

## Deutsch - Hebräisch – Fachwörterbuch der Mathematik

5730 Begriffe

© Steffen Polster, 2020

**a posteriori** - בדיעבד  
**a priori** - מלכתחלה  
**Abakus** - חשבוניי לוח  
**abbiegen, sich wenden** - לפנות  
**Abbild, Abbildung, Bild** - תמונה  
**abbilden, Plan, Karte, Tabelle** - מפה  
**Abbildung** - העתקה  
**Abbildung, Benutzung** - שמוש  
**abbrechen** - מתפרק  
**Abbruch, reduzieren, reduziert** - מצמצם  
**Abbruchgesetz** - חק מצמום  
**Abel, aber** - אבל  
**Abel-Preis** - פרס אבל  
**abelsch** - אבלי  
**abelsche Algebra** - אלגברה אבלי  
**abelsche Differenzialgleichung** - אבלי  
משואה דיפרנציאלית  
**abelsche Erweiterung** - הרחבה אבלי  
**abelsche Funktion** - פונקציה אבלי  
**abelsche Gleichung** - משואה אבלי  
**abelsche Gruppe** - חבורה אבלי  
**abelsche Halbgruppe** - אגדה אבלי  
**abelsche Kategorie** - קטגוריה אבלי  
**abelsche Klasse** - קטגוריה אבלי  
**abelsche Körpererweiterung** - הרחבה אבלי  
שדה  
**abelsche Kurve** - עקם אבלי  
**abelsche Menge** - קבוצה אבלי  
**abelsche Teilmenge** - תת-קבוצה אבלי  
**abelsche Ungleichung** - אי-שוויון אבלי  
**abelsche Untergruppe** - תת חבורה אבלי  
**abelsche Varietät** - יריעה אבלי  
**abelscher Körper** - שדה אבלי  
**abelscher Ring** - חוג אבלי  
**abelscher Satz, Satz von Abel** - משפט אבלי  
**Abel-Summierung** - סכימת אבל  
**Abend** - ערב  
**Abendstern** - נגה  
**aber, jedoch** - אולם  
**abermals, wieder, noch einmal** - שוב  
**Aberration, Deklination, Abweichung** - סטיה  
**abertausende** - עשרות-אלפי  
**abgeflacht** - פתוס  
**abgegrenztes Gebiet** - מיתחם  
**abgeleitete Reihe** - סדרה נגזרת  
**abgeleitete Zentralreihe** - סדרה מרכזית יורדת  
**abgeleiteter Funktor** - פונקטור נגזר  
**abgerundet, gerundet** - מעוגל  
**abgerundet, gerundet, Kreis, Kompass, Zirkel, Schaltkreis** - מעגל  
**abgerundet, Zyklode, kreisförmig** - עגל  
**abgeschlossen mit, abgeschlossen unter** - סגור תחת  
סגור תחת  
**abgeschlossen** - מוגמר  
**abgeschlossen, geschlossen,**  
**abgeschlossene Hülle, Abschluss** - סגור  
**abgeschlossene Funktion** - פונקציה סגורה

**abgeschlossene Gruppe** - חבורה סגורה  
**abgeschlossene Menge, geschlossene Menge** - קבוצה סגורה  
**abgeschlossene Teilmenge** - תת-קבוצה סגורה  
**abgeschlossene Untergruppe** - תת חבורה סגורה  
**abgeschlossene Untervarietät** - תת יריעה סגורה  
**abgeschlossener Automorphismus** - סגור  
אוטומורפיזם  
**abgeschlossener Endomorphismus** - סגור  
אנדומורפיזם  
**abgeschlossener Homomorphismus** - סגור  
הומומורפיזם  
**abgeschlossener Isomorphismus** - סגור  
איזומורפיזם  
**abgeschlossener Morphismus, geschlossener Morphismus** - מורפיזם סגור  
**abgeschlossener Punkt, geschlossener Punkt** - נקדה סגורה  
**Abgeschlossenheit** - הסתגרות  
**abgeschragter Würfel** - מסותת, קובייה מסותתת  
הקסהדרון  
**abgeschragtes Dodekaeder** - דודקהדרון מסותת  
**abgeschragtes Ikosidodekaeder** - מסותת  
איקוסידודקהדרון  
**Abgleich** - אדון  
**abhängen, abhängig, abhängen von** - תלוי  
משתנה תלוי  
**abhängige Variable** - משתנה תלוי  
**Abhängigkeit** - תלות  
**abkürzen, kürzen** - מקצר  
**Abkürzung, Kürzung** - קיצור  
**Ablehnungsbereich** - אזור דחיית  
**Ablehnungszahl** - דחיית מספר  
**ableitbar** - גזור  
**ableiten** - חסף, חטף  
**ableiten, einschließen** - מסיק  
**Ableitung, Differenzialquotient** - נגזרת  
**Ableitung, Differenzieren** - גזירה  
**Ablenkung** - הטיה  
**ablösen** - מנותק  
**abmessen, messen, Index** - מדד  
**Abmessung** - מדידה  
**Abnahme, Deduktion, Ableitung, Verringerung, Abschreibung** - הפחתה  
**abnehmen** - פחת  
**abnormal** - לא-תקין  
**abrollen** - להתגולל  
**abrunden, rund, Scheibe** - עגול  
**abschätzen, auswerten** - מחשב ערך  
**Abschätzung** - אמידה  
**Abschätzung, Auswertung** - חשוב ערך  
**abschließende Entscheidung** - ההחלטה הסופית  
**Abschluss** - סיום  
**abschneiden** - לקצץ  
**Abschnitt, Ausschnitt, Segment, Fragment** - קטע  
**abseits, Außenseite, Äußeres** - מחוץ  
**absolut flacher Ring** - חוג שטוח לגמרי  
**absolut irreduzibel, vollständig irreduzibel** - אי פריק לחלוטין  
**absolut, bestimmt, determiniert** - מחלט  
**absolute Funktion** - פונקציה מחלט  
**absolute Galois-Gruppe** - חבורת גלואה מחלטת

**absolute Helligkeit** - גדל מחלט  
**absolute Höhe** - רום מחלט  
**absolute Konvergenz** - התכנסות מחלטת  
**absolute Menge** - קבוצה מחלטת  
**absolute Norm** - נורמה מחלטת  
**absolute Teilmenge** - תת-קבוצה מחלטת  
**absoluter Betrag** - ערך מחלט  
**absoluter Fehler** - טעות מחלט  
**absoluter Nullpunkt** - אפס מחלט  
**absorbieren** - קלט  
**Abstand, Distanz, Entfernung, Strecke** - מרחק  
**absteigen, verringern, fallend** - יורד  
**absteigend** - כלפי מטה  
**Abstiegstheorem** - משפט הירידה  
**abstrakt** - מופשט, מופשט  
**abstrakte Algebra** - אלגברת מופשט  
**abstrakte Funktion** - פונקציה לא-מכנה - פונקציה  
**abstrakte Geometrie** - גאומטריה מופשטת  
**abstrakte Mannigfaltigkeit, abstrakte Varietät** - יריעה מופשטת  
**abstrakte Menge** - קבוצה מופשטת, קבוצה לא-מכנה  
**abstrakte Teilmenge** - תת-קבוצה לא-מכנה - תת-קבוצה  
**abstrakte Theorie** - תאוריה מופשטת  
**abstrakte Zahl** - מספר לא-מכנה  
**Abstraktion** - הפשטה  
**abstumpfen** - להקהות  
**Abszisse** - אבסיסה  
**Abszisse, Aussage** - פסוק  
**abtrennen** - לברל  
**abtrennen, disjunkt, Trennung** - מפריד  
**abundant** - מצוי בשפע  
**abundante Zahl** - מספר שופע  
**abwärts** - יורד כלפי מטה  
**abwechselnd** - חליפות  
**abwechselnd, austauschen, vertauschen** - מתחלף  
**abweichen** - נטה מ-  
**Abweichung** - יציאה  
**abwesend** - נעדר  
**abzählbar, zählbar** - בן מניה, בר-ספירה  
**abzählbare Menge** - קבוצה בן מניה  
**abzählbare Teilmenge** - תת-קבוצה בן מניה  
**abziehen, subtrahieren** - חיסר  
**abzweigen von** - להתפצל מ-  
**achromatisch** - לא-צבעוני  
**achromatische Linse** - עדשה אכרומטית  
**Achse** - ציר, סרן  
**acht** - שמונה  
**achte, Achtel** - שמינית  
**Achteck** - מתומן  
**Achtel, achter** - שמיני  
**Achterdeck (Sternbild)** - ירכתי הספינה  
**achtfach** - פי שמונה  
**achthundert** - שמונה מאות  
**achttausend** - שמונה אלפים  
**achtundachtzig** - ושמונה שמונים  
**achtunddreißig** - ושמונה שלושים  
**achtundfünfzig** - ושמונה חמשים  
**achtundneunzig** - ושמונה תשעים

**achtundsechzig** - ושמונה ששים  
**achtundsiebzig** - ושמונה שבעים  
**achtundvierzig** - ושמונה ארבעים  
**achtundzwanzig** - ושמונה עשרים  
**achtzehn** - שמונה עשרה  
**achtzehnter** - השמונה עשר  
**achtzig** - שמונים  
**achtzigster** - השמונים  
**Ackermann-Funktion** - פונקציית אקרמן  
**Adar 6.Monat** - אדר  
**addieren, hinzufügen** - להוסיף  
**addieren, summieren** - חבר  
**addiert, hinzugefügt** - נוסף על...  
**Addition** - חוספה  
**Addition, Konjunktion, Anschluss** - חבור  
**Addition, Verbindung** - חיבור  
**Additionstheorem** - משפט חבור  
**additiv** - חבורי, נתן לחבור  
**additive Funktion** - פונקציה חבורית  
**additive Gruppe** - חבורה חבורית  
**additive Kategorie** - קטגוריה חבורית  
**additive Menge** - קבוצה חבורית  
**additive Teilmenge** - תת-קבוצה חבורית  
**additive Untergruppe** - תת חבורה חבורית  
**additive Zahlentheorie** - תורת המספרים חבורי  
**additiver Funktor** - פונקטור חבורי  
**adressiert, Wendung, Richtungsänderung** - מפנה  
**Adhäsion** - הדבקות  
**adiabatisch** - ללא שנוי בחם  
**adjunkt, Adjunkte, assoziieren, befestigen** - מצרף  
**adjunkte Matrix, adjunktierte Matrix** - מצרפת  
מטריצה  
**adjunkter Funktor** - פונקטור מצרף  
**adjunktierte Darstellung, assoziierte Darstellung** - הצגה מצרפת  
**Adjunktion, Zusammensetzung, Konjunktion, Kombination** - צרוף  
**Adler (Sternbild)** - נשר  
**Adrien-Marie Legendre** - אדריאן-מארי לז'נדר  
**affin, charakteristisch** - אפיני  
**affine Abbildung** - העתקה אפינית  
**affine Ebene** - מישור אפיני  
**affine Form, affines Schema** - סכימה אפינית  
**affine Funktion, charakteristische Funktion** - פונקציה אפינית  
**affine Geometrie** - גאומטריה אפינית  
**affine Gerade** - ישר אפיני  
**affine Gleichung** - משוואה אפינית  
**affine Gruppe** - חבורה אפינית  
**affine Koordinaten** - קואורדינטות אפיניות  
**affine Kurve** - עקם אפיני  
**affine Mannigfaltigkeit, affine Varietät** - יריעה אפינית  
**affine Menge, charakteristische Menge** - קבוצה אפינית  
**affine Teilmenge, charakteristische Teilmenge** - תת-קבוצה אפינית  
**affine Transformation** - התמרה אפינית  
**affine Untergruppe** - תת חבורה אפינית  
**affiner Automorphismus** - אוטומורפיזם אפיני

**affiner Morphismus** - מורפיזם אפיני  
**affiner Parameter** - מצד אפינית  
**affiner Raum** - מרחב אפיני  
**affines Bündel** - אלמה אפינית  
**affines Schema** - סכומה אפינית  
**Affinität** - משפחה  
**Affinität, Umgebung** - קרבה  
**Agora (100 agorot = 1 Schekel)** - אגורה  
**ägyptisch** - מצרי  
**ägyptische Mathematik** - מתמטיקה מצרית  
**ägyptische Multiplikation** - כפל מצרית  
**ähneln** - לדמות  
**ähnlich wie** - כעין  
**ähnlich** - באפן דומה  
**ähnlich, ebenso, einfach** - דומה  
**ähnlich, wie, als** - כמו  
**Ähnlichkeit** - דמיון  
**ajin (Buchstabe)** - ע  
**Akademie** - אקדמיה  
**Akkumulator** - מצבר  
**Aktinium** - יקטניום  
**Aktion, Operation** - פעלה  
**aktiv** - פעיל  
**Aktivität, Tätigkeit** - פעילות  
**aktuell** - למעשה  
**Akustik, akustisch** - שמיעותי  
**Albert Einstein** - אלברט איינשטיין  
**Alcyone (Stern)** - אלקיונה  
**Aldebaran (Stern)** - אלדברן  
**Alef, Natrium, aleph** - א  
**Aleph, tausend** - אלף  
**Aleph-Null** - אלף-אפס  
**Alexander Grothendieck** - אלכסנדר גרותנדיק  
**Algebra** - אלגברה  
**algebraisch abgeschlossen** - סגור אלגברית  
**algebraisch abgeschlossener Körper** - שדה סגור אלגברית  
**algebraisch abhängig** - תלוי אלגברית  
**algebraisch abhängige Funktion** - תלוי אלגברית  
פונקציה  
**algebraisch abhängige Menge** - תלויה אלגברית  
קבוצה תלוי אלגברית, קבוצה  
**algebraisch abhängige Teilmenge** - אלגברית  
תת-קבוצה תלוי אלגברית, תת-קבוצה תלויה  
**algebraisch pseudoabgeschlossen** - אלגברית  
מעין סגור  
**algebraisch unabhängig** - לא תלוי אלגברית  
**algebraisch unabhängige Funktion** - אלגברית  
פונקציה לא תלוי  
**algebraisch unabhängige Menge** - תלויה אלגברית  
קבוצה לא תלוי אלגברית, קבוצה לא  
**algebraisch unabhängige Teilmenge** - אלגברית  
תת-קבוצה לא תלוי אלגברית, תת-קבוצה לא תלויה  
**algebraisch** - אלגברי  
**algebraische Äquivalenz, algebraische Gleichheit** - שקילות אלגברית  
**algebraische Erweiterung** - הרחבה אלגברית  
**algebraische Fläche** - משטח אלגברית  
**algebraische Form** - תבנית אלגברית  
**algebraische Funktion** - פונקציה אלגברית  
**algebraische ganze Zahl, algebraische Zahl** - שלם אלגברי

**algebraische Geometrie** - גאומטריה אלגברית  
**algebraische Gleichung** - משוואה אלגברית  
**algebraische Gruppe** - חבורה אלגברית  
**algebraische Halbgruppe** - אגדה אלגברית  
**algebraische Identität** - זהות אלגברית  
**algebraische Kurve** - עקם אלגברי  
**algebraische Mannigfaltigkeit** - יריעה אלגברית  
**algebraische Menge** - קבוצה אלגברית, קבוצה אלגברית  
**algebraische Multiplikation** - כפל אלגברית  
**algebraische Operation** - פעלה אלגברי  
**algebraische Struktur** - מבנה אלגברי  
**algebraische Summe** - סכום אלגברית  
**algebraische Teilmenge** - תת-קבוצה אלגברית, תת-קבוצה אלגברית  
**algebraische Topologie** - טופולוגיה אלגברית  
**algebraische Zahlentheorie** - המספרים אלגברי תורת  
**algebraischer Abschluss, algebraischer Schluss** - סגור אלגברי  
**algebraischer Automorphismus** - אלגבריים אוטומורפיזם  
**algebraischer Bruch** - שבר אלגברית  
**algebraischer Endomorphismus** - אלגבריים אנדומורפיזם  
**algebraischer Homomorphismus** - אלגבריים הומומורפיזם  
**algebraischer Isomorphismus** - אלגבריים איזומורפיזם  
**algebraischer Körper** - שדה אלגבריים  
**algebraischer Punkt** - נקדה אלגברית  
**algebraischer Raum** - מרחב אלגברי  
**algebraischer Ring** - חוג אלגבריים  
**algebraischer Sinn** - מובן אלגברי  
**algebraischer Term** - אבר אלגברית  
**algebraischer Zahlkörper** - שדה מספרים אלגבריים  
**algebraisches Element** - אבר אלגברי  
**algebraisches System** - מערכת אלגברית  
**Algol (Stern)** - אלגול  
**Alkalimetalle** - מתכות אלקליות  
**alle außer** - הכל מחוץ  
**alle** - כולם  
**allein** - לבד, לבד  
**allein, nur** - בודד  
**allerdings, zweifellos** - בודאי  
**alles, die Gesamtheit** - כול  
**allgemein, universal, total** - כללי  
**allgemeine Form** - תבנית כללי  
**allgemeine Funktion** - פונקציה כללית  
**allgemeine Gleichung** - משוואה כללית  
**allgemeine Lage** - מצב כללי  
**allgemeine lineare Funktion** - לינארית כללית פונקציה  
**allgemeine lineare Gruppe** - חבורה לינארית כללית  
**allgemeine lineare Menge** - קבוצה לינארית כללית  
**allgemeine lineare projektive Gruppe** - חבורה לינארית כללית פרויקטיבית  
**allgemeine lineare Teilmenge** - לינארית כללית תת-קבוצה  
**allgemeine lineare Untergruppe** - לינארית כללית תת חבורה  
**allgemeine Lösung** - פתרון כללית  
**allgemeine Menge** - קבוצה כללית

**allgemeine nichtlineare Funktion** - כללית  
פונקציה לא ליניארית

**allgemeine nichtlineare Gruppe** - ליניארית כללית  
לא חבורה לא

**allgemeine nichtlineare Menge** - ליניארית כללית  
לא קבוצה לא

**allgemeine nichtlineare Teilmenge** - כללית  
תת-קבוצה לא ליניארית

**allgemeine nichtlineare Untergruppe** - כללית  
תת חבורה לא ליניארית

**allgemeine Teilmenge** - תת-קבוצה כללית

**allgemeiner Fall** - מקרה כללי

**allgemeiner** - באופן כללי יותר

**allgemeines Achteck** - מתומן כללית

**allgemeines Fünfeck** - מחומש כללית

**allgemeines Polynom** - פולינום כללי

**allgemeines Sechseck** - משושה כללית

**allgemeines Siebeneck** - משובע כללית

**allgemeines Viereck** - מרבע כללית

**allgemeines Zehneck** - מעשר כללית

**allgemeines Zwölfeck** - מתרסר כללית

**All-Operator** - כמת כולל

**Allquantor** - כמי כוללני

**Almanach, Kalender, Jahrbuch** - אלמנח

**alpha** - אלפא, אלפא

**Alphabet** - א"ב

**alphabetisch** - אלפביתי

**Alpha-Strahlen** - קרני אלפא

**Alpha-Teilchen** - חלקיק אלפא

**als Folge von** - עקב

**als ob** - כאילו

**Altar (Sternbild)** - מזבח

**Altazimuth** - מד-גבת

**Alter, Zeitpunkt** - זקנה

**alternativ, kommutativ** - חלופי

**Alternative** - שייש לו בררה, חלופה

**alternierend** - חלופין

**alternierende Algebra** - אלגברת חלופין

**alternierende Folge** - סדרה חלופין

**alternierende Form** - תבנית חלופין

**alternierende Funktion** - פונקציה חלופין

**alternierende Gruppe** - חבורת חלופין

**alternierende Matrix** - מטריצת חלופין

**alternierende Menge** - קבוצה חלופין

**alternierende Permutation** - תמורה חלופין

**alternierende Reihe** - שורה חלופין

**alternierende Summe** - סכום חלופין

**alternierende Teilmenge** - תת-קבוצה חלופין

**alternierender Kettenbruch** - שבר משלב חלופין

**alternierendes Produkt** - מכפלת חלופין

**Aluminium** - אלומיניום, חממן

**am größten** - גדול ביותר

**am meisten, extremal, super** - ביותר

**am meisten, höchstens** - לכל היותר

**Amateurastronom** - חובב של אסטרונום

**Ampere** - אמפר

**Amperemeter** - אמפרומטר

**Amplitude** - משרעת

**Amplitude, Raum, Weite, Bereich** - מרחב

**Amplitudenmodulation** - אפנון תנופה

**an erster Stelle, vorn, nach vorn** - בראש

**an jedem Punkt** - בכל נקדה

**analog** - אנלוגי, אנלוג

**Analogie, Proportion** - אנלוגיה

**Analyse** - ניתוח

**analysieren** - נתח

**Analysis, Analyse** - אנליסה

**analytisch** - אנליטי

**analytische Chemie** - כימיה אנליטית

**analytische Fortsetzung** - המשכה אנליטית

**analytische Funktion** - פונקציה אנליטית

**analytische Geometrie** - גאומטריה אנליטית

**analytische Gleichung** - משוואה אנליטית

**analytische Menge** - קבוצה אנליטית

**analytische Teilmenge** - תת-קבוצה אנליטית

**analytische Zahlentheorie** - תורת המספרים אנליטי

**Anaxagoras** - אנכסגורס

**Anaximander** - אנכסימנדרוס

**anderer** - אחר

**andererseits, andernfalls, sonst** - אחרת

**ändern, anpassen, übereinstimmen, zusammentreffen** - התאם

**ändern, variieren** - שגה

**ändern, verändern** - לשנות

**Änderung der Ordnung** - שיפול

**Änderung** - שינוי

**Änderung, wechseln, tauschen, Veränderung** - שנוי

**André Weil** - אנררה וייל

**Andromeda (Sternbild)** - אנדרומדה

**Anfang** - התחלה

**anfangen** - להתחיל

**Anfangsobjekt** - עצם התחלתי

**angewandt, benutzbar, praktisch** - שמושי

**angewandte Mathematik** - מתמטיקה שמושית

**angewandte Statistik** - סטטיסטיקה שמושית

**angewandte Wissenschaft** - מדע שמושי

**Angleichung, Anpassung** - תיאום

**angrenzend, benachbart, anliegend** - סמוך

**Angström** - אנגסטרם

**Angstrom-Einheit** - יחירת אנגסטרם

**anhalten, bremsen** - לעצור

**anhängen, beifügen, begleiten** - צרף

**anhäufen, ansammeln** - צבר

**Anhäufung, Kumulierung** - צבירה

**anisotrop** - אנאיזוטרופי

**ankommen** - להגיע

**anliegend, Nachbar** - שכן

**annähern** - להתכנס

**annähernd, etwa, ungefähr** - בערך

**Annäherung** - אומדן

**Annahme** - קבלה

**Annahme, Rabatt, Nachlass, These** - הנחה

**annehmbar** - מתקבל ברצון

**annehmen, erhalten** - קבל

**annehmen, voraussetzen** - מניח

**Annihilator, Annihilator** - מאפס

**Anode** - אנודה

**Anomalie** - אי-טכעיות

**anomalistischer Monat** - חדש אנומליסטי

**anomalistisches Jahr** - שנה אנומליסטית

**anordnen, Ordnung, Ordnen** - סדר

**Anordnung, System** - מערכה

**Anpassung** - מתאים הפ

**Ansatz** - קריבה  
**anschauen** - להסתכל  
**ansehen, anschauen** - להביט ב-  
**Ansicht** - רואה  
**Ansicht, Aussehen, Spiegel, zeigen** - מראה  
**Anstieg, Schräge, Steigung, Gradient** - שפוע  
**anstoßend, benachbart** - גובל  
**Anteil, Quotient, aufzählen** - מנה  
**Anti-, anti-, gegen, wider** - נגד  
**anti-, gegen** - נגת  
**Antiautomorphismus** - אוטומורפיזם מנגד  
**antikommutativ** - נגד חלופי  
**antikommutative Algebra** - אלגברה נגד חלופית  
**antikommutative Funktion** - פונקציה נגד חלופית  
**antikommutative Menge** - קבוצה נגד חלופית  
**antikommutative Multiplikation** - נגד חלופית  
**antikommutative Teilmenge** - קבוצה נגד חלופית  
**antilinear** - נגד-ליניארי  
**Anti-Modul, Antimodul, Antimodule** - מנגד  
**Antimon** - אנטימון  
**antiparallel** - אנטי מקביל  
**antisymmetrisch** - נגד סימטרי  
**antisymmetrische Matrix** - מטריצה נגד סימטרית  
**antisymmetrische Menge** - קבוצה נגד סימטרית  
**antisymmetrische Teilmenge** - נגד סימטרית  
**Antriebsachse** - סרן הנע  
**Antwort** - תשובה  
**antworten** - לענות, ענה  
**anwenden** - השתמש ב-  
**anwenden, verwenden** - מימש  
**Anwendung** - בקשה, ישום  
**anziehen, Kontinuum, zeichnen, Dauer, Länge** - משך  
**Anziehungskraft** - כח מושך  
**aperiodisch** - לא-קבוע  
**aperiodische Funktion** - פונקציה לא-קבוע  
**aperiodische Menge** - קבוצה לא-קבוע  
**aperiodische Teilmenge** - תת-קבוצה לא-קבוע  
**Apertur, Öffnung, entwickeln** - פתח  
**Aphel** - חפהליון, אפהליון  
**Apogäum** - פסגת הפחלה  
**Apparat, Gerät** - מנגנון  
**Approximation, Näherung, approximieren, nah, nahestehend** - קרוב  
**Approximationssatz** - משפט הקרוב  
**April** - אפריל  
**Äquator** - קו-המשווה  
**äquatorial** - של קו המשווה  
**äquidistant** - שווה מרחק  
**Äquidistanz** - מרחק שווה  
**Äquinoktium, Tagundnachtgleiche** - יום ולילה  
**äquipotential** - שווה כח  
**äquivalent, gleichwertig** - שקול  
**äquivalente Bewertungen** - הערכות שקולות  
**äquivalente Elemente** - אברים שקולים  
**äquivalente Funktion** - פונקציה שקול  
**äquivalente Gleichung** - משוואה שקולת  
**äquivalente Matrix** - מטריצה שקולת  
**äquivalente Menge** - קבוצה שקולת, קבוצה שקול  
**äquivalente Normen** - נורמות שקולות  
**äquivalente Stellen** - אתרים שקולים  
**äquivalente Teilmenge** - תת-קבוצה שקול  
**äquivalenter Punkt** - נקדה שקול  
**Äquivalenz** - שקילות, מקבילה  
**Äquivalenzklasse** - מחלקת שקילות  
**Äquivalenzrelation** - יחס שקילות  
**arabisch** - ערבית  
**arabische Mathematik** - מתמטיקה ערבית  
**arabische Zahlen, arabische Ziffern** - ערביות  
**Arbeit** - עבודה  
**arbeiten** - לעבוד  
**Archimedes** - ארכימדס  
**archimedisches** - ארכימדי  
**archimedische Berechnung** - הערכה ארכימדית  
**archimedische Ordnung** - סדר ארכימדי  
**archimedische Polyeder** - כאון ארכימדי  
**archimedische Schraube** - בורג ארכימדס  
**Archimedische Spirale** - סלילי ארכימדס  
**archimedisches Algorithmus** - מתכון ארכימדי  
**archimedisches Axiom** - אקסיומת ארכימדי  
**archimedisches Prinzip** - חק ארכימדס  
**Arcturus (Stern)** - עיש  
**Argon** - ארגון  
**Argument** - טעון  
**Aristarch** - אריסטרכוס  
**Aristarchos von Samos** - אריסטרכוס מסמוס  
**Aristoteles** - אריסטו  
**Arithmetik** - אריתמטיקה  
**arithmetisch** - חשבוני, ארתמטי  
**arithmetische Art** - גזע חשבוני  
**arithmetische Folge** - סדרת חשבונית  
**arithmetische Funktion** - פונקציה חשבונית  
**arithmetische Geometrie** - גאומטריה חשבונית  
**arithmetische Menge** - קבוצה חשבונית  
**arithmetische Operation** - פעולה חשבונית  
**arithmetische Reihe** - שורה של מתמטיקה  
**arithmetische Teilmenge** - תת-קבוצה חשבונית  
**arithmetisches Mittel** - ממצע אריתמטי  
**Armillarsphäre, Himmelsglobus** - גלגל החשוקים  
**Arsen** - ארסן  
**Art und Weise** - אפן  
**Art, Kategorie, Typ** - סוג  
**Art, Weise, Zyklus** - אופן  
**Artin, artinsch** - ארטיין  
**Artin-Rees-Theorem** - משפט ארטיין-ריס  
**artinsch** - ארטייני  
**Artinsche Abbildung** - העתקת ארטיין  
**artinsche Vermutung, Artinsche Vermutung** - השערת ארטיין  
**artinscher Automorphismus** - אוטומורפיזם ארטיין  
**Artinscher Kern** - גרעין ארטיין  
**Artinscher Modul** - מורול ארטייני  
**Artinscher Ring** - חוג ארטייני  
**Artinsches Symbol** - סמל ארטיין  
**Artin-Schreier-Theorie** - תורת ארטיין-שריר  
**assoziativ** - אסוציאטיבי  
**assoziative Algebra** - אלגברה צרופית

**assoziative Funktion** - פונקציה צרופית  
**assoziative Menge** - קבוצה צרופית  
**assoziative Teilmenge** - תת-קבוצה צרופית  
**Assoziativgesetz** - חוק הקבוץ, חוק האסוציאטיביות  
**Assoziativität** - קבוציות  
**assoziierter Punkt** - נקדה מצרפת  
**assoziertes Ideal** - אידאל מצרף  
**assoziertes Primideal** - אידאל ראשוני מצרף  
**Astat** - אסטטין  
**Asteroid, Planetoid, Kleinplanet** - נוכבית  
**Astrolabium** - אצטרולב  
**Astrologe** - אסטרוולוג  
**Astrologie** - אצטגונקות  
**Astrometrie** - אסטרומטריה  
**Astronaut** - טייס-חלל  
**Astronom** - אסטרונום  
**Astronomie** - אסטרונומיה  
**astronomisch** - אסטרונומי  
**Astronomische Einheit** - יחידת ארך אסטרונומית  
**astronomische Uhr** - שעון אסטרונומי  
**astronomisches Jahr** - שנה אסטרונומית  
**Astrophotografie** - אסטרופוטוגרפיה  
**Astrophysik** - אסטרופיסיקה  
**astrophysikalisch** - אסטרופיסי  
**Asymmetrie** - לא-תאימות  
**asymmetrisch** - לא-סימטרי  
**asymmetrische Funktion** - פונקציה לא-סימטרית  
**asymmetrische Menge** - קבוצה לא-סימטרית  
**asymmetrische Teilmenge** - קבוצה לא-סימטרית - תת  
**Asymptote** - אסמפטוטת  
**asymptotisch** - אסמפטוטי  
**asymptotische Funktion** - פונקציה אסמפטוטית  
**asymptotische Menge** - קבוצה אסמפטוטית  
**asymptotische Teilmenge** - תת-קבוצה אסמפטוטית  
**asynchron** - לא-סינכרוני  
**Atlas** - קליע בין-יבשתי  
**Atmosphäre** - אטמוספירה  
**atmosphärisch** - אוירי  
**Atom** - אטום  
**atomar** - אטומי  
**Atomkern** - גרעין האטום  
**Atommasse** - משקל אטומי  
**Atomorbital** - וארביטל אטומי  
**Atomphysik** - פיזיקה אטומית  
**Atto-** - אטו  
**Attometer** - אטומטר  
**auf dem selben Weg** - באותו חפן  
**auf demselben Weg** - באותו אפן  
**auf der linken Seite** - משמאל  
**auf der linken Seite, linke Seite** - אגף שמאלי  
**auf der rechten Seite, rechte Seite** - אגף ימני  
**auf der Seite** - מן הצד  
**auf diese Weise, in dieser Art** - באופן זה  
**auf diesem Weg** - באופן כזה  
**auf einmal, mit einem Mal** - בבת-אחת  
**auf, aufwärts, nach oben, oben, über** - למעלה  
**auf, surjektiv** - על  
**aufeinanderfolgend, sukzessiv** - בזה אחר זה  
**Aufgabe** - משימה  
**Aufgabe, Funktion, Position** - תפקיד  
**aufgelöst** - מתמוגג

**auflösbar** - שאפשר לכפרידו  
**auflösbare Erweiterung** - הרחבה פתירה  
**auflösbare Funktion** - פונקציה פריקה  
**auflösbare Gruppe** - חבורה פרו-פתירה, חבורה פתירה  
**auflösbare Menge** - קבוצה פתירה  
**auflösbare Menge, reduzible Menge** - פריקה קבוצה  
**auflösbare Teilmenge** - תת-קבוצה פתירה, תת-קבוצה פתירה  
**auflösbare Untergruppe** - תת חבורה פתירה, תת חבורה פרו-פתירה  
**auflösen, schmelzen** - המס  
**Auflösung** - התרה  
**Aufnahme, Absorption, Integration** - קליטה  
**aufnehmen, aufzeichnen** - להקליט  
**aufspalten** - מתפצל  
**aufspannen** - פורש  
**aufspannender Teilgraph** - תת גרף פורש  
**aufsteigend, hervorgehen, auftreten** - עולה  
**aufsteigende Anordnung** - סדרעולה  
**aufstellen, errichten** - להקים  
**Aufstiegstheorem** - משפט העליה  
**Auftrieb** - תצופה  
**aufzählbar, Zähler** - מונה  
**Aufzählung, Auszählung** - מניה  
**Auge** - עין  
**augenblicklich, sofort** - באפן מידי  
**August** - אוגוסט  
**Augustin Louis Cauchy** - אוגוסטן לואי קושי  
**aus dem** - מזה  
**aus der Definition, nach Definition** - מההגדרה  
**Ausbreitung, Ausdehnung** - התפשטות  
**ausdehnen, ausbreiten** - להתפשט  
**Ausdehnung, Erweiterung, Verstärkung** - הרחבה  
**Ausdruck** - ביטוי  
**Ausdruck, Begriff** - בטוי  
**ausdrücken** - מבטא  
**ausführen, durchführen** - מבצע  
**Ausgang, finden** - מוצא  
**ausgestreckt, geneigt, schief** - נפוי  
**ausgewogen, Gleichgewicht** - מאזן  
**ausgezeichnet** - מצוין  
**Ausnahme** - חריג  
**Ausnahmekurve, außergewöhnliche Kurve** - עקם יוצא דפן  
**ausrechnen, bedeuten** - חשב  
**Aussage, Theorem** - משפט  
**Aussagenkalkül** - תחשיב הפסוקים  
**Aussagensymbol** - סימן פסוקי  
**Aussagenvariable** - משתנה פסוקי  
**ausschließlich** - בלעדי  
**Ausschnitt, Sektor** - מגזר  
**aussehen, sich zeigen** - להראות  
**außen, extern** - חיצון  
**Außenwinkel** - זווית חיצונית  
**außer wenn** - אלא אם כן  
**außer** - חוץ  
**außerdem** - חוץ מזה  
**außerdem, dann** - בנוסף לזה  
**äußere Ableitung** - נגזרת פורמלית  
**äußere Algebra** - אלגברה חיצונית

