

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Biblische Münzen

[urn:nbn:de:bsz:31-296788](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-296788)

Wert ausländischer Münzen in Mark und Pfennig.

- 1 Krone à 100 Heller = 85 \mathcal{D} .
 1 Heller = $\frac{3}{4}$ \mathcal{D} .
 1 Frank à 100 Centimes = 80 \mathcal{D} .
 5 Frank = 4 \mathcal{M} , 5 Centimes = 4 \mathcal{D} .
 1 italienische Lire à 100 Centesimi = 80 \mathcal{D} .
 1 Scudo à 5 Lire = 4 \mathcal{M} .
 1 Pfund Sterling à 20 Schilling = 20 \mathcal{M} .
 1 Schilling à 12 Pence = 1 \mathcal{M} .
 1 holländischer Gulden à 100 Cents = 1 \mathcal{M} 71 \mathcal{D} .
 7 holländische Gulden = 12 \mathcal{M} .
 1 Silberrubel à 100 Kopfen = 3 \mathcal{M} 25 \mathcal{D} .
 4 Kopfen = 13 \mathcal{D} .
 1 Imperial à 10 Rubel Gold = 32 \mathcal{M} 14 \mathcal{D} .
 1 schwedische oder dänische Krone à 100 Öre = 1 \mathcal{M} 14 $\frac{1}{3}$ \mathcal{D} .
 7 Kronen = 8 \mathcal{M} , 7 Öre = 8 \mathcal{D} .
 1 spanische Peseta à 100 Centimes = 80 \mathcal{D} .
 1 portugiesische Milreis à 1000 Reis = 4 \mathcal{M} 50 \mathcal{D} .
 9 Reis = 4 \mathcal{D} .
 1 griechische Drachme à 100 Lepta = 80 \mathcal{D} .
 1 türkischer Piafter à 40 Para = 18 $\frac{1}{2}$ \mathcal{D} .
 6 Piafter = 1 \mathcal{M} 11 \mathcal{D} .
 1 ägyptische Sequin Gold à 100 Piafter = 20 \mathcal{M} .
 1 Dollar à 100 Cents = 4 \mathcal{M} 20 \mathcal{D} , 5 Cents = 21 \mathcal{D} .
 5 brasilianische Milreisstück Gold = 11 \mathcal{M} .
 1 mexikanischer Sidalgo à 10 Goldpesas = 41 \mathcal{M} 29 \mathcal{D} .

Biblische Münzen.

1. Die alttestamentlichen.

- 1 Gerah = 14 \mathcal{D} .
 1 Viertelsseckel (Drachme, Denare) = 70 \mathcal{D} .
 1 Becha (Zinsgroschen) = 1 \mathcal{M} 80 \mathcal{D} .
 1 Heiliger Seckel = 1 \mathcal{M} 80 \mathcal{D} .
 1 Mane oder Pfund = 50 Seckel = 140 \mathcal{M} .
 1 Zentner (babyl. Talent) = 8490 \mathcal{M} .

2. Die neutestamentlichen.

- 1 Heller (Scherflein) = 1 $\frac{1}{7}$ \mathcal{D} .
 1 As = 4 Heller = 4 $\frac{4}{7}$ \mathcal{D} .
 1 Denar (Drachme, Groschen) = 68 $\frac{4}{7}$ \mathcal{D} .
 1 Didrachme (Denare) = 1 \mathcal{M} 38 $\frac{1}{7}$ \mathcal{D} .
 1 Stater (Tetradrachme) = 2 \mathcal{M} 75 $\frac{2}{7}$ \mathcal{D} .
 1 Mine = 25 Stater = 100 Drachmen = 68 \mathcal{M} 57 $\frac{1}{7}$ \mathcal{D} .
 1 Talent = 60 Minea = 4114 \mathcal{M} 28 $\frac{5}{7}$ \mathcal{D} .