

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

Zinstabelle

urn:nbn:de:bsz:31-62031

Binstabelle.

Kapital. M	Auf ein Jahr zu 360 Tagen.					Auf einen Monat zu 30 Tagen.					Auf einen Tag.				
	6%	5%	4%	3%	1/2%	6%	5%	4%	3%	1/2%	6%	5%	4%	3%	1/2%
	M	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	M	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ	M	ℳ	ℳ	ℳ	ℳ
1	4	8	4	8	0.5	0.42	0.33	0.25	0.04	0.017	0.014	0.011	0.008	0.005	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	2.09	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	0.278	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	3	2	2	1	25	25	20.83	16.67	12.5	2.08	0.83	0.694	0.55	0.42	0.069
60	3	3	2	1	30	30	25	20	15	2.50	1	0.833	0.67	0.50	0.083
70	4	3	2	1	35	35	29.17	23.33	17.5	2.91	1.17	0.972	0.78	0.58	0.097
80	4	4	3	2	40	40	33.33	26.67	20	3.33	1.33	1.11	0.89	0.67	0.11
90	5	4	3	2	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	1	125	1	75	12.50	5	4.17	3.33	2.50	0.41
400	24	20	16	12	2	2	166.67	133.33	1	16.67	6.67	5.55	4.44	3.33	0.55
500	30	25	20	15	2	2	208.33	166.67	1	20.83	8.33	6.94	5.55	4.17	0.69
600	36	30	24	18	3	3	250	2	150	25	10	8.33	6.67	5	0.67
700	42	35	28	21	3	3	291.67	233.33	1	29.17	11.67	9.72	7.78	5.83	0.97
800	48	40	32	24	4	4	333.33	266.67	2	33.33	13.33	11.11	8.89	6.67	1.11
900	54	45	36	27	4	4	375	3	225	37.50	15	12.50	10	7.50	1.25
1000	60	50	40	30	5	5	416.67	333.33	2	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 Zehn-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 Zehn-Kronen-Stück in Gold	11.25		1 Krone in Silber à 100 Heller	0.85
	1 Krone in Silber à 100 Dere	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	2.16
	1 Shilling in Silber à 12 Pence	1.-	Schweden:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor)	11.25
Italien:	1 Zwanzig-Lira-Stück in Gold	16.20		1 Krone (Krona) in Silber à 100 Dere	1.08
	1 Lira in Silber à 100 Centesimi	0.80	Schweiz:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold	16.20
Niederlande:	1 Zehn-Gulden-Stück in Gold	16.57		1 Frank in Silber à 100 Rappen	0.80
	1 Gulden in Silber à 100 Cents	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 Zwanzig-Pesetas-Stück in Gold	16.20
Norwegen:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor)	11.25		1 Peseta in Silber à 100 Centesimos	0.80
	1 Krone in Silber à 100 Dere	1.08	Türkei:	1 türk. Pfund in Gold à 100 Piafter	18.50

Maß und Gewicht.

Hekto 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 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 (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).

Die mittlere Tragfähigkeit der Post beträgt bei P f e r d e f u t e n : 48 1/2 Stunden oder 340 Tages-Gespanne (1000 bis 1100 und 410 Tages-Gespanne).
 Die mittlere Tragfähigkeit der Post beträgt bei P f e r d e f u t e n : 48 1/2 Stunden oder 340 Tages-Gespanne (1000 bis 1100 und 410 Tages-Gespanne).
 Die mittlere Tragfähigkeit der Post beträgt bei P f e r d e f u t e n : 48 1/2 Stunden oder 340 Tages-Gespanne (1000 bis 1100 und 410 Tages-Gespanne).