Deutsch	Plural	Englisch
a hoch 3		a cubed (a to the power of 3)
a zum Quadrat		a squared
acht		eight
achtzig		eighty
Addition, die	Additionen, die	addition, the
Ar, das	Ar, zwei	are, the
Basis , die	Basen, die	base, the
Betrag, der	Beträge, die	value, the
Binom, das	Binome, die	binom, the
Bruch, der	Brüche, die	fraction, the
Bruchstrich, der	Bruchstriche, die	fractional line, the
Deckfläche, die	Deckflächen, die	surface area, the
Dekagramm, das	Dekagramm, zwei	decagram, the
Deltoid, das	Deltoide, die	kite, the
Dezimalbruch, der	Dezimalbrüche, die	decimal fraction, the
Dezimeter, der	Dezimeter, zwei	decimeter, the
Diagonale, die	Diagonalen, die	diagonal, the
Differenz, die	Differenzen, die	difference, the
Dividend, der	Dividenden, die	dividend, the
dividieren (durch)		divide
Division, die	Divisionen, die	division, the
Divisor, der	Divisoren, die	divisor, the
drei		three
Dreieck, das	Dreiecke, die	triangle, the
dreiseitige Prisma, das	dreiseitigen Prismen, die	three sided prism, the
dreißig		thirty
dreizehn		thirteen
Drittel, ein	Drittel, zwei	third, one
Durchschnitt, der	Durchschnitte, die	average, the
ebene Figur, die	ebenen Figuren, die	planar figures, the

1	T
echten Brüche, die	proper fraction, the
eckigen Klammern, die	brackets, the
	one
	eleven
erhabenen Winkel, die	reflex angle, the (> 180 degrees)
Faktoren, die	factor, the
Flächeninhalte, die	area, the
	five
	fifty
ganzen Zahlen, die	whole numbers, the
gemischten Zahlen, die	mixed numbers, the
geometrische Grundbegriffe	geometric basics
Geraden, die	straight line, the
geraden natürlichen Zahlen, die	even natural numbers, the
geschwungenen Klammern, die	braces, the
gestreckten Winkel, die	straight line, the
gleichschenkligen Dreiecke, die	isosceles triangle
gleichseitigen Dreiecke, die	equilateral triangle
Gleichungen, die	equation, the
Grad, zwei	degree, the
Gramm, zwei	gram, the / gramme, the (Br.)
Grundflächen, die	base, the
Grundrechnungsarten, die	fundamental rules of arithmetic, the
Halbe, zwei	one half
Hektar, zwei	hectare, the
	eckigen Klammern, die erhabenen Winkel, die Faktoren, die Flächeninhalte, die ganzen Zahlen, die gemischten Zahlen, die geometrische Grundbegriffe Geraden, die geschwungenen Klammern, die geschwungenen Klammern, die gestreckten Winkel, die gleichschenkligen Dreiecke, die Gleichungen, die Grad, zwei Gramm, zwei Grundflächen, die Grundrechnungsarten, die Halbe, zwei

hundert	hundert	hundred
Hundertstel, ein	Hundertstel, zwei	one hundredth
Intervall, das	Intervalle, die	interval, the
ist Element von		is an element of
ist gleich		is equal to
ist größer als		is greater than
ist größer gleich		is greater than or equal to
ist kein Element von		is not an element of
ist kein Teiler von		or is not a factor of
ist kleiner als		is less than
ist kleiner gleich		is less than or equal to
ist rund		is approximately equal to
ist Teiler von		is a factor of
ist Teilmenge von		is a subset of
ist ungleich		is not equal to
Kegel, der	Kegel, die	cone, the
Kilogramm, das	Kilogramm, zwei	kilogramme, the
Kilometer, der	Kilometer, zwei	kilometre, the
Komma, das	Kommata, die / Kommas, die	decimal point, the
Körper, der	Körper, die	body, the
Kreis, der	Kreise, die	circle, the
Kreisring, der	Kreisringe, die	ring, the
Kreissektor, der	Kreissektoren, die	circle sector, the
Kubikdezimeter, der	Kubikdezimeter, zwei	cubic decimeter, the
Kubikmeter, der	Kubikmeter, zwei	cubic metre, the
Kugel, die	Kugeln, die	sphere, the
leere Menge, die	leeren Mengen, die	empty set, the
mal		times
Maß, das	Maße, die	measurement, the
Menge, die	Mengen, die	quantity, the
Meter, das	Meter, zwei	metre, the

