



Arbeitsgemeinschaft
HANNOVER und BRAUNSCHWEIG

im Briefmarken-Club Hannover von 1886 e.V.
Mitglied im Verband Niedersächsischer Philatelistenvereine e.V.



Beilage zum Rundbrief Nr. 82

April 2021

Florian Berger

Reduktionstabellen und Umrechnungskurse für Währungen von 1850 bis 1875

*Reductionstabelle
Silbergroschen auf Hamburger Courant*

Hamb. Gr.	Sgr.	Hamb. Gr.	Sgr.	Hamb. Gr.
1	1	1	1	1

*Reduction des Preussischen Courants in Rheinische Währung
(1850 N. u. S. 200. Thlr.)*

Preuss. Courant	Rheinl. Währung
100	100

*zur Reduction der Norwegischen Schillinge
auf Schillinge Dänischer Reichsmünze und weiter auf Silbergrosche*

Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen	Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen	Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen
1	2	1	41	66	16	81	130	31½
1	2	1	41	66	16½	82	132	31½

Herausgeber: Bundesarbeitsgemeinschaft HANNOVER und BRAUNSCHWEIG im Briefmarken-Club Hannover von 1886 e.V.

Schriftleiter: Björn Rosenau
Preungesheimer Str. 18, 60389 Frankfurt
Tel. 069 / 433554
Email: bjoern.rosenau@gmx.de

Internet: www.arge-hannover.de

Alle Rechte vorbehalten; Nachdruck oder Vervielfältigung in jeder Form nur mit Genehmigung der Herausgeber

Beilage zum Rundbrief Nr. 82

abgeschlossen im April 2021

Inhaltsverzeichnis

Deutsche Währungen von 1850 bis 1875	4
Aufstellung der Währungen, die in Deutschland von 1850 bis 1875 gegolten haben.....	4
Umrechnungskurse zwischen Silber Groschen und den anderen deutschen Währungen	5
Umrechnungstabelle der Altdeutschen Währungen untereinander	6
Ausländische Währungen	7
Umrechnungstabelle zwischen einigen deutschen und ausländischen Währungen	7
Umrechnungskurse für ausländischen Währungen lt. Posthandbuch 1868.....	8
Reduktionstabellen zwischen den deutschen Währungen	11
Reduktionstabelle Silber Groschen in Kreuzer	11
Reduktionstabelle Silber Groschen in Hamburger Schillinge.....	12
Reduktionstabelle Silber Groschen in Mecklenburgische Schillinge	13
Reduktionstabelle Mecklenburgische Schillinge in Hamburger Schillinge	14
Reduktionstabellen zu ausländischen Währungen.....	15
Reduktionstabelle Belgische Cents in Silber Groschen (1852).....	15
Reduktionstabelle Dänische Skilling und Norwegische Schillinge in Silber Groschen (1863).....	16
Reduktionstabelle Dänische Skilling in Silber Groschen (1854)	17
Reduktionstabelle Dänische Skilling in Silber Groschen (1860)	18
Reduktionstabelle Dänische Skilling in Hamburger Schilling (1865)	19
Reduktionstabelle Englische Pence in Silber Groschen (1854)	20
Reduktionstabelle Luxemburgische Centimes in Silber Groschen (1851)	20
Reduktionstabelle Niederländische Cent in Silber Groschen (1851).....	21
Reduktionstabelle Niederländische Cent in Hannoversche Gute Groschen (1851).....	22
Reduktionstabelle Niederländische Cent in Hannoversche Groschen (1858).....	23
Reduktionstabelle Russische Kopeken in Silber Groschen (1852)	24
Reduktionstabelle Schwedische Reichsthaler in Silber Groschen (1863).....	25
Reduktionstabelle Schweizer Rappen in Silber Groschen (1862).....	26
Literaturverzeichnis.....	26

Einführung

Das heutige Sammelgebiet ‚Altdeutschland‘ umfasst achtzehn Gebiete, die zwischen 1849 und 1872 Briefmarken verausgabten. Es handelt sich im Einzelnen um:

- Baden
- Bayern
- Bergedorf
- Braunschweig
- Bremen
- Hamburg
- Hannover
- Helgoland
- Lübeck
- Mecklenburg-Schwerin
- Mecklenburg-Strelitz
- Oldenburg
- Preußen
- Sachsen
- Schleswig-Holstein
- Thurn & Taxis
- Württemberg
- Norddeutscher Postbezirk

In diesen Gebieten galten die unterschiedlichsten Währungen. Mal rechnete man in Groschen, mal in Silbergroschen, mal in Kreuzer – auch Schillinge und Grote waren vertreten. Außerdem wurden die Silbergroschen, Groschen, Grote und Schillinge mal in 12, mal in 10 Pfennige geteilt, so dass es nicht immer leicht ist, die einzelnen Währungen zu vergleichen. Ich will nun versuchen, hier eine Leitlinie zu entwickeln, um den Wert der einzelnen Währungen vergleichbar zu machen.

1837/1838 wurde mit der Gründung des Deutschen Münzvereins ein Währungsverbund geschaffen und die einzelnen Deutschen Staaten (außer Bremen) führten eine gemeinsame Leitwährung ein und zwar den Thaler. Dieser Thaler wurde nach festen Sätzen in die einzelnen Währungen geteilt. Die Währungen der einzelnen Staaten waren also fortan fest miteinander verbunden, so dass man die einzelnen Währungen auch ineinander umrechnen kann. Am 24.1.1857 wurde dieser Vertrag neu verhandelt und Österreich wurde in den Verbund aufgenommen.

Außerdem änderten die Länder Braunschweig, Hannover im Jahre 1858 ihre Währungen. Der Gute Groschen wurde durch den Groschen ersetzt, der Thaler wurde nicht mehr in 24 Gute Groschen eingeteilt, sondern in 30 Groschen. Diese Groschen wurden – wie in Sachsen – in je 10 Pfennige eingeteilt und nicht mehr in 12 Gute-Pfennige.

Auch Oldenburg teilte den Thaler ab dem 15.6.1857 in 30 Groschen zu je 12 Schwarzen ein.

Dieser Währungsverbund ist nach genau demselben Prinzip aufgebaut wie unser heutiger Euro. Auch damals wurden die Währungen fest aneinander gebunden und es konnte fortan kein Staat sich einen Vorteil verschaffen, in dem er seine Währung auf- oder abwertete. Damals wie heute hatte das natürlich auch seine wirtschaftlichen Folgen, Vor- wie Nachteile.

Die einzelnen Staaten hatten ihre Währungen zwar aneinander gekettet, wollten ihre ursprünglichen Bezeichnungen des Geldes aber beibehalten – wohl aus politischen Gründen. Die Oldenburger wollten ihre Grote genauso behalten, wie die Mecklenburger ihre Schillinge. Auch damals wird (wie im übrigen auch bei der Einführung des Euro) wohl nur ein kleiner Teil des Publikums verstanden haben, was da wirklich beschlossen wurde.

Auf der nächsten Seite sind die genauen Umrechnungskurse der einzelnen Währungen in Bezug auf den Silbergroschen aufgeführt.

Deutsche Währungen von 1850 bis 1875

Aufstellung der Währungen, die in Deutschland von 1850 bis 1875 gegolten haben.

Währung	verwendet in
Thaler (Silbergroschen ,Sgr.‘) 1 Thaler = 30 Sgr. je 12 Pfennige Oldenburg 1 Thaler = 30 Groschen, je 12 Schwaren	Preussen Thurn & Taxis Silbergroschengebiete NDP Silbergroschengebiete Oldenburg ab 15.6.1857
Gulden (Kreuzer ,Kr.‘) 1 Gulden = 60 Kreuzer	Baden Bayern bis 31.12.1875 Taxis Kreuzergebiet Württemberg bis 30.6.1875 NDP Kreuzergebiet
Gute Groschen 1 Thaler = 24 Gute Groschen je 12 Pfennige	Braunschweig bis 31.12.1857 Hannover bis 30.9.1858
Groschen 1 Thaler = 30 Groschen je 10 Pfennige	Braunschweig ab 1.1.1858 Hannover ab 1.10.1858 Sachsen (Neugroschen)
Hamburger Schillinge 1 Hamburger Mark = 16 Schillinge 1 Thaler = 40 Hamburger Schillinge	Bergedorf Hamburg Helgoland bis 31.12.1874 Lübeck Schleswig Holstein 1850 - 1851 Holstein und Schleswig ab 1.4.1864
Mecklenburger Schillinge 1 Thaler = 48 Mecklenburg Schillinge	Mecklenburg-Schwerin Mecklenburg-Strelitz Lauenburg ab 1864
Oldenburger Grote 1 Thaler = 72 Oldenburger Grote je 5 Schwaren	Oldenburg bis 15.6.1857
Bremer Grote 1 Bremer Thaler (Gold) = 72 Bremer Grote 1 Bremer Thaler (Gold) = 3 Mark + 32 Pfennige 1 Thaler = ca. 65 Grote	Bremen
Französische Franc siehe ausländische Währungen	Elsass-Lothringen bis 31.12.1871
Deutsche Mark 1 Mark = 100 Pfennige 1 Thaler = 3 Mark	Deutsches Reich ab 1.1.1875 Bayern ab 1.1.1876 Württemberg ab 1.7.1875

Ich habe nun auf der folgenden Seite eine Umrechnungstabelle erstellt, nach der man die einzelnen Währungen ineinander umrechnen kann. Die Umrechnung der Silbergroschen in andere Währungen habe ich in Bruchform vorgenommen und damit erreicht, dass in der Tabelle die exakten Umrechnungs-Beträge aufgeführt sind.

