

Abschnitt, -r	tramo, m
Abschnitt, -r	segmento, m
Abschnitt, -r	intervalo, m
Abschnitt, -r	intercepto, m
Absolutbetrag, -r	valor absoluto, m
Absolutbetrag, -r	módulo, m
Abstand, -r	distancia perpendicular, f
abtragen	copiar
abzählbar	enumerable
Achse, -e	eje, m
Achsendrehung, -e	rotación de ejes, f
Achsensymmetrie, -e	simetría axial, f
Achsensymmetrie, -e	simetría ortogonal, f
achsensymmetrisch	axialmente simétrico
achsensymmetrisch	sim. con respecto al eje
Achteck, -s	octógono, m
Achteck, -s	octagonal m
Achteck, -s	octágono, m
achteckig	octogonal
Addition, -e	adición, f
ähnlich	semejante
Ähnlichkeitsfaktor, -r	razón de semejanza, f
Ähnlichkeitsfaktor, -r	factor de proporcionalidad m
Amplitude, -e	amplitud, f
Analysis, -e	análisis, m
Analysis, -e {geo.Konstr}	raciocinio, m
Anfangsabschnitt, -r	intervalo inicial, m
Anfangspunkt, -r	punto inicial, m
Anfangspunkt, -r	origen, m
Ankathete, -e	cateto adyacente, m
Ankreis, -r	ex(in)círculo, m
Ankreismittelpunkt, -r	exicentro, m
annalytisch	analítico
Ansatz, -s	planteo, m
anwenden	aplicar
Äquivalenz, -e	equivalencia, f
Äquivalenz, -e	biimplicacion, f
Äquivalenz, -e {log}	implicación, mutua, f
Argument, -s	argumento, m -
Argument, -s {kompl. Zahl}	amplitud, f
Asymptote, -e	asíntota, f
aauflösen	despejar
aauflösen nach "x"	despejar la "x"
aaufrunden	aproximar
Ausdruck , -r {Algebra}	término, m
Ausdruck, -r	forma, f
Ausdruck, -r {Linguistik}	expresión, f
ausklammern	sacar factor común
ausklammern	factorizar

Aussage, -e	enunciado, m
Aussage, -e {Logik}	aserto, m
Aussage, -e (Vorschlag , -r )	proposición, f
Außenwinkel, -r	ángulo exterior, m
Austrittswinkel, -r	ángulo saliente, m
Auswahl, -e	escongenia, f
Auswahl, -e	elección, f
aymptotisch	asintótico
Basis, -e	base, f
Bedingung, -e	condición, f
Begriff, -r	noción, f
Behauptung	afirmación, f
Behauptung, -e	tesis, f
Behauptung, -e	aserción, f
beliebiges Dreieck, -s	triángulo cualquiera, m
Bereich, -r	región, f
Bereich, -r	dominio, m
berühren	tocar
Berührkreis, -r	circunferencia tangente, f
Berührpunkt, -r	punto de contacto, m
Berührpunkt, -r	punto de adherencia, m
bestätigen	verificar
bestimmen	determinar
Bestimmungsdreieck, -s	triángulo fundamental, m
Betrag, -r	valor absoluto, m
Beweis, -r	prueba, f
Beweis, -r	demostración, f
bewerten	valuar
Bezugspunkt, -r	punto de referencia, m
Bild, -s (Funktionswert, -r )	imagen, m
binomisch	binomio
binomisch	binominal
Böschungswinkel, -r	ángulo de inclinación, m
Bruch, -r	fracción, f
Bruchgleichung, -e	ecuación fraccionaria, f
Bruchstrich, -r	línea, fraccionaria, f
Darstellung	representación, f
Deckfläche, -e	base superior, f
deckungsgleich	congruente
definiert	definido
Definitionslücke, -e	laguna de definición, f
Definitionsmenge, -e	dominio, m
Definitionsmenge, -e	conjunto de definición, m
Dezimalbruch, -r	fracción decimal, f
Dezimalstelle, -e	parte decimal, f
Dezimalzahl, -e	numero decimal, f
Diagonale, -e	diagonal, f
dicht	denso
Differentialrechnung, -e	cálculo diferencial, m

