

ábaco, m	Abakus, -r
ámbito, m	Wertebereich, -r
ámbito numérico, m	Zahlenbereich, -r
ángulo adyacente, m	Nebenwinkel, -r
ángulo agudo, m	spitzer Winkel, -r
ángulo alterno, m	Wechselwinkel, -r
ángulo central, m	Mittelpunktswinkel, -r
ángulo convexo, m	überstumpfer Winkel, -r
ángulo correspondiente, m	Stufenwinkel, -r
ángulo de inclinación, m	Böschungswinkel, -r
ángulo de inclinación, m	Neigungswinkel, -r
ángulo de vértice consecutivo, m	Nachbarwinkel, -r
ángulo del centro, m	Mittelpunktswinkel, -r
ángulo extendido, m	gestreckter Winkel, -r
ángulo exterior, m	Außenwinkel, -r
ángulo interior, m	Innenwinkel, -r
ángulo, m	Winkel, -r
ángulo obtuso, m	stumpfer Winkel, -r
ángulo opuesto, m	Gegenwinkel, -r
ángulo recto, m	rechter Winkel, -r
ángulo saliente, m	Austrittswinkel, -r
ángulo triedro, m	Dreikantwinkel, -r
ángulos complementarios, m	Komplementärwinkel, -r (ergänzen zu 90°)
ángulos sublementarios, m	Nebenwinkel, -r (ergänzen zu 180°)
área, f (el área, f)	Flächeninhalt, -r
abertura, f	Öffnung, -e
abscisa en el punto cero	y-Achsenabschnitt, -r
abscisa, f	x-Koordinate, -e
acutángulo	spitzwinklig
adición, f	Addition, -e
afirmación, f	Behauptung
agudo	spitz
agujero, m	Lücke, -e
aislar	isolieren
altura, f	Höhe, -e
altura sesgada, f	Mantellinie, -e
amplificación, f	Erweiterung, -e
amplificar	erweitern
amplitud, f	Amplitude, -e
amplitud, f	Argument, -s {kompl. Zahl}
análisis, m	Analysis, -e
analítico	analytisch
analizar	untersuchen
anillo, m	Ring, -r
anularse	Null werden
aplicación inversa, f	Umkehrabbildung, -e
aplicar	abbilden
aplicar	anwenden
apotema, f	Seitenachse, -e

apotema, f	Seiten- o. Inkreisradius bei reglm. Vielecken
aproximación, f	Näherung, -e
aproximar	abrunden
aproximar	aufunden
argumento, m -	Argument, -s
arista, f	Kante eines Körpers, -e
aserción, f	Behauptung, -e
aserto, m	Aussage, -e {Logik}
asíntota, f	Asymptote, -e
asintótico	aymptotisch
averiguar	untersuchen
axialmente simétrico	achsensymmetrisch
base, f	Basis, -e
base, f	Grundfläche, -e
base, f	Grundseite, -e
base, f	Grundwert, -r
base inferior, f	Grundfläche, -e
base superior, f	Deckfläche, -e
biimplicacion, f	Äquivalenz, -e
binomial	binomisch
binomio	binomisch
bisecar	halbieren
bisectriz, f	Winkelhalbierende, -e
bisectriz perpendicular, f	Mittelsenkrechte, -e
bisectriz rectangular, f	Mittelsenkrechte, -e
bola f	Kugel, -e
bola f	Vollkugel, -e
borde, m	Ufer, -s
cálculo aproximativo	Überschlagsrechnung
cálculo diferencial, m	Differentialrechnung, -e
calculadora, f	Rechenmaschine, -e
campo, m	Feld, -s
campo raíz, m	Wurzelkörper, -r
capacidad, f	Volumen, -s
cara, f	Seitenfläche eines Polyeders, -e
característica, f	Merkmal, -s
cardinalidad, f	Mächtigkeit, -e
cateto adyacente, m	Ankathete, -e
cateto, m	Kathete
causa, f	Ursache, -e
centésimo (a), m (f)	Hundertstel, -s
centena, f	Hunderter, -r
centenas de millar	Hunderttausender, -r
centenas de millón	Hundert Millionen, -e
centro, m	Mittelpunkt, -r (Kreis)
centro, m	Mittelpunkt, -r {Kreis}
cero de la función, m	Nullstelle {d. Funktion}
cero del polinomio, m	Wurzel des Polynoms
cero, m	Null, -e