Umrechnungskurse zwischen Silbergroschen und den anderen deutschen Währungen

Währung	Thaler-Basis	Umrechnung	Unterteilung	Reduktionstab.
Silbergroschen	1 Thaler	= 30 Silbergroschen (Sgr.)	Je 12 Pfennige	-
Kreuzer	30 Sgr. (1 Thaler)	= 105 Kreuzer		Seite 11
	1 Silbergroschen	= 3 + 1/2 Kreuzer		
Gute Groschen	30 Sgr. (1 Thaler)	= 24 Gute Groschen	Je 12 Pfennige	
	1 Silbergroschen	= 4/5 Gute Groschen		
	1 Silberpfennig	= 4/5 Gute Pfennige		
Groschen	30 Sgr. (1 Thaler)	= 30 Groschen	Je 10 Pfennige	-
	1 Silbergroschen	= 1 Groschen		
	1 Silberpfennig	= 5/6 Pfennige		
Hamburger Schilling	30 Sgr. (1 Thaler)	= 40 Hamb. Schillinge		Seite 12, 14
	1 Silbergroschen	= 4/3 Hamb. Schillinge		
Mecklenburg Schilling	30 Sgr. (1 Thaler)	= 48 Mecklenb. Schillinge	Je 12 Pfennige	Seite 13,14
	1 Silbergroschen	= 8/5 Mecklenb. Schillinge		
	1 Silberpfennig	= 8/5 Mecklenb. Pfennige		
Oldenburger Grote	30 Sgr. (1 Thaler)	= 72 Grote	Je 5 Schwaren	-
	1 Silbergroschen	= 2 + 2/5 Oldenb. Grote		
	1 Silberpfennig	= 1 Schwaren		
Bremer Grote	30 Sgr. (1 Thaler)	= ca. 65 Grote		-
	1 Silbergroschen	= ca. 2 + 1/6 Bremer Grote		
Deutsche Mark	30 Sgr. (1 Thaler)	3 Mark	Je 100 Pfennige	-
	1 Silbergroschen	= 10 Pfennige		
	1 Silberpfennig	= 5/6 Pfennige		

Die Bruchform ist zwar ein gutes Hilfsmittel einzelne Beträge exakt ineinander umzurechnen, wenn man jedoch wissen will, wieviel Mecklenburgische Pfennige $\frac{3}{5}$ Mecklenburgische Schilling sind, stößt man auf Schwierigkeiten. Der Mecklenburgische Schilling hat nämlich 12 Pfennige und $\frac{3}{5}$ hiervon sind $7 + \frac{1}{5}$ Pfennig. Nur $\frac{1}{5}$ Pfennig gab es nicht, so dass man auf- oder abrunden musste.

Um diese Rechnereien zu erleichtern, haben die Postverwaltungen sogenannte Reduktionstabellen erstellt und die Umrechnung verbindlich vorgegeben. Solche Reduktionstabellen habe ich nun auf den Seiten 11 bis 29 wiedergegeben. Bruchteile der kleinsten Währungseinheit sind dort auf- oder abgerundet. Man kann diese Tabellen daher nur sinnvoll verwenden, solange der gewünschte Betrag dort genau aufgeführt ist. Auch liegen solche Tabellen nur eingeschränkt vor. Um die Sache nicht allzu sehr zu verkomplizieren, haben die Postverwaltungen die Reduktionstabellen auch nur für ihnen wichtig erscheinende Währungen ausgegeben.

Auf der nächsten Seite finden Sie nun die exakten Umrechnungskurse für die einzelnen Währungen untereinander.

Umrechnungstabelle der Altdeutschen Währungen untereinander

Anmerkung:

- Alle Beträge sind exakte Kurse, für Bremer Grote sind jedoch nur Näherungswerte angegeben

	Sgr.	Kr.	Gute Gr.	Gr.	Hamb. Schill.	Meckl. Schill.	Oldenb Grote	Bremer Grote
1 Silber Groschen ,Sgr.‘		7/2	4/5	1	4/3	8/5	12/5	13/6
1 Süddeutscher Kreuzer ,Kr.‘	2/7		8/35	2/7	8/21	16/35	24/35	5/8
1 Gute Groschen ,Gute Grosch.‘	5/4	35/8		5/4	5/3	2	3	11/4
1 Groschen ,Gr.‘	1	7/2	4/5		4/3	8/5	12/5	13/6
1 Hamburger Schilling ,Hamb. Schill.‘	3/4	21/8	3/5	3/4		6/5	9/5	13/8
1 Mecklenburg Schilling ,Meckl. Schill.‘	5/8	35/16	1/2	5/8	5/6		3/2	11/8
1 Oldenburger Grote ,Oldenb. Grote‘	5/12	35/24	1/3	5/12	5/9	2/3		10/11
1 Bremer Grote ,Bremer Grote‘	6/13	8/5	4/11	6/13	8/13	8/11	11/10	

In obiger Tabelle kann man die exakten Umrechnungskurse direkt ablesen. Man sucht in der waagerechten Zeile die vorliegende Währung und kann in der Spalte der gesuchten Währung den richtigen Betrag direkt ablesen.

Beispiel:

Frage: Wieviel Gute Groschen sind 1 Hamburger Schilling?			
Waagerechte Zeile:	Senkrechte Spalte		
1 Hamburg Schilling	= 3/5 Gute Groschen		

Was ist nun zu tun, wenn man z.B. wissen möchte, wieviel Gute Groschen acht Hamburger Schilling sind:

Frage: Wieviel Gute Groschen sind 8 Hamburger Schilling?			
Waagerechte Zeile:	Senkrechte Spalte		
1 Hamburg Schilling	= 3/5 Gute Groschen		
8 Hamburg Schilling	= 3/5 mal 8	= 24/5 Gute Groschen	= 4 + 4/5 Gute Groschen

Ausländische Währungen

Umrechnungstabelle zwischen einigen deutschen und ausländischen Währungen

Anmerkungen:

- Umrechnung für Silbergroschen, (Deutsche) Kreuzer und Österreichische Kreuzer (sogenannte Neukreuzer ab 1857) sind exakte Kurse
- Umrechnung für alle anderen Währungen nur Näherungswerte

	Sgr.	Südd. Kr.	Deut. Mark	Dän. Skilling	Fanz. Franc	England Pence	Holland Cent	Öster. Kreuzer
1 Silber Groschen ,Sgr.‘		7/2	1/10	17/4	1/8	6/5	53/9	5
1 Süddeutscher Kreuzer ,Südd. Kr.‘	2/7		1/35	6/5	1/28	1/3	5/3	10/7
1 Deutsche Mark ,DM‘	10	35		42	5/4	12	59	50
1 Dänischer Skilling ,Dän. Skillings‘	4/17	5/6	1/42		3	3/11	11/8	6/5
1 Französischer Franc ,Franz. Franc‘	8	28	4/5	1/3		48/5	47	40
1 England Pence ,England Pence‘	5/6	3	1/12	11/3	5/48		44/9	25/6
1 Holland Cent ,Holland Cent‘	9/53	3/5	1/59	8/11	1/47	9/44		6/7
1 Österreich Kreuzer ,Öster. Kreuzer‘	1/5	10/7	1/50	5/6	1/40	6/25	7/6	

In der obigen Tabelle sind die Umrechnungskurse für einige wichtigen Währungen enthalten. Da für diese Währungen keine exakten Umrechnungskurse existieren sind die Umrechnungskurse auch nur Näherungswerte. Ich habe zwar versucht, einigermaßen vernünftige Umrechnungskurse zu ermitteln, das Ergebnis sind jedoch oft ‚krumme Werte‘.

Die genauen Umrechnungskurse für die außerdeutschen Währungen finden Sie auf Seite 8 bis 10.

Will man nun einzelne Währungen ineinander umrechnen, muss man genauso verfahren wie bei der Tabelle für die Altdeutschen Währungen.

