

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Großer Volkskalender des Lahrer hinkenden Boten

Karlsruhe, Im Digitalisierungsprozess: 1882-1942

Zinstabelle, Münztabelle, Maß und Gewicht

urn:nbn:de:bsz:31-62042

Zinstabelle.

Kapital. M	Auf ein Jahr zu 360 Tagen.					Auf einen Monat zu 30 Tagen.					Auf einen Tag.				
	6%		5%		4%	6%		5%		4%	6%		5%		4%
	M	S	M	S	M	M	S	M	S	M	M	S	M	S	M
1	6	5	4	3	0.5	0.0	0.42	0.33	0.25	0.04	0.017	0.014	0.011	0.008	0.0014
2	12	10	8	6	1	1	0.83	0.67	0.5	0.08	0.033	0.028	0.022	0.017	0.0028
3	18	15	12	9	1.5	1.5	1.25	1	0.75	0.12	0.05	0.042	0.033	0.025	0.0042
4	24	20	16	12	2	2	1.67	1.33	1	0.17	0.067	0.055	0.044	0.033	0.0055
5	30	25	20	15	2.5	2.5	2.08	1.67	1.25	0.21	0.083	0.069	0.055	0.042	0.0069
6	36	30	24	18	3	3	2.50	2	1.5	0.25	0.100	0.083	0.067	0.050	0.0083
7	42	35	28	21	3.5	3.5	2.92	2.33	1.75	0.29	0.117	0.097	0.078	0.058	0.0097
8	48	40	32	24	4	4	3.33	2.67	2	0.33	0.133	0.111	0.089	0.067	0.011
9	54	45	36	27	4.5	4.5	3.75	3	2.25	0.37	0.15	0.125	0.10	0.075	0.012
10	60	50	40	30	5	5	4.17	3.33	2.5	0.41	0.17	0.139	0.11	0.083	0.013
20	1 20	1	80	60	10	10	8.33	6.67	5	0.83	0.33	0.278	0.22	0.17	0.027
30	1 80	1 50	1 20	90	15	15	12.50	10	7.5	1.25	0.50	0.416	0.33	0.25	0.041
40	2 40	2	1 60	1 20	20	20	16.67	13.33	10	1.67	0.67	0.555	0.44	0.33	0.055
50	3	2 50	2	1 50	25	25	20.83	16.67	12.5	2.08	0.83	0.694	0.55	0.42	0.069
60	3 60	3	2 40	1 80	30	30	25	20	15	2.50	1	0.833	0.67	0.50	0.083
70	4 20	3 50	2 80	2 10	35	35	29.17	23.33	17.5	2.91	1.17	0.972	0.78	0.58	0.097
80	4 80	4	3 20	2 40	40	40	33.33	26.67	20	3.33	1.33	1.11	0.89	0.67	0.11
90	5 40	4 50	3 60	2 70	45	45	37.5	30	22.5	3.75	1.50	1.25	1	0.75	0.12
100	6	5	4	3	50	50	41.67	33.33	25	4.17	1.67	1.39	1.11	0.83	0.13
200	12	10	8	6	1	1	83.33	66.67	50	8.33	3.33	2.78	2.22	1.67	0.27
300	18	15	12	9	1 50	1 50	1 25	1	75	12.50	5	4.17	3.33	2.50	0.41
400	24	20	16	12	2	2	1 66.67	1 33.33	1	16.67	6.67	5.55	4.44	3.33	0.55
500	30	25	20	15	2 50	2 50	2 08.33	1 66.67	1 25	20.83	8.33	6.91	5.55	4.17	0.69
600	36	30	24	18	3	3	2 50	2	1 50	25	10	8.33	6.67	5	0.83
700	42	35	28	21	3 50	3 50	2 91.67	2 33.33	1 75	29.17	11.67	9.72	7.78	5.83	0.97
800	48	40	32	24	4	4	3 33.33	2 66.67	2	33.33	13.33	11.11	8.89	6.67	1.11
900	54	45	36	27	4 50	4 50	3 75	3	2 25	37.50	15	12.50	10	7.50	1.25
1000	60	50	40	30	5	5	4 16.67	3 33.33	2 50	41.67	16.67	13.89	11.11	8.33	1.33

