm tầm thường - triviale Lösung  
ngghiệm - Lösung  
nghề hàng hải - Nautik  
nghỉ ngơi - übrigbleiben  
ngghiịch lý về Grand Hotel của Hilbert - Hilberts Hotel  
ngghiịch đảo được - umkehrbar  
ngghiịch đảo mỗi tương quan - Umkehrung einer Relation  
ngghiịch đảo - Reziprokes  
ngghiịch ảnh - Urbild  
ngghiịch lý - paradox, Paradoxon

ngghiịch chiều kim đồng hồ - entgegen dem Uhrzeigersinn, Gegenzeigersinn  
ngghiịch chiều - entgegengesetzte Richtung  
ngghiịch lại bằng - entgegengesetzt gleich  
ngghiịch lại - invers, invertiert, umgekehrt  
ngghiịch - invers, reziprok, umgekehrt, umkehren  
ngghiưng tụ - kondensieren  
ngghiũ giác lõm - konkaves Fünfeck  
ngghiũ giác - Fünfeck  
ngghiòai ra - auf der anderen Seite  
ngghiòai - äußerer, außerhalb  
ngghiòai động từ - transitiv  
ngghiòai sinh - exogen  
ngghiòai suy - extrapolieren  
ngghiòai tử - extrem  
ngghiòai vi - Peripherie, Umfang  
ngghiòn - gut  
ngghiừng lại - beenden  
ngghiự phu - Fuhrmann (Sternbild)  
ngghiuồn điềm - Punktquelle  
ngghiuồn gốc căn bản - Radikal  
ngghiuồn gốc - Grundzahlen  
ngghiuồn hỗ trợ - Hilfsquelle  
ngghiuồn phát sáng - Strahlungsquelle  
ngghiuồn sáng - Lichtquelle  
ngghiuồn sai số - Fehlerquelle  
ngghiuồn - Quelle  
ngghiuyên bản - Original, Urbild  
ngghiuyên do - Ursache  
ngghiuyên lý đảo ngghiịch - Umkehrbarkeitsprinzip  
ngghiuyên lý đối ngẫu - Dualitätsprinzip  
ngghiuyên lý đếm căn bản - fundamentales Zählprinzip  
ngghiuyên lý bất định Heisenberg - Heisenbergsche Unbestimmtheitsrelation  
ngghiuyên lý bất định - Unbestimmtheitsrelation  
ngghiuyên lý biến phân - Variationsprinzip  
ngghiuyên lý chồng chất - Superpositionsprinzip  
ngghiuyên lý cưỡng bức tối thiểu - Prinzip des kleinsten Zwangs  
ngghiuyên lý của Pauli - Pauli-Prinzip  
ngghiuyên lý hội tụ - Konvergenzprinzip  
ngghiuyên lý quy nạp - Induktionsprinzip  
ngghiuyên lý tác dụng tối thiểu - Prinzip der kleinsten Wirkung  
ngghiuyên lý tác dụng - Aktionsprinzip  
ngghiuyên lý tính tương đối - Relativitätsprinzip  
ngghiuyên lý - Prinzip  
ngghiuyên nhân - kausal, Kausalität  
ngghiuyên tắc cơ bản - Grundprinzip  
ngghiuyên tắc chung chung - Allgemeinheit  
ngghiuyên tắc dòng ngghiược - Gegenprinzip  
ngghiuyên tắc phản tác dụng - Gegenwirkungsprinzip  
ngghiuyên tắc tương ứng - Korrespondenzprinzip  
ngghiuyên tắc thứ tự - Ordnungsprinzip  
ngghiuyên tắc vĩnh cửu - Permanenzprinzip  
ngghiuyên tắc - Regel  
ngghiuyên tố ban đầu - Ausgangselement  
ngghiuyên tố ở nhóm chính - Hauptgruppenelement  
ngghiuyên tố nhóm phụ - Nebengruppenelement  
ngghiuyên tố phóng xạ - radioaktives Element

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 hypebôn - 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  
nhật - Licht  
nhỏ hơn - kleiner als  
nhỏ - klein  
nhóm đơn nguyên - unitäre Gruppe  
nhóm đẳng điều hòa - äquiharmonische Gruppe  
nhóm đẳng dạng - äquiforme 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 - archimedisches 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  
nham nhở - regelwidrig  
nhóm phụ - Nebengruppe  
nhóm rời rạc - diskontinuierliche Gruppe  
nhóm tô pô - topologische Gruppe  
nhóm thay phiên - alternierende Gruppe  
nhóm trực giao - orthogonale Gruppe  
nhóm vi phân - Differenzialgruppe  
nhóm xiclic - zyklische Gruppe  
nhóm - Gruppe  
nhọn - spitz  
nhọt - 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 đông đặc - Erstarrungswärme  
nhiệt độ đông 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  
nhiều loạn ngẫu nhiên - zufällige Störung  
nhiều loạn vô cùng nhỏ - infinitesimale Störung  
nhiều màu - mehrfarbig  
nhiều nghĩa - vieldeutig  
nhiều số - Vielzahl  
nhiều vô hạn - unendlich viele  
nhiều xạ - beugen  
nhiều ý nghĩa - bedeutend  
nhiều - mehrfach, zahlreich  
nhưng - aber, nur, jedoch  
nhị nguyên - binär, dyadisch  
nhị thức - Binom, binomial  
nhu liệu - Abbildung, Anwendung  
nhu vậy - ähnlich  
nước chiếu tướng - Matt (Schach)  
niken - Nickel  
niobi - Niob  
niều thức hệ số góc điểm chắn của đường thẳng -  
Punkt-Anstiegsform einer Geraden  
nitơ - Stickstoff  
Niuton - Newton  
nửa đêm - Mitternacht  
nửa đường tròn - Halbkreis  
nửa chu kỳ - Halbperiode  
nửa cứng - halbstarr  
nửa mô đun - Halbmodul  
nửa ma trận - Halbmatrix  
nửa mặt phẳng kín - abgeschlossene Halbebene  
nửa mặt phẳng - Halbebene  
nửa métric - halbmétrisch  
nửa nhóm đơn nguyên - unitäre Halbgruppe  
nửa nhóm đẳng điều hòa - äquiharmonische  
Halbgruppe  
nửa nhóm đẳng dạng - äquiforme Halbgruppe  
nửa nhóm đại số - algebraische Halbgruppe  
nửa nhóm đồng điều - homologe Halbgruppe  
nửa nhóm đồng dư - kongruente Halbgruppe  
nửa nhóm đồng nhất - identische Halbgruppe  
nửa nhóm đối xứng - symmetrische Halbgruppe  
nửa nhóm điều hòa - harmonische Halbgruppe  
nửa nhóm Aben - abelsche Halbgruppe  
nửa nhóm Acsimet - archimedisches geordnete  
Halbgruppe  
nửa nhóm afin - affine Halbgruppe  
nửa nhóm cộng tuyến - kollineare Halbgruppe  
nửa nhóm cộng tính - additive Halbgruppe  
nửa nhóm hoán vị - kommutative Halbgruppe  
nửa nhóm không tuần hoàn - aperiodische  
Halbgruppe  
nửa nhóm Li - Liesche Halbgruppe  
nửa nhóm liên hợp - konjugierte Halbgruppe  
nửa nhóm liên tục - kontinuierliche Halbgruppe  
nửa nhóm nguyên thủy - primitive Halbgruppe  
nửa nhóm rời rạc - diskontinuierliche Halbgruppe  
nửa nhóm tôpô - topologische Halbgruppe  
nửa nhóm thay phiên - alternierende Halbgruppe  
nửa nhóm trực giao - orthogonale Halbgruppe  
nửa nhóm vi phân - Differenzialhalbgruppe  
nửa nhóm xiclic - zyklische Halbgruppe  
nửa nhóm - Halbgruppe  
nửa sóng - Halbwelle

nửa tổng các biên trị - Halbabstand  
nửa tự động - halbautomatisch  
nửa vành - Halbring  
nửa - halb, Hälfte  
nền tảng - Fundament, Basis, grundlegend  
nút chân chính - echter Knoten  
nút lùi - absteigender Knoten  
nút phi chính - unechter Knoten  
nút tiến - aufsteigender Knoten  
nút vô hạn - endlose Schleife  
nút - Schleife, Seemeile  
nếu A thì B - wenn A dann B  
nếu thì - wenn dann  
nếu - falls, wenn  
nu - ny  
nuclêon - Nukleon  
ny lông - plastisch  
o ngắn - omikron  
oát - Watt  
oát-giây - Wattsekunde  
oát-giờ - Wattstunde  
oang oang - gerundet  
octan - Oktant  
ohm - Ohm  
Ole - Euler  
Om - Ohm  
oxi - Sauerstoff  
oxyt - Oxid  
ô mạng ba xiên đơn - trikliner Zelle  
ô mạng bốn phương đơn giản - tetragonale Zelle  
ô mạng hệ thoi - rhomboederzentrierte Zelle  
ô mạng tâm khối - raumzentrierte Zelle  
ô mạng tâm mặt - flächenzentrierte Zelle  
ô mạng - Zelle  
ô nha - Rabe (Sternbild)  
ôm kế - Ohmmeter  
ôm - Ohm  
ôvan - oval  
ôxy - Sauerstoff  
ơclit - Euklid  
ơ - ja  
ơstet - Oersted  
ổ mắt - Bahn, Orbit, Kreisbahn, Umlauf  
ổn định - stabil  
ở điểm cao nhất - vertikal, senkrecht  
ở bên - parallel  
ở chân trời - horizontal  
ở chỗ bên cạnh - in der Nähe  
ở dưới - unten  
ở giữa - dazwischen, inmitten, Verbindungs-,  
Median  
ở lưng - rückseitig  
ở mức độ lớn - größtenteils  
ở ngoài - außen, extern  
ở nước ngoài - draußen  
ở thể quay được - drehbar gelagert sein  
ở trên - aufwärts, hinauf, oberhalb  
ở trong - innen, innerhalb  
ở tít đẳng đầu - extrem, hochgradig  
ở về một phía - einseitig  
ở vị trí - in der Lage sein  
ở xung quanh - Umgebungs-

