

Deutsch	Plural	Slowakisch
a hoch 3		a na tretiu
a zum Quadrat		a na druhú
acht		osem
achtzig		osemdesiat
Addition, die	Additionen, die	sčítovanie
Ar, das	Ar, zwei	ár
Basis , die	Basen, die	základ
Betrag, der	Beträge, die	absolútna hodnota
Binom, das	Binome, die	dvojčlen; binóm
Bruch, der	Brüche, die	zlomok
Bruchstrich, der	Bruchstriche, die	zlomková čiara
Deckfläche, die	Deckflächen, die	horná podstava
Dekagramm, das	Dekagramm, zwei	dekagram
Deltoid, das	Deltoide, die	deltoid
Dezimalbruch, der	Dezimalbrüche, die	desatinný zlomok
Dezimeter, der	Dezimeter, zwei	decimeter
Diagonale, die	Diagonalen, die	uhlopriečka
Differenz, die	Differenzen, die	rozdiel
Dividend, der	Dividenden, die	delenec
dividieren (durch)		deliť
Division, die	Divisionen, die	delenie
Divisor, der	Divisoren, die	deliteľ
drei		tri
Dreieck, das	Dreiecke, die	trojuholník
dreiseitige Prisma, das	dreiseitigen Prismen, die	trojboký hranol
dreißig		tridsať
dreizehn		trinásť
Drittel, ein	Drittel, zwei	tretina
Durchschnitt, der	Durchschnitte, die	prienik množín; priesek
ebene Figur, die	ebenen Figuren, die	rovinný útvar

echte Bruch, der	echten Brüche, die	pravý zlomok
eckige Klammer, die	eckigen Klammern, die	hraná zátvorka
eins		jeden
elf		jedenásť
erhabene Winkel, der	erhabenen Winkel, die	konkávny uhol
Faktor, der	Faktoren, die	činiteľ
Flächeninhalt, der	Flächeninhalte, die	obsah (plošný)
fünf		päť
fünfzig		päťdesiat
ganze Zahl, die	ganzen Zahlen, die	celé číslo
gemischte Zahl, die	gemischten Zahlen, die	zmiešané číslo; zmiešaný zlomok
geometrische Grundbegriffe ^(pl)	geometrische Grundbegriffe	základné geometrické pojmy
Gerade, die	Geraden, die	priamka
gerade natürliche Zahl, die	geraden natürlichen Zahlen, die	párne prirodzené číslo
geschwungene Klammer, die	geschwungenen Klammern, die	zložená zátvorka
gestreckte Winkel, der	gestreckten Winkel, die	priamy uhol
gleichschenklige Dreieck, das	gleichschenkligen Dreiecke, die	rovnoramenný trojuholník
gleichseitige Dreieck, das	gleichseitigen Dreiecke, die	rovnostranný trojuholník
Gleichung, die	Gleichungen, die	rovnica
Grad, der	Grad, zwei	stupeň
Gramm, das	Gramm, zwei	gram
Grundfläche, die	Grundflächen, die	dolná podstava
Grundrechnungsarten, die	Grundrechnungsarten, die	základné počtové operácie
Halbes, ein	Halbe, zwei	polovica
Hektar, das	Hektar, zwei	hektár
Hochzahl, die	Hochzahlen, die	exponent; mocniteľ
hundert	hundert	sto
Hundertstel, ein	Hundertstel, zwei	stotina

Intervall, das	Intervalle, die	interval
ist Element von		je prvkom
ist gleich		rovná sa
ist größer als		je väčší než
ist größer gleich		je väčší alebo rovný
ist kein Element von		nie je prvkom
ist kein Teiler von		nie je deliteľom
ist kleiner als		je menší než
ist kleiner gleich		je menší alebo rovný
ist rund		je približne
ist Teiler von		je deliteľom
ist Teilmenge von		je podmnožinou
ist ungleich		nerovná sa
Kegel, der	Kegel, die	kužeľ
Kilogramm, das	Kilogramm, zwei	kilogram
Kilometer, der	Kilometer, zwei	kilometer
Komma, das	Kommata, die / Kommas, die	desatinná čiarka; rádová čiarka
Körper, der	Körper, die	teleso
Kreis, der	Kreise, die	kruh; kružnica
Kreisring, der	Kreisringe, die	medzikružie
Kreisektor, der	Kreisektoren, die	kruhový výsek
Kubikdezimeter, der	Kubikdezimeter, zwei	decimeter kubický
Kubikmeter, der	Kubikmeter, zwei	meter kubický
Kugel, die	Kugeln, die	guľa
leere Menge, die	leeren Mengen, die	prázdna množina
mal		krát
Maß, das	Maße, die	miera
Menge, die	Mengen, die	množina
Meter, das	Meter, zwei	meter
Milliarde, eine	Milliarden, zwei	miliarda
Millimeter, der	Meter, zwei	milimeter