cerrado	geschlossen
círculo inscrito, m	Inkreis, -r
círculo, máximo, m	Großkreis, -r
círculo trigonométrico, m	Einheitskreis, -r
cienmilésimos	Hunderttausendstel, -s
cilindro, m	Zylinder, -r
cinta magnética	Magnetband, -s
circuncentro, m	Umkreismittelpunkt, -r
circunferencia circunscrita, f	Umkreis, -r
circunferencia, f	Kreisumfang, -r
circunferencia, f	Umfang, -r (beim Kreis)
circunferencia inscrita, f	Inkreis, -r
circunferencia tangente, f	Berührkreis, -r
circunferencia unitaria, f	Einheitskreis, -r
circunradio, m	Umkreisradius, -r
clase, f	Schar, -e
cociente de diferencias, m	Differenzenquotient, -r
cociente de incrementos, m	Differenzenquotient, -r
cociente, m	Quotient, -r
coma, correr la ..., f	Komma verschieben, -s
comparación de áreas	Flächenvergleich, -r
comparación, f	Vergleich, -r
complementación, f	Ergänzung, -e
complementacion del cuadrado, f	quadratische Ergänzung, -e
completar	ergänzen
completo -	vollständig
condición, f	Bedingung, -e
congruente	deckungsgleich
conjunto complemento, m	Ergänzungsmenge, -e
conjunto de definición, m	Definitionsmenge, -e
conjunto, m	Menge, -e
conjunto solución, m	Lösungsmenge, -e
conjunto universal, m	Grundmenge, -e
conmutatividad, f	Kommutativgesetz, -s
cono, m	Kegel, -r
construcción, f	Zeichnung, -e
contar	zählen
contenido, m	Inhalt, -r,
contenido, m	Rauminhalt, -r,
contenido, m	Volumen, -s
continuamente diferenciable	stetig ableitbar
continuidad, f	Stetigkeit, -e
contrario, m	Gegenteil, -s
contrario	entgegengesetzt
copiar	abbilden
copiar	abtragen
copiar un ángulo	Winkelübertragung, -e
corresponder	entsprechen
correspondiente	entsprechend

croquis, m	Skizze, -e
cuadrángulo	viereckig
cuadrático	Quadrat, -s {Algebra}
cuadrático	quadratisch
cuadrado, m	Potenz, zweite
cuadrado, m	Quadrat, -s
cuadrangular	viereckig sein
cuadrante, m	Quadrat, -s
cuadrante, m	Viertelkreis
cuadrilátero, m	Viereck, -s
cubo, m	Potenz, dritte
cubo, m	Würfel, -r
cuerpo raíz, m	Wurzelkörper, -r
curva cóncava hacia abajo, f	Rechtskurve, -e
curva cóncava hacia arriba, f	Linkskurve, -e
de términos fraccionarios	Doppelbruch, -r
décimos, m	Zehntel, -s
decenas	Zehner, -r
decenas de millar	Zehntausender, -r
decenas de millón	Zehn Millionen, -e
decrecer	fallen
decreciente	fallend
deducción, f	Ableitung, -e {Logik}}
deducible	ableitbar {Logik}
deducir	herleiten {Logik}
definido	definiert
deltoide, m	Drachenviereck, -s
demostración, f	Beweis, -r
denominador común	Nenner, gemeinsamer
denominador, m	Nenner, -r
denominador, mínimo común	Nenner, kleinster gemeinsamer
denso	dicht
dependencia, f	Abhängigkeit, -e
dependiente	abhängig
derivable	ableitbar {Analysis}
derivable	differenzierbar
derivación, f	Ableitung {Logik}
derivada, f	Ableitung, -e {abgel. Funkt.}
descuento, m	Rabatt, -r
despejar	auflösen
despejar la "x"	auflösen nach "x"
determinar	bestimmen
determinar el logaritmo	logarithmieren
diámetro, m	Durchmesser, -r
dígito, f	Ziffer, -e
diagonal, f	Diagonale, -e
diezmilésimos	Zehntausendstel, -s
diferencia, f	Differenz, -e
diferenciable	ableitbar {Analysis}

