

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Des Lahrer hinkenden Boten neuer historischer Kalender für den Bürger und Landmann

Karlsruhe, Im Digitalisierungsprozess: 1814-1994

Maß und Gewicht

urn:nbn:de:bsz:31-62031

Zinstabelle.

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	S	M	S	M	M	S	M	S	M	M	S	M	S	M
1	6	5	4	3	0.5	0.5	0.42	0.38	0.26	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	0.133	0.11	0.083	0.013
20	120	1	80	60	10	10	8.33	6.67	5	0.83	0.33	0.273	0.22	0.17	0.027
30	180	150	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	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	360	3	240	180	30	30	25	20	15	2.50	1	0.833	0.67	0.50	0.083
70	420	3.50	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	4.50	360	270	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	2.73	2.22	1.67	0.27
300	18	15	12	9	1.50	1.50	1.25	1	0.75	12.50	5	4.17	3.33	2.50	0.41
400	24	20	16	12	2	2	1.6667	1.3333	1	16.67	6.67	5.55	4.44	3.33	0.55
500	30	25	20	15	2.50	2.50	2.0833	1.6667	1.25	20.83	8.33	6.94	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	2.9167	2.3333	1.75	29.17	11.67	9.72	7.78	5.83	0.97
800	48	40	32	24	4	4	3.3333	2.6667	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	4.1667	3.3333	2.50	41.67	16.67	13.89	11.11	8.33	1.33

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

Belgien:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold 16.20	Österreich:	1 Fehn-Kronen-Stück in Gold 8.50
	1 Frank in Silber à 100 Centimes 0.80	Ungarn:	1 Zwanzig-Kronen-Stück in Gold 17.—
Dänemark:	1 Fehn-Kronen-Stück in Gold 1.08		1 Krone in Silber à 100 Heller 0.85
	1 Krone in Silber à 100 Derr 1.08	Portugal:	1 Krone in Gold 45.35
Frankreich:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold 16.20		1 Milreis à 1000 Reis 4.54
	1 Frank in Silber à 100 Centimes 0.80	Rumänien:	1 Zwanzig-Lei-Stück in Gold 16.20
Griechenland:	1 Zwanzig-Drachmen-Stück in Gold 16.20		1 Leu in Silber à 100 Bani 0.80
	1 Drachme in Silber à 100 Lepta 0.80	Rußland:	1 Imperial = 10 Gold-Rubel 32.40
Großbritannien u. Irland:	1 Sovereign (Pfund Sterling) in Gold 20.43		1 Rubel in Silber à 100 Kopeken 2.13
	1 Shilling in Silber à 12 Pence 1.—	Schweden:	1 Fehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor) 11.25
Italien:	1 Zwanzig-Pire-Stück in Gold 16.20		1 Krone (Krona) in Silber à 100 Derr 1.08
	1 Lira in Silber à 100 Centesimi 0.80	Schweiz:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold 16.20
Niederlande:	1 Fehn-Gulden-Stück in Gold 16.87		1 Frank in Silber à 100 Rappen 0.80
	1 Gulden in Silber à 100 Cent 1.70	Serbien:	1 Zwanzig-Dinar-Stück in Gold 16.20
Nordamerika:	1 Eagle (10 Dollar) in Gold 42.—		1 Dinar in Silber à 100 Para 0.80
	1 Dollar in Gold oder Silber à 100 Cents 4.20	Spanien:	1 Pefeta in Silber à 100 Centesimos 16.20
Norwegen:	1 Fehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor) 11.25		1 Pefeta in Silber à 100 Centesimos 0.80
	1 Krone in Silber à 100 Derr 1.08	Türkei:	1 Türk. Pfund in Gold à 100 Pfaster 18.50

Maß und Gewicht.

Hekto heißt hundert. Kilo heißt tausend. Centi heißt hundertstel. Milli heißt tausendstel. 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 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) = 10 000 □ Centimeter (qcm).
1 □ Centimeter (qcm) = 100 □ Millimeter (qmm).
1 Hektar (ha) = 100 Ar (a) = 10 000 □ Meter (qm).
1 □ Kilometer (qkm) = 100 Hektar (ha) = 10 000 Ar (a) = 1 000 000 □ Meter (qm).

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

Übersicht.

1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter (obcm).
1 Hektoliter (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 (Zr.).
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).