Beispiel:

Frage: Wieviel englische Pence sind 20 Österreichische Kreuzer?			
Waagerechte Zeile:	Senkrechte Spalte		
1 Österreich Kreuzer	= 6/25 Engl. Pence		
20 Österreich Kreuzer	= 6/25 mal 20	= 120/25 = 24/5	= 4 + 4/5 Engl. Pence

Umrechnungskurse für ausländischen Währungen lt. Posthandbuch 1868

Anmerkung:

- Stand 1.1.1868
- Umrechnungskurse für 30 und 1 Silbergroschen sind teils gerundet

	Landeswährung	in Silbergroschen (Sgr.)	Reduktions-Tabelle
Argentinien	1 Peso = 8 Reales	= 43 Silbergroschen + 4 Pfennig	-
	5 + 3/5 Reales 1/5 Reales	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Belgien (wie Frankreich)	1 Franc = 100 Centimes	= 8 Silbergroschen	Seite 15
	375 Cents = 3 Franc 75 Cents 12 + 1/2 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Brasilien (wie Spanien)	1 Duro = 20 Realen je 8 Cuartos	= 42 Silbergroschen + 7,524 Pf.	-
	14 Realen 3 + 3/4 Cuartos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Britisch Nordamerika	1 Dollar = 50 Pence	= 42 Silbergroschen + 10 Pfennig	-
	35 Pence 1 + 1/6 Pence	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Central Amerika	1 Piaster je 100 Centavos	= 43 Silbergroschen	-
	69 + 3/4 Centavos 2 + 1/3 Centavos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Chile	1 Peso = 100 Centavos	= 40 Silbergroschen	-
	75 Centavos 2 + 1/2 Centavos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Columbien (wie Zentral Amerika)	1 Peso = 10 Decimos je 10 Centavos	= 43 Silbergroschen	-
	69 + 3/4 Centavos 2 + 1/3 Centavos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Dänemark	1 Rigsdaler = 96 Skillinge	= 22 + 1/2 Silbergroschen	Seite 16 - 19-
	128 Skillinge 4 + 1/4 Skillinge	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
England	1 Pfund = 20 Schillinge je 12 Pence	= 6 Thaler + 17 Sgr. + 10,82 Pf.	Seite 20
	36 Pence = 3 Schillinge 6/5 Pence	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Equador (wie Frankreich)	1 Franc = 100 Cents	= 8 Silbergroschen + 6/5 Pfennig	-
	375 Cents = 3 Franc 75 Cents 12 + 1/2 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Frankreich	1 Franc = 100 Cents	= 8 Silbergroschen	-
	375 Cents = 3 Franc 75 Cents 12 + 1/2 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Griechenland	1 Drachme = 100 Lepta	= 7 Silbergroschen + 3 Pfennig	-
	4 Drachmen + 13 + 4/5 Lepta 13 + 4/5 Lepta	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	

	Landeswährung	in Silbergroschen (Sgr.)	Reduktions-Tabelle
Italien (wie Frankreich)	1 Lira = 100 Centesimi	= 8 Silbergroschen	
	3 Lira 75 Cents 12 + 1/2 Centesimi	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Luxemburg (wie Frankreich)	1 Franc = 100 Cents	= 8 Silbergroschen	Seite 20
	375 Cents = 3 Franc 75 Cents 12 + 1/2 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Malta	1 Pfund = 20 Schillinge je 12 Pence	= 6 Thaler + 17 Sgr. + 10,82 Pf.	-
	36 Pence = 3 Schillinge 6/5 Pence	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Mexiko	1 Piaster = 8 Reales = 100 Centimes	= 40 Silbergroschen	-
	75 Centimes 2 + 1/2 Centimes	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Niederlande	1 Gulden = 100 Cents	= 17 Silbergroschen	Seite 21 - 23
	176 + 1/2 Cents 35/6 Cents = 5 + 5/6 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Norwegen	1 Specis Thlr. = 120 Schillinge	= 46 Silbergroschen	Seite 16
	78 + 1/4 Schillinge 2 + 3/5 Schillinge	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Österreich	150 (Neu-)Kreuzer	= 30 Silbergroschen	
	5 (Neu-)Kreuzer	= 1 Silbergroschen	
Ostindien	1 Rupie = 16 Annas je 12 Pice	= 19 Silbergroschen + 3 Pfennig = 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	-
	25 Annas 10 Pice		
Paraguay (wie Mexiko)	1 Piaster = 8 Reales = 100 Centimes	= 40 Silbergroschen	-
	75 Centimes 2 + 1/2 Centimes	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Portugal (wie Spanien)	1 Duro = 20 Realen je 8 Cuartos	= 42 Silbergroschen + 7,524 Pf.	-
	14 Realen 3 + 3/4 Cuartos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Rumänien (wie Frankreich)	1 Lei = 100 Bani	= 8 Silbergroschen 6/5 Pfennig	-
	375 Bani = 3 Lei + 75 Bani 12 + 1/2 Bani	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Russland und Finnland	1 Rubel = 100 Kopeken	= 32 Sgr. + 1/4 Silbergroschen	Seite 24
	93 + 3/4 Kopeken 3 + 1/8 Kopeken	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Schweden	1 Riksdaler = 100 Oere	= 11 + 1/4 Silbergroschen	Seite 25
	2 Riksdaler + 66 + 2/3 Oere 8 + 8/9 Oere	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Schweiz (wie Frankreich)	1 Franc = 100 Rappen	= 8 Silbergroschen	Seite 26
	3 Franc + 75 Rappen 12 + 1/2 Rappen	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	

	Landeswährung	in Silbergroschen (Sgr.)	Reduktions-Tabelle
Spanien	1 Duro = 20 Realen je 8 Cuartos	= 42 Silbergroschen + 7,524 Pf.	-
	14 Realen 3 + 3/4 Cuartos	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Türkei	1 Piaster = 40 Paras	= 1 Silbergroschen + 9,549 Pf.	-
	23 + 1/4 Piaster 31 Paras	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Uruguay	1 Courant Piaster = 8 Reales	= 32 Silbergroschen	-
	7 + 1/2 Reales 1/4 Reales	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
USA	1 Dollar Gold = 100 Cents	= 42 Silbergroschen + 10 Pfennig	-
	70 Cents 2 + 1/3 Cents	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	
Venezuela (wie Uruguay)	1 Peso = 8 Reales	= 32 Silbergroschen	-
	7 + 1/2 Reales 1/4 Reales	= 30 Silbergroschen = 1 Silbergroschen	

Genauso wie heute schwankten auch damals die einzelnen Währungen zueinander und es ergeben sich dadurch geringe Schwankungen gegenüber obiger Tabelle.

Diese Schwankungen sieht man auch in den Tabellen auf den folgenden Seiten 18 bis 20. In den Tabellen auf Seite 18 und 19 sind zum Beispiel für 21 Silbergroschen jeweils 87 Dänische Skilling angegeben, während die Tabelle auf der folgenden Seite 20 für 21 Silbergroschen einen Wert von 90 Skilling ausweist.

Will man einen Betrag von einer ausländischen Währung in eine andere ausländische Währung umrechnen, führt man beide Währungen auf einen oder besser auf 30 Sgr. zurück. Man erhält hierdurch ein Verhältnis der beiden Auslands-Währungen zueinander und kann dann die gesuchte Währung mittels Gleichung ausrechnen.

Zum Beispiel:

Frage: Wieviel Französische Cent sind 7 USA Cent?			
30 Sgr.	= 70 USA Cents	= 375 Französische Cents	
	1 USA Cent	= 375 dividiert durch 70	
	7 USA Cents	375 dividiert durch 70 mal 7	= 37 + 1/2 Französische Cents

Nachfolgend habe ich die mir bekannten amtlichen Reduktionstabellen abgebildet. Die in den Reduktionstabellen eingetragenen Beträge decken sich teilweise nicht genau mit den errechneten Beträgen aus obiger Tabelle. Dies liegt daran, dass die ausländischen Währungen nicht dem Deutschen Münzverein angehört haben und somit nicht in einem festen Umrechnungskurs an den Silbergroschen gebunden waren. Die obigen Kurse sind dennoch genau genug, um brauchbare Werte zu erhalten.

Reduktionstabellen zwischen den deutschen Währungen

Reduktionstabelle Silber Groschen in Kreuzer

Reduction des Preussischen Courants in Rheinische Währung

(105 Kr. = 1 Thlr. Preuß.)

