

MØNT, 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 Dobbeltcentner (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 <i>mesure de longueur</i>	1 m =	3,186200 Fod ¹	1,093614 Yard ¹	1,406076 Arschin
	0,313854 m =	1 -	0,343235 -	0,441302 -
	1 km =	0,132758 Mil ²	0,621372 mile	0,937384 Verst
	7,532484 km =	1 -	4,680474 -	7,060828 -
Flademaal <i>mesure de surface</i>	1 ha =	1,812834 Td. Ld. ³	2,471059 Acre	0,915300 Desjatina
	0,551623 ha =	1 -	1,363092 -	0,504900 -
	1 km ² =	0,017625 Kv. mil ⁴	0,386103 Kv. mile	0,878688 Kv. verst
	56,738315 km ² =	1 -	21,906834 -	49,855293 -
Rummaal <i>mesure de volume</i>	1 l =	1,035068 Pot	0,219975 eng. Gallon ⁵	0,081306 Vedro
	0,966120 l =	1 -	0,212523 -	0,078551 -
	1 m ³ =	32,34571 Kubikfod ⁶	35,31448 Kubikfod	35,31448 Kubikfod
	0,030916 m ³ =	1 -	1,091814 -	1,091814 -
Kornmaal ⁷ <i>céréales</i>	1 hl =	0,718708 Td. ⁸	0,343712 qr.	0,476400 Tschetvert
	1,391212 hl =	1 -	0,478176 -	0,662774 -
Vægt <i>poids</i>	1 kg =	2 Pund	2,204622 lb.	2,441934 Funt
	0,5 kg =	1 -	1,102311 -	1,220967 -

¹ 1 Favne à 3 Alen à 2 Fod à 12 Tommer à 12 Linjer = 1,883121 m. 1 Alen = 0,627707 m = 2,059424 eng. Fod. ² d. v. s. en dansk Mil à 24 000 Fod = 1,015700 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. Alen; 1000 Tdr. Ld. = 1/4 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 Favne Brænde = 72 Kubikfod = 2,225940 m³. ⁷ 1 Td. pr. Td. Land = 2,522034 hl pr. ha; 1 Centner pr. Td. Ld. = 90,641616 kg pr. ha; 1 hl Hvede *froment* regnes lig med 77 kg, Rug *seigle* 74, 2-radet Byg *orge à 2 rangs* 68, 6-radet Byg *orge à 6 rangs* 65, Havre *avoine* 50, Blandsæd *céréales mélangées* 56, Boghvede *sarrasin* 61, Arter og anden Bælgssæd *pois et autres légumes* 81, Kartoffler *potatoes de terre* 72, Gulerødder og Turnips *carottes et turneps* 58 og 1 hl Runkelroer og Kaulroer *betteraves fourragères et choux-raves* 65 kg. ⁸ 1 Korntønde = 3,827408 eng. Bushels = 3,948034 amerik. Bushels; 1 hl Korn = 2,751132 eng. Bushels = 2,837837 amerik. Bushels; 1 Øltønde = 1,313923 hl, 1 Kultønde (ca. 130 kg) = 1,700371 hl og 1 Tjæretønde = 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.*