

En Kvadratcentimeter er $\frac{1}{10,000}$ Kvadratmeter.

En Kvadratmillimeter er $\frac{1}{1,000,000}$ Kvadratmeter.

En Kvadratdekameter er 100 Kvadratmeter.

En Kvadrathektometer er 10,000 Kvadratmeter.

En Kvadratkilometer 1,000,000 Kvadratmeter.

100 Kvadratmeter kaldes en Are.

100 Are kaldes en Hektare.

C. Rummaal.

Enheden for Rummaalet er Kubikmeteren.

En Kubikdecimeter er $\frac{1}{1000}$ Kubikmeter.

En Kubikcentimeter er $\frac{1}{1,000,000}$ Kubikmeter.

En Kubikdekameter er 1000 Kubikmeter.

En Kubikhektometer er 1,000,000 Kubikmeter.

En Kubikdecimeter kaldes en Liter.

En Deciliter er $\frac{1}{10}$ Liter.

En Centiliter er $\frac{1}{100}$ Liter.

En Dekaliter er 10 Liter.

En Hektoliter er 100 Liter.

D. Vægt.

Enheden for Vægten er Kilogrammet.

Et Hektoqram er $\frac{1}{10}$ Kilogram.

Et Dekagram er $\frac{1}{100}$ Kilogram.

Et Gram er $\frac{1}{1000}$ Kilogram.

Et Decigram er $\frac{1}{10}$ Gram.

Et Centigram er $\frac{1}{100}$ Gram.

Et Milligram er $\frac{1}{1000}$ Gram.

§ 4.

I Handel og Wandel, i Kjøb og Salg samt ved Statters og Afgifters og andre Forpligtelses Berigtigelse skal Maaling og Vægtning udføres med Maal og Vægtstøkker, som ere justerede og stemplede paa Kjøbenhavns Justerkammer i Overensstemmelse med denne Lov; dog skulle de i Henhold til Lov om Medicinalvægten af 14de Februar 1868 og Lov om Vægten for ædle Metaller af 16de April 1873 justerede Vægtløbder fremdeles kunne benyttes.

Udenlandske Vægte i original Pakning kunne udbydes til Salg efter vedkommende fremmede Maal og Vægt.

Easterummet i Skibe angives saavel i Kubikmeter som i Register-Tons efter Lov af 13de Marts 1867.