Differenz, -e	diferencia, f
Differenzenquotient, -r	cociente de incrementos, m
Differenzenquotient, -r	cociente de diferencias, m
differenzierbar	diferenciable
differenzierbar	derivable
Disjunktion, -e	disyunción, f
Distributivgesetz, -s	propiedad distributiva, f
Division, -e	división, f
Dodecaeder, -r, regelm. Polyeder mit 12 SF	dodecaedro, m
Doppelbruch, -r	fracción compuesta, f
Doppelbruch, -r	de términos fraccionarios
Doppellimes, -r	límite doble, m
Drachenviereck, -s	deltoide, m
drehen	girar, rotar
Dreieck mit 3 verschieden langen Seiten	triángulo escaleno, m
Dreieck, -s	triángulo, trigono, m
Dreikantwinkel, -r	ángulo triedro, m
Dreiseit, -s	trilátero, m
Durchmesser, -r	diámetro, m
Durchschnitt, -r	promedio, m
Ebene, -e	plano, m
echter Bruch, -r	fracción propia, f
Eck (n-Eck), -s	poligono de n-1 ados, m
Ecke eines Körpers, -e	vértice, m
Ecke, -e,	vértice, m
Eigenschaft, -e	propiedad, f
eigentlich	propio
Eigenwert, -r	valor propio, m
ein Lot in einem Pkt errichten	trazar una perpendicular d.u.p
einbeschreiben	inscribir
eindeutig	uniforme
Einer, -s	unidades (simples)
Eingabe, -e	información de entrada, f
Einheit, -e	unidad, f
Einheitskreis, -r	circunferencia unitaria, f
Einheitskreis, -r	círculo trigonométrico, m
Einschränkung	restricción, f
einseitig	unilátero
einsetzen	sustituir
Einteilung, -e	graduación, f
Element, -s	elemento, m
Ellipse, -e	elipse, f
endlich	finito
Endpunkt, -r	punto final, m
Entfernung, -e	distancia, f
entgegengesetzt	contrario
entgegengesetzte Zahl, -e	número opuesto, m
entgegengesetzte Zahl, -e	número inverso, m
entsprechen	corresponder

entsprechend	correspondiente
Ereignis, -s	evento, m
ergänzen	completar
Ergänzung, -e	complementación, f
Ergänzungsmenge, -e	conjunto complemento, m
ergeben	resultar
Ergebnis, -s	resultado, m
Erwartung, -e	esperanza, f
erweitern	amplificar
Erweiterung, -e	extensión, f
Erweiterung, -e	amplificación, f
erzeugen	generar
Exponent, -r	exponente, m
Exponentialfunktion, -e	función exponencial, f
Exponentialgleichung, -e	ecuación exponencial, f
Extremwert, -r	valor extremo, m
Faktor, -r	factor, m
faktorisieren	factorizar
Faktorzerlegung, -e	factorización completa, f
fallen	decrecer
fallend	decreciente
Falllinie, -e	línea de máxima pendiente, f
falsch	malo
falsch	incorrecto
falsch	falso
Fehler, -r	error, m
fein	fino
Feld, -s	campo, m
Figur, -e	figura, f
figurierte Zahl, -e	número figurado, m
Filter, -r	filtro, m
Fläche, -e	superficie, f
flächengleich	tener la misma área
Flächeninhalt, -r	área, f (el área, f)
Flächenvergleich, -r	comparación de áreas
Flächenverhältnis, -s	dilatación areolar, f
Flüchtigkeitsfehler, -r	olvido, m
Folge, -e	sucesión, f
folgern	inferir
Folgerung, -e	inferencia, f
Formel	fórmula f
Formvariable, -e	parámetro, m
Fortsetzung, -e	prolongación, f
Fünfeck, -s	pentágono, m
Funktion, -e	función, f
ganz	entero
ganz rationale Funktion	función racional entera, f
ganze Zahl, -e	número entero, m
Ganzes, ein, -s	fracción unitaria, f