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

	M	S		M	S
Belgien:	1 Zwanzig-Kranken-Stück in Gold	16.20	Österreich:	1 Krone à 100 Heller	0.55
	1 Frank in Silber à 100 Centimes	0.80	Ungarn:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold à 4 Gulden	8.50
Dänemark:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold	11.25		20 Kreuzer	1.70
	1 Krone in Silber à 100 Ore	1.08	Portugal:	1 Krone in Gold	45.35
England:	1 Sovereign (Pfund Sterling) in Gold	20.43		1 Milreis à 1000 Reis	4.54
	1 Shilling in Silber à 12 Pence	1.—	Rumänien:	1 Zwanzig-Lei-Stück in Gold	16.20
Frankreich:	1 Zwanzig-Kranken-Stück in Gold	16.20		1 Lei à 100 Bani in Silber	0.80
	1 Frank in Silber à 100 Centimes	0.80	Rußland:	1 Imperial = 10 Gold-Rubel	32.40
Griechenland:	1 Zwanzig-Drachmen-Stück in Gold	16.20		1 Rubel in Silber à 100 Kopeten	8.20
	1 Drachme in Silber à 100 Lepta	0.80	Schweden:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor)	11.25
Italien:	1 Zwanzig-Lire-Stück in Gold	16.20		1 Krone (Krona) in Silber à 100 Ore	1.08
	1 Lira in Silber à 100 Centesimi	0.80	Schweiz:	1 Frank in Silber à 100 Rappen	0.80
Niederlande:	1 Zehngulden-Stück in Gold	16.87	Serbien:	1 Dinar in Silber à 100 Para	0.80
	1 Gulden in Silber à 100 Cents	1.70	Spanien:	1 Zwanzig-Pesetas-Stück in Gold	16.20
Nordamerika:	1 Eagle (10 Dollars) in Gold	42.—		1 Peseta à 100 Centesimos	0.80
	1 Dollar in Gold oder Silber à 100 Cents	4.20	Türkei:	1 türk. Pfund à 100 Piajter in Gold	18.44
Norwegen:	1 Zehn-Kronen-Stück	11.25			
	1 Krone in Silber à 100 Ore	1.03			

Masß und Gewicht.

Hektlo heißt hundert. Kilo heißt tausend. Centi heißt hundertstel. Milli heißt tausendstel. Gemessen wird mit dem Kilo (kg). Ein Liter reines, 4 Grad C warmes Wasser wiegt 1 Kilo oder 2 Pfund.

1. Längenmaß.
Die Einheit bildet das Meter (m) oder der Stab. Der hundertste Teil des Meters heißt Centimeter (cm).
Der tausendste Teil des Meters heißt das Millimeter (mm) oder der Strich.
Tausend Meter heißen das Kilometer (km).

Übersicht.
1 Meter (m) (Stab) = 100 Centimeter (cm) = 1000 Millimeter (mm) (Strich).
1 Centimeter (cm) = 10 Millimeter (mm).
1 Kilometer (km) = 1000 Meter (m).

2. Flächenmaß.
Die Einheit bildet das Quadratmeter (qm) oder der Quadratstab.

Hundert Quadratmeter bilden 1 Ar (a).
Hundert Ar bilden 1 Hektar (ha).
Hundert Hektar bilden 1 Quadratkilometer (qkm).

Übersicht.
1 Ar (a) = 100 □Meter (qm).
1 □Meter (qm) = 10000 □Centimeter (qcm).
1 □Centimeter (qcm) = 100 □Millimeter (qmm).
1 Hektar (ha) = 100 Ar (a) = 10000 □Meter (qm).
1 □Kilometer (qkm) = 100 Hektar (ha) = 10000 Ar (a) = 1000000 □Meter (qm).

3. Körper- oder Hohlnmaß.
Die Einheit ist das Liter (l) oder die Kanne. Das halbe Liter heißt der Schoppen. Fünfzig Liter sind 1 Scheffel. Hundert Liter bilden das Dektoliter (hl) oder das Faß. Tausend Liter sind 1 Kubikmeter (cbm).

Übersicht.
1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter (cbcm).
1 Dektoliter (hl) (Faß) = 100 Liter (l).

4. Gewicht.
Die Einheit ist das Gramm (g). Tausend Gramm bilden 1 Kilogramm (kg) (= 2 Pfd.).
Ein halbes Kilogramm heißt das Pfund. Fünfzig Kilogramm oder 100 Pfund bilden 1 Zentner (Ztr.). Tausend Kilogramm oder 2000 Pfund bilden 1 Tonne (t).

Übersicht.
1 Kilogramm (kg) = 1000 Gramm (g).
1 Gramm (g) = 1000 Milligramm (mg).
1 Tonne (t) = 1000 Kilogramm (kg).