

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Münz-Verwandungs-Tabelle

[urn:nbn:de:bsz:31-217610](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-217610)

Verwandlungs-Tabelle verschiedener Münzsorten in Gulden und Kreuzer.

Stück.	Preussische			Kronenthaler	Französische			Stück.	Preussische			Kronenthaler	Französische		
	Pfennige	Silbergroschen	Thaler		Gen-timo	Franken	5 Frank-Stücke		Chaler	Gen-timo	Franken		5 Frank-Stücke		
	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.		fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.	fl. fr.
1	3 $\frac{1}{2}$	1.45	2.42	—	—	2.20		98.—	151.12	15 $\frac{1}{2}$	26. 8	130.40			
2	7	3.30	5.24	—	—	4.40		99.45	153.54	15 $\frac{3}{4}$	26.36	133.—			
3	10 $\frac{1}{2}$	5.15	8. 6	—	—	7.—		101.30	156.36	16	27. 4	135.20			
4	14	7.—	10.48	1	1.52	9.20		103.15	159.18	16 $\frac{1}{2}$	27.32	137.40			
5	17 $\frac{1}{2}$	8.45	13.30	1 $\frac{1}{2}$	2.20	11.40		105.—	162.—	16 $\frac{3}{4}$	28.—	140.—			
6	21	10.30	16.12	1 $\frac{3}{4}$	2.48	14.—		106.45	164.42	17	28.28	142.20			
7	24 $\frac{1}{2}$	12.15	18.54	2	3.16	16.20		108.30	167.24	17 $\frac{1}{2}$	28.56	144.40			
8	28	14.—	21.36	2 $\frac{1}{4}$	3.44	18.40		110.15	170. 6	17 $\frac{3}{4}$	29.24	147.—			
9	31 $\frac{1}{2}$	15.45	24.18	2 $\frac{3}{4}$	4.12	21.—		112.—	172.48	18	29.52	149.20			
10	35	17.30	27.—	3	4.40	23.20		113.45	175.30	18	30.20	151.40			
11	38 $\frac{1}{2}$	19.15	29.42	3	5. 8	25.40		115.30	178.12	18 $\frac{1}{2}$	30.48	154.—			
12	42	21.—	32.24	3 $\frac{1}{2}$	5.36	28.—		117.15	180.54	18 $\frac{3}{4}$	31.16	156.20			
13	45 $\frac{1}{2}$	22.45	35. 6	3 $\frac{3}{4}$	6. 4	30.20		119.—	183.36	19	31.44	158.40			
14	49	24.30	37.48	3 $\frac{3}{4}$	6.32	32.40		120.45	186.18	19	32.12	161.—			
15	52 $\frac{1}{2}$	26.15	40.30	4	7.—	35.—		122.30	189.—	19 $\frac{1}{2}$	32.40	163.20			
16	56	28.—	43.12	4 $\frac{1}{2}$	7.28	37.20		124.15	191.42	19 $\frac{3}{4}$	33. 8	165.40			
17	59 $\frac{1}{2}$	29.45	45.54	4 $\frac{3}{4}$	7.56	39.40		126.—	194.24	20	33.36	168.—			
18	1. 3	31.30	48.36	5	8.24	42.—		127.45	197. 6	20 $\frac{1}{2}$	34. 4	170.20			
19	1. 6 $\frac{1}{2}$	33.15	51.18	5 $\frac{1}{2}$	8.52	44.20		129.30	199.48	20 $\frac{3}{4}$	34.32	172.40			
20	1.10	35.—	54.—	5 $\frac{1}{2}$	9.20	46.40		131.15	202.30	21	35.—	175.—			
21	1.13 $\frac{1}{2}$	36.45	56.42	5 $\frac{3}{4}$	9.48	49.—		133.—	205.12	21	35.28	177.20			
22	1.17	38.30	59.24	6	10.16	51.20		134.45	207.54	21 $\frac{1}{2}$	35.56	179.40			
23	1.20 $\frac{1}{2}$	40.15	62. 6	6 $\frac{1}{4}$	10.44	53.40		136.30	210.36	21 $\frac{3}{4}$	36.24	182.—			