Gebiet, -s	dominio, m
gebrochen	quebrado
gebrochen rationale Funktion, -e	función racional impropia, f
Gefälle, -s	pendiente, f
Gegenseite, -e	lado opuesto, m
Gegenteil, -s	contrario, m
Gegenwinkel, -r	ángulo opuesto, m
gekrümmte Linie, -e	línea curva, f
gemischt	mixto
gemischte Zahl, -e	número, mixto, m
gemischter Bruch, -r	fracción, mixta, f
Genauigkeit, -e	precisión, f
genügen	satisfacer
Geometrie, -e	geometría, f
geordnet	ordenado
gerade	rectilíneo
Gerade, -e	recta, f
gerade Zahl, -e	número par, m
Gerüst, -s	esqueleto, m
Geschlecht, -s	género, m
geschlossen	cerrado
Geschwindigkeit {Größe}	velocidad, f
Geschwindigkeit {Vektor}	rapidez, f
Geschwindigkeit, -e	velocidad, f
Gesetz, -s	ley, f
gestreckter Winkel, -r	ángulo extendido, m
Gewinn, -r	ganancia, f
Gitterpunkt, -r	punto reticular, m
glatt	liso
gleich	igual
gleich	igual
gleichen Abstand haben	equidistar
Gleichgewicht, -s	equilibrio, m
Gleichheit	igualdad, f
Gleichheit, -e	igualdad f
gleichmäßig	uniforme
gleichnamig	semejante
gleichnamiger Bruch, r	fracción homogénea, f
gleichschenkelig	isósceles
gleichschenkliges Dreieck, -s	triángulo isósceles, m
gleichseitig	equilátero
gleichseitiges Dreieck, -s	triángulo equilátero, m
gleichsetzen	igualar
Gleichung, -e	ecuación, f
Gleichung in der Achsenabschnittsform, -e	ecuación de interceptos, f
Gleichungssystem	sistema de dependientes
gleichwinklig	equiángulo
Glied, -s	término, m
Grad, -r	grado, m

Graph, -r	gráfico, m
Grenze, -e	límite, m
Größe, -e	magnitud, f
Großkreis, -r	círculo, máximo, m
größter gemeinsamer Teiler, -r	máximo común divisor (m. c. d.)
größter gemeinsamer Teiler, -r	m. c. d. (máximo común divisor)
Grundfläche, -e	base inferior, f
Grundfläche, -e	base, f
Grundmenge, -e	conjunto universal, m
Grundseite, -e	base, f
Grundwert, -r	base, f
Gruppe, -e	grupo, m
halb	medio
Halbachse, -e	semieje, m
Halbebene, -e	semitplano, m
Halbgerade (ohne Trennpunkt auf d.Geraden)	semirecta, f
halbieren	partir por la mitad
halbieren	bisecar
Halbkreis, -r	semicírculo, m
Halbkugel	semiesfera, f
Halbmesser, -r	radio, m
Halbwinkel, -r	semiángulo, m
Hälfte, -e	mitad, f
Hauptachse, -e	eje focal, m
Hauptnenner, -r	mínimo común denominador
Hauptwert, -r	valor principal, m
Hausaufgabe, -e	tarea, f
herleiten {Logik}	deducir
Hexaeder, -r	exaedro, m
Hexaeder, -r, regelm. Polyeder m. 6 Seiten	hexaedro, m
Hochzahl, -e	exponente, m
Höhe, -e	altura, f
Höhensatz, -r	teorema de la altura, m
Horizont, -r	horizonte, m
horizontale Ebene, -e	plano geometral, m
Hundert Millionen, -e	centenas de millón
Hunderter, -r	centena, f
Hundertstel, -s	centésimo (a), m (f)
Hunderttausender, -r	centenas de millar
Hunderttausendstel, -s	cienmilésimos
Hypotenuse, -e	hipotenusa, f
Ideal, -s	ideal, m
identifizieren	identificar
identisch	idéntico
Identität	identidad, f
imaginäre Zahl, -e	número imaginario, m
Index, -r	index, m
Indikation, -e	enunciado de declaración
Induktion, -e	inducción, f