diferenciable	differenzierbar
diferenciación, f	Ableitung {Analysis}
dilatación areolar, f	Flächenverhältnis, -s
discontinuo	unstetig
distancia, f	Entfernung, -e
distancia perpendicular, f	Abstand, -r
distinto	ungleich
disyunción, f	Disjunktion, -e
divisible	teilbar
división, f	Division, -e
divisor, m	Teiler, -r
dócima, f	Test zur Bestätigung, -r
docimar	testen
dodecaedro, m	Dodecaeder, -r, regelm. Polyeder mit 12 SF
dominio, m	Bereich, -r
dominio, m	Definitionsmenge, -e
dominio, m	Gebiet, -s
duplicación del cubo	Würfelerdoppelung, -e
duplicar	verdoppeln
ecuación de interceptos, f	Gleichung in der Achsenabschnittsform, -e
ecuación exponencial, f	Exponentialgleichung, -e
ecuación, f	Gleichung, -e
ecuación fraccionaria, f	Bruchgleichung, -e
ecuación numérica, f	Zahlgleichung, -e
ecuación radical, f	Wurzelgleichung
efecto, m	Wirkung, -e
eje de abscisas, m	x-Achse, -e
eje de coordenadas	Koordinatenachse, -e
eje de las ordenadas, m	Ordinatenachse, -e
eje de ordenadas, m	y-Achse, -e
eje focal, m	Hauptachse, -e
eje, m	Achse, -e
eje x, m	x-Achse, -e
eje y, m	y-Achse, -e
ejercicio, m	Übung, -e
elección, f	Auswahl, -e
elemento, m	Element, -s
elipse, f	Ellipse, -e
enésima raíz de x, f	n-te Wurzel aus x, -e
enésima raíz de x, f	Wurzel, n-te aus x, -e
ensayo, m	Test, -r
entero	ganz
enumerable	abzählbar
enunciado de declaración	Indikation, -e
enunciado, m	Aussage, -e
equiángulo	gleichwinklig
equidistar	gleichen Abstand haben
equilátero	gleichseitig
equilibrio, m	Gleichgewicht, -s

equivalencia, f	Äquivalenz, -e
error, m	Fehler, -r
escala f	Maßstab, -r
escalón, m	Stufe, -e
escongenia, f	Auswahl, -e
esfera maciza, f	Vollkugel, -e
espacio, m	Raum, -r
esperanza, f	Erwartung, -e
esqueleto, m	Gerüst, -s
estimar	schätzen
estricto	streng
evento, m	Ereignis, -s
ex(in)círculo, m	Ankreis, -r
exaedro, m	Hexaeder, -r
exicentro, m	Ankreismittelpunkt, -r
exponente, m	Exponent, -r
exponente, m	Hochzahl, -e
expresión, f	Ausdruck, -r {Linguistik}
extensión, f	Erweiterung, -e
extraer la raíz	radizieren
extraer la raíz	Wurzel ziehen
factor de proporcionalidad m	Ähnlichkeitsfaktor, -r
factor, m	Faktor, -r
factorización completa, f	Faktorzerlegung, -e
factorización completa, f	Primzahlzerlegung, -e
factorizar	ausklammern
factorizar	faktorisieren
falso	falsch
figura, f	Figur, -e
filtro, m	Filter, -r
finito	endlich
fino	fein
fórmula f	Formel
forma, f	Ausdruck, -r
fracción compuesta, f	Doppelbruch, -r
fracción decimal, f	Dezimalbruch, -r
fracción, f	Bruch, -r
fracción homogénea, f	gleichnamiger Bruch, r
fracción heterogénea, f	ungleichnamiger Bruch, -r
fracción impropia, f	unechter Bruch, -r
fracción, mixta, f	gemischter Bruch, -r
fracción parcial, f	Teilbruch, -r
fracción propia, f	echter Bruch, -r
fracción unitaria, f	Ganzes, ein, -s
función radical, f	Wurzelfunktion, -e
función exponencial, f	Exponentialfunktion, -e
función, f	Funktion, -e
función logarítmica, f	Logarithmusfunktion, -e
función racional entera, f	ganz rationale Funktion

