

<p><b>median</b></p> <p>50% halvdel geometri</p>	<p><b>i tredje</b></p> <p>3 i anden rumfang</p>	<p><b>normal</b></p> <p>90 grader modsat underlig</p>
<p><b>indskrevet</b></p> <p>afstand kant centrum</p>	<p><b>kilogram (kg)</b></p> <p>bage forkortelse tusinde (1000)</p>	<p><b>rumfang</b></p> <p>beholder fylde liter</p>
<p><b>passer</b></p> <p>ben spids centrum</p>	<p><b>længde</b></p> <p>bredde modsat meter</p>	<p><b>decimeter</b></p> <p>centi lineal tiendedel</p>
<p><b>isometrisk</b></p> <p>centicube målestoksforhold prikpapir</p>	<p><b>cirkeludsnit</b></p> <p>centrum centervinkel lagkage</p>	<p><b>keglestub</b></p> <p>cirkel bund top</p>
<p><b>centervinkel</b></p> <p>cirkel omvendt vinkelspids</p>	<p><b>periferi</b></p> <p>cirkel vinkel yderst</p>	<p><b>liter</b></p> <p>cola enhed rumfang</p>
<p><b>vægtfylde</b></p> <p>densitet flyde massefylde</p>	<p><b>todimensional</b></p> <p>dimensioner areal omvendt</p>	<p><b>tredimensional</b></p> <p>dimensioner flere kasse</p>
<p><b>massefylde</b></p> <p>dividere volumen vægt</p>	<p><b>hjørne</b></p> <p>dreje kant flade</p>	<p><b>veje</b></p> <p>enhed vægt gram</p>

<b>kvadratcentimeter</b>	<b>kvadratkilometer</b>	<b>kvadratmeter</b>
<p>enhed dække i anden</p>	<p>enhed dække areal</p>	<p>enhed i anden kvadrat</p>
<b>symmetri</b>	<b>regulær</b>	<b>cirka (ca)</b>
<p>ens mønster gentagelse</p>	<p>ens sider vinkler</p>	<p>estimere præcis afrunde</p>
<b>kasse</b>	<b>trekant</b>	<b>ligedannede</b>
<p>figur terning parallel</p>	<p>figur hjørner mindre</p>	<p>figurer forstørrelse kopimaskine</p>
<b>kant</b>	<b>kvadrat</b>	<b>hexaeder</b>
<p>fire (4) linje gon</p>	<p>fire (4) hjørner ret</p>	<p>flader Platonisk legeme spil</p>
<b>tangens</b>	<b>grundlinje</b>	<b>radius</b>
<p>forhold sinus katete</p>	<p>formel højde</p>	<p>formel omkreds pi</p>
<b>målestoksforhold</b>	<b>spejlingsakse</b>	<b>grundflade</b>
<p>formindske kolon (:) division</p>	<p>forskyde symmetri folde</p>	<p>gange rumlig figur prisme</p>
<b>halvkugle</b>	<b>bund</b>	<b>højde</b>
<p>globus hemisphere bolle</p>	<p>grund omvendt -løs</p>	<p>grundlinje formel lineal</p>

<p><b>kubikmeter</b></p> <p>grus volumen terning</p>	<p><b>Pythagoras' sætning</b></p> <p>græker katete i anden</p>	<p><b>areal</b></p> <p>gulv net meter</p>
<p><b>periferivinkel</b></p> <p>halvdel kant vinkelspids</p>	<p><b>moms</b></p> <p>handel meromsætningsafgift 25%</p>	<p><b>fart</b></p> <p>hastighed længde afstand</p>
<p><b>centimeter</b></p> <p>hundrededel enhed længde</p>	<p><b>bredde</b></p> <p>højde rektangel måle</p>	<p><b>flad</b></p> <p>ingen penge omvendt krum</p>
<p><b>geometri</b></p> <p>jord firkant beskrive</p>	<p><b>kugle</b></p> <p>jorden centrum rumlig</p>	<p><b>form</b></p> <p>kant udseende buet</p>
<p><b>side</b></p> <p>kant polygon omvendt</p>	<p><b>firkant</b></p> <p>kanter kvadrat figur</p>	<p><b>polygon</b></p> <p>kanter polyeder dimensioner</p>
<p><b>system</b></p> <p>kaos omvendt mønster</p>	<p><b>prisme</b></p> <p>kasse højde trekant</p>	<p><b>meter</b></p> <p>kilometer længde enhed</p>
<p><b>forsvindingspunkt</b></p> <p>krydse linje øje</p>	<p><b>akse</b></p> <p>krydser y første (1.)</p>	<p><b>koordinatsystem</b></p> <p>krydser akser graf</p>

<p><b>volumen</b></p> <p>kubik mål rumlig</p>	<p><b>rumlige figurer</b></p> <p>kugle volumen modsat</p>	<p><b>rektangel</b></p> <p>kvadrat ret lange</p>
<p><b>figur</b></p> <p>kvinde todimensionel trekant</p>	<p><b>hastighed</b></p> <p>køre kilometer i timen (km/t) bil</p>	<p><b>kort</b></p> <p>land omvendt længde</p>
<p><b>millimeter</b></p> <p>lineal tusind kilo</p>	<p><b>andenakse</b></p> <p>linje krydser modsat</p>	<p><b>geometrisk sted</b></p> <p>linje punkt vinkelhalveringslinje</p>
<p><b>parallel</b></p> <p>linjer afstand samme</p>	<p><b>diameter</b></p> <p>linjestykke centrum pi</p>	<p><b>måle</b></p> <p>liter længde rumfang</p>
<p><b>kubikdecimeter</b></p> <p>liter volumen enhed</p>	<p><b>første akse</b></p> <p>lodret omvendt koordinatsystem</p>	<p><b>sinus</b></p> <p>lommeregner tangens vinkel</p>
<p><b>enhed</b></p> <p>længde gram benævnelse</p>	<p><b>aflang</b></p> <p>længere rektangel ellipse</p>	<p><b>afstand</b></p> <p>m distance måle</p>
<p><b>polyeder</b></p> <p>mange polygon dimensioner</p>	<p><b>benævnelse</b></p> <p>meter mennesker betegnelse</p>	<p><b>kilo</b></p> <p>meter afstand vægt</p>