**äußere Funktion** - פונקציה חיצונית, פונקציה פורמלית  
**äußere Gruppe** - חבורה פורמלית  
**äußere Menge** - קבוצה חיצונית, קבוצה פורמלית  
**äußere Nachbarschaft** - סביבה פורמלית  
**äußere Potenz** - חזקה חיצונית  
**äußere Potenzreihe, formale Potenzreihe** - טור חזקות פורמלי  
**äußere Teilmenge** - תת-קבוצה פורמלית  
תת-קבוצה  
**äußere, formal** - פורמלי  
**äußerer Abschluss** - השלמה פורמלית  
**äußerer Automorphismus** - אוטומורפיזם פורמלי  
**äußerer Endomorphismus** - אנדומורפיזם פורמלי  
**äußerer Homomorphismus** - הומומורפיזם פורמלי  
**äußerer Isomorphismus** - איזומורפיזם פורמלי  
**äußerer Planet** - פלנטה חיצונית  
**äußerer, Äußeres, außerhalb** - חיצוני  
**äußeres Schema** - סכימה פורמלית  
**außergewöhnlich, exzentrisch** - יוצא דופן  
**außergewöhnliches Polynom** - פולינום יוצא דופן  
**Austausch** - בורסה  
**austauschen, wechseln** - להחליף  
**Austauschprinzip** - עקרון ההחלפה  
**Auswahl** - מבחר, בחירה  
**Auswahlaxiom** - אקסיומת הבחירה  
**auswählen** - בוחר  
**Automat, automatisch** - אוטומטי  
**automatic** - חוטומטי  
**automorph** - אוטומורפף  
**automorphe Form** - תנבות אוטומורפית  
**Automorphismus** - אוטומורפיזם  
**Av 11.Monat** - אב  
**axial** - צירי  
**Axiom** - אקסיומה  
**axiomatisch** - אקסיומי  
**Axiomensystem** - אקסיומאנטיסטאם  
**Azimut** - אסימות  
**azyklisch** - לא מחשק  
**azyklische Funktion** - פונקציה לא מחשק  
**azyklische Menge** - קבוצה לא מחשק  
**azyklische Teilmenge** - תת-קבוצה לא מחשק  
**Bahn, Trajektorie, Orbit** - מסלול  
**bald** - בקרוב  
**bald, gleich** - עוד מעט  
**Balken** - קורה  
**ballistisch** - של בליסטראות  
**Banach** - בנג  
**Banach-Funktion** - פונקציה בנג  
**Banach-Menge** - קבוצה בנג  
**Banach-Raum** - מרחב בנג  
**Banach-Teilmenge** - תת-קבוצה בנג  
**Barometer** - ברומטר  
**barometrisch** - באמצעות הברומטר  
**Base** - מטבע האלקלי  
**basieren auf** - להתבסס  
**Basis** - בסיס  
**Basiserweiterung** - הרחבת בסיס  
**Basisfunktion** - פונקציה בסיס  
**Basismenge** - קבוצה בסיס  
**Basispunkt** - נקדת בסיס  
**Basissatz** - משפט הבסיס  
**Basiswechsel** - שנוי בסיס

**Batterie** - סוללה  
**bauen** - לבנות  
**Bauer (Schach)** - רגלי  
**Baum** - עץ, אילן  
**beabsichtigen** - להתכוון ל  
**beachten** - לשימ לב ל-  
**Beachtung** - תשומת-לב  
**Becher (Sternbild)** - גביע  
**Becquerel Strahlung** - קרני בקרל  
**bedecken** - כסה  
**Bedeckung, Überlagerung** - כסוי  
**bedeuten** - סבר  
**bedeutend, Berechnung, wichtig, Vorderseite, Kalkulation** - חשוב  
**Bedeutung, Erklärung** - פשר  
**Bedeutung, Sinn** - מובן  
**bedingt** - מותנה  
**Bedingung, Kondition, Voraussetzung** - תנאי  
**beeinflussen** - להשפיע על  
**beenden** - לגמור, גומרים  
**beendet, ganz, vollständig, Integral** - שלם  
**Befähigung, Fähigkeit, Kapazität** - יכלת  
**befassen, Beziehung** - מתיחס  
**Beginn, Anfang** - תחילה  
**beginnen** - להתחיל  
**beginnend, Anfangs-** - התחלתי  
**begrenzen, abgrenzen** - להגביל  
**begrenzen, beschränken** - הגבל  
**begrenzte Zahl, endliche Zahl** - מספר סופי  
**Begriff** - מושג  
**begründen** - באר  
**begründet** - מנומק  
**behandeln** - מטפל ב  
**behaupten** - לטעון  
**behaupten, aussagen** - טוען  
**Behauptung, Aussage** - טענה  
**beide** - שניהם  
**Beispiel** - דוגמה, דגמה  
**beispielsweise, zum Beispiel** - דרך משל  
**bekannt machen mit, etwas kennen** - את להכיר  
**bekannt machen** - מקנה הכרות  
**bekannt** - מוכר  
**bekommen, erhalten** - מקבל  
**beliebig** - שרירותי  
**beliebig, willkürlich** - רצוני  
**Belvedere** - בלווריר  
**bemerkenswert, speziell** - מיחד  
**Benoît Mandelbrot** - בנואה מנרלברוט  
**benutzen** - משתמש, להשתמש  
**beobachten** - שם לב, התבונן  
**Beobachtung** - התבוננות, צפייה  
**berechenbar** - שנוח לחשבו או להעריכו, בר-חשוב  
**berechenbare Menge** - קבוצה בר-חשוב  
**berechenbare Teilmenge** - תת-קבוצה בר-חשוב  
**Berechenbarkeit** - אפשרות החשוב או ההערכה  
**Berechnen, Berechnung** - חישוב  
**berechnen, Computer** - מחשב  
**berechnende Geometrie** - גאומטריה חישובית  
**berechnet** - מנוי, מחושב, אריתמטיקן  
**Bereich** - מחוז  
**berichtigen, korrekt, richtig** - נכון

**Bernhard Riemann** - ברנרד רימן  
**Bernoulli** - ברנולי  
**Bernoulli-Menge** - קבוצה ברנולי  
**Bernoulli-Polynom** - פולינום ברנולי  
**Bernoullische Differenzialgleichung** - ברנולי משוואה דיפרנציאלית  
**Bernoullische Gleichung** - משוואה ברנולי  
**Bernoullische Zahlen** - מספרי ברנולי  
**Bertini-Noether-Theorem** - משפט ברנולי-נטר  
**berücksichtigen, Rhombus, pseudo** - מעין  
**berühren** - לנגוע ב, בוא במגע  
**berührt** - נגע ב  
**Berührung, Kontakt** - מגע  
**Beryllium** - בריליום  
**beschleunigen** - החש  
**Beschleunigen, Akzeleration, Beschleunigung** - האצה  
**beschleunigt** - מזורח  
**Beschleunigung** - תאוצה  
**beschränken, einschränken** - לצמצם  
**beschränkt, begrenzt, endlich** - מוגבל  
**beschränkte Variable, gebundene Variable** - משתנה קשור  
**beschränkte Verteilung** - התפלגות חסומה  
**beschreiben** - לתאר  
**beschreiben, Umriss, Skizze** - מתאר  
**Beschreibung** - תאור  
**besetzt** - תפוס  
**besichtigen** - לבקר ב  
**besitzen, zulassen, aufnehmen** - מתיר  
**besonders** - במיוחד, ביחוד  
**besser** - טוב יותר  
**Bestandteil, zusammensetzen** - מרכיב  
**bestätigen** - מאמת, אשר  
**bestätigen, zugeben** - הודה  
**Bestätigung** - אמות  
**bestehen, bestehen aus, zusammengesetzt** - מרכב  
**bestimmen** - החלט  
**bestimmt** - מסוים  
**bestimmt, definitiv** - מסיס  
**bestimmt, konstant, fest, fixiert** - קבוע  
**bestimmtes Integral** - מובהק נפרד  
**Bestimmung** - יעוד  
**beta** - בטא  
**Beta-Funktion** - פונקציה ביתא  
**Beta-Menge** - קבוצה ביתא  
**Beta-Strahlung** - קרני ביתא  
**Beta-Teilchen** - תלקיק ביתא  
**Beta-Teilmenge** - תת-קבוצה ביתא  
**Beta-Test** - מבחן ביתא  
**Beteigeuze (Stern)** - ביטלג'וז, אלפא של הכסיל  
**beth (Buchstabe), in** - ב  
**Betrag, Menge, Summe** - סכום  
**Betrag, Modul** - מודול  
**Betti-Zahlen** - מספרי בטי  
**beugen, brechen** - השתבר  
**Beugung, Brechung** - השתברות  
**bewegen** - להניע  
**bewegen, sich bewegen** - לזוז  
**beweglich** - ניד  
**Bewegung** - תנועה

**Bewegungslemma** - למת הזזה  
**Beweis** - ראיה  
**Beweis, Demonstration** - הוכחה  
**beweisen** - להוכיח  
**Beweisführung** - טיעון  
**Beweiskraft** - החלטיות  
**Bewertung, Schätzung, Überschlag** - הערכה  
**Bewertungskriterium** - בחן הערכה  
**Bewertungsring** - חוג הערכה  
**bezeichnen** - לציין  
**bezeichnen, anmerken** - לציין  
**bezeichnen, kennzeichnen** - מסמן  
**Bezeichnung** - קריאת שם  
**Bezeichnung, Index, Kennziffer** - ציון  
**beziehen sich auf** - להתייחס  
**Bezout** - בזו  
**Bezout-Ring** - חוג בזו  
**biangular** - חצי-זויתי  
**Bibliothek** - ספרייה  
**biegen** - לכופף  
**biegen, Kurve** - כפף  
**biegsam, elastisch** - גמיש  
**Biegung, Torsion, Wendung** - פתול  
**Bifurkation, Wahrscheinlichkeitsverteilung, Verteilung** - התפלגות  
**biholomorph** - ביהולומורפי  
**Bijektion** - העתקה חד חד ערכית על  
**bijektiv** - חד חד ערכי ועל  
**bijektive Funktion, bijektive Menge** - על פונקציה  
**Bijektivität** - על פונקציה  
**Bild, Figur** - דמות  
**Bildbereich, Rang** - עובר  
**Bildhauer (Sternbild)** - פסל  
**Bildschirm** - מסך  
**Bildungsgesetz** - חק הרכבה  
**bilinear** - דו-קוי, בילינארי  
**bilineare Abbildung** - העתקה בילינארית  
**bilineare Form, Bilinearform** - תבנית בילינארית  
**bilineare Funktion** - פונקציה בילינארית  
**bilineare Menge** - קבוצה בילינארית  
**bilineare Teilmenge** - תת-קבוצה בילינארית  
**Billion** - טריליון  
**bimetallich** - דו-מתכתי  
**binär** - בינרי  
**binäre Funktion** - פונקציה בינרית  
**binäre Menge** - קבוצה בינרית  
**binäre quadratische Form** - תבנית רבועית בינרית  
**binäre Teilmenge** - תת-קבוצה בינרית  
**binärer Baum** - עץ בינרי  
**Binärsystem** - מערכת בעלת שתי תרכובות  
**binomial** - בינומי  
**binomial, binomisch** - דו-איברי  
**Binomialkoeffizient** - מקדם בינומי  
**Binomialverteilung** - בינומיאלוארטאילאנג  
**binomischer Satz** - המשפט הבינומילי  
**binomisches Polynom** - פולינום בינומי  
**Biologie** - ביולוגיה  
**biologisch** - ביולוגי  
**Biophysik** - ביופיסיקה  
**Biquadrat** - דו-ריבוע  
**biquadratisch** - דו-רבועי



**biquadratische Erweiterung** - הרחבה דו-רבועית  
**biquadratische Fläche** - משטח דו-רבועי  
**biquadratische Form** - תבנית דו-רבועית  
**biquadratische Funktion** - פונקציה דו-רבועית  
**biquadratische Gleichung** - משוואה דו-רבועית  
**biquadratische Matrix** - מטריצה דו-רבועית  
**biquadratische Menge** - קבוצה דו-רבועית  
**biquadratische Teilmenge** - תת-קבוצה דו-רבועית  
**biquadratische Transformation** - דו-רבועית טרנספורמציה  
**Biquadratzahlen** - מספרים דו-ריבועיים  
**birational** - בירציונלי  
**birationale Äquivalenz** - שקילות בירציונלית  
**birationale Funktion** - פונקציה בירציונלית  
**birationale Invariante** - שמורה בירציונלית  
**birationale Menge** - קבוצה בירציונלית  
**birationale Teilmenge** - תת-קבוצה בירציונלית  
**birationale Transformation** - בירציונלית טרנספורמציה  
**birationale Transformation, Transformation** - טרנספורמציה  
**birationaler Morphismus** - מורפיזם בירציונלי  
**bis zu** - עת כדי  
**bis, Seite, Flanke** - צד  
**Bisektion, Halbierung** - חציה  
**Bismut, Wismut** - ביסמוט  
**Bit, Binärzahl** - ספרה בינרית  
**bitte** - בבקשה  
**Blaise Pascal** - בלז פסקל  
**Blatt** - עלה  
**blau** - כחול  
**Blei** - עיפרת  
**Bleistift** - עפרון  
**Blendenöffnung, Schlüssel** - מפתח  
**Block** - גוש  
**Blockdiagramm** - תרשים מלבני  
**Boden, Grund, untere** - תחתון  
**Bodymass-Index** - מדד מסת הגוף  
**Bogen, Regenbogen, Spektrum, Schütze (Sternbild)** - קשת  
**Bogensekunde** - שני כרע  
**Boole** - בול  
**boolesche Algebra** - אלגברה בוליאנית, אלגברת בול  
**boolesche Funktion** - פונקציה בול  
**boolesche Menge** - קבוצה בול  
**boolesche Teilmenge** - תת-קבוצה בול  
**boolescher Raum** - מרחב בול  
**boolescher Ring** - חוג בולי  
**boolesches Polynom** - פולינום בול  
**Bootes (Sternbild)** - שומר הדובים  
**Bor** - בורון  
**Borel** - בורל  
**Borel-Cantelli-Lemma** - למת בורל-קנטלי  
**Borel-Körper** - שדה בורל  
**Borelsche sigma-Algebra** - קבוצת בורל  
**Borelsche Untergruppe** - של בורל, חבורת בורל  
תת חבורה  
**Böthius** - בואתיוס  
**Brahmagupta** - בראהמגופטה  
**braun** - חום  
**breit, umfassend, weit, häufig, Weite, Fläche** - רחב

**Breite** - רחב  
**Brennpunkt** - מוקד, נקדת המוקד  
**Brennweite** - רחק המוקד  
**Brom** - ברום  
**Brownsche Bewegung** - תנועה בראונית  
**Bruch** - שבר  
**Bruch, Brechen** - הפרה  
**Bruchideal** - אידאל שבור  
**Bruhat-Zerlegung** - פרוק ברואה  
**Bubble-Sort, Sortieren durch Aufsteigen, Bubblesort** - מיון בועות  
**Buch, zählen, abzählen, nummerieren** - ספר  
**Buchstabe, Zeichen, Signal** - אות  
**Bucketsort** - מיון סלים  
**Bündel** - צרור, אלמה  
**Bündel, Schar** - אגד  
**Bunsenbrenner** - מבער בונזן  
**bürgerliche Dämmerung** - אדיבים דימדומים  
**Cadmium** - קדמיום  
**Camera obscura** - חדר אפל  
**Carl Friedrich Gauß** - קרל פרידריך גאוס  
**Carl Sagan** - קרל סייגן  
**Cartan** - קרטן  
**Cartansche Gruppe** - חבורה של קרטן  
**Cartansche Untergruppe** - של קרטן, חבורת קרטן  
תת חבורה  
**Cartan-Teiler** - מחלק קרטן  
**Catalan** - קטלוני  
**Catalan-Zahl** - מספר קטלן  
**Cauchy** - קושי  
**Cauchy-Folge** - סדרת קושי  
**Cauchy-Integralformel** - נוסחת האינטגרל של קושי  
**Cauchy-Menge** - קבוצה קושי  
**Cauchy-Schwarzsche Ungleichung** - קושי-שוורץ  
אי-שוויון  
**Cauchy-Schwarz-Ungleichung** - שוין קושי-שוורץ  
אי  
**Cayley** - קילי  
**Cayley-Hamilton-Theorem** - משפט קילי-המילטון  
**Celsius** - צלסיוס  
**Celsiusgrad** - צלזיוס  
**Celsius-Thermometer** - מדחם של צלסיוס  
**Cepheid** - כאפאיד  
**Ceres** - קרס  
**Chamäleon (Sternbild)** - זיקית  
**Chance, Fall** - מקרה  
**Chandrasekhar-Grenze** - גבול צינדראסקאר  
**Chaos** - תהו ובהו, בלגן  
**Chaostheorie** - תורת הכאוס  
**chaotisch** - אל תהו ובהו  
**Charakter** - אופי  
**charakterisieren** - מאפיין  
**Charakteristik** - מאפיין של שדה  
**Charakteristik, charakteristisch** - אפיין  
**Charakteristikum** - מאפיין  
**charakteristisch** - אופייני  
**charakteristisches Polynom** - פולינום אפיני  
**Chebotarow** - צבוטרב  
**Chemie** - כימיה  
**chemisch** - כימיקלי  
**chemische Bindung** - קשר כימי  
**Chern-Klasse** - מחלקת צרן

**Cheschwan 2.Monat** - חשוון  
**chet (Buchstabe)** - ח  
**chi** - כי  
**Chiffre, null** - אפס  
**chinesisch** - סינית  
**chinesischer Restklassensatz, chinesischer Restsatz** - משפט השאריות הסיני  
**Chlor** - כלור  
**Chomsky-Hierarchie** - ההיררכיה של חומסקי  
**Chow-Lemma** - למת צו  
**Chow-Ring** - תוג צו  
**christliche Zeitrechnung** - ספירת הנוצרים  
**Chrom** - כרום  
**Chronik** - דברי-הימים  
**chronologisch** - כרונולוגי  
**Claude-Gaspard Bachet** - קלוד באשה  
**Claudius Ptolemäus** - פטולמאוס קלאודיוס  
**Clifford** - קליפורד  
**Cliffordsche Algebra** - אלגברת קליפורד  
**Code** - ספר חקים  
**Computersystem** - מערכת מחשב  
**Computerwissenschaft** - מדעי המחשב  
**Coulomb** - קולון  
**Cramer-Formel** - נוסחת קרמר  
**Cramersche Regel** - כלל קרמר  
**dagegen** - זה נגד  
**daher, deshalb** - משום כך  
**daher, deshalb, folglich** - לכן  
**Daleth (Buchstabe)** - ד  
**Dame (Schach)** - מלכה  
**Damebrett** - לוח נשיאה  
**damit nicht, vielleicht** - פן  
**damit** - כדי ש  
**Dämmerung, Zwielight** - בין הערבים  
**dämpfen** - לאדות  
**danach** - זה אחרי  
**daneben** - זה ליד  
**dann** - אזי  
**darstellen** - הצג  
**Darstellung** - הצגה  
**Darstellung, Diagramm, Grafik** - דיאגרמה  
**Darstellungsraum** - מרחב הצגה  
**Darstellungssatz für Boolesche Algebren** - משפט הייצוג של סטון  
**das heißt** - זייא  
**das ist, diese** - זאת  
**das sind** - אלה  
**dasselbe, das Gleiche** - אותו דבר  
**Daten** - נתונים  
**Datum** - תעריך  
**dauern** - להמשך  
**Davenport-Theorem** - משפט דבנפורט  
**David Hilbert** - דויד הילברט  
**dazwischen, unter, zwischen** - בין  
**dazwischenliegend** - בינים  
**de Morgansche Gesetze, de Morgansche Regeln** - חקי דה-מורגן  
**deckungsgleich** - לחפוף  
**Dedekind** - דדקינד  
**Dedekind-Bereich, Dedekindscher Schnitt** - תחום דדקינד

**Dedekind-Ring, Dedekindscher Ring** - דדקינד  
חוג  
**Dedekindsche Zetafunktion** - זיתא של דדקינד  
פונקציה  
**Deduktion** - ניכוי, מסק  
**Deduktion, Ableitung** - הסקה  
**Deduktionstheorem, Folgerungssatz** - ההסקה  
משפט  
**deduktiv** - דדוקטיבי  
**deduktive Theorie** - תאוריה דדוקטיבית  
**Defekt** - לקות  
**Defekt, Mangel** - פגם  
**definierbar** - נתן להגדרה  
**definieren** - מגדיר  
**definiert** - מגדר  
**definit, gewiss, sicher, bestimmt** - מסים  
**definite Form** - תבנית חיובית בהחלט  
**Definition** - הגדרה  
**Definitionsbereich, Gebiet, Bereich** - תחום  
**Definitionskörper, Körperdefinition** - הגדרה  
שדה  
**defizient** - פגום  
**defiziente Zahl** - מספו חסר  
**Deformation** - עוות  
**Deformation, Verformung** - עווי  
**Deformationstheorie, Verformungstheorie** - תורת העוות  
**Deka-** - דקא  
**Dekade** - עשור  
**Dekaeder** - מעשרון  
**Dekameter** - דקאמטר  
**Deklaration, Erklärung** - הצהרה  
**deklarieren** - להצהיר אל...  
**dekodieren, entziffern** - פענח  
**Dekrement** - התמעטות  
**del Pezzo-Oberfläche** - משטת דל פצו  
**Delphin (Sternbild)** - דולפין  
**delta** - דלתה, דלתא  
**Delta-Funktion** - פונקציה דלתה  
**Deltoid** - דמוי משלש  
**Demokrit** - דמוקריטוס  
**Deneb (Stern)** - זנב התרנגולת  
**Denis Papin** - דניס פפן  
**denken** - לחשוב  
**dennoch** - מכל מקום  
**der nächste, nächster** - הבא  
**Determinante** - קוצב  
**Determinante** - דטרמיננטה  
**Determinismus** - דטרמיניזם  
**deterministisch** - דטרמיניסטי  
**deterministische Funktion** - פונקציה דטרמיניסטית  
**deterministische Menge** - קבוצה דטרמיניסטית  
**deterministische Teilmenge** - דטרמיניסטית  
תת-קבוצה  
**Deuterium** - דאוטריום  
**deutlich, klar, es ist klar, im Brennpunkt** - ברור  
**Dezember** - דצמבר  
**Dezi-** - דצי  
**Dezibel** - דסיבל  
**Dezigramm** - דציגרם  
**Deziliter** - דציליטר

**dezimal** - עשרוני, שברעשרוגי -  
**Dezimalbruch** - שבר עשרוני -  
**Dezimalpunkt** - נקדת עשור -  
**Dezimalstelle** - מקום העשרונים -  
**Dezimalsystem** - בסיס עשרוני, שיטה עשרונית -  
**Dezimeter** - דצימטר -  
**diagonal, Durchmesser, Diagonale** - אלכסון  
**diagonal, schräg** - באלכסון  
**Diagonalabbildung** - העתקת אלכסון  
**Diagonalelement** - אבר אלכסון  
**Diagonalhomomorphismus** - הומומורפיזם האלכסון  
**diagonalisierbar** - בר לכסון  
**diagonalisierbare Form** - תבנית ברת לכסון  
**diagonalisierbare Gruppe** - חבורה ברת לכסון  
**Diagonaltorus** - טורוס אלכסוני  
**Diagramm, grafische Darstellung, Graph** - תרשים  
**diamagnetisch** - דיאמגנטי -  
**Diamagnetismus** - דיאמגנטיות -  
**diametral** - קטרי -  
**dicht** - סמיך -  
**Dichte, Kompaktheit** - צפיפות  
**Dichtetheorem von Chebotarow** - של צבוטרב -  
משפט הצפיפות  
**Dichtetheorem** - משפט צפיפות -  
**dick** - עבה, שמן -  
**Dicke** - עבי -  
**die Nächste** - הבאה -  
**Diederwinkel** - זווית דו-מישור -  
**dielektrisch** - לא-מוליך -  
**Dienstag** - יום שלישי -  
**dieser** - זה -  
**diesmal** - הפעם -  
**Diffeomorphismus** - דיפאקמורפיזם  
**Differential, Differenzial** - דיפרנציאל  
**Differentialgleichungen** - משוואות דיפרנציאליות  
**Differentialteiler** - מחלק של דיפרנציאל  
**Differenz, Unterschied** - הבדל  
**Differenzgleichung** - משוואת הפרשים  
**Differenzial 1.Ordnung** - דיפרנציאל מהסוג הראשון  
**Differenzial, Variable, veränderlich, variabel** - משתנה  
**Differenzialbündel** - אלמת דיפרנציאליים  
**Differenzialform** - תבנית דיפרנציאלית  
**Differenzialfunktion** - פונקציה דיפרנציאלית  
**Differenzialgeometrie** - גאומטריה דיפרנציאלית  
**Differenzialgleichung** - משוואה דיפרנציאלית  
**Differenzialkoeffizient, Differenzialquotient** - מנה דיפרנציאלית  
**Differenzialmenge** - קבוצה דיפרנציאלית  
**Differenzialrechnung** - חשבון דיפרנציאלי  
**Differenziation** - הבדלה  
**differenziell** - חלוקי  
**differenzierbar** - דיפרנציבילי  
**differenzierbare Funktion** - פונקציה דיפרנציבילית  
**differenzierbare Menge** - קבוצה דיפרנציבילית  
**differenzierbare Teilmenge** - קבוצה דיפרנציבילית  
תת  
**Differenzierbarkeit** - גזירות  
**differenzieren, unterscheiden** - הבחן  
**Differenzpolynom, Polynomdifferenz** - פולינום הפרשים

**diffus** - מפזר  
**Diffusion** - פזור  
**digital** - אצבעי  
**digital** - סיפרתי  
**dihedrale Gruppe** - חבורת דיאדר -  
**Dimension** - ממד  
**dimensional** - ממדי  
**dimensionslos** - חסר ממדים  
**dimensionslose Funktion** - פונקציה חסר ממדים  
**dimensionslose Menge** - קבוצה חסר ממדים  
**dimensionslose Teilmenge** - קבוצה חסר ממדים  
תת  
**Dimensionsveränderung, Dimensionsverschiebung** - הזחת ממדים  
**Dimorphismus** - דו-צותיות  
**Ding, Sache** - דבר  
**Diode** - דואודה  
**diophantische Funktion** - פונקציה דיופנטית  
**diophantische Gleichung** - משוואה דיופנטית  
**diophantische Menge** - קבוצה דיופנטית  
**diophantische Teilmenge** - תת-קבוצה דיופנטית  
**Diophantos von Alexandria, Diophantos von Alexandrien** - דיופנטוס  
**dipolar** - דו-קטבי  
**Dirac-Gleichung** - משוואת דיראק  
**direkt** - ישירות  
**direkt, geradlinig, Linie, Gerade** - ישר  
**direkte Grenze, direkter Grenzwert** - גבול ישר  
**direkte Summe** - סכום ישר  
**direktes Produkt** - מכפלה ישירה  
**Dirichlet** - דירכלה  
**Dirichlet-Dichte** - צפיפות דירכלה  
**Dirichlet-Prinzip, Dirichletsches Schubfachprinzip** - עקרון המזעריות של דירכלה  
**Dirichlet-Theorem** - פשט דירכלה  
**disjunkt** - מפרד  
**disjunkt, teilerfremd, unzusammenhängend, relativ prim** - זר  
**disjunkte Menge** - אחוד זר  
**Disjunktion** - דסינקציה, בררה  
**Disjunktion, Trennen** - הפרדה  
**disjunktive Normalform** - הנורמלית הדיסינקטיבית  
הצורה  
**diskret** - נבדל, בדיר  
**diskrete Abschätzung** - הערכה בדירה  
**diskrete Bewertung** - הערכה בדידה  
**diskrete Funktion** - פונקציה בדירת  
**diskrete Mathematik** - מתמטיקה זהירה  
**diskrete Menge** - קבוצה בדירת  
**diskrete Teilmenge** - תת-קבוצה בדירת  
**diskrete Topologie** - טופולוגיה בדידה  
**diskreter Bewertungsring** - חוג הערכה בדידה  
**diskreter Ring** - חוג הערכה בדיד  
**Diskriminante** - דסקרימיננטה  
**Diskussion** - ויכוח, דיון  
**diskutieren** - להתווכח, דן  
**distributiv** - של חלקה  
**Distributivgesetz** - קח תפוצתי, חוק הפילוג  
**Distributivität** - פלוג  
**divergent** - מתרחק  
**divergente Funktion** - פונקציה מתרחק  
**divergente Menge** - קבוצה מתרחק

**divergente Teilmenge** - תת-קבוצה מתרחקת  
**Divergenz, Verzweigung** - הסתעפות  
**divergieren, trennen** - הפרד  
**Dividend, Teiler** - מחלק  
**dividierbar, teilbar** - חליק  
**dividieren mit** - התחלק עם  
**dividieren** - מחלק וק  
**dividieren, teilen, verteilen** - לחלק  
**Division, Partition, Verteilung** - חלקה  
**Division, Teilbarkeit** - התחלקות  
**Division, Teilung** - חילוק, חלוק  
**Divisionsalgebra** - אלגברה עם חלקה  
**Divisionsgruppe** - חבורה חליקה  
**Divisionspunkt** - נקדת חלקה  
**Divisionsring** - חוג עם חלקה  
**Divisionszeichen** - סימן החלוק  
**Divisor** - מתלק  
**doch** - עוד  
**Dodeka-, zwölfter** - שנים עשר  
**Dodekaeder** - דודקהדרן  
**Dodekaederstumpf** - דודקהדרן קטום  
**dodekaedrisch** - תריסרוני  
**Donnerstag** - יום חמישי  
**doppel transitiv** - יוצא כפלים  
**Doppel** - כפיל  
**Doppelbruch** - שבר מרכב  
**Doppelimplikation** - גרירה כפולה  
**Doppellinie** - ישר כפול  
**Doppelpunkt** - נקדתים  
**Doppelpunkt, doppelter Punkt** - נקדה כפולה  
**Doppelstern** - כוכב כפול  
**doppelt periodische Funktion** - כפולת מחזור  
פונקציה  
**doppelt, dyadisch, zweifach** - כפול  
**doppelte Genauigkeit** - דיוק כפול  
**doppelte Winkel** - זווית כפולה  
**Doppelverhältnis, Kreuzverhältnis** - יחס כפול  
**Doppler-Effekt** - תופעת דופלר  
**dort, Name** - שם  
**Drache (Sternbild)** - דרקין  
**Drachenviereck** - הדלתא  
**Drall** - שוזר  
**draußen** - בחוץ  
**drehbar** - בר סבוב  
**drehen, wenden** - להפך ל  
**Drehimpuls** - תנע זוויתי  
**Drehrichtung** - כיוון השעון  
**Drehung, Kreislauf, Rotation, Zirkulation** - הסתובבות  
**Drehung, Rotation, runden, Umdrehung** - סיבוב  
**Drehzahl** - האץ  
**drei, Dreiteilung** - שלוש  
**dreidimensional** - תלת-ממדי  
**dreidimensionale Funktion** - פונקציה תלת-ממדי  
**dreidimensionale Menge** - קבוצה תלת-ממדי  
**dreidimensionale Teilmenge** - קבוצה תלת-ממדי-תת  
**Dreieck (Sternbild), Dreieck, Tripel, gleichseitig** - משולש  
**Dreieck** - שווה-שוקיים  
**dreieckig** - משלש-קצוות

**dreieckig, triangulieren, dreifach** - משלש  
**Dreiecksungleichung** - אי-שוויון המשולש  
**Dreieckszahl** - מספר משולשי  
**Dreieckszahlen** - מספרים משולשים  
**dreifach** - פי שלושה  
**dreifacher Punkt** - נקדה שלושה  
**dreihundert** - שלוש מאות  
**dreimal** - זמנים שלושה  
**dreißig** - שלושים  
**dreitausend** - שלושה אלפים  
**dreihundachtzig** - ושלושה שמונים  
**dreihunddreißig** - ושלושה שלושים  
**dreihundfünfzig** - ושלושה חמשים  
**dreihundneunzig** - ושלושה תשעים  
**dreihundsechzig** - ושלושה ששים  
**dreihundsiebzig** - ושלושה שבעים  
**dreihundvierzig** - ושלושה ארבעים  
**dreihundzwanzig** - ושלושה עשרים  
**dreizehn** - שלוש עשרה  
**drinnen, innen** - בפנים  
**dritte** - שלישית  
**Drittel, dritter** - שלישי  
**dritter Grad** - חקירת אלימות  
**drittes Hilbertsches Problem** - של הילברט  
הבעיה השלישית  
**Druck** - לחץ  
**dual** - דואלי  
**duale Basis** - בסיס דואלי  
**duale Funktion** - פונקציה דואלית  
**duale Kurve** - עקם דואלי  
**duale Menge** - קבוצה דואלי, קבוצה דואלית  
**duale Teilmenge** - תת-קבוצה דואלי, תת-קבוצה דואלית  
**dualer Koeffizient** - מקדם דואלי  
**dualer Modul** - מודול דואלי  
**dualer projektiver Raum** - מרחב פרויקטיבי דואלי  
**dualer Raum** - מרחב דואלי  
**duales Element** - אבר דואלי  
**Dualismus** - דואליזם  
**Dualität** - דואליות, כפילות  
**Dualzahl, gerade Zahl** - מספר זוגי  
**Dualzahlen** - מספרים דואליים  
**Dunkelheit** - חושך  
**Dunkelnebel** - דאנקאלנאבאל  
**dünn** - דק  
**duodezimal** - בקבוצות של שנים עשר  
**Duplizierung, Verdopplung** - שכפול  
**durch, Weg** - דרך  
**Durchmesser** - קטר  
**Durchschnitt, Mittel, Algorithmus** - מתכון  
**durchschnittlich** - בממוצע, מצע  
**durchzählen** - התפקד  
**Dutzend, brutto** - תריסר  
**dyadisch** - דיאדי, לפי בסיס 2  
**dyadische Funktion** - פונקציה כפול  
**dyadische Menge** - קבוצה כפול  
**dyadische Teilmenge** - תת-קבוצה כפול  
**Dynamik** - דינמיקה  
**dynamisch** - דינמי  
**Dynkin-Diagramm** - תרשים דנקין  
**Ebbe und Flut** - גאות ושפל  
**eben, flach** - מישורי  
**eben, nur** - אף

