

Omsætningsforhold mellem dansk og fremmed Maal og Vægt.

Mesures et poids danois et étrangers, valeur relative.

	Metersystem	Gl. dansk System	Engelsk-amerikansk System	Russisk System
Længdemaal <i>mesure de longueur</i>	1 cm	0,382344 Tomme ¹	0,393701 Inch ²	0,393701 Djuim
	2,615446 cm	I -	1,029703 -	1,029703 -
	2,539997 -	0,971153 -	I -	I -
	1 m	1,593100 Alen ¹	1,093614 Yard ²	1,406076 Arschin
	0,627707 m	I -	0,686469 -	0,882604 -
	9,914399 -	1,456729 -	I -	1,285714 -
Flademaal <i>mesure de surface</i>	1 km	0,132758 Mil ³	0,621372 Mile ⁴	0,937384 Verst ⁵
	7,532484 km	I -	4,680474 -	7,060828 -
	1,609342 -	0,213653 -	I -	1,508571 -
	1 m ³	2,537968 Kv.alen	1,195993 Kv.yard	1,977049 Kv.archin
	0,394016 m ²	I -	0,471240 -	0,778989 -
	0,836126 -	2,122059 -	I -	1,653061 -
Rummaal <i>mesure de volume</i>	1 ha	1,812834 Td. Ld. ⁶	2,471059 Acre ⁷	0,915300 Desjatina ⁸
	0,551623 ha	I -	1,363092 -	0,504900 -
	0,404685 -	0,733626 -	I -	0,370408 -
	1 km ²	0,017625 Kv.mil ⁹	0,386103 Kv.mile ¹⁰	0,878688 Kv.verst
	56,738315 km ²	I -	21,906834 -	49,855293 -
	2,589982 -	0,045648 -	I -	2,275786 -
Alm. Rummaal <i>ordinaire</i>	1 l	1,035068 Pot ¹¹	{ 0,219975 eng. Gallon ¹² 0,264179 am. - }	0,081306 Vedro
	0,966120 l	I -	{ 0,212523 eng. - 0,255229 am. - }	0,078551 -
	4,545963 -	4,705381 -	I eng. -	0,369614 -
	3,785312 -	3,918050 -	I am. -	0,307769 -
	1 m ³	32,34571 Kubikfod ¹³	35,31448 Kubikfoot ¹⁴	35,31448 Kubikfut ¹⁵
	0,030916 m ³	I -	1,091814 -	1,091814 -
Kornmaal <i>céréales</i>	0,028317 -	0,915933 -	I -	I -
	1 hl	0,718798 Td. ^{16, 17}	{ 2,749693 eng. Bushels ¹⁸ 2,837837 am. - }	0,476400 Tschetvert
	1,391212 hl	I -	{ 3,825407 eng. - 3,948034 am. - }	0,662774 -
	0,363677 -	0,261410 -	I eng. -	0,173256 -
	0,352381 -	0,253291 -	I am. -	0,167874 -
	1 kg ²²	2 Pund ²⁰	2,204622 lb. ^{21, 22}	2,441934 Funf
0,5 -	I -	1,102311 -	1,220967 -	
0,453592 kg	0,907185 Pund	I -	1,107643 -	

¹ 1 Favn à 3 Alen à 2 Fod à 12 Tommer à 12 Linier = 1,883121 m.
² 1 Yard = 3 Feet à 12 Inches à 10 Lines. 1 Fathom = 2 Yards.
³ 1 dansk Mil à 12 000 Alen = 1,015100 geogr. Mil = 0,704700 svensk Mil = 0,753200 ny norsk Mil. 1 geogr. Mil = 0,985125 dansk Mil = 7,420439 km. 1 Sømil à 10 Kabellængder = 1,852 km.
⁴ 1 Mile = 1760 Yards. ⁵ 1 Verst = 500 Sachèn à 3 Arschin.
⁶ 1 Tønde Land à 8 Skæpper à 4 Fjerdingskar à 3 Album = 14 000 Kv.alen.
⁷ 1 Acre = 4840 Kv.yards. ⁸ 1 Desjatina = 21 600 Kv.Arschin.
⁹ 1 dansk Kv.mil = 10 285⁶/₇ Tdr. Land. 1 geogr. Kv.mil = 9981,901 Td. Land = 55,062908 km².
¹⁰ 1 Kv.mile = 640 Acres. ¹¹ 1 Pot = 4 Pægle.
¹² 1 Gallon = 4 Quarts à 2 Pints à 4 Gills.
¹³ 1 Favn Brænde = 72 Kubikfod = 2,225940 m³.
¹⁴ 1 engelsk Standard = 1 Kubikfathom = 8 Kubikyards = 6,116 m³.
¹⁵ 1 St. Petersburg Standard = 165 Kubikfut = 4,672 m³ for savet Tømmer og 120 Kubikfut = 3,398 m³ for rundt Tømmer.
¹⁶ 1 Tønde Korn à 8 Skæpper à 4 Fjerdingskar à 2 Ottingkra = 144 Potter. 1 Tønde Øl = 136 Potter = 1,313923 hl; 1 Fad Øl à 24 Ankre à 40 Potter = 9,275 hl. 1 Kultønde (ca. 130 kg) = 176 Potter = 1,700371 hl. 1 Tjæretønde = 120 Potter = 1,159344 hl. 1 Tønde Sild = 112 Potter = 1,082054 hl.
¹⁷ 1 Td. Hvede *froment* regnes lig med 106,5 kg, Rug *seigle* 98,5, 2-radet Byg *orge* à 2 rangs 92,0, Havre *avoine* 70,0, Boghvede *sarrasin* 85,0, Ærter og anden Bælgssæd *pois et autres légumineuses* 112,5, Kartofler *potatoes* 100,0, Gulerødder og Turnips *carottes et turneps* 80,0 og 1 Td. Runkelroer og Kaauroer *betteraves fourragères et choux-raves* 90,0 kg. 1 Td. Smør *beurre* à 3 Dritler = 112 kg.
¹⁸ 1 eng. Quarter = 8 eng. Bushels à 8 eng. Gallons.
¹⁹ 1 am. Quarter = 8 am. Bushels.
²⁰ 1 Pund = 100 Kvint à 10 Ort. 1 Lispund = 16 Pund. 1 Centner = 100 Pund.
²¹ 1 lb. (Pound) = 16 Ounces. 1 cwt. (Hundredweight) = 112 lbs. = 50,802352 kg. 1 Cental (amerikansk) = 100 lbs. = 45,359243 kg. 1 I long ton = 20 cwt. = 1016,0475 kg. 1 short ton = 20 Centals = 907,1849 kg.
²² 1 quintal = 100 kg (Metersystemet), 112 lbs. (engelsk System) eller 100 lbs. (amerikansk System).