<p><b>omkreds</b></p> <p>meter cirkel diameter</p>	<p><b>midtnormal</b></p> <p>midt trekant spejling</p>	<p><b>højre</b></p> <p>modsat sving skrive</p>
<p><b>ret</b></p> <p>modsat stump skænderi</p>	<p><b>kilometer</b></p> <p>måleenhed afstand forkortelse</p>	<p><b>høj</b></p> <p>omvendt basketballspillere modsat</p>
<p><b>flade</b></p> <p>omvendt rum todimensionel</p>	<p><b>overflade</b></p> <p>omvendt kasse indeni</p>	<p><b>konkav</b></p> <p>omvendt buer stjerne</p>
<p><b>retning</b></p> <p>op venstre dreje</p>	<p><b>parabel</b></p> <p>opad toppunkt armene</p>	<p><b>flytning</b></p> <p>parallelforskydning kongruente rotation</p>
<p><b>rombe</b></p> <p>parallelogram fire lige lange</p>	<p><b>cirkel</b></p> <p>pi radius periferi</p>	<p><b>diagonal</b></p> <p>polygon linje vinkelspids</p>
<p><b>i anden</b></p> <p>potens i tredje areal</p>	<p><b>forstørre</b></p> <p>procent gange målestoksforhold</p>	<p><b>katete</b></p> <p>pythagoras sinus side</p>
<p><b>hypotenuse</b></p> <p>pythagoras længste sinus</p>	<p><b>centrum</b></p> <p>radius afstand periferi</p>	<p><b>forhold</b></p> <p>relativt målestok gange</p>

<p><b>venstre</b></p> <p>retning kejthåndet modsat</p>	<p><b>lodret</b></p> <p>retning modsat waterpass</p>	<p><b>trapez</b></p> <p>rombe linje artist</p>
<p><b>pyramide</b></p> <p>rumlig firkant bund</p>	<p><b>perspektivtegning</b></p> <p>rumlig tegning isometri</p>	<p><b>oval</b></p> <p>rund aflang brændpunkt</p>
<p><b>omskrevet cirkel</b></p> <p>røre omvendt hjørne</p>	<p><b>kube</b></p> <p>seks spil flader</p>	<p><b>n-kant</b></p> <p>sekskant polygon figur</p>
<p><b>ligebenet</b></p> <p>sider kanter vinkler</p>	<p><b>ligesidet</b></p> <p>skilte vinkler 60 grader</p>	<p><b>parallelogram</b></p> <p>skæv vinkler 90 grader</p>
<p><b>stump</b></p> <p>spids 90 grader modsat</p>	<p><b>vinkel</b></p> <p>spids trekant 360</p>	<p><b>spids</b></p> <p>stump vinkel ret</p>
<p><b>komplementvinkler</b></p> <p>sum 90 grader</p>	<p><b>ellipse</b></p> <p>super aflang symmetri</p>	<p><b>spejle</b></p> <p>symmetri akse badeværelse</p>
<p><b>vinkelret</b></p> <p>symmetrisk mindre stump</p>	<p><b>korde</b></p> <p>tangent diameter sekant</p>	<p><b>lineal</b></p> <p>tegne centimeter værktøj</p>

<p><b>kubikcentimeter</b></p> <p>terning enhed volumen</p>	<p><b>plane figurer</b></p> <p>to dimensioner trekant</p>	<p><b>kegle</b></p> <p>top bund bowling</p>
<p><b>cylinder</b></p> <p>tredimensionel aflang rumlig</p>	<p><b>pyramidestub</b></p> <p>tredimensionel firkant bund</p>	<p><b>enhedscirkel</b></p> <p>trigonometri pi cosinus</p>
<p><b>hosliggende</b></p> <p>trigonometri vinkler omvendt</p>	<p><b>modstående</b></p> <p>trigonometri hosliggende modsat</p>	<p><b>mønster</b></p> <p>tøj fortsætte figurer</p>
<p><b>hektar</b></p> <p>tønde land 10000 fodboldbane</p>	<p><b>konveks</b></p> <p>udad modsat kvadrat</p>	<p><b>pi</b></p> <p>uendeligt forhold omkreds</p>
<p><b>horisontlinje</b></p> <p>vand forsvindingspunkt linje</p>	<p><b>grader</b></p> <p>varmt 90 ret</p>	<p><b>gram</b></p> <p>veje 1000 ton</p>
<p><b>drejning</b></p> <p>vinkelmåler grader punkt</p>	<p><b>fodpunkt</b></p> <p>vinkelret projektion skæringspunkt</p>	<p><b>beholder</b></p> <p>volumen cylinder rumme</p>
<p><b>deciliter</b></p> <p>volumen enhed ti (10)</p>	<p><b>milliliter</b></p> <p>volumen kubik medicin</p>	<p><b>grundplan</b></p> <p>værelser hus tegning</p>

<b>centiliter</b> væske volumen hundrededel	<b>vandret</b> waterpass omvendt havet	<b>koordinat</b> x system par
<b>andenkoordinat</b> y punkt parentes	<b>første koordinat</b> y par vandret	