**ebene Geometrie** - אפילו גיאומטריה  
**ebene Kurve** - עקם מישורי  
**Ebene, Fläche** - מישור  
**ebener Modul** - מודול חלק  
**ebenfalls, tatsächlich, wirklich, in der Tat** - באמת  
**ebenso, auch, ebenfalls, gleichfalls** - גם  
**echt** - נאות  
**echte Abbildung** - העתקה נאותה  
**echte Menge** - קבוצה נאותה  
**echte Teilmenge** - תת-קבוצה נאותה  
**echter Bruch** - שבר אמיתי  
**echter Bruch** - שבר אמיתי  
**echter Morphismus** - מורפיזם נאות  
**echter Schnitt** - חתוך נאות  
**Ecke** - פנה  
**Ecke, Winkel** - זווית  
**Eckenwinkel** - זווית קדקדית  
**eckig, winkelig** - זוויתי  
**eckige Klammer** - סוגר סזזה  
**Effekt, Einfluss** - השפעה  
**effektiv, effizient** - יעיל  
**effektiver Teiler, tatsächlicher Teiler** - יעיל מחלק  
**Effizienz** - יעילות  
**Eidechse (Sternbild)** - לטאה  
**Eigenbewegung** - בעל תנועה  
**Eigenschaft** - מאפיין נתונים  
**Eigenschaft, Charakter** - אפיון  
**Eigenschaft, Merkmal** - תכונה  
**eigentliche Erweiterung** - תת הרחבה נאותה  
**eigentliches Gitter** - שריג נאות  
**eigentliches Ideal** - אידאל נאות  
**Eigenvektor** - וקטור עצמי  
**Eigenwert, Eigenwertproblem** - ערך עצמי  
**ein anderer, sonst** - אחר  
**ein anderes Mal** - פעם אחרת  
**ein bisschen, wenig** - מעט  
**ein Fehler im Beweis** - ההוכחה לוקה בחסר  
**ein, eins, einzig, verbinden, vereinigen** - אחד  
**einbetten** - משכן  
**Einbettung** - שכון  
**Einbettungsproblem** - בעית שכון  
**eindeutig bestimmt** - נקבע באופן יחיד  
**eindeutig, einzeln** - יחיד  
**eindeutig, kategorisch** - חד משמעי  
**eindeutige Faktorisierung, Zerlegung der Einheit** - פרוק חד ערכי  
**eindeutiger Faktoring** - חוג בעל פריקות חד  
**Eindeutigkeit** - יחידות  
**eindimensional** - חד ממדי  
**eindimensionale Funktion** - פונקציה חד ממדי  
**eindimensionale Menge** - קבוצה חד ממדי  
**eindimensionale Teilmenge** - תת-קבוצה חד ממדי  
**eine Anzahl von, verschieden** - כמה  
**eine Gerade kreuzen** - חצית קו המשוה  
**einfach verbunden** - פשוט הקשר  
**einfach** - פשוט, פשוט  
**einfach, leicht** - קל  
**einfache Darstellung** - הצגה פשוטה  
**einfache Eigenschaft** - אפיון פשוט  
**einfache Erweiterung** - הרחבה פשוטה

**einfache Funktion** - פונקציה פשוטה  
**einfache Gruppe** - חבורה פשוטה  
**einfache Menge** - קבוצה פשוטה  
**einfache Teilmenge** - תת-קבוצה פשוטה  
**einfache transzendente Erweiterung** - פשוטה הרחבה נעלה  
**einfache Untergruppe** - תת חבורה פשוטה  
**einfache Wurzel** - שרש פשוט  
**einfacher Automorphismus** - אוטומורפיזם פשוטה  
**einfacher Endomorphismus** - אנדומורפיזם פשוטה  
**einfacher Homomorphismus** - הומומורפיזם פשוטה  
**einfacher Isomorphismus** - איזומורפיזם פשוטה  
**einfacher Modul** - מודול פשוט  
**einfacher Punkt** - נקדה פשוטה  
**einfacher Ring** - חוג פשוט  
**Einfachheit** - פשטות  
**Einfallswinkel** - זווית פגיעה  
**einfügen, substituieren** - מציב  
**einführen** - מכניס  
**eingebetteter Punkt** - נקדה משכנת  
**eingebettetes Primideal** - אידאל ראשוני משכן  
**eingeschränkt** - מגבל  
**eingeschränktes direktes Produkt** - מגבלת מכפלה ישרה  
**Einheit** - יחידה  
**einheitlich** - אתיד  
**einheitlich, uniform** - אחיד  
**Einheitlichkeit** - מאחד  
**Einheitselement** - אבד יחידה  
**Einheitselement, identisches Element** - יחידה אבר  
**Einheitsgruppe** - חבורת האחדות  
**Einheitsideal** - אידאל היחידה  
**Einheitskreis** - עיגול של יחידה  
**Einheitsmatrix** - מטריצת היחידות  
**Einheitsmenge** - קבוצה יחידה  
**Einheitswürfel** - קוביית יחידה  
**Einheitswurzel** - שרש יחידה  
**Einhorn (Sternbild)** - חת קרן  
**Einhüllende** - מעטפה  
**ehundertdrei** - מאה ושלוש  
**ehunderttausend** - מאה אלף  
**ehundertundeins** - מאה ואחד  
**ehundertzwei** - מאה ושני  
**einige, jeder** - כל  
**einmal** - פעם אחת  
**eins auf Würfel** - אלוף  
**eins, spitz, Spitze** - חד  
**Einschluss, Folgerung, Schlussfolgerung, Konsequenz** - מסקנה  
**Einschränkung** - מגבלה, צמצום  
**einseitig** - חד-צדדי  
**einsetzen** - מהוה  
**einsteinsch** - איינשטייני  
**Einstein-Theorie** - תורת איינשטיין  
**einteilen** - הצל  
**Einteilung** - חלוקה  
**einundachtzig** - שמונים ואחד  
**einunddreißig** - שלושים ואחד  
**einundfünfzig** - חמשים ואחד  
**einundneunzig** - תשעים ואחד  
**einundsechzig** - ששים ואחד

**einundsiebzig** - שבעים ואחד  
**einundvierzig** - ארבעים ואחד  
**einundzwanzig** - עשרים ואחד  
**einzeichnen** - פתה  
**Einzelheit, Detail** - פרט  
**Eisen** - ברזל  
**Eisenstein** - איזנשטיין  
**Eisenstein-Kriterium, Eisensteinsches Irreduzibilitätskriterium** - בחן איזנשטיין  
**Eisenstein-Polynom** - פולינום איזנשטיין  
**Eklipse, Finsternis** - ליקוי-מאורות  
**Ekliptik** - מסלול השמש  
**Elastizität** - גמישות  
**Elastizitätsmodul** - מודול האלסטיות  
**elektrisch** - תשמלי  
**elektrische Anziehung** - משיכה חשמלית  
**elektrische Ladung** - מטען תשמלי  
**elektrischer Schaltkreis** - מעגל תשמלי  
**elektrischer Strom, Elektrizität** - חשמל  
**elektrisches Feld** - שדה תשמלי  
**elektro-** - של תשמל  
**elektrochemisch** - אלקטרוכימי  
**Elektrode** - אלקטרודה  
**Elektrodynamik** - אלקטרודינמיקה  
**elektrodynamisch** - אלקטרודינמי  
**Elektrokinetik** - אלקטרוקינטיקה  
**elektrokinetisch** - של תנועה חשמלית  
**Elektrolyse** - הפרדה חשמלית  
**Elektrolyt** - אלקטרוליט  
**elektrolytisch** - אלקטרוליטי  
**Elektromagnet** - מגנט תשמלי  
**elektromagnetisch** - אלקטרומגנטי  
**Elektromagnetismus** - החשמלי, מגנטיות חשמלית - תורת המגנט  
**Elektrometer** - מדחשמל  
**elektromotorische Kraft** - כח מניע תשמלי  
**Elektron** - אלקטרון  
**elektronegativ** - של תשמל שלילי  
**Elektronenoptik** - אופטיקה אלקטרונית  
**Elektronik** - אלקטרוניקה  
**elektronisch** - אלקטרוני  
**elektronischer Rechner** - מחשב אלקטרוני  
**Elektrophotometer** - מד-אור תשמלי  
**Elektroskop** - רא-חשמל  
**Elektrostatik** - תורת החשמל הסטטי  
**elektrostatisch** - אלקטרוסטטי  
**Elektrotechnik** - אלקטרו-טכניקה  
**Element** - אלגיה  
**Element, Term** - אבר  
**elementar äquivalente Strukturen** - ביסודיות  
מבנים שקולים  
**elementar symmetrische Polynome** - יסודיים  
פולינומים סימטריים  
**elementar** - אלמנטרי, ביסודיות  
**elementar, fundamental, grundlegend** - יסודי  
**elementare Erweiterung, elementarer Ausdruck** - הרחבה יסודית  
**elementare Funktion** - אלמנטרית, פונקציה יסודית  
פונקציה  
**elementare Matrix, Elementarmatrix** - יסודית  
מטריצה  
**elementare Menge** - קבוצה יסודית

**elementare Teilmenge** - תת-קבוצה יסודית  
**elementare Teilstruktur** - תת מבנה יסודי  
**elementweise** - אבר-אבר  
**elf** - אחת עשרה  
**elfter** - האחד עשר  
**eliminieren** - הוצא  
**Eliminierung von Größen, Eliminierung von Quantoren** - חלוץ כמתים  
**Eliminierung, Eliminierung einer Größe** - חלוץ  
**Eliminierung, Emission** - הוצאה  
**Eliminierungstheorie** - תורת החלוץ  
**Ellipse** - אליפסה  
**Ellipsoid** - אלופסואיד  
**elliptisch** - אלפטי  
**elliptische Fläche, elliptische Oberfläche** - משטח אלפטי  
**elliptische Funktion** - פונקציה אלפטית  
**elliptische Galaxis** - גלקסיה ביצי  
**elliptische Kurve** - עקם אלפטי  
**elliptische Menge** - קבוצה אלפטית  
**elliptische Regelfläche** - משטח חלפטי מסרגל  
**elliptische Teilmenge** - תת-קבוצה אלפטית  
**elliptischer Punkt** - נקדה אלפטית  
**elliptisches Feld** - שדה אלפטי  
**Elongation, Verlängerung, Dehnung** - הארכה  
**Elul 12.Monat** - אלול  
**Émile Borel** - אמיל בורל  
**Emissionsspektrum** - ספקטרום פליטה  
**Emmy Noether** - אמי נתר, אמי נטר  
**Empedokles** - אמפדוקלס  
**empfangen, bekommen** - לקבל  
**empirisch** - נסיוני  
**emulieren** - חקה  
**end-, endlich, begrenzt** - סופי  
**Ende** - סוף  
**enden** - להסתיים  
**endgültig** - לבסוף  
**endlich dimensional** - מממד סופי, בעל ממד סופי  
**endlich dimensionale Menge** - קבוצה מממד סופית  
**endlich erzeugbare Gruppe, endlich-erzeugte Gruppe** - חבורה נוצרת סופית  
**endlich erzeugt** - נוצר סופית  
**endlich erzeugte Menge** - קבוצה נוצרת סופית  
**endlich erzeugte Teilmenge** - תת-קבוצה נוצרת סופית  
תת  
**endlich erzeugter Modul** - מודול נוצר סופית  
**endlich erzeugtes Ideal** - אידיאל נוצר סופית  
**endlich** - סוף-סוף  
**endlichdimensionale Funktion** - מממד סופית  
פונקציה  
**endlichdimensionale Teilmenge** - מממד סופית  
תת-קבוצה  
**endliche Art** - טפוס סופי  
**endliche Entsprechung** - התאמה סופית  
**endliche Erweiterung** - הרחבה סופית  
**endliche Folge** - סדרה סופית  
**endliche Menge** - קבוצה סופית  
**endliche Teilmenge** - תת-קבוצה סופית  
**endlicher Automat** - אוטומט סופי  
**endlicher Körper** - שדה סופי  
**endlicher Morphismus** - מורפיזם סופי  
**endlicher Ort** - אתר סופי

**endlicher Ring** - חוג סופית  
**endlicher Teil** - חלק סופי  
**endlich-erzeugte Funktion** - פונקציה נוצרת סופית  
**endlich-erzeugte Untergruppe** - נוצרת סופית  
תת חבורה  
**Endliches** - לא אינסופי  
**endlos** - ללא סוף  
**Endobjekt** - עצם סופי  
**endomorph** - אנדומורף  
**Endomorphismus** - אנדומורפיזם  
**endotherm** - של חם פנימי  
**Endpunkt** - נקדת קצה  
**Endpunkt, Ende, Kante** - קצה  
**energetisch** - במרץ  
**Energie** - אנרגיה  
**Energie, Kraft, Leistung** - כח  
**entartet** - מנון  
**entdecken** - לגלות  
**Entdeckung** - תגלית  
**entgegen der Uhrzeigerichtung** - מחוגי השעון  
הפך בכיוון  
**entgegen** - לקראת  
**entgegengesetzt** - נגדי  
**entgegengesetzt, umgekehrt** - הפוך  
**entgegengesetzt, widersprechend** - מנוגד  
**entgegengesetzter Homomorphismus, Kreuzhomomorphismus** - הומומורפיזם משכל  
**enthalten** - מכיל  
**Entladung** - פריקת מטען  
**Entladung, Zersetzung** - התפרקות  
**Entropie** - אנטרופיה  
**entscheidbar** - כריע  
**entscheiden** - קובע  
**entscheiden, beschließen** - להחליט  
**Entscheidung, Folgerung, Schluss** - החלטה  
**Entscheidungsprozedur, Entscheidungsverfahren** - שיטת הכרעה  
**Entscheidungstheorie** - תורת ההחלטות  
**entsprechend** - בהתאם  
**entsprechend, ordnen, einstellen, geeignet, kongruent** - מתאים  
**Entstehung** - התהוות  
**Entwicklung** - פיתוח  
**entziffern, dekodieren** - לפענח  
**Enzyklopädie** - אנציקלופדיה  
**Ephemeride** - לוח אסטרונומי  
**Epimorphismus** - אפימורפיזם  
**Epizykel** - אפיציקל  
**Epizykloide** - אפיציקלואיד  
**epizykloidisch** - אפיציקלואידי  
**Epoche, Jahreszeit** - תקופה  
**Epoche, Zeitalter** - עידן  
**epsilon** - אפסילון  
**Erdachse** - ציר הארץ  
**erdähnlicher Planet** - כוכב לכת דומה של כדור הארץ  
**Erde** - כדור-הארץ  
**Erde** - אדמה  
**Erdsatellit, Raumsonde** - לוויין  
**Erdteil, Kontinent** - יבשת  
**Ereignis** - אירוע  
**Ereignishorizont** - אופק אירועים  
**Erfindung** - אמצאה

**Erfolg** - הצלחה  
**erfüllbar** - ספיק  
**erfüllen** - ממלא  
**Erfüllung, Vollendung, Komplement, Ergänzung** - השלמה  
**Erfüllungswert** - ערך הספוק  
**ergänzend, Komplement, komplementär** - משלים  
**Ergänzung, Verlängerung, Erweiterung, Vergrößerung** - הגדלה  
**Ergebnis** - תשואה  
**Ergebnis, Folge, Folgesatz** - תולדה  
**Erhaltungsfeld** - שדה שמרן  
**erhöhen, steigern** - להעלות  
**Eridanus (Sternbild)** - ארידנוס  
**Eridanus (Sternbild), Strom, Fluss** - נהר  
**erklären** - להסביר  
**Erklärung** - הסברה  
**erlangen, erwerben** - משיג  
**erlangen, erwerben** - רכש  
**Ernst Zermelo** - ארנסט צרמלו  
**erreichbar** - נגיש  
**erreichbare Gruppe** - חבורה נגישה  
**erreichbare Untergruppe** - תת חבורה נגישה  
**erreichen** - פצע  
**erscheinen** - מופיע  
**Erscheinen** - כניסח  
**Erscheinung, Anblick** - הבט  
**erste Ableitung** - נגזרת ראשונה  
**erste** - ראשונה  
**erstens** - ראשית כל  
**erster** - ראשון  
**erster** - קדם כל  
**erstes Abzählungsaxiom** - אקסיומת מניות ראשונה  
**erstes Glied** - בכורה  
**erstes Viertel** - רבע ראשון  
**Eruption** - התפרצות  
**Erwärmung** - התחממות  
**erwarten** - צפה  
**Erwartung** - צפיה  
**Erwartungswert** - תוחלת  
**erweitern** - מרחיב  
**erweitern, verbreitern** - להרחיב  
**erweitert** - מתוח  
**erweiterter Wert** - העלה ערך  
**Erweiterung, offen** - פתוח  
**erzeugen, Generator** - יוצר  
**erzeugend** - של הדור  
**erzeugende Funktion** - פונקציה יוצרת  
**es existiert, es gibt, haben** - יש  
**es folgt, folgen, folgend** - נובע  
**es gibt nicht** - אין  
**es kann gezeigt werden** - נתן להראות  
**eta** - אטא  
**etwas** - משהו  
**Eudoxos von Knidos** - אאודוקסוס מקנידוס  
**Euklid** - אוקלידס  
**euklidisch** - אוקלידי  
**euklidische Geometrie** - גאומטריה אוקלידית  
**Euklidischer Algorithmus, euklidischer Algorithmus** - מתכונ אוקלידס  
**euklidischer Raum** - מרחב אוקלידית

**euklidischer Ring** - חוג אוקלידית  
**Euklidischer Satz** - משפט אוקלידס  
**Euklids Elemente** - יסודות, יסודות הגאומטריה  
**Euler** - אוילר  
**Euler-Dreieck** - משולש אוילר  
**Euler-Gerade** - ישר אוילר  
**Eulersche Charakteristik** - אפיון אוילר  
**Eulersche Funktion** - פונקציה אוילר  
**Eulersche Identität** - זהות אוילר  
**Eulersche Menge** - קבוצה אוילר  
**Eulersche phi-Funktion** - פונקציה פי של אוילר  
**Eulersche Winkel** - זוויות אוילר  
**Eulersche Zahl** - לאונרד אוילר  
**Eulersches Lemma** - למת אוילר  
**Evariste Galois** - אווריסט גלואה  
**Exa-** - אקס  
**exakt, genau, richtig, spezifisch** - מדויק  
**exakte Folge** - סדרה מדויקת  
**exakte Wissenschaften** - מדעים מדויקים  
**exakter Funktor** - פונקטור מדויק  
**Exaktheit, Genauigkeit** - דיוק  
**Exameter** - אקסמטר  
**Existenz** - קיום  
**Existenz, Identität** - ישות  
**Existenzoperator, Existenzquantor** - כמת ישי  
**Existenzsatz** - משפט קיום  
**existieren, es existiert** - קיים  
**existierend** - קיים  
**exotherm** - מוליד חם  
**Experiment** - ניסוי  
**explizit** - באופן מפורש  
**Exponent** - פועל  
**exponential, exponentiell** - מעריכי  
**Exponentialfunktion** - פונקציה אקספוננציאלית  
**Exponentialgleichung** - משוואה מעריכית  
**Exponentialmenge** - קבוצה אקספוננציאלית  
**Exponierung** - העלאה בחזקה  
**extrahieren, Wurzel ziehen** - מוציא  
**Extrapolation** - אמדנה מלבר  
**extrapolieren** - אמד מלבר  
**Extrapolierung** - אקסטרפולציה  
**extrem** - קיצוני  
**Extrem, Extremum** - קיצון  
**extremal** - במדה קיצונית  
**Extrempunkt** - נקדת קיצון  
**Exzentrizität** - אקסצנטריות  
**Fachausdruck** - מונח  
**Faden (Maßeinheit)** - פתום  
**Fahne** - דגל  
**Fahrenheit** - פרנהייט  
**Fahrenheit** - פרנהייט  
**Fakt, Tatsache** - עבדה  
**Faktor** - גורם  
**Faktorgruppe** - חבורת מנה  
**faktorisieren** - פרק לגורמים  
**Faktorisierung nach Stein, Stein-**  
**Faktorisierung** - פרוק שטין  
**Faktorisierung** - פרוק לגורמים  
**Faktorisierung, Zerlegung** - פרוק  
**Faktormenge** - קבוצת מנה  
**Faktormodul, Quotientenmodul** - מודול מנה  
**Faktorraum** - מרחב מנה

**Faktoring, Quotientenring** - חוג מנה  
**Faktortopologie** - טופולוגיה מנה  
**Fakultät n!** - בעל פריקות חד ערכית  
**Fakultät** - עצרת  
**Fakultät** - בעל פריקות חד ערכית  
**fallen auf, zeitlich** - לחול ב  
**fallen** - לפול  
**fallende Reihenbedingung** - תנאי שרשרת יורדת  
**fallende Zentralreihe** - שרשרת מרכזית יורדת  
**Falllinie** - קו האשדות  
**falls, wenn** - אם  
**falsch** - מטעה  
**falsch, leer** - שוא  
**Faltung, Windung** - כריכה  
**Farad** - פרד  
**Farbe** - צבע  
**Farbenindex** - עבע אינדקס  
**Färbungs-Problem** - בעיית צביעת המסלולים  
**Fass, Tonne** - חבית  
**fast alle** - כמעט כל  
**fast, beinahe** - כמעט  
**fé (Buchstabe)** - פ  
**Februar** - פברואר  
**Feder** - נוצה  
**federnd** - קופץ אחורנית  
**fehlen** - לחסור  
**fehlerfrei** - בלי פגם  
**fehlerhaft** - מלא חסרונות  
**Fehlschluss** - כשל לוגי  
**Feiertag** - חג  
**fein, hoch** - עדין  
**Feld, Körper** - שדה  
**Feldtheorie** - תורת השדה  
**Felix Bernstein** - פליקס ברנשטיין  
**Femto-** - פמטו  
**Femtometer** - פמטומטר  
**Fermat** - פרמה  
**Fermat-Kurve** - עקם פרמה  
**Fermat-Problem** - בעיית פרמה  
**Fermatsche Fläche** - משטח פרמה  
**Fermatsche Funktion** - פונקציה של פרמה  
**Fermatsche Hyperfläche** - משטח-על של פרמה  
**Fermatsche Menge** - קבוצה של פרמה  
**Fermatsche Teilmenge** - תת-קבוצה של פרמה  
**Fermatsche Zahl** - מספר פרמה  
**Fermatscher Satz** - משפט פרמה  
**ferner, weiter** - הלאה  
**Fernrohr** - משקפת  
**Fernrohr, Teleskop, Teleskop (Sternbild)** - טלסקופ  
**fest** - איתן  
**fester Teiler** - מחלק קבוע  
**Fibonacci-Zahl** - סדרת פיבונאצי  
**fiktiv** - יוצר בדמיון  
**Filter** - מסנן  
**Finger, Ziffer** - אצבע  
**Finite-Elemente-Methode** - אלמנטים סופיים  
**Finsternis** - עלטה  
**Finsternis, Loch, Spalte** - לקוי  
**Fische (Sternbild)** - דגים  
**Fische** - מזל-דגים  
**Fittingideal** - אידאל פיטינג



**fixieren, stark** - חזק  
**Fixpunkt** - נקדת שבת  
**Fixstern** - כוכב שבת  
**flach** - שטוח  
**Fläche, Gebiet, Flächeninhalt, Oberfläche** - שטח  
**flacher Modul** - מודול שטוח  
**flacher Morphismus** - מורפיזם שטוח  
**Flachheit** - שטיחות  
**Flexagon** - פלקסגון  
**Fliege (Sternbild)** - זבוב  
**Fliegender Fisch (Sternbild)** - דג מעופף  
**Fluchtpunktsatz** - משפט התאפסות  
**Fluktuation, Schwankung, Schwingung** - תנודה  
**fluktuieren** - התנודד  
**Fluor** - פלואור  
**flüssig, Flüssigkeit** - נוזל  
**Fokussierung** - פוקאסיאראנג  
**Folge, Menge, Zahlenfolge** - דרה  
**Folge, Stetigkeit, Fortsetzung** - המשך  
**folgend** - בהמשיכו  
**folgern** - סים  
**folglich** - בהתאם לכך  
**folglich** - כתוצאה מזה  
**Forderung, Anforderung** - דרישה  
**Form** - תבנית  
**Form, Aussehen, Phase, Format** - צורה  
**formal reell** - ממשי פורמלי  
**formal reeller Körper** - שדה ממשי פורמלי  
**formale Potenzreihe** - סדר חזקות פורמלי  
**formale Sprache** - שפה פורמלית  
**formales Schema** - סכומה פורמלית  
**formalisieren** - מצרין  
**Formalismus** - פורמליות  
**Format** - מתכונת  
**Formel** - נוסחה  
**Formel** - נוסחה  
**Formel** - נוסחת  
**Formular** - טופס  
**formulieren** - נתן צורה רשמית ל-  
**formulieren, in einer Formel ausdrücken** - מנסח  
**forschen** - לחקור  
**Forscher, untersuchen** - חוקר  
**fortsetzen** - ממשיך  
**Fortsetzung** - המשכה  
**Fourier** - פוריה  
**Fourier-Erweiterung** - פתוח פוריה  
**Fourier-Funktion** - פונקציה פוריה  
**Fourier-Koeffizient** - מקדם פוריה  
**Fourier-Menge** - קבוצה פוריה  
**Fourier-Reihe** - טור פוריה  
**Fourier-Teilmenge** - תת-קבוצה פוריה  
**Fourier-Transformation** - התמרה פוריה  
**Frage** - שאלה  
**fragen** - לשאול  
**Fraktal** - פרקטל  
**François Viète** - פרנסואה ויאטה  
**Franzium** - פרנציום  
**Frattini** - פרטיני  
**Frattini-Ideal** - אידיל פרטיני

**Frattini-Untergruppe** - חבורת פרטיני  
**Fraunhoferscher Linien** - קו פראונהופר  
**frei** - חפשי  
**freie abelsche Gruppe** - חבורה אבלית חפשית  
**freie abelsche Untergruppe** - חבורה אבלית חפשית  
תת  
**freie Aktion** - פעלה חפשית  
**freie Algebra** - אלגברה חפשית  
**freie Auflösung** - התרה חפשית  
**freie Funktion** - פונקציה חפשית  
**freie Gruppe** - חבורה חפשית  
**freie Menge** - קבוצה חפשית  
**freie Menge** - קבוצה חפשי  
**freie Teilmenge** - תת-קבוצה חפשית  
**freie Teilmenge** - תת-קבוצה חפשי  
**freie Untergruppe** - תת חבורה חפשית  
**freie Variable** - משתנה חפשי  
**freie Variable** - משתנה חפשי  
**freier Basispunkt** - חסר נקדת בסיס  
**freier Betrag, freier Modul** - מודול חפשי  
**freies Bündel** - אלמה חפשית  
**freies Produkt** - מכפלה חפשית  
**Freitag** - יום שישי  
**Frequenz, Häufigkeit** - שכיחות  
**Frequenz, Häufigkeit, Schwingungszahl** - תדר  
**Frobenius** - פרובניוס  
**Frobenius-Abbildung** - העתקת פרובניוס  
**Frobenius-Automorphismus** - של פרובנוס  
האוטומורפיזם  
**Frobenius-Endomorphismus** - של פרובניוס  
האנדטומורפיזם  
**Frobenius-Morphismus** - מורפיזם פרובניוס  
**Frobenius-Reziprozitätsgesetz** - של פרובנוס  
חק ההדדיות  
**frontal** - חזיתי  
**Frühling, Frühjahr** - אביב  
**Frühlingspunkt** - נקדת קו המשווה השמימי  
**Frühlings-Tagundnachtgleiche, Frühlingsäquinoktium** - ההשתוות האביבית  
**Fuchs (Sternbild)** - שועלון  
**Füchsen (Sternbild)** - סוס קטן  
**führend** - מוביל  
**führender Koeffizient** - מקדם עליון  
**führender Koeffizient** - מקדם מוביל  
**Fuhrmann (Sternbild)** - עגלון  
**Füllen (Sternbild)** - 1050  
**Fullerene** - פולרן  
**Fundamentalbereich** - תחום יסודי  
**Fundamenteinheiten** - אחדות יסודית  
**Fundamentalgruppe** - חבורה יסודית  
**Fundamentalmenge** - קבוצה יסודית  
**Fundamentalparallelogramm** - מקבילית יסודית  
**fünf** - חמש  
**Fünfeck** - מחומש  
**Fünfeckzahlen** - מספרים מחומשים  
**fünffach** - פי חמשה  
**fünfhundert** - חמש מאות  
**fünftausend** - חמישה אלפים  
**fünfte, Fünftel** - חמישית  
**fünfter** - חמשי  
**fünfter** - חמישי

**fünfundachtzig** - שמונים וחמשה  
**fünfunddreißig** - שלושים וחמשה  
**fünfundfünfzig** - חמשים וחמשה  
**fünfundneunzig** - תשעים וחמשה  
**fünfundsechzig** - ששים וחמשה  
**fünfundsiebzig** - שבעים וחמשה  
**fünfundvierzig** - ארבעים וחמשה  
**fünfundzwanzig** - עשרים וחמשה  
**fünfzehn (Zeichen für die 15)** - טייו  
**fünfzehn** - חמש עשרה  
**fünfzehnter** - החמשה עשר  
**fünfzig** - חמישים  
**fünfzigfach** - כפול חמשים  
**fünfzigster** - החמשים  
**Funktion** - פונקציה  
**funktional** - פונקציונלי  
**Funktionalanalyse** - אנליזה פונקציונלית  
**Funktionalgleichung** - משוואה פונקציונלית  
**Funktionentheorie** - אנליזה מרוכבת  
**Funktionsberechnung** - חשבון פעלתו  
**Funktionskörper** - שדה פונקציות  
**Funktionsteiler** - מחלק של פונקציה  
**Funktor** - פונקטור  
**für alle ... gilt** - לכל ... מתקיים  
**für alle** - לכל  
**für einige a** - לכל א שהוא  
**für jeden** - לכל אחר מ  
**für jedes n** - לכל n שהוא  
**für, um, zu** - עבור  
**Fusion** - המסה  
**Fusion, Vermischung** - סגסוג  
**Fußpunkt, Schenkel** - רגל  
**Gabriel Lamé** - גבריאל לאמה  
**galaktisch** - של חלב  
**Galaxis** - גלקסיה  
**Galaxis, Milchstraße** - שביל החלב  
**galileisch** - של גליליי  
**Galilei-Transformation** - טרנספורמציה גליליי  
**Galileo Galilei** - גלילאו גליליי  
**Gallium** - גליום  
**Galois** - גלואה  
**Galois-Abschluss** - סגור גלואה  
**Galois-Erweiterung** - הרחבה גלואה  
**Galois-Funktion** - פונקציה גלואה  
**Galois-Gruppe** - חבורת גלואה  
**Galois-Kohomologie** - קוהומומולוגיה גלואה  
**Galois-Körper** - שדה גלואה  
**Galois-Menge** - קבוצה גלואה  
**Galois-Teilmenge** - תת-קבוצה גלואה  
**Galoistheorie, Galois-Theorie** - תורת גלואה  
**galvanische Elektrizität** - תשמל גלוני  
**gamma** - גמא  
**Gammafunktion** - פונקציה גמא  
**Gammastrahlen** - קרני גמה  
**ganz genau** - מדויק  
**ganze Abschließung** - סגור שלם  
**ganze Zahl, ganzzahlig** - מספר שלם  
**ganzzahlig abgeschlossen** - סגור בשלמות  
**ganzzahliger Exponent** - פעריך שלם  
**ganzzahliger Teiler** - מחלק שלם  
**ganzzahliges Element** - אבר שלם  
**Garbe** - אלומה

**Gas** - גז  
**Gaspard-Gustave Coriolis** - גספאר גוסטב קוריוליס  
**Gaspard-Gustave de Coriolis** - גוסטב קוריולוס  
גספאר  
**Gauß** - גאוס  
**Gaußsche Funktion** - פונקציה גאוס  
**Gaußsche ganze Zahlen, Gaußsche Zahlen** - שלמי גאוס  
**Gaußsche Gleichung** - משוואה גאוס  
**Gaußsche Menge** - קבוצה גאוס  
**Gaußsche Summe** - סכום גאוס  
**Gaußsche Teilmenge** - תת-קבוצה גאוס  
**Gaußsche Ungleichung** - אי-שוויון גאוס  
**Gaußsche Zahl, Ring der Gaußschen Zahlen** - חוג השלמים של גאוס  
**Gaußscher Algorithmus** - מתכון גאוס  
**Gaußscher Satz** - משפט גאוס  
**Gaußsches Lemma** - למת גאוס  
**geben** - נותן  
**gebogen** - כפוף  
**gebrochen** - של-שבר  
**gebrochen** - שבור  
**gebrochenlineare Transformation** - שבורה פונקציה ליניארית  
**gebundene Komponente, verbundene Komponente** - רכיב קשיר  
**Geburtenrate** - קצב ילודה  
**Gedächtnis, Speicher** - זיכרון  
**geeignet, passend** - נוח  
**Gefrierpunkt** - גקדת קפאון  
**gegeben** - נתון  
**Gegensatz** - נגוד  
**gegenseitig, wechselseitig, reziprok** - הדדי  
**Gegenteil** - הפך  
**Gegenthese** - אנטיזסה  
**gegenüber** - מול  
**Gegenurzeigersinn** - בנגוד לדרך השעון  
**gehen** - הולך  
**gehören** - שייך  
**gehörend zu** - של  
**gekrümmt** - הפכפך  
**gekrümmt, Kurve** - עקם  
**gekürzt** - מקוצר  
**gelb** - צהב  
**gemäß, laut** - בהתאם ל  
**gemäß, laut** - לפי  
**gemeiner Bruch** - שבר פשוט  
**gemeinsam** - משותף  
**gemeinsamer Bruch** - שברים פשוטים  
**gemeinsamer Faktor** - גורם משותף  
**gemeinsamer Teiler** - מחלק משותף  
**gemeinsames Vielfaches** - מכפלה משותפת  
**Gemisch, Legierung** - תערובת  
**genau, exakt** - מדויק  
**genau, ganz recht** - בדיוק  
**Generation** - דור  
**Generator** - מוליד  
**generieren** - הולד  
**genügende Menge, genug, genügend** - די  
**genügender Teiler** - מחלק נרחב  
**Geodäsie** - גאודסיה  
**geodätisch** - גאודטי

