

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.	Auf ein Jahr zu 360 Tagen.										Auf einen Monat zu 30 Tagen.										Auf einen Tag.														
	6%	5%	4%	3%	2%	1%	6%	5%	4%	3%	2%	1%	6%	5%	4%	3%	2%	1%	6%	5%	4%	3%	2%	1%											
M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	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	0.005	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	0.017	0.0042	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
4	—	24	20	16	12	2	—	2	1.67	1.33	1	0.17	0.067	0.056	0.044	0.033	0.025	0.0056	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
5	—	30	25	20	15	2.5	—	2.5	2.08	1.67	1.25	0.21	0.093	0.069	0.055	0.042	0.033	0.025	0.0069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
6	—	36	30	24	18	3	—	3	2.50	2	1.5	0.26	0.100	0.083	0.067	0.050	0.038	0.028	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	0.039	0.029	0.0097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
8	—	48	40	32	24	4	—	4	3.33	2.67	2	0.33	0.133	0.111	0.089	0.067	0.041	0.021	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	0.050	0.0212	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
10	—	60	50	40	30	5	—	5	4.17	3.33	2.5	0.41	0.17	0.135	0.11	0.088	0.053	0.023	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
20	—	120	10	80	60	10	—	10	8.33	6.67	5	0.83	0.33	0.278	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	0.191	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
40	—	240	20	160	120	20	—	20	15.67	13.33	10	1.67	0.67	0.555	0.44	0.33	0.256	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
50	—	30	250	2	150	25	—	25	20.53	16.67	12.5	2.08	0.83	0.694	0.55	0.42	0.309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
60	—	360	3	240	180	30	—	30	25	20	15	2.50	1	0.833	0.67	0.50	0.383	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
70	—	420	350	280	210	35	—	35	29.17	23.33	17.5	2.91	1.17	0.972	0.78	0.58	0.397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
80	—	480	4	320	240	40	—	40	33.33	26.67	20	3.33	1.33	1.11	0.98	0.67	0.411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
90	—	540	450	380	300	45	—	45	37.5	30	22.5	3.75	1.50	1.25	1	0.75	0.412	0.212	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
100	—	6	5	4	3	50	—	50	41.67	33.33	25	4.17	1.67	1.39	1.11	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
200	—	12	10	8	6	1	—	1	53.33	44.67	30	5	2.50	1.33	1.11	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
300	—	18	15	12	9	1	50	1.50	1.25	1	75	12.50	5	4.17	3.33	2.50	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
400	—	24	20	16	12	2	—	2	1.6667	1.3333	1	16.67	12.5	5.55	4.44	3.33	2.50	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
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	3.33	2.18	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
600	—	36	30	24	18	3	—	3	2.50	2	1.50	2.5	10	8.33	6.67	5	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
700	—	42	36	28	21	3.50	—	3.50	2.9167	2.3333	1.75	29.17	11.67	9.72	7.78	5.83	4.44	3.33	2.18	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
800	—	48	40	32	24	4	—	4	3.3333	2.6667	2	—	33.33	13.33	11.11	8.89	6.67	4.44	3.33	2.18	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
900	—	54	45	36	27	4.50	—	4.50	3.75	3	—	2.50	15	12.50	10	7.50	5.55	4.17	3.33	2.18	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1000	—	60	50	40	30	5	—	5	4.1667	3.3333	2.50	41.67	16.67	13.33	11.11	8.89	6.67	4.44	3.33	2.18	1.41	0.83	0.53	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

Belgien:	1 Zwanzig-Brancken-Stück in Gold	16.20	Ostreich:	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	0.86
	1 Krone in Silber à 100 Øre	1.08	Portugal:	1 Krone in Gold	45.35
Frankreich:	1 Zwanzig-Francken-Stück in Gold	16.20		1 Mitekris à 100 Reis	4.54
	1 Krone in Silber à 100 Centimes	0.80	Rumänien:	1 Zwanzig-Diel-Stück in Gold	16.30
Griechenland:	1 Zwanzig-Drahmen-Stück in Gold	16.20		1 Yén in Silber à 100 Paunt	0.80
	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 Kouszen	2.18
u. Irland:	1 Shilling in Silber à 12 Pence	1.—	Schweden:	1 Zehn-Kronen-Stück in Gold (Kronor)	11.26
Italien:	1 Zwanzig-Lire-Stück in Gold	16.20		1 Krone (Krone) in Silber à 100 Øre	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	16.87		1 Krone in Silber à 100 Rappen	0.80
	1 Gulden in Silber à 100 Cents	1.70	Serbien:	1 Zwanzig-Dinar-Stück in Gold	16.30
Nordamerika:	1 Eagle (10 Dollar) in Gold	42.00		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 Øre	1.08	Türkei:	1 türk. Pfund in Gold à 100 Piaster	18.50

1. Längenmaß.	Die Einheit bildet das Meter (m) oder der Stab.
2. Flächenmaß.	Der hundertseitige Teil des Meters heißt Centimeter (cm).
3. Raummaß.	Der tausendste Teil des Meters heißt Millimeter (mm) oder der Strich.
4. Körper- oder Höhemaß.	Die Einheit ist das Liter (l) oder die Kanne.
5. Flüssigkeitsmaß.	Das halbe Liter heißt der Schoppen.
6. Gewichtsmaß.	Fünfzig Liter sind 1 Scheffel.
7. Zeitmaß.	Hundert Liter bilden das Hektoliter (hl) oder das Haf.
8. Volumenmaß.	Tausend Liter sind 1 Kubikmeter (cbm).

Übersicht.	1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter (cbm).
1 Hektoliter (hl) (Haf)	= 100 Liter (l).
4. Gewicht.	Die Einheit ist das Gramm (g).
5. Maß.	Tausend Gramm bilden 1 Kilogramm (kg). (= 2 Pf.).
6. Zeit.	Ein halbes Kilogramm heißt das Pfund.
7. Flüssigkeit.	Fünfzig Kilogramm oder 100 Pfund bilden 1 Zentner (Zt.).
8. Raum.	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).