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

phương pháp cát tuyến - Sekantenmethode  
phương pháp chiếu - Projektionsmethode  
phương pháp chứng minh - Nachweismethode  
phương pháp dùng góc phụ - Hilfwinkelmethode  
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 Caclô - 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 Đêcac - 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 eliptic - Ellipsengleichung  
phương trình Gausơ - 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 điềm -  
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 - Hilfgleichung  
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 - transzendente 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                                      | phải tìm - gesucht  |
| phương trình thuận nghịch - reziproke Gleichung  | phải - Aufgabe, Gerade  |
| phương trình tiếp tuyến - Tangentengleichung   | phản ánh - widerspiegeln  |
| phương trình toán học - mathematische Gleichung  | phản đối xứng - antisymmetrisch                                 |
| phương trình toán tử - Operatorenleichung  | phản đề - Antithese   |
| phương trình trạng thái - Zustandsgleichung  | phản ảnh - Spiegelung   |
| phương trình trường Einstein - Einsteinsche Feldgleichung                                | phản biến - kontravariant                                       |
| phương trình trùng phương - biquadratische Gleichung                                     | phản chiếu - reflektieren                                       |
| phương trình trung điểm - Mittelpunktsgleichung  | phản giao hoán - nichtkommutativ                                |
| phương trình tỷ lệ - Verhältnisgleichung   | phản hạt - Antiteilchen   |
| phương trình tích phân liên đới - zugeordnete Integralgleichung                          | phản lực - Reaktion   |
| phương trình tích phân tuyến tính - lineare Integralgleichung                            | phản ứng ôxy hóa khử - Redoxreaktion                            |
| phương trình tích phân - Integralgleichung   | phản ứng cân bằng - Gleichgewichtsreaktion                      |
| phương trình vô định - diophantische Gleichung   | phản ứng dây chuyền - Kettenreaktion                            |
| phương trình vectơ - Vektorgleichung   | phản ứng hóa học - chemische Reaktion                           |
| phương trình vi phân Abel - abelsche Differenzialgleichung                               | phản ứng không thuận nghịch - nichtumkehrbare Reaktion          |
| phương trình vi phân cấp một - Differenzialgleichung 1.Ordnung                           | phản ứng nhiệt hạch - Fusion                                    |
| phương trình vi phân chính tắc - kanonische Differenzialgleichung                        | phản ứng phát nhiệt - exotherme Reaktion                        |
| phương trình vi phân Hecmit - Hermitesche Differenzialgleichung                          | phản ứng thu nhiệt - endotherme Reaktion                        |
| phương trình vi phân không thuần nhất - nichthomogene Differenzialgleichung              | phản ứng thuận nghịch - umkehrbare Reaktion                     |
| phương trình vi phân phi tuyến tính - nichtlineare Differenzialgleichung                 | phản ứng thuận - Hinreaktion                                    |
| phương trình vi phân riêng đặc trưng - charakteristische partielle Differenzialgleichung | phản ứng trung hòa - neutrale Reaktion, Neutralisationsreaktion |
| phương trình vi phân riêng loại hipebon - hyperbolische partielle Differenzialgleichung  | phản song song - antiparallel                                   |
| phương trình vi phân riêng tuyến tính - lineare partielle Differenzialgleichung          | phản tác dụng - Gegenreaktion, Gegenwirkung                     |
| phương trình vi phân riêng - partielle Differenzialgleichung                             | phản thân - reflexiv  |
| phương trình vi phân sóng - Wellendifferenzialgleichung                                  | phản ví dụ - Gegenbeispiel                                      |
| phương trình vi phân siêu bội - hypergeometrische Differenzialgleichung                  | phẳng - eben, flach, plan                                       |
| phương trình vi phân thức Bernoulli - Bernoullische Differenzialgleichung                | phẳng phiu - gleich   |
| phương trình vi phân thuần nhất - homogene Differenzialgleichung                         | phạm vi đo - Messbereich  |
| phương trình vi phân thuận nghịch - reziproke Differenzialgleichung                      | phạm vi ụng dụng - Anwendungsbereich                            |
| phương trình vi phân tựa tuyến tính - quasi-lineare Differenzialgleichung                | phạm vi - Bereich, Umfang                                       |
| phương trình vi phân tuyến tính - lineare Differenzialgleichung                          | phổ của một hàm - Spektrum einer Funktion                       |
| phương trình xác định - Bestimmungsgleichung, Definitionsgleichung                       | phổ khả kiến - sichtbares Spektrum                              |
| phương trình xấp xỉ - Approximationsgleichung  | phổ liên tục - kontinuierliches Spektrum                        |
| phương trình xiclic - zyklische Gleichung  | phổ mặt trời - Sonnenspektrum                                   |
| phương trình - Gleichung   | phổ nhiễu xạ - Beugungsspektrum                                 |
| phương - Himmelsrichtung, Sinn   | phổ tán sắc - Dispersionsspektrum                               |
|  | phổ vạch - Linienspektrum                                       |
|  | pha - Phase   |
|  | phổ dụng - universal  |
|  | phổ học - Spektroskopie   |
|  | phổ thông - universell  |
|  | phóng điện - entladen   |
|  | phần đặc tính - Charakteristik                                  |
|  | phần đầu - Anfang, Beginn, Ursprung                             |
|  | phần đoạn - fraktioniert  |
|  | phần định trị - Mantisse  |
|  | phần ảo của một số phức - Imaginärteil einer komplexen Zahl     |
|  | phần ảo - Imaginärteil  |
|  | phần bên trong của góc - Winkelinneres                          |
|  | phần bên - Seitenlinie  |
|  | phần bù của A - Komplementmenge von A                           |
|  | phần bù - komplement, Komplement, Komplementmenge               |
|  | phần còn lại - Restbetrag                                       |
|  | phần cuối - Endabschnitt  |
|  | phần dư - Überschuss  |
|  | phần dưới cùng - Boden, Grund                                   |
|  | phần dưới - Unterteil   |

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

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 - geometrische Grundkonstruktion  
phép dựng hình - Konstruktion  
phép dựng tam giác - Dreieckskonstruktion  
phép gần đúng Stirling - Stirlingsche Näherung  
phép ghi phổ - 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 Gauss - 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 Heomit - Hermite-Interpolation  
phép nội suy tuyến tính - lineare Interpolation  
phép nội suy - Interpolation  
phép ngoại suy - Extrapolation  
phép ngoại 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 vectơ - 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 hyperbolic - hyperbolische Homologie  
phép thấu xạ parabolic - parabolische Homologie  
phép thấu xạ song trục - biaxiale Homologie  
phép thấu xạ trục - 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 cấu - Epimorphismus  
phép trừ tắt - abgekürzte Subtraktion  
phép trừ - Subtraktion  
phép trục căn thức - Rationalmachen  
phép tịnh tiến - Translation  
phép tuyển - 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 vectơ - 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 đục 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  
ptiạm 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 - adiabatisher 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 quần - 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  
quãng tám - 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  
quay quanh - kreisen um  
quay trái - linksdrehend  
quay trở lại - zurückführen  
quay tròn - kreisend  
quay vòng - drehbar, drehend, rotierend, umlaufend  
quay - drehen, kreisen, rotieren  
quầng sáng - Korona  
quầng - Halo  
quen biết - Begriff  
quen biết - bekannt  
quỹ đạo của điện - Elektronenbahn  
quỹ đạo của hành tinh - Planetenbahn  
quỹ đạo cong - gekrümmte Bahn  
quỹ đạo dạng đường đạn - Wurfbahn  
quỹ đạo elip - elliptische Bahn  
quỹ đạo elíp - Ellipsenbahn  
quỹ đạo hypebon - hyperbolische Bahn  
quỹ đạo lẩn - Rollkurve, Zykloide  
quỹ đạo nguyên tử - Atomorbital  
quỹ đạo parabol - parabolische Bahn  
quỹ đạo quả đất - Erdbahn  
quỹ đạo tròn - Kreisbahn  
quỹ đạo - astronomische Bahn, Flugbahn, Orbit, Kreisbahn, orbital, Umlaufbahn  
quỹ tích - geometrischer Ort, Ort  
quy đồng - gleichnamig machen  
quy định từng phần - abmessen  
quy định - definieren, festsetzen  
quy chế đo - Messvorschrift  
quy luật tự nhiên - Naturgesetz  
quy mô - Maßstab, Skala  
quy nạp toán học - mathematische Induktion  
quy nạp - induktiv, induzieren  
quy tắc ba ngón tay - Dreifingerregel  
quy tắc vi phân - Differenziationsregel  
quy tắc ánh xạ - Abbildungsvorschrift  
quy tắc đạo hàm - Ableitungsregel  
quy tắc bàn tay phải - Rechte-Hand-Regel  
quy tắc bàn tay trái - Linke-Hand-Regel  
quy tắc bàn - Handregel  
quy tắc chia hết - Teilbarkeitsregel  
quy tắc chia - Quotientenregel  
quy tắc Cramer - Cramersche Regel  
quy tắc dây chuyền - Kettenregel  
quy tắc dấu - Vorzeichenregel  
quy tắc hàm số - Funktionsregel  
quy tắc lũy thừa - Potenzgesetz, Potenzregel  
quy tắc mắt lưới - Maschenregel  
quy tắc nhân - Multiplikationsregel, Produktregel  
quy tắc nút mạng - Knotensatz  
quy tắc Sarốt - Sarrussche Regel  
quy tắc suy diễn được - ableitbare Regel  
quy tắc suy lý - Regel des Folgerns  
quy tắc tổ hợp - Kombinationsregel  
quy tắc tam suất - Dreisatz  
quy tắc tiêu chuẩn - Norm, Sollwert  
quy tắc trộn - Mischungsregel  
quy tắc trò chơi - Spielregel  
quy tắc tính phần trăm - Zinsrechnung  
quy tắc vặn nút chai - Schraubenregel

quy tắc - Regel  
quy tắc thế - Substitutionsregel  
quyển khí - Atmosphäre  
quyết định cuối cùng - abschließende Entscheidung  
quyết định luận - Determinismus  
ráp - ungefähr  
rôta của một véctơ - Rotation eines Vektors  
rôta - Rotor  
rơi tự do - frei fallen  
rơi xuống - einfallen  
rơi - anfangs, fallen, fallend  
rắn - Kubik-, Schlange (Sternbild)  
rõ ràng - anschaulich, axiomatisch, explizit, markiert  
rõ - explizit  
radian - Bogenmaß, Radiant  
rỗ - durchlässig  
rằm - Strahl  
rỗng - hohl  
rời rạc - diskret  
ren hệ mét - metrisches Gewinde  
ren phải - Rechtsgewinde  
rộng lớn - breit  
rộng - breit, weit, genügend  
rất nhỏ li ti - minimal  
rhodi - Rhodium  
riêng từng người - beziehungsweise  
riêng - charakteristisch, eigen, spezifisch  
rưỡi - halb  
Riman - Riemann  
rỉ - eindringen  
rút gọn được - reduzierbar  
rút gọn - abgekürzt, kürzen  
rút ngắn - abkürzen, kürzen  
rút ra kết luận từ - einen Schluss ziehen aus  
rò - Durchsichtigkeit  
ròng rọc động - lose Rolle  
ròng rọc cố định - feste Rolle  
ròng rọc - Rolle  
rubidi - Rubidium  
rulet - Rollkurve, Zykloide  
rung động - Schwingungs-  
rutheni - Ruthenium  
sự hiên - Ereignis  
sư tử - Löwe (Sternbild)  
săm - Rohr  
sách - Buch  
sáng chế - erfinden  
sát - nächster  
sáu cạnh - sechseckig  
sáu mươi bảy - siebenundsechzig  
sáu mươi ba - dreiundsechzig  
sáu mươi bốn - vierundsechzig  
sáu mươi chín - neunundsechzig  
sáu mươi hai - zweiundsechzig  
sáu mươi một - einundsechzig  
sáu mươi năm - fünfundsechzig  
sáu mươi sáu - sechsundsechzig  
sáu mươi tám - achtundsechzig  
sáu mươi - sechzig  
sáu trăm - sechshundert