**geodätische Funktion** - פונקציה גאודטית  
**geodätische Menge** - קבוצה גאודטית  
**geodätische Teilmenge** - תת-קבוצה גאודטית  
**Geografie** - גאוגרפיה  
**Geografie** - גיאוגרפיה  
**geografisch** - גאוגרפי  
**geografische Breite** - קו רחב  
**geografische Länge** - קו אורך  
**geografische Länge, lang, Länge** - ארך  
**geografische Meile** - מיל גאוגרפי  
**Geologie** - גאולוגיה  
**Geometer, Landvermesser** - מודד  
**Geometrie der Ebene** - הנדסת המישור  
**Geometrie** - הנדסה  
**Geometrie** - גאומטריה  
**geometrisch regulär, regulär-geometrisch** - רגולרי באפן גאומטרי  
**geometrisch** - גאומטרי  
**geometrische Folge** - סדר הגדסי  
**geometrische Funktion** - פונקציה גאומטרית  
**geometrische Lösung** - פתרון גאומטרי  
**geometrische Menge** - קבוצה גאומטרית  
**geometrische Proportion** - יחס הגדסי  
**geometrische Reihe** - סדר הנדסי  
**geometrische Teilmenge** - תת-קבוצה גאומטרית  
**geometrischer Raum, Ort** - מקום גאומטרי  
**geometrisches Mittel** - גיאומטרי אומר  
**geometrisches Problem** - שאלה גאומטרית  
**geometrisches Schema** - שלמה באפן גאומטרי  
סכומה  
**geometrisieren** - עסק בגאומטריה  
**geophysikalisch** - גאופיסי  
**geordnet** - סדור  
**geordnete Gruppe** - שדה סדורה  
**geordnete Menge** - קבוצה סדורת  
**geordnete Teilmenge** - תת-קבוצה סדורת  
**geordneter Körper** - שדה סדור  
**geordneter Ring** - חוג סדורת  
**Georg Cantor** - גיאורג קנטור  
**George Boole** - ג'ורג' בול  
**Georges-Eugène Haussmann** - ז'ורז'־אז'ן אוסמן  
**geozentrisch** - גאוצנטרי  
**Geozentrismus** - גאוצנטריות  
**gerade Funktion** - פונקציה זוגית  
**gerade Menge** - קבוצה זוגית  
**gerade Permutation** - תמורה זוגית  
**gerade Teilmenge** - תת-קבוצה זוגית  
**gerade** - זוגי  
**Gerade, Strich, Linie** - קו  
**geradeaus, der Länge nach** - לארך  
**geradlinig** - מרכב בקו ישר  
**gerechnet** - חושב  
**Germanium** - גרמניום  
**Gesamtsumme** - סהייכ  
**Gesamtsumme** - סך הכל  
**Gesamtsumme, total** - סך-הכול  
**gesättigt** - רווי  
**geschätzt, angenommen** - משוער  
**Geschichte der Mathematik** - של המתמטיקה  
היסטוריה  
**geschlossene Aktion** - פעלה סגורה  
**geschlossene Immersion** - הטבלה סגורה

**Geschwindigkeit** - מהירות  
**Gesetz** - חק  
**gestreckter Winkel** - זווית שטוחה  
**gesucht** - מבוקש  
**gesucht, suchbar** - רצוי  
**geteilt, dividiert** - חולק  
**getrennte transzendente Basis** - נעלות מפריד  
בסיס  
**Gewicht** - משקל  
**gewöhnlich, Standard, regelmäßig** - רגיל  
**gewöhnlicher Doppelpunkt** - נקדה כפולה רגילה  
**gewöhnlicher Wendepunkt** - נקדת פתול רגילה  
**gewölbt** - מקומר  
**gezählt** - ספור  
**Giga-** - גיגה  
**Gigameter** - גיגהמטר  
**Gimmel (Buchstabe)** - ג  
**Giraffe (Sternbild)** - גרף  
**Gitter** - שריג  
**Gitterpunkt** - נקדת שריג  
**Glas** - זכוכית  
**glatt, Teil, teilen, verteilen** - חלק  
**glatte Funktion** - פונקציה חלקה  
**glatte Mannigfaltigkeit** - יריעה חלקה  
**glatte Menge** - קבוצה חלקה  
**glatte Teilmenge** - תת-קבוצה חלקה  
**gleich zu** - שוה ל  
**gleich, ähnlich** - שווה  
**gleich, Gleich-** - שוה  
**gleichdimensional** - שוה ממד  
**gleiche Terme** - בתנאים שוים  
**Gleichgewicht, Libration** - אזון  
**gleichgewichtig, Übertrag** - און  
**Gleichheit** - שוויון  
**Gleichheitszeichen** - סימן שוויון  
**gleichmäßig beschleunigte Bewegung** - תנועה שות-תאוצה  
בשוה  
**gleichmäßig** - בשוה  
**gleichnamig** - דומב  
**gleichschenklig** - שוה שוקיים  
**gleichschenkliges Dreieck** - משולש שוה שוקיים  
**gleichschenkliges Trapez** - מקבילית שוה שוקיים  
חצי  
**gleichseitig** - שוה צלעות  
**gleichseitiges Dreieck** - משלש שוה צלעות  
**gleichsetzen, vergleichen** - השוה  
**Gleichstrom** - זרם ישר  
**Gleichung** - משוואה  
**Gleichungssystem** - מערכת משוואות  
**gleichverteilt** - מפזר במדה שוה  
**gleichwinklig** - שוה זוויות  
**gleichzeitig** - באותה שעה  
**gleichzeitig, simultan** - סימולטני  
**Gleitkommazahl** - נקודה צפה  
**Glied, Mitglied** - חבר  
**global** - של כדור הארץ  
**global** - גלובלי  
**global** - גלובלי  
**globale Deformation** - עוות גלובלי  
**globaler Schnitt** - חתך גלובלי  
**globales Feld** - שדה גלובלי  
**Globus** - גוף כדורי

**Gnomon, Halbmesser, Radius** - מחוג  
**Gödel** - גידל  
**Gödel-Nummer** - מספר גודל  
**Gödel-Nummerierung** - מספור גודל  
**Gödelscher Unvollständigkeitssatz** - של גידל  
משפט השלמות  
**Gödel-Zahl** - מספר גידל  
**Gold** - זהב  
**Goldbach** - גולדבך  
**Goldbachsche Vermutung** - הנחה של גולדבאצ'סכה  
**golden** - זהבי  
**goldene Regel** - כלל הזהב  
**goldene Zahl, goldener Schnitt** - מספר הזהב  
**goldenes Mittel** - שביל הזהב  
**Golomb-Maßstab** - סרגל גולומב  
**Goniometer, Sextant** - מדזוית  
**Goniometrie** - גוניומטריה  
**Gottfried Wilhelm Leibniz** - גוטפיד וילהלם לייבניץ  
**Gottlob Frege** - גוטלוב פרגה  
**Grabstichel (Sternbild)** - מפסלת  
**Grad Celsius** - בעל מאה מעלות  
**Grad der Untrennbarkeit** - מעלת אי פרידות  
**Grad, Stufe, Steigung, oben** - מעלה  
**graduierter Modul** - מודול מדרג  
**Grafiktablett** - משטח רישום דיגיטלי  
**grafisch, graphisch** - גרפי  
**Gramm** - גרם  
**Grammatik** - דיקדוק  
**Gramm-Schmidt-Prozess** - תהליך גרם-שמידט  
**Graph einer Funktion** - גרף של פונקציה  
**Graph** - גרף  
**Graphentheorie** - תאוריה של גרף  
**Grassmann-Algebra** - אלגברת גרסמן  
**Graßmann-Algebra** - מכפלת וודג  
**gravimetrisch** - גרוימטרי  
**Gravitation** - כבידה  
**Gravitationsbeschleunigung** - תאוצת הכבד  
**Gravitationszentrum** - מרכז-הכבד  
**Gray-Code** - קוד גריי  
**Gregorianischer Kalender** - לוח גרגוויני  
**Grenze, Schranke, Rand, Begrenzung,**  
**Grenzwert** - גבול  
**grenzen** - וגבול ב...  
**Grenzlinie, Rand, Grenze, Sprache** - שפה  
**griechisch** - יונית  
**groß, weit** - גדול  
**Großbogen** - קשת גדולה  
**große Zahl** - מספר גדול  
**Größe** - גדולה  
**Größe** - מדל  
**Größe, Anzahl, Menge, Quantität** - כמות  
**Größe, Größenordnung** - גודל  
**Größe, Helligkeit, wachsen** - גדל  
**Großer Bär (Sternbild)** - הדובה הגדולה  
**Großer Hund (Sternbild)** - כלב גדול  
**Großer Hund (Sternbild)** - הכלב הגדול  
**großer Satz von Fermat** - המשפט האחרון של פרמה  
**großes Rhombenikosidodekaeder** - גדול  
רומביקוסיידודקהדרון  
**großes Rhombenkuboktaeder** - גרול  
רומביקובוקטהדרון  
**Großkreis** - מעגל גדול

**größte untere Schranke** - סום תחתון  
**größter gemeinsamer Teiler** - מחלק משותף מרבי  
**Grothendick** - גרוטנדיק  
**Grothendick-Gruppe** - חבורת גרוטנדיק  
**grün** - ירק  
**Grund, Argument** - נמוק  
**Grundfläche** - ססב  
**Grundlage, Basis** - נקודת-מוצא  
**Grundlage, Basis** - יסוד  
**Grundlage, Wurzel** - עיקר  
**grundlegend, fundamental** - בסיסי  
**grundlegend, primitiv** - קדום  
**grundlegende Eigenschaft** - אפיון קדום  
**grundlegende Idee** - רעיון יסודי  
**Grundriss** - התכנן  
**Grundsatz, Prinzip** - עקרון  
**grundsymmetrisches Polynom** - סימטרי יסודי  
פולינום  
**Grundzahl, Kardinalzahl** - מספר קרדינלי  
**Gruppe** - חבורה  
**Gruppen-Algebra** - אלגברה חבורה  
**Gruppenalgebra** - אלגברת חבורה  
**Gruppen-Automorphismus** - של חבורות  
אוטומורפיזם  
**Gruppenhomomorphismus, Gruppen-**  
**Homomorphismus** - הומומורפיזם של חבורות  
**Gruppen-Isomorphismus** - איזומורפיזם של חבורות  
**Gruppenmannigfaltigkeit** - יריעת חבורה  
**Gruppenring** - חוג חבורה  
**Gruppenschema** - סכימת חבורות  
**Gruppentheorie** - קבץ תאוריה  
**Guillaume de l'Hôpital, Guillaume François**  
**L'Hôpital** - המרקז דה לופיטל  
**gültig** - שריר  
**gut** - טוב  
**Haar der Berenike (Sternbild)** - שערות ורוניקה  
**Halb-, Hälfte, halb** - חצי  
**halbdirektes Produkt** - מכפלה ישרה למחצה  
**halbe Winkel** - מחצית הזווית  
**halbeinfach** - פשוט למחצה  
**halbeinfache Darstellung** - הצגה פשוטה למחצה  
**halbeinfache Gruppe** - חבורה פשוטה למחצה  
**halbeinfacher Endomorphismus** - פשוט למחצה  
אנדומורפיזם  
**halbeinfacher Modul** - מודול פשוט למחצה  
**halbeinfacher Rang** - דרגה פשוטה למחצה  
**halbeinfacher Ring** - חוג פשוט למחצה  
**halbeinfaches Element** - אבר פשוט למחצה  
**Halbgruppe** - אגדה  
**halbieren, überqueren** - לחצות  
**Halbkreis, halbkreisförmig** - חצי-עיגול  
**halbkreisförmig** - בצורת  
**Halbkugel** - חצי כדור  
**halblinear, semilinear** - לינארי למחצה  
**halbliniare Menge** - קבוצה לינארי למחצה  
**halbliniare Teilmenge** - תת-קבוצה לינארי למחצה  
**halblokalen Ring** - חוג מקומי למחצה  
**Halbmond** - חצי שהרון  
**Halbraum** - חצי מרחב  
**halbreguläre Polyeder** - פאון משוכלל למחצה  
**Halbring** - חצי חוג  
**Halbschatten** - פלג-צל

**halbstetig** - רציף למחצה  
**halbstetige Funktion** - פונקציה רציף למחצה  
**halbstetige Menge** - קבוצה רציף למחצה  
**halbstetige Teilmenge** - תת-קבוצה רציף למחצה  
**Halbstetigkeit** - רציפות למחצה  
**Halbstetigkeitssatz** - משפט הרציפות למחצה  
**Haldensortierung, Heapsort** - מיון ערימה  
**Hälfte** - תצי  
**Halo** - הלה  
**harmonisch** - הרמוני  
**harmonische Analyse** - אנליסה הרמוני  
**harmonische Funktion** - פונקציה הרמונית  
**harmonische Menge** - קבוצה הרמונית  
**harmonische Reihe** - טור הרמוני  
**harmonische Teilmenge** - תת-קבוצה הרמונית  
**harmonisches Integral** - אנטגרל הרמוני  
**harmonisches Mittel** - הרמוני אומר  
**Härte** - קשי  
**Hase (Sternbild)** - ארנבת  
**Hash-Funktionen** - פונקציות היבוב  
**Hasse** - הסה  
**Hasse-Invariante, Hassesche Invariante** - שמורת הסה  
**Hassesche Zetafunktion** - פונקצית זיטא של הסה  
**häufig** - לעתים קרובות  
**Haupt-, oberster, hauptsächlich** - ראשי  
**Haupteigenschaft** - אפין ראשי  
**Hauptideal** - אידיאל ראשי  
**Hauptidealbereich** - תחום ראשי  
**Hauptidealring, Hauptring** - חוג ראשי  
**Hauptmodul** - מוסול ראשי  
**Hauptmorphismus** - מורפיזם שולט  
**Hauptnenner bestimmen** - מצא מכנה משתף  
**Hauptnenner** - מכנה משתף  
**Hauptreihe** - שורה עיקרית  
**Hauptsache** - עקרי  
**hauptsächlich** - בעקר  
**Hauptteiler** - מחלק ראשי  
**Hausdorff** - האוסדורף  
**Hausdorff-Dimension** - ממד האוסדורף  
**Hausdorff-Menge** - קבוצה האוסדורף  
**Hausdorff-Raum** - מרחב האוסדורף  
**Hausdorff-Topologie** - טופולוגיה האוסדורף  
**hé (Buchstabe)** - ה  
**Hebel** - מגוף  
**hebräisch** - עברית  
**Hecke-Charakter** - אפין הקה  
**Hektar** - הקטאר  
**Hekto-** - הקטו  
**Hektoliter** - ליטר של האכטו  
**Hektometer** - הקטומטר  
**Helium** - הליום  
**Helix, Schraubenlinie** - ספירלה  
**Henri Lebesgue** - אנרי לבג  
**Henri Navier** - קלוד לואי מרי אנרי נאוויה  
**Henri Poincaré** - אנרי פואנקרה  
**Henry Dudeney** - הנרי ארנסט דודני  
**Hensel-Lemma** - למת הנזל  
**herausnehmen** - להוציא  
**Herbrand-Quotient** - מנת הרברנד  
**Herbst** - סתו  
**Herbstäquinoktium** - ראשית הסתו

**Herbst-Tagundnachtgleiche** - ההשתוות הסתוית  
**Herkules (Sternbild)** - הרקולס  
**Hermann Minkowski** - הרמן מינקובסקי  
**Hermite** - הרמיט  
**Hermite-Form, hermitesche Form** - הרמיטית  
תבנית  
**Hermite-Matrix, hermitesche Matrix** - הרמיטית  
מטריצה  
**Hermite-Polynom** - פולינום הרמיטית  
**hermitesch** - הרמיטי  
**Hermitesche Differenzialgleichung** - הרמיטית  
משוואה דיפרנציאלית  
**hermitesche Menge** - קבוצה הרמיטית  
**Hermitesche Metrik** - מטריקה הרמיטית  
**Hermitescher Raum** - מרחב הרמיטית  
**Heron von Alexandria** - הרון מאלכסנדריה  
**herunterkommen** - לרדת  
**heute** - היום  
**Hexaederstumpf** - הקסהדרון קטום  
**Hexaederstumpf, Würfelstumpf** - קובייה קטומה  
**Hexagramm** - הקסגרם  
**hier ist** - הנה  
**hier** - פה  
**Hilbert** - הלברט  
**Hilbert-Funktion, Hilbertsche Funktion** - פונקציה הלברט  
**Hilbert-Körper** - שדה הלברטי  
**Hilbert-Menge** - קבוצת הלברט  
**Hilbert-Polynom** - פולינום הלברט  
**Hilberts Hotel** - המלון של הילברט  
**Hilbert's Nullstellensatz** - האפסיס של הלברט  
משפט  
**hilbertsch** - הלברטי  
**Hilbert-Schema** - סכימת הלברט  
**Hilbertscher Basissatz, Hilbertsches Basistheorem** - משפט הבסיס של הלברט  
**Hilbertscher Klassenkörper** - המחלקות של הלברט  
שדה  
**Hilbertscher Nullstellensatz** - האפסיס של הלברט  
משפט  
**Hilbertsches Irreduzibilitätstheorem** - הלברט  
משפט אי הפריקות של  
**Hilfssatz, Stand, Kerbe, Resultat, Korollar** - תוצאה  
**Himmel** - שמים  
**Himmels-** - שמיימי  
**Himmelsäquator** - קו המשווה השמימי  
**Himmelsgewölbe** - רקיע  
**Himmelsglobus** - כדור השמים  
**Himmelskarte** - מפת השמים  
**Himmelskörper** - גדם השמים  
**Himmelskugel** - כדור ול שמיים  
**Himmelsmechanik** - מכונאות ול שמיים  
**Himmelspol** - קוטב ול שמיים  
**Himmelsrichtung, Raum** - רוח  
**hin und zurück** - הלוך ושוב  
**hinreichend groß** - גדול במדה מספקת  
**hinreichend klein** - קטן במדה מספקת  
**hinreichend** - במדה מספקת  
**hinten** - מאחור  
**hinter** - מאחורי  
**Hintergrund** - רקע

**hinterher** - אחרי כן  
**hinweisen auf** - מצביע  
**hinzufügen, angrenzen** - היה קרובל-  
**hinzukommend, zusätzlich** - נוסף  
**Hipparch** - היפרכוס  
**Histogramm** - היסטוגרמה  
**hoch** - גבוה, גבוהה  
**hoch, Höhe** - גבה  
**hoch... (Potenzbildung), Potenz** - חזקה  
**hochgehen** - נפוח  
**Höchstwert** - מכסימום  
**hohe Auflösung** - התרה עדינה  
**Höhe, Altitude, Höhenschnittpunkt** - גובה  
**Höhe, Niveau, Stufe** - רמה  
**Höhepunkt** - עיצום  
**holomorphe Funktion** - פונקציה הולומורפית  
**holomorphe Menge** - קבוצה הולומורפית  
**holomorphe Teilmenge** - תת-קבוצה הולומורפית  
**holomorpher Ring** - חוג הולומורפיות  
**homeomorph** - הומיאומורף  
**Homeomorphismus** - הומאומורפיזם  
**homogen** - הומוגני  
**homogene Funktion** - פונקציה הומוגנית  
**homogene Koordinaten** - קואורדינטות הומוגניות  
**homogene Menge** - קבוצה הומוגנית  
**homogene Teilmenge** - תת-קבוצה הומוגנית  
**homogener Koordinatenring** - ההומוגניות  
חוג הקואורדינטות  
**homogener Raum** - מרחב הומוגני  
**homogenes Element** - אבר הומוגני  
**homogenes Ideal** - אידיל הומוגני  
**homogenes Polynom** - פולינום הומוגני  
**Homogenität** - הומוגניות  
**homologe Dimension** - ממד הומולוגי  
**Homologie** - הומולוגיה  
**Homologiegruppe** - חבורת הומולוגיה  
**homologische Algebra** - אלגברה הומולוגית  
**homomorph** - הומומורף  
**Homomorphismus** - הומומורפיזם  
**Homöomorphismus** - הומיאומורפיזם  
**Homotopie** - הומוטופיה  
**Homotopieoperator** - אופרטור הומוטופי  
**Hookesches Gesetz** - חוק הוק  
**Hopf-Algebra** - אלגברת הופף  
**Horizont** - אפק  
**horizontal** - אופקי  
**Horizontale** - אופקיות  
**Horoskop, Tierkreiszeichen** - מזל  
**Hülle, Überdeckung** - מכסה  
**hundert, Jahrhundert** - מאה  
**Hundertstel** - האית  
**hundertster** - המאה  
**hyperbolische Kurve** - עקם הפרבולי  
**hydraulisch** - הידרולי  
**Hyperbel** - הפרבולה  
**hyperbolisch** - הפרבולי  
**hyperbolische Ebene** - מישור הפרבולי  
**hyperbolische Funktion** - פונקציה הפרבולית  
**hyperbolische Geometrie** - גאומטריה הפרבולית  
**hyperbolische Menge** - קבוצה הפרבולית  
**hyperbolische Teilmenge** - תת-קבוצה הפרבולית  
**hyperbolischer Punkt** - נקדה הפרבולית

**hyperbolischer Raum** - מרחב הפרבולי  
**hyperbolisches Paar** - זוג הפרבולי  
**Hyperebene** - מישור על  
**Hyperebenenchnitt** - תתך על ידי מישור על  
**hyperelliptisch** - הפראלפטי  
**hyperelliptische Fläche** - משטח הפראלפטי  
**hyperelliptische Funktion** - פונקציה הפראלפטית  
**hyperelliptische Kurve** - עקם הפראלפטי  
**hyperelliptische Menge** - קבוצה הפראלפטית  
**hyperelliptische Teilmenge** - קבוצה הפראלפטית-תת  
**hyperelliptisches Feld** - שדה היפראלפטי  
**Hyperfläche** - משטח על  
**Hypotenuse, Rest, Überschuss** - יתר  
**ich** - אני  
**Ideal** - אידיאל  
**Idealbündel** - אלמה אידלים  
**Idealklasse** - מחלקת אידלים  
**Idealklassengruppe** - חבורת מחלקות אידלים  
**idempotent** - אידמפוטנטי  
**idempotente Funktion** - פונקציה אידמפוטנטית  
**idempotente Menge** - קבוצה אידמפוטנטית  
**idempotente Teilmenge** - תת-קבוצה אידמפוטנטית  
**idempotenter Automorphismus** - אידמפוטנטיות  
אוטומורפיזם  
**idempotenter Endomorphismus** - אידמפוטנטיות  
אנדומורפיזם  
**idempotenter Homomorphismus** - אידמפוטנטיות  
הומומורפיזם  
**idempotenter Isomorphismus** - אידמפוטנטיות  
איזומורפיזם  
**Identifikation, Identifizierung** - זהוי  
**identifizieren** - מזהה  
**identisch** - זהה  
**identische Abbildung** - פוקציית הזהות  
**Identität** - זהות  
**Ijar 8.Monat** - אייר  
**Ikosaeder** - עשרימון, איקוסהדרון  
**Ikosaederstumpf** - איקוסהדרון קטום  
**Ikosidodekaeder** - איקוסידודקהדרון  
**Ikosidodekaederstumpf** - איקוסידודקהדרון קטום  
**illustrieren** - מדגים  
**im Allgemeinen** - פאפן כללי  
**im anderen Fall** - בדרך בררה  
**im folgenden** - להלן  
**im folgenden** - הבאים  
**im Sinne** - במובן  
**im Vordergrund, vor** - לפני  
**imaginär** - דמיוני  
**imaginäre Achse** - ציר דמיוני  
**imaginäre Einheit** - יחידה דמיוני  
**imaginäre Funktion** - פונקציה דמיונית  
**imaginäre Menge** - קבוצה דמיונית  
**imaginäre Teilmenge** - תת-קבוצה דמיונית  
**imaginäre Zahl** - מספר דמיוני  
**Imaginärteil** - החלק המדומה  
**immer perfekte Zahl** - מספרו כמעט משוכלל  
**immer** - כבר  
**immer, überall** - בכל מקום  
**Immersion** - הטבלה  
**Implikation** - גרירה  
**implizite Funktion** - פונקציה סתומה

**Impuls** - דחיפה  
**in Bezug auf** - לגבי  
**in den meisten Fällen** - ברוב המקרים  
**in der Folge, in Folge** - בהמשך  
**in der Regel, im Allgemeinen** - בדרך כלל  
**in Form von** - דמוי  
**in Hinsicht** - במנחים  
**in jedem Fall, ohnehin** - בכל מקרה  
**in sich selbst** - לעצמו  
**in Übereinstimmung** - בסוד  
**in Uhrzeigerrichtung** - בכיוון מחוגי השעון  
**in verstärktem Maß** - באופן חבירי  
**Indianer (Sternbild)** - אינדיאני  
**indifferent** - אדיש  
**indirekt** - לא-ישיר  
**Indium** - אינדיום  
**indizierte Menge** - קבוצה מצינת  
**indizierte Teilmenge** - תת-קבוצה מצינת  
**Induktion** - השראה  
**induktiv, nach Induktion** - באנדוקציה  
**induktive Theorie** - תורה אנדוקטיבית  
**Induktivität** - הכנסה  
**induzieren, verursachen, veranlassen** - משרה  
**induzierte Darstellung** - הצגה משרית  
**induzierte Eigenschaft** - אפין משרה  
**induzierte Struktur** - מבנה משרה  
**induzierter Modul** - מדול משרה  
**Inertialfeld, Trägheitsfeld** - שדה התמדה  
**infinitesimal** - אנפיניטימלי  
**infinitesimal** - זערורי  
**Infinitesimaldeformation** - עוות זערורי  
**infinitesimale Erweiterung** - הרחבה זערורית  
**infinitesimale Funktion** - פונקציה זערורית  
**infinitesimale Menge** - קבוצה זערורית  
**infinitesimale Teilmenge** - תת-קבוצה זערורית  
**infinitesimale Umgebung** - סביבה זערורית  
**Infinitesimalelement, infinitesimales Element** - אבר זערורי  
**Infinitesimalrechnung** - חשבון האינסופיים  
**Informatik** - מדע מחשבים  
**Information** - מודיעין  
**Information** - מירע  
**Informationstheorie** - תורת מידע  
**Inhalt** - תוכן  
**inhomogene Funktion** - פונקציה לא הומוגנית  
**inhomogene Koordinaten** - לא הומוגניות  
קואורדינטות  
**inhomogene Menge** - קבוצה לא הומוגנית  
**inhomogene Teilmenge** - תת-קבוצה לא הומוגנית  
**inhomogener Raum** - מרחב לא הומוגני  
**inhomogenes Polynom** - פולינום לא הומוגני  
**Injektion** - פונקציה חד-חד-ערכות  
**Injektion, injektive Abbildung** - חר חר ערכית  
העתקה  
**injektiv** - חר חר ערכי, אניוטיבי  
**injektive Abbildung** - העתקה חד חד ערכית  
**injektive Auflösung** - התרה אניקטיבית  
**injektiver Modul** - מותול אניקטיבי  
**Inklination, Neigung** - נטיה  
**Inklinationswinkel, Neigungswinkel** - הנטיה  
זוית  
**Inklusion** - הכלה

**inmitten** - בקרב  
**innere Funktion** - פונקציה פנימית  
**innere Menge** - קבוצה פנימית  
**innere Teilmenge** - תת-קבוצה פנימית  
**innerer Automorphismus** - אוטומורפיזם פנימי  
**innerer Endomorphismus** - אנדומורפיזם פנימי  
**innerer Homomorphismus** - הומומורפיזם פנימי  
**innerer Isomorphismus** - איזומורפיזם פנימי  
**innerer Planet** - כוכב לכת פנימי  
**innerer Teil, Inneres** - פנים  
**innerer, Mittelpunkt, Inneres** - תוך  
**Inneres** - קרב, תוך  
**Inneres, Mittelpunkt** - תוך  
**innerhalb, nach innen** - פנימה  
**insbesondere** - במיחר  
**insbesondere, Spezial..., speziell** - בפרט  
**inseparabel, unzertrennlich** - אי פריד  
**Inseparabilitätsgrad** - מעלת אי פרידות  
**inseparabler Morphismus** - מורפיזם אי פריד  
**Insert-Sort, Sortieren durch Einfügen, Insertsort** - מיון הכנסה  
**Instrument** - כלי  
**Integer-Funktion** - פונקציה שלמה  
**Integer-Menge** - קבוצה שלמה  
**Integer-Teilmenge** - תת-קבוצה שלמה  
**Integral** - אנטגרל  
**Integralerweiterung** - הרחבה שלמה  
**Integralgleichung** - משואה שלמה  
**Integralrechnung** - חשבון אינטגרלי  
**Integralschema** - סכאמה שלמה  
**Integrationsbereich, vollständiger Ring, Integritätsring, Integritätsbereich** - שלמות  
תחום  
**Intensität** - עוצמה  
**intern** - פנימי  
**Internet** - אינטרנט  
**interplanetar** - בין-מדלי  
**Interpolation** - אינטרפולציה  
**interpolieren** - לביין  
**interpretieren, Segel (Sternbild)** - מפרש  
**interstellar** - בין-כוכבי  
**Intervall** - מריח, רווח  
**intransitiv** - לא יוצא  
**invariant** - שמורה  
**invariante Funktion** - פונקציה שמורה  
**invariante Menge** - קבוצה שמורה  
**invariante Teilmenge** - תת-קבוצה שמורה  
**Invarianztheorie** - תורת השמורות  
**invers** - ביחס הפוך  
**invers, Inverses** - הפכי  
**inverse Abbildung, inverses Bild** - תמונה הפכית  
**inverse Funktion** - פונקציה הפות  
**inverse Funktion, Umkehrfunktion** - הפוכה  
פונקציה  
**inverse Menge** - קבוצה הפות  
**inverse Menge, Umkehrmenge** - קבוצה הפוכה  
**inverse Teilmenge** - תת-קבוצה הפות  
**inverse Teilmenge, Umkehrmenge** - הפוכה  
תת-קבוצה  
**inverser Automorphismus** - אוטומורפיזם הפכית  
**inverser Endomorphismus** - אנדומורפיזם הפכית  
**inverser Grenzwert** - גבול הפוך

**inverser Homomorphismus** - הומומורפיזם הפכית  
**inverser Isomorphismus** - איזומורפיזם הפכית  
**inverses System** - מערכת הפוכה  
**inverses Verhältnis, indirekte Proportionalität, Inversion** - יחס הפוך  
**Inverses, Inversion, Umkehrung** - היפוך  
**Inversion** - אינברסיה  
**invertierbar** - הפיך  
**invertierbares Bündel** - אלמה הפיכה  
**invertierbares Element** - אבר הפיך  
**invertierbares Ideal** - אידאל הפיך  
**invertiert** - הפיך  
**Iod, Jod** - יוד  
**Ion** - יון  
**iota** - יוטה  
**irgendwie** - איך שהוא  
**irrational** - לא שכלי  
**irrationale Funktion** - פונקציה אירציונלית  
**irrationale Menge** - קבוצה אירציונלית  
**irrationale Teilmenge** - תת-קבוצה אירציונלית  
**irrationale Zahl** - מספר אירציונלי  
**irreduzibel, unzerlegbar** - אי פריק  
**Irreduzibilität** - אי פריקות  
**Irreduzibilitätstheorem** - משפט אי פריקות  
**irreduzible algebraische Menge** - אי פריקה  
קבוצה אלגברית  
**irreduzible algebraische Teilmenge** - אי פריקה  
תת-קבוצה אלגברית  
**irreduzible Eigenschaft** - אפיין אי פריק  
**irreduzible Funktion** - פונקציה אי פריק  
**irreduzible Komponente** - מרכיב אי פריק  
**irreduzible Menge** - קבוצה אי פריק  
**irreduzible Teilmenge** - תת-קבוצה אי פריק  
**irreduzibler Modul** - מודול אי פריק  
**irreduzibler topologischer Raum** - אי פריק  
מרחב טופולוגי  
**irreduzibles Element** - אבר אי פריק  
**irreduzibles Ideal** - אידאל אי פריק  
**irreduzibles Polynom** - פולינום אי פריק  
**irreduzibles Schema** - סכאמה אי פריקה  
**irregulär, singular** - חריג  
**Irregularität** - אי רגולריות  
**Irregularität, unregelmäßig** - חריגות  
**Irrtum** - שגיאה  
**Irrtum, Fehler** - טעות  
**Isaac Newton** - איזיק ניוטון  
**isoliert** - מבדד  
**isolierte Primzahl** - ראשונא מבדד  
**isoliertes Primideal** - אידאל ראשוני מבדד  
**Isometrie** - איזומטריה, שווה-ערך  
**isometrisch** - איזומטרי  
**isometrische Funktion** - פונקציה איזומטרית  
**isometrische Menge** - קבוצה איזומטרית  
**isometrische Teilmenge** - תת-קבוצה איזומטרית  
**isomorph** - איזומורפי  
**isomorphe Funktion** - פונקציה איזומורפית  
**isomorphe Menge** - קבוצה איזומורפית  
**isomorphe Teilmenge** - תת-קבוצה איזומורפית  
**isomorphes Bild** - תמונה איזומורפית  
**Isomorphismus** - איזומורפיזם  
**Isotop** - איזוטופ  
**Isotropie** - איזוטרופיה

**Isotropiegruppe, isotropische Gruppe** - חבורת איזוטרופיה  
**ist enthalten** - מוכל  
**Iteration** - חזרה  
**Iteration** - איטרציה  
**iterieren** - חוזר שוב  
**iterieren, zirkular, reflexiv** - חוזר  
**ja** - כן  
**Jacobi** - יעקבי  
**Jacobi-Funktion** - פונקציה יעקבי  
**Jacobi-Matrix** - מטריצת יעקבי  
**Jacobi-Menge** - קבוצה יעקבי  
**Jacobi-Polynom** - פולינום יעקבי  
**Jacobi-Symbol** - סמל יעקבי  
**Jacobi-Teilmenge** - תת-קבוצה יעקבי  
**Jacobson-Radikal** - שרשון גקבסון  
**Jacques Hadamard** - ז'אק הדמר  
**Jagdhunde (Sternbild)** - כלבי ציד  
**Jahr** - שנה  
**Jahresrente** - קצבה שנתית  
**Jahreszeit** - עונה  
**Jahreszeiten** - עונות  
**jährlich** - שנתי  
**Januar** - ינואר  
**Jean Baptiste Joseph Fourier** - בטיסט ז'וזף פורייה  
ז'אן  
**Jean le Rond d'Alembert** - ז'אן לה-רון ד'אלמבר  
**Jean-Baptiste Biot** - ז'אן בטיסט ביו  
**jedesmal wenn** - מדי  
**jemand** - מישהו  
**jetzt** - עכשו  
**jetzt** - עכשיו  
**jod (Buchstabe)** - י  
**Johannes Kepler** - יוהנס קפלר  
**Jordan** - ז'ורדן  
**Jordan-Matrix** - מטריצת זורדן  
**Jordan-Zerlegung** - פרוק זורדן  
**Joseph Louis Lagrange** - ז'וזף לואי לגראנז'  
**Josephus-Problem** - בעיית יוספוס  
**Jüdischer Kalender** - הלוח העברי  
**Juli** - יולי  
**Julia-Menge** - קבוצה גיוליה  
**Julianischer Kalender** - לוח יוליני  
**Jungfrau (Sternbild)** - בתולה  
**Jungfrau** - מזל-בתולה  
**Juni** - יוני  
**Jupiter** - צדק  
**Jupiter** - לכחצדק  
**kaf (Buchstabe)** - כ  
**Kalender** - לוח-השנה  
**Kalium** - אשלגן  
**kalkulieren, rechnen** - לחשב  
**Kalorie** - קלוריה  
**kalt** - קרה  
**kalt** - קר  
**Kalzium** - סידן  
**Kamera** - מצלמה  
**kanonisch** - קנוני  
**kanonische Abbildung** - העתקה קנונית  
**kanonische Funktion** - פונקציה קנונית  
**kanonische Jordanform** - צורת זורדן הקנונית  
**kanonische Klasse** - מחלקה קנונית