función racional impropia, f	gebrochen rationale, -eunktion, -e
ganancia, f	Gewinn, -r
género, m	Geschlecht , -s
generar	erzeugen
generatriz, f	Mantellinie, -e
geometría, f	Geometrie, -e
girar, rotar	drehen
gráfica, f	Schaubild, -s
gráfico, m	Graph, -r
grado, m	Grad, -r
graduación, f	Einteilung, -e
grupo, m	Gruppe , -e
hacer racional	rational, -rachen
heptágono, m	Siebeneck, -s
hexágono, m	Sechseck, -s
hexaedro, m	Hexaeder, -r, regelm. Polyeder m. 6 Seiten
hexagonal	sechseckig
hipotenusa, f	Hypotenuse, -e
horizontal	waagerecht
horizonte, m	Horizont, -r
índice de la raíz, m	Wurzelexponent, -r
idéntico	identisch
ideal, m	Ideal, -s
identidad, f	Identität
identificar	identifizieren
igual	gleich
igual	gleich
igualar	gleichsetzen
igualdad de productos , f	Produktgleichung, -e
igualdad f	Gleichheit, -e
igualdad, f	Gleichheit
imagen, m	Bild, -s (Funktionswert, -r)
impar	ungerade
implicación, mutua, f	Äquivalenz, -e {log}
incentro, m	Inkreismittelpunkt, -r
inclinación, f	Neigung, -e
inclinación, f	Steigungswinkel, -r
incógnita, f	Unbekannte, -e
incomparable	inkomparabel
incorrecto	falsch
independiente	unabhängig
indescomponible	unzerlegbar
index, m	Index, -r
inducción, f	Induktion , -e
inercia, f	Trägheit, -e
inferencia, f	Folgerung, -e
inferir	folgern
infinito	unendlich
información de entrada, f	Eingabe, -e

información, f	Information, -e
inradio, m	Inkreisradius, -r
inscribir	einbeschreiben
intercepto, m	Abschnitt, -r
intervalo inicial, m	Anfangsabschnitt, -r
intervalo, m	Abschnitt, -r
intervalo, m	Intervall, -s
inversión, f	Inversion, -e
inverso	invers
inverso, m	Inverse, -s
inyectivo	injektiv
irreflexivo	irreflexiv
irregular	unregelmäßig
isósceles	gleichschenkelig
isométrico	isometrisch
isometría, f	Isometrie, -e
isotopía, f	Isotopie, -e
lado, m	Schenkel, -r
lado opuesto, m	Gegenseite, -e
laguna de definición, f	Definitionslücke, -e
largo, m	Länge, -e
lema, m	Lemma, -s
ley, f	Gesetz, -s
límite doble, m	Doppellimes, -r
límite, m	Grenze, -e
límite, m	Limes, -r
línea curva, f	gekrümmte Linie, -e
línea de acción, f	Wirkungslinie, -e
línea de máxima pendiente, f	Falllinie, -e
línea, f	Linie, -e
línea, fraccionaria, f	Bruchstrich, -r
lineal	linear
linearidad, f	Linearität, -e
linearmente dependiente	linear abhängig
liso	glatt
logarítmico	logarithmisch
logaritmar	logarithmieren
logaritmo, m	Logarithmus, -r
longitud, f	Länge, -e
lugar, m	Stelle, -e
m. c. d. (máximo común divisor)	größter gemeinsamer Teiler, -r
m.c.m. (mínimo común, múltiplo)	kleinstes gemeinsames Vielfaches, -s
máximo común divisor (m. c. d.)	größter gemeinsamer Teiler, -r
máximo, m	Maximum, -s
magnitud, f	Größe, -e
malo	falsch
manto, m	Mantel, -r
masa, f	Masse, -e
mediana, f	Mittellinie, -e

mediatriz	Mittelsenkrechte, -e
medible	messbar
medida, f	Maß, -s
medio	halb
método, m	Verfahren, -s
método, m	Methode, -e
método, m de cálculo	Rechenart
mínimo	minimal {Analysis}
mínimo común denominador	Hauptnenner, -r
mínimo común denominador, m	Nenner, kleinster gemeinsamer,, -r
mínimo común, múltiplo (m.c.m.)	kleinstes gemeinsames Vielfaches, -s
minuend, m	Minuend, r
milésimos	Tausendstel, -s
millares (simples)	Tausender, -r
millonésimos	Millionstel s
millones (simples)	Millionen, -e
minuto, m	Minute, -e
mitad, f	Hälfte, -e
mixto	gemischt
módulo, m	Absolutbetrag, -r
momento, m	Moment, -s
monótonamente decreciente	monoton fallend
monótono	monoton
monótono decreciente	monoton fallend
monomio, m	Term, -rit einem Glied
monotoniá, f	Monotonie, -e
múltiplo, m	Vielfache, -s
multínomio, m	Polynom, -s
multiplicación	Multiplikation, -e
multiplicando, m	Multiplikand, -r
multiplicar	vervielfachen
multiplicar (por)	multiplizieren (mit)
n-múltiple	n-fach
necesario	notwendig
negativo	negativ
n-múltiple	n-fach
n-múltiplo, m	n-fach
noción, f	Begriff, -r
norma, f	Norm, -e
normal	normal
número	Zahl, -e
número complejo, m	komplexe Zahl, -e
número compuesto	Zahl, die keine Primzahl ist, -e
número decimal	Dezimalzahl, -e
número entero, m	ganze Zahl, -e
número figurado, m	figurierte Zahl, -e
número imaginario, m	imaginäre Zahl, -e
número impar, m	ungerade Zahl, -e
número inverso, m	entgegengesetzte Zahl, -e