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

|   |   |
|---|---|
| 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 bổ chính - Korrekturgröße                                 |
| sao Thổ - Saturn  | số hạng chẵn - gerader Term                                       |
| sao Thiên vương - Uranus                                    | số hạng lẻ - ungerader Term                                       |
| sao Thủy - 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 ơle - 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 hi nhiên - natürliche Zahl                                     |
| số độc lập - unabhängige Zahl                               | số không xác định - unbestimmte Zahl                              |
| số đối lôgarit - 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 à rập - arabische Zahlen                                 | số lượng rất nhỏ - Infinitesimal                                  |
| số ảo - imaginäre Zahl                                      | số lượng tối thiểu - Minimum                                      |
| số Avôgadro - 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 - azimuthale 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 Loschmidđ - Loschmidtsche Zahl                                 |
| số cấp - elementar  | số Mach - Machsche Zahl, Mach-Zahl                                |
| số chẵn - gerade Zahl                                       | số mười bảy - Siebzehn  |
| số chia - Divisor, Teiler                                   | số mười hai - zwölf   |
| số chỉ phương - Richtzahl                                   | số mười lăm - fünfzehnte  |
| số chín - neun  | số mười một - elf   |
| số chính phương - vollständiges Quadrat                     | số mười sáu - Sechzehn  |
| số chính tương đối - relativ prim                           | số mười tám - achtzehn  |
| số dương - positive Zahl                                    | số mười - zehn  |
| số e - Eulersche Zahl, Zahl e                               | số một - eins   |
| số Euler - Eulersche Zahl                                   | số mũ zêro - 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 neutron - 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 Niuton - Newton-Zahl  
số nuclêon - 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 - transzendente 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 xoắn - Windungszahl  
số vòng quay - Drehzahl, Umlaufzahl  
số ít - Einzahl  
số zêro - 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 hipebolic - Sinushyperbolikus  
sin - Sinus, sinusförmig  
sinh lực - Energie  
sinh vật học - Biologie  
sinh - generieren  
sinus - Sinus  
sú đa số - Mehrheit  
sú đo trực tiếp - direkte Messung  
sú đo tuyệt đối - absolute Messung  
so sánh được - komparabel  
so sánh với - vergleichen mit  
so sánh - ähneln, vergleichen, vergleichend  
sú thay đổi trạng thái - Zustandsänderung  
sú thi hành - Aufgabe  
so với - bezüglich  
sú 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, parallelaufend  
song tử - Zwillinge (Sternbild)  
song tuyến tính - bilinear  
sụp đổ - zerfallen  
spin điện tử - Elektronenspin  
spin - Spin  
steradian - Steradian  
sị so sánh - Vergleich  
stronti - Strontium  
sự đánh dấu - Kennzeichnung, Markierung  
sự đánh số - Nummerierung  
sự đôi trật tự - Permutation, Vertauschung  
sự đông 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 bổ 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 đóng kín - Abgeschlossenheit                            | sự bay vũ trụ - Raumfahrt, Raumflug                        |
| sự đẩy nhau - Anstoß                                       | sự bố trí - Anordnung                                      |
| sự đẩy - Abstoßung   | sự bốc đồng - Impuls                                       |
| sự độc lập - Unabhängigkeit                                | sự bốc dỡ 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 - Rotationsymmetrie                       | sự biến đổi dạng - Umformung                               |
| sự đối xứng - Symmetrie                                    | sự biến đổi Lorênx - 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 hưởng 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 không 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 cân bằng lực - Kräftegleichgewicht  
sự cân bằng nhiệt động - thermodynamisches Gleichgewicht  
sự cân bằng tương đối - relatives Gleichgewicht  
sự cân bằng tĩnh - statisches Gleichgewicht  
sự cân bằng - Abgleich, Ausgleich, Gleichgewicht  
sự cân xứng - Größenverhältnis, Proportion, Verhältnis  
sự cảm ứng điện từ - elektromagnetische Induktion  
sự cắt ngang - Querschnitt  
sự cắt ra - Ausschnitt  
sự cắt - Ausschnitt, Schneiden, Schnitt  
sự có hạn - Endlichkeit  
sự có hiệu lực - Gültigkeit  
sự có thể đạt được - Erreichbarkeit  
sự có thể đổi - Umwandelbarkeit  
sự có thể quay được - Drehbarkeit  
sự cố kết - Kohäsion  
sự cộng hưởng - Resonanz  
sự chạy - Läufer  
sự chặn dưới - untere Beschränkung  
sự chặn metric - metrische Beschränkung  
sự chặn ngoài - äußere Beschränkung  
sự chặn trên - obere Beschränkung  
sự chặn vô hướng - skalare Beschränkung  
sự chọn lựa - Option  
sự chọn ngẫu nhiên - zufällige Auswahl  
sự chọn tự nhiên - natürliche Auswahl  
sự chồng lên - Superposition  
sự chồng - Überlagerung, Superposition  
sự che khuất hình vòng - ringförmige Finsternis  
sự che khuất một phần - partielle Finsternis  
sự che khuất toàn phần - totale Finsternis, Vollschatten  
sự che khuất - Finsternis, Eklipse  
sự chậm dần - Dämpfung  
sự chậm - Abbremsung  
sự chất đống - Häufung  
sự chia đôi - Halbierung  
sự chia độ - Gradeinteilung  
sự chia ba một góc - Dreiteilung eines Winkels  
sự chia ba - Dreiteilung  
sự chia làm hai nhánh - Bifurkation  
sự chia nhỏ ra - Unterteilung  
sự chia ra - Teilbereich  
sự chia - Division, Aufteilung, Teilung  
sự chiếu sáng - Strahlen  
sự chiếu tướng - Schachmatt  
sự cho biết về nồng độ - Konzentrationsangabe  
sự chỉ huy - Richtung  
sự cho phép - Maßabweichung  
sự chế tạo - Fachausdruck  
sự cho thêm - Zugabe  
sự cho vào - Scheinleitwert  
sự chứng minh - Nachweis  
sự chứng thực - Identifikation  
sự chuẩn hóa - Normalisierung  
sự chung nhau - Gemeinsamkeit

sự chuyển động của hành tinh - Planetenbewegung  
sự chuyển động qua lại - Hin- und Herbewegung  
sự chuyển động - Bewegung  
sự chuyển sang giới hạn - Grenzübergang  
sự chuyển vị ảo - virtuelle Verschiebung  
sự chuyển vị dọc - Längsverschiebung  
sự chuyển vị song song - Parallelverschiebung  
sự chính xác - Richtigkeit  
sự co rút - Kontraktion  
sự cong - Biegung  
sự cực hóa phẳng - lineare Polarisation  
sự cực hóa - Polarisation  
sự cung cấp tin tức - Information  
sự dôi - Redundanz  
sự dày đặc - Dichte  
sự dao động điều hòa - harmonische Schwingung  
sự dao động cơ bản - Grundschiwingung  
sự dao động cưỡng bức - erzwungene Schwingung  
sự dao động hình sin - sinusoidale Schwingung  
sự dao động không tắt dần - ungedämpfte Schwingung  
sự dao động ngang - horizontale Schwingung  
sự dao động riêng - Eigenschwingung  
sự dao động tắt dần - gedämpfte Schwingung  
sự dao động tự do - freie Schwingung  
sự dao động tự nhiên - nichtlineare Schwingung  
sự dao động tuần hoàn - periodische Schwingung  
sự dao động - Oszillation, Schwankung, Fluktuation, Schwingung  
sự dời chỗ - Verschiebung  
sự đâm lên nhau - Überschneidung  
sự dẫn xuất - Ableitung, Herleitung  
sự dập tắt - Löschung  
sự dậy - Aufgang  
sự di động - Fortbewegung  
sự dừng lại - Stehen  
sự ép - Druck  
sự dịch chuyển Dopple - Doppler-Verschiebung  
sự dịu đi - Verminderung  
sự dự đoán trước - Prognose  
sự dự báo - Prognose, Vorhersage  
sự dự toán - Überschlag  
sự duỗi thẳng ra - Streckung, Verlängerung  
sự dính bám - Adhäsion  
sự dính dáng - Potenzierung  
sự gãy - Abbruch  
sự gắn vào - Anwendung  
sự gần - Nähe  
sự gấp đôi - Verdopplung  
sự ghép điện cảm - induktive Kopplung  
sự ghép gián tiếp - indirekte Kopplung  
sự ghép lại - Kopplung  
sự ghép nhóm - Gruppierung  
sự giả định - Annahme  
sự giả thiết - Voraussetzung  
sự giả vờ - Simulation  
sự giải điều - Demodulation  
sự giải tán - Streuung  
sự giải thích - Interpretation  
sự giải - Dechiffrierung

sự giảm đi - abnehmen  
sự giảm giá - Verkleinerung  
sự giảm tuyến 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 hoà - Harmonie  
sự hạ thấp chỉ số - Tiefstellung des Index  
sự hạ thấp - Tiefstellung  
sự hạn chế - Einschränkung  
sự hoán vị - Umsetzung  
sự hao hụt khối lượng - Massendefekt  
sự hỗn hồng 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 kể 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 lễ 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 -  $\gamma$ -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 chọn - Alternative  
sự lung lay - Schwingung  
sự lý tưởng hóa - Idealisierung  
sự mô hình hóa - Simulation  
sự mài sát - 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 tuyến - nichtlineare Verzerrung  
sự méo tuyến tính - lineare Verzerrung  
sự méo - Verzerrung  
sự mở rộng đại số - algebraische Erweiterung  
sự mở rộng Abel - 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 ngụ ý - Trugschluss  
sự nhìn nhận - Anschauung  
sự nhân gấp bốn - Vervielfachung  
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, Diffraktion  
sự nhúng - Inklination  
sự nhu cầu phân phối - 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 thế hiệu - Potentialverteilung

sự phân biệt - Differenzierung, Unterscheidung  
sự phân công - Anteil  
sự phân chia - Einteilung, Teilung  
sự phân cực - Polarisierung  
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 Gau-xơ - 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 thể - 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 quầng sáng - Koronaentladung  
sự phóng điện - Entladung  
sự phỏng 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 Côriôlit - 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 - Variablen-trennung  
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 tương hỗ - Gegenseitigkeit  
sự tương quan - Korrelation, Wechselbeziehung  
sự tương tác - Wechselwirkung  
sự tương tự - Analogie  
sự tổ hợp thấu kính - Linsenkombination  
sự tổ hợp tuyến tính - Linearkombination  
sự tổ hợp - Kombination  
sự tổng hợp - Synthese  
sự tóm tắt - Abkürzung, Verkürzung  
sự tổng hợp - Synthese  
sự tổng quát hóa - Verallgemeinerung  
sưu tầm - sammeln  
sự tập hợp công thức - Formelsammlung  
sự tập hợp - Zusammenstellung  
sự tập trung - Konzentration, Verstärkung  
sự thăng giáng - Fluktuation, Schwankung  
sự thăng hoa - Sublimation, Sublimierung  
sự thám hiểm - Erforschung  
sự tháo ra - Abwicklung  
sự thông thường hoá - Normalisierung  
sự thông tin - Information  
sự thâm nhập - Durchdringung  
sự thành lập nghịch đảo - Reziprokenbildung  
sự thành lập - Begründung  
sự thảo luận - Diskussion  
sự thêm - Zunahme  
sự thao tác - Operation  
sự thay đổi - Umrechnung  
sự thay đổi - Abänderung  
sự thay đổi áp suất - Druckänderung  
sự thay đổi chuyển động - Bewegungsänderung  
sự thay đổi nồng độ - Konzentrationsänderung  
sự thay đổi nhiệt độ - Temperaturänderung  
sự thay đổi thể tích - Volumenänderung  
sự thay đổi từ thông - Flussänderung  
sự thay đổi trạng thái tập hợp -  
Aggregatzustandsänderung  
sự thay đổi vận tốc - Geschwindigkeitsänderung  
sự thay đổi - Änderung, Veränderung, Wechsel  
sự thay thế biến số - Variablensubstitution  
sự thay thế - Ersatz, Umwandlung, Substitution  
sự thẩm tra - Verifizierung  
sự thật - Fakt  
sự thiết lập - Einsetzung  
sự thiếu - Standardwerte  
sự thử thách - Probe  
sự thử - Beweis, Probe  
sự thừa điện tử - Elektronenüberschuss  
sự thuỷ phân - Hydrolyse  
sự thí nghiệm - Experiment, Test  
sự tiêu nhiễm - Kontraktion  
sự tiên đoán - Voraussage  
sự tiêu chuẩn hoá - Vereinheitlichung  
sự tin - Kredit  
sự tinh cất - Rektifikation  
sự tiến động hành tinh - planetarische Präzession  
sự tiến động tự do - freie Präzession  
sự tiến động - Präzession  
sự tiến hành chứng minh - Beweisführung  
sự tiến hóa - Entwicklung  
sự tiến lên - Erhöhung