**kanonische Menge** - קבוצה קנונית  
**kanonische Teilmenge** - תת-קבוצה קנונית  
**kanonischer Teiler** - מחלק קנוני  
**Kante, Seite** - צלע  
**Kapitel** - פרק  
**kappa** - קפא  
**Kappe** - כפה  
**Kardinalität** - עצמח  
**Kardinalzahl** - מספר מונה  
**Karl Menger** - קרל מנגר  
**Karte** - כרטיס  
**kartesisch** - קרטזי  
**kartesische Ebene** - מישור קרטזי  
**kartesische Funktion** - פונקציה קרטזית  
**kartesische Gleichung** - משוואה קרטזית  
**kartesische Menge** - קבוצה קרטזית  
**kartesische Teilmenge** - תת-קבוצה קרטזית  
**kartesisches Koordinatensystem** - צירים קרטזית - מערכת  
**kartesisches Produkt** - מכפלה קרטזית  
**kartesisches Quadrat** - רבוע קרטזי  
**Kartografie** - מיפוי  
**Kassiopeia (Sternbild)** - קסיופאה  
**Kasten, Behälter, Box** - תבה  
**Katalog** - קטלוג  
**Kategorientheorie** - תורת הקטגוריות  
**kategorisch, unbeding** - קטגורי  
**Kathete, Lot** - אנך  
**Kathode** - קתודה  
**Kathodenstrahlen** - קרניים קתודיות  
**Kegel, kegelförmig, konisch** - חרוט  
**kegelförmig, konisch** - חרוטי  
**Kegelschnitt** - חתכי חרוט  
**Kegelschnitt** - חתך חרוטי  
**Keil** - טריז  
**Keim** - נבט  
**kein anderer** - לא אחר  
**Kellerautomat** - אוטומט מחסנית  
**kennen** - להכיר  
**Kenntnis, Nachricht** - ידיעה  
**Kentaur (Sternbild)** - קנטאור  
**Kepheus (Sternbild)** - קפאוס  
**Kern** - גרעין  
**Kern** - לב  
**Kern** - לבה  
**Kernphysik** - פיסיקה גרעינית  
**Kette, Reihe** - שלשלת  
**Kette, Reihe** - שרשרת  
**Kettenbruch** - שבר משלב  
**Kettenreaktion** - תגובת שרשרת  
**Kiel (Sternbild)** - שדרית  
**Kilo-** - קילו  
**Kilobyte** - קילובית  
**Kilogramm** - קילוגרם  
**Kilogramm** - ק"ג  
**Kilometer** - ק"מ  
**Kilometer** - קילומטר  
**Kinematik** - תורת הקולנוע  
**kinematisch** - קולנועי  
**kinetische Energie** - אנרגיה קינטית  
**Kislev 3.Monat** - כסליו  
**Klammer** - מוכה

**Klammern** - סוגריים  
**Klammern** - סוגר  
**Klasse von Differenzialen** - מחלקת דיפרנציאלים  
**Klasse, Ordnung, Kategorie** - קטגוריה  
**Klasse, Restklasse** - מחלקה  
**Klassenformel** - נסחת המחלקות  
**Klassengruppe** - חבורת המחלקות  
**Klassenkörper** - שדה המחלקות  
**Klassenkörpertheorie** - התורה של שדות המחלקות  
**Klassenzahl** - מספר המחלקות  
**Klassifizierung elliptischer Kurven, Klassifizierung von elliptischen Kurven** - מיון עקמים אלפטיים  
**Klassifizierung von Flächen, Klassifizierung von Oberflächen** - מיון משטחים  
**Klassifizierung von Kurven, Kurvenklassifizierung** - מיון עקמים  
**Klassifizierung von Singularitäten** - מיון חריגי  
**Klassifizierung, Sortierung, Sortierverfahren** - מיון  
**Klassifizierungsproblem** - בעית המיון  
**Klassifizierungssatz** - משפט המיון  
**klassische Mechanik** - מכניקה קלאסית  
**klassische Theorie** - תאוריה קלאסית  
**klein** - קטן  
**Kleinbogen** - קשת קטנה  
**Kleine Wasserschlange (Sternbild)** - מים קטן - נחש  
**kleine Zahl** - מספר קטן  
**Kleiner Bär (Sternbild)** - הדובה הקטנה  
**Kleiner Hund (Sternbild)** - כלב קטן  
**Kleiner Hund (Sternbild)** - הכלב הקטן  
**Kleiner Löwe (Sternbild)** - אריה קטן  
**kleiner Satz von Fermat** - המשפט הקטן של פרמה  
**kleines Rhombenikositodekaeder** - קטן רומביקוסיידודקהדרון  
**kleines Rhombenkuboktaeder** - קטן רומביקובוקטהדרון  
**kleinste obere Schranke, obere Grenze** - עליון - חסם  
**kleinster** - הקטן ביותר  
**kleinstes Element, minimales Element** - מזערי - אבר  
**kleinstes gemeinsames Vielfache** - מזערית - כפולה משתפת  
**Knoten, Stützstelle, vereint** - צמת  
**Knoten, Verbindung, Beziehung** - קשר  
**Knotenpunkt** - צומת  
**Knotentheorie** - תורת הקשרים  
**koaxial** - משתף-איר  
**Kobalt** - קובלט  
**Koch-Kurve** - פתית השלג של קוך  
**Kodaira-Dimension** - ממד קודירה  
**Kodierungstheorie** - תורת הקודים  
**Kodimension** - ממד נלוה  
**Koeffizient eines Polynoms** - מקדם פולינום  
**Koeffizient** - מקדם  
**kof (Buchstabe)** - ק  
**kohärent, verbunden** - מחבר  
**kohärent, zusammenhängend** - קוהרנטי  
**kohärentes Bündel** - אלמה מלכדת  
**Kohäsion** - תאחיזה

**Kohlenstoff** - פחמן  
**Kohomologie** - קוהומומולוגיה  
**Kokern** - גרעין נלווה  
**Kollektion, Zusammenstellung** - אוסף  
**kollinear** - משתפי קו ישר  
**Kollinearität** - הטליות  
**Koma** - קומא  
**Kombination** - צירוש  
**Kombinatorik** - קומבינטוריקה  
**kombinatorisch** - צרופי  
**Komet** - כוכב-שביט  
**Komma** - פסיק  
**kommen** - בא  
**kommutative Algebra** - אלגברה חלופית  
**kommutative Funktion** - פונקציה חלופית  
**kommutative Gruppe** - חבורה חלופית  
**kommutative Menge** - קבוצה חלופית  
**kommutative Multiplikation** - כפל חלופית  
**kommutative Teilmenge** - תת-קבוצה חלופית  
**kommutative Untergruppe** - תת חבורה חלופית  
**kommutativer Ring** - חוג חלופי  
**kommutatives Diagramm** - תרשים חלופי  
**Kommutativgesetz** - חק ההתחלפות  
**Kommutativität** - חלופיות  
**Kommutator** - מחליפן  
**Kommutator-Untergruppe** - חבורת המחליפן  
**kompakt** - דחוס  
**kompakter Raum** - קומפקטיות  
**Kompaktheit** - דחיסות  
**Kompaktheitstheorem** - משפט דחיסות  
**Kompass, Schiffskompass (Sternbild)** - מצפן  
**komplementäre Basis** - בסיס משלים  
**komplementäre Lösung,**  
**Komplementärlösung** - שרש משלים  
**komplementäre Menge** - קבוצה משלימה  
**Komplementärfarbe** - צבעים משלימים  
**Komplementärwinkel** - זווית משלימה  
**komplex analytische Menge** - קבוצה אנליטית מרכב  
**komplex analytische Teilmenge** - אנליטית מרכב  
תת-קבוצה  
**komplex** - מכלול  
**komplexe Ebene** - המישור המרוכב  
**komplexe Kohomologie** - קוהומומולוגיה מרכבת  
**komplexe Mannigfaltigkeit** - יריעה מרכבת  
**komplexe Menge** - קבוצה מרכב  
**komplexe Multiplikation** - כפל מרכב  
**komplexe Teilmenge** - תת-קבוצה מרכב  
**komplexe Zahl** - מספר מרכב  
**komplexer absoluter Betrag** - ערך מחלט מרכב  
**komplexer analytischer Raum** - אנליטית מרכב  
מרחב  
**komplexer Bruch** - שבר-שברים  
**Kompliziertheit** - מורכבות  
**Komponente** - רכיב  
**komponentenweise** - לפי רכיבים  
**Kompositionsreihe,**  
**Reihenzusammensetzung** - סדרת הרכב  
**Kondensator** - מעבה  
**Konfidenz** - בטחון  
**Konfiguration, Struktur** - תצורה  
**kongruent** - חופף  
**Kongruenz** - חפיפה

**Kongruenz, Vereinigung, Assoziation** - התאמה  
**Kongruenzrelation** - יחס חפיפה  
**Kongruenzsatz** - חפיפת משולשים  
**König (Schach)** - מלך  
**Königsberger Brückenproblem** - של קניגסברג של הגשרים  
**konjugieren, neigen zu** - לנטות  
**konjugiert** - צמוד  
**konjugierte Elemente** - אברים צמודים  
**konjugierte Klasse, zugeordnete Klasse** - מחלקת צמידות  
**konjugierte Körper** - שדות צמודים  
**konjugierte Untergruppen** - תת חבורות צמודות  
**Konjunktion** - קוניונקציה  
**konjunktive Normalform** - הנורמלית הקוניוקטיבית  
הצורה  
**konkav** - קעור  
**konkave Funktion** - פונקציה קעור  
**konkave Menge** - קבוצה קעור  
**konkave Teilmenge** - תת-קבוצה קעור  
**konkaves Achteck** - מתומן קעור  
**konkaves Fünfeck** - מחומש קעור  
**konkaves Sechseck** - משושה קעור  
**konkaves Siebeneck** - משובע קעור  
**konkaves Viereck** - מרבע קעור  
**konkaves Zehneck** - מעשר קעור  
**konkaves Zwölfeck** - מתרסר קעור  
**Konkavität** - קעירות  
**konkret** - מוחשי  
**konkret, reell** - ממשי  
**konkrete Zahl** - מספר מכה  
**können, fähig sein** - מכשר  
**konstant** - קביע  
**konstante Funktion** - פונקציה קבועת  
**konstante Körpererweiterung** - של שדה הקבועים  
הרחבה  
**konstante Menge** - קבוצה קבועת  
**konstante Teilmenge** - תת-קבוצה קבועת  
**Konstante** - תמידי  
**konstanter Term** - אבר קבוע  
**konstanter Term** - אבר בקוע  
**konstantes Bündel** - אלמה קדועה  
**konstantes Polynom** - פולינום קבוע  
**konstruierbar** - בר-בניה  
**konstruierbare Menge** - קבוצה בת-בניה  
**konstruieren** - בנה  
**konstruieren, konstruktiv** - בונה  
**Konstruktion mit Zirkel und Lineal** - ובמחוגה  
בניה בסרגל  
**Konstruktion** - בניה  
**konstruktiv** - קונסטרוקטיבי  
**konstruktive Theorie** - תאוריה קונסטרוקטיבית  
**Kontext, Zusammenhang** - הקשר  
**Kontinuumshypothese** - השערת הרצק  
**Kontradiktion, Widerspruch** - סתירה  
**Kontraktion** - השתדכות  
**Kontraposition** - העמדה שכנגד  
**kontravariant** - קונטר-וריאנטי  
**kontravariante Funktion** - פונקציה קונטר-וריאנטית  
**kontravariante Menge** - קבוצה קונטר-וריאנטית

**kontravariante Teilmenge** - קונטרה-וריאנטית תת-קבוצה  
**Kontrolle** - עכוב  
**konvergent, konvergieren** - מתכנס  
**Konvergenz** - התכנסות  
**Konvergenzabszisse** - שעור ההתכנסות  
**Konvergenzkreis** - מעגל ההתכנסות  
**Konvergenzradius** - רדיוס ההתכנסות  
**konvergieren gegen** - התקרב מנקדות שונו  
**konvergieren** - התכנס אל  
**konvex** - קמר  
**konvex** - קמור  
**konvexe Funktion** - פונקציה קמר  
**konvexe Gruppe** - קביצה קמורה  
**konvexe Menge** - קבוצה קמר  
**konvexe Teilmenge** - תת-קבוצה קמר  
**konvexer Körper** - גוף קמור  
**konvexes Achteck** - מתומן קמר  
**konvexes Fünfeck** - מחומש קמר  
**konvexes Polygon, konvexes Vieleck** - קמר מצולע  
**konvexes Sechseck** - משושה קמר  
**konvexes Siebeneck** - משובע קמר  
**konvexes Viereck** - מרבע קמר  
**konvexes Zehneck** - מעשר קמר  
**konvexes Zwölfeck** - מתרסר קמר  
**Konvexität** - קמירות  
**Konzentration** - רכוז  
**konzentriert** - מרוכז  
**konzentrisch** - בעל מרכז משתף  
**Koordinate** - קואורדינטה  
**Koordinatenring** - חוג הקואורדינטות  
**Koordinatensystem** - מערכת שעורים  
**Koordinatensystem** - מערכת קואורדינטות  
**Koordinatenursprung** - ראשית הצירים  
**kopernikanisch** - של קופרניקוס  
**kopernikanisches System** - שיטת קופרניקוס  
**Korona** - כתר  
**Körper der komplexen Zahlen** - המרוכבים שדה המספרים  
**Körper der reellen Zahlen** - המספרים הממשיים שדה  
**Körper, Rumpf** - גוף  
**Körpererweiterung** - שדה הרחבה  
**Körpererweiterung** - הרחבת שדות  
**Körpergeometrie** - הנדסת המרחב  
**Korrelation** - יחס הדדי  
**korrelieren** - קבע היחס  
**Korrespondenzgrad** - מעלה של העתקה לינארית  
**korrigieren, Standard** - תקן  
**Korteweg-de Vries-Gleichung** - קורטווג דה וריז משוואת  
**Kosekans** - קוסקנט  
**Kosinus** - קוסינוס  
**Kosinussatz** - משפט הקוסינוסים  
**kosmisch** - קוסמי  
**kosmische Geschwindigkeit** - מהירות קוסמי  
**kosmische Strahlung** - קרנים קוסמיות  
**kosmischer Nebel** - אבק קוסמי  
**Kosmogonie** - קוסמוגוניה  
**Kosmologie** - קוסמולוגיה  
**kosmologisch** - קוסמולוגי

**Kosmos** - קוסמוס  
**Kotangens** - קוטנגנס  
**kovariant** - קו-וריאנטי  
**kovariante Funktion** - פונקציה קו-וריאנטית  
**kovariante Menge** - קבוצה קו-וריאנטית  
**kovariante Teilmenge** - תת-קבוצה קו-וריאנטית  
**kovarianter Funktor** - פונקטור קו-וריאנטי  
**Kraft** - כח  
**Kranich (Sternbild)** - עגור  
**Krater** - לוע  
**Krebs (Sternbild)** - סרטן  
**Krebs (Sternbild)** - מזל סרטן  
**Krebs** - מזל-סרטן  
**Kredit** - אמונה  
**Kredit** - אשראי  
**Kreis** - עיגול  
**Kreis, Zirkel, Ring** - חוג  
**Kreisbahn, Umlaufbahn** - ארבה  
**Kreisdiagramm** - דיאגרמת עוגה  
**Kreisel** - סביבין  
**kreisen** - לחוג  
**kreisen, Kreisumfang, Peripherie, Stromkreis, umkreisen** - הקף  
**kreisförmig, zyklisch** - מעגלי  
**Kreislauf, Periode, Zyklus** - מחזור  
**Kreismethode** - שיטת המעגל  
**Kreisquadratur, Quadratur des Kreises** - תרבווע העגול  
**Kreisring, Ring** - טבעת  
**Kreuz (Sternbild)** - הצלב הדרמי  
**Kreuz** - צלב  
**Kreuzen** - מעבר חציה  
**Kreuzschnitt** - תתך  
**Kristall** - גביש  
**kristallin** - גבישי  
**Kristallisation** - גבוש  
**Kriterien** - בחנים  
**Kriterium** - בחן  
**kritisch** - בקרתי  
**kritische Temperatur** - טמפרטורה קריטית  
**kritischer Druck** - לחץ קריטי  
**kritischer Winkel** - זוית קריטית  
**Kronecker** - קרונקר  
**Kronecker-Delta, Kronecker-Symbol** - קרונקר הדלתא של  
**Kronecker-Produkt** - מכפלת קרונקר  
**Kronecker-Theorem** - משפט קרונקר  
**Krull** - קרול  
**Krull-Dimension** - ממד קרול  
**Krull-Hauptidealsatz** - משפט האיידאל הראשי של קרול  
**Krull-Topologie** - טופולוגית קרול  
**krumm, Kurve** - עקמה  
**krümmen** - לעקם  
**Krümmung** - עקום  
**Kryptoanalyse** - פענוח כתבי סתר  
**Kryptografie** - כתיבת סתרים  
**Kryptogramm** - חשוך נצה  
**Kryptographie** - כביבת סתרים  
**Krypton** - קריפטון  
**Kubatur** - קביעת הנפח  
**Kubikmeter** - מטר מעוקב  
**Kubikwurzel** - שרש מעקב

**kubisch** - קבי  
**kubische Ergänzung, kubische Erweiterung** - הרחבה קבית -  
**kubische Fläche** - משטח קבי  
**kubische Funktion** - פונקציה קבית  
**kubische Gleichung** - משוואה קבית  
**kubische Kurve** - עקם קבי  
**kubische Menge** - קבוצה קבית  
**kubische Oberfläche** - משטח מעקב  
**kubische Teilmenge** - תת-קבוצה קבית  
**Kuboktaeder** - קובוקטהדרון  
**Kuboktaederstumpf** - קובוקטהדרון קטום  
**Kugel** - גולה  
**Kugel, Sphäre** - כדור  
**kugelförmig, sphärisch** - כדורי  
**Kugelsternhaufen** - ערימה של כוכב של הכדור  
**Kulmination** - השגת מרום הפסגה  
**kulminieren** - הגע למרום הפסגה  
**Kummer** - קומר  
**Kummer-Erweiterung** - הרחבת קומר  
**Kummer-Theorie** - תורת קומר  
**kumulativ** - גדל והולך  
**künstlich** - בלתי טבעי  
**Kupfer** - נחושת  
**Kuppel** - כפת  
**Kurs** - קורס  
**kurz** - בקצור  
**kurz, Kurzschluss** - קצר  
**Kürzen** - נוטריון  
**Kybernetik** - קיברנטיקה  
**Labyrinth** - לבירינת  
**Ladung** - התקפה  
**Lage** - מנח  
**Lage, Stellung** - תנוחה  
**Lage, Zustand** - מצב  
**Lagrange** - לגראנז'  
**Lagrange-Funktion** - פונקציה של לגראנז'  
**Lagrange-Gleichung** - משוואה של לגראנז'  
**Lagrange-Menge** - קבוצה של לגראנז'  
**Lagrange-Polynom** - פולינום לגראנז'  
**Lagrange-Teilmenge** - תת-קבוצה של לגראנז'  
**Lagrange-Theorem, Satz von Langrange** - משפט לגראנז'  
**lambda** - למבדא  
**lamed (Buchstabe)** - ל  
**Lampe** - מנורה  
**Land** - ארץ  
**lang** - ארוך  
**Länge eines Komplexes** - ארך מכלול  
**Länge eines Zyklus** - ארך חשוק  
**Länge, Längenmaß** - אורך  
**Langland-Programm** - תכנית לנגלנדס  
**länglich, gedehnt** - מוארך  
**Laplace-Transformation** - התמרת לפלס  
**Last** - מטען  
**lateinisches Quadrat** - ריבוע לטיני  
**Läufer (Schach)** - רץ  
**Lazare Carnot** - לזאר קרנו  
**leer, hohl, Leere, Vakuum** - ריק  
**leere Menge** - קבוצה ריקה  
**leere Teilmenge** - תת-קבוצה ריקה  
**leerer Raum** - מקום ריק

**Legendre** - לג'ודר  
**Legendre-Symbol** - סימן לג'ודר  
**Lehrsatz, Axiom** - משכל ראשון  
**Leier (Sternbild)** - נבל  
**Leiter** - מנהיג  
**Leitlinie** - מנהלת  
**Leitung** - הולכה  
**Lemma** - משפט עזר  
**lernen** - ללמוד  
**lernen, forschen** - מדרש  
**lesen** - לקרוא  
**letzte, letzter** - אחרון  
**letztes Viertel** - רבע אחרון  
**lexikographische Ordnung** - סדר מלוני  
**Lexikon, Wörterbuch** - מילון  
**L-Funktion** - פונקצית-ל  
**Licht** - אור  
**Lichtgeschwindigkeit** - מהירות שט חור  
**Lichtjahr** - שנת אור  
**Lichtkurve** - קשת קלה  
**Lichtstrahl** - קרן של חור  
**Lie** - לי  
**Lie-Algebra, Liesche Algebra** - אלגברת לי  
**liegen, sich hinlegen** - לשכוב  
**Lie-Gruppe** - חבורת לי  
**Lineal** - מושל  
**Linealkonstruktion** - בניה בעזרת סרגל  
**linear abhängig** - תלוי לינארית  
**linear äquivalent** - שקול לינארית  
**linear disjunkt, linear unzusammenhängend** - מפרד לינארית  
**linear umzusammenhängende Funktion** - פונקציה מפרד לינארית  
**linear umzusammenhängende Menge** - קבוצה מפרד לינארית  
**linear umzusammenhängende Teilmenge** - תת-קבוצה מפרד לינארית  
**linear unabhängig** - לא תלוי לינארית  
**linear** - לינארי  
**linear** - באפן לינארי  
**linear** - קוי  
**linear** - קווי  
**lineare Abbildung** - העתקה לינארית  
**lineare Abhängigkeit** - תלות לינארית  
**lineare Algebra** - אלגברות לינאריות  
**lineare algebraische Gruppe** - אלגברית לינארית  
**lineare algebraische Untergruppe** - לינארית  
**lineare Äquivalenz** - שקילות לינארית  
**lineare Darstellung** - הצגה לינארית  
**lineare Funktion** - פונקציה לינארית  
**lineare Mannigfaltigkeit** - יריעה לינארית  
**lineare Menge** - קבוצה לינארית  
**lineare Teilmenge** - תת-קבוצה לינארית  
**linearer Raum** - מרחב לינארי  
**lineares Polynom** - פולינום לינארי  
**lineares System** - מערכת לינארית  
**Linearkombination** - קומבינציה לינארית  
**Linearkombination** - צרוף לינארי  
**Linienintegral** - אינטגרל קווי  
**linke Restklasse** - מחלקה שמאלית

**linke Teilmenge** - יד שמאלית  
**links exakt** - מדיק משמאל  
**links exakter Funktor** - פונקטור מדיק משמאל  
**links** - שמאלה  
**links** - שמאל  
**linksabgeleiteter Funktor** - פנקטור נגזר משמאל  
**Linksideal** - אידאל שמאלי  
**Linksmodul** - מודול שמאלי  
**Linse, Objektiv** - עדשה  
**Linsenfernrohr** - טלסקופ של עדשה  
**linsenförmige Galaxie** - גלקסיית עתשה  
**Linsenteleskop, Refraktor** - טלסקופ שוברור  
**Lipschitz-Stetigkeit** - תנאי ליפשיץ  
**Liste, Verzeichnis** - רשם  
**Liste, Verzeichnis** - רשימה  
**Liter** - ליטר  
**Lithium** - ליתיום  
**Loch** - חור  
**Logarithmen** - לוגריתמים  
**logarithmisch** - באפן לוגריתמי  
**logarithmische Ableitung** - נגזרת לוגריתמית  
**logarithmische Funktion** - פונקציה לוגריתמית  
**logarithmische Menge** - קבוצה לוגריתמית  
**logarithmische Teilmenge** - תת-קבוצה לוגריתמית  
**logarithmisches Differenzial** - דיפרנציאל לוגריתמי  
**Logarithmus** - לוגריתם  
**Logik** - הגיון  
**logisch** - הגיוני  
**lokal abgeschlossen** - סגור באפן מקומי  
**lokal freies Bündel** - אלמה חפשית באפן מקומי  
**lokal** - מקומי  
**lokale Funktion** - פונקציה מקומית  
**Lokale Gruppe, lokale Menge** - קבוצה מקומית  
**lokale Klassenkörpertheorie** - המחלקות המקומיני  
תורת שדות  
**lokale quadratische Transformation** - מקומי  
טרנספורמציה רבועית באפן  
**lokale Teilmenge** - תת-קבוצה מקומית  
**lokaler Grad** - מעלה מקומית  
**lokaler Hauptteiler** - מחלק ראשי באפן מקומי  
**lokaler Homomorphismus** - הומומורפיזם מקומי  
**lokaler Parameter** - מצד מקומי  
**lokaler Ring** - חוג מקומי  
**lokales Faktorschema** - חד ערכית באפן מקומי  
סכימה בעלת פריקות  
**lokales Feld** - שדה מקומי  
**lokales Noether-Schema** - סכימה נטרית באפן מקומי  
**Lokalisierung** - לוקליזציה  
**Lokalisierung, Platz** - מקום  
**Lokalzeit, Ortszeit** - לפי שעון תמקים  
**lösbar in Radikalen** - פתיר על ידי שרשונים  
**lösbar** - פתיר  
**löschen** - משמיט  
**lösen** - לפתור  
**Lösung** - פיתרון  
**Lösung, Ergebnis** - פתרון  
**lotrecht** - זקוף  
**lotrecht, senkrecht, vertikal** - אנכי  
**Löwe (Sternbild)** - אריה  
**Löwe (Sternbild)** - מזל-אריה  
**L-Reihe** - טור-ל  
**Luchs (Sternbild)** - לינכס

**Luft** - אויר  
**Luftdruck** - לחץ-אוויר  
**Luftdruck** - לחץ אטמוספרי  
**Luftpumpe (Sternbild)** - משאבת-מים  
**Luftschiff** - ספינת אויר  
**Lufttemperatur** - טמפרטורת האוויר  
**Lupe** - מגבר  
**Lupe** - זכוכית מגדלת  
**Maclane-Kriterium** - בחן מקלין  
**magisches Quadrat** - רבוע קסם  
**Magnesium** - מגנסיום  
**Magnet** - מגנט  
**Magnetfeld** - שדה מגנטי  
**magnetisch** - מגנטי  
**magnetische Anziehung** - משיכה מגנטית  
**magnetische Elektrizität** - תשמל מגנטי  
**Magnetismus** - מגנטיות  
**Magnetosphäre** - מגנטוספירה  
**Mai** - מאי  
**mal, Pi, phi** - פי  
**malen, zeichnen** - לצייר  
**Maler (Sternbild)** - צייר  
**malnehmen, Multiplikation** - כפל  
**manchmal** - לפעמים  
**Mandelbrot** - מנדלברוט  
**Mandelbrotmenge, Mandelbrot-Menge** - קבוצה מנדלברוט  
**Mangan** - מנגן  
**Manhattan-Metrik** - גאומטריית נהגי המוניות  
**Mannigfaltigkeit, Vielheit, Multiplizität** - רבוי  
**Mantel** - הטח  
**markieren** - לסמן  
**Markow-Kette** - שרשרת מרקוב  
**Mars** - מאדים  
**Martin Gardner** - מרטין גרדנר  
**März** - מרס  
**Maschine** - מכונה  
**Maß, Eigenschaft** - מידה  
**Masse** - מסה  
**Massenzentrum** - מרכז-המסות  
**Maßstab** - כף המאזנים  
**Maßstab, Skala** - קנה-מידה  
**Materie, Stoff, Substanz** - חמר  
**Mathematik** - מתמטיקה  
**Mathematiker** - מתמטיקן  
**Mathematikstudium** - למודי מתמטיקה  
**Mathematikunterricht** - הוראת המתמטיקה  
**mathematisch** - מתמטי  
**mathematische Beziehungen** - יחסים מתמטיים  
**mathematische Funktion** - פונקציה מתמטית  
**mathematische Funktionen** - פונקציות מתמטיות  
**mathematische Gleichung** - משוואה מתמטית  
**mathematische Induktion** - אינדוקציה מתמטית  
**mathematische Instrumente** - כלי חישוב  
**mathematische Konstante** - קבוע מתמטי  
**mathematische Logik** - הגיון מתמטי  
**mathematische Menge** - קבוצה מתמטית  
**mathematische Symbole** - סימבים מתמטיים  
**mathematische Teilmenge** - תת-קבוצה מתמטית  
**mathematischer Ausdruck** - מיטוי מתמטיקה  
**mathematisches Problem** - שאלה מתמטית  
**Matrix** - מטריצה

**Matrizenmultiplikation** - כפל מטריצות  
**Maurits Escher** - מאוריץ קורנליס אשר  
**maximal** - מרבי  
**maximal** - מקסימלי  
**maximal, größtmöglich** - מירבי  
**maximale abelsche Erweiterung** - אבליית מרבית  
הרתבה  
**maximale Menge** - קבוצה מרבית  
**maximale Teilmenge** - תת-קבוצה מרבית  
**maximale Untergruppe** - תת חבורה מרבית  
**maximales Element** - אבר מרבי  
**maximales Ideal, Maximalideal** - אידאל מרבי  
**Maximum** - מקסימום  
**Maximum** - מרב  
**Mechanik** - מכניקה  
**mechanisch** - מכני  
**Median** - חציון  
**Mega-** - מגה  
**Megameter** - מגהמטר  
**mehr als** - יותר מאשר  
**mehr** - יותר  
**mehrfach perfekte Zahl** - מספר רב משוכלל  
**mehrfach, Vielfaches** - מרבה  
**mehrfache Funktion** - פונקציה מרבהת  
**mehrfache Menge** - קבוצה מרבהת  
**mehrfache Tangente** - משיק מרבה  
**mehrfache Teilmenge** - תת-קבוצה מרבהת  
**mehrfache Wurzel, Mehrfachwurzel** - מרבה  
שרש  
**mehrfacher Punkt** - נקדה מרבהת  
**Mehrfachstern** - כוכב מכפלים  
**Mehrheit, Mehrzahl** - רוב  
**Meile** - מיל  
**meist** - רב  
**meistens, hauptsächlich** - על פי רב  
**mem (Buchstabe), von** - מ  
**Menge** - קבוצה  
**Mengenalgebra** - אלגברה של קביצות  
**Mengenlehre** - תורת הקבוצות  
**mengentheoretisch** - תורת קבוצתי  
**mengentheoretische Funktion** - תורת קבוצתית  
פונקציה  
**mengentheoretische Menge** - תורת קבוצתית  
קבוצה  
**mengentheoretische Teilmenge** - תורת קבוצתית  
תת-קבוצה  
**Merge-Sort** - מיון מיזוג  
**Meridian** - צהרים  
**Merkur, Sonne** - חמה  
**meromorph** - מרומורפי  
**meromorphe Funktion** - פונקציה מרומורפית  
**meromorphe Menge** - קבוצה מרומורפית  
**meromorphe Teilmenge** - תת-קבוצה מרומורפית  
**messbar** - משתף-מדה  
**messbare Funktion** - פונקציה משתף-מדהת  
**messbare Menge** - קבוצה משתף-מדהת  
**messbare Teilmenge** - תת-קבוצה משתף-מדהת  
**Messbarkeit** - מדידות משתפת  
**messen** - למדוד  
**Messschieber, Zirkel (Sternbild)** - מחוגה  
**Metall** - מתכת  
**Meteor** - כוכב גופל

**Meteorit** - אבן שמים  
**Meteorologie** - מטאורולוגיה  
**Meter** - מ'  
**Meter** - מטר  
**Methode der kleinsten Quadrate** - הפחות  
שיטת הריבועים  
**Metonischer Zyklus** - מחזור לנבה  
**Metonischer Zyklus, Mondzyklus** - מחזור לבנה  
**Metrik** - תורת המשקל  
**metrisch** - מטרי  
**metrische Funktion** - פונקציה המטרית  
**metrische Menge** - קבוצה המטרית  
**metrische Teilmenge** - תת-קבוצה המטרית  
**metrischer Raum** - מרחב מטרי  
**metrisches System** - השיטה המטרית  
**Mikro-** - מיקרו  
**Mikrometer** - מיקרומטר  
**Mikrosekunde** - מיקרושנייה  
**Mikroskop, Mikroskop (Sternbild)** - מיקרוסקופ  
**Milli-** - מילי  
**Milliarde** - ביליון  
**Millimeter** - מילימטר  
**Million** - מיליון  
**Millisekunde** - מילישנייה  
**mindestens, wenigstens** - לפחות  
**minimal** - מזערי  
**minimales Modell** - מודל מזערי  
**minimales Polynom, Minimalpolynom** - מזערי  
פולינום  
**minimales Primideal** - אידאל ראשוני מזערי  
**Minimum** - מינימום  
**Minimum, Minorität, Verringerung** - מיעוט  
**Minkowski** - מנקובסקי  
**Minkowski-Konstante** - קבוע מנקובסקי  
**minus** - מתחת לאפס  
**Minute** - דקה  
**mit anderen Worten** - במלים אחרות  
**mit** - עם  
**Mittag** - צהריים  
**Mitte** - אמצע  
**Mitte, Zentrum, Normalisator** - מרכז  
**Mittel** - אמצעי  
**Mittelalter** - ימי הבינים  
**Mittelsenkrechte** - אנך אמצעי  
**Mittelwert** - ממוצע  
**Mitternacht** - חצות לילה  
**mittlere** - תיכון  
**Mittwoch** - יום רביעי  
**Möbius** - מביוס  
**Möbius-Funktion** - פונקציית מביוס  
**Möbius-Inversion** - הפוך מביוס  
**Möbiussche  $\mu$ -Funktion** - פונקציית מביוס  
**Möbiussche Inversionsformel** - ההיפון של מביוס  
נוסחת  
**Modell** - דגם  
**Modell** - מודל  
**Modifikation** - שנוי קל  
**modifizieren** - מסגיל  
**modifizieren, Verdoppelung, Doppeltes** -  
משנה  
**Modifizierung** - שנוי קל  
**modular** - מותולרי