número inverso, m	inverse Zahl, -e
número irracional, m	irrationale Zahl, -e
número, m	Nummer, -e, Zahl
número, mixto, m	gemischte Zahl, -e
número natural, m	natürliche Zahl, -e
número opuesto, m	entgegengesetzte Zahl, -e
número par, m	gerade Zahl, -e
número primo	Primzahl, -e
número que mide la magnitud, m	Maßzahl, -e
número racional, m	rationale Zahl, -e
número real, m	reelle Zahl, -e
numérico	numerisch
numerador, m	Zähler, -r
numeral, m	Zahlenzeichen, -s
numeral, m	Zahlwort, -s
oblicuo	schief
obtusángulo	stumpfwinklig
octágono, m	Achteck, -s
octaedro, m	Oktaeder, -r, regelm. Polyeder mit 8 Seitenfl.
octagonal m	Achteck, -s
octógono, m	Achteck, -s
octogonal	achteckig
olvido, m	Flüchtigkeitsfehler, -r
orden, m	Reihenfolge, -e
ordenada, f	y-Koordinate, -e
ordenado	geordnet
origen, m	Ursprung, -r
origen, m	Anfangspunkt, -r
origen, m	Nullpunkt, -r
oscilación senoidal, f	Sinusschwingung, -e
palabra, f	Wort, -s
par, m	Paar, -s
parábola f	Parabel, -e
parámetro, m	Formvariable, -e
paralela media, f	Mittelparallele, -e
paralelepípedo, m	Quader, -r
paralelepípedo recto, m	Quader senkrechter, -r
paralelo	parallel
paralelo (a)	parallel (zu)
paralelogramo, m	Parallelogramm, -s
paréntesis, m	Klammer, -e
parte, f	Teil, -r
parte decimal, f	Dezimalstelle, e
partir por la mitad	halbieren
pendiente, f	Gefälle, -s
pendiente, f	Steigung, -e
pentágono, m	Fünfeck, -s
perforación, f	Loch, -s
perímetro, m	Umfang, -r

periferia, f	Peripherie, -e
perpendicular	senkrecht zu
perpendicular, m	Lot, -s
perpendicular, media, f	Mittelsenkrechte, -e
pie de perpendicular, m	Lotfußpunkt, -r
pirámide, f	Pyramide, -e
plano bisector, m	winkelhalbierende Ebene, -e
plano geometral, m	horizontale Ebene, -e
plano geometral, m	n -Eck, -s
plano inclinado, m	schiefe Ebene, -e
plano, m	Ebene, -e
planteo, m	Ansatz, -s
políedro, m	Polyeder, -r, Vielflach
polígono de n lados, m	n-Eck, -s
polígono, m	Vieleck, -s
polígono, m	Polygon, -s
polígono de n-1 ados, m	Eck (n-Eck), -s
polinomio, m	Polynom, -s
por ciento, m	Prozent, -r
porcentaje, m	Prozentsatz, -r
positivo	positiv
potencia, f	Potenz, -e
precisión, f	Genauigkeit, -e
prisma, m	Säule, -e, Prisma, -s
problema, m	Textaufgabe, -e
problema, m	Textgleichung, -e
procedimiento, m	Verfahren, -s
procesamiento de información, m	Informationsverarbeitung, -e
producto, m	Produkt, -s
prolongación, f	Fortsetzung, -e
promedio, m	Durchschnitt, -r
prop.d.l.raíces d.l.ecua.cuadr, f	Vietascher- Satz, -r
prop.d.l.raíces d.l.ecua.cuadr, f	Satz von Vieta, -r
propiedad conmutativa, f	Kommutativgesetz, -s
propiedad distributiva, f	Distributivgesetz, -s
propiedad, f	Eigenschaft, -e
propio	eigentlich
proporción f	Verhältnis (-gleichung, -e), -s
proporcional (directamente)	proportional (direkt)
proporcional (inversamente)	proportional (indirekt)
proposición, f	Lehrsatz, -r
proposición, f	Aussage, -e (Vorschlag, -r)
proyectar	abbilden
prueba, f	Beweis, -r
prueba, f	Probe, -e
prueba, f	Test, -r
punto aislado, m	isolierter Punkt, -r
punto de adherencia, m	Berührungspunkt, -r
punto de contacto, m	Berührungspunkt, -r