sự tiến tới - Progression  
sự tiếp cận - Annäherung  
sự tiếp tục - Fortsetzung  
sự tiếp xúc - Anschmiegung, Berührung, Kontakt  
sự từ hoá - Magnetisierung  
sự toàn đẳng - Kongruenz  
sự trái ngược - Widerspruch  
sự trình bày - Entstehung  
sự trả lời - Antwort  
sự trọng tải toàn thể - Gesamtbelastung  
sự trao đổi điện tích - Ladungsaustausch  
sự trội - Dominante  
sự trùng khớp - Kongruenz  
sự trùng nhau - Schnittpunkt  
sự trùng - Überlagerung  
sự trèo lên - Anstieg, Steigung  
sự trừ - Subtraktion  
sự trừu tượng - Abstraktion  
sự trực giao hóa - Orthogonalisierung  
sự trung hòa - Neutralisation  
sự truyền lại - Tilgung  
sự truyền lan sai số - Fehlerfortpflanzung  
sự truyền năng lượng - Energieübertragung  
sự truyền sóng - Wellenausbreitung  
sự truyền tin - Ausbreitung, Diffusion  
sự tịnh tiến - Vorwärtsbewegung  
sự tự cảm ứng - Selbstinduktion  
sự tự ý thêm tử - Interpolation  
sự tuần theo - Beobachtung  
sự tuần hoàn - Umlauf, Zyklus, Zirkulation  
sự tích lũy - Anhäufung, Häufung  
sự tính đại số - algebraische Berechnung  
sự tính được - Berechenbarkeit  
sự tính sai - Rechenfehler  
sự tính toán - Berechnung  
sự tính thể tích - Volumenberechnung  
sự tính toán nồng độ -  
Konzentrationsberechnung  
sự tính toán - Bedeutung, rechnen, Abrechnung,  
Grund, Kalkulation, Rechnen  
sự tính - Berechnung, Kalkulation  
sự vô hạn - Unendliche  
sự vô tận - Unendlichkeit  
sự vững vàng - Stabilität  
sự vạch nét - Schraffur  
sự va chạm đàn hồi - elastischer Stoß  
sự va chạm không đàn hồi - unelastischer Stoß  
sự va chạm thẳng - gerader Stoß  
sự va chạm xuyên tâm - zentraler Stoß  
sự va chạm - Stoß  
sự vắn vẹo - Verbiegung, Verdrehung  
sự vận động - Bewegung  
sự vận dụng - Anwendung  
sự việc - Ereignis  
sự xác định ẩn - implizite Bestimmung  
sự xác định khối lượng - Massebestimmung  
sự xác định quy nạp - induktive Bestimmung  
sự xác định rõ ràng - explizite Bestimmung  
sự xác định thể tích - Volumenbestimmung  
sự xác định - Bestimmung, Determination  
sự xây dựng - Konstruktion  
sự xét nghiệm chọn lọc - Stichprobe

sự xét xử - Entscheidung  
sự xấp xỉ - Approximation  
sự xiên - Schiefheit, Schrägheit  
sự xoắn - Torsion  
sự xoay vòng - Rotation, Umdrehung  
sự xếp đặt - Aufstellung, Zuordnung  
sự xếp cạnh nhau - Nebeneinanderstellung  
sự yên tĩnh - Ruhe  
sự yếu đi - Schwächung  
sức hút điện từ - elektromagnetische Anziehung  
sức hút lẫn nhau - gegenseitige Anziehung  
sức hút từ - magnetische Anziehung  
sức hút tĩnh điện - elektrostatische Anziehung  
suất dẫn - Leitfähigkeit  
suất lợi nhuận - Ergiebigkeit  
suy đi xét lại - drehen, umdrehen  
suy biến - entarten, entartet sein  
suy diễn giả định - hypothetisch folgern  
suy diễn - deduktiv, folgernd, folgern  
suy giảm - gedämpft  
suy luận hình thức - formaler Schluss  
suy luận quy nạp - Induktionsschluss  
suy luận - Ableitung bilden, herleiten, schließend, schlussfolgern  
suy ra - zur Folge haben  
suy rộng - verallgemeinert  
suy suyển - ändern, wechseln  
tư liệu - Material  
tư số - Zähler  
tăng lên - erhöhen, erweitern, vervielfachen, zunehmen  
tăng nhân - multipel  
tăng tốc độ - beschleunigen  
tăng thêm - erweitern  
tăng trưởng theo số mũ - exponentielles Wachstum  
tăng - aufsteigen, vermehren, vergrößern  
tá - Dutzend  
tác động - einwirken  
tác dụng đòn bẩy - Hebelwirkung  
tác dụng chung - zusammenwirken  
tác dụng của đòn bẩy - Hebelkraft  
tác dụng lực - Krafteinwirkung  
tác dụng ngược lại - entgegenwirken  
tác dụng ngược - Rückwirkung  
tác dụng với nhau - miteinander reagieren  
tác dụng - reagieren, Wirkung  
tách được - trennbar  
tách khỏi nhau - auseinander, voneinander trennen  
tách ra - trennen  
tách - Außenring  
tái sản xuất - wiedergeben  
tám mươi bảy - siebenundachtzig  
tám mươi ba - dreiundachtzig  
tám mươi bốn - vierundachtzig  
tám mươi chín - neunundachtzig  
tám mươi hai - zweiundachtzig  
tám mươi một - einundachtzig  
tám mươi năm - fünfundachtzig  
tám mươi sáu - sechsundachtzig  
tám mươi tám - achtundachtzig

tám mươi - achtzig  
tám trăm - achthundert  
tám - acht  
tán mặt trăng - Korona, Strahlenkranz  
tán xạ - streuen  
tô pô đại số - algebraische Topologie  
tô pô học - Topologie  
tâm hình cầu - Kugelmittelpunkt  
tìm đạo hàm - differenzieren  
tìm kết quả - den Wert finden  
tìm mẫu số chung - den Hauptnenner suchen  
tìm ra - gelöst  
tìm trị số - den Wert finden  
tìm tòi - suchen  
tình cờ - Zufall, zufällig  
tình hình - Situation  
tình thương - Bewegung  
tình trạng bình thường - Normalwert  
tình trạng ở trước - Rückläufigkeit  
tình trạng rỗng không - Leere  
tình - Bedingung  
tâm đối xứng - Symmetriezentrum  
tâm đường tròn - Kreismittelpunkt  
tâm địa cầu - geozentrisch  
tâm chiếu - Projektionszentrum  
tâm của hình bầu dục - Ellipsenmittelpunkt  
tâm của hình hypecbon - Hyperbelmittelpunkt  
tâm khối lượng - Massenmittelpunkt  
tâm nghịch đảo - Inversionszentrum  
tâm quả đất - Erdmittelpunkt  
tâm sai tuyến tính - lineare Exzentrizität  
tâm sai tính toán - numerische Exzentrizität  
tâm sai - Exzentrizität  
tâm uốn - Krümmungsmittelpunkt  
tâm vòng tròn nội tiếp - Inkreismittelpunkt  
tâm vòng tròn ngoại tiếp - Kreismittelpunkt  
tâm xoay - Rotationszentrum  
tây bắc - Nordwest  
tây nam - Südwest  
tương đương đại số - algebraische Äquivalenz  
tương đương tô pô - topologische Äquivalenz  
tương đương - äquivalent, gleichviel, Äquivalenz  
tương đối - relativ, relativistisch  
tương hỗ - gegenseitig  
tương ứng một một - eineindeutig  
tương ứng với một khối lượng - einer Menge entsprechen  
tương ứng - übereinstimmen  
tương quan phủ định - negative Korrelation  
tương quan về dấu - Vorzeichenrelation  
tương tác - aufeinander einwirken  
tương tự - ähnlich, analog  
tơ ram - Raster  
tài liệu bằng số - Zahlenmaterial  
tài thánh - magisch  
tải trọng có ích - Nutzlast  
tải trọng - Last  
tải trọng định mức - Nennlast  
tắc kè hoa - Chamäleon (Sternbild)  
tắt dần - dämpfen  
tạ - Dezitone, Doppelzentner  
tạo ra công - Arbeit verrichten

tạo ra - hervorbringen  
tạo thành - aufspannen  
tồ chức - gliedern  
tồ hợp tuyến tính - lineare Kombination  
tồ hợp - kombinatorisch  
tọa độ Đêcac - kartesische Koordinate  
tọa độ đồng nhất - homogene Koordinaten  
tọa độ địa điềm - Ortskoordinaten  
tọa độ afin - affine Koordinaten  
tọa độ cầu - Kugelkoordinaten, sphärische Koordinate  
tọa độ cực - Polarkoordinaten  
tọa độ hình học - Koordinatengeometrie  
tọa độ không đồng nhất - inhomogene Koordinaten  
tọa độ không gian - Raumkoordinaten  
tọa độ song song - Parallelkoordinaten  
tọa độ tổng quát - verallgemeinerte Koordinate  
tọa độ theo trục x - x-Koordinate  
tọa độ theo trục y - y-Koordinate  
tọa độ trụ - Zylinderkoordinaten  
tọa độ trục giao - orthogonale Koordinate  
tọa độ tuyệt đối - absolute Koordinate  
tọa độ - Koordinate  
tỏa nhiệt - exotherm  
tỏa tia - radial  
tốc độ - Geschwindigkeit  
tồ hợp - Kombination  
tổng Abel - abelscher Satz  
tổng của cấp số cộng - arithmetische Reihe  
tổng của cấp số nhân - geometrische Reihe  
tổng của một dãy số - Reihe  
tổng hợp - resultierend  
tổng quát - Synthese  
tổng số của dãy số vô hạn - unendliche Reihe  
tổng số - Gesamtsumme, Summe, Rechenaufgabe  
tổng - Betrag, Summe  
tai nạn - Zufall  
Talét - Thales  
tam diện tọa độ - Koordinatendreibein  
tam diện - Dreibein  
tam giác đồng dạng - ähnliches Dreieck  
tam giác đều - gleichseitiges Dreieck  
tam giác cân - gleichschenkliges Dreieck  
tam giác Euler - Euler-Dreieck  
tam giác hệ số - Koeffizientendreieck  
tam giác lực - Kräftendreieck  
tam giác nhọn - spitzwinkliges Dreieck  
tam giác Pascal - Pascalsches Dreieck  
tam giác thường - ungleichseitiges Dreieck  
tam giác tù - stumpfwinkliges Dreieck  
tam giác tiếp tuyến - Tangentendreieck  
tam giác véctơ - Vektordreieck  
tam giác vuông cân - gleichschenklighrechtwinkliges Dreieck  
tam giác vuông - rechtwinkliges Dreieck  
tam giác - Dreieck (Sternbild), Dreieck, dreieckig, dreiseitig, trigonal  
tam phân - ternär  
tóm tắt - abgekürzt, kürzen, verkürzen

