

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Tabelle: Interesse-Rechnung [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-339116](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-339116)

Interesse = Rechnung,
was von einem Jahr, Monat und Woche
an Zins bezahlt werden muß, wenn
man ein Kapital zu 5 vom Hundert
aufgenommen.

(Ein saßel ist der gaste Theil eines Centime's,
so wie ein ratel der ratte Theil eines Centime's ist.)

Kapital von Franken.	Zu fünf vom Hundert, von								
	Einem Jahr.		Einem Monat.			Einer Woche.			
	Fr.	Et.	Fr.	Et.	^{12:} fel.	Fr.	Et.	^{52:} Tel.	
1		5			5			5	
2		10			10			10	
3		15		1	3			15	
4		20		1	8			20	
5		25		2	1			25	
6		30		2	6			30	
7		35		2	11			35	
8		40		3	4			40	
9		45		3	9			45	
10		50		4	2			50	
20	1	—		8	4	1		48	
30	1	50		12	6	2		46	
40	2	—		16	8	3		44	
50	2	50		20	10	4		42	
60	3	—		25	—	5		40	
70	3	50		29	2	6		38	
80	4	—		33	4	7		36	
90	4	50		37	6	8		34	
100	5	—		41	8	9		32	
200	10	—		83	4	19		12	
300	15	—	1	25	—	28		44	
400	20	—	1	66	8	38		24	
500	25	—	2	8	4	48		4	
600	30	—	2	50	—	57		36	
700	35	—	2	91	8	67		16	
800	40	—	3	33	4	76		48	
900	45	—	3	75	—	86		28	
1000	50	—	4	16	8	96		8	
10000	500	—	41	66	8	9	61	28	

Das metrische Maass und Gewicht.

Mit dem Jahre 1840 tritt das schon im J. 1793
dekreirte Dezimal-System für Maasse und Gewichte,
vermöge des am 4. Juli 1837 deshalb erlassenen
Gesetzes, im ganzen Frankreich in Kraft und es dür-
fen bei allen im Handel und Wandel geschehenden
Käufen und Verkäufen, in allen Privatakten, Han-
delsbüchern, &c., ausschließlich nur die neuen Benen-
nungen gebraucht werden, so das das ganze ursprüng-
liche System eingeführt und die alten Benennungen
durchgehends außer Gebrauch gesetzt werden müssen.
Von diesem Jahr an, 1840, verfallen die Zuwider-
handelnden in die gesetzlichen Strafen.

Wir geben hier denen, die demselben noch nicht die
nöthige Aufmerksamkeit gewidmet haben, die ver-
schiedenen Benennungen an.

I. Längen-Maasse.

1 Meter (an Länge gleich 3 Schuhen 11 Linien
3 Punkten) hält 10 Dezimeter, oder 100 Centi-
meter, oder 1000 Millimeter. 1 Dekameter hält
10 Meter. 1 Hektometer hält 100 Meter. 1 Kilo-
meter 1000 Meter. 1 Myriameter 10,000 M.

II. Flächen-Maasse.

1 Quadrat = Meter [9 Quadrat-Schuh 68 D.-
Zoll 95 D.-Linien] hält 100 Quadrat-Dezimeter.
1 Quadrat-Dezimeter hält 100 D.-Centimeter.

III. Acker-Maasse.

1 Acre hält 100 Centiare. 1 Hektare 100 Ares.

IV. Körpermaasse.

1 Kubik = Meter hält 1000 Kubik = Centimeter
[29 Kubik-Schuh 300 Kubik-Zoll 719 Kubik-Lin.].

V. Flüssigkeits-Maasse.

1 Liter hält 10 Deziliter [2 und einen Viertel-
Schoppen; ein Doppel-Liter beträgt demnach eine
Maass und einen halben Schoppen]. 1 Dekaliter
hält 10 Liter. 1 Hektoliter hält 100 Litre. 1 Kilo-
liter hält 1000 Liter.

VI. Getreide-Maasse.

1 Litre [hält 3 Viertels-Messel Landmaass, oder
3 und ein Halbviertels-Messel Straßburger Maass.]

VII. Holz-Maasse.

1 Stere hält 10 Deziliter [3 und 3 Viertels-
Ring alt. Straßburger Maass.]

VIII. Gewicht.

1 Gramm hat 10 Desigrammen [19 Grane].
1 Dekagramm macht 10 Grammen [2 Quentchen
44 Grane]. 1 Hektogramm macht 10 Dekagramm.
[3 Unzen 2 Quentchen 11 Grane]. 1 Kilogramm
macht 10 Hektogrammen [2 Pfund 5 D. 35 Grane.]

Strasburg, gedruckt und verlegt bei G. Silbermann, Thomasplatz Nr. 3.

Universitäts-
Bibliothek
Strasburg i. Fr.

73307,0