Information, -e	información, f
Informationsverarbeitung, -e	procesamiento de información, m
Inhalt, -r,	contenido, m
injektiv	inyectivo
inkomparabel	incomparable
Inkreis, -r	circunferencia inscrita, f
Inkreis, -r	círculo inscrito, m
Inkreismittelpunkt, -r	incentro, m
Inkreisradius, -r	inradio, m
Innenglied, -s	término, medio, m
Innenwinkel, -r	ángulo interior, m
Intervall, -s	intervalo, m
invers	inverso
Inverse, -s	inverso, m
inverse Zahl, -e	número inverso, m
Inversion, -e	inversión, f
irrationale Zahl, -e	número irracional, m
irreflexiv	irreflexivo
isolieren	aislar
isolierter Punkt, -r	punto aislado, m
Isometrie, -e	isometría, f
isometrisch	isométrico
Isotopie, -e	isotopía, f
Kante eines Körpers, -e	arista, f
Kathete	cateto, m
Kegel, -r	cono, m
Kehrwert, -r	valor inverso, m
Klammer, -e	paréntesis, m
kleinstes gemeinsames Vielfaches, -s	mínimo común, múltiplo (m.c.m.)
kleinstes gemeinsames Vielfaches, -s	m.c.m. (mínimo común, múltiplo)
Komma verschieben, -s	coma, correr la ..., f
Kommutativgesetz, -s	propiedad conmutativa, f
Kommutativgesetz, -s	conmutatividad, f
Komplementärwinkel, -r (ergänzen zu 90°)	ángulos complementarios, m
komplexe Zahl, -e	número complejo, m
Koordinatenachse, -e	eje de coordenadas
Körper, -r	sólido, m
Kreisumfang, -r	circunferencia, f
kürzen	simplificar
Kürzen, s	simplificación, f
Kugel, -e	bola f
Kugeldreieck, -s	triángulo esférico, m
Länge, -e	longitud, f
Länge, -e	largo, m
leer	vacío
Lehrsatz, -r	proposición, f
Lehrsatz, -r	teorema, m
Lemma, -s	lema, m
Limes, -r	límite, m

Lineal, -s	regla f
linear	lineal
linear abhängig	linearmente dependiente
Linearität, -e	linearidad, f
Linie, -e	línea, f
Linkskurve, -e	curva cóncava hacia arriba, f
Linksschraube, -e	tornillo con rosca a la izq., m
Loch, -s	perforación, f
logarithmieren	logaritmar
logarithmieren	determinar el logaritmo
logarithmisch	logarítmico
Logarithmus, -r	logaritmo, m
Logarithmusfunktion, -e	función logarítmica, f
lösbar	soluble
lösen	resolver
Lösung, -e	solución, f
Lösungsmenge, -e	conjunto solución, m
Lösungsterm term, -r	solución, f
Lösungsvariable, -e	variable, f
Lot fällen, -s	trazar (=bajar) u. perpendicular
Lot fällen, -s	trazar un perpendicular
Lot in einem Pkt. errichten	trazar una perpendicular d.u.p
Lot, -s	perpendicular, m
Lotfußpunkt, -r	pie de perpendicular, m
Lücke, -e	agujero, m
Mächtigkeit, -e	cardinalidad, f
Magnetband, -s	cinta magnética, f
Mantel, -r	manto, m
Mantelfläche v. Rotationskörper, -e	superficie de revolución, f
Mantellinie, -e	generatriz, f
Mantellinie, -e	altura sesgada, f
Marke, -e	rótulo, m
markieren	rotular
Maß, -s	medida, f
Masse, -e	masa, f
Maßstab, -r	escala f
Maßzahl, -e	número que mide la magnitud, m
Maximum, -s	máximo, m
Menge, -e	conjunto, m
Merkmal, -s	característica, f
messbar	medible
Methode, -e	método, m
Milliarden, -e	unidades de millar de millón
Millionen, -e	millones (simples)
Millionstel s	millonésimos
minimal {Analysis}	mínimo
Minuend, r	minuend, m
Minute, -e	minuto, m
Mittellinie, -e	mediana, f