tam thức chính phương - vollständiges trinomisches Quadrat  
tam thức - Trinom  
tên lửa nhiều tầng - Mehrstufenrakete  
tên lửa vũ trụ - kosmische Rakete  
tên lửa - Rakete  
tồn tại - existent, existieren  
tên - Name, Nenn-, nominal  
tổng đại số - algebraische Summe  
tổng các góc - Winkelsumme  
tổng các sai số - Gesamtfehler  
tổng hợp lại - kombinieren  
tổng hợp - resultieren, Resultierende, zusammensetzen  
tổng ngang - Quersumme  
tổng quát hóa - verallgemeinern  
tổng quát - allgemein  
tổng riêng - Partialsumme, Teilsumme  
tổng thay phiên - alternierende Summe  
tổng thể - Gesamtheit  
tổng véctơ - Vektorsumme  
tổng - Summe  
tang - Tangens  
têra - Tera-  
têramét - Terameter  
tay đòn đều nhau - gleicharmig  
tay đòn không đều nhau - ungleicharmig  
tay đòn tải trọng - Lastarm  
tầm bay xa - Wurfweite  
tầm lớn - Größe  
tầm nhìn - Sicht  
tầm trong suốt - Sichtbarkeit  
tần số cơ bản - Grundfrequenz  
tần số dao động - Schwingungsfrequenz  
tần số kích thích - Erregerfrequenz  
tần số riêng - Eigenfrequenz  
tần số tới hạn - kritische Frequenz  
tần số vòng - Kreisfrequenz  
tần số - Formel, Häufigkeit, Frequenz  
tần xuất - Frequenz, Häufigkeit  
tầng điện ly - Ionosphäre  
tầng bình lưu - Stratosphäre  
tầng - Grad  
tờ Đề các - kartesisches Blatt  
tờ của một mặt Riman - Blatt einer Riemannschen Fläche  
tờ - Blatt  
tốc độ âm thanh - Schallgeschwindigkeit  
tốc độ ban đầu - Anfangsgeschwindigkeit  
tốc độ cuối - Endgeschwindigkeit  
tốc độ hội tụ - Konvergenzgeschwindigkeit  
tốc độ phát triển - Wachstumsrate  
tốc độ phân rã - Zerfallsgeschwindigkeit  
tốc độ phản ứng - Reaktionsgeschwindigkeit  
tốc độ rơi - Fallgeschwindigkeit  
tốc độ riêng - Eigengeschwindigkeit  
tốc độ tổng hợp - Gesamtgeschwindigkeit  
tốc độ tức thời - Augenblicksgeschwindigkeit  
tốc độ vũ trụ cấp 1 - Bahngeschwindigkeit  
tốc độ - Geschwindigkeit  
tốc kế vòng - Tachometer  
tốc lực - Geschwindigkeit



tecneci - Technetium  
tối giản biểu thức - vereinfachen  
tội lỗi - Fehler, Irrtum  
tối nghĩa - mehrdeutig  
tối thiểu - Mindest-  
tối ưu - optimal  
telua - Tellur  
tấm ván - Rand  
tấm - Radius, Scheibe  
tấn - Tonne  
tường ngăn - Innenwand  
tưởng 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 cơ sở - Bezugsmenge  
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 tô pô - 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 trừ 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 tô pô - topologische Menge  
tập hợp tương đương - äquivalente Menge  
tập hợp tương đối - relative Menge  
tập hợp tử hạn - kritische Menge

tập hợp thay thế - Ersetzungsmenge  
tập hợp thống kê - statistische Menge  
tập hợp thống nhất - Vereinigungsmenge  
tập hợp thật - echte Menge  
tập hợp thực nghiệm - empirische Menge  
tập hợp tới hạn - kritische Menge  
tập hợp tin chắc - bestimmte Menge  
tập hợp tiệm cận - asymptotische Menge  
tập hợp toán - mathematische Menge  
tập hợp toàn cầu - globale Menge  
tập hợp trừ mật - dichte Menge  
tập hợp trực chuẩn - orthonormale Menge  
tập hợp tự do - freie Menge  
tập hợp tuyệt đối - absolute Menge  
tập hợp tích - Produktmenge  
tập hợp vô hạn - unendliche Menge  
tập hợp vô hướng - skalare Menge  
tập hợp vạn vật - universelle Menge  
tập hợp vectơ - vektorielle Menge  
tập hợp - Cluster, Menge, zusammenstellen  
tập mở - offene Menge  
tập - Volumen, Kollektion  
tesla - Tesla  
tuyệt bực - sehr  
tất cả - alles, ganz, gesamt  
tốt nhất - optimal, Optimum  
tốt - Bauer (Schach)  
thử nghiệm - Probe  
thư - Buchstabe  
thăng hoa - sublimiert  
thác nước - Kraft  
thái dương hệ - Sonnensystem  
thám hiểm - erforschen  
tháng bảy - Juli  
tháng ba - Mars, März  
tháng bốn - April  
tháng chín - September  
tháng giêng - Januar  
tháng hai - Februar  
tháng mười hai - Dezember  
tháng mười một - November  
tháng mười - Oktober  
tháng một - Januar  
tháng năm - Mai  
tháng sáu - Juni  
tháng tám - August  
tháng - Monat  
tháp - Kolonne, Turm (Schach)  
thông ước - kommensurabel  
thông lượng chiếu sáng - Lichtfluss  
thông lượng - Fluss  
thông số - Kenngröße, Parameter, parametrisch  
thông thường hoá - normalisieren  
thông thường - normal  
thông tin chữ số - alphanumerische Information  
thâm nhập - durchdringen  
thân thể - Körper, Rumpf  
thân yêu - ergeben  
thân - Körper  
thương dăng - Fliege (Sternbild)  
thương số - Quotient  
thành công - Erfolg

thành ống xilanh - Zylinderwand  
thành khối đặc - massiv  
thành lớp - laminar  
thành phẩm - Endprodukt  
thành phần cơ bản - Hauptteil  
thành phần lực - Kraftkomponente  
thành phần thể tích - Volumenelement  
thành phần vận tốc -  
Geschwindigkeitskomponente  
thành phần - Bestandteil, Element, Komponente,  
Population  
thải năng lượng - Energieabgabe  
thảo luận - diskutieren  
thẳng đứng - lotrecht, vertikal, senkrecht  
thẳng đều - gleichförmig geradlinig  
thẳng góc dây dọi - lotrecht  
thẳng góc - perpendikular  
thẳng hàng - linienflüchtig  
thẳng tắp - geradeaus  
thẳng thắn - geradlinig  
thẳng - aufrecht, direkt, gerade, rechts  
thạch anh - Quarz  
thỏa mãn được - erfüllbar  
thỏa mãn một phương trình - eine Gleichung  
befriedigen  
thỏa mãn phương trình - die Gleichung erfüllen  
thỏa mãn - genügen  
thối phồng - vergrößernd  
thặng dư bé nhất - kleinster Rest  
thặng dư bậc hai - quadratischer Rest  
thời gian chạy - Laufzeit  
tham số đặc trưng - charakteristischer Parameter  
tham số afin - affiner Parameter  
tham số không thứ nguyên - dimensionsloser  
Parameter  
tham số nửa - Halbparameter  
tham số vi phân - differentieller Parameter  
tham số - Parameter, parametrisch  
thêm - extra  
thang độ cao - Höhenskale  
thang độ cứng Moxơ - Mohssche Skale  
thang động ở thước tính - Zunge (Rechenstab)  
thang đều - gleichmäßige Skale  
thang bách phân - Celsius-Skale  
thang không đều - ungleichmäßige Skale  
thang khoảng cách - Entfernungsskale  
thang lôgarit - logarithmische Skale  
thang nhiệt độ kenvin - Kelvinskale  
thang nhiệt độ tuyệt đối - absolute  
Temperaturskale  
thang nhiệt độ Xenxiut - Celsius-Skale  
thang nhiệt độ - Temperaturskale  
thang nhị phân - binäre Skale  
thang số giá trị độ pH - pH-Skale  
thang thời gian - Zeitskale  
thang - Skale  
thay đổi - abändern, transformieren, verändern  
thay đổi được - austauschbar, veränderlich  
thay đổi dạng của lực - kraftumformend  
thay đổi nhiều mặt - wechselseitig  
thay đổi - veränderlich, verändern  
thay thế được - ersetzbar

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

thứ mười tám - achtzehnte  
thứ năm mươi - fünfzigste  
thứ năm - fünfter  
thể năng bình thường - Normalpotential  
thể năng riêng - Eigenpotential  
thể năng - Potential, potentielle Energie, potentiell  
thử nghiệm nhị thức - binomiales Experiment  
thứ nhất - erste  
thể phân biệt được - unterscheidbar  
thể phức - komplexes Potential  
thể rắn - Festkörper  
thứ sáu mươi - sechzigster  
thứ sáu - sechste  
thề so sánh được - vergleichbar  
thứ tư - Reihenfolge  
thể tách rời được - trennbar  
thứ tám - achter  
thể tiêu chuẩn - Standardpotential  
thứ tự làm các phép toán - Operationsordnung  
thứ tự thí nghiệm - Versuchsreihe  
thứ tự từ ngữ - lexikalische Anordnung  
thứ tự - Ordnung  
thề tích ban đầu - Anfangsvolumen  
thề tích bên trong - Innenraum  
thề tích cuối cùng - Endvolumen  
thề tích nguyên tử - Atomvolumen  
thề tích riêng - Eigenvolumen  
thề tích tới hạn - kritisches Volumen  
thề tích toàn thề - Gesamtvolumen  
thể tích - Raum, Umfang, Volumen  
thề tích - Volumen, volumetrisch  
thế vào bằng không - gleich null setzen  
thế véctơ - Vektorpotential  
thế vị lôgarit - logarithmisches Potential  
thế vị Niuton - Newtonsches Potential  
thế vị vô hướng - skalares Potential  
thế vị véctơ - vektorielles Potential  
thể xác định - definierbar  
thể xác - körperlich  
thử - erproben  
thế - Position  
thứ - Reihenfolge, Sortierung  
thế - substituieren  
thoáng thấy - bemerken  
thoải mái - einfach, leicht  
thừa số bậc nhất - Linearfaktor  
thừa số chung - gemeinsamer Faktor  
thừa số của một đa thức - Polynom faktorisieren  
thừa số nguyên tố - Primfaktor  
thừa số - Faktor, Vervielfacher  
thừa - redundant, restlich  
thúc bách - beschleunigen  
thức tại - real, reell  
thức thà - einfach  
thụt lùi - rückläufig, retrograd  
thị giác - optisch  
thị kính - Okular  
thị sai - parallaktisch, Parallaxe  
thu được kết quả - im Ergebnis entstehen  
thu hẹp lại - einschränken  
thu nhiệt - endotherm