24	1.24	42.—	64.48	6 $\frac{1}{2}$	11.12	56.—		138.15	213.18	22	36.52	184.20			
25	1.27 $\frac{1}{2}$	43.45	67.30	6 $\frac{3}{4}$	11.40	58.20		140.—	216.—	22 $\frac{1}{2}$	37.20	186.40			
26	1.31	45.30	70.12	7	12. 8	60.40		141.45	218.42	22 $\frac{3}{4}$	37.48	189.—			
27	1.34 $\frac{1}{2}$	47.15	72.54	7 $\frac{1}{4}$	12.36	63.—		143.30	221.24	23	38.16	191.20			
28	1.38	49.—	75.36	7 $\frac{1}{2}$	13. 4	65.20		145.15	224. 6	23	38.44	193.40			
29	1.41 $\frac{1}{2}$	50.45	78.18	8	13.32	67.40		147.—	226.48	23 $\frac{1}{2}$	39.12	196.—			
30	1.45	52.30	81.—	8 $\frac{1}{4}$	14.—	70.—		148.45	229.30	23 $\frac{3}{4}$	39.40	198.20			
31	—	54.15	83.42	8 $\frac{1}{2}$	14.28	72.20		150.30	232.12	24	40. 8	200.40			
32	—	56.—	86.24	8 $\frac{3}{4}$	14.56	74.40		152.15	234.54	24 $\frac{1}{2}$	40.36	203.—			
33	—	57.45	89. 6	9	15.24	77.—		154.—	237.36	24 $\frac{3}{4}$	41. 4	205.20			
34	—	59.30	91.48	9 $\frac{1}{4}$	15.52	79.20		155.45	240.18	24 $\frac{3}{4}$	41.32	207.40			
35	—	61.15	94.30	9 $\frac{1}{2}$	16.20	81.40		157.30	243.—	25	42.—	210.—			
36	—	63.—	97.12	10	16.48	84.—		159.15	245.42	25 $\frac{1}{2}$	42.28	212.20			
37	—	64.15	99.54	10 $\frac{1}{4}$	17.16	86.20		161.—	248.24	25 $\frac{3}{4}$	42.56	214.40			
38	—	66.30	102.36	10 $\frac{1}{2}$	17.44	88.40		162.45	251. 6	26	43.24	217.—			
39	—	68.15	105.18	10 $\frac{3}{4}$	18.12	91.—		164.30	253.48	26 $\frac{1}{2}$	43.52	219.20			
40	—	70.—	108.—	11	18.40	93.20		166.15	256.30	26 $\frac{3}{4}$	44.20	221.40			
41	—	71.45	110.42	11 $\frac{1}{4}$	19. 8	95.40		168.—	259.12	26 $\frac{3}{4}$	44.48	224.—			
42	—	73.30	113.24	11 $\frac{1}{2}$	19.36	98.—		169.45	261.54	27	45.16	226.20			
43	—	75.15	116. 6	11 $\frac{3}{4}$	20. 4	100.20		171.30	264.36	27 $\frac{1}{2}$	45.44	228.40			
44	—	77.—	118.48	12	20.32	102.40		173.15	267.18	27 $\frac{3}{4}$	46.12	231.—			
45	—	78.45	121.30	12 $\frac{1}{4}$	21.—	105.—		175.—	270.—	27 $\frac{3}{4}$	46.40	233.20			
46	—	80.30	124.12	12 $\frac{1}{2}$	21.28	107.20		177.—	273.—	—	—	—			
47	—	82.15	126.54	13	21.56	109.40		179.—	276.—	—	—	—			
48	—	84.—	129.36	13 $\frac{1}{4}$	22.24	112.—		181.—	279.—	—	—	—			
49	—	85.45	132.18	13 $\frac{1}{2}$	22.52	114.20		183.—	282.—	—	—	—			
50	—	87.30	135.—	13 $\frac{3}{4}$	23.20	116.40		185.—	285.—	—	—	—			
51	—	89.15	137.42	14	23.48	119.—		187.—	288.—	—	—	—			
52	—	91.—	140.24	14 $\frac{1}{4}$	24.16	121.20		189.—	291.—	—	—	—			
53	—	92.45	143. 6	14 $\frac{1}{2}$	24.44	123.40		191.—	294.—	—	—	—			
54	—	94.30	145.48	15	25.12	126.—		193.—	297.—	—	—	—			
55	—	96.15	148.30	15 $\frac{1}{4}$	25.40	128.20		195.—	300.—	—	—	—			