Million, eine	Millionen, zwei	milión
Minuend, der	Minuenden, die	menšeneč
minus		mínus
Minute, die	Minuten, die	minúta
Monom, das	Monome, die	jednočlen
Multiplikation, die	Multiplikationen, die	násobenie
natürliche Zahl, die	natürlichen Zahlen, die	prirodzené číslo
Nenner, der	Nenner, die	menovateľ
neun		deväť
neunzig		deväťdesiat
normale Geraden	normale Geraden	kolmé priamky
null		nula
Nullwinkel, der	Nullwinkel, die	nulový uhol
Oberfläche, die	Oberflächen, die	povrch
Oktaeder, der	Oktaeder, die	osemsten
parallele Gerade	parallele Geraden	rovnobežná priamka
Parallelogramm, das	Parallelogramme, die	rovnobežník
plus		plus
Polynom, das	Polynome, die	mnohočlen; polynóm
Potenz , die	Potenzen , die	mocnina
Produkt, das	Produkte, die	súčin
Prozent, das	Prozente, die / Prozent, zwei	per cento
Punkt, der	Punkte, die	bod
Pyramide, die	Pyramiden, die	ihlan
Quader, der	Quader, die	kváder; hranol
Quadrat, das	Quadrate, die	štvorec
Quadratdezimeter, der	Quadratdezimeter, zwei	decimeter štvorcový
Quadratkilometer, der	Quadratkilometer, zwei	kilometer štvorcový
Quadratmeter, der	Quadratmeter, zwei	meter štvorcový
Quadratmillimeter, der	Quadratmillimeter, zwei	milimeter štvorcový
Quadratwurzel, die	Quadratwurzeln, die	druhá odmocnina

Quadratzenimeter, der	Quadratzenimeter, zwei	centimeter štvorcový
Quotient, der	Quotienten, die	podiel
Radius, der	Radien, die	polomer
rationale Zahl, die	rationalen Zahlen, die	racionálne číslo
Raute, die	Rauten, die	kosoštvorec
rechte Winkel, der	rechten Winkel, die	pravý uhol
Rechteck, das	Rechtecke, die	obdĺžnik
rechtwinkelige Dreieck, das	rechtwinkeligen Dreiecke, die	pravouhlý trojuholník
reelle Zahl, die	reellen Zahlen, die	reálne číslo
runde Klammer, die	runden Klammern, die	okrúhla zátvorka
Scheitelpunkt, der	Scheitel, die	vrchol
Schenkel, der	Schenkel, die	rameno
Schnittpunkt, der	Schnittpunkte, die	priesečník
sechs		šesť
sechsstufiges Prisma, das	sechsstufigen Prismen, die	šesťboký hranol
sechzig		šesťdesiat
Seite, die	Seiten, die	strana
Sekunde, die	Sekunden, die	sekunda
sieben		sedem
siebzog		sedemdesiat
spitze Winkel, der	spitzen Winkel, die	ostrý uhol
spitzwinkelige Dreieck, das	spitzwinkelige Dreieck, das	ostrouhlý trojuholník
Strahl, der	Strahlen, die	lúč;priamka
Strecke, die	Strecken, die	úsečka
stumpfe Winkel, der	stumpfen Winkel, die	tupý uhol
stumpfwinkelige Dreieck, das	stumpfwinkeligen Dreiecke, die	tupouhlý trojuholník
Stunde, die	Stunden, die	hodina
Subtrahend, der	Subtrahenden, die	menšiteľ
Subtraktion, die	Subtraktionen, die	odčítanie
Summand, der	Summanden, die	sčítanec
Summe, die	Summen, die	súčet

Tag, der	Tage, die	deň
tausend		tisíc
Tausendstel, ein	Tausendstel, zwei	tisícina
Terme die	Terme, die	výrazy
Tetraeder, der	Tetraeder, die	štvorsten
Tonne, die	Tonnen, die	tona
Trapez, das	Trapeze, die	lichobežník
Umfang, der	Umfänge, die	obvod
unechter Bruch, der	unechten Brüche, die	nevykrátený zlomok
ungerade natürliche Zahl, die	ungeraden natürlichen Zahlen, die	nepárne prirodzené číslo
Ungleichung, die	Ungleichungen, die	nerovnica
Vereinigung, die	Vereinigungen, die	zjednotenie
vier		štyri
Viertel, ein	Viertel, zwei	štvrtina
vierzig		štyridsať
volle Winkel, der	vollen Winkel, die	360-stupňový uhol
Volumen, das	Volumina, die	objem
Würfel, der	Würfel, die	kocka
Zahl, die	Zahlen, die	číslo
Zähler, der	Zähler, die	čitateľ (zlomku)
zehn	zehn	desať
Zehntel, ein	Zehntel, zwei	desatina
Zeichen, das	Zeichen, die	znak
Zentimeter, der	Zentimeter, zwei	centimeter
zwanzig		dvadsať
zwei		dva
zwölf		dvanásť
Zylinder, der	Zylinder, die	valec