Zinseszins-Tabelle

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender

Band (Jahr): 20 (1927)

Heft [2]: Schüler

PDF erstellt am: 29.05.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Englische Maße.

1. Längenmaß.

1 Yard = 0,9144 Meter. 1 Yard = 3 Suß. 1 Suß = 12 Zoll.

1 Meile = 1760 Yards oder = 1609,3 Meter. 1 geograph. Meile = 7,42 km. 1 Seemeile = 1 Knoten = 1,855 km.

2. \$ lüssigkeits maß.

1 Gallon = 4,543 Citer. 1 Gallon hat 4 Quarts. 1 Quart = 2 Pints.

3. Gewicht.

1 1 = 453,6 Gramm. 1 Conne = 20 hundred weights. 1 hundred weight = 4 Quarters, 1 Quarter

3inseszins=Tabelle.

= 28 \mathfrak{Dfd} .

Anwachsen von Sr. 100 durch die Zinse innert 12 Jahren.

Nach dieser Aufstellung kann leicht die Zunahme eines beliebigen Sparbetrages oder einer Schuld ausgerechnet werden.

Jahr	$3^{1}/_{2}^{0}/_{0}$	4 0/0	$4^{1}/_{2}^{0}/_{0}$	5 º/o	$5^{1/2}/_{2}$	6 º/o	$6^{1/20/0}$
1	103.50	104.—	104.50	105.—	105.50	106.—	106.50
2				Elif conscioned a miles			113.41
3	110.87	112.48	114.11	115.76	117.42	119.10	120.78
4	114.75	116.98	119.25	121.55	123.88	126.25	128.60
5	118.77	121.66	124.62	127.63	130.69	133.82	136.93
6 7 8 9 10	127.23 131.68 136.29 141.06	131.58 136.84 142.31 148.01	136.08 142.21 148.61 155.29	140.71 147.74 155.13 162.89	145.46 153.46 161.90 170.80	150.35 159.37 168.93 179.07	145.83 155.30 165.39 176.13 187.57
11 12							199.75 212.73
12	101.10	100.00	100.00	117.00	170.10	201.20	212.10

Wachsendes Geld Nach Nach 40 Jahren 30 Fr. 6.90 Geld 5% Zins tragend Jahren Nach 20 Fr. Nach 10 Anfangs-Jahren 4.25 Jahren Kapital Fr. 2.65 Fr. 1.60 Fr. 1.-5