Preuss. Courant.		Rheinische Währung.		Preuss. Courant.		Rheinische Währung.		Preuss. Courant.		Rheinische Währung.		Preuss. Courant.		Rheinische Währung.	
Sgr.	Kr.	Sgr.	Kr.	Sgr.	Sl.	Kr.	Sgr.	Sl.	Kr.	Sgr.	Sl.	Kr.	Sgr.	Sl.	Kr.
¼	1	6¼	22	12¼	—	43	18¼	1	4	24¼	1	25			
½	2	6½	23	12½	—	44	18½	1	5	24½	1	26			
¾	3	6¾	24	12¾	—	45	18¾	1	6	24¾	1	27			
1	4	7	25	13	—	46	19	1	7	25	1	28			
1¼	5	7¼	26	13¼	—	47	19¼	1	8	25¼	1	29			
1½	6	7½	27	13½	—	48	19½	1	9	25½	1	30			
1¾	7	7¾	28	13¾	—	49	19¾	1	10	25¾	1	31			
2	7	8	28	14	—	49	20	1	10	26	1	31			
2¼	8	8¼	29	14¼	—	50	20¼	1	11	26¼	1	32			
2½	9	8½	30	14½	—	51	20½	1	12	26½	1	33			
2¾	10	8¾	31	14¾	—	52	20¾	1	13	26¾	1	34			
3	11	9	32	15	—	53	21	1	14	27	1	35			
3¼	12	9¼	33	15¼	—	54	21¼	1	15	27¼	1	36			
3½	13	9½	34	15½	—	55	21½	1	16	27½	1	37			
3¾	14	9¾	35	15¾	—	56	21¾	1	17	27¾	1	38			
4	14	10	35	16	—	56	22	1	17	28	1	38			
4¼	15	10¼	36	16¼	—	57	22¼	1	18	28¼	1	39			
4½	16	10½	37	16½	—	58	22½	1	19	28½	1	40			
4¾	17	10¾	38	16¾	—	59	22¾	1	20	28¾	1	41			
5	18	11	39	17	—	60	23	1	21	29	1	42			
5¼	19	11¼	40	17¼	1	1	23¼	1	22	29¼	1	43			
5½	20	11½	41	17½	1	2	23½	1	23	29½	1	44			
5¾	21	11¾	42	17¾	1	3	23¾	1	24	29¾	1	45			
6	21	12	42	18	1	3	24	1	24	30	1	45			

Anmerkung:

- Preussisch Courant sind Silber Groschen / Rheinische Währung sind Süddeutsche Kreuzer

Reduktionstabelle Silber Groschen in Hamburger Schillinge

Reductions-Tabelle
der Silber Groschen auf Hamburger Courant.

Sgr.	Hamb. Ort. ß	Sgr.	Hamb. Ort. ß	Sgr.	Hamb. Ort. ß	Sgr.	Hamb. Ort. ß	Sgr.	Hamb. Ort. ß
$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$6\frac{1}{4}$	$8\frac{1}{2}$	$12\frac{1}{4}$	$16\frac{1}{2}$	$18\frac{1}{4}$	$24\frac{1}{2}$	$24\frac{1}{4}$	$32\frac{1}{2}$
$\frac{1}{2}$	1	$6\frac{1}{2}$	9	$12\frac{1}{2}$	17	$18\frac{1}{2}$	25	$24\frac{1}{2}$	33
$\frac{3}{4}$	1	$6\frac{3}{4}$	9	$12\frac{3}{4}$	17	$18\frac{3}{4}$	25	$24\frac{3}{4}$	33
1	$1\frac{1}{2}$	7	$9\frac{1}{2}$	13	$17\frac{1}{2}$	19	$25\frac{1}{2}$	25	$33\frac{1}{2}$
$1\frac{1}{4}$	2	$7\frac{1}{4}$	10	$13\frac{1}{4}$	18	$19\frac{1}{4}$	26	$25\frac{1}{4}$	34
$1\frac{1}{2}$	2	$7\frac{1}{2}$	10	$13\frac{1}{2}$	18	$19\frac{1}{2}$	26	$25\frac{1}{2}$	34
$1\frac{3}{4}$	$2\frac{1}{2}$	$7\frac{3}{4}$	$10\frac{1}{2}$	$13\frac{3}{4}$	$18\frac{1}{2}$	$19\frac{3}{4}$	$26\frac{1}{2}$	$25\frac{3}{4}$	$34\frac{1}{2}$
2	3	8	11	14	19	20	27	26	35
$2\frac{1}{4}$	3	$8\frac{1}{4}$	11	$14\frac{1}{4}$	19	$20\frac{1}{4}$	27	$26\frac{1}{4}$	35
$2\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	$8\frac{1}{2}$	$11\frac{1}{2}$	$14\frac{1}{2}$	$19\frac{1}{2}$	$20\frac{1}{2}$	$27\frac{1}{2}$	$26\frac{1}{2}$	$35\frac{1}{2}$
$2\frac{3}{4}$	4	$8\frac{3}{4}$	12	$14\frac{3}{4}$	20	$20\frac{3}{4}$	28	$26\frac{3}{4}$	36
3	4	9	12	15	20	21	28	27	36
$3\frac{1}{4}$	$4\frac{1}{2}$	$9\frac{1}{4}$	$12\frac{1}{2}$	$15\frac{1}{4}$	$20\frac{1}{2}$	$21\frac{1}{4}$	$28\frac{1}{2}$	$27\frac{1}{4}$	$36\frac{1}{2}$
$3\frac{1}{2}$	5	$9\frac{1}{2}$	13	$15\frac{1}{2}$	21	$21\frac{1}{2}$	29	$27\frac{1}{2}$	37
$3\frac{3}{4}$	5	$9\frac{3}{4}$	13	$15\frac{3}{4}$	21	$21\frac{3}{4}$	29	$27\frac{3}{4}$	37
4	$5\frac{1}{2}$	10	$13\frac{1}{2}$	16	$21\frac{1}{2}$	22	$29\frac{1}{2}$	28	$37\frac{1}{2}$
$4\frac{1}{4}$	6	$10\frac{1}{4}$	14	$16\frac{1}{4}$	22	$22\frac{1}{4}$	30	$28\frac{1}{4}$	38
$4\frac{1}{2}$	6	$10\frac{1}{2}$	14	$16\frac{1}{2}$	22	$22\frac{1}{2}$	30	$28\frac{1}{2}$	38
$4\frac{3}{4}$	$6\frac{1}{2}$	$10\frac{3}{4}$	$14\frac{1}{2}$	$16\frac{3}{4}$	$22\frac{1}{2}$	$22\frac{3}{4}$	$30\frac{1}{2}$	$28\frac{3}{4}$	$38\frac{1}{2}$
5	7	11	15	17	23	23	31	29	39
$5\frac{1}{4}$	7	$11\frac{1}{4}$	15	$17\frac{1}{4}$	23	$23\frac{1}{4}$	31	$29\frac{1}{4}$	39
$5\frac{1}{2}$	$7\frac{1}{2}$	$11\frac{1}{2}$	$15\frac{1}{2}$	$17\frac{1}{2}$	$23\frac{1}{2}$	$23\frac{1}{2}$	$31\frac{1}{2}$	$29\frac{1}{2}$	$39\frac{1}{2}$
$5\frac{3}{4}$	8	$11\frac{3}{4}$	16	$17\frac{3}{4}$	24	$23\frac{3}{4}$	32	$29\frac{3}{4}$	40
6	8	12	16	18	24	24	32	30	40

Anmerkung:

- Hamburger Curant sind Hamburger Schillinge

Reduktionstabelle Silber Groschen in Mecklenburgische Schillinge

Reduction der Silber Groschen in Schillinge.

