

Türkisch	Deutsch	Plural
a'nin karesi	a zum Quadrat	
a'nin küpü	a hoch 3	
Alan	Flächeninhalt, der	Flächeninhalte, die
Alti, 6	sechs	
Altıyüzlü Prizma	sechseckige Prisma, das	sechseckigen Prismen, die
Altkümesidir	ist Teilmenge von	
Altmis, 60	sechzig	
Ar	Ar, das	Ar, zwei
Aralık	Intervall, das	Intervalle, die
Arti	plus	
Bes, 5	fünf	
Bin, 1000	tausend	
Binom	Binom, das	Binome, die
bir bölü bin	Tausendstel, ein	Tausendstel, zwei
bir bölü yüz, 1/100	Hundertstel, ein	Hundertstel, zwei
Bir Milyar	Milliarde, eine	Milliarden, zwei
Bir Milyon	Million, eine	Millionen, zwei
Bir, 1	eins	
Birlesim	Vereinigung, die	Vereinigungen, die
Bolüm	Dividend, der	Dividenden, die
Bos Küme	leere Menge, die	leeren Mengen, die
Bölen	Divisor, der	Divisoren, die
Böleni degildir.	ist kein Teiler von	
Bölenidir	ist Teiler von	
Bölme	Division, die	Divisionen, die
Bölmek ('e bölmek)	dividieren (durch)	
Bölüm	Quotient, der	Quotienten, die
Büyük Esittir	ist größer gleich	
Büyük Parantez	geschwungene Klammer, die	geschwungenen Klammern, die
Büyüktür	ist größer als	
Carpma	Multiplikation, die	Multiplikationen, die
Carpma, Kati	mal	

Cember dilimi	Kreissektor, der	Kreissektoren, die
Cember,	Kreis, der	Kreise, die
Cevre	Umfang, der	Umfänge, die
Ceyrek,	Viertel, ein	Viertel, zwei
Cift Dogal Sayilar	gerade natürliche Zahl, die	geraden natürlichen Zahlen, die
Cikan	Subtrahend, der	Subtrahenden, die
Cikarilan	Minuend, der	Minuenden, die
Cikarma	minus	
Cikarma Islemi	Subtraktion, die	Subtraktionen, die
Cisim	Körper, der	Körper, die
Cizim, Sekil	Zeichen, das	Zeichen, die
Cümle, Küme	Menge, die	Mengen, die
Dakika	Minute, die	Minuten, die
Dar Aci	spitze Winkel, der	spitzen Winkel, die
Dar Acili üçgen	spitzwinkelige Dreieck, das	spitzwinkelige Dreieck, das
Dekagram	Dekagramm, das	Dekagramm, zwei
Deltoid	Deltoid, das	Deltoide, die
Derece,	Grad, der	Grad, zwei
Desimetre	Dezimeter, der	Dezimeter, zwei
Desimetrekare	Quadratdezimeter, der	Quadratdezimeter, zwei
Desimetreküp, dm ³	Kubikdezimeter, der	Kubikdezimeter, zwei
Dik Aci	rechte Winkel, der	rechten Winkel, die
Dikdörtgen	Rechteck, das	Rechtecke, die
Diküçgen	rechtwinkelige Dreieck, das	rechtwinkelligen Dreiecke, die
Dirsek Aci	erhabene Winkel, der	erhabenen Winkel, die
Dogal Sayilar	natürliche Zahl, die	natürlichen Zahlen, die
Dogru Aci, 180°	gestreckte Winkel, der	gestreckten Winkel, die
Dogru kesisim noktasi	Scheitelpunkt, der	Scheitel, die
dogru parcasi	Strecke, die	Strecken, die
Doksan, 90	neunzig	
Dokuz, 9	neun	
Dört, 4	vier	
Dörtüzlü	Tetraeder, der	Tetraeder, die

Düzey Sekil	ebene Figur, die	ebenen Figuren, die
Düzlem	Gerade, die	Geraden, die
Eleman dir	ist Element von	
Elemani degildir	ist kein Element von	
Elli , 50	fünzig	
Esdegerkenar	Parallelogramm, das	Parallelogramme, die
Esit degildir	ist ungleich	
Esitlik, Denklem	Gleichung, die	Gleichungen, die
Esitsizlik	Ungleichung, die	Ungleichungen, die
Esittir	ist gleich	
Eskenar Dörtgen	Raute, die	Rauten, die
Eskenar Üçgen	gleichseitige Dreieck, das	gleichseitigen Dreiecke, die
Faktor	Faktor, der	Faktoren, die
Fark	Differenz, die	Differenzen, die
Genis Aci	stumpfe Winkel, der	stumpfen Winkel, die
Genis Acili üçgen	stumpfwinkelige Dreieck, das	stumpfwinkeligen Dreiecke, die
Geometrik Temel kavramlar	geometrische Grundbegriffe (pl)	geometrische Grundbegriffe
Gerçek Kesir	echte Bruch, der	echten Brüche, die
Gram	Gramm, das	Gramm, zwei
Gün	Tag, der	Tage, die
Hacim	Volumen, das	Volumina, die
Halka	Kreisring, der	Kreisringe, die
hektar	Hektar, das	Hektar, zwei
iki, 2	zwei	
ikizkenar üçgen	gleichschenklige Dreieck, das	gleichschenkligen Dreiecke, die
İslem	Produkt, das	Produkte, die
Kare	Quadrat, das	Quadrate, die
Karekök	Quadratwurzel, die	Quadratwurzeln, die
Karışık Sayılar	gemischte Zahl, die	gemischten Zahlen, die
Kenar	Schenkel, der	Schenkel, die
Kesir	Bruch, der	Brüche, die
Kesir Çizgisi	Bruchstrich, der	Bruchstriche, die

