

Tschechisch	Deutsch	Plural
a na druhou	a zum Quadrat	
a na třetí	a hoch 3	
absolutní hodnota a	Betrag von a, der	Beträge, die
ar	Ar, das	Ar, zwei
bod	Punkt, der	Punkte, die
celé číslo	ganze Zahl, die	ganzen Zahlen, die
centimetr	Zentimeter, der	Zentimeter, zwei
čárka	Komma, das	Kommata, die / Kommas, die
činitel	Faktor, der	Faktoren, die
číslo	Zahl, die	Zahlen, die
čítatel	Zähler, der	Zähler, die
čtverec	Quadrat, das	Quadrate, die
čtvereční centimetr	Quadratcentimeter, der	Quadratcentimeter, zwei
čtvereční decimetr	Quadratdezimeter, der	Quadratdezimeter, zwei
čtvereční kilometr	Quadratkilometer, der	Quadratkilometer, zwei
čtvereční metr	Quadratmeter, der	Quadratmeter, zwei
čtvereční milimetr	Quadratmillimeter, der	Quadratmillimeter, zwei
čtvrt, čtvrtina	Viertel, ein	Viertel, zwei
čtyři	vier	
čtyřicet	vierzig	
čtyřstěn	Tetraeder, der	Tetraeder, die
decimetr	Dezimeter, der	Dezimeter, zwei
dekagram	Dekagramm, das	Dekagramm, zwei
dělenee	Divisor, der	Divisoren, die
dělení	Division, die	Divisionen, die
děleno	dividiert	
dělitel	Dividend, der	Dividenden, die
deltoid	Deltoid, das	Deltoide, die
den	Tag, der	Tage, die
deset	zehn	zehn

desetina	Zehntel, ein	Zehntel, zwei
desetinný zlomek	Dezimalbruch, der	Dezimalbrüche, die
devadesát	neunzig	
devět	neun	
diagonála, uhlopříčka	Diagonale, die	Diagonalen, die
dráha	Strecke, die	Strecken, die
druhá odmocnina z	Quadratwurzel aus a, die	Quadratwurzeln, die
dvacet	zwanzig	
dvanáct	zwölf	
dvě	zwei	
dvojčlen	Binom, das	Binome, die
exponent	Hochzahl, die	Hochzahlen, die
geometický obrazec	ebene Figur, die	ebenen Figuren, die
gram	Gramm, das	Gramm, zwei
hektar	Hektar, das	Hektar, zwei
hodina	Stunde, die	Stunden, die
horní podstava	Deckfläche, die	Deckflächen, die
hrnatá závorka	eckige Klammer, die	eckigen Klammern, die
interval	Intervall, das	Intervalle, die
je dělitel	ist Teiler von	
je kulatý	ist rund	
je menší nebo rovno	ist kleiner gleich	
je menší než	ist kleiner als	
je podmnožinou	ist Teilmenge von	
je prvkem	ist Element von	
je rovno	ist gleich	
je větší nebo rovno	ist größer gleich	
je větší než	ist größer als	
jedenáct	elf	
jedna	eins	
jedna polovina	Halbes, ein	Halbe, zwei

jednočlen	Monom, das	Monome, die
jednotka	Maß, das	Maße, die
jehlan	Pyramide, die	Pyramiden, die
jmenovatel	Nenner, der	Nenner, die
kilogram	Kilogramm, das	Kilogramm, zwei
kilometr	Kilometer, der	Kilometer, zwei
kolmé přímky	normale Geraden (pl.)	normale Geraden
konkávní úhel	erhabene Winkel, der	erhabenen Winkel, die
kosočtverec	Raute, die	Rauten, die
koule	Kugel, die	Kugeln, die
krát	mal	
kruh	Kreis, der	Kreise, die
kruhová výseč	Kreissektor, der	Kreissectoren, die
krychle	Würfel, der	Würfel, die
krychlový decimetr	Kubikdezimeter, der	Kubikdezimeter, zwei
krychlový metr, m ³	Kubikmeter, der	Kubikmeter, zwei
kulatá závorka	runde Klammer, die	runden Klammern, die
kužel	Kegel, der	Kegel, die
kvádr	Quader, der	Quader, die
liché přirozené číslo	ungerade natürlich Zahl, die	ungeraden natürlichen Zahlen, die
lichoběžník	Trapez, das	Trapeze, die
lomítko, zlomková čára	Bruchstrich, der	Bruchstriche, die
menšeneč	Minuend, der	Minuenden, die
menšitel	Subtrahend, der	Subtrahenden, die
metr	Meter, das	Meter, zwei
mezikruží	Kreisring, der	Kreisringe, die
miliarda	Milliarde, eine	Milliarden, zwei
milimetr	Meter, das	Meter, zwei
milion	Million, eine	Millionen, zwei
mínus	minus	