3 pf. = 1/2 fl.	7 jgr. 9 pf. = 12 1/2 pf.	15 jgr. 3 pf. = 24 1/2 fl.	22 jgr. 9 pf. = 36 1/2 fl.
6 = = 1 =	8 = - = = 13 =	15 = 6 = = 25 =	23 = - = = 37 =
9 = = 1 1/2 =	8 = 3 = = 13 1/2 =	15 = 9 = = 25 1/2 =	23 = 3 = = 37 1/2 =
1 jgr. - = = 1 1/2 =	8 = 6 = = 13 1/2 =	16 = - = = 25 1/2 =	23 = 6 = = 37 1/2 =
1 = 3 = = 2 =	8 = 9 = = 14 =	16 = 3 = = 26 =	23 = 9 = = 38 =
1 = 6 = = 2 1/2 =	9 = - = = 14 1/2 =	16 = 6 = = 26 1/2 =	24 = - = = 38 1/2 =
1 = 9 = = 3 =	9 = 3 = = 15 =	16 = 9 = = 27 =	24 = 3 = = 39 =
2 = - = = 3 1/2 =	9 = 6 = = 15 1/2 =	17 = - = = 27 1/2 =	24 = 6 = = 39 1/2 =
2 = 3 = = 3 1/2 =	9 = 9 = = 15 1/2 =	17 = 3 = = 27 1/2 =	24 = 9 = = 39 1/2 =
2 = 6 = = 4 =	10 = - = = 16 =	17 = 6 = = 28 =	25 = - = = 40 =
2 = 9 = = 4 1/2 =	10 = 3 = = 16 1/2 =	17 = 9 = = 28 1/2 =	25 = 3 = = 40 1/2 =
3 = - = = 5 =	10 = 6 = = 17 =	18 = - = = 29 =	25 = 6 = = 41 =
3 = 3 = = 5 1/2 =	10 = 9 = = 17 1/2 =	18 = 3 = = 29 1/2 =	25 = 9 = = 41 1/2 =
3 = 6 = = 5 1/2 =	11 = - = = 17 1/2 =	18 = 6 = = 29 1/2 =	26 = - = = 41 1/2 =
3 = 9 = = 6 =	11 = 3 = = 18 =	18 = 9 = = 30 =	26 = 3 = = 42 =
4 = - = = 6 1/2 =	11 = 6 = = 18 1/2 =	19 = - = = 30 1/2 =	26 = 6 = = 42 1/2 =
4 = 3 = = 7 =	11 = 9 = = 19 =	19 = 3 = = 31 =	26 = 9 = = 43 =
4 = 6 = = 7 1/2 =	12 = - = = 19 1/2 =	19 = 6 = = 31 1/2 =	27 = - = = 43 1/2 =
4 = 9 = = 7 1/2 =	12 = 3 = = 19 1/2 =	19 = 9 = = 31 1/2 =	27 = 3 = = 43 1/2 =
5 = - = = 8 =	12 = 6 = = 20 =	20 = - = = 32 =	27 = 6 = = 44 =
5 = 3 = = 8 1/2 =	12 = 9 = = 20 1/2 =	20 = 3 = = 32 1/2 =	27 = 9 = = 44 1/2 =
5 = 6 = = 9 =	13 = - = = 21 =	20 = 6 = = 33 =	28 = - = = 45 =
5 = 9 = = 9 1/2 =	13 = 3 = = 21 1/2 =	20 = 9 = = 33 1/2 =	28 = 3 = = 45 1/2 =
6 = - = = 9 1/2 =	13 = 6 = = 21 1/2 =	21 = - = = 33 1/2 =	28 = 6 = = 45 1/2 =
6 = 3 = = 10 =	13 = 9 = = 22 =	21 = 3 = = 34 =	28 = 9 = = 46 =
6 = 6 = = 10 1/2 =	14 = - = = 22 1/2 =	21 = 6 = = 34 1/2 =	29 = - = = 46 1/2 =
6 = 9 = = 11 =	14 = 3 = = 23 =	21 = 9 = = 35 =	29 = 3 = = 47 =
7 = - = = 11 1/2 =	14 = 6 = = 23 1/2 =	22 = - = = 35 1/2 =	29 = 6 = = 47 1/2 =
7 = 3 = = 11 1/2 =	14 = 9 = = 23 1/2 =	22 = 3 = = 35 1/2 =	29 = 9 = = 47 1/2 =
7 = 6 = = 12 =	15 = - = = 24 =	22 = 6 = = 36 =	30 = - = = 48 =

Reduktionstabelle Mecklenburgische Schillinge in Hamburger Schillinge

Reductionstabelle
der Mecklenburger Schillinge auf Hamburger Courant.

Meckl. β	Hamb. Crt. β	Meckl. β	Hamb. Crt. β	Meckl. β	Hamb. Crt. β	Meckl. β	Hamb. Crt. β	Meckl. β	Hamb. Crt. β
1 1/4	1 1/4	10 1/4	8 1/4	19 3/4	16 1/2	29 1/4	24 1/2	38 3/4	32 1/4
1 1/2	1 1/2	10 1/2	8 1/2	20	16 3/4	29 1/2	24 3/4	39	32 1/2
1 3/4	1 3/4	10 3/4	9	20 1/4	17	29 3/4	24 3/4	39 1/4	32 3/4
1 1/2	1 1/4	11	9 1/4	20 1/2	17 1/4	30	25	39 1/2	33
1 1/2	1 1/2	11 1/2	9 1/2	20 3/4	17 1/2	30 1/4	25 1/4	39 3/4	33 1/4
1 1/2	1 3/4	11 1/4	9 3/4	21	17 3/4	30 1/2	25 1/2	40	33 1/2
2	1 1/4	11 1/2	9 1/2	21 1/4	17 3/4	30 3/4	25 3/4	40 1/4	33 3/4
2 1/4	2	12	10	21 1/2	18	31	26	40 1/2	33 1/2
2 1/2	2 1/4	12 1/4	10 1/4	21 3/4	18 1/4	31 1/4	26	40 3/4	34
2 3/4	2 1/2	12 1/2	10 1/2	22	18 1/2	31 1/2	26 1/2	41	34 1/4
3	2 3/4	12 3/4	10 3/4	22 1/4	18 3/4	31 3/4	26 3/4	41 1/4	34 1/2
3 1/4	3	13	11	22 1/2	19	32	26 3/4	41 1/2	34 3/4
3 1/2	3 1/4	13 1/4	11 1/4	22 3/4	19 1/4	32 1/4	27	41 3/4	34 3/4
3 3/4	3 1/2	13 1/2	11 1/2	23	19 1/2	32 1/2	27 1/4	42	35
4	3 3/4	13 3/4	11 3/4	23 1/4	19 3/4	32 3/4	27 1/4	42 1/4	35 1/4
4 1/4	4	14	12	23 1/2	19 3/4	33	27 1/2	42 1/2	35 1/2
4 1/2	4 1/4	14 1/2	12 1/2	23 3/4	19 3/4	33 1/4	27 3/4	42 3/4	35 3/4
4 3/4	4 1/2	14 3/4	12 3/4	24	20	33 1/2	28	43	36
5	4 3/4	14 1/2	12 1/2	24 1/4	20 1/4	33 3/4	28 1/4	43 1/4	36 1/4
5 1/4	5	15	12 3/4	24 1/2	20 1/2	34	28 1/4	43 1/2	36 1/2
5 1/2	5 1/4	15 1/2	13	24 3/4	20 3/4	34 1/4	28 1/2	43 3/4	36 3/4
5 3/4	5 1/2	15 3/4	13 1/2	25	21	34 1/2	28 3/4	44	36 3/4
6	5 3/4	15 1/2	13 1/2	25 1/4	21	34 3/4	29	44 1/4	37
6 1/4	6	16	13 3/4	25 1/2	21 1/4	35	29 1/4	44 1/2	37 1/4
6 1/2	6 1/4	16 1/2	13 3/4	25 3/4	21 1/2	35 1/4	29 1/2	44 3/4	37 1/2
6 3/4	6 1/2	16 3/4	14	26	21 3/4	35 1/2	29 3/4	45	37 3/4
7	6 3/4	16 1/2	14	26 1/4	22	35 3/4	29 3/4	45 1/4	37 3/4
7 1/4	7	17	14 1/4	26 1/2	22 1/4	36	30	45 1/2	38
7 1/2	7 1/4	17 1/2	14 1/2	26 3/4	22 1/2	36 1/4	30 1/4	45 3/4	38 1/4
7 3/4	7 1/2	17 3/4	14 3/4	27	22 3/4	36 1/2	30 1/2	46	38 1/2
8	7 3/4	17 1/2	14 3/4	27 1/4	22 3/4	36 3/4	30 3/4	46 1/4	38 3/4
8 1/4	8	18	15	27 1/2	23	37	31	46 1/2	38 1/2
8 1/2	8 1/4	18 1/2	15 1/4	27 3/4	23 1/4	37 1/4	31	46 3/4	39
8 3/4	8 1/2	18 3/4	15 1/2	28	23 1/2	37 1/2	31 1/4	47	39 1/4
9	8 3/4	18 1/2	15 1/2	28 1/4	23 3/4	37 3/4	31 1/2	47 1/4	39 1/2
9 1/4	9	19	16	28 1/2	24	38	31 3/4	47 1/2	39 3/4
9 1/2	9 1/4	19 1/2	16	28 3/4	24 1/4	38 1/4	32	47 3/4	39 3/4
9 3/4	9 1/2	19 3/4	16 1/2	29	24 1/2	38 1/2	32 1/4	48	40

Anmerkung:

- Hamburg Curant sind Hamburger Schillinge

Reduktionstabellen zu ausländischen Währungen

Reduktionstabelle Belgische Cents in Silber Groschen (1852)

Belgische Währung.	Preuß. Courant.	Rheinische Währung.	Conv.-Münze.
10 Centimes =	1 Sgr. =	4 Kr. oder	3 Kr.
20 " =	2 " =	7 " =	6 " =
30 " =	2½ " =	9 " =	8 " =
40 " =	3½ " =	13 " =	10 " =
50 " =	4 " =	14 " =	12 " =
60 " =	5 " =	18 " =	15 " =
70 " =	6 " =	21 " =	18 " =
80 " =	6¾ " =	24 " =	20 " =
90 " =	7½ " =	27 " =	22 " =
100 " =	8 " =	28 " =	24 " =

u. f. w.