**modulare Funktion** - פונקציה מודולרית  
**modulare Gruppe** - חבורה מודולרית  
**Modulgesetz** - חק מודולרי  
**Modulbündel** - אלמה מודולים  
**Modulisomorphismus** - איזומורפיזם של מודולים  
**Modullänge** - ארך מודול  
**Modulmannigfaltigkeit** - יריעת מרקם  
**modulo** - מודולו  
**Modulraum** - מרחב מרקם  
**möglich** - יתכן  
**möglich** - אפשרי  
**möglicherweise, vielleicht** - אולי  
**Möglichkeit** - אפשרות  
**Molekül** - פרדה  
**Molybdän** - מוליבדן  
**Moment** - רגע  
**Monat** - חודש  
**monatlich** - חודשי  
**Mond** - ירח  
**Mondfinsternis** - לקוי לבנה  
**Mondphasen** - צורות הלבנה  
**monisches Polynom, Monom** - פולינום מתקן  
**Monoid** - יחידון  
**Monoid** - מונואיד  
**Monom** - מונום  
**Monom** - חד אבר  
**monomorph** - מונומורף  
**Monomorphismus** - מונומורפיזם  
**monoton** - חד-גוני  
**Montag** - יום שני  
**Morgen (Flächenmaß)** - עכו  
**Morgen** - בוקר  
**morgen** - מחר  
**Morgenstern** - אילת השחר  
**Morphismus** - מורפיזם  
**Motzkin-Zahl** - מספר מוצקין  
**multilinear** - מולטי-ליניארי  
**multilinear** - רב קוי  
**multilineare Funktion** - פונקציה רב קוית  
**multilineare Menge** - קבוצה רב קוית  
**multilineare Teilmenge** - תת-קבוצה רב קוית  
**Multiplikationsfaktor, Vielfaches** - מכפל  
**Multiplikationsmenge** - קבוצה-הכפל  
**Multiplikationstabelle** - לוח-הכפל  
**Multiplikationszeichen** - סומך-הכפל  
**multiplikativ abgeschlossene Menge** - כפליית קבוצה סגורה  
**multiplikativ** - כפלי  
**multiplikative Eigenschaft** - אפיון כפלי  
**multiplikative Funktion** - פונקציה כפלית  
**multiplikative Gruppe** - חבורה כפלית  
**multiplikative Menge** - קבוצה כפלית  
**multiplikative Teilmenge** - תת-קבוצה כפלית  
**multiplikative Untergruppe** - תת חבורה כפלית  
**multiplizieren** - הכפיל  
**multiplikative Untermenge** - תת קבוצה כפלית  
**muss unbedingt** - מוכרח  
**Muster** - דפוס  
**Muster, Beispiel** - מופת  
**Mustererkennung** - זיהוי-דפוס  
**my** - מ  
**nach außen** - החוצה

**nach unten** - למטה  
**nach, später** - אחרי  
**nacheinander, hintereinander** - זה אחרי זה  
**nachfolgend** - רצוף  
**Nachfolger** - עוקב  
**nachher, später** - אחר כך  
**nachher, später** - אחרי כך  
**nachrechnen, überprüfen** - עכב  
**Nacht** - לילה  
**Nachteil** - מכשול  
**nachteilig** - מתוגד ל-  
**Näherung, Approximation** - קירוב  
**Nakayama** - נקימה  
**Nakayama-Lemma** - למת נקימה  
**Nano-** - ננו  
**Nanometer** - ננומטר  
**Nanosekunde** - ננושנייה  
**Natrium** - נתרן  
**natürlich, natürliche Zahl, physikalisch** - טבעי  
**natürliche Dichte** - צפיפות טבעית  
**natürliche Transformation** - טרנספורמציה טבעית  
**natürliche Zahl, positive ganze Zahl** - טבעי מספר  
**natürlicher Automorphismus** - אוטומורפיזם טבעי  
**natürlicher Endomorphismus** - אנדומורפיזם טבעי  
**natürlicher Exponent** - פעריך טבעי  
**natürlicher Homomorphismus** - טבעי הומומורפיזם  
**natürlicher Isomorphismus** - איזומורפיזם טבעי  
**Naturwissenschaft** - מדעי הטבע  
**nautisch** - מבחינת ספות  
**Nebel** - ערפילית  
**neben** - על יד  
**nebeneinander** - זה בצד זה  
**Nebenwinkel** - זווית צמודה  
**Nebenwinkel** - זוויות מצרניות  
**Negation, Verneinung** - שלילה  
**negativ definit** - שלילי בהחלט  
**negativ, verneinend** - שלילי  
**negative Elektrizität** - תשמל שלילי  
**negative Winkel** - זווית שלילית  
**negative Zahl** - מספר שלילי  
**negatives Element** - אבר שלילי  
**Negativvorzeichen** - סימן-מינוס  
**nehmen** - לקחת  
**neigen** - נטה  
**nein** - לא  
**Nenner** - מכנה  
**Neon** - נאון  
**Neptun** - נפטון  
**netto** - נטו  
**Netz (Sternbild), Netz, Netzwerk** - רשת  
**neu** - חדש  
**Neujahr** - ראש-השנה  
**Neumond** - הירח במולדו  
**neun** - תשע  
**Neuneck** - מתושע  
**neunfach** - פי תשעה  
**neunhundert** - תשע מאות  
**Neun-Punkte-Kreis** - מעגל תשע הנקודות  
**neuntausend** - תשעה אלפים

**neunte** - תשיעית  
**neunter** - תשיעי  
**neunundachtzig** - שמונים ותשעה  
**neununddreißig** - שלושים ותשעה  
**neunundfünzig** - חמשים ותשעה  
**neunundneunzig** - תשעים ותשעה  
**neunundsechzig** - ששים ותשעה  
**neunundsiebzig** - שבעים ותשעה  
**neunundvierzig** - ארבעים ותשעה  
**neunundzwanzig** - עשרים ותשעה  
**neunzehn** - תשע עשרה  
**neunzig** - תשעים  
**neutralisieren** - לנטרל  
**Neutrino** - נייטרינו  
**Neutron** - ניטרון  
**Newton** - ניוטון  
**Newton-Approximation** - קרוב ניוטון  
**Newton-Näherung** - קרור ניוטון  
**Newton-Polygon** - רב האבר של ניוטון  
**Newton-Zahl** - מספר ניוטון  
**nicht archimedisch** - לא ארכימדי  
**nicht aufgehend** - של מנה עם שארית  
**nicht auflösbare Funktion** - פונקציה אי פריקה  
**nicht auflösbare Menge, nichtauflösbare Menge** - קבוצה אי פריקה  
**nicht auflösbare Teilmenge** - תת-קבוצה אי פריקה  
**nicht ausgeartet, nicht degeneriert** - לא מנון  
**nicht leer, nichtleer** - לא ריק  
**nicht nur** - לא רק  
**nicht singular, nichtsingulär** - לא חריג  
**nicht singuläre Funktion** - פונקציה לא חריג  
**nicht singuläre Menge, nichtsinguläre Menge** - קבוצה לא חריג  
**nicht singuläre Teilmenge** - תת-קבוצה לא חריג  
**nicht speziell** - לא מיוחד  
**nicht trivial** - לא טראביאלי  
**nicht trivial** - לא טריביאלי  
**nicht-** - לא-  
**nicht, zu, hin, nach** - אל  
**nichtabzählbare Menge** - קבוצה בת מניה  
**nichtabzählbare Teilmenge** - תת-קבוצה בת מניה  
**nichteuklidische Geometrie** - לא אוקלידית  
גאומטריה  
**Nichtleiter** - לא מוליך  
**nichtlinear abhängig** - תלוי לא לינארית  
**nichtlinear umzusammenhängende Funktion** - פונקציה מפרד לא לינארית  
**nichtlinear umzusammenhängende Menge, nichtlinear unzusammenhängende Menge** - קבוצה מפרד לא לינארית  
**nichtlinear umzusammenhängende Teilmenge** - תת-קבוצה מפרד לא לינארית  
**nichtlinear unabhängig** - לא תלוי לא לינארית  
**nichtlinear unzusammenhängend** - לא לינארית מפרד  
**nichtlineare Abbildung** - העתקה לא לינארית  
**nichtlineare Abhängigkeit** - תלות לא לינארית  
**nichtlineare Algebra** - אלגברות לא לינאריות  
**nichtlineare Funktion** - פונקציה לא לינארית  
**nichtlineare Menge** - קבוצה לא לינארית  
**nichtlineare Systeme, nichtlineares System** - מערכת לא לינארית

**nichtlineare Teilmenge** - תת-קבוצה לא לינארית  
**Nichtrest** - אי-שארית  
**nichts weniger als** - בכלל לא  
**nichts** - שום דבר  
**nichtsinguläre Kurve** - עקם לא חריג  
**nichtsingulärer Punkt** - נקדה לא חביגה  
**nichtsingulärer Teilraum** - תת מרחב לא חריג  
**nichtsinguläres Element** - אבר לא חריג  
**Nickel** - ניקל  
**Nicolas Bourbaki** - ניקולא בורבאקי  
**Nicolas de Condorcet** - המרקז דה קונדורסה  
**nie** - אף פעם לא  
**niedrig** - נמוך  
**niemals** - מעולם לא  
**Nikolaus Kopernikus** - ניקולאוס קופרניקוס  
**nilpotent** - נלפוטנטי  
**nilpotent** - אפיסי  
**nilpotente Funktion** - פונקציה אפיסית  
**nilpotente Gruppe** - חבורה אפיסית  
**nilpotente Matrix** - מטריצה אפיסית  
**nilpotente Menge** - קבוצה אפיסית  
**nilpotente Teilmenge** - תת-קבוצה אפיסית  
**nilpotente Untergruppe** - תת חבורה אפיסית  
**nilpotenter Automorphismus** - אוטומורפיזם אפיסי  
**nilpotenter Endomorphismus** - אנדומורפיזם אפיסי  
**nilpotenter Homomorphismus** - אפיסי הומומורפיזם  
**nilpotenter Isomorphismus** - איזומורפיזם אפיסי  
**nilpotenter Ring** - חוג אפיסית  
**nilpotentes Element** - אבר אפיסי  
**Nilradikal** - שרשון נילי  
**Niob** - ניאוביום  
**nirgends** - בשום מקום לא  
**Nisan 7.Monat** - ניסן  
**Niveau, Höhe, Stand** - מיפס  
**noch** - שקט  
**Noether-Normalisierungstheorem** - התקון המשפט  
**noethersch** - נטרי  
**noetherscher Modul** - מודול נטרי  
**noetherscher Raum** - מרחב נטרי  
**Noetherscher Ring** - חוג נטרי  
**noethersches Schema** - סכימה נטרי  
**Norden** - צפון  
**Nördliche Krone (Sternbild)** - כתר צפוני  
**Nordost** - צפון-מזרח  
**Nordpol** - הקטב הצפוני  
**Norm** - נורמה  
**normal** - נורמלי  
**normale Erweiterung** - הרחבה נורמלית  
**normale Gruppe** - חבורה נורמלית  
**normale Mannigfaltigkeit** - יריעה תקינה  
**normale Untergruppe** - חבורה תקינה  
**normale Untergruppe** - תת חבורה נורמלית  
**normale Zahl** - מספו נורמלית  
**Normalenvektor** - וקטור נורמלי  
**normaler Automorphismus** - אוטומורפיזם נורמלית  
**normaler Endomorphismus** - אנדומורפיזם נורמלית  
**normaler Homomorphismus** - נורמלית הומומורפיזם  
**normaler Isomorphismus** - איזומורפיזם נורמלית  
**normales Bündel** - אגד תקין



**normalisiert** - מתקן  
**Normalisierung** - תקון  
**Normalisierung** - נורמליזציה  
**Normalpunkt** - נקדה תקינה  
**Normalreihe** - סדרה תקינה  
**Normalreihe** - סדרה נורמלית  
**Normalring** - חוג תקין  
**Normalschema** - סכמה תקינה  
**Normalverteilung** - התפלגות נורמלית  
**normierter Raum** - נורמה מתמטיקה  
**Notation** - סמון  
**Notationsart** - עין של סמון  
**notwendig** - הכרחי  
**Notwendigkeit** - הכרח  
**November** - נובמבר  
**n-Tupel** - נ-יה  
**Nullelement** - אבר אפס  
**Nullfunktion** - פונקציה האפס  
**Nullmenge** - קבוצה האפס  
**Nullpolynom** - פולינום האפס  
**Nullstellensatz** - משפט אפסים  
**Nullteiler** - מחלק אפס  
**numerisch invariant** - שמורה מספרית  
**numerisch** - מספרי  
**numerische Analyse** - אנליזה נומרית  
**numerische Äquivalenz, numerische Gleichheit** - שקילות מספרית  
**numerische Funktion** - פונקציה מספרית  
**numerische Mathematik** - מתמטיקה מספרית  
**numerische Menge** - קבוצה מספרית  
**numerische Teilmenge** - תת-קבוצה מספרית  
**numerisches Polynom** - פולינום מספרי  
**Numerus** - אנט-לוגריתמוס  
**nun (Buchstabe)** - נ  
**nur** - רק  
**Nutation** - תנועת כדור הארץ  
**ny** - נו  
**n-Zyklus** - אופן-נ  
**oben, darüber, über** - דלעיל  
**obere Schranke** - חסם מעיל  
**obere, oberer** - עליון  
**Oberfläche** - שטח פנים  
**Oberfläche** - משטח  
**oberhalb** - לעבר  
**obgleich, ungeachtet** - אם כי  
**Objekt** - עצם  
**Observatorium** - מצפה כוכבים  
**Observatorium, Sternwarte** - מצפה  
**obwohl** - אף על פי  
**obwohl, obgleich** - אף על פי ש  
**oder** - או  
**Ofen (Sternbild)** - תנור  
**offene Abbildung** - העתקה פתוחה  
**offene Immersion** - הטבלה פתוחה  
**offene Menge** - קבוצה פתוחה  
**offene Teilmenge** - תת-קבוצה פתוחה  
**offener Punkt** - נקדה פתוחה  
**öffnen, geöffnet werden** - להיפתח  
**ohne Beschränkung der Allgemeinheit** - בלי הגבלת הכלליות  
**ohne Ende** - הרבה מאד  
**ohne Rest aufgehend** - של מנה בלי שארית

**ohne** - בלי  
**Oktaeder** - אוקטהדרון  
**Oktaeder** - תמניון  
**Oktaederstumpf** - אוקטהדרון קטום  
**Oktaederstumpf** - תמניון קטום  
**Oktant (Sternbild)** - אוקטנט  
**Oktober** - אוקטובר  
**Okular** - זכוכית העין  
**Olympische Spiele** - תחרויות אולימפיות  
**omega** - אומגה  
**omikron** - אומיקרון  
**Operation** - נתוח  
**Operation, mathematische Operation** - פעולה  
**Operationsanalyse** - חקר ביצועים  
**Operationsymbol** - סימן פעולה  
**Operator** - מפעיל  
**Operator** - אופרטור  
**Opposition** - התנגדות  
**Optik** - צין  
**Optimum** - מיטב  
**optisch** - אופטי  
**Ordinate** - שעור שני  
**Ordnen** - עריכה  
**ordnen, erledigen** - לסדר  
**Ordnung einer Gruppe** - סדר חבורה  
**Ordnung einer Untergruppe** - סדר תת חבורה  
**Ordnungserhaltung** - שומר סדר  
**Ordnungszahl** - מספר סודר  
**organische Chemie** - כימיה אורגנית  
**orientierbar** - נתן לכון  
**Orientierung** - התמזרחות  
**Origami** - אוריגמי  
**Orion (Sternbild)** - אוריון  
**Ort, Platz** - אתר  
**orthogonal** - אורתוגונלי  
**orthogonal, senkrecht** - נצב  
**orthogonale Basis** - בסיס נצבות  
**orthogonale Beziehung, Orthogonalitätsbeziehung** - יחס נצבות  
**orthogonale Funktion** - פונקציה נצבות  
**orthogonale Funktion** - פונקציה אורתוגונלית  
**orthogonale Gruppe** - חבורה אורתוגונלית  
**orthogonale Menge** - קבוצה נצבות  
**orthogonale Menge** - קבוצה אורתוגונלית  
**orthogonale Teilmenge** - תת-קבוצה נצבות  
**orthogonale Teilmenge** - תת-קבוצה אורתוגונלית  
**orthogonale Untergruppe** - תת חבורה אורתוגונלית  
**Orthogonalität** - אורתוגונליות  
**orthonormale Basis** - בסיס נצבות תקין  
**orthonormale Funktion** - פונקציה תקין  
**orthonormale Menge** - קבוצה תקין  
**orthonormale Teilmenge** - תת-קבוצה תקין  
**Osten** - מזרח  
**Ostern** - פסחא  
**Oszillation** - זעזוע  
**oval** - גלגולת  
**Paar, geordnetes Paar** - זוג  
**Paarbildung** - זוג  
**paarweise** - במזוג  
**p-adisch** - פ-אדי  
**p-adische Ergänzung** - השלמה פ-אדית  
**p-adische Erweiterung** - פתוח פ-אדי

**p-adische ganze Zahl, p-adische Zahl** - פ-אדי מספר שלם  
**p-adische Topologie** - טופולוגיה פ-אדי  
**Palladium** - פלדיום  
**Palladium** - פרוטקטיניום  
**Papier** - נייר  
**Parabel** - פרבולה  
**parabolische Untergruppe** - תת חבורה פרבולית  
**parabolischer Punkt** - נקדה פרבולית  
**Paradiesvogel (Sternbild)** - ציפור גן עדן  
**Paradoxon** - פרדוקס  
**Parallaxe** - עתק  
**parallel, Parallele** - מקביל  
**Parallele** - ישרים מקבילים  
**Parallelenaxiom** - אקסיומת המקבילים  
**Parallelepipiped** - מקבילון  
**Parallelogramm** - מקבילית  
**Parameter** - מצד  
**Parameter** - פרמטר  
**Parameterraum** - מרחב מצדים  
**Parametersystem** - מערכת מצדים  
**parametrisch** - מצדית  
**Pareto-Diagramm** - תרשים פארטו  
**Paritätsfunktion** - פונקציית זוגיות  
**Parkettierung** - ריצוף של המישור  
**Parsek** - פרסק  
**Partialbruch** - שברים חלקיים  
**partiell geordnet, teilweise geordnet** - חלקי סדורה באפן  
**partiell** - באפן חלקי  
**partiell, teilweise** - חלקי  
**partielle Finsternis** - חושך חלקי  
**partielle Integration** - אנטגרציה לפי חלקים  
**partielle Ordnung, teilweise Ordnung** - חלקי סדר  
**Partition** - מחיצה  
**Pascal-Dreieck** - משילש פסקל  
**Pascal-Dreieck, Pascalsches Dreieck** - פסקל משולש  
**Pascual Jordan** - פסקואל יורדן  
**Passah** - פסח  
**Pauli-Matrizen** - מטריצות פאולי  
**Pegasus (Sternbild)** - פגסוס  
**Pendel** - מטטלת  
**Pendeluhr (Sternbild)** - שעון מטוטלת  
**Pentagramm** - פנטגרם  
**perfekt, vollkommen** - מושלם  
**Perigäum** - פריגיאה  
**Perihel** - פריהליון  
**Periodensystem** - הטבלה המחזורית  
**periodisch** - של חמצה פריודית  
**periodisch, zyklisch** - מחזורי  
**Peripherie** - פריפריה  
**Permutation** - תמורה  
**Permutation** - פומוטציה  
**permutieren** - מתמיר  
**Perseus (Sternbild)** - פרסאוס  
**Perspektive** - פרספקטיבה  
**Peta-** - פטא  
**Petameter** - פטאמטר  
**Peter Gustav Lejeune Dirichlet** - לז'ן דיריכלה  
יוהן פטר גוסטב

**Pfad, Weg** - נתיב  
**Pfau (Sternbild)** - טווס  
**Pfeil (Sternbild), Pfeil, Zählstab** - חץ  
**Pferd (Schach), Springer (Schach)** - סוס  
**Pferdestärke** - כח סוס  
**Pfingsten** - שבועות  
**Pfund** - מכלה  
**P-Gruppe** - חבורה פ-פ  
**p-Gruppe** - חבורת פ-פ  
**Phasen** - הקופות  
**Phasenwinkel** - זווית המופע  
**Phoenix (Sternbild)** - עוף החול  
**Phosphor** - זרחן  
**Photosphäre** - פוטוספרה  
**Physik** - פיסיקה  
**pi** - פאי  
**Picard-Gruppe** - חבורת פיקרד  
**Picard-Mannigfaltigkeit** - יריעת פיקרד  
**Pierre de Fermat** - פייר דה פרמה  
**Pierre Simon Laplace** - פייר סימון לפלס  
**Piko-** - פיקו  
**Pikometer** - פיקומטר  
**Planet** - פלנטה  
**Planetarium** - פלנטריום  
**Plasma** - פלסמה  
**Platin** - פלטינה  
**plötzlich** - פתאום  
**plus** - בתוספת  
**Plus, positives Vorzeichen** - סימן-פלוס  
**Pluto** - פלוטון  
**Poincaré** - פואנקרה  
**Poincaré-Dualität** - דואליות פואנקרה  
**Poincaré-Gruppe** - חבורת פואנקרה  
**Poincaré-Reihe** - טור פואנקרה  
**Poincaré-Vermutung** - השערת פואנקרה  
**Poisson-Formel** - נסחת פואסון  
**Pol** - קטב  
**Pol, Gegensatz, Polstelle** - קוטב  
**polar** - קטבי  
**polarer Teiler** - מחלק קטבי  
**Polarisation** - התקטבות  
**Polarkoordinaten** - קואורדינטות קוטביות  
**Polarstern** - כוכב קוטבי  
**polnische Notation** - כתיב פולני  
**Polonium** - פולוניום  
**Polyeder** - פאון  
**Polygon** - מצלע  
**Polygon, Vieleck** - מצולע  
**polygonale Zahlen** - מספר מצולע  
**Polynom** - פולינום  
**Polynom** - רב אבר  
**Polynomfunktion** - פונקציה פולינומיאלית  
**Polynomgleichung** - משוואה פולינומיאלית  
**Polynommenge** - קבוצה פולינומיאלית  
**Polynommenge** - תת-קבוצה פולינומיאלית  
**Polynomring** - חוג פולינומים  
**Polyomino** - פוליאומינו  
**Polytop** - גוף  
**Population** - אוכלוסיה  
**Position, Stelle** - עמדה  
**positiv definiert, positiv definit** - חיובי בהחלט

**positiv definierte Funktion** - חיובי בהחלטת פונקציה  
**positiv definierte Menge** - קבוצה חיובי בהחלט  
**positiv definierte Menge** - קבוצה חיובי בהחלטת  
**positiv definierte Teilmenge** - חיובי בהחלטת-קבוצה  
**positiv definierte Teilmenge** - חיובי בהחלטת-קבוצה  
**positiv** - חיובי  
**positive Elektrizität** - תשמל תיובי  
**positive Funktion** - פונקציה חיובי  
**positive Menge** - קבוצה חיובי  
**positive Teilmenge** - תת-קבוצה חיובי  
**positive Wurzel** - שרש חיובי  
**positive Zahl** - מספר חיובי  
**positives Element** - אבר חיובי  
**Potential** - כחנות  
**potentielle Energie** - אנרגיה פוטנציאלית  
**Potenzierung** - אנבולוציה  
**Potenzierung** - קפול  
**Potenzmenge** - קבוצה חזקות  
**Potenzreihe** - טור חזקות  
**Potenzreihenkörper** - שדה טורי החזקות  
**Potenzreihenring** - חוג טורי החזקות  
**Prädikat** - נשוא  
**Prädikatenrechnung** - תחשיב הנשואים  
**Präfix, Vorsilbe** - תחלית  
**Präzession** - קדימה  
**primär** - קמאי  
**primär** - ראשיתי  
**primäre Erweiterung** - הרחבה ראשיתית  
**primäre Funktion** - פונקציה קמאית  
**primäre Menge** - קבוצה קמאית  
**primäre Teilmenge** - תת-קבוצה קמאית  
**primäre Zerlegung** - פרוק ראשיתי  
**Primelement** - אבר ראשוני  
**Primfaktor** - גורם ראשוני  
**Primideal** - אידאל ראשיתי  
**Primideal, Primzahlideal** - אידאל ראשוני  
**primitive Einheitswurzel** - שרש יחידה קדום  
**primitive Einheitswurzel** - שרש יחידה קדום  
**Primitivelement, primitives Element** - קדום אבר  
**Primitivpolynom** - פולינום קדום  
**Primteiler** - מחלק ראשוני  
**Primzahl** - ראשוני  
**Primzahl** - מספר ראשוני  
**Primzahlkörper** - שדה ראשוני  
**Primzahlmenge** - קבוצה ראשוני  
**Primzahltheorem** - משפט המספרים הראשוניים  
**Primzahlzwillig** - ראשוני תאום  
**Prinzip der Zweiwertigkeit** - לוגיקה בוליאנית  
**Prinzip** - עקר  
**Prisma** - מנסרה  
**probabilistische Turingmaschine** - הסתברותית מוכנות טיורינג  
**Probe** - מדגם  
**probieren, versuchen, Versuch** - מנסה  
**Problem** - בעיה  
**Problem** - בעייה  
**Produkt** - מכפלה  
**Produktformel** - נסחת המכפלה

**Produktmaß** - מדת המכפלה  
**Produkttopologie** - מרחב מכפלה  
**Prognose** - חיזוי  
**Programm** - תוכנית  
**programmieren** - לתכנת  
**Projekt** - פרויקט  
**Projekt, Schema** - תכנית  
**Projektion** - הטלה  
**Projektionsebene, Projektionsfläche** - מישור פרויקטיבי  
**Projektionskegel** - חרוט פרויקטיבי  
**projektiv** - פרויקטיבי  
**projektive Auflösung** - התרה פרויקטיבית  
**projektive Dimension** - ממד פרויקטיבי  
**projektive Funktion** - פונקציה פרויקטיבית  
**projektive Geometrie** - גאומטריה פרויקטיבית  
**projektive Grenze** - גבול פרויקטיבי  
**projektive Gruppe** - חבורה פרויקטיבית  
**projektive Kurve** - עקם פרויקטיבי  
**projektive Mannigfaltigkeit** - יריעה פרויקטיבית  
**projektive Menge** - קבוצה פרויקטיבית  
**projektive Teilmenge** - תת-קבוצה פרויקטיבית  
**projektive Untergruppe** - תת חבורה פרויקטיבית  
**projektiver Abschluss** - סגור פרויקטיבי  
**projektiver Modul** - מודול פרויקטיבי  
**projektiver Morphismus** - מורפיזם פרויקטיבי  
**projektiver Raum** - מרחב פרויקטיבי  
**projektives Schema** - סכימה פרויקטיבית  
**proportional** - מחלק לפי מתכנת  
**Proton** - פרוטון  
**Protuberanz, Sonnenflare** - געש שמש  
**Prozedur** - נוהל  
**Prozent** - אחוז למאה  
**Prozent** - אחוז  
**pseudoabgeschlossen** - מעין סופי  
**Pseudocode** - פסאודו קוד  
**psi** - פסי  
**p-Sylow-Gruppe** - חבורת אילו-פ  
**Pulsar** - פולסר  
**pulsierend** - דופק  
**Punkt** - נקדה  
**Punkt** - נקודה  
**Punktfunktor** - פונקטור הנקדות  
**Punktgruppe** - חבורת סימטריות נקודתית  
**punktiert** - מנקב  
**Punktmenge** - קבוצה מנקדת  
**Purim (Feiertag)** - פורים  
**Puzzle-15** - חידת ה-15  
**Pyramide** - פירמידה  
**Pythagoras** - פיתגורס  
**Pythagoras-Baum** - עץ פיתגורס  
**pythagoreischer Abakus** - לוח פיתגורס  
**Quader** - אבן גזית  
**Quadrant** - רביע  
**Quadrat** - רבוע  
**Quadrat** - ריבוע  
**quadratfrei** - חפשי מרבע  
**quadratisch, Quatrik** - רבועי  
**quadratische Erweiterung** - הרחבה רבועית  
**quadratische Fläche, Quatrikfläche** - רבועי משטח  
**quadratische Form** - תבנית רבועית

**quadratische Funktion** - פונקציה רבועית  
**quadratische Gleichung** - משוואה רבועית  
**quadratische Matrix** - מטריצה רבועית  
**quadratische Menge** - קבוצה רבועית  
**quadratische Teilmenge** - תת-קבוצה רבועית  
**quadratische Transformation** - רבועית טרנספורמציה  
**quadratischer Körper** - שדה רבועי  
**quadratisches Reziprozitätsgesetz** - הרבועית חק ההדדיות  
**quadratisches Reziprozitätsgesetz** - הרבועי חק ההדדיות  
**quadratisches Symbol** - סימן רבועי  
**Quadratkilometer** - קילומטר מרובע  
**Quadratmeter** - מטר מרובע  
**Quadratmillimeter** - מילימטר מרובע  
**Quadratrix** - קוואדרטריקס  
**Quadratur des Kreises** - בקש רבוע העגול  
**Quadratwurzel** - שורש ריבועי  
**Quadratzahl** - מספר רבועית  
**Quadratzahlen** - מספרים ריבועיים  
**Quadratzentimeter** - מסטמטר מרובע  
**Quadrieren** - העלאה ברבוע  
**Quadrupel, Viereck, Quadrat** - מרובע  
**Qualität** - איכות  
**quantitativ** - כמותי  
**Quantor** - כמת  
**Quartik** - בעל מעלה רביעית  
**Quartikkurve** - עקם ממעלה רביעית  
**Quasar** - קוויסר  
**quasi kohärentes Bündel** - אלמה מלכדת לכאורה  
**quasi** - דמוי-  
**quasiaffine Mannigfaltigkeit** - אפינית לכאורה יריעה  
**Quasieigenschaft** - אפין מדמה  
**quasiendlicher Körper** - שדה סופי לכאורה  
**Quasigruppe** - חבורת מתמה  
**quasikohärenter Modul** - מודול מלכד לכאורה  
**quasikompakt** - דחוס לכאורה  
**quasiperfekte Zahl** - מספו קוואזי משוכלל  
**Quasi-p-Gruppe** - חבורת- $p$  מתמה  
**quasiprojektive Mannigfaltigkeit** - לכאורה יריעה פרויקטיבית  
**Quaternion** - רבעוני  
**Quaternion** - קוטרניוני  
**Quaternionengruppe** - חבורת רבעונים  
**Quaternionenkörper** - שדה המספרים הרציונליים  
**Qatrikhyperfläche** - משטח על רבועי  
**Quecksilber** - כספית  
**Quelle, Ursprung, Original, Urbild** - מקור  
**quer durch, im Durchmesser, Übergang** - מעבר  
**quer** - לרחב  
**Querschnitt** - התך רחבי  
**Querschnitt, Schnitt, schneiden** - התך  
**Querstrich, Vinculum** - קו מחבר  
**Quicksort** - מיון מהיר  
**Quipu** - קיפי  
**Quotientenabbildung** - העתקת מנה  
**Quotientengraph** - גרף מנה  
**Quotientenkörper** - שדה המנות  
**Quotientenmorphismus** - מורפיזם מנה

**Quotientenring, Ring rationaler Zahlen** - חוג המנות  
**Rabe (Sternbild)** - עורב  
**Rad** - גלגל  
**Radial** - צנטריפטלי  
**Radialbewegung** - תנועה צנטריפטלית  
**Radialkraft** - כת צנטריפטלי  
**Radiant** - רדין  
**Radiergummi** - מחק  
**Radikal** - שרשון  
**radikale Erweiterung, Radikalerweiterung** - הרחבה שרשונית  
**Radikalideal** - אידאל שרשוני  
**Radioaktivität** - רדיואקטיביות  
**Radium** - רדיום  
**Radius** - רדיוס  
**Radixsort** - מיון בסיס  
**Radon** - רדון  
**Rakete** - אורה  
**Ramachandran-Plot** - דיאגרמת ראמהצאנדרן  
**Rang, Stufe** - דרג  
**Rate, Verhältnis** - שיעור  
**rational** - רציונלי  
**rationale Abbildung** - העתקה רציונלית  
**rationale Darstellung** - הצגה רציונלית  
**rationale Fläche** - משטח רציונלי  
**rationale Funktion** - פונקציה רציונלית  
**rationale Kurve** - עקם רציונלי  
**rationale Mannigfaltigkeit** - יריעה רציונלית  
**rationale Menge** - קבוצה רציונלית  
**rationale Teilmenge** - תת-קבוצה רציונלית  
**rationale Zahl, rationaler Punkt** - מספר רציונלי  
**rationaler Körper** - שדה רציונלי  
**rationaler Teilkörper** - תת שדה רציונלי  
**rationaler Zyklus** - חשוק רציונלי  
**Rätsel** - חידה  
**Rauminhalt, Volumen, Umfang** - נפח  
**Raumkurve** - עקם מרחבי  
**räumlich** - מרחבי  
**Raumschiff** - ספינת-מרחב  
**Raumwinkel** - זווית מרחבית  
**Raumzeit** - מוחב-זמן  
**Reaktion, Gegenwirkung** - תגובה  
**real** - אמתי  
**realisieren** - נתן לממוש  
**Realteil** - החלק הממש  
**Rechenmaschine, Arithmometer** - מכונת חשבון  
**Rechenstab** - סרגל-חישוב  
**Rechner** - מחשבון  
**Rechnung, Mathematik** - חשבון  
**Rechnung, Rechnen, Arithmetik** - חשבון  
**rechte Restklasse, rechte Teilmenge** - ימנית מחלקה  
**Rechteck** - מלבן  
**rechter exakter Funktor** - פנקטור מדיק ימני  
**rechter Winkel** - זווית ישרה  
**rechts exakter Funktor** - פונקטור מדיק מימין  
**rechts** - ימינה  
**rechts, richtig** - ימין  
**Rechtsideal** - אידאל ימני  
**Rechtsmodul** - מודול ימני  
**rechtwinklig** - ישר-זווית