thực hiện - realisieren  
thực nghiệm bằng đường thẳng đứng - vertikaler Geradentest  
thực nghiệm - empirisch  
thực sự chứa đựng trong - echt enthalten sein in  
thực tế - Praxis  
thực - echt, netto, real  
thuộc chiều - dimensional  
thuộc dạng hình cong - krummlinig  
thuộc tính Markov - Markow-Eigenschaft  
thuộc tính - Eigenschaft, Merkmal  
thuộc vũ trụ - generell, universal  
thuần bài - Schild (Sternbild)  
thuận nghịch - umkehrbar  
thuật chiêm tinh - Astrologie  
thuật kỹ lại - nachzählen  
thuật ngữ học - Terminologie  
thuật toán Ơclit - euklidischer Algorithmus  
thuật toán Acsimet - archimedischer Algorithmus  
thuật toán Gauxơ - Gaußscher Algorithmus  
thuật toán sắp xếp - Sortierverfahren  
thuật toán - algorithmisch, Algorithmus, Rechenregel  
thuật vẽ - Abbildung  
thuật vẽ bản đồ - Kartographie  
thủy động lực học - hydrodynamisch  
thủy tĩnh học - Hydrostatik  
thủy tĩnh - hydrostatisch  
thuyền để - Kiel (Sternbild)  
thuyền phàm - Segel (Sternbild)  
thuyền vĩ - Hinterdeck (Sternbild)  
thuyết nhị nguyên - Dualismus  
thuyết sóng - Wellentheorie  
thuyết - Theorie  
thủy bình - Volumen  
thí nghiệm Ơstet - Oerstedversuch  
thí nghiệm về hiện tượng cảm ứng - Induktionsversuch  
thí nghiệm - experimentell, experimentieren, Versuch  
thí nghiệm - Experiment  
thích hợp - erfüllen, geeignet  
thích thú - abschätzen  
tù - stumpf  
tia đối ngược nhau - entgegengesetzte Strahlen  
tia điện tử - Elektronenstrahl  
tia anpha - Alpha-Strahlen  
tia chiếu - Projektionsstrahl  
tia dương - Kanalstrahl  
tia dẫn - Leitstrahl  
tia ở điểm giữa - Mittelpunktsstrahl  
tia gama - Gamma-Strahlen  
tia laze - Laserstrahl  
tia nắng - Sonnenstrahl  
tia rơngen - Röntgenstrahlen  
tia sáng đi qua tiêu điểm - Brennstrahl  
tia sáng - Lichtstrahl  
tia song song - Parallelstrahl  
tia tìm phương - Peilstrahl  
tia vũ trụ - kosmische Strahlen  
tia X - X-Strahlen  
tia - radial, strahlenförmig, Strahl

tiên đề đường song song - Parallelenaxiom  
tiên đề Ac-simet - archimedisches Axiom  
tiên đề liên kết - Verknüpfungaxiom  
tiên đề toàn đẳng - Kongruenzaxiom  
tiên đề về tính đầy đủ - Vollständigkeitsaxiom  
tiên đề - Axiom, axiomatisch, Postulat  
tiên đoán - voraussagen  
tiên hậu - Kassiopiea (Sternbild)  
tiên nữ - Andromeda (Sternbild)  
tiên nghiệm - a priori  
tiên tiến - erweitert  
tiên vương - Kepheus (Sternbild)  
tiêu điểm parabôn - Parabelbrennpunkt  
tiêu điểm - Brennpunkt  
tiêu chuẩn hóa - standardisieren  
tiêu chuẩn hội tụ - Konvergenzkriterium  
tiêu chuẩn kiểm 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 rỗng - Tiefpunkt  
tiếp điểm - Berührungspunkt  
tiếp điểm - Tangierungspunkt  
tiếp đến - folgen aus  
tiếp cận - angenähert  
tiếp diện - Tangentialebene  
tiếp giáp - tangieren

tiếp sau - aufeinanderfolgend  
tiếp theo - folgend, nächste  
tiếp tục - fortsetzen, verlängern  
tiếp tuyến điềm 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)  
titan - Titan  
tùy ý nhỏ - beliebig klein  
tuyệt số tuyệt đối - Absolutbetrag  
từ đọc xuôi ngược đều giống 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 - angenähert  
từ học - Magnetismus  
từ hoá - magnetisieren  
từ 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  
từ thông - Induktionsfluss, magnetischer Fluss  
từ tính - Magnetismus  
từ vựng học - lexikalisch  
từ vựng thuật ngữ - Terminologie  
to - groß  
từ - 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 rời rạc - 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  
toán học trừu tượng - abstrakte Mathematik  
toán học - Mathematik, mathematisch  
toán số học - Arithmetik, Rechenkunde  
toán sinh học - Biomathematik  
toán tử Nabla - Nablaoperator  
toán tử tuyến tính - linearer Operator  
toán tử tích phân - Integraloperator  
toán tử véctơ - Vektoroperator  
toán tử vi phân - Differenzialoperator  
toán tử - Operator  
toán tích phân - Integral  
toán - mathematisch  
toàn đẳng - deckungsgleich, kongruent  
toàn bộ - Endsumme, total, global, komplett  
toàn cầu - global  
toàn cầu - epimorph  
toàn diện - Vielfaches  
toả ra chiếu ra - strahlen  
tức đồng - Luftpumpe (Sternbild)  
từng đôi - paarweise  
từng bậc một - stufenweise  
từng bước - schrittweise  
từng phần - partiell  
từng phần - stückweise, Teilschritt, teilweise  
từng số hạng - gliedweise  
trăm năm - Jahrhundert  
trăm - Hundert, hundert  
trăng bán nguyệt - Halbmond  
trăng khugél dẫn - abnehmender Mond  
trăng non - Veränderung  
trăng - lunar, Mond  
trái lại - entgegengesetzt, im Gegenteil  
trái ngược - gegensätzlich  
trái - links  
trông trước - prognostizieren  
trình độ - Grad, Höhe, Pegel  
trình ra - erzeugen  
trình tự - Flächeninhalt  
trơ - träge  
trường động - Nutation  
trải được - entwicklungsfähig  
trải được - abwickelbar  
trắc địa học - Geodäsie  
trắc địa toán học - mathematische Geodäsie  
trắc địa vật học - physikalische Geodäsie  
trắng - weiß  
trạm quỹ đạo - Orbitalstation  
trạm vũ trụ - Weltraumstation, Raumstation  
trạm - Station  
trạng thái đều đều - Monotonie  
trạng thái ổn định - stabiler Zustand  
trạng thái ban đầu - Anfangszustand  
trạng thái cơ bản - Grundzustand  
trạng thái chuyển động - Bewegungszustand  
trạng thái cuối - Endzustand  
trạng thái dao động - Schwingungszustand  
trạng thái khác nhau - Manigfaltigkeit  
trạng thái không tuần hoàn - aperiodischer Zustand  
trạng thái nghiêng - Liste  
trạng thái tập hợp - Aggregatzustand

trạng thái tiêu chuẩn - Normalzustand  
trạng thái - Zustand  
trổ - wachsen  
trên đầu - oben, oberhalb  
trên - oben  
trọng điểm - Schwerpunkt  
trọng lượng phân tử - Molekulargewicht  
trọng lượng - Gewicht  
trọng lực - Gravitation, Schwerkraft  
trọng tâm của hình tam giác - Schwerpunkt eines Dreiecks  
trọng tâm - Schwerpunkt  
trang - Seite  
tranh ảnh - Abbildung  
tranh - Tabelle, Tafel  
trao đổi - umsetzen mit  
trót - ganz  
trần - Obergrenze  
trở kháng - Impedanz, Scheinwiderstand  
trở lại - antworten, zurückgehen  
trở nên âm - negativ sein  
trội - dominant  
trời - Himmel, Himmels-  
trội - majorant  
trường đồng bộ - synchrones Feld  
trường đối xứng - symmetrisches Feld  
trường điện từ - elektromagnetisches Feld  
trường điện - elektrisches Feld  
trường đều - homogenes Feld  
trường biến đổi - Wechselfeld  
trường bức xạ - Strahlungsfeld  
trường cực hóa - polarisiertes Feld  
trường Culon - Coulombsches Feld  
trường dao động - oszillierendes Feld  
trường dừng - stationäres Feld  
trường Galoa - Galois-Feld  
trường hạt nhân - Kernenergie  
trường hấp dẫn - Gravitationsfeld  
trường hợp cộng hưởng - Resonanzfall  
trường hợp cực trị - Extremfall  
trường hợp giới hạn - Grenzfall  
trường hợp lý tưởng - Idealfall  
trường hợp ngẫu nhiên - Zufall  
trường hợp xảy ra - der Fall tritt ein  
trường hợp - Fall, Umstand  
trường không đổi - konstantes Feld  
trường không đều - inhomogenes Feld  
trường không dừng - nichtstationäres Feld  
trường không xoáy - wirbelfreies Feld  
trường kích thích - Erregerfeld  
trường lượng tử - Quantenfeld  
trường lực - Kraftfeld  
trường quay - Drehfeld  
trường rôta - Rotorfeld  
trường sóng - Wellenfeld  
trường sin - sinusoidales Feld  
trường tenxơ - Tensorfeld  
trường thiên hà - galaktisches Feld  
trường thế - Potentialfeld  
trường từ - Magnetfeld, magnetisches Feld  
trường tĩnh điện - elektrostatisches Feld  
trường vô hướng - skalares Feld