Reduktionstabelle Dänische Skilling und Norwegische Schillinge in Silber Groschen (1863)

zur Reduction der **Norwegischen Schillinge**
auf **Schillinge Dänischer Reichsmünze** und weiter auf **Silbergroschen.**

Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen	Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen	Norwegische Schillinge	Schillinge Dänischer Reichsmünze	Silber-groschen
1	2	$\frac{1}{2}$	41	66	16	81	130	$31\frac{1}{4}$
2	4	1	42	68	$16\frac{1}{2}$	82	132	$31\frac{3}{4}$
3	5	$1\frac{1}{4}$	43	69	$16\frac{3}{4}$	83	133	32
4	7	$1\frac{3}{4}$	44	71	$17\frac{1}{4}$	84	135	$32\frac{1}{2}$
5	8	2	45	72	$17\frac{1}{2}$	85	136	$32\frac{3}{4}$
6	10	$2\frac{1}{2}$	46	74	$17\frac{3}{4}$	86	138	$33\frac{1}{4}$
7	12	3	47	76	$18\frac{1}{4}$	87	140	$33\frac{3}{4}$
8	13	$3\frac{1}{4}$	48	77	$18\frac{1}{2}$	88	141	34
9	15	$3\frac{3}{4}$	49	79	19	89	143	$34\frac{1}{2}$
10	16	4	50	80	$19\frac{1}{4}$	90	144	$34\frac{3}{4}$
11	18	$4\frac{1}{2}$	51	82	$19\frac{3}{4}$	91	146	35
12	20	5	52	84	$20\frac{1}{4}$	92	148	$35\frac{1}{2}$
13	21	$5\frac{1}{4}$	53	85	$20\frac{1}{2}$	93	149	$35\frac{3}{4}$
14	23	$5\frac{3}{4}$	54	87	21	94	151	$36\frac{1}{4}$
15	24	$5\frac{3}{4}$	55	88	$21\frac{1}{4}$	95	152	$36\frac{1}{2}$
16	26	$6\frac{1}{4}$	56	90	$21\frac{3}{4}$	96	154	37
17	28	$6\frac{3}{4}$	57	92	$22\frac{1}{4}$	97	156	$37\frac{1}{2}$
18	29	7	58	93	$22\frac{1}{2}$	98	157	$37\frac{3}{4}$
19	31	$7\frac{1}{2}$	59	95	23	99	159	$38\frac{1}{4}$
20	32	$7\frac{3}{4}$	60	96	23	100	160	$38\frac{1}{2}$
21	34	$8\frac{1}{4}$	61	98	$23\frac{1}{2}$	101	162	39
22	36	$8\frac{3}{4}$	62	100	24	102	164	$39\frac{1}{2}$
23	37	9	63	101	$24\frac{1}{4}$	103	165	$39\frac{3}{4}$
24	39	$9\frac{1}{2}$	64	103	$24\frac{3}{4}$	104	167	$40\frac{1}{4}$
25	40	$9\frac{3}{4}$	65	104	25	105	168	$40\frac{1}{2}$
26	42	$10\frac{1}{4}$	66	106	$25\frac{1}{2}$	106	170	$40\frac{3}{4}$
27	44	$10\frac{3}{4}$	67	108	26	107	172	$41\frac{1}{4}$
28	45	11	68	109	$26\frac{1}{4}$	108	173	$41\frac{1}{2}$
29	47	$11\frac{1}{2}$	69	111	$26\frac{3}{4}$	109	175	42
30	48	$11\frac{3}{4}$	70	112	27	110	176	$42\frac{1}{4}$
31	50	12	71	114	$27\frac{1}{2}$	111	178	$42\frac{3}{4}$
32	52	$12\frac{1}{2}$	72	116	28	112	180	$43\frac{1}{4}$
33	53	$12\frac{3}{4}$	73	117	$28\frac{1}{4}$	113	181	$43\frac{1}{2}$
34	55	$13\frac{1}{4}$	74	119	$28\frac{3}{4}$	114	183	44
35	56	$13\frac{3}{4}$	75	120	$28\frac{3}{4}$	115	184	$44\frac{1}{2}$
36	58	14	76	122	$29\frac{1}{4}$	116	186	$44\frac{3}{4}$
37	60	$14\frac{1}{2}$	77	124	$29\frac{3}{4}$	117	188	$45\frac{1}{4}$
38	61	$14\frac{3}{4}$	78	125	30	118	189	$45\frac{1}{2}$
39	63	$15\frac{1}{4}$	79	127	$30\frac{1}{2}$	119	191	46
40	64	$15\frac{1}{2}$	80	128	$30\frac{3}{4}$	120	192	46

Anmerkung:

- Dänische Reichsmünze sind Dänische Skilling

Reduktionstabelle Dänische Skilling in Silbergroschen (1854)

Tabelle

zur Reduction der Schillinge Dänische Reichsmünze in Silbergroschen.

Schillinge Dänische Reichsmünze	Silbergroschen	Schillinge Dänische Reichsmünze	Silbergroschen	Schillinge Dänische Reichsmünze	Silbergroschen	Schillinge Dänische Reichsmünze	Silbergroschen
1	$\frac{1}{4}$	25	6	49	$11\frac{3}{4}$	73	$17\frac{1}{2}$
2	$\frac{1}{2}$	26	$6\frac{1}{4}$	50	12	74	$17\frac{3}{4}$
3	$\frac{3}{4}$	27	$6\frac{1}{2}$	51	$12\frac{1}{4}$	75	18
4	1	28	$6\frac{3}{4}$	52	$12\frac{1}{2}$	76	$18\frac{1}{4}$
5	$1\frac{1}{4}$	29	7	53	$12\frac{3}{4}$	77	$18\frac{1}{2}$
6	$1\frac{1}{2}$	30	$7\frac{1}{4}$	54	13	78	$18\frac{3}{4}$
7	$1\frac{3}{4}$	31	$7\frac{1}{2}$	55	$13\frac{1}{4}$	79	19
8	2	32	$7\frac{3}{4}$	56	$13\frac{1}{2}$	80	$19\frac{1}{4}$
9	$2\frac{1}{4}$	33	8	57	$13\frac{3}{4}$	81	$19\frac{1}{2}$
10	$2\frac{1}{2}$	34	$8\frac{1}{4}$	58	14	82	$19\frac{3}{4}$
11	$2\frac{3}{4}$	35	$8\frac{1}{2}$	59	$14\frac{1}{4}$	83	20
12	3	36	$8\frac{3}{4}$	60	$14\frac{1}{2}$	84	$20\frac{1}{4}$
13	$3\frac{1}{4}$	37	9	61	$14\frac{3}{4}$	85	$20\frac{1}{2}$
14	$3\frac{1}{2}$	38	$9\frac{1}{4}$	62	15	86	$20\frac{3}{4}$
15	$3\frac{3}{4}$	39	$9\frac{1}{2}$	63	$15\frac{1}{4}$	87	21
16	4	40	$9\frac{3}{4}$	64	$15\frac{1}{2}$	88	$21\frac{1}{4}$
17	$4\frac{1}{4}$	41	10	65	$15\frac{3}{4}$	89	$21\frac{1}{2}$
18	$4\frac{1}{2}$	42	$10\frac{1}{4}$	66	16	90	$21\frac{3}{4}$
19	$4\frac{3}{4}$	43	$10\frac{1}{2}$	67	$16\frac{1}{4}$	91	22
20	5	44	$10\frac{3}{4}$	68	$16\frac{1}{2}$	92	$22\frac{1}{4}$
21	$5\frac{1}{4}$	45	11	69	$16\frac{3}{4}$	93	$22\frac{1}{2}$
22	$5\frac{1}{2}$	46	$11\frac{1}{4}$	70	17	94	$22\frac{3}{4}$
23	$5\frac{3}{4}$	47	$11\frac{1}{2}$	71	$17\frac{1}{4}$	95	23
24	$5\frac{3}{4}$	48	$11\frac{3}{4}$	72	$17\frac{3}{4}$	96	
						= 1 Thaler Dänische Reichsmünze.	23

Anmerkung:

- Dänische Reichsmünze sind Dänische Skilling

Reduktionstabelle Dänische Skilling in Silber Groschen (1860)

zur Reduktion des Dänischen Reichsgeldes in Preussisches Courant, nach dem Münzfuße
 $1\frac{1}{2}$ Rthlr. Dänisch = 30 Silber Groschen oder 1 Rthlr. Preuß. Courant.

