

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

- 29 -
Binstabelle.

Kapital	Auf ein Jahr zu 60 Tagen.					Auf einen Monat zu 30 Tagen.					Auf einen Tag.							
	6%		5%		4%	3%		2%		1%	6%		5%		4%	3%		2%
	M	S	M	S	M	M	S	M	S	M	M	S	M	S	M	S	M	S
1	6	0	4	3	0.5	0.5	0.42	0.33	0.25	0.08	0.017	0.014	0.011	0.008	0.006	0.004	0.003	0.002
2	12	0	8	6	1	1	0.83	0.67	0.5	0.16	0.033	0.028	0.022	0.017	0.013	0.009	0.007	0.005
3	18	0	12	9	1.5	1.5	1.25	1	0.75	0.24	0.05	0.042	0.033	0.025	0.019	0.014	0.011	0.008
4	24	0	16	12	2	2	1.67	1.33	1	0.33	0.067	0.055	0.044	0.033	0.025	0.019	0.014	0.011
5	30	0	20	15	2.5	2.5	2.08	1.67	1.25	0.42	0.083	0.069	0.055	0.042	0.033	0.025	0.019	0.014
6	36	0	24	18	3	3	2.50	2	1.5	0.5	0.100	0.083	0.067	0.050	0.038	0.029	0.022	0.017
7	42	0	28	21	3.5	3.5	2.92	2.33	1.75	0.58	0.117	0.097	0.078	0.058	0.044	0.033	0.025	0.019
8	48	0	32	24	4	4	3.33	2.67	2	0.67	0.133	0.111	0.089	0.067	0.050	0.038	0.029	0.022
9	54	0	36	27	4.5	4.5	3.75	3	2.25	0.75	0.15	0.125	0.10	0.075	0.058	0.044	0.033	0.025
10	60	0	40	30	5	5	4.17	3.33	2.5	0.83	0.17	0.139	0.11	0.083	0.062	0.047	0.035	0.027
20	120	0	80	60	10	10	8.33	6.67	5	1.67	0.33	0.278	0.22	0.17	0.133	0.10	0.075	0.058
30	180	0	120	90	15	15	12.50	10	7.5	2.5	0.50	0.416	0.33	0.25	0.19	0.146	0.111	0.083
40	240	0	160	120	20	20	16.67	13.33	10	3.33	0.67	0.555	0.44	0.33	0.25	0.19	0.146	0.111
50	300	0	200	150	25	25	20.83	16.67	12.5	4.17	0.83	0.694	0.55	0.42	0.31	0.23	0.175	0.133
60	360	0	240	180	30	30	25	20	15	5	1	0.833	0.67	0.50	0.38	0.29	0.22	0.167
70	420	0	280	210	35	35	29.17	23.33	17.5	5.83	1.17	0.972	0.78	0.58	0.44	0.33	0.25	0.19
80	480	0	320	240	40	40	33.33	26.67	20	6.67	1.33	1.11	0.89	0.67	0.50	0.38	0.29	0.22
90	540	0	360	270	45	45	37.5	30	22.5	7.5	1.50	1.25	1	0.75	0.58	0.44	0.33	0.25
100	600	0	400	300	50	50	41.67	33.33	25	8.33	1.67	1.39	1.11	0.89	0.67	0.50	0.38	0.29
200	1200	0	800	600	100	100	83.33	66.67	50	16.67	3.33	2.78	2.22	1.67	1.25	0.94	0.71	0.54
300	1800	0	1200	900	150	150	125	100	75	25	5	4.17	3.33	2.50	1.9	1.43	1.08	0.81
400	2400	0	1600	1200	200	200	166.67	133.33	100	33.33	6.67	5.55	4.44	3.33	2.5	1.9	1.43	1.08
500	3000	0	2000	1500	250	250	208.33	166.67	125	41.67	8.33	6.94	5.55	4.17	3.13	2.33	1.75	1.33
600	3600	0	2400	1800	300	300	250	200	150	50	10	8.33	6.67	5	3.75	2.81	2.11	1.58
700	4200	0	2800	2100	350	350	291.67	233.33	175	58.33	11.67	9.72	7.78	5.83	4.44	3.33	2.5	1.9
800	4800	0	3200	2400	400	400	333.33	266.67	200	66.67	13.33	11.11	8.89	6.67	5	3.75	2.81	2.11
900	5400	0	3600	2700	450	450	375	300	225	75	15	12.50	10	7.50	5.83	4.44	3.33	2.5
1000	6000	0	4000	3000	500	500	416.67	333.33	250	83.33	16.67	13.89	11.11	8.33	6.25	4.76	3.58	2.69

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

Belgien:	1 Zwanzig-Franken-Stück in Gold	16.20	Österreich:	1 Rohn-Krone-Stück in Gold	8.50
	1 Krone in Silber à 100 Centimes	0.80	Ungarn:	1 Zwanzig-Krone-Stück in Gold	17.-
Dänemark:	1 Rohn-Krone-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 Krone 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	0.90
	1 Drachme in Silber à 100 Lepta	0.80	Rußland:	1 Imperial = 10 Gold-Rubel	32.40
Großbritannien:	1 Sovereign (Pfund Sterling) in Gold	20.43		1 Rubel in Silber à 100 Kopeken	8.50
Irland:	1 Pfundling in Silber à 12 Pence	1.-	Schweden:	1 Rohn-Krone-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 Rohn-Gulden-Stück in Gold	16.7		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 (1 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 Rohn-Krone-Stück in Gold (Kronor)	11.25		1 Peseta in Silber à 100 Centimos	0.80
	1 Krone in Silber à 100 Dere	1.08	Türkei:	1 türk. Pfund in Gold à 100 Piaster	18.44

Maß und Gewicht.

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

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

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

2. Fläche nmaß.
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).

Überblick.
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 Hohmaß.
Die Einheit ist das Liter (l) oder die Kanne.
Das halbe Liter heißt der Schoppen.
Fünzig Liter sind 1 Scheffel.
Hundert Liter bilden das Hektoliter (hl) oder
das Faß.
Tausend Liter sind 1 Kubikmeter (cbm).

Überblick.

1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter
(cbcm).
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.
Fünzig Kilogramm oder 100 Pfund bilden
1 Zentner (Ztr.).
Tausend Kilogramm oder 2000 Pfund bilden
1 Tonne (t).

Überblick.

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