

Jednostki metryczne

Długość

10 milimetrów (mm)	=	1 centymeter (cm)
10 centymetrów	=	1 decymeter (dm)
10 decymetrów	=	1 metr (m)
1000 metrów	=	1 kilometr (km)

Powierzchnia

100 milimetrów kwadratowych (mm ²)	=	1 centymetr kwadratowy (cm ²)
10 centymetrów kwadratowych	=	1 metr kwadratowy (m ²)
100 metrów kwadratowych	=	1 ar (a)
100 arów	=	1 hektar (ha)
100 hektarów	=	1 kilometr kwadratowy (km ²)

Objętość płynów

10 mililitrów (ml)	=	1 centylitr (cl)
10 centylitrów	=	1 decylitr (dl)
10 decylitrów	=	1 litr (l)
10 litrów	=	1 dekalitr (dal)
10 dekalitrów	=	1 hektolitr (hl)
10 hektolitrów	=	1 kilolitr (kl)

Objętość

1000 milimetrów sześciennych (mm ³)	=	1 centymetr sześcienny (cm ³)
1000 centymetrów sześciennych (cm ³)	=	1 decymetr sześcienny (dm ³)
1000 decymetrów sześciennych (dm ³)	=	1 metr sześcienny (m ³)

Waga

10 miligramów (mg)	=	1 centygram (cg)
10 centygramów (cg)	=	1 decygram (dg)
10 decygramów (dg)	=	1 gram (g)
10 gramów (g)	=	1 dekagram (dag)
10 dekagramów (dag)	=	1 hektogram (hg)
10 hektogramów (hg)	=	1 kilogram (kg)
1000 kilogramów (kg)	=	1 tona (t)