**rechtwinkliges Dreieck** - שווה-שוקיים ישר-זווית  
**Rechtwinkligkeit** - אנכיות  
**Reduktion modulo Ideal** - העמדה מודולו אידאל  
**Reduktion** - העמדה  
**Reduktion** - רדוקציה  
**Reduktionsgesetz** - חק צמצום  
**reduzierbar, zerlegbar, zusammengesetzt** - פריק  
**reduzierbare Menge, zusammengesetzte Menge** - קבוצה פריק - קבוצה פריק  
**reduzierbare Teilmenge, zusammengesetzte Teilmenge** - תת-קבוצה פריק - תת-קבוצה פריק  
**reduzierte Ringe** - חוגים מצמצמים  
**reduziertes Schema** - סכימה מצמצמת  
**reduziertes Wort** - מלה מצמצמת  
**reell abgeschlossen** - סגור ממשי  
**reelle Funktion** - פונקציה ממשי  
**reelle Zahl** - מספר ממשי  
**reeller Abschluss** - סגור ממשי  
**reeller absoluter Wert** - ערך מחלט ממשי  
**reeller Koeffizient** - מקדם ממשי  
**reeller Körper** - שדה ממשי  
**reeller Ort** - אתר ממשי  
**Referenz** - התיחסות  
**reflektieren** - משקף  
**Reflektor** - מחזירור  
**Reflexion** - שקוף  
**Reflexion, Spiegelung** - החזרה  
**Reflexionswinkel** - זווית החזרה  
**Reflexivität** - החזריות  
**Refraktion** - תשברת  
**Regel, Allgemeinheit** - כלל  
**Regelfläche** - מסרגל  
**Regelfläche** - משטח מסרגל  
**regelmäßige Funktion, reguläre Funktion** - פונקציה רגולרית  
**regelmäßige Menge** - קבוצה רגולרית  
**regelmäßige Teilmenge** - תת-קבוצה רגולרית  
**regelmäßiger Torus, regulärer Torus** - רגולרי - טורוס  
**regelmäßiges Achteck** - מתומן רגולרי  
**regelmäßiges Fünfeck** - מחומש רגולרי  
**regelmäßiges Polygon** - מצולע משוכלל  
**regelmäßiges Sechseck** - משושה רגולרי  
**regelmäßiges Siebeneck** - משובע רגולרי  
**regelmäßiges Viereck** - מרבע רגולרי  
**regelmäßiges Zehneck** - מעשר רגולרי  
**regelmäßiges Zwölfeck** - מתרסר רגולרי  
**regulär** - סדיר  
**regulär** - רגולרי  
**regulär, normal** - תקין  
**reguläre Darstellung, regulärer Ausdruck** - הצגה רגולרית  
**reguläre Erweiterung** - הרחבה רגולרית  
**reguläre Primzahl** - מספר ראשוני רגולרי  
**regulärer Automorphismus** - אוטומורפיזם רגולרית  
**regulärer Endomorphismus** - אנדומורפיזם רגולרית  
**regulärer Homomorphismus** - רגולרית  
הומומורפיזם  
**regulärer Isomorphismus** - איזומורפיזם רגולרית  
**regulärer lokaler Ring** - חוג מקומי רגולרי  
**regulärer Ring** - חוג רגולרי

**reguläres Element** - אבר רגולרי  
**reguläres Schema** - סכימה רגולרית  
**Reibung** - חכוך  
**Reichweite** - טווח  
**Reihe** - טור  
**Reihe, Linie, Zeile** - שורה  
**Reihenbedingung** - תנאי שרשרת  
**Reihenfolge der Operationen** - קדימות אופרטורים  
**Reihenfolge, Folge** - רצף  
**Reihenrang** - דרגת שורה  
**rein transzendente Erweiterung** - פרידה בטהרה - הרחבה  
**rein** - בטהרה  
**Rekursion** - נוסחת נסיגה  
**Rekursion** - רקורסיה  
**Rekursionstheorie** - תורת הרקורסיה  
**Rekursionstheorie, rekursive Theorie** - תורה נסיגתית  
**rekursiv** - רקורסיבי  
**rekursiv** - נסיגתי  
**rekursive Definition** - הגדרה רקורסיבית  
**rekursive Folge, rekursive Zahlenfolge** - סדרת נסיגה  
**rekursive Funktion** - פונקציה נסיגה  
**rekursive Menge** - קבוצה נסיגה  
**rekursive Teilmenge** - תת-קבוצה נסיגה  
**Relation, Verhältnis, Beziehung** - יחס  
**Relationssymbol** - סימן יחס  
**relativ** - יחסי  
**relativ, verhältnismäßig** - באופן יחסי  
**relative Dimension** - ממד יחסי  
**relative Kohomologie** - קוהומומולוגיה יחסית  
**relative Richtung** - ימין ושמאל  
**relatives Differenzial** - דיפרנציאל יחסי  
**Relativitätstheorie** - תורת היחסות  
**René Descartes** - רנה דקארט  
**repräsentativ** - מיצג  
**resch (Buchstabe)** - ר  
**Residuensatz, Resttheorem** - משפט השאריות  
**Rest** - שאר  
**Rest, Restglied** - שארית  
**Restklasse** - מחלקת שאריות  
**Restklassengrad** - המעלה של מחלקת שאריות  
**Restklassenkörper, Restkörper** - שדה שאריות  
**Restklassenring** - חוג שאריות  
**Resultant** - רזולטנטה  
**Resultantensystem** - מערכת שקולה  
**Reziprozität** - הדדיות  
**Reziprozitätsabbildung** - העתקת ההדדיות  
**rho** - רו  
**Rhodium** - רודיום  
**Rhombenikositodekaeder** - רומביקוסידודקהדרון  
**Rhombenkuboktaeder** - רומביקובוקטהדרון  
**Rhomboeder** - מעיונן  
**Rhythmus** - קצב  
**Richtigkeit** - אמיתות  
**Richtung** - כוון  
**Riemann** - רימן  
**Riemann-Roch-Theorem** - משפט ראמן-רוך  
**Riemannsche Fläche** - משטח רימן  
**Riemannsche Funktion** - פונקציה רימן  
**Riemannsche Hypothese** - השערת רימן

**Riemannsche Kugel, Riemannsche Zahlenkugel** - הספירה של רימן  
**Riemannsche Menge** - קבוצה רימן  
**Riemannsche Teilmenge** - תת-קבוצה רימן  
**Riemannsche Zetafunktion** - פונקציה זיטא של רימן  
**Riemannscher Existenzsatz** - משפט הקיום של רימן  
**Ring der Brüche** - חוג שברים  
**Ring der ganzen Zahlen, Ring ganzer Zahlen** - חוג שלמים  
**Ring-Automorphismus** - אוטומורפיזם של חוגים  
**Ringbündel** - אלמה חוגים  
**ringförmig** - טבעתי  
**ringförmige Finsternis** - לקוי טבעת  
**Ring-Homomorphismus** - הומומורפיזם של חוגים  
**Ring-Isomorphismus** - איזומורפיזם של חוגים  
**ringsherum, rund** - מסביב  
**Risiko** - סכון  
**Röhre** - שפופרת  
**Rolle** - ריל  
**rollen, rotieren** - הסתובב  
**rollen, wälzen** - לגלגל  
**römische Zahlen** - ספרות רומיות  
**Röntgenstrahlen** - קרני רנטגן  
**rot** - אדום  
**Rotation** - רוטציה  
**Rotationsachse** - ציר סובב  
**Rubidium** - רובידיום  
**rückwärts** - לאחור  
**rufen** - קורא  
**Rumpf** - גרה  
**rund, oval** - סגלגל  
**Ruthenium** - רותניום  
**sagen** - להגיד  
**samech (Buchstabe)** - ס  
**Samstag, Sabbat, Sonnabend** - שבת  
**Satellit** - לוויין  
**Saturn** - שבתאי  
**Satz des Ptolemäus** - משפט תלמי  
**Satz des Pythagoras** - משפט פיתגורס  
**Satz des Thales** - משפט תאלס  
**Satz von Aubel** - משפט אובלית  
**Satz von Bezout** - משפט בזו  
**Satz von Bolzano-Weierstraß** - ויירשטראס - משפט בולצאנו  
**Satz von Cauchy** - משפט קושי  
**Satz von Dirichlet** - משפט דירכלה  
**Satz von Hermite** - משפט הרמיטית  
**Satz von Moivre** - משפט דה-מואבר  
**Satz von Napoleon** - משפט נפוליאון  
**Satz von Poncelet-Steiner** - משפט פונסלה-שטיינר  
**Satz von Ramsey** - משפט רמזי  
**Satz von Sturm** - משפט שטורם  
**Satz von Sylvester, Theorem von Sylvester** - משפט סלבסטר  
**Satz** - הצעה  
**Sauerstoff** - חמצן  
**Säule, Spalte** - עמוד  
**Säulendiagramm** - גרף-מלבנים  
**Säure** - חמצה  
**Schablone** - מדיד-עקצים  
**Schach, Schachspiel** - שחמט  
**Schachbrett** - לוח שחמט

**Schafarewitsch-Theorem** - משפט שפרביץ'  
**Schafarewitsch-Vermutung** - השערת שפרביץ'  
**Schall** - מחדר  
**Schaltjahr** - שנה מעברת  
**Schalttag** - עבור יום  
**Schar, Gruppe** - גדוד  
**Schatten** - צל  
**schätzen** - מעריך  
**schätzen** - לאמד  
**Schätzung, Abschätzung, Vermutung** - אומדן  
**Scheibe** - דיסקוס  
**scheinbar, sichtbar** - נראה  
**Scheitel** - שיא  
**Scheitel** - קודקוד  
**Scheitel, Apex** - פסגה  
**Scheitel, Spitze** - קודקוד  
**Schekel, wiegen** - שקל  
**Schema** - סכומה  
**Schicht** - שכבה  
**schief symmetrisch, schiefsymmetrisch** - סימטרי בשפוע  
**schief** - משפע  
**schief** - לוכסני  
**schiefen Winkel** - זווית משפעת  
**Schiefkörper** - שדה משפע  
**schiefsymmetrische Funktion** - סימטרי בשפוע פונקציה  
**schiefsymmetrische Menge** - קבוצה סימטרי בשפוע  
**schiefsymmetrische Teilmenge** - סימטרי בשפוע תת-קבוצה  
**Schild (Sternbild)** - מגן  
**schin (Buchstabe), sin (Buchstabe)** - ש  
**Schirm** - מסך  
**Schlange (Sternbild)** - נחש  
**Schlangenträger (Sternbild)** - נושא הנחש  
**Schleife** - לולאה  
**schließen** - סגר  
**Schlussfolgerung** - מסקנה  
**schnell** - מהר  
**Schnitt** - פסקה  
**Schnitt, Schnittpunkt** - חתוך  
**Schnitt, Sektor** - ליזרה  
**Schnittmannigfaltigkeit** - יריעה חותכת  
**Schnittpunkt** - חתוך  
**Schnittpunktzahl** - מספר חתוך  
**Schnittrelation** - יחס שתופי  
**Schnitttheorie** - תורת החתוכים  
**schräg** - מלוכסן  
**Schranke** - חסם  
**Schraube** - בורג  
**schreiben** - לכתוב  
**Schreier-Theorem** - משפט שריר  
**Schritt** - צעד  
**Schrödingergleichung, Schrödinger-Gleichung** - משוואת שרדינגר  
**Schubfachprinzip** - עקרון שובך היונים  
**Schule** - בית-ספר  
**Schur-Lemma** - למת שור  
**Schütze** - מזל-קשת  
**schwach** - חלש  
**schwacher Morphismus** - מורפיזם חלק

**schwaches Approximationstheorem** - החלש משפט הקרוב  
**Schwan (Sternbild)** - משפחת הברבורים  
**Schwan (Sternbild)** - ברבור  
**schwarz** - שחור  
**Schwarzes Loch, schwarzes Loch** - צינוק  
**Schwarzsche Ungleichung** - אי שיון שורץ  
**Schwat 5.Monat** - שטט  
**Schwefel** - גופרית  
**Schweif** - זנב  
**schwer** - כבד  
**Schwerkraft** - משיכת הארץ  
**Schwerpunkt** - מרכז המסות  
**Schwertfisch (Sternbild)** - דג זהב  
**sechs** - שש  
**Sechseck** - משושה  
**sechseckig, hexagonal** - שישי  
**Sechseckzahlen** - מספרים משושים  
**sechsfach** - פי ששה  
**sechshundert** - שש מאות  
**sechstausend** - שישה אלפים  
**sechste, Sechstel** - שישית  
**sechster** - שישי  
**sechszwanzig** - שמונים וששה  
**sechszwanzig** - שלושים וששה  
**sechszwanzig** - חמשים וששה  
**sechszwanzig** - תשעים וששה  
**sechszwanzig** - ששים וששה  
**sechszwanzig** - שבעים וששה  
**sechszwanzig** - ארבעים וששה  
**sechszwanzig** - עשרים וששה  
**sechzehn** - שש עשרה  
**sechzig** - ששים  
**Seemeile** - מיל ימי  
**Segment** - מקטע  
**Segment** - פלח  
**sehen** - ראה  
**sehen** - לראות  
**Sehne, Saite** - מיתר  
**sehr oft** - הרבה פעמים  
**sein** - להיות  
**seitdem** - מאז  
**Seite** - דף  
**Seite** - עבר  
**Seiten-, seitlich** - צידי  
**Seitenhalbierende** - חציון  
**Sekans** - חותך  
**Sekante** - ישר חותך  
**Sektor** - גזרה  
**sekundär, zwei, zweiter, zweitens** - שני  
**Sekunde** - שנייה  
**selbst adjungiert** - מצרף לעצמו  
**selbst wenn** - אף על פי ש-  
**selbst, sogar** - אפילו  
**selbstschneidend** - חתוך עצמי  
**Select-Sort** - מיון בחירה  
**Selen** - סטניום  
**seltsame Kurve** - עקם מוזר  
**Semantik** - סמנטיקה  
**semilinearer Automorphismus** - לינארי למחצה אוטומורפיזם  
**semilokal** - מקומי למחצה

**semiperfekte Zahl** - מספו דמוי משוכלל  
**semistabil** - יציב למחצה  
**senken** - הורד  
**senkrecht, rechtwinklig** - ניצב  
**separabel** - ספרבילי  
**separabel, trennbar** - פריד  
**separable Erweiterung, separierbare Erweiterung** - הרחבה פרידה  
**separabler Abschluss** - סגור פריד  
**separierbar** - בפרידות  
**separierbare rationale Abbildung** - פרידה הרחבה רציונלית  
**separierbarer Morphismus** - מורפיזם פריד  
**separierbarer Punkt** - נקדה פרידה  
**separierbares Element, Trennelement** - פריד אבר  
**separierbares Polynom** - פולינום פריד  
**separierte Algebra** - אלגבראי בפרידות  
**separierte Punkte** - מפריד נקדות  
**separierter Morphismus** - מורפיזם מפרד  
**separiertes Schema** - סכימה מפרדת  
**September** - ספטמבר  
**Serre-Dualität** - דואליות סר  
**Sextant (Sternbild)** - סכסנט  
**sich ändern** - להפך  
**sich ausbreiten** - להתפרש  
**sich ausdehnen** - להשתרע על  
**sich befinden, gefunden werden** - להימצא  
**sich beziehen auf ...** - להתייחס ל...  
**sich krümmen** - להתעקם  
**sich schneiden** - חצה  
**sich schneidend, übereinstimmen** - מסכים  
**sich verhalten** - מתנהג  
**sich vorbereiten** - להתכונן ל  
**Sicht** - ראות  
**sichtbares Licht** - אור נראה  
**siderisch** - כוכבי  
**Sieb des Eratosthenes** - מסנן של האראטואטאנאס  
**Sieb** - כברה  
**sieben** - שבע  
**Siebeneck** - משובע  
**siebenfach** - פי שבעה  
**siebenhundert** - שבע מאות  
**siebentausend** - שבעה אלפים  
**siebente** - שביעית  
**siebenter** - שביעי  
**siebenundachtzig** - שמונים ושבעה  
**siebenunddreißig** - שלושים ושבעה  
**siebenundfünfzig** - חמשים ושבעה  
**siebenundneunzig** - תשעים ושבעה  
**siebenundsechzig** - ששים ושבעה  
**siebenundsiebzig** - שבעים ושבעה  
**siebenundvierzig** - ארבעים ושבעה  
**siebenundzwanzig** - עשרים ושבעה  
**siebzehn** - שבע עשרה  
**siebzehn** - שבעים  
**Sieden** - רתוחה  
**Siedepunkt** - נקדת רתיחה  
**Siegel-Funktion** - פונקצית זיגל  
**Sierpinski Dreieck** - משולש שרפינסקי  
**Sierpinski** - סירפינסקי  
**Sierpinski-Dreieck** - משולש סירפינסקי

**sigma** - סיגמא  
**Sigma-Algebra** - סיגמא-אלגברה  
**Sigma-Funktion** - פונקציית סיגמא  
**Signatur** - חתימה  
**Signatur** - סגנטורה  
**Signifikanz** - חשיבות  
**Silber** - כסף  
**silbern** - כספי  
**Silizium** - צורן  
**Simplex** - פשטן  
**Simplex** - סימפלקס  
**Simplex** - סימפלקס  
**Simplex-Algorithmus** - שיטת הסימפלקס  
**Simulation** - הדמיה  
**sind (z.B. im Ausdruck  $2+2=4$ )** - הם  
**singulär** - חביג  
**singular** - סנגולרי  
**singuläre Funktion** - פונקציה חביג  
**singuläre Menge** - קבוצה חביג  
**singuläre Teilmenge** - תת-קבוצה חביג  
**singulärer Punkt** - נקדה חביגה  
**singulärer Punkt** - נקדה סנגולרית  
**singulärer Teilraum** - תת מרחב חריג  
**singuläres Element** - אבר חביג  
**Singularität** - סינגולריות  
**Singularitätenauflösung** - התרה של חריגים  
**Sinus** - סינוס  
**Sinussatz** - משפט הסינוסים  
**sitzen** - לשבת  
**Sivan 9.Monat** - סיוון  
**Skalar** - סקלר  
**skalare Funktion** - פונקציה סקלרית  
**skalare Menge, Skalarmenge** - קבוצה סקלרית  
**skalare Teilmenge** - תת-קבוצה סקלרית  
**Skalareinschränkung** - צמצום סקלרים  
**Skalarerweiterung** - הרחבת סקלרים  
**Skalarprodukt** - מכפלה סקלרית  
**Skalen, Waage (Sternbild), Waage** - מאזניים  
**Skandium** - סקנדיום  
**Skizze** - מתוה  
**skizziert** - שורטט  
**Skorpion (Sternbild)** - עקרב  
**Skorpion** - מזל-עקרב  
**so dass** - כך ש  
**sofort, gleich** - תיכף  
**sofort, zugleich** - מיד  
**Software** - המודסת תוכנה  
**Soliton** - סוליטון  
**Sommer** - קיץ  
**Sommersonnenwende** - אחד בתקופת תמוז  
**Sonde, Test** - מבחן  
**Sonne** - שמש  
**Sonne** - השמש  
**Sonnenaufgang** - זריחת השמש  
**Sonnenfinsternis** - לקוי חמה  
**Sonnenfleck** - שמשכתם  
**Sonnenlicht** - אור השמש  
**Sonnenspektrum** - תחזית השמש  
**Sonnensystem** - מערכת-השמש  
**Sonnenuhr** - שעון-שמש  
**Sonnenuntergang** - שקיעת השמש  
**Sonnenwende** - סולסטיציום

**Sonnenzyklus** - מחזור חמה  
**Sonntag** - יום ראשון  
**Sonntag, Tag nach Sabbat** - אתד בשבת  
**Sophie Germain** - סופי ז'רמן  
**Sophismus** - סופיזם  
**sortieren** - מין  
**sortieren, klassifizieren** - למיין  
**sowohl als auch** - בין ... בין  
**Space Shuttle** - מעפורת-חלל  
**Spalt, Riss** - סדק  
**Spalte** - עמודה  
**Spaltenrang** - דרגת העמודות  
**Spannbaum** - עץ פורש  
**Spannung** - וולטז  
**später** - מאחר יותר  
**Spatprodukt** - מכפלה מעורבת  
**spektral** - ספקטרלי  
**Spektralfolge** - סדרה ספקטרלית  
**Spektralklasse** - סוג ספקטרלי  
**Spektralsatz** - משפט ספקטרלי  
**Spektroskopie** - ספקטרוסקופיה  
**Spektrum** - ספקטרום  
**Spektrum, Voraussage, Prognose** - תחזית  
**Spezialfall** - מקרה פרטי  
**spezialisieren** - מפרט  
**Spezialisierung** - יחוד  
**spezielle Form** - תבנית מיחד  
**spezielle Funktion** - פונקציה מיחדת  
**spezielle Gleichung** - משואה מיחדת  
**spezielle Lage** - מצב מיחד  
**spezielle lineare Funktion** - פונקציה לינארית מיחדת  
**spezielle lineare Gruppe** - חבורה לינארית מיחדת  
**spezielle lineare Menge** - קבוצה לינארית מיחדת  
**spezielle lineare Teilmenge** - לינארית מיחדת תת-קבוצה  
**spezielle lineare Untergruppe** - לינארית מיחדת תת חבורה  
**spezielle Lösung** - פתרון מיחדת  
**spezielle Menge** - קבוצה מיחדת  
**spezielle nichtlineare Funktion** - לינארית מיחדת פונקציה לא  
**spezielle nichtlineare Gruppe** - לא לינארית מיחדת חבורה  
**spezielle nichtlineare Menge** - לא לינארית מיחדת קבוצה  
**spezielle nichtlineare Teilmenge** - מיחדת תת-קבוצה לא לינארית  
**spezielle nichtlineare Untergruppe** - מיחדת תת חבורה לא לינארית  
**spezielle Teilmenge** - תת-קבוצה מיחדת  
**spezieller Fall** - מקרה מיחד  
**spezieller Teiler** - מחלק מיחד  
**spezielles Achteck** - מתומן מיחדת  
**spezielles Fünfeck** - מחומש מיחדת  
**spezielles Polynom** - פולינום מיחד  
**spezielles Sechseck** - משושה מיחדת  
**spezielles Siebeneck** - משובע מיחדת  
**spezielles Viereck** - מרבע מיחדת  
**spezielles Zehneck** - מעשר מיחדת  
**spezielles Zwölfeck** - מתרסר מיחדת  
**spezifisch** - ספציפי  
**spezifizieren** - לפרט



**spezifizieren** - אומר במפרש  
**Spezifizierung** - פירוט  
**Sphäre** - פני כדור, ספירה  
**Spiegelbild** - בבואה  
**Spiegelteleskop** - טלסקופ מחזירור  
**Spiegelung** - השתקפות  
**Spiel** - משחק  
**Spielkarte** - קלף  
**Spieltheorie** - תורת המשחקים  
**Spielwürfel** - קוביית משחק  
**Spirale** - סליל, לוליון  
**Spiralgalaxis, Spiralnebel** - ערפיליות לליניות  
**Spitze** - חוד  
**spitzer Winkel** - זווית חדת  
**Sprung** - קפיצה  
**Spule** - משנק  
**Spur einer Abbildung** - העתקת עקבה  
**Spur** - עקבה  
**stabil** - יציב  
**stabile Gruppe** - חבורת יציבות  
**Stabilität** - יציבות  
**Standard** - סטנדרטי  
**Standardabweichung** - סטיית תקן  
**Stange** - מוט  
**Stange, Stab** - גג  
**starke Kernkraft** - הכוח הגרעיני החזק  
**starkes Approximationstheorem** - הקרוב החזק משפט  
**stationär** - עמיד  
**statisch** - נח  
**statische Elektrizität** - תשמל סטטי  
**Statistik** - סטטיסטיקה  
**statistisch** - סטטיסטי  
**statistische Funktion** - פונקציה סטטיסטית  
**statistische Mechanik** - מכניקה סטטיסטית  
**statistische Menge** - קבוצה סטטיסטית  
**statistische Signifikanz** - מובהקות סטטיסטית  
**statistische Teilmenge** - תת-קבוצה סטטיסטית  
**statistischer Fehler** - טעות סטטיסטית  
**statt dessen, anstatt, anstelle** - במקום  
**Staub** - אבק  
**stehende Welle** - גל עומד  
**steil** - תלול  
**Steinbock (Sternbild)** - מזל-גדי, גדי  
**Stein-Raum** - מרחב שטין  
**stereografische Funktion** - פונקציה סטראוגרפית  
**stereografische Menge** - קבוצה סטראוגרפית  
**stereografische Projektion** - הטלה סטראוגרפית  
**stereografische Teilmenge** - קבוצה סטראוגרפית-תת  
**stereographische Projektion** - הטלה סטראוגרפית  
**Stern** - כוכב  
**Sternbild, Konstellation** - מזר  
**Sternschnuppe** - כוכב נופל  
**stetig** - רציף  
**stetige Funktion** - פונקציה רציפה  
**stetige Funktion** - פונקציה רצית  
**stetige Menge** - קבוצה רציפה  
**stetige Menge** - קבוצה רצית  
**stetige Teilmenge** - תת-קבוצה רציפה  
**stetige Teilmenge** - תת-קבוצה רצית  
**Stetigkeit** - רציפות

**Stichprobe, Zufallsstichprobe** - מדגם מקרי  
**Stickstoff** - חנקן  
**Stier (Sternbild)** - שור  
**Stier** - מזל-שור  
**stochastischer Prozess** - תהליך סטוכסטי  
**Stoff, Material** - חומר  
**Stoß** - התנגשות  
**Strahl** - מריש, סילון  
**Strahlung** - קרינה  
**Strecke** - טוח  
**strecken** - מתח  
**streng** - בקפידה  
**streuen** - פזר  
**Streuung, Dispersion** - תפוצה  
**Stringtheorie** - תורת המיתרים  
**Strom** - מהלך  
**Stromdichte** - צפיפות הזרם  
**Stromstärke** - אמפרז'  
**Strömung** - זרם  
**Strontium** - סטרונציום  
**Struktur** - מבנה  
**Stück** - חתיכה  
**stufenweise** - בהדרגה  
**stumpf** - קהה  
**stumpfer Winkel** - זווית קהה  
**Stunde** - שעה  
**Sturm-Folge** - סדרת שטורם  
**Stützfläche, Beweis** - סמך  
**subnormale Untergruppe** - תת חבורה תת נורמלית  
**Substitution** - הצבה  
**Subtrahend** - מחסר  
**subtrahieren** - מחסיר, החסיר  
**Subtraktion** - חיסור  
**Suchalgorithmus** - אלגוריתם חיפוש  
**Suche** - חיפוש  
**suchen** - לחפש  
**Süden** - דרום  
**Südliche Krone (Sternbild)** - כתר דרומי  
**Südlicher Fisch (Sternbild)** - דגים דרומיים  
**Südliches Dreieck (Sternbild)** - משולש דרמי  
**Südost** - דרום-מזרח  
**Südwest** - דרום-מערב  
**sukzessive Menge** - קבוצה בזה אחר זה  
**sukzessive Teilmenge** - תת-קבוצה בזה אחר זה  
**Summe von Winkeln** - סכום והפרש זוויות  
**summieren** - סיכם  
**summierte sich** - הסתכם ב...  
**Surjektion** - העתקה על  
**surjektiv** - סריקטיבי  
**Surjektivität** - סריקטיביות  
**Sylow-Gruppe** - חבורת סילו  
**Sylow-Untergruppe** - חבורת סילר  
**Symbol, Zeichen** - סימן  
**Symbol, Zeichen** - סמל  
**symbolisch** - סמלי  
**symbolisieren** - לסמל  
**Symmetrie** - סימטריה  
**Symmetrie** - תאימות  
**Symmetrieachse** - ציר סימטריות  
**Symmetriegruppe** - חבורת סימטריות  
**symmetrisch** - סימטרי, סימטרייה  
**symmetrische Algebra** - אלגברה סימטרית

**symmetrische Form** - תבנית סימטרית  
**symmetrische Funktion** - פונקציה סימטרית  
**symmetrische Gruppe** - חבורה סימטרית  
**symmetrische Matrix** - מטריצה סימטרית  
**symmetrische Menge** - קבוצה סימטרית  
**symmetrische Teilmenge** - תת-קבוצה סימטרית  
**symmetrische Untergruppe** - תת חבורה סימטרית  
**symmetrisches Polynom** - פולינום סימטרי  
**symmetrisches Produkt** - מכפלה סימטרית  
**symplektisch** - סמפלקטי  
**symplektische Basis** - בסיס סמפלקטי  
**symplektische Form** - תבנית סמפלקטית  
**symplektische Gruppe** - חבורה סמפלקטית  
**System** - מערכת  
**System, Methode, Verfahren** - שיטה  
**systematisch** - בשיטתיות  
**systematischer Fehler** - טעות בשיטתיות  
**Tachometer** - מדי מהירות  
**Tafel** - טבלה  
**Tafel, Tabelle** - לוח  
**Tafelberg (Sternbild)** - הר השולחן  
**Tag** - יום  
**Tammus 10.Monat** - תמוז  
**Tangens** - קווי משיק  
**Tangente, Tangentiallinie** - ישר משיק  
**Tangente, tangieren** - משיק  
**Tangentenmannigfaltigkeit** - יריעה משיקה  
**Tangentenmenge, Tangentialmenge** - משיק קבוצה  
**Tangentenrichtung** - כוון משיק  
**Tangentenschar** - אגד משיקים  
**Tangentialfunktion** - פונקציה משיק  
**Tangentialraum** - מרחב משיק  
**Tangram** - טנגרם  
**Taniyama-Shimura-Vermutung** - טניימה-שימורה השערת  
**Tat** - פועל  
**tau** - טאו  
**Taube (Sternbild)** - יונה  
**Tauber** - טאובר  
**Tauber-Theorem** - משפט טאוברי  
**Taupunkt** - נקדת הטל  
**tausend Quadratmeter** - דוגם  
**Tausende, zweitausend** - אלפים  
**tausendstel** - חלפית  
**Tautologie** - כפל לשון  
**Tautologie** - טאוטולוגיה  
**tav (Buchstabe)** - ת  
**Taylor-Reihe** - טור טילור  
**Technetium** - טכנציום  
**Technik** - טכנולוגיה  
**technisch** - טכני, טכניקה  
**teilbar** - מתחלק  
**Teilbarkeitsklassengruppe** - מחלקות המחלקים חבורת  
**Teilbarkeitsring** - חוג עם חלוק  
**Teilbündel** - תת אלמה  
**Teilchen, kleinster Teil** - חלקיק  
**Teilchenbeschleuniger** - מאיץ חלקיקים  
**Teilchenphysik** - פיזיקת חלקיקים  
**teilen in gleiche Teile** - חלק לחלקים שווים  
**teilen zwischen** - חלק בין

**Teilergruppe** - חבורה המחלקים  
**Teilerklasse** - מחלקת מחלקים  
**Teilerklassengruppe** - חבורת מחלקית המחלקים  
**Teilerweiterung** - תת הרחבה  
**Teilfolge** - תת סדרה  
**teilgeordnete Menge** - קבוצה סדורה חלקית  
**teilgeordnete Teilmenge** - תת-קבוצה סדורה חלקית  
**Teilkörper, Unterkörper** - תת שדה  
**Teilmenge** - תת-קבוצה  
**Teilraum, Unterraum** - תת מרחב  
**teilweise geordnete Menge** - סדורה באופן חלקי קבוצה  
**teilweise geordnete Teilmenge** - באופן חלקי תת-קבוצה סדורה  
**Tellur** - טלור  
**Temperatur** - טמפרטורה  
**Tensor** - טנזור  
**Tensoralgebra** - אלגברת הטנזורים  
**Tensoren** - טנזורים  
**tensorielle Funktion** - פונקציה טנזורית  
**tensorielle Menge, Tensormenge** - טנזורית קבוצה  
**tensorielle Teilmenge** - תת-קבוצה טנזורית  
**Tensorprodukt** - מכפלה טנזורית  
**Tera-** - טרה  
**Terameter** - טרהמטר  
**Term** - איבר  
**Terminologie** - טרמינולוגיה  
**terrestrisch** - יבשתי  
**Tesserakt** - טסרקט  
**tet (Buchstabe)** - ט  
**Tetraeder** - ארבעון  
**Tetraederstumpf** - טטרהדרון קטום, ארבעון קטום  
**Teweth 4.Monat** - טכת  
**Text** - טקסט  
**Thales** - תאלס  
**Thallium** - תליום  
**Thema, Gegenstand, Übertrag** - נושא  
**theoretisch** - תאורטי  
**theoretisch** - עיוני  
**theoretische Funktion** - פונקציה תאורטית  
**theoretische Menge** - קבוצה תאורטית  
**theoretische Teilmenge** - תת-קבוצה תאורטית  
**Theorie** - תאוריה  
**Theorie, Thora, Pentateuch** - תורה  
**thermisch** - תרמי  
**thermische Einheit** - יחידת-חום  
**Thermometer** - מדחום  
**These, Leitsatz** - תזה  
**theta** - תטה  
**Theta-Funktion** - פונקצית טיתא  
**Thorium** - תוריום  
**tief** - עמוק  
**tief, Tiefe** - עמק  
**Tiefe** - עומק  
**Tiefstwert** - מזער  
**Tierkreis** - זודיאק  
**tilgbar** - בר מחיקה  
**Tischri 1.Monat** - תשרי  
**Titan** - טיטניום  
**Titel** - כתרת  
**Toleranz** - סבילות

**Tonne (1000 kg)** - טונה  
**Tonne** - טון  
**topografisch** - טופוגרפי  
**Topologie** - טופולוגיה  
**topologisch** - טופולוגי  
**topologische Funktion** - פונקציה טופולוגית  
**topologische Gruppe** - חבורה טופולוגית  
**topologische Menge** - קבוצה טופולוגית  
**topologische Teilmenge** - תת-קבוצה טופולוגית  
**topologische Untergruppe** - תת חבורה טופולוגית  
**topologischer Raum** - מרחב טופולוגי  
**Torsionselement** - אבר פתול  
**torsionsfrei** - חסר פתול  
**torsionsfreie Gruppe** - חבורה חסרת פתול  
**torsionsfreie Untergruppe** - תת חבורה חסרת פתול  
**Torsions-Gruppe** - חבורה פתול  
**Torsionsgruppe** - חבורת פתול  
**Torsionsmodul** - מודול פתול  
**Torsions-Untergruppe** - תת חבורה פתול  
**Torsionsuntergruppe** - חבורת הפתול  
**Torus** - טורוס  
**totale Finsternis** - חושך כולל  
**Träger** - תומך  
**Trägheit** - התמדה  
**Trägheitszentrum** - מרכז ההתמדה  
**transfinit** - אלסופי  
**Transformation** - טרנספורמציה, העברה  
**Transformation, Umformung** - התמרה  
**Transformator** - שנאי  
**transformieren, umformen** - טרנספורם  
**Transistor** - טרנזיסטור  
**transitiv** - טרנזיטיבי  
**transitive Funktion** - פונקציה טרנזיטיבי  
**transitive Menge** - קבוצה טרנזיטיבי  
**transitive Teilmenge** - תת-קבוצה טרנזיטיבי  
**Transitivität** - יחס טרנזיטיבי  
**Translation, Verschiebung** - הזזה  
**transponieren** - מחלף  
**transponierte lineare Abbildung** - מחלפת העתקה ליניארית  
**transponierte Matrix** - מטריצה מחלפת  
**transponierter Automorphismus** - מחלפת אוטומורפיזם  
**transponierter Endomorphismus** - מחלפת אנדומורפיזם  
**transponierter Homomorphismus** - מחלפת הומומורפיזם  
**transponierter Isomorphismus** - מחלפת איזומורפיזם  
**transponierter Morphismus** - מורפיזם מחלפת  
**Transposition** - טרנספוזציה  
**transzendent** - נעלה  
**transzendente Basis** - בסיס נעלות  
**transzendente Erweiterung** - הרחבה נעלה  
**transzendente Funktion** - פונקציה נעלה  
**transzendente Menge** - קבוצה נעלה  
**transzendente Teilmenge** - תת-קבוצה נעלה  
**transzendente Zahl** - מספר טרנסצנדנטי  
**transzendentes Element** - אבר נעלה  
**Transzendenz** - טרנסצנדנטי  
**Transzendenzgrad** - מעלת הנעלות  
**Trapez** - חצי-מקבילית