Rthl.	Silbgr.	Rthl.	Silbgr.	Rthl.	Silbgr.	Rthl.	Silbgr.
1	$\frac{1}{4}$	33	$7\frac{3}{4}$	65	$15\frac{1}{4}$	97	$22\frac{3}{4}$
2	$\frac{1}{2}$	34	8	66	$15\frac{1}{2}$	98	23
3	$\frac{3}{4}$	35	$8\frac{1}{4}$	67	$15\frac{3}{4}$	99	$23\frac{1}{4}$
4	1	36	$8\frac{1}{2}$	68	16	100	$23\frac{1}{2}$
5	$1\frac{1}{4}$	37	$8\frac{3}{4}$	69	$16\frac{1}{4}$	101	$23\frac{3}{4}$
6	$1\frac{1}{2}$	38	9	70	$16\frac{1}{2}$	102	24
7	$1\frac{3}{4}$	39	$9\frac{1}{4}$	71	$16\frac{3}{4}$	103	$24\frac{1}{4}$
8	2	40	$9\frac{1}{2}$	72	17	104	$24\frac{1}{2}$
9	$2\frac{1}{4}$	41	$9\frac{3}{4}$	73	$17\frac{1}{4}$	105	$24\frac{3}{4}$
10	$2\frac{1}{2}$	42	10	74	$17\frac{1}{2}$	106	25
11	$2\frac{3}{4}$	43	$10\frac{1}{4}$	75	$17\frac{3}{4}$	107	$25\frac{1}{4}$
12	3	44	$10\frac{1}{2}$	76	18	108	$25\frac{1}{2}$
13	$3\frac{1}{4}$	45	$10\frac{3}{4}$	77	$18\frac{1}{4}$	109	$25\frac{3}{4}$
14	$3\frac{1}{2}$	46	11	78	$18\frac{1}{2}$	110	26
15	$3\frac{3}{4}$	47	$11\frac{1}{4}$	79	$18\frac{3}{4}$	111	$26\frac{1}{4}$
16	4	48	$11\frac{1}{2}$	80	19	112	$26\frac{1}{2}$
17	$4\frac{1}{4}$	49	$11\frac{3}{4}$	81	$19\frac{1}{4}$	113	$26\frac{3}{4}$
18	$4\frac{1}{2}$	50	12	82	$19\frac{1}{2}$	114	27
19	$4\frac{3}{4}$	51	$12\frac{1}{4}$	83	$19\frac{3}{4}$	115	$27\frac{1}{4}$
20	5	52	$12\frac{1}{2}$	84	20	116	$27\frac{1}{2}$
21	$5\frac{1}{4}$	53	$12\frac{3}{4}$	85	$20\frac{1}{4}$	117	$27\frac{3}{4}$
22	$5\frac{1}{2}$	54	13	86	$20\frac{1}{2}$	118	28
23	$5\frac{3}{4}$	55	$13\frac{1}{4}$	87	$20\frac{3}{4}$	119	$28\frac{1}{4}$
24	6	56	$13\frac{1}{2}$	88	21	120	$28\frac{1}{2}$
25	$6\frac{1}{4}$	57	$13\frac{3}{4}$	89	$21\frac{1}{4}$	121	$28\frac{3}{4}$
26	$6\frac{1}{2}$	58	14	90	$21\frac{1}{2}$	122	29
27	$6\frac{3}{4}$	59	$14\frac{1}{4}$	91	$21\frac{3}{4}$	123	$29\frac{1}{4}$
28	7	60	$14\frac{1}{2}$	92	22	124	$29\frac{1}{2}$
29	$7\frac{1}{4}$	61	$14\frac{3}{4}$	93	$22\frac{1}{4}$	125	$29\frac{3}{4}$
30	$7\frac{1}{2}$	62	15	94	$22\frac{1}{2}$	126	30
31		63		95		127	
32		64		96		128	

Anmerkung:

- Dänisches Reichsgeld sind Dänische Skilling

Reduktionstabelle Dänische Skilling in Hamburger Schilling (1865)

Reductions-Tabelle
der Dänischen Schillinge auf Hamburger Courant.

Dän. β	Hamb. Crt. β	Dän. β	Hamb. Crt. β	Dän. β	Hamb. Crt. β	Dän. β	Hamb. Crt. β	Dän. β	Hamb. Crt. β	Dän. β	Hamb. Crt. β
1	$\frac{1}{4}$	17	$5\frac{1}{4}$	33	$10\frac{1}{4}$	49	$15\frac{1}{4}$	65	$20\frac{1}{4}$	81	$25\frac{1}{4}$
2	$\frac{1}{2}$	18	$5\frac{1}{2}$	34	$10\frac{1}{2}$	50	$15\frac{1}{2}$	66	$20\frac{1}{2}$	82	$25\frac{1}{2}$
3	1	19	6	35	11	51	16	67	21	83	26
4	$1\frac{1}{4}$	20	$6\frac{1}{4}$	36	$11\frac{1}{4}$	52	$16\frac{1}{4}$	68	$21\frac{1}{2}$	84	$26\frac{1}{4}$
5	$1\frac{1}{2}$	21	$6\frac{1}{2}$	37	$11\frac{1}{2}$	53	$16\frac{1}{2}$	69	$21\frac{1}{2}$	85	$26\frac{1}{2}$
6	$1\frac{3}{4}$	22	$6\frac{3}{4}$	38	$11\frac{3}{4}$	54	$16\frac{3}{4}$	70	$21\frac{3}{4}$	86	$26\frac{3}{4}$
7	$2\frac{1}{4}$	23	$7\frac{1}{4}$	39	$12\frac{1}{4}$	55	$17\frac{1}{4}$	71	$22\frac{1}{4}$	87	$27\frac{1}{4}$
8	$2\frac{1}{2}$	24	$7\frac{1}{2}$	40	$12\frac{1}{2}$	56	$17\frac{1}{2}$	72	$22\frac{1}{2}$	88	$27\frac{1}{2}$
9	$2\frac{3}{4}$	25	$7\frac{3}{4}$	41	$12\frac{3}{4}$	57	$17\frac{3}{4}$	73	$22\frac{3}{4}$	89	$27\frac{3}{4}$
10	3	26	8	42	13	58	18	74	23	90	28
11	$3\frac{1}{2}$	27	$8\frac{1}{2}$	43	$13\frac{1}{2}$	59	$18\frac{1}{2}$	75	$23\frac{1}{2}$	91	$28\frac{1}{2}$
12	$3\frac{3}{4}$	28	$8\frac{3}{4}$	44	$13\frac{3}{4}$	60	$18\frac{3}{4}$	76	$23\frac{3}{4}$	92	$28\frac{3}{4}$
13	4	29	9	45	14	61	19	77	24	93	29
14	$4\frac{1}{4}$	30	$9\frac{1}{4}$	46	$14\frac{1}{4}$	62	$19\frac{1}{4}$	78	$24\frac{1}{4}$	94	$29\frac{1}{4}$
15	$4\frac{1}{2}$	31	$9\frac{1}{2}$	47	$14\frac{1}{2}$	63	$19\frac{1}{2}$	79	$24\frac{1}{2}$	95	$29\frac{1}{2}$
16	5	32	10	48	15	64	20	80	25	96	30

= 1 ⁹ R. M.

Anmerkung:

- Hamburger Curant sind Hamburger Schilling

Reduktionstabelle Englische Pence in Silber Groschen (1854)

Reduction der englischen Pence.

Pence.	Sgr.	Pence.	Sgr.
$\frac{1}{2}$ =	$\frac{1}{2}$	7 =	6
1 "	1	$7\frac{1}{2}$ "	$6\frac{1}{4}$
$1\frac{1}{2}$ "	$1\frac{1}{4}$	8 "	$6\frac{3}{4}$
2 "	$1\frac{3}{4}$	$8\frac{1}{2}$ "	$7\frac{1}{4}$
$2\frac{1}{2}$ "	$2\frac{1}{4}$	9 "	$7\frac{1}{2}$
3 "	$2\frac{1}{2}$	$9\frac{1}{2}$ "	8
$3\frac{1}{2}$ "	3	10 "	$8\frac{1}{2}$
4 "	$3\frac{1}{2}$	$10\frac{1}{2}$ "	$8\frac{3}{4}$
$4\frac{1}{2}$ "	$3\frac{3}{4}$	11 "	$9\frac{1}{4}$
5 "	$4\frac{1}{4}$	$11\frac{1}{2}$ "	$9\frac{3}{4}$
$5\frac{1}{2}$ "	$4\frac{3}{4}$	12 oder	
6 "	5	1 Schill.	10
$6\frac{1}{2}$ "	$5\frac{1}{2}$		

Reduktionstabelle Luxemburgische Centimes in Silber Groschen (1851)

Bei den im Großherzogthum Luxemburg zu erhebenden Portobeträgen wird die Reduction der Silber Groschen in Luxemburgische Währung in der Weise erfolgen, daß

für 1 Sgr.	15 Centimes,
" 2 "	25 "
" 3 "	35 "
" 4 "	50 "

und größere Beträge in demselben Verhältniß erhoben werden.