Mittelparallele, -e	paralela media, f
Mittelpunkt , -r {Strecke}	punto, medio, m
Mittelpunkt, -r	punto, medio, m
Mittelpunkt, -r (Kreis)	centro, m
Mittelpunkt, -r {Kreis}	centro, m
Mittelpunktswinkel, -r	ángulo central, m
Mittelpunktswinkel, -r	ángulo del centro, m
Mittelsenkrechte, -e	simetral, f
Mittelsenkrechte, -e	perpendicular, media, f
Mittelsenkrechte, -e	mediatriz
Mittelsenkrechte, -e	bisectriz rectangular, f
Mittelsenkrechte, -e	bisectriz perpendicular, f
Moment, -s	momento, m
monoton	monótono
monoton fallend	monótono decreciente
monoton fallend	monótonamente decreciente
Monotonie, -e	monotonía, f
Multiplikand, -r	multiplicando, m
Multiplikation, -e	multiplicación
multiplizieren (mit)	multiplicar (por)
n -fach	n- múltiple
n -Eck, -s	plano geometral, m
Nachbarwinkel, -r	ángulo de vértice consecutivo, m
Näherung, -e	aproximación, f
natürliche Zahl, -e	número natural, m
Nebenwinkel, -r	ángulo adyacente, m
Nebenwinkel, -r (ergänzen zu 180°)	ángulos sublementarios, m
n-Eck, -s	polígono de n lados, m
negativ	negativo
Neigung, -e	inclinación, f
Neigungswinkel, -r	ángulo de inclinación, m
Nenner, -r	denominador, m
Nenner, gemeinsamer	denominador común
Nenner, kleinster gemeinsamer	denominador, mínimo común
Nenner, kleinster gemeinsamer, -r	mínimo común denominador, m
n-fach	n-múltiplo, m
n-fach	n-múltiple
Norm, -e	norma, f
normal	normal
Normalparabel, -e	$y=x^2$
notwendig	necesario
n-te Wurzel aus x	raíz n de x, f
n-te Wurzel aus x, -e	enésima raíz de x, f
Null, -e	cero, m
Null werden	anularse
Nullfolge	sucesión convergente a 0 , f
Nullpunkt, -r	origen, m
Nullstelle {d. Funktion}	cero de la función, m
numerisch	numérico

Nummer, -e	número, m
Oberfläche, -e	superficie total, f
Öffnung, -e	abertura, f
Oktaeder, -r, regelm. Polyeder mit 8 Seitenfl.	octaedro, m
Ordinatenachse, -e	eje de las ordenadas, m
Paar, -s	par, m
Parabel, -e	parábola f
parallel	paralelo
parallel (zu)	paralelo (a)
Parallelogramm, -s	romboide, m
Parallelogramm, -s	paralelogramo, m
Paskal-Dreieck, -s	triángulo de Pascal, m
Peripherie, -e	periferia, f
Polyeder, -r, Vielflach	poliedro, m
Polygon, -s	polígono, m
Polynom, -s	polinomio, m
Polynom, -s	multinomio, m
positiv	positivo
Potenz, -e	potencia, f
Potenz, dritte	cubo, m
Potenz, zweite	cuadrado, m
Primzahl, -e	número primo
Primzahlzerlegung, -e	factorización completa, f
Probe, -e	prueba, f
Produkt, -s	producto, m
Produktgleichung, -e	igualdad de productos, f
proportional (direkt)	proporcional (directamente)
proportional (indirekt)	proporcional (inversamente)
Prozent, -r	por ciento, m
Prozentsatz, -r	porcentaje, m
Punkt, -r	punto, m
Punktsymmetrie, -e	simetría central, f
Pyramide, -e	pirámide, f
Pyramidenstumpf, -r	tronco de la pirámide, m
Quader, -r	paralelepípedo, m
Quader senkrechter, -r	paralelepípedo recto, m
Quadrat, -s	cuadrante, m
Quadrat, -s	cuadrado, m
Quadrat, -s {Algebra}	cuadrático
quadratisch	cuadrático
quadratische Ergänzung, -e	complementación del cuadrado, f
Quadratwurzel, -e	raíz cuadrada, f
Querschnitt, -r	sección transversal, f
Querstrich, -r	rayita, f
Quotient, -r	cociente, m
Rabatt, -r	rebaja, f
Rabatt, -r	descuento, m
Radikand, -r	radicando, m
Radius, -r	radio, m