punto de inflexión, m	Wendepunkt, -r
punto de intersección, m	Schnittpunkt, -r
punto de referencia, m	Bezugspunkt, -r
punto final, m	Endpunkt, -r
punto inicial, m	Anfangspunkt, -r
punto, m	Punkt, -r
punto, medio, m	Mittelpunkt, -r
punto, medio, m	Mittelpunkt, -r {Strecke}
punto reticular, m	Gitterpunkt, -r
quebrado	gebrochen
raciocinio, m	Analysis, -e {geo.Konstr}
racional	rational
racionalizar el denominador	rational machen des Nenners
radicando, m	Radikand, -r
radicar	Wurzel ziehen
radio, m	Halbmesser, -r
radio, m	Radius, -r
raíz, f	Wurzel, -e
raíz n de x, f	n-te Wurzel aus x
raíz cuadrada, f	Quadratwurzel, -e
rapidez, f	Geschwindigkeit {Vektor}
rayita, f	Querstrich, -r
rayo, m	Strahl, -r (Halbgerade mit Trennpunkt)
razón de semejanza, f	Ähnlichkeitsfaktor, -r
razón, f	Verhältnis, -s
real	reell
rebaja, f	Rabatt, -r
recta, f	Gerade, -e
recta que pasa por el origen, f	Ursprungsgerade, -e
rectángulo, m	Rechteck, -s
rectangular	rechteckig
rectilíneo	grade
redondear	runden
redondear al entero inferior	abrunden
redondeo, m	Rundung, -e
reducción, f	Verkürzung, -e
reducir	reduzieren
región, f	Bereich, -r
regla de cálculo, f	Rechenstab, -r
regla f	Lineal, -s
regla f	Regel, -e
regular	regelmäßig
relación, f	Relation, -e
representación, f	Darstellung
representación gráfica, f	Schaubild, -s
representar	abbilden
residuo, m	Rest, -r
resolver	lösen
restar	subtrahieren

resto, m	Rest, -r
restricción, f	Einschränkung
resultado, m	Ergebnis, -s
resultado, m	Resultat, -s
resultante	resultierend
resultar	ergeben
reversión	Umkehrung
rótulo, m	Marke, -e
rombo, m	Raute, -e
rombo, m	Rhombus, -r
romboide, m	Parallelogramm, -s
rotación de ejes, f	Achsendrehung, -e
rotación, f	Rotation, -e
rotular	markieren
sacar factor común	ausklammern
satisfacer	genügen
secante, f	Sekante
sección, f	Schnitt, -r
sección transversal, f	Querschnitt, -r
sector, m	Sektor, -r
segmento, m	Abschnitt, -r
semejante	gleichnamig
semejante	ähnlich
semiángulo, m	Halbwinkel, -r
semicírculo, m	Halbkreis, -r
semieje, m	Halbachse, -e
semiesfera, f	Halbkugel
semiplano, m	Halbebene, -e
semirecta, f	Halbgerade (ohne Trennpunkt auf d.Geraden)
semirecta numérica, f	Zahlenstrahl, -r
seno, m	Sinus, -r
sentido positivo del reloj, m	Uhrzeigersinn, -r
separable	trennbar
separación, f	Trennung, -e
signo, m	Vorzeichen, -s
sim. con respecto al eje	achsensymmetrisch
sim. ortogonal, f	Achsensymmetrie, -e
simétrico	symmetrisch
simetral, f	Mittelsenkrechte, -e
simetría axial, f	Achsensymmetrie, -e
simetría central, f	Punktsymmetrie, -e
simetría ortogonal, f	Achsensymmetrie, -e
simplificar	kürzen
simplificación, f	Kürzen, s
sistema de dependientes	Gleichungssystem
sistema de inecuaciones, m	Ungleichungssystem, -s
sólido, m	Körper, -r
soluble	lösbar
solución, f	Lösung, -e

