

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Interesse- oder Zinsrechnung

Interesse- oder Zinsrechnung

nach Gulden und der neuen deutschen Reichsmünze zu 4, $4\frac{1}{2}$ und 5 Prozent.

Bei Kreuzern und Pfennigen sind die Brüche unter $\frac{1}{2}$ weggelassen. Dagegen $\frac{1}{2}$ als solcher, und darüber aber als 1 berechnet.

NB. M. bedeutet Mark; Pf. bedeutet Pfennig.

Capital Gulden oder Mark	Zu 4 Prozent				Zu $4\frac{1}{2}$ Prozent				Zu 5 Prozent												
	Zins für				Zins für				Zins für												
	1 Jahr		1 Mon.		1 Jahr		1 Mon.		1 Jahr		1 Mon.		1 Jahr		1 Mon.						
	fl.	kr.	fl.	kr.	M.	Pf.	M.	Pf.	fl.	kr.	fl.	kr.	M.	Pf.	M.	Pf.					
1	2	—	—	4	—	—	—	3	—	—	—	4 $\frac{1}{2}$	—	—	—	3	—	—	5	—	
2	5	—	—	8	—	—	—	5	—	—	—	9	—	—	—	6	—	—	10	—	
3	7	1	—	12	1	—	—	8	—	—	—	13 $\frac{1}{2}$	—	—	—	9	1	—	15	1	
4	10	1	—	16	1	—	—	11	1	—	—	18	—	—	—	12	1	—	20	2	
5	12	1	—	20	2	—	—	13 $\frac{1}{2}$	—	—	—	22 $\frac{1}{2}$	—	—	—	15	1	—	25	2	
6	14	1	—	24	2	—	—	16	1	—	—	27	—	—	—	18	1 $\frac{1}{2}$	—	30	2 $\frac{1}{2}$	
7	17	1	—	28	2	—	—	19	2	—	—	31 $\frac{1}{2}$	—	—	—	21	2	—	35	3	
8	19	2	—	32	3	—	—	22	2	—	—	36	—	—	—	24	2	—	40	3	
9	22	2	—	36	3	—	—	24	2	—	—	40 $\frac{1}{2}$	—	—	—	27	2	—	45	4	
10	24	2	—	40	3	—	—	27	2	—	—	45	—	—	—	30	2 $\frac{1}{2}$	—	50	4	
20	48	4	—	80	7	—	—	54	4 $\frac{1}{2}$	—	—	90	—	—	—	60	5	—	100	8	
30	1 12	6	1	1 20	10	1	—	1 21	7	1	—	1 35	—	—	—	1 11	7 $\frac{1}{2}$	1	1 50	12 $\frac{1}{2}$	
40	1 36	8	1	1 60	13	1	—	1 48	9	1	—	1 80	—	—	—	1 15	2	—	1 10	17	
50	2	—	10	2	—	17	2	15	—	11	—	2 25	—	—	—	19	2	30	12 $\frac{1}{2}$	2 50	21
60	2 24	12	2	2 40	20	2	—	2 42	—	13 $\frac{1}{2}$	—	2 70	—	—	—	22 $\frac{1}{2}$	3	—	15	3	25
70	2 48	14	2	2 80	23	3	—	3 9	—	16	—	3 15	—	—	—	26	3	30	17 $\frac{1}{2}$	3 50	29
80	3 12	16	3	3 20	27	3	—	3 36	—	18	—	3 60	—	—	—	30	4	—	20	4	33
90	3 36	18	3	3 60	30	4	—	4 3	—	20	—	4 5	—	—	—	34	4	30	22 $\frac{1}{2}$	4 50	37 $\frac{1}{2}$
100	4	—	20	4	—	33	4	30	—	22 $\frac{1}{2}$	—	4 50	—	—	—	37 $\frac{1}{2}$	5	—	25	5	42
200	8	—	40	8	—	67	9	—	—	45	—	9	—	—	—	75	10	—	50	10	83
300	12	—	1	12	—	1	—	13 30	1	7 $\frac{1}{2}$	—	13 50	—	—	—	1 12 $\frac{1}{2}$	15	—	1 15	15	1 25
400	16	—	1	16	—	1	—	18	—	1 30	—	18	—	—	—	1 50	20	—	1 40	20	1 67
500	20	—	1	20	—	1	—	22 30	—	1 52 $\frac{1}{2}$	—	22 50	—	—	—	1 87 $\frac{1}{2}$	25	—	2 5	25	2 8
600	24	—	2	24	—	2	—	27	—	2 15	—	27	—	—	—	2 25	30	—	2 30	30	2 50
700	28	—	2	28	—	2	—	33 30	—	2 37 $\frac{1}{2}$	—	31 50	—	—	—	2 62 $\frac{1}{2}$	35	—	2 55	35	2 91
800	32	—	2	32	—	2	—	36	—	3	—	36	—	—	—	3	—	—	3 20	40	3 33
900	36	—	3	36	—	3	—	40 30	—	3 22 $\frac{1}{2}$	—	40 50	—	—	—	3 37 $\frac{1}{2}$	45	—	3 45	45	3 75
1000	40	—	3	40	—	3	—	45	—	3 45	—	45	—	—	—	3 75	50	—	4 10	50	4 17