



Datei:Masse und Gewichte Tabelle.png

Masse und Gewichte | Wichtigste römische Masse und Gewichte

Längenmasse

Masseinheiten

1 pes (Fuss) = 29,57 cm
1 cubitus (Elle) = 1½ pes = 44,36 cm

Einteilung

1 pes (Fuss) = 2 semisses (Halbfuss)
= 4 quadrantes (Viertelfuss) = 12 unciae (zwölfter Teil)
= 48 sicilici (Schekel)

Weitere mit dem Fuss korrelierende Masse

1 gradus (Einzelschritt) = 2½ pedes = 0,74 m
1 passus (Doppelschritt) = 5 pedes = 1,48 m
1 mille passuum (Meile) = 1 000 passus
= 5 000 pedes = 1,478 km
1 actus (arepennis, arpent) = 24 passus = 35,48 m
1 decempeda (Messlatte) = 2 passus = 10 pedes = 2,96 m

Flächenmasse

Masseinheiten

1 pes quadratus (Quadratfuss) = 0,09 m²
1 actus quadratus = 12,62 a

Einteilung

1 jugerum (Joch) = 2 actus quadrati = 25,23 a
1 centuria (grosse Hube) = 200 jugera = 50,47 ha

Hohlmasse für Flüssigkeiten und Getreide

Masseinheiten

1 sextarius (Sester, Ster) = 0,55 l
1 modius (Mütt) = 8,73 l
1 amphora (Amphore) = 1 Kubikfuss = 26,20 l

Einteilung

1 sextarius = 2 heminae (Immi)
1 congius (Kanne) = 6 sextarii
1 amphora = 3 modii = 48 sextarii = 96 heminae
1 culleus (Schlauch) = 20 amphorae = 60 modii = 524 l

Gewichte

Masseinheiten

1 libra (Pfund) = 327,45 g
1 uncia (Unze) = 27,29 g

Einteilung

1 libra = 12 unciae = 48 sicilici (Schekel) = 96 drachmae
(Drachme) = 288 scripula (Skrupel) = 576 oboli (Obolus)
1 mina (Mine) = 16 unciae

Größe dieser Vorschau: 266 × 599 Pixel.

Originaldatei (451 × 1.015 Pixel, Dateigröße: 62 KB, MIME-Typ: image/png)

Masse und Gewichte Tabelle

1. Masse und Gewichte