

Tipas	Matmuo	Pilnas pavadinimas	=	Matmuo	Pilnas pavadinimas
Ilgis	1 km	1 kilometras	=	1000 m	1000 metrų
Ilgis	1 m	1 metras	=	10 dm	10 decimetrų
Ilgis	1 m	1 metras	=	100 cm	100 centimetrų
Ilgis	1 cm	1 centimetras	=	10 mm	10 milimetrų
Ilgis	1 mm	1 milimetras	=	1000 μm	1000 mikronų
Ilgis	1 μm	1 mikronas	=	1000 μmm	1000 mikromilimetrų
Ilgis	1 μm	1 mikronas	=	10000 Å	10000 angstromų
Ilgis	1 nm	1 jūrmylė	=	1852 m	1852 metrai
Ilgis	1 mylia	1 mylia (GB)	=	1609,34 m	1609,34 metrų
Ilgis	1 yd	1 jardas	=	0,9144 m	0,9144 metro
Ilgis	1 in	1 colis (GB)	=	25,4 mm	25,4 milimetrų
Ilgis	1 p	1 pėda (GB)	=	30,48 cm	30,48 centimetrų
Plotas	1 km ²	1 kvadratinis kilometras	=	100 ha	100 hektarų
Plotas	1 km ²	1 kvadratinis kilometras	=	10000 a	10000 arų
Plotas	1 km ²	1 kvadratinis kilometras	=	1000000 m ²	1000000 kvadratinių metrų
Plotas	1 ha	1 hektaras	=	100 a	100 arų
Plotas	1 ha	1 hektaras	=	10000 m ²	10000 kvadratinių metrų
Plotas	1 a	1 aras	=	100 m ²	100 kvadratinių metrų
Plotas	1 m ²	1 kvadratinis metras	=	100 dm ²	100 kvadratinių decimetrų
Plotas	1 m ²	1 kvadratinis metras	=	10000 cm ²	10000 kvadratinių centimetrų
Plotas	1 ha	1 hektaras	=	2,471 lac	2,471 akry
Plotas	1 ma	1 margas	=	0,71 ha	0,71 hektaro
Plotas	1 va	1 valakas	=	30,33 ma	30,33 margo
Plotas	1 kv. mylia	1 kvadratinė mylia	=	2,59 km ²	2,59 kvadratinių kilometrų
Tūris	1 m ³	1 kubinis metras	=	1000 dm ³	1000 kubinių decimetrų
Tūris	1 m ³	1 kubinis metras	=	1000000 cm ³	1000000 kubinių centimetrų
Tūris	1 dm ³	1 kubinis decimetras	=	1000 cm ³	1000 kubinių centimetrų
Tūris	1 L	1 litras	=	1 dm ³	1 kubinis decimetras
Tūris	1 hl	1 hektolitras	=	100 L	100 litrų
Tūris	1 kartis	1 kartis	=	90 L	90 litrų
Tūris	1 ketvirtis	1 ketvirtis	=	22,5 L	22,5 litrų
Tūris	1 gortis	1 gortis	=	2,81 L	2,81 litrų
Tūris	1 kvorta	1 kvorta	=	0,703 L	0,703 litro
Tūris	1 L	1 litras	=	128 kvortos	128 kvortos
Tūris	1 gortis	1 gortis	=	4 kvortos	4 kvortos
Tūris	1 brl	1 barelis (GB)	=	163,65 L	163,65 litrų
Tūris	1 brl	1 barelis (JAV)	=	159 L	159 litrai naftos
Tūris	1 gal	1 galonas (JAV)	=	3,785432 L	3,785432 litro
Tūris	1 gal	1 galonas (GB, CAN)	=	4,5461 L	4,5461 litro
Tūris	1 pt	1 pinta (JAV)	=	0,473179 L	0,473179 litro
Tūris		1 pinta (GB)	=	0,583 L	0,583 litro
Masė	1 t	1 tona	=	1000 kg	1000 kilogramų
Masė	1 ct	1 centneris	=	100 kg	100 kilogramų
Masė	1 kg	1 kilogramas	=	1000 g	1000 gramų
Masė	1 g	1 gramas	=	1000 mg	1000 miligramų
Masė	1 oz	1 uncija (GB)	=	28,35 g	28,35 gramo
Masė	1 lb	1 svaras (GB)	=	453,59 g	453,59 gramų
Masė	1 grūdas	1 grūdas	=	64,798918 mg	64,798918 miligramų
Masė	1 ct	1 karatas	=	0,2 g	0,2 gramo
Masė	1 dr	1 drachma	=	1,7718 g	1,7718 gramo
Astro	1 av	1 astronominis vienetas	=	149500000 km	149500000 kilometrų
Astro	1 šm	1 šviesmetis	=	6328 av	6328 astrovienetai
Astro	1 šm	1 šviesmetis	=	0,3068 ps	0,3068 parsekų
Astro	1 ps	1 parsekas	=	3,262 šm	3,262 šviesmečių
Jėga	1 N	1 niutonas	=	0,102 kgf	0,102 jėgos kilogramo
Jėga	1 N	1 niutonas	=	100000 dyn	100000 dinų
Jėga	1 N	1 niutonas	=	4,186 kJ	4,186 kilodžiaulio
Jėga	1 kWh	1 kilovatvalandė	=	859,8 kcal	859,8 kalorijų
Jėga	1 J	1 džaulis	=	1 Ws	1 vatsekundė
Jėga	1 J	1 džaulis	=	1 Nm	1 niutonmetras
Jėga	1 bar	1 baras	=	100000 Pa	100000 paskalių
Jėga	1 Pa	1 paskalis	=	750,06 mm Hg	750,06 gyvsidabrio stulpelio milimetrų
Jėga	1 atm	1 standartinė atmosfera	=	101325 Pa	101325 paskalių
Jėga	1 at	1 techninė atmosfera	=	98066 Pa	98066 paskalių