

MONT, MAAL OG VÆGT.

Monnaies, poids et mesures.

Omsætningsforhold mellem dansk (skandinavisk) og fremmed Mønt.

Monnaies danoise (scandinave) et étrangères, valeur relative.

	Danske Kroner	Tyske Mark	Francs	Hollandske Gylden	Engelske Pund Sterling	Østerrigske Kroner	Russiske Rubler	Nordamerik. Dollars
1 000 danske Kroner =	1 000	1 125	1 388.89	666.71	55.068	1 322.59	520.81	267.99
1 000 Mark =	888.89	1 000	1 234.57	592.63	48.949	1 175.63	462.94	238.21
1 000 Francs =	720	810	1 000	480.03	39.649	952.25	374.98	192.95
1 000 holl. Gylden. . =	1 499.90	1 687.39	2 083.20	1 000	82.596	1 983.74	781.16	401.96
1 000 £ =	18 159.52	20 429.46	25 221.55	12 107.15	1 000	24 017.44	9 457.61	4 866.56
1 000 østerr. Kroner =	756.10	850.61	1 050.14	504.10	41.636	1 000	393.78	202.63
1 000 Rubler =	1 920.09	2 160.10	2 666.79	1 280.13	105.735	2 539.47	1 000	514.56
1 000 amerik. Dollars =	3 731.49	4 197.92	5 182.62	2 487.82	205.484	4 935.19	1 943.40	1 000

1 dansk (skandinavisk) Krone à 100 Øre = 0,4032 Gram (g) fint Guld; 1 Mark à 100 Pfennige = 0,3584 g f. G.;
 1 Franc à 100 Centimer = 0,2903 g f. G.; 1 holl. Gylden à 100 Cents = 0,6048 g f. G.; 1 engelsk £ à 20 Shillings à
 12 Pence = 7,3224 g f. G.; 1 østerr. Krone à 100 Heller = 0,3049 g f. G.; 1 russisk Rubel à 100 Kopek = 0,7742 g
 f. G.; 1 amerik. Dollar à 100 Cents = 1,5046 g f. G.

Metersystemet med de i Anordning 18. November 1918 foreskrevne Forkortelser.

Længdemaal: 1 Kilometer (km) = 1 000 Meter (m); 1 Hektometer (hm) = 100 m;

1 Meter (m) = 100 Centimeter (cm); 1 cm = 10 Millimeter (mm).

Flademaal: 1 Kvadratkilometer (km²) = 100 Hektar (ha); 1 ha = 10 000 Kvadratmeter (m²);

1 Ar (a) = 100 Kvadratmeter (m²); 1 m² = 10 000 Kvadratcentimeter (cm²); 1 cm² = 100 Kv.millimeter (mm²).

Rummaal: 1 Kubikmeter (m³) = 1 000 000 Kubikcentimeter (cm³); 1 cm³ = 1 000 Kubikmillimeter (mm³);

1 Kubikmeter (m³) = 1 000 Liter (l); 1 Hektoliter (hl) = 100 l; 1 Dekaliter (dal) = 10 l.

Vægt: 1 Ton (t) = 1 000 Kilogram (kg); 1 Dobbeltsentner (DCtr.) = 100 kg; 1 kg = 1 000 Gram (g);

1 Hektogram (hg) = 100 g; 1 Dekagram (dag) = 10 g.

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 mesure de longueur	1 m = 0,313854 m = 1 km = 7,532484 km =	3,186200 Fod¹ - 0,132758 Mil² -	1,093614 Yard¹ 0,343235 - 0,621372 mile 4,680474 -	1,406076 Arschin 0,441302 - 0,937384 Verst 7,060828 -	
Flademaal mesure de surface	1 ha = 0,551623 ha = 1 km² = 56,738315 km² =	1,812834 Td. Ld.³ - 0,017625 Kv.mil⁴ -	2,471059 Acre 1,363092 - 0,386103 Kv.mile 21,906834 -	0,915300 Desjatina 0,504900 - 0,878688 Kv.verst 49,855293 -	
Rummaal mesure de volume	Alm. Rummaal ordinære volume Kornmaal céréales	1 l = 0,966120 l = 1 m³ = 0,030916 m³ = 1 hl = 1,391212 hl =	1,035068 Pot I - 32,34571 Kubikfod⁸ I - 0,718798 Td.⁸ I -	0,219975 eng.Gallon⁵ 0,212523 - 35,31448 Kubikfod 1,091814 - 0,343712 qr. 0,478176 -	0,081306 Vedro 0,078551 - 35,31448 Kubikfod 1,091814 - 0,476400 Tschetvert 0,662774 -
Vægt poids		1 kg = 0,5 kg =	2 Pund I -	2,204622 lb. 1,102311 -	
				2,441934 Funt 1,220967 -	

¹ 1 Favn à 3 Aten à 2 Fod à 12 Tommer à 12 Linjer = 1,883121 m. ¹ Aten = 0,627707 m = 2,059424 eng. Fod. ² d. v. s. en dansk Mil à 24 000 Fod = 1,05100 geogr. Mil = 0,704700 svensk Mil = 0,753200 ny norsk Mil. ¹ geogr. Mil = 0,985125 dansk Mil = 7,420439 km. ³ ¹ Td. Ld. = 14 000 Kv. Aten; 1000 Tdr. Ld. = 7/10 dansk Kv. Mil = 0,097222 dansk Kv. Mil = 0,1001804 geogr. Kv. Mil = 5,516225 km². ⁴ d. v. s. en dansk Kv. Mil à 10285,71 Tdr. Land; ¹ geogr. Kv. Mil à 9981,991 Tdr. Land = 55,062908 km². ⁵ ¹ l = 0,264179 amerik. Gallon; ¹ Pot = 0,255229 amerik. Gallon. ⁶ ¹ Favn Brænde = 72 Kubikfod = 2,225940 m³. ⁷ ¹ Td. pr. Td. Land = 2,522034 hl pr. ha; ¹ Centner pr. Td. Ld. = 90,641016 kg pr. ha; ¹ hl Hvede ferment regnes lig med 77 kg. Rug seigle 74, 2-rader. Byg orge à 2 rangs 68, 6-rader. Byg orge à 6 rangs 65. Havre avoine 50, Blandsæd céréales mélangées 56, Boghvede sarvest 61, Årter og anden Bælgæd pois et autres légumes 81, Kartofler pommes de terre 72, Gule-rødder og Turnips carottes et turneps 58 og ¹ hl Runkelrør og Kaalrør betteraves fourragères et choux-raves 65 kg. ⁸ ¹ Korntonde = 3,827408 eng. Bushels = 3,948034 amerik. Bushels; ¹ hl Horn = 2,751132 eng. Bushels = 2,837837 amerik. Bushels; ¹ Øltønde = 1,313923 hl, ¹ Kultønde (ca. 130 kg) = 1,700371 hl og ¹ Tjærtønde = 1,159344 hl.

Anm. Ifølge Lov Nr. 124 af 4. Maj 1907 om Indførelse af det metriske System for Maal og Vægt i Danmark og Bkg. af 28. Juli 1909 skal fra 1. April 1910 metrisk Maal og Vægt udelukkende benyttes ved al Beregning af offentlige Afgifter. Fra 1. April 1912 skal — med visse Undtagelser — metrisk Maal og Vægt udelukkende anvendes. Par la loi du 4 mai 1907 et le règlement du 28 juillet 1909, le système métrique fut rendu obligatoire en Danemark, à partir du 1er avril 1910 pour la chose publique, et 2 ans après généralement obligatoire.