trường véctơ - Vektorfeld  
trường xà - Wasserschlange (Sternbild)  
trường xoáy - Wirbelfeld  
trường xếp chồng - überlagertes Feld  
trường - Feld  
trống - leer  
trật tự - Folge, Ordnung  
triôt - Triode  
trước tiên - erstens  
trước - oder  
trùng khớp - gleichzeitig  
triệu lữ thừa bốn - Billiarde  
triệu tấn - Megatonne  
triệu tỷ tỷ - Quadrillion  
triệu tỷ - Billiarde  
triều xuống - Ebbe  
triều - Gezeiten  
triệu - Million  
trừ - minus, Minus  
trụ - Säule, Spalte, Zylinder  
trừ - subtrahieren, Subtraktion  
trục đối xứng - Symmetrieachse  
trục đối - Gegenwelle  
trục đứng - vertikale Achse  
trục ảnh - Bildachse  
trục ảo - imaginäre Achse  
trục căn ở mẫu - Rationalmachen des Nenners  
trục căn thức - rational machen  
trục côníc - Kegelschnittachse  
trục cơ bản - Bezugsachse  
trục cố định - feste Achse  
trục chữ số - Zahlengerade  
trục chủ động - Antriebsachse  
trục chính - Hauptachse, Hauptwelle  
trục cực - Polarachse  
trục dài của hình bầu dục - große Achse  
trục dọc - Längsachse  
trục hình chóp - Pyramidenachse  
trục hình nón - Kegelachse  
trục hình trụ - Zylinderachse  
trục hoảnh - Abszisse  
trục hoành - Abszissenachse, x-Achse  
trục kết tinh - Kristallachse  
trục liên kết - Verbindungsachse  
trục lớn - große Achse  
trục lượng học - Axonometrie, axonometrisch  
trục lệch - Deklinationsachse  
trục ngắn - kleine Achse  
trục nhỏ - kleine Achse  
trục phụ - Nebenachse  
trục quán tính chính - Hauptträgheitsachse  
trục quang - optische Achse  
trục quay - Drehachse, Rotationsachse  
trục số - Zahlengerade, Zahlenstrahl  
trục tọa độ - Koordinatenachse  
trục thực - reelle Achse  
trục tử - Polachse  
trục tung - Ordinatenachse, y-Achse  
trục tính - Axialität  
trục vít răng thân khai - Evolventenschnecke  
trục vít - Schnecke  
trục x - x-Achse

trục y - y-Achse  
trục z - z-Achse  
trục - Achse, axial  
trocoit - Trochoide  
trong dạng của - in Form von  
trong hình học Euclide - euklidische Geometrie  
trong hệ - endogen  
trong khoảng - zwischen  
trong mờ - durchsichtig  
trong mối liên quan - in Verbindung stehen  
trong mối quan hệ với - in Verbindung mit  
trong quy tắc - in der Regel  
trong sự cân bằng đoạn nhiệt - adiabatisches Gleichgewicht  
trong sự cân bằng - im Gleichgewicht sein  
trong sự phụ thuộc vào - in Abhängigkeit von  
trong sự so sánh với - im Vergleich zu  
trong sự tiếp xúc với nhau - in Berührung miteinander stehen  
trong suốt - lichtdurchlässig, transparent  
trong trường hợp đơn giản nhất - im einfachsten Fall  
trong trường hợp này - in diesem Fall  
trong tỷ lệ phù hợp - im entsprechenden Verhältnis  
trong - in, innen  
trừu tượng - abstrakt  
trò chơi công bằng - faires Spiel  
trò chơi - Spiel  
tròn - abgerundet, rund, kreisförmig  
trị số định danh - Nennwert  
trị số định mức - Kennwert  
trị số hiệu dụng - Effektivwert  
trị số tức thời - Augenblickswert  
trị số tuyệt đối - Absolutwert  
trị số - Magnitude, Wert, Zahlenwert  
trực chuẩn - orthonormieren  
trực giác - intuitiv  
trực giao - orthogonal  
trực tâm của một tam giác - Orthozentrum eines Dreiecks  
trực tâm - Höhenschnittpunkt, Orthozentrum  
trực tiếp - geradlinig  
trung ương - zentral  
trung điểm - Mittelpunkt  
trung điểm - Mittelpunkt, Seitenmitte  
trung bình đại số - algebraisches Mittel  
trung bình điều hòa - harmonisches Mittel  
trung bình có trọng số - gewichtetes Mittel  
trung bình cộng - arithmetisches Mittel, Mittelwert  
trung bình giả định - angenommenes Mittel  
trung bình nhân - geometrisches Mittel  
trung bình toàn phương - quadratisches Mittel  
trung bình - Durchschnitt, durchschnittlich, mittlere  
trung hòa về phía ngoài - nach außen neutral sein  
trung hòa - neutral, neutral sein  
trung lập hoá - neutralisieren  
trung tâm - Mittelpunkt, zentrisch, Zentrum

trung tuyến của hình đa giác đều - Apothem  
eines regelmäßigen Polygons  
trung tuyến của hình thang - Trapezmittellinie  
trung tuyến của tam giác - Dreiecksmittellinie  
trung tuyến - Apothem, Seitenhalbierende  
truy toán - zurücklaufen  
truyền đạt - fortleiten  
truyền đi - ausbreiten  
truyện ngụ ngôn - Parabel, parabolisch  
truyền tin - Nachrichtenübermittlung  
tịnh tiến - parallel verschieben  
tự đồng cấu toán tử - Operatoremorphismus  
tự đồng cấu - Endomorphismus  
tự động - automatisch  
tự do - frei  
tự giới hạn trên - sich beschränken auf  
tự kết hợp với trở thành - verbinden zu  
tự lập - selbstständig  
tự liên hợp - selbstkonjugiert  
tỷ lệ (2) - proportional, sich verhalten  
tỷ lệ ánh xạ - Abbildungsmaßstab  
tỷ lệ của tập hợp dữ kiện - Skalieren einer  
Datenmenge  
tỷ lệ khối lượng - Massenverhältnis,  
Mengenverhältnis  
tỷ lệ khúc xạ - Brechungsverhältnis  
tỷ lệ nghịch - indirekt proportional, umgekehrt  
proportional  
tỷ lệ như - sich verhalten wie  
tỷ lệ phần trăm - Prozentsatz  
tỷ lệ số - Zahlenverhältnis  
tỷ lệ thể tích - Volumenverhältnis  
tỷ lệ thức nghịch đảo - umgekehrt proportional  
tỷ lệ thức - Proportion  
tỷ lệ thuận - direkt proportional  
tỷ lệ - Frequenz, Rate, Maßstab, Proportion,  
Verhältnis  
tự nâng lên - sich erhöhen  
tự nhiên - natürlich, naturwissenschaftlich  
tỷ nhiệt - spezifische Wärme  
tự phát sáng - selbstleuchtend  
tự phân biệt qua - sich unterscheiden durch  
tự phân biệt với - sich unterscheiden von  
tỷ số đơn vị - Einheitsverhältnis  
tỷ số đơn - affines Verhältnis  
tỷ số điệu hòa - harmonisches Verhältnis  
tỷ số biên độ - Amplitudenverhältnis  
tỷ số hình học - geometrisches Verhältnis  
tỷ số lượng giác - trigonometrisches Verhältnis  
tỷ số nghịch - indirektes Verhältnis, reziprokes  
Verhältnis  
tỷ số sai phân - Differenzenquotient  
tỷ số số học - arithmetisches Verhältnis  
tỷ số tương đương - äquivalente Verhältnisse  
tỷ số thay đổi - Änderungsrate  
tỷ số thực - reales Verhältnis  
tỷ số thuận - direktes Verhältnis  
tỷ số truyền - Drehverhältnis  
tỷ số vi phân riêng - partieller  
Differenzialquotient  
tỷ số vi phân - Differenzialquotient  
tỷ số - Quotient, Rate

tự sửa - selbstkorrigierend  
tự tiếp xúc - sich berühren  
tự trị - autonom  
tỷ tỷ - Trillion  
tự ý thêm từ vào - interpolieren  
tỷ - Milliarde  
tựa eliptic - quasielliptisch  
tựa như - quasi  
tuổi - Alter  
tuần hoàn - periodisch, zyklisch, zirkulieren  
tuần lễ - Woche  
tuần - Phase  
tung độ - Ordinate  
tung - abstoßen  
tĩnh điện kế - Elektrometer  
tĩnh điện - elektrische Ladung  
tĩnh học - elektrostatisch, Statik  
tĩnh lược - elliptisch  
tĩnh - statisch  
tuỳ ý - optional  
tuyến phổ - Spektrallinie  
tuyến tính - linear  
tuyến vectơ - Vektorlinie  
tuyên - disjunktiv  
tuyến - Front, Linie  
tuyệt đối - absolut  
tuyệt đối - kategorisch  
tí chút - Teilchen  
tích điện âm - elektrisch negativ geladen  
tích điện dương - elektrisch positiv geladen  
tích điện - geladen  
tích các tập hợp - Mengenprodukt  
tích cực - aktiv  
tích lũy - häufen  
tích ngoài - äußeres Produkt  
tích phân đường - Kurvenintegral, Linienintegral,  
Wegintegral  
tích phân Abel - abelsches Integral  
tích phân bổ trợ - Hilfsintegral  
tích phân bội - mehrfaches Integral,  
Mehrfachintegral  
tích phân eliptic - elliptisches Integral  
tích phân Furiê - Fourier-Integral  
tích phân kép - Doppelintegral  
tích phân không xác định - unbestimmtes  
Integral  
tích phân khối - Volumenintegral  
tích phân mặt - Flächenintegral  
tích phân riêng - partikuläres Integral  
tích phân từng phần - Teilintegral  
tích phân vòng - Randintegral  
tích phân xác định - bestimmtes Integral  
tích phân - Integral  
tích số Đêcác - kartesisches Produkt  
tích số chéo - Kreuzprodukt  
tích số - Produkt  
tích tenxơ - Tensorprodukt  
tích trữ - speichern  
tích trong - inneres Produkt  
tích vô hướng - skalares Produkt, Skalarprodukt  
tích vectơ - Kreuzprodukt, vektoriell Produkt,  
Vektorprodukt



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

tính khai triển được - Zerlegbarkeit  
tính khử được - Reduzierbarkeit  
tính khuếch tán - Diffusionsvermögen  
tính không thay đổi - Gleichmäßigkeit  
tính kết hợp - Kohärenz  
tính kỳ dị - Singularität  
tính lập dị - Exzentrizität  
tính lấy vi phân được - Differenzierbarkeit  
tính liên tục - Kontinuität, Stetigkeit  
tính mô thái - Modalität  
tính mâu thuẫn - Widerspruch  
tính mao dẫn - Kapillarität  
tính mờ đục - Lichtdurchlässigkeit  
tính năng xoay - Drehvermögen  
tính nghịch đảo được - Umkehrbarkeit  
tính nhân quả - Kausalität  
tính nhân - Multiplikation  
tính nhằm - Kopfrechnen  
tính nhiều hóa trị - Mehrwertigkeit  
tính nhị nguyên - Dualismus  
tính phân kỳ của một chuỗi - Divergenz einer Reihe  
tính phân kỳ của một hàm vécto - Divergenz einer Vektorfunktion  
tính phân kỳ của một tenxơ - Divergenz eines Tensors  
tính phản xạ - Reflexivität  
tính phẳng - Flachheit  
tính phóng xạ - Radioaktivität  
tính phụ thuộc - Abhängigkeit  
tính quy luật - Gesetzmäßigkeit  
tính rắn chắc - Kompaktheit  
tính rên được - Dehnbarkeit  
tính sáng - Lichtstärke  
tính sơ bộ - Überschlagsrechnung  
tính sắc sai - Farbenlehre  
tính sẵn sàng để dùng - Gültigkeit  
tính song song - Parallelität  
tính tách được - Trennbarkeit  
tính tương đương - Äquivalenz, Gleichwertigkeit  
tính tương đối - Relativität, Bedingtheit  
tính toán bằng số - numerische Berechnung  
tính toán tự động - automatische Berechnung  
tính thô ráp - Härte  
tính thông ước - Kommensurabilität  
tính thành số - chiffrieren  
tính thay thế được - Ersetzbarkeit  
tính thấm - Permeabilität  
tính thường xuyên - Häufigkeit  
tính theo mặt trăng - Mondrechnung  
tính thề tích - Kubatur  
tính thực hiện được - Erfüllbarkeit  
tính thực khách quan - objektive Realität  
tính thực - Realität  
tính thuận nghịch - Umkehrbarkeit  
tính tiền - Addition  
tính tiếp tuyến - Berührung  
tính toán bảo hiểm - Versicherungsmathematik  
tính toán gần đúng - Näherungsrechnung  
tính toán - anrechnen, rechnen, berechnen, bestimmen, rechnerisch  
tính toàn bộ - integrierend