Milliarde, eine	Milliarden, zwei	billion, the
Millimeter, der	Meter, zwei	millimetre, the
Million, eine	Millionen, zwei	million, the
Minuend, der	Minuenden, die	minuend, the
minus		minus
Minute, die	Minuten, die	minute, the
Monom, das	Monome, die	monome, the
Multiplikation, die	Multiplikationen, die	multiplication, the
natürliche Zahl, die	natürlichen Zahlen, die	natural numbers, the
Nenner, der	Nenner, die	denominator, the
neun		nine
neunzig		ninety
normale Geraden	normale Geraden	normal straight line
null		zero
Nullwinkel, der	Nullwinkel, die	zero angle, the
Oberfläche, die	Oberflächen, die	surface
Oktaeder, der	Oktaeder, die	octahedron, the
parallele Geraden	parallele Geraden	parallel lines
Parallelogramm, das	Parallelogramme, die	parallelogram, the
plus		plus
Polynom, das	Polynome, die	polynomial, the
Potenz , die	Potenzen , die	power, the
Produkt, das	Produkte, die	product, the
Prozent, das	Prozente, die / Prozent, zwei	per cent, the
Punkt, der	Punkte, die	point, the
Pyramide, die	Pyramiden, die	pyramid, the
Quader, der	Quader, die	cube, the
Quadrat, das	Quadrate, die	square, the
Quadratdezimeter, der	Quadratdezimeter, zwei	square decimeter, the
Quadratkilometer, der	Quadratkilometer, zwei	square kilometre, the
Quadratmeter, der	Quadratmeter, zwei	square metre, the

Quadratmillimeter, der	Quadratmillimeter, zwei	square millimetre, the
Quadratwurzel, die	Quadratminneter, zwei	square root of, the
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
Quadratzentimeter, der	Quadratzentimeter, zwei	square centimetre, the
Quotient, der	Quotienten, die	quotient, the
Radius, der	Radien, die	radius, the
rationale Zahl, die	rationalen Zahlen, die	rational numbers, the
Raute, die	Rauten, die	rhombus, the
rechte Winkel, der	rechten Winkel, die	right angle, the
Rechteck, das	Rechtecke, die	rectangle, the
rechtwinkelige Dreieck, das	rechtwinkeligen Dreiecke, die	right triangle, the
reelle Zahl, die	reellen Zahlen, die	real numbers, the
runde Klammer, die	runden Klammern, die	parenthesis, the
Scheitelpunkt, der	Scheitel, die	vertex, the
Schenkel, der	Schenkel, die	side of triangle a angle, the
Schnittpunkt, der	Schnittpunkte, die	point of intersection, the
sechs		six
sechsseitige Prisma, das		six-sided prism, the
sechzig	sechsseitigen Prismen, die	sixty
Seite, die	Seiten, die	side, the
Sekunde, die	Sekunden, die	second, the
sieben		seven
siebzig		seventy
spitze Winkel, der	spitzen Winkel, die	acute angle, the
spitzwinkelige Dreieck, das	spitzwinkelige Dreieck, das	acute triangle, the
Strahl, der	Strahlen, die	ray, the
Strecke, die	Strecken, die	straight line, the
stumpfe Winkel, der	stumpfen Winkel, die	obtuse angle, the
stumpfwinkelige Dreieck,	stumpfwinkeligen Dreiecke,	obtuse triangle, the
das	die	
Stunde, die	Stunden, die	hour, the
Subtrahend, der	Subtrahenden, die	subtrahend, the
Subtraktion, die	Subtraktionen, die	subtraction, the

Summe, die Tag, der Tage, die tausend Tausendstel, ein Term, der Terme, die	term, the
tausend Tausendstel, ein Term, der Terme, die	thousand thousandth, one term, the tetrahedron, the ton, the
Tausendstel, ein Tausendstel, z Term, der Terme, die	thousandth, one term, the tetrahedron, the ton, the
Term, der Terme, die	term, the tetrahedron, the ton, the
	tetrahedron, the ton, the
T () T () P	ton, the
Tetraeder, der Tetraeder, die	
Tonne, die Tonnen, die	trapezoid, the
Trapez, das Trapeze, die	
Umfang, der Umfänge, die	circumference, the
unechte Bruch, der unechten Brüc	che, die improper fraction, the
ungerade natürliche Zahl, ungeraden natürliche Zahlen, die	türlichen odd natural numbers, the
Ungleichung, die Ungleichunge	n, die inequality, the
Vereinigung, die Vereinigunger	
vier	four
Viertel, ein Viertel, zwei	quarter, one
vierzig	forty
volle Winkel, der vollen Winkel,	die full angle, the
Volumen, das Volumina, die	volume, the
Würfel, der Würfel, die	cube, the
Zahl, die Zahlen, die	number, the
Zähler, der Zähler, die	numerator, the
zehn zehn	ten
Zehntel, ein Zehntel, zwei	tenth, one
Zeichen, das Zeichen, die	sign, the
Zentimeter, der Zentimeter, zv	vei centimetre, the
zwanzig	twenty
zwei	two
zwölf	twelve
Zylinder, der Zylinder, die	cylinder, the