radizieren	extraer la raíz
rational	racional
rational,machen	hacer racional
rational,machen des, -s enners	racionalizar el denominador
rationale Zahl, -e	número racional, m
rationale Zahl, -e	número racional
Raum, -r	espacio, m
Rauminhalt, -r	volumen, m
Rauminhalt, -r,	contenido, m
Raute, -e	rombo, m
Rechenart, -e	método, m de cálculo
Rechenmaschine, -e	calculadora, f
Rechenstab, -r	regla de cálculo, f
Rechteck, -s	rectángulo, m
rechteckig	rectangular
rechter Winkel, -r	ángulo recto, m
Rechtskurve, -e	curva cóncava hacia abajo, f
rechtwinkliges Dreieck, -s	triángulo rectángulo, m
reduzieren	reducir
reell	real
reelle Zahl, -e	número real, m
Regel, -e	regla f
regelmäßig	regular
Reihenfolge, -e	orden, m
Relation, -e	relación, f
Rest, -r	resto, m
Rest, -r	residuo, m
Rest, -r	residuo, m
Resultat, -s	resultado, m
resultierend	resultante
Rhombus, -r	rombo, m
Ring, -r	anillo, m
Rotation, -e	rotación, f
runden	redondear
Rundung, -e	redondeo, m
Satz, -r	teorema, m
Satz von Vieta, -r	prop.d.l.raíces d.l.ecua.cuadr, f
Säule, -e, Prisma, -s	prisma, m
Schar, -e	clase, f
schätzen	estimar
Schaubild, -s	representación gráfica, f
Schaubild, -s	gráfica, f
Scheitelpunkt, -r	vértice, m
Schenkel, -r	lado, m
schief	oblicuo
schiefe Ebene, -e	plano inclinado, m
Schnitt, -r	sección, f
Schnittpunkt, -r	vértice, m
Schnittpunkt, -r	punto de intersección, m

Sechseck, -s	hexágono, m
sechseckig	hexagonal
Seitena. o. Inkreisradius bei reglm. Vielecken	apotema, f
Seitenachse, -e	apotema, f
Seitenfläche eines Polyeders, -e	cara, f
Sekante	secante, f
Sektor, -r	sector, m
senkrecht	vertical
senkrecht zu	perpendicular
Siebeneck, -s	heptágono, m
Sinus, -r	seno, m
Sinussatz, -r	teorema del seno, m
Sinusschwingung, -e	oscilación senoidal, f
Skizze, -e	croquis, m
spitz	agudo
spitzer Winkel, -r	ángulo agudo, m
spitzwinklig	acutángulo
spitzwinkliges Dreieck, -s	triángulo acutángulo, m
spitzwinkliges Dreieck, -s	triángulo acutángulo, m
Steigung, -e	pendiente, f
Steigungswinkel, -r	inclinación, f
Stelle, -e	lugar, m
stetig ableitbar	continuamente diferenciable
Stetigkeit, -e	continuidad, f
Strahl, -r (Halbgerade mit Trennpunkt)	rayo, m
Strahlensatz, -r	teorema de Thales, m
Strecke, -e	trazo, m
streng	estricto
Stufe, -e	escalón, m
Stufenwinkel, -r	ángulo correspondiente, m
stumpfer Winkel, -r	ángulo obtuso, m
stumpfwinklig	obtusángulo
stumpfwinkliges Dreieck, -s	triángulo obtusángulo, m
Substitution, -e	substitución, f
Subtrahend	substraendo, m
subtrahieren	restar
Summe, -e	suma, f
symmetrisch	simétrico
Tabelle, -e	tabla, f
Tangens, -r	tangente, f
Tangenskurve, -e	tangensoide, f
Tausender, -r	millares (simples)
Tausendstel, -s	milésimos
Teil, -r	parte, f
teilbar	divisible
Teilbruch, -r	fracción parcial, f
Teiler, -r	divisor, m
Teilmenge, -e	subconjunto, m
Term aus 3 Gliedern	trinomio, m

Term, -r	término, m
Term, -r it einem Glied	monomio, m
Test, -r	prueba, f
Test, -r	ensayo, m
Test zur Bestätigung, -r	dócima, f
testen	docimar
Tetraeder, -r	tetraedro, m
Textaufgabe, -e	problema, m
Textgleichung, -e	problema, m
Theorie, -e	teoría, f
Trägheit, -e	inercia, f
Transversale, -e	transversal, f
Trapez, -s	trapezio, m
trennbar	separable
Trennung, -e	separación, f
Trigonometrie	trigonometría, f
überstumpfer Winkel, -r	ángulo convexo, m
Überschlagsrechnung	cálculo aproximativo
Übung, -e	ejercicio, m
Ufer, -s	borde, m
Uhrzeigersinn, -r	sentido positivo del reloj, m
Umfang, -r	perímetro, m
Umfang, -r (beim Kreis)	circunferencia, f
Umkehrabbildung, -e	aplicación inversa, f
Umkehrung, e	reversión, m
Umkreis, -r	circunferencia circunscrita, f
Umkreismittelpunkt, -r	circuncentro, m
Umkreisradius, -r	circunradio, m
unabhängig	independiente
Unbekannte, -e	incógnita, f
unechter Bruch, -r	fracción impropia, f
unendlich	infinito
ungerade	impar
ungerade Zahl, -e	número impar, m
ungleich	distinto
ungleichnamiger Bruch, -r	fracción heterogénea, f
Ungleichungssystem, -s	sistema de inecuaciones, m
unregelmäßig	irregular
unstetig	discontinuo
untersuchen	averiguar
untersuchen	analizar
unzerlegbar	indescomponible
Ursache, -e	causa, f
Ursprung, -r	origen, m
Ursprungsgerade, -e	recta que pasa por el origen, f
Variable (abhängige), -e	variable (dependiente), f
Variation, -e	variación, f
Vektor, -r	vector, m
verdoppeln	duplicar

