

<p><b>i tredje</b></p> <p>3 i anden rumfang</p>	<p><b>kilogram (kg)</b></p> <p>bage forkortelse tusinde (1000)</p>	<p><b>efter</b></p> <p>bagved foran placering</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>længere</b></p> <p>centimeter større omvendt</p>
<p><b>keglestub</b></p> <p>cirkel bund top</p>	<p><b>liter</b></p> <p>cola enhed rumfang</p>	<p><b>todimensional</b></p> <p>dimensioner areal omvendt</p>
<p><b>hjørne</b></p> <p>dreje kant flade</p>	<p><b>veje</b></p> <p>enhed vægt gram</p>	<p><b>kvadratcentimeter</b></p> <p>enhed dække i anden</p>
<p><b>kvadratkilometer</b></p> <p>enhed dække areal</p>	<p><b>kvadratmeter</b></p> <p>enhed i anden kvadrat</p>	<p><b>symmetri</b></p> <p>ens mønster gentagelse</p>
<p><b>ca cirka</b></p> <p>estimere præcis afrunde</p>	<p><b>kasse</b></p> <p>figur terning parallel</p>	<p><b>trekant</b></p> <p>figur hjørner mindre</p>

<p><b>ligedannede</b></p> <p>figurer forstørrelse kopimaskine</p>	<p><b>kant</b></p> <p>fire (4) linje gon</p>	<p><b>kvadrat</b></p> <p>fire (4) hjørner ret</p>
<p><b>grundlinje</b></p> <p>formel højde</p>	<p><b>radius</b></p> <p>formel omkreds pi</p>	<p><b>spejlingsakse</b></p> <p>forskyde symmetri folde</p>
<p><b>mindre</b></p> <p>færre modsat yngre</p>	<p><b>halvkugle</b></p> <p>globus hemisphere bolle</p>	<p><b>bund</b></p> <p>grund omvendt -løs</p>
<p><b>højde</b></p> <p>grundlinje formel lineal</p>	<p><b>kubikmeter</b></p> <p>grus volumen terning</p>	<p><b>areal</b></p> <p>gulv net meter</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>meter</b></p> <p>kilometer længde enhed</p>	<p><b>ens</b></p> <p>kopi omvendt dobbeltgænger</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>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>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>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>benævne</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>højre</b></p> <p>modsat sving skrive</p>	<p><b>mere</b></p> <p>modsat større ældre</p>
<p><b>ret</b></p> <p>modsat stump skænderi</p>	<p><b>bred</b></p> <p>måle høj omvendt</p>	<p><b>kilometer</b></p> <p>måleenhed afstand forkortelse</p>
<p><b>høj</b></p> <p>omvendt basketballspillere modsat</p>	<p><b>ned</b></p> <p>omvendt retning trappe</p>	<p><b>større</b></p> <p>omvendt højere ældre</p>
<p><b>størst</b></p> <p>omvendt sammenligne maksimum</p>	<p><b>smal</b></p> <p>omvendt modsat tynd</p>	<p><b>flade</b></p> <p>omvendt rum todimensionel</p>
<p><b>overflade</b></p> <p>omvendt kasse indeni</p>	<p><b>retning</b></p> <p>op venstre dreje</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>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>op</b></p> <p>retning solen står... omvendt</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>oval</b></p> <p>rund aflang brændpunkt</p>	<p><b>foran</b></p> <p>rækkefølge før forrest</p>
<p><b>kube</b></p> <p>seks spil flader</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>spejle</b></p> <p>symmetri akse badeværelse</p>	<p><b>vinkelret</b></p> <p>symmetrisk mindre stump</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>øverst</b></p> <p>toppen modsat hoved</p>	<p><b>plads</b></p> <p>torv én tom</p>
<p><b>cylinder</b></p> <p>tredimensionel aflang rumlig</p>	<p><b>størrelse</b></p> <p>tøj volumen højde</p>	<p><b>mønster</b></p> <p>tøj fortsætte figurer</p>
<p><b>pi</b></p> <p>uendeligt forhold omkreds</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>grundplan</b></p> <p>værelser hus tegning</p>	<p><b>centiliter</b></p> <p>væske volumen hundrededel</p>
<p><b>vandret</b></p> <p>waterpass omvendt havet</p>	<p><b>koordinat</b></p> <p>x system par</p>	<p><b>andenkoordinat</b></p> <p>y punkt parentes</p>

**første koordinat**

y  
par  
vandret