

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

Binstabelle.

Kapital.	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	℄	M	℄	M	M	℄	M	℄	M	M	℄	M	℄	M
1	6	5	4	3	0.5	0.5	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	120	1	80	60	10	10	8.33	6.67	5	0.83	0.33	0.278	0.22	0.17	0.027
30	180	1	120	90	15	15	12.50	10	7.5	1.25	0.50	0.416	0.33	0.25	0.041
40	240	2	160	120	20	20	16.67	13.33	10	1.67	0.67	0.555	0.44	0.33	0.055
50	300	2	200	150	25	25	20.83	16.67	12.5	2.08	0.83	0.694	0.55	0.42	0.069
60	360	3	240	180	30	30	25	20	15	2.50	1	0.833	0.67	0.50	0.083
70	420	3	280	210	35	35	29.17	23.33	17.5	2.91	1.17	0.972	0.78	0.58	0.097
80	480	4	320	240	40	40	33.33	26.67	20	3.33	1.33	1.11	0.89	0.67	0.11
90	540	4	360	270	45	45	37.5	30	22.5	3.75	1.50	1.25	1	0.75	0.12
100	600	5	400	300	50	50	41.67	33.33	25	4.17	1.67	1.39	1.11	0.83	0.13
200	1200	10	800	600	100	100	83.33	66.67	50	8.33	3.33	2.78	2.22	1.67	0.27
300	1800	15	1200	900	150	150	125	100	75	12.50	5	4.17	3.33	2.50	0.41
400	2400	20	1600	1200	200	200	166.67	133.33	100	16.67	6.67	5.55	4.44	3.33	0.55
500	3000	25	2000	1500	250	250	208.33	166.67	125	20.83	8.33	6.94	5.55	4.17	0.69
600	3600	30	2400	1800	300	300	250	200	150	25	10	8.33	6.67	5	0.83
700	4200	35	2800	2100	350	350	291.67	233.33	175	29.17	11.67	9.72	7.78	5.83	0.97
800	4800	40	3200	2400	400	400	333.33	266.67	200	33.33	13.33	11.11	8.89	6.67	1.11
900	5400	45	3600	2700	450	450	375	300	225	37.50	15	12.50	10	7.50	1.25
1000	6000	50	4000	3000	500	500	416.67	333.33	250	41.67	16.67	13.89	11.11	8.33	1.38

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

		M	℄
Belgien:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold	16	20
	1 Frank in Silber à 100 Cent.	0	80
Dänemark:	1 Rohn-Kronen-Stück in Gold	11	25
	1 Krone in Silber à 100 Dre.	1	08
England:	1 Sovereign (Pfund Sterling) in Gold	20	43
	1 Schilling in Silber à 12 Pence	1	—
Frankreich:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold	16	20
	1 Frank in Silber à 100 Cent.	0	80
Griechenland:	1 Zwanzig-Drachmen-Stück in Gold	16	20
	1 Drachme in Silber à 100 Lepta	0	80
Italien:	1 Zwanzig-Lire-Stück in Gold	16	20
	1 Lira in Silber à 100 Cent.	0	80
Niederlande:	1 Rohn-gulden-Stück in Gold	16	87
	1 Gulden in Silber à 100 Cent.	1	70
Nordamerika:	1 Eagle (10 Dollars) in Gold	42	—
	1 Dollar in Gold oder Silber à 100 Cent.	4	20
Norwegen:	1 Rohn-Kronen-Stück	11	25
	1 Krone in Silber à 100 Dre.	1	08
Österreich:	1 Acht-Gulden oder Zwanzig-Franken-Stück in Gold	16	20
	1 Dufaten in Gold	9	60
Portugal:	1 Gulden in Silber à 100 Kreuzer	1	70
	1 Krone in Gold	45	35
Rumänien:	1 Leos in Silber à 100 Reis	0	41
	1 Zwanzig-Lei-Stück in Gold	16	20
Rußland:	1 Rubel in Silber	0	80
	1 Imperial = 10 Goldrubel	32	40
Schweden:	1 Rubel in Silber à 100 Kopelen	3	20
	1 Rohn-Kronen-Stück in Gold (Kronor)	11	25
Schweiz:	1 Krone (Krona) in Silber à 100 Dre	1	08
	1 Frank in Silber à 100 Rappen	0	80
Serbien:	1 Dinar in Silber à 100 Cent.	0	80
	1 Zwanzig-Desjats-Stück in Gold	16	20
Spanien:	1 Pefcia	0	80
	1 türk. Piaster à 40 Para in Gold	18	64

Maß und Gewicht.

Steko heißt hundert. Kilo heißt tausend. Centi heißt hundert. Milie heißt tausend. Gewogen wird mit dem Kilo (kg). Gemessen wird mit dem Liter (l). 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 Metres heißt Centimeter (cm). Der tausendste Teil des Metres heißt das Millimeter (mm) oder der Strich. Tausend Meter heißen das Kilometer (km).

Überzicht.
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 Quadratfuß.

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

Überzicht.

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 (qm).

3. Röhren- oder Hohlmaß.
Die Einheit ist das Liter (l) oder die Kanne. Das halbe Liter heißt der Schoppen. Fünfzig Liter sind ein Sessel. Hundert Liter bilden das Hektoliter (hl) oder das Maß. Tausend Liter sind ein Kubikmeter (cbm).

Überzicht.

1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter (cbcm).
1 Hektoliter (hl) (Maß) = 100 Liter (l).

4. Gewicht.

Die Einheit ist das Gramm (g). Tausend Gramm bilden ein Kilogramm (kg) (= 2 Pf.). Ein halbes Kilogramm heißt das Pfund. Fünfzig Kilogramm oder 100 Pfund bilden 1 Centner (Ctr.). Tausend Kilogramm oder 2000 Pfund bilden 1 Tonne (t).

Überzicht.

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