solución, f	Lösungsterm term, -r
subconjunto, m	Teilmenge, -e
substitución, f	Substitution, -e
substraendo, m	Subtrahend
sucesión convergente a 0 , f	Nullfolge
sucesión, f	Folge, -e
suma, f	Summe, -e
sumado, m	Summand, r
superficie de revolución, f	Mantelfläche v. Rotationskörper, -e
superficie, f	Fläche, -e
superficie total, f	Oberfläche, -e
sustituir	einsetzen
tabla de valores, f	Wertetabelle, -e
tabla f	Tabelle, -e
tangensoide, f	Tangenskurve, -e
tangente, f	Tangens, -r
tarea, f	Hausaufgabe, -e
término, m	Ausdruck , -r {Algebra}
término, m	Glied, -s
término, m	Term, -r
término, medio, m	Innenglied, -s
tener la misma área	flächengleich
teorema de la altura, m	Höhensatz, -r
teorema de Thales, m	Strahlensatz, -r
teorema del seno, m	Sinussatz, -r
teorema, m	Lehrsatz, -r
teorema, m	Satz, -r
teoría, f	Theorie, -e
tesis, f	Behauptung, -e
tetraedro, m	Tetraeder, -r
tirada, f	Wurf, -r
tocar	berühren
tornillo con rosca a la izq., m	Linksschraube, -e
tramo, m	Abschnitt, -r
transportador, m	Winkelmesser, -r
transformar	verwandeln
transformar	abbilden
transportador, m	Winkelmesser, -r
transportar	abbilden
transversal, f	Transversale, -e
trapecio, m	Trapez, -s
trapezoide, m	Viereck m. versch. langen, ni. parall. Seiten
trayectoria, f	Weg, -r
trazar (=bajar) u. perpendicular	Lot fällen, -s
trazar un perpendicular	Lot fällen, -s
trazar una perpendicular d.u.p	Lot in einem Pkt. errichten
trazar una perpendicular d.u.p	ein Lot in einem Pkt errichten
trazo, m	Strecke, -e
triángulo acutángulo, m	spitzwinkliges Dreieck, -s

triángulo cualquiera, m	beliebiges Dreieck, -s
triángulo de Pascal, m	Paskal-Dreieck, -s
triángulo equilátero, m	gleichseitiges Dreieck, -s
triángulo escaleno, m	Dreieck mit 3 verschieden langen Seiten
triángulo esférico, m	Kugeldreieck, -s
triángulo fundamental, m	Bestimmungsdreieck, -s
triángulo isósceles, m	gleichschenkliges Dreieck, -s
triángulo obtusángulo, m	stumpfwinkliges Dreieck, -s
triángulo ocutángulo, m	spitzwinkliges Dreieck, -s
triángulo rectángulo, m	rechtwinkliges Dreieck, -s
triángulo, trigono, m	Dreieck, -s
trigonometría, f	Trigonometrie
trilátero, m	Dreiseit, -s
trinomio, m	Term aus 3 Gliedern
triplicar	verdreifachen
tronco de la pirámide, m	Pyramidenstumpf, -r
unidad, f	Einheit, -e
unidades (simples)	Einer, -s
unidades de millar de millón	Milliarden, -e
uniforme	eindeutig
uniforme	gleichmäßig
unilátero	einseitig
vacío	leer
valor (relativo), m	Wert, -r
valor absoluto, m	Betrag, -r
valor absoluto, m	Absolutbetrag, -r
valor extremo, m	Extremwert, -r
valor inverso, m	Kehrwert, -r
valor principal, m	Hauptwert, -r
valor propio, m	Eigenwert, -r
valuar	bewerten
variable (dependiente), f	Variable (abhängige), -e
variable, f	Lösungsvariable, -e
variación, f	Variation, -e
vértice, m	Ecke, -e,
vértice, m	Scheitelpunkt, -r
vértice, m	Schnittpunkt, -r
vértice, m	Ecke eines Körpers, -e
vector, m	Vektor, -r
velocidad, f	Geschwindigkeit {Größe}
velocidad, f	Geschwindigkeit, -e
verificar	bestätigen
vertical	senkrecht
vertical	vertikal
volumen, m	Volumen, -s
volumen, m	Rauminhalt, -r
y=x ²	Normalparabel, -e