Reduktionstabelle Niederländische Cent in Silbergroschen (1851)

<u>Niederl. Währung.</u>			<u>Preuß. Courant.</u>	
5 Cents	=	1 Sgr.	
10 =	=	2 =	
15 =	=	3 =	
20 =	=	4 =	
25 =	=	5 =	
30 =	=	5 =	
35 =	=	6 =	
40 =	=	7 =	
45 =	=	8 =	
50 =	=	9 =	
55 =	=	10 =	
60 =	=	10 =	
65 =	=	11 =	
70 =	=	12 =	
75 =	=	13 =	
80 =	=	14 =	
85 =	=	15 =	
90 =	=	15 =	
95 =	=	16 =	
100 =	oder 1 Fl. Niederl.	=	17 =	

Reduktionstabelle Niederländische Cent in Hannoversche Groschen (1858)

Die Niederländischen Portobeträge sind nach folgender Reductions-Tabelle zu erheben:

Niederl. Geld Cents	Hannov. Cour.		Niederl. Geld Cents	Hannov. Cour.		Niederl. Geld Cents	Hannov. Cour.		Niederl. Geld Cents	Hannov. Cour.	
	gr	sch		gr	sch		gr	sch		gr	sch
1	—	2	26	4	4	51	8	5	76	12	7
2	—	4	27	4	5	52	8	7	77	12	9
3	—	5	28	4	7	53	8	9	78	13	—
4	—	7	29	4	9	54	9	—	79	13	2
5	—	9	30	5	—	55	9	2	80	13	4
6	1	—	31	5	2	56	9	4	81	13	5
7	1	2	32	5	4	57	9	5	82	13	7
8	1	4	33	5	5	58	9	7	83	13	9
9	1	5	34	5	7	59	9	9	84	14	—
10	1	7	35	5	9	60	10	—	85	14	2
11	1	9	36	6	—	61	10	2	86	14	4
12	2	—	37	6	2	62	10	4	87	14	5
13	2	2	38	6	4	63	10	5	88	14	7
14	2	4	39	6	5	64	10	7	89	14	9
15	2	5	40	6	7	65	10	9	90	15	—
16	2	7	41	6	9	66	11	—	91	15	2
17	2	9	42	7	—	67	11	2	92	15	4
18	3	—	43	7	2	68	11	4	93	15	5
19	3	2	44	7	4	69	11	5	94	15	7
20	3	4	45	7	5	70	11	7	95	15	9
21	3	5	46	7	7	71	11	9	96	16	—
22	3	7	47	7	9	72	12	—	97	16	2
23	3	9	48	8	—	73	12	2	98	16	4
24	4	—	49	8	2	74	12	4	99	16	5
25	4	2	50	8	4	75	12	5	100 oder 1 fl.	16	7

Anmerkung:

- Hannover Curant sind Hannoversche Groschen (ab 1858)

Reduktionstabelle Russische Kopeken in Silbergroschen (1852)

Tabelle

zur Reduction der Russischen Währung in Preussisches Courant, Behufs der Erhebung des Russischen Porto für frankirte Fahrpostsendungen nach Rußland und für unfrankirte Fahrpostsendungen aus Rußland.

(1 Rubel Silber à 100 Kopeken = 1 Thlr. 2 Sgr. 3 Pf. Preuß. Courant.)

Russische Währung.		Zu erhebender Betrag in Preuß. Courant.			Russische Währung.		Zu erhebender Betrag in Preuß. Courant.			Russische Währung.		Zu erhebender Betrag in Preuß. Courant.			Russische Währung.		Zu erhebender Betrag in Preuß. Courant.		
Rubel.	Kop.	Thlr.	Sgr.	Pf.	Rubel.	Kop.	Thlr.	Sgr.	Pf.	Rubel.	Kop.	Thlr.	Sgr.	Pf.	Rubel.	Kop.	Thlr.	Sgr.	Pf.
—	1	—	—	6	—	26	—	8	6	—	51	—	16	6	—	76	—	24	9
—	2	—	—	9	—	27	—	8	9	—	52	—	17	—	—	77	—	25	—
—	3	—	1	—	—	28	—	9	3	—	53	—	17	3	—	78	—	25	3
—	4	—	1	6	—	29	—	9	6	—	54	—	17	6	—	79	—	25	6
—	5	—	1	9	—	30	—	9	9	—	55	—	17	9	—	80	—	26	—
—	6	—	2	—	—	31	—	10	—	—	56	—	18	3	—	81	—	26	3
—	7	—	2	6	—	32	—	10	6	—	57	—	18	6	—	82	—	26	6
—	8	—	2	9	—	33	—	10	9	—	58	—	18	9	—	83	—	27	—
—	9	—	3	—	—	34	—	11	—	—	59	—	19	3	—	84	—	27	3
—	10	—	3	3	—	35	—	11	6	—	60	—	19	6	—	85	—	27	6
—	11	—	3	9	—	36	—	11	9	—	61	—	19	9	—	86	—	27	9
—	12	—	4	—	—	37	—	12	—	—	62	—	20	—	—	87	—	28	3
—	13	—	4	3	—	38	—	12	6	—	63	—	20	6	—	88	—	28	6
—	14	—	4	9	—	39	—	12	9	—	64	—	20	9	—	89	—	28	9
—	15	—	5	—	—	40	—	13	—	—	65	—	21	—	—	90	—	29	3
—	16	—	5	3	—	41	—	13	3	—	66	—	21	6	—	91	—	29	6
—	17	—	5	6	—	42	—	13	9	—	67	—	21	9	—	92	—	29	9
—	18	—	6	—	—	43	—	14	—	—	68	—	22	—	—	93	1	—	—
—	19	—	6	3	—	44	—	14	3	—	69	—	22	6	—	94	1	—	6
—	20	—	6	6	—	45	—	14	9	—	70	—	22	9	—	95	1	—	9
—	21	—	7	—	—	46	—	15	—	—	71	—	23	—	—	96	1	1	—
—	22	—	7	3	—	47	—	15	3	—	72	—	23	3	—	97	1	1	6
—	23	—	7	6	—	48	—	15	6	—	73	—	23	9	—	98	1	1	9
—	24	—	7	9	—	49	—	16	—	—	74	—	24	—	—	99	1	2	—
—	25	—	8	3	—	50	—	16	3	—	75	—	24	3	—	100	1	2	3

Anmerkung:

- Preussisch Curant sind Preussische Silbergroschen

Reduktionstabelle Schwedische Reichsthaler in Silbergroschen (1863)

Reduction

der

Schwedischen Reichsmünze auf Thaler und Silbergroschen.

(1 Schwed. Reichsthaler zu 100 Öer = 11 Zgr. $4\frac{1}{2}$ Sgr.)

Öer	Zgr.	Reichsthaler	Sgr.
5	$\frac{1}{4}$?	$22\frac{1}{4}$
10	$1\frac{1}{4}$	3	$4\frac{1}{4}$
15	$1\frac{3}{4}$	4	15
20	$2\frac{1}{2}$	5	$20\frac{1}{4}$
25	3	6	$28\frac{1}{4}$
30	$3\frac{1}{2}$	7	$39\frac{1}{4}$
35	4	8	1
40	$4\frac{3}{4}$	9	$12\frac{1}{4}$
45	$5\frac{1}{4}$	10	$23\frac{1}{4}$
50	$5\frac{3}{4}$		
55	$6\frac{1}{4}$		
60	7		
65	$7\frac{1}{4}$		
70	8		
75	$8\frac{3}{4}$		
80	$9\frac{1}{4}$		
85	$9\frac{3}{4}$		
90	$10\frac{1}{4}$		
95	11		
100			
(1 Silberthaler)	$11\frac{1}{2}$		

Reduktionstabelle Schweizer Rappen in Silbergroschen (1862)

Die Reducirung der Schweizer Rappen auf Silbergroschen hat, wie folgt, stattzufinden:

5 Rappen =	$\frac{3}{4}$ Sgr.	55 Rappen =	$4\frac{3}{4}$ Sgr.
10 " =	1 "	60 " =	5 "
15 " =	$1\frac{1}{2}$ "	65 " =	$5\frac{1}{2}$ "
20 " =	$1\frac{3}{4}$ "	70 " =	$5\frac{3}{4}$ "
25 " =	2 "	75 " =	6 "
30 " =	$2\frac{3}{4}$ "	80 " =	$6\frac{3}{4}$ "
35 " =	3 "	85 " =	7 "
40 " =	$3\frac{1}{2}$ "	90 " =	$7\frac{1}{2}$ "
45 " =	$3\frac{3}{4}$ "	95 " =	$7\frac{3}{4}$ "
50 " =	4 "	100 " =	8 "

Literaturverzeichnis

- Circulare und Portotabellen von Hannover, Mecklenburg, Preussen und Thurn & Taxis
- Michel-Kataloge
- NDP Posthandbuch 1868
- Rittmann: Auf Heller und Pfennig
- Grobowski, Kranz: Das Papiergeld der altdeutschen Staaten
- Dr. Arnold, Dr. Kühlmann, Dr. Steinhilber: Großer Deutscher Münzkatalog
- Friedrich Meyer: Währungen zur Zeit des Deutsch-Österreichischen-Postvereins, in Rundbrief der Arbeitsgemeinschaft Hannover und Braunschweig Nr. 62 (Dezember 2007)

Notizen