verdreifachen	triplicar
Verfahren, -s	procedimiento, m
Verfahren, -s	método, m
Vergleich, -r	comparación, f
Verhältnis, -s	razón, f
Verhältnis (-gleichung, -e), -s	proporción, f
Verkürzung, -e	reducción, f
vertikal	vertical
vervielfachen	multiplicar
verwandeln	transformar
Vieleck, -s	polígono, m
Vielfache, -s	múltiplo, m
Viereck m. versch. langen ni. parall. Seiten	trapezoide, m
Viereck, -s	cuadrilátero, m
viereckig	cuadrángulo
viereckig sein	cuadrangular
Viertelkreis	cuadrante, m
Vietascher- Satz, -r	prop.d.1.raíces d.1.ecua.cuadr, f
Vollkugel, -e	esfera maciza, f
Vollkugel, -e	bola, f
vollständig	completo -
Volumen, -s	volumen, m
Volumen, -s	contenido, m
Volumen, -s	capacidad, f
Vorzeichen, -s	signo, m
waagerecht	horizontal
Wechselwinkel, -r	ángulo alterno, m
Weg, -r	trayectoria, f
Wendepunkt, -r	punto de inflexión, m
Wert, -r	valor (relativo), m
Wertebereich, -r	ámbito, m
Wertetabelle, -e	tabla de valores, f
Winkel, -r	ángulo, m
winkelhalbierende Ebene, -e	plano bisector, m
Winkelhalbierende, -e	bisectriz, f
Winkelmesser, -r	transportador, m
Winkelmesser, -r	transportador, m
Winkelübertragung, -e	copiar un ángulo
Wirkung, -e	efecto, m
Wirkungslinie, -e	línea de acción, f
Wort, -s	palabra, f
Wurf, -r	tirada, f
Würfel, -r	cubo, m
Würfelverdoppelung, -e	duplicación del cubo, f
Wurzelfunktion, -e	función radical, f
Wurzel des Polynoms	cero del polinomio, m
Wurzel, -e	raíz, f
Wurzel ziehen	radicar
Wurzel ziehen	extraer la raíz

Wurzel, n-te aus x, -e	enésima raíz de x, f
Wurzelexponent, -r	índice de la raíz, m
Wurzelgleichung, -e	ecuación radical, f
Wurzelkörper, -r	cuerpo raíz, m
Wurzelkörper, -r	campo raíz, m
x-Achse, -e	eje x, m
x-Achse, -e	eje de abscisas, m
x-Koordinate, -e	abscisa, f
y-Achse, -e	eje y, m
y-Achse, -e	eje de ordenadas, m
y-Achsenabschnitt, -r	abscisa en el punto cero
y-Koordinate, -e	ordenada, f
Zahl, -e	número
Zahl, die keine Primzahl ist, -e	número compuesto
zählen	contar
Zahlenbereich, -r	ámbito numérico, m
Zahlengleichung, -e	ecuación numérica, f
Zahlenstrahl, -r	semirecta numérica, f
Zahlenzeichen, -s	numeral, m
Zähler, -r	numerador, m
Zahlwort, -s	numeral, m
Zehn Millionen, -e	decenas de millón
Zehner, -r	decenas
Zehntausender, -r	decenas de millar
Zehntausendstel, -s	diezmilésimos
Zehntel, -s	décimos, m
Zeichnung, -e	construcción, f
Ziffer, -e	dígito, f
Zylinder, -r	cilindro, m