Kesirli Sayilar	unechte Bruch, der	unechten Brüche, die
Kesisim noktasi	Schnittpunkt, der	Schnittpunkte, die
Kilogram	Kilogramm, das	Kilogramm, zwei
Kilometre	Kilometer, der	Kilometer, zwei
Kilometrekare	Quadratkilometer, der	Quadratkilometer, zwei
Kirk, 40	vierzig	
Koni	Kegel, der	Kegel, die
Kösegen	Diagonale, die	Diagonalen, die
Köseli Parantez	eckige Klammer, die	eckigen Klammern, die
Küçük Esittir	ist kleiner gleich	
Küçüktür	ist kleiner als	
Küp	Quader, der	Quader, die
Küre	Kugel, die	Kugeln, die
Metre, m	Meter, das	Meter, zwei
Metrekare	Quadratmeter, der	Quadratmeter, zwei
Metreküp, m ³	Kubikmeter, der	Kubikmeter, zwei
Milimetre, mm	Millimeter, der	Meter, zwei
Milimetrekare	Quadratmillimeter, der	Quadratmillimeter, zwei
Mutlak Deger	Betrag, der	Beträge, die
Nokta	Punkt, der	Punkte, die
Normal dogru	normale Geraden	normale Geraden
On, 10	zehn	zehn
Onbir, 11	elf	
Ondabir, 1/10	Zehntel, ein	Zehntel, zwei
Ondalikli-Kesirli sayi	Dezimalbruch, der	Dezimalbrüche, die
Oniki, 12	zwölf	
Onüc, 13	dreizehn	
Ortalama	Durchschnitt, der	Durchschnitte, die
Otuz, 30	dreißig	
Ölcü, Birimi	Maß, das	Maße, die
Örtülü Yüzey-Alan	Deckfläche, die	Deckflächen, die
Paralel Dogrular	parallele Geraden	parallele Geraden
parantez	runde Klammer, die	runden Klammern, die

Pay	Zähler, der	Zähler, die
Payda	Nenner, der	Nenner, die
Piramit	Pyramide, die	Pyramiden, die
Polinom	Polynom, das	Polynome, die
Rasyonel Sayilar	rationale Zahl, die	rationalen Zahlen, die
Reel Sayilar	reelle Zahl, die	reellen Zahlen, die
Saat	Stunde, die	Stunden, die
Saniye	Sekunde, die	Sekunden, die
Santimetre	Zentimeter, der	Zentimeter, zwei
Santimetrekare	Quadratcentimeter, der	Quadratcentimeter, zwei
Sayi	Zahl, die	Zahlen, die
Sayi Dogrusu	Strahl, der	Strahlen, die
Sekiz ,8	acht	
Sekizyüzlü	Oktaeder, der	Oktaeder, die
Seksen, 80	achtzig	
Sifir aci	Nullwinkel, der	Nullwinkel, die
Sifir, 0	null	
Silindir	Zylinder, der	Zylinder, die
Sonuc	Potenz , die	Potenzen , die
Tam Aci, 360°	volle Winkel, der	vollen Winkel, die
Tam Sayilar	ganze Zahl, die	ganzen Zahlen, die
Tek Sayilar	ungerade natürliche Zahl, die	ungeraden natürlichen Zahlen, die
Temel Alan,	Grundfläche, die	Grundflächen, die
Temel Islemler	Grundrechnungsart, die	Grundrechnungsarten, die
Temel,	Basis , die	Basen, die
Terim	Monom, das	Monome, die
Terim	Term, der	Terme, die
Ton	Tonne, die	Tonnen, die
Toplam, Sonuc	Summe, die	Summen, die
Toplama	Addition, die	Additionen, die
Toplananlar	Summand, der	Summanden, die
Üc, 3	drei	

Üçgen	Dreieck, das	Dreiecke, die
Üçte biri, bir bölü üç, 1/3	Drittel, ein	Drittel, zwei
Üçyüzlü Prizma	dreiseitige Prisma, das	dreiseitigen Prismen, die
Üstlü Sayılar	Hochzahl, die	Hochzahlen, die
Virgül	Komma, das	Kommata, die / Kommas, die
Yamuk	Trapez, das	Trapeze, die
Yarıçap	Radius, der	Radien, die
Yarısı, Yarım	Halbes, ein	Halbe, zwei
Yedi,	sieben	
Yetmiş,	siebzig	
Yirmi, 20	zwanzig	
Yuvarlaktır	ist rund	
Yüz	Seite, die	Seiten, die
Yüz, 100	hundert	hundert
Yüzde	Prozent, das	Prozente, die / Prozent, zwei
Yüzey	Oberfläche, die	Oberflächen, die
Zar	Würfel, der	Würfel, die