**treffen sich mit** - להפגש עם  
**treffen** - הפגש  
**trennen** - להפריד בין...  
**Treppe** - מדרגות  
**Triangulation** - טריאנגולציה  
**triangulierbar** - נתן לשלוש  
**trigonalisierbare Gruppe** - חבורה נתות לשלוש  
**Trigonometrie** - טריגונומטריה  
**trigonometrisch** - טריגונומטרי  
**trigonometrische Funktion** - פונקציה טריגונומטרית  
**trigonometrische Menge** - קבוצה טריגונומטרית  
**trigonometrische Teilmenge** - טריגונומטרית תת-קבוצה  
**Tripel** - שלישייה  
**Tripelpunkt** - נקדה משלשת  
**trivial** - דרדקי  
**triviale Darstellung** - הצגה טריביאלית  
**triviale Untergruppe** - תת חבורה טריביאלית  
**trivialer Wert** - הערכה טריביאלית  
**tropisch** - טרופי  
**trotz** - למרות  
**trotzdem** - אף-על-פי-כן  
**Tschebyschowsche Ungleichung** - שוויון צ'בישב אי  
**Tukan (Sternbild)** - טוקאן  
**Turingmaschine** - מכונת טיורינג  
**Turm (Schach)** - סורה  
**Turm** - מגדל  
**Typ** - טפוס  
**typisch** - טיפי  
**über alles** - העקר  
**über** - מעל  
**überall definiert** - מגדר בכל מקום  
**überdies, außerdem** - יתר על כן  
**übereinstimmen, zusammentreffen** - מתלכד  
**übereinstimmend** - עקבי  
**Übereinstimmung** - תכתבת, תתולה  
**Übereinstimmung, Kongruenz** - קונגרואנציה  
**Übereinstimmung, Vergleich** - הסכם  
**überhaupt** - בכלל  
**überprüfen** - מחשב ערך  
**Überschuss** - עודף  
**üblich** - נהוג  
**Übung, Aufgabe** - תרגיל  
**Uhr** - שעון  
**Ulam-Spirale** - ספירלת אולם  
**Ultrafilter** - מסנן על  
**Ultrapotenz** - חזקת על  
**Ultraprodukt** - מכפלת על  
**ultraviolette Strahlung** - קרינה על-סגולה  
**Umdrehung** - סיבוב  
**Umdrehung, Umwandlung** - גלגול  
**Umfang** - היקף  
**umfassend, umgebend** - מקיף  
**umgeben, umhüllen** - לאפוף  
**umgeben, umkreisen** - לסבוב  
**Umgebung, Umkreis** - סביבה  
**umgekehrt** - מצד אחר, הופך, להפך  
**Umkehrfunktion** - פונקציה הפיכה  
**Umkehrmenge** - קבוצה הפיכה  
**Umnummerierung** - מספור מחדש  
**Umrechnung** - המרה

**umwandeln, vertauschen** - החלף  
**unabhängig** - עצמאי  
**unabhängig, selbständig** - אינו תלוי  
**unabhängige Funktion** - פונקציה עצמאית  
**unabhängige Menge** - קבוצה עצמאית  
**unabhängige Menge** - קבוצה עצמאית  
**unabhängige Teilmenge** - תת-קבוצה עצמאית  
**unabhängige Teilmenge** - תת-קבוצה עצמאית  
**unabhängige Variable** - עצמאי משתנה  
**unabhängige Variablen** - משתנים לא תלויים  
**Unabhängigkeit** - עצמאות  
**unbedingt, vollständig, absolut** - לחלוטין  
**unbedingter Quotient** - מנה קטגורית  
**unbegrenzt, unendlich** - אינסופי  
**unbekannt** - אלמוני, אינו ידוע  
**unbekannte Funktion** - פונקציה אינו ידוע  
**unbekannte Menge** - קבוצה אינו ידוע  
**unbekannte Teilmenge** - תת-קבוצה אינו ידוע  
**unbestimmt, undefiniert, allgemein, neutral** - סתמי  
**und ähnliches** - וכדומה  
**und so fort** - וגו'  
**und, vav (Buchstabe)** - ו  
**unechter Bruch** - שבר מדמה  
**unendlich groß** - גדול לאין סוף  
**unendlich klein** - קטן לאין סוף  
**unendlich** - לאין סוף  
**unendliche Erweiterung** - הרחבה אינסופית  
**unendliche große Menge** - קבוצה גדול לאין סוף  
**unendliche kleine Menge** - קבוצה קטן לאין סוף  
**unendliche kleine Teilmenge** - קטן לאין סוף  
תת-קבוצה  
**unendliche Menge** - קבוצה אינסופית  
**unendliche Primzahl** - ראשוני אינסופי  
**unendliche Teilmenge** - תת-קבוצה אינסופית  
**unendlicher Punkt, Unendlichkeitspunkt** - נקדה אינסוף  
**Unendlichkeit** - אינסופיות, מספר גדול אנסופיים, אינסוף  
**unentschieden** - תיקו  
**ungefähr** - סביב  
**ungerade (Zahl)** - של-פרד  
**ungerade Funktion** - פונקציה אי זוגית  
**ungerade Menge** - קבוצה אי זוגית  
**ungerade Permutation** - תמורה אי זוגית  
**ungerade Teilmenge** - תת-קבוצה אי זוגית  
**ungerade Zahl** - אי זוגי  
**ungerade** - נותר  
**ungleich** - לא-שווה  
**Ungleichheit** - אי-שוויון  
**Ungleichung** - אי-שוויון, שניון  
**ungültig** - חסר תקף  
**uniforme Konvergenz** - התכנסות במדה שוה  
**unimodular** - אוני-מודולרי  
**unipotent** - אוני-פוטנטי  
**unipotente Funktion** - פונקציה אוני-פוטנטית  
**unipotente Gruppe** - חבורה אוניפוטנטית  
**unipotente Menge** - קבוצה אוני-פוטנטית  
**unipotente Teilmenge** - תת-קבוצה אוני-פוטנטית  
**unipotenter Endomorphismus** - אוניפוטנטי  
אנדומורפיזם  
**unipotent Element** - אבר אוניפוטנטי  
**unipotent Radikal** - שרשון אוניפוטנטי

**unirational** - אונירציונלי  
**unitär** - יחידתי  
**unitäre Funktion** - פונקציה יחידתית  
**unitäre Gruppe** - חבורה יחידתית  
**unitäre Matrix** - מטריצה יחידתית  
**unitäre Menge** - קבוצה יחידתית  
**unitäre Teilmenge** - תת-קבוצה יחידתית  
**unitäre Untergruppe** - תת חבורה יחידתית  
**unitärer Ring** - חוג יחידתית  
**universell** - אוניברסלי  
**universelle Algebra** - אלגברה אוניברסלית  
**universelle Norm** - נורמה כוללנית  
**Universum, Welt, Weltall** - עולם  
**unmittelbar** - מידי  
**unmöglich** - בלתי אפשרי, אי-אפשר  
**Unordnung** - תפוסה  
**unregelmäßig** - חורג  
**unstetig** - לא רציף  
**unstetige Funktion** - פונקציה לא רצית  
**unstetige Menge** - קבוצה לא רצית  
**unstetige Teilmenge** - תת-קבוצה לא רצית  
**Unstetigkeit** - הפסקה  
**Unsymmetrie** - אי-סימטריה  
**unsymmetrisch** - אי-סימטרי  
**unten halbstetige Funktion** - רציפה למחצה מלעיל  
פונקציה  
**unten, unterhalb** - מטה  
**unter Annahme** - לפי ההנחה  
**unter der Abbildung** - תחת ההעתקה  
**Unter-** - תת-  
**unter** - תחת  
**unter, mitten unter, zwischen** - באמצע  
**unterbrechen** - לקטוע  
**Unterdeterminante** - קוצב זעיר  
**untere Schranke** - חסם מלרע  
**Untergruppe** - תת חבורה  
**Untergruppen** - תת חבורות  
**Untergruppenalgebra** - אלגברת תת חבורה  
**Unterhalbgruppe** - תת אגדה  
**Unterhaltungsmathematik** - שעשועי מתמטיקה  
**Untermannigfaltigkeit, Untervarietät** - יריעה  
תת  
**Untermodul** - תת מודול  
**Untermonoid** - תת מונואיד  
**Unterräume** - תת מרחבים  
**Unterring** - תת חוג  
**unterscheiden, unterschiedlich** - מבחין  
**unterscheiden, verschieden, different, verschiedenartig** - שונה  
**Unterscheidung** - הבחנה  
**Unterschema** - תת סכימה  
**Unterschiefkörper** - תת שדה משפע  
**Unterstruktur** - תת-מבנה  
**untersuchen** - התוכח  
**untersuchen, prüfen** - לבדוק  
**Untersuchung, Diskussion** - וכוח  
**Untersuchung, Erforschung** - חקירה  
**Untervektorraum** - תת מרחב וקטורי  
**ununterbrochen** - נמשך  
**unverzweigt** - לא מסעף  
**unverzweigte Erweiterung** - התחבה לא מסעפת  
**unverzweigter Morphismus** - מורפיזם לא מסעף

**unvollkommen, unvollständig** - אי שכלול  
**unvollständig** - לאשלם  
**unvollständiger Exponent** - מעריך אי השכלול  
**unwahrscheinlich** - לא יתכן  
**unwichtig** - שאינו לענין  
**unwichtige Primzahl** - ראשוני שאינו לענין  
**unwichtiges Ideal** - אידאל שאינו לענין  
**unzählbar** - לא בן מניה  
**unzählbare Menge** - קבוצה לא בן מניה  
**unzählbare Teilmenge** - תת-קבוצה לא בן מניה  
**Unze** - אונקיייה  
**unzerlegbar** - לא מרכב  
**Uran** - אורניום  
**Uranus** - אורנס  
**Urbild, Prototyp** - אבטיפוס  
**Ursache** - סבה  
**Ursprung** - ראשית  
**ursprünglich, originell** - מקורי  
**usw.** - וכו'  
**Vakuum** - נקה בשאבק  
**Vanadium** - ונתיום  
**Vandermondsche Determinante** - ון-דר-מונדה  
קוצב  
**Varianz** - שונות  
**Varietät** - יריעה  
**Vektor** - וקטור  
**Vektoranalysis, Vektorrechnung** - וקטורית  
אנליזה  
**Vektorbündel** - אגד וקטורי  
**Vektorbündel, Vektorschar** - אגד וקטורים  
**Vektormenge** - קבוצה וקטורי  
**Vektorprodukt** - מכפלה וקטורית  
**Vektorraum** - מרחב וקטורי  
**Venn-Diagramm** - דיאגרמת ון  
**Venus** - נוגה  
**verallgemeinern** - הכליל, הכלל  
**verallgemeinerte Idealklasse** - אידאלים מכללים  
מחלקות  
**Verallgemeinerung** - הכללה  
**veränderlich** - נודד  
**verbunden** - קשיר  
**verbundene Komponente** - מרכיב קשיר  
**verbundenes Schema** - סכומה קשירה  
**verdoppeln, multiplizieren** - לכפול  
**Verdopplungsverfahren** - אלגברות קיילי-דיקסון  
**verdrehte Kurve** - עקם שזור  
**Vereinbarung** - מסכמה  
**vereinfachen** - פשט  
**vereinfacht** - לשם פשטות  
**vereinigen** - לאחד  
**vereinigt** - מאוחד  
**Vereinigung** - אחוד  
**Vererbung** - תורשה  
**Verfahren, Algorithmus** - אלגוריתם  
**verfinstern** - כסה בלקוי  
**Vergleich** - השואה  
**Vergleich** - דימוי  
**vergleichbar** - בר-השואה  
**vergleichen, gleichstellen** - להשוות  
**vergrößern** - להגדיל  
**vergrößern, steigern** - הגדיל  
**vergrößern, verstärken** - הגבר

**Vergrößerung, Steigerung** - גידול  
**Verhalten** - התנהגות  
**Verkettung** - שרשור  
**verkleinern, reduzieren** - להקטך  
**Verlangsamung** - האטה  
**Verlauf, Vorgang, Prozess** - תהליך  
**Vermehrung** - התרבות  
**Vermehrung, Mehrzahl** - ריבוי  
**vermeiden** - נמנע  
**vermindern** - הפחת  
**Verminderung, Abnahme** - מפחית  
**Vermischen** - עירבוב  
**vermischen, mischen** - לערב  
**vermuten** - הנח  
**Vermutung, Annahme, Hypothese** - השערה  
**verneinen** - שלול  
**verneinend, negierend** - שולל  
**Verneinung** - ביטול  
**verringern** - להפחית  
**verringern, reduzieren** - למעט  
**Verringerung** - הורדה  
**Verringerung, Kürzung** - קיצוץ  
**verschieben** - להסיט  
**Verschiebung** - הסט  
**verschieden von** - שונה מ  
**verschieden** - דיפרנט, שונים זה מזה, אחדים  
**verschiedene Variablen** - כמה משתנים  
**Verschmelzung, Fission** - סדוק  
**Versicherungsmathematiker** - אקטואר  
**verstärken, zunehmen** - להגביר  
**Verstärkung, Intensivierung** - העצמה  
**verstehen** - להבין  
**Versuch, Probe** - נסיון  
**versuchen, probieren, testen** - לנסות  
**vertiefen** - להעמיק  
**vertikal** - מאנך  
**verträglich, kompatibel** - מתישב  
**verursachen** - לגרום ל  
**vielfältigen, multiplizieren** - מכפיל  
**vervollständigen, vollenden, erfüllen** - השלם  
**vervollständigen, vollständig** - משלם  
**verwandeln, ändern** - לסבב  
**verzweigt** - מסועף  
**verzweigter Morphismus** - מורפאזם מסועף  
**Verzweigung, Gebiet** - ענף  
**Verzweigungsindex** - ציון ההסתעפות  
**Verzweigungspunkt** - נקדת הסתעפות  
**Verzweigungsteiler** - מחלק הסתעפות  
**viel mehr** - הרבה יותר  
**viel, sehr** - רבה  
**viel, zahlreich** - הרבה  
**viele** - רבים  
**vier arithmetische Operationen** - פעולות החשבון  
ארבע  
**vier** - ארבע  
**vierdimensional** - ארבע-ממדי  
**vierdimensionale Funktion** - פונקציה ארבע-ממדי  
**vierdimensionale Menge** - קבוצה ארבע-ממדי  
**vierdimensionale Teilmenge** - קבוצה ארבע-ממדי  
תת  
**Viereck** - מרבע  
**Viereck** - קרון תחמשת

**viereckig** - בעל ארבע זוויות  
**vierfach** - פי ארבעה  
**vierhundert** - ארבע מאות  
**viertausend** - ארבעה אלפים  
**vierte Dimension** - הממד הרביעי  
**vierte** - רביעית  
**Viertel** - שכונה, רביע-גלון  
**viertel, Viertel** - רבע  
**Viertel, vierter** - רביעי  
**Viertelkreis** - קוודרנט  
**vierundachtzig** - שמונים וארבעה  
**vierunddreißig** - שלושים וארבעה  
**vierundfünfzig** - חמשים וארבעה  
**vierundneunzig** - תשעים וארבעה  
**vierundsechzig** - ששים וארבעה  
**vierundsiebzig** - שבעים וארבעה  
**vierundvierzig** - ארבעים וארבעה  
**vierundzwanzig** - עשרים וארבעה  
**vierzehn** - ארבע עשרה  
**Vierzehntel** - הארבעה עשר  
**vierzig** - ארבעים  
**Vieta-Formeln** - נוסחאות ויאטה  
**virtuell** - ורטואלי  
**virtuelle Realität** - מציאות מדומה  
**visuell** - חזותי  
**voll inseparabel** - אי פריד בטהרה  
**voll, vollständig** - מלא  
**völlig, genügend** - נרחב  
**völlig, vollständig** - במלאו  
**vollkommen** - משוכלל  
**vollkommene Zahl** - מספו משוכלל  
**vollkommener Körper, vollständiger Körper** - שדה משכלל  
**Vollmond** - ידח מלא  
**vollständig aufspalten** - מתפצל בשלמות  
**vollständig geordnet** - סדור לחלוטין  
**vollständig geordnete Menge** - סדורה לגמרי - קבוצה  
**vollständig geordnete Teilmenge** - סדורה לגמרי - תת-קבוצה  
**vollständig inseparabel** - אי פריד לגמרי  
**vollständig irreduzible Menge** - אי פריק לחלוטין - קבוצה  
**vollständig irreduzible Teilmenge** - תת-קבוצה אי פריק לחלוטין  
**vollständig positiv** - חיובי לחלוטין  
**vollständig reduzibel** - פריק לגמרי  
**vollständig unverbunden** - אי קשיר לחלוטין  
**vollständig** - משכלל, לגמרי  
**vollständige Funktion** - פונקציה משכלל  
**vollständige Mannigfaltigkeit** - יריעה משלמת  
**vollständige Menge** - קבוצה משלם  
**vollständige Menge** - קבוצה משכלל  
**vollständige Teilmenge** - תת-קבוצה משלם  
**vollständige Teilmenge** - תת-קבוצה משכלל  
**vollständige Theorie** - תאוריה שלמה  
**vollständige Theorie** - תורה משלמת  
**vollständiger Körper** - שדה משלם  
**vollständiger Raum** - מרחב מטרי שלם  
**vollständiger Ring** - חוג משלם  
**vollständiger Schnitt** - חתוך משלם  
**vollständiger Winkel** - זווית מלאה

**vollständiges lineares System** - לינארית משלמת מערכת  
**vollständiges Maß** - מדה משלמת  
**vollständiges nichtlineares System** - משלמת מערכת לא לינארית  
**Vollständigkeit, Ganzheit** - תום  
**Vollständigkeit, Ganzheit, Vollzähligkeit** - שלמות  
**Volumen** - כרך  
**von bis** - מ ... עת  
**von erster Ordnung** - מהסוג הראשון  
**von innen** - מבית  
**von links** - שמאלה מן  
**vor allem** - בראש ובראשונה  
**vor Christi Geburt** - לפני הספירה  
**vor Christus** - לפני הנוצרי  
**vor** - לפנים  
**vorbereiten** - לערוך  
**Vordergrund** - רקע קדמי  
**Vorderseite** - מצח  
**vorher** - קודם  
**vorwärts** - קדמי  
**Vorzeichen** - סימני לבאות  
**Waage** - מזל-מאזניים  
**waagerecht** - קו מאזן  
**wachsen, größer werden** - לגדול  
**wachsend** - מצטבר  
**wachsend** - צומח  
**Wachstum** - גדילה  
**Wachstum, Vermehrung** - תוספת  
**wählen** - לבחור  
**während** - ואילו  
**Wahrheit** - אמת  
**Wahrheitswert** - ערך אמת  
**wahrscheinlich** - קרוב לאמת, מן הסתם  
**Wahrscheinlichkeit** - הסתברות, הסתברות  
**Wahrscheinlichkeitsrechnung** - חשבון אפשריות  
**Wahrscheinlichkeitstheorie** - תורת ההסתברות  
**Walfisch (Sternbild)** - לווייתן  
**Wärme** - חמימות  
**was ist der Unterschied** - מה ההבדל  
**was zu zeigen war** - כפי שעריך היה להראות  
**was zu zeigen war** - כפי שיהיה להראות  
**was** - מה  
**Wasser** - מים  
**Wassermann (Sternbild)** - דלי  
**Wassermann** - מזל-דלי  
**Wasserschlange (Sternbild)** - נחש מים  
**Wasserstoff** - מימן  
**Watt** - ואט  
**wechseln** - להתחלף  
**wechseln, austauschen** - להחליף  
**Wechselstrom** - זרם חלופים  
**Wechselwinkel** - זוויות מתחלפות, זווית מתחלפת  
**Wechselwirkung** - אינטראקציה  
**weder A noch B** - אולם לא שניהם  
**weder A noch B** - א או ב  
**Weg** - שביל  
**Weierstrass** - וירשטרס  
**Weierstrasssche Normalform** - של וירשטרס הצורה התקינה  
**Weihnachten** - חג המולד הנוצרי

**weil** - מפני  
**Weil-Divisor** - מחלק וייל  
**Weil-Kohomologie** - קוהומומולוגית וייל  
**Weil-Vermutung** - השערת וייל  
**weiß** - לבן  
**weißer Zwerg** - גמד לבן  
**weit links** - קצה שמאלי  
**weit rechts** - קצה ימני  
**weit, entfernt** - רחוק  
**weiter** - הלן  
**Welle** - גל  
**Wellenfunktion** - פונקציית גל  
**Wellenlänge** - אורך גל  
**Welt, Kosmos** - תבל  
**Weltkugel** - כאדור הארץ  
**Weltraum** - חלל  
**Wendepunkt** - נקדת פתול  
**weniger, kleiner, minus** - פחות  
**wenigstens** - לכל הפחות  
**wenn ... dann** - אם ... אז  
**wenn, als** - כש  
**Wert annehmen** - מקבל ערך  
**Wert** - ערך  
**Wertebereich** - הערך תחום  
**wesentlich** - מהותי  
**Westen** - מערב  
**Weyl** - וקקל  
**Weyl-Gruppe** - חבורת וקקל  
**Weyl-Modul** - מודול וקקל  
**Widder (Sternbild)** - טלה  
**Widder** - מזל-טלה  
**Widerspruch vermeiden** - להמגע מבלבול  
**widerspruchsfrei** - עולה בקנה אחת  
**widerspruchsfreie Theorie** - תאוריה עקבית  
**Widerstand** - עמידה בפני  
**wie erwähnt** - כנאמר  
**wie gesucht** - כמבקש  
**wie gezeigt** - כפי שהיה להראות  
**wie oben** - כנ"ל  
**wie zum Beispiel** - כגון  
**wiederholen** - לחזור  
**wiegen, wägen** - לשקול  
**William Herschel** - ויליאם הרשל  
**William Rowan Hamilton** - ויליאם רואן המילטון  
**Windgeschwindigkeit** - מהירות הרוח  
**windschiefe Gerade** - קו אפס  
**windschiefe Geraden** - קווים להטות  
**Windung, Drehung, Torsion** - פיתול  
**Winkel, Ecke** - זווית  
**Winkelbeziehungen** - רשימת בוסחאות בטריגונומטריה  
**Winkeldreiteilung** - שילוש זווית  
**Winkelhalbierende** - בייסקטריסה  
**Winkelhalbierende** - חיצה זווית  
**Winkelmaß (Sternbild)** - סרגל  
**Winkelmesser** - מד-זווית  
**winklig** - בעל זוויות  
**Winter** - חורף  
**Wintersechseck** - משושה החורף  
**Wintersonnenwende** - אחד בתקופת טבת  
**wir haben ...** - יש לנו  
**Wirbel** - מערבולת  
**wirklich, gegenwärtig** - מציאותי

**Wirkung** - מסובב  
**wissen** - יודע  
**Wissen** - ידע  
**wissen** - לדעת  
**Wissenschaft** - מדע  
**Wissenschaft, Lehre** - חוכמה  
**Wissenschaftler** - מדען  
**wissenschaftlich, akademisch** - אקדמי  
**wissenschaftlich** - מדעי  
**Witt-Gruppe** - חבורת ויט  
**Witt-Ring** - חוג ויט  
**wo** - איה  
**Woche** - שבוע  
**Wochentag** - יום-חול  
**wöchentlich** - שבועי  
**wohl definiert** - מגדר היטב  
**wohl definierte Menge** - קבוצה מגדר היטב  
**wohl definierte Teilmenge** - תת-קבוצה מגדר היטב  
**wohl geordnet** - סדור היטב  
**wohl-definiert** - ברור ומפרש  
**wohlgeordnete Menge** - קבוצה סדורה היטב  
**wohlgeordnete Teilmenge** - קבוצה סדורה היטב  
תת  
**Wölbung** - בליטה  
**Wolf (Sternbild)** - זאב  
**Wolke** - ענן  
**Wort** - מלה  
**Würfel** - קביה  
**Würfel, Hexaeder** - הקסהדרון  
**Würfel, Hexaeder** - קובייה  
**würfelförmig** - מעקב  
**Würfelverdopplung** - הכפלת הקובייה  
**Wurmloch** - חור תולעת  
**Wurzel** - שורש, שורש  
**Wurzelsystem** - מערכת שרשים  
**x-Achse** - ציר ה-x  
**xi** - קסי  
**y-Achse** - ציר ה-y  
**Yard** - ירד  
**epsilon** - אופסילון  
**Ytterbium** - איטריום  
**z-Achse** - ציר ה-z  
**zadi (Buchstabe)** - ז  
**Zahl, Nummer** - מספר  
**zahlen** - לשלם  
**Zahlengerade** - ציר המספרים  
**Zahlenkugel** - הספירה  
**Zahlenmenge** - כמות מס  
**Zahlensystem** - שיטח ספירה  
**Zahlentheorie** - תורת המספרים  
**Zähler** - מונה ממספר  
**Zahlkörper** - שדה מספרים  
**zahllos** - לאין ספור  
**Zählung** - מניין  
**Zahlwort, Ziffer** - ספרה  
**Zahlzeichen** - מספר תווים  
**zajin (Buchstabe)** - ז  
**Zariski-Raum** - מרחב זרצקי  
**Zariski-Topologie** - טופולוגית זרצקי  
**zehn** - עשר  
**Zehneck** - מעשר  
**zehneckig** - מעשרי

**zehnfach** - פי עשרה  
**zehntausend** - עשרת אלפים  
**zehnte, Zehntel** - עשירית  
**zehnter** - עשירי  
**Zeichnung, Bild** - ציור  
**Zeiger** - מורה  
**Zeilenrang** - דרגת השורות  
**Zeit** - זמן  
**Zeitzone** - אזור זמן  
**Zelle** - נייד  
**Zellhäufigkeit** - תדירות נייד  
**Zenit** - זנית  
**Zenon von Elea** - זנון מאלאה  
**Zenti-** - סנטי  
**Zentigramm** - סנטיגרם  
**Zentiliter** - סנטיליטר  
**Zentimeter** - סנטימטר  
**Zentner** - צנטנר  
**zentral** - מרכזי  
**zentrale Funktion** - פונקציה מרכזית  
**zentrale Menge** - קבוצה מרכזית  
**zentrale Teilmenge** - תת-קבוצה מרכזית  
**zentraler Automorphismus** - אוטומורפיזם מרכזית  
**zentraler Endomorphismus** - אנדומורפיזם מרכזית  
**zentraler Grenzwertsatz** - משפט הגבול המרכזי  
**zentraler Homomorphismus** - הומומורפיזם מרכזית  
**zentraler Isomorphismus** - איזומורפיזם מרכזית  
**zentrales Element** - אבר מרכזי  
**zentriert** - ששוליו שווים מסביב  
**zentrifugal** - צנטריפוגלי  
**Zentrifugalkraft** - כח צנטריפוגלי  
**Zepto-** - זפטו  
**Zeptometer** - זפטומטר  
**Zerfällungsgruppe, Zerlegungsgruppe** - פרוק חבורת  
**Zerfällungskörper** - שדה הפצול  
**zerlegen** - מפרק  
**Zerlegungskörper** - שדה פרוק  
**Zerstreuungslinse** - עדשה קעורה  
**Zerstreuungslinse** - עדשה מפזרת  
**zeta** - זטא  
**Zeta-Funktion** - פונקציית זיטא  
**Zetta-** - זתא  
**Zettameter** - זתאמטר  
**Ziegenproblem** - מזל גדי בעיה  
**Ziel** - יעד  
**Zink** - אבץ  
**Zinn** - בדיל  
**Zins** - ענין  
**Zins, Zinsrate** - ריבית  
**Zinseszins** - ריבית מרכבת  
**Zinseszins** - ריבית דריבית  
**Zirkelkonstruktion** - בניה בעזרת מחוגה  
**Zirkonium** - זירקוניום  
**Zodiakal-** - של גלגל המזלות  
**Zodiakallicht** - אור זודיק  
**Zoll** - אינטש  
**Zone** - אזור  
**Zornsches Lemma** - הלמה של צורן  
**z-Transformation** - התמרת ז  
**zuerst** - בתחלה  
**Zufall** - אקראי

**zufällig** - מקרי  
**Zufallsvariable** - משתנה אקראי  
**Zufallszuteilung** - הקצאה אקראית  
**Zugang** - כניסה  
**Zugang** - גושה  
**zugeordnet** - צמידות  
**zulässig** - קביל  
**zulässige Gruppe** - קבוצה קבילה  
**zulässige Untergruppe** - תת קבוצה קבילה  
**zulässiger Automorphismus** - אוטומורפיזם קבילה  
**zulässiger Endomorphismus** - אנדומורפיזם קבילה  
**zulässiger Homomorphismus** - קבילה הומומורפיזם  
**zulässiger Isomorphismus** - איזומורפיזם קבילה  
**zulässiger Test** - הערכה קבילה  
**zum Beispiel** - לדגמה  
**zur Mittellinie hin** - רכז  
**zurück** - אחורנית  
**zusammen** - יחד  
**zusammen** - ביחד  
**zusammenfassen, zusammenstellen** - אוסף  
**Zusammenfassung von Tests** - סיכום של בדיקות  
**zusammengesetzt** - מורכב  
**zusammengesetzte Abbildung** - העתקה מרכבת  
**zusammengesetzte Funktion** - פונקציה פריק  
**zusammengesetzte Zahl** - מספר מורכב  
**zusammenhängende Funktion** - קוהרנטית פונקציה  
**zusammenhängende Menge** - קבוצה קוהרנטית  
**zusammenhängende Menge** - קבוצה קוהרנטית  
**zusammenhängende Teilmenge** - קוהרנטית תת-קבוצה  
**zusammenhängende Teilmenge** - קוהרנטית תת-קבוצה  
**Zusammensetzung** - הרכבה  
**zusammenstoßen** - להתנגש  
**zusammenziehbar** - כויץ  
**zusätzlich** - עוזר  
**zuverlässig, wahr** - נאמן  
**zuviel** - יותר מדי  
**Zuwachs, Zunahme** - רשם  
**zuweisen, anweisen** - הקצה  
**Zuweisung** - השמה  
**zwanzig durch 3 dividieren** - חלק 20 ל-3  
**zwanzig, zwanzigster** - עשרים  
**Zweck** - מטרה  
**zwei Jahre** - שנתים  
**zwei Monate** - חדשים  
**zwei Stunden** - שעות  
**zwei Tage** - יומים  
**zwei Wochen** - שבועים  
**zweideutig** - מפקפק  
**zweideutig** - דו-משמעות  
**Zweideutigkeit** - משמעות כפולה או מפקפקת  
**zweidimensional** - דו-ממדי  
**zweidimensionale Funktion** - פונקציה דו-ממדי  
**zweidimensionale Menge** - קבוצה דו-ממדי  
**zweidimensionale Teilmenge** - תת-קבוצה דו-ממדי  
**Zweierkomplement** - משלים ל-2  
**zweifach** - פי שניה  
**zweihundert** - מאתיים  
**zweimal** - פעמיים, פעמים



**zweiseitig, dihedral** - דו-מישורי  
**zweiseitiger Winkel** - זווית דו-מישורית  
**zweiseitiges Ideal** - אידאל דו צדדי  
**zweitausend** - אלפיים  
**zweite Ableitung** - נגזרת שניה  
**zweite Funktion** - פונקציה שניה  
**zweite kosmische Geschwindigkeit** - שנייה  
מהירות קוסמית  
**zweite Menge** - קבוצה שניה  
**zweite Teilmenge** - תת-קבוצה שניה  
**zweite** - שניה  
**zweiundachtzig** - שמונים ושני  
**zweiunddreißig** - שלושים ושני  
**zweiundfünfzig** - חמשים ושני  
**zweiundneunzig** - תשעים ושני  
**zweiundsechzig** - ששים ושני  
**zweiundsiebzig** - שבעים ושני  
**zweiundvierzig** - ארבעים ושני  
**zweiundzwanzig** - עשרים ושנים  
**Zwerg** - גמד  
**Zwergplanet** - כוכב לכת ננסי  
**Zwilling** - תאום  
**Zwillinge (Sternbild)** - תאומים  
**Zwillinge (Sternbild)** - מזל תאומים  
**Zwillinge** - מזל-תאומים  
**Zwillingssparadoxon** - פרדוקס התאומים  
**zwischen** - בין  
**zwölf** - שתיים עשרה  
**Zwölfeck** - מתרסר  
**zyklisch** - צקלי  
**zyklische Erweiterung** - הרחבה מעגלית  
**zyklische Funktion** - פונקציה מעגלית  
**zyklische Gruppe** - חבורה מעגלית  
**zyklische Menge** - קבוצה מעגלית  
**zyklische Teilmenge** - תת-קבוצה מעגלית  
**zyklische Untergruppe** - תת חבורה מעגלית  
**zyklodisch** - ציקלואידי  
**zyklotomisch** - חשרורי  
**zyklotomische Erweiterung** - הרחבה חשרורית  
**zyklotomische Funktion** - פונקציה חשרורית  
**zyklotomische Gleichung** - משוואה חשרורית  
**zyklotomische Menge** - קבוצה חשרורית  
**zyklotomische Teilmenge** - תת-קבוצה חשרורית  
**zyklotomischer Körper** - שדה חשרורי  
**zyklotomisches Polynom** - פולינום חשרורי  
**Zyklotron** - ציקלוטרון  
**Zykluslänge** - ארך חשוק  
**Zylinder** - גליל  
**Zylinderfunktion** - צילינדר פונקציה  
**Zylinderkoordinaten** - גלילי קואורדינטות  
**zylindrisch** - גלילי  
**zylindrische Algebra** - גלילי אלגברה