tính toàn vẹn - Ganzheit  
tính trước - vorausberechnen  
tính trực giao - Orthogonalität  
tính tự cảm - Induktivität  
tính tỷ lệ nghịch - indirekte Proportionalität  
tính tỷ lệ phần trăm - Grundwert  
tính tỷ lệ thuận - direkte Proportionalität  
tính tỷ lệ - Proportionalität  
tính vô định - Unbestimmtheit  
tính vô tư - Gleichgewicht  
tính vô tận - Unendlichkeit  
tính xác định được - Definierbarkeit  
tính xác thực - Echtheit  
tính xốp - Durchlässigkeit  
tính - ausrechnen, berechnen, zählen, kalkulieren, rechnen  
ưu thế - Aszendent  
UCLN - ggT (größter gemeinsamer Teiler)  
uần hàm - Implikation  
uốn được - biegsam, verformbar  
uốn cong - durchbiegen, krümmen, verbiegen  
uốn - biegen  
upsilon - ypsilon  
ứng dụng được - anwendbar  
ứng dụng - angewandt  
ước lượng - abschätzen, überschlagen  
ước số chung lớn nhất - größter gemeinsamer Teiler  
ước số chung - gemeinsamer Teiler  
ước số - Teiler  
váng - Schicht  
vô định - unbestimmbar  
vô cùng nhỏ - unendlich klein  
vô cùng - unbegrenzt  
vô cực - Unendlichkeit  
vô hạn - unendlich  
vô hướng - Skalar, skalar  
vô ước - inkommensurabel  
vô khối lượng - masselos  
vô số - unzählig  
vô tận - endlos  
vô tỷ - irrational  
vô vàn không đếm được - unendlich  
vôn kế - Voltmeter  
vôn - Volt  
vôn-ampe - Voltampere  
vì vậy cho nên - folglich  
vững chắc - stabil  
vững vàng - Körper, Feststoff  
vững - stetig  
vân tròn Niuton - Newtonsche Ringe  
vật hình cầu - Kugel  
vây quanh - einschließen, umgeben  
vây - bewegen  
Vâyđơtrát - Weierstraß  
và - und  
vàng - gelb, Gold  
vành đai Kuiper - Kuiper-Gürtel  
vành đầy đủ - vollständiger Ring  
vành đếm nhị phân - binärer Ring  
vành Acsimet - archimedisch geordneter Ring  
vành Bun - boolescher Ring

vành các lớp thặng dư - Restklassenring  
vành các tự đồng cấu - Ring der Endomorphismen  
vành có phép chia - Teilring  
vành chính quy - regulärer Ring  
vành chính - Hauptring  
vành của số nguyên - Ring der ganzen Zahlen  
vành giao hoán - kommutativer Ring  
vành hữu hạn - endlicher Ring  
vành hạn chế - beschränkter Ring  
vành khăn hội tụ - Ring der Konvergenzen  
vành không giao hoán - nichtkommutativer Ring  
vành không kết hợp - nichtassoziativer Ring  
vành không - Nullring  
vành lũy linh - nilpotenter Ring  
vành nguyên sơ - primärer Ring  
vành nhóm - Gruppenring  
vành phù hợp - harmonischer Ring  
vành tiêu chuẩn - normierter Ring  
vành trừ mật - kompakter Ring  
vành - Ring  
vào khoảng - in der Umgebung von  
vào - nachfolgend, unter, unterhalb  
vải chéo go - Schräglinie  
vây bắc - Skala  
vây - Maßstab, Skala  
vạch không - Nullstrich  
vạn vật - universell  
vạn - zehn Tausende  
vỏ đồ - Hülle  
vỏ điện tử - Elektronenhülle, Elektronenschale  
vỏ bao kín - abgeschlossene Hülle  
va chạm nhau - zusammenstoßen  
vỏ hình cầu - Kugelschale  
vỏ nguyên tử - Atomhülle  
va vào nhau can chất - stauchen  
vỏ - Test  
vặn vẹo - verdrehen  
vặn - drehen  
vai trò - Rolle  
vanadi - Vanadium  
võng cổ - Netz (Sternbild)  
võng quay - Drehung  
văn - rollen  
véctơ đơn vị - Einheitsvektor  
véctơ đối - entgegengesetzte Vektoren  
véctơ bán kính - Radiusvektor  
véctơ cố định - gebundener Vektor  
véctơ không - Nullvektor  
véctơ lực - Kraftvektor  
véctơ một - Einsvektor  
véctơ pháp tuyến - Normalenvektor  
véctơ riêng - Eigenvektor  
véctơ song song - parallele Vektoren  
véctơ tọa độ - Ortsvektor  
véctơ tổng - Resultante  
véctơ tổng - resultierender Vektor  
véctơ thành phần - Komponenten eines Vektors  
véctơ tiếp tuyến - Tangentialvektor  
véctơ tự do - freier Vektor  
véctơ vận tốc - Geschwindigkeitsvektor  
véctơ zêro - Nullvektor

véctơ - Vektor, vektoriell  
vecnê - Nonius  
vecsơra - Versiera  
vectơ trục - Axialvektor  
vectơ - Vektor  
vận động vĩnh cửu - Perpetuum mobile  
vấn đề continuum - Kontinuumsproblem  
vấn đề cực trị - Extremwertproblem  
vấn đề về các giá trị riêng - Eigenproblem  
vấn đề - Problem, Aufgabe, Problemstellung, Rechenbeispiel  
vốn có - einfallend  
vận luật - Meter  
vận tốc ánh sáng - Lichtgeschwindigkeit  
vận tốc dài - Bahngeschwindigkeit  
vận tốc góc - Winkelgeschwindigkeit  
vận tốc không đổi - konstante Geschwindigkeit  
vận tốc khuếch tán - Diffusionsgeschwindigkeit  
vận tốc lan truyền - Ausbreitungsgeschwindigkeit  
vận tốc pha - Phasengeschwindigkeit  
vận tốc quỹ đạo - Orbitalgeschwindigkeit  
vận tốc sóng - Wellengeschwindigkeit  
vận tốc tương đối - relative Geschwindigkeit  
vận tốc thay đổi - Änderungsgeschwindigkeit  
vận tốc tới hạn - kritische Geschwindigkeit  
vận tốc trung bình - Durchschnittsgeschwindigkeit, mittlere Geschwindigkeit  
vận tốc tuyệt đối - absolute Geschwindigkeit  
vận tốc vũ trụ cấp ba - dritte kosmische Geschwindigkeit  
vận tốc vũ trụ cấp hai - zweite kosmische Geschwindigkeit  
vận tốc vũ trụ cấp một - erste kosmische Geschwindigkeit  
vận tốc vũ trụ - kosmische Geschwindigkeit  
vận trừ học - Operationsanalyse  
vốn - natürlich  
vật đàn hồi - elastischer Körper  
vật đẳng hướng - isotroper Körper  
vật Aben - abelscher Körper  
vật Acsimet - archimedischer Körper  
vật chất - physikalisch  
vật chất - materiell, Stoff, Materie, physisch  
vật chủ trung gian - Vektor  
vật dẫn - Leiter  
vật hình cầu - Kugelkörper  
vật hình nón - Kegel  
vật hình tia - Radius  
vật khí - gasförmiger Körper  
vật kính - Objektiv  
vật liệu - Material  
vật lý điện tử - Elektronenphysik  
vật lý địa cầu - geophysikalisch  
vật lý các hạt cơ bản - Physik der Elementarteilchen  
vật lý cổ điển - klassische Physik  
vật lý hạt nhân - Kernphysik  
vật lý hạt - Teilchenphysik  
vật lý học thiên thể - Astrophysik  
vật lý học - Physik  
vật lý kỹ thuật - technische Physik

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

xác suất cực đại - maximale Wahrscheinlichkeit  
xác suất hình học - geometrische Wahrscheinlichkeit  
xác suất lý thuyết - theoretische Wahrscheinlichkeit  
xác suất thống kê - statistische Wahrscheinlichkeit  
xác suất thử nghiệm - experimentelle Wahrscheinlichkeit  
xác suất thực nghiệm - empirische Wahrscheinlichkeit  
xác suất tuyệt đối - absolute Wahrscheinlichkeit  
xác suất - Wahrscheinlichkeit  
xác thực - positiv  
xô - stoßen  
xâm nhập lẫn nhau có chu kỳ - periodisch ineinandergreifen  
xâm nhập lẫn nhau - ineinandergreifen  
xây dựng - konstruieren  
xây mặt trước - gegenüberstehen  
xây quay về phía đông - orientieren  
xương bướm - keilförmig  
xà phụ - Schlangenträger (Sternbild)  
xảy ra đồng thời - synchronisieren  
xảy ra ngay lập tức - sofort  
xắp xếp - ordnen  
xạ ảnh - Projektiv-  
xưa - einmal  
xanh lá cây - grün  
xanh - blau, grün  
xét - sehen  
xe - Turm (Schach)  
xen kẽ - alternierend, abwechselnd  
xen nhau - alternativ  
xenti - Zenti-  
xentimét khối - Kubikzentimeter  
xentimét - Zentimeter  
Xenxiut - Celsius  
xấp xỉ - annähernd  
xibecnetic - kybernetisch  
xicloit - Zyклоide  
xối - umdrehen  
xử - entscheiden  
xứ - Region  
xoáy tròn ốc - krumm  
xoáy - wirbeln  
xoắn ốc - spiralförmig  
xoắn - verdrehen  
xúc động - bewegen  
xúc xắc - 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

xung quay - Drehimpuls  
xung - Impuls  
xuyên qua - durchstoßen  
xuyên tâm - strahlenförmig  
xích đạo địa lý - geografischer Äquator  
xích đạo bầu trời - Himmelsäquator  
xích đạo - Äquator, äquatorial  
xích gần - nähern  
xích kinh - Rektaszension  
xích Markov - Markow-Kette  
ý kiến ngược đời - Paradoxon  
ý nghĩa hình học - geometrische Bedeutung  
ý nghĩa - Bezeichnung, Signifikanz  
yôta - Yotta-  
yên ngựa - Sattel  
yard - Yard  
yển diên - Chamäleon (Sternbild)  
yếu tố diện tích - Flächenelement  
yếu tố quyết định - Determinante  
yếu tố - Element, Grundbegriff  
ít ỏi - gering, geringfügig  
yttri - Yttrium  
yuang tuyến - Strahl  
zêrô - Nullpunkt  
zêta - Zeta-  
zêtamét - Zetameter, Zettameter  
zeptô - Zepto-  
zeptômét - Zeptometer  
zirconi - Zirkonium