minuta	Minute, die	Minuten, die
množina	Menge, die	Mengen, die
mocnina	Potenz , die	Potenzen , die
násobení	Multiplikation, die	Multiplikationen, die
není dělitelem	ist kein Teiler von	
není prvkem	ist kein Element von	
nerovnost	Ungleichung, die	Ungleichungen, die
nerovný	ist ungleich	
nula	null	
nulový úhel	Nullwinkel, der	Nullwinkel, die
obdélník	Rechteck, das	Rechtecke, die
objem	Volumen, das	Volumina, die
obsah	Flächeninhalt, der	Flächeninhalte, die
obvod	Umfang, der	Umfänge, die
odčítání	Subtraktion, die	Subtraktionen, die
osm	acht	
osmdesát	achtzig	
osmistěn	Oktaeder, der	Oktaeder, die
ostroúhlý trojúhelník	spitzwinkelige Dreieck, das	spitzwinkelige Dreieck, das
padesát	fünfzig	
pět	fünf	
plný úhel	volle Winkel, der	vollen Winkel, die
plus	plus	
podíl	Quotient, der	Quotienten, die
poloměr	Radius, der	Radien, die
polopřímka	Strahl, der	Strahlen, die
polynom	Polynom, das	Polynome, die
povrch	Oberfläche, die	Oberflächen, die
pravoúhlý trojúhelník	rechtwinkelige Dreieck, das	rechtwinkligen Dreiecke, die
pravý úhel	rechte Winkel, der	rechten Winkel, die
pravý zlomek	echte Bruch, der	echten Brüche, die

prázdná množina	leere Menge, die	leeren Mengen, die
procento	Prozent, das	Prozente, die / Prozent, zwei
průměr	Durchschnitt, der	Durchschnitte, die
průsečík	Schnittpunkt, der	Schnittpunkte, die
přímka	Gerade, die	Geraden, die
přímý úhel	gestreckte Winkel, der	gestreckten Winkel, die
přirozené číslo	natürliche Zahl, die	natürlichen Zahlen, die
racionální číslo	rationale Zahl, die	rationalen Zahlen, die
rameno	Schenkel, der	Schenkel, die
reálné číslo	reelle Zahl, die	reellen Zahlen, die
rovnice	Gleichung, die	Gleichungen, die
rovnoběžné přímky	parallele Geraden (pl.)	parallele Geraden
rovnoběžník	Parallelogramm, das	Parallelogramme, die
rovnoramenný trojúhelník	gleichschenklige Dreieck, das	gleichschenkligen Dreiecke, die
rovnostanný trojúhelník	gleichseitige Dreieck, das	gleichseitigen Dreiecke, die
rozdíl	Differenz, die	Differenzen, die
sčítanec	Summand, der	Summanden, die
sčítání, součet	Addition, die	Additionen, die
sedm	sieben	
sedmdesát	siebzig	
sekunda, vteřina	Sekunde, die	Sekunden, die
setina	Hundertstel, ein	Hundertstel, zwei
složená závorka	geschwungene Klammer, die	geschwungenen Klammern, die
smíšené číslo	gemischte Zahl, die	gemischten Zahlen, die
smíšený zlomek	unechter Bruch, der	unechten Brüche, die
spojení	Vereinigung, die	Vereinigungen, die
sto	hundert	hundert
strana	Seite, die	Seiten, die
stupeň	Grad, der	Grad, zwei
sudé přirozené číslo	gerade natürliche Zahl, die	geraden natürlichen Zahlen, die
suma, součet	Summe, die	Summen, die

šedesát	sechzig	
šest	sechs	
šestiboký hranol	sechsseitiges Prisma, das	sechsseitigen Prismen, die
těleso	Körper, der	Körper, die
tisíc	tausend	
tisícina	Tausendstel, ein	Tausendstel, zwei
trojstěnný hranol	dreiseitige Prisma, das	dreiseitigen Prismen, die
trojúhelník	Dreieck, das	Dreiecke, die
třetina	Drittel, ein	Drittel, zwei
tři	drei	
třicet	dreißig	
třináct	dreizehn	
tuna	Tonne, die	Tonnen, die
tupoúhlý trojúhelník	stumpfwinkelige Dreieck, das	stumpfwinkeligen Dreiecke, die
tupý úhel	stumpfe Winkel, der	stumpfen Winkel, die
válec	Zylinder, der	Zylinder, die
vrchol úhlu	Scheitel, der	Scheitel, die
vrcholúhlu	spitze Winkel, der	spitzen Winkel, die
výraz	Term, der	Terme, die
výsledek součim	Produkt, das	Produkte, die
základ	Basis, die	Basen, die
základní geometrické pojmy	geometrische Grundbegriffe	geometrische Grundbegriffe
základní plocha, (půdorysná)	Grundfläche, die	Grundflächen, die
základní početní operace	Grundrechnungsart, die	Grundrechnungsarten, die
zlomek	Bruch, der	Brüche, die
znak	Zeichen, das	Zeichen, die