

# **Tafeln**

über den

## **Betrag der Bezahlung**

für die

in jeder vorhandenen Quantität Erzes  
enthaltenen **Metalle**

an

**Silber, Blei, Kupfer, Nickel und Kobalt,**

wie solcher

nach der vom Jahre 1852 an giltigen Erztaxe  
von der Königlichen Generalschmelzadministration zu Freiberg  
gewährt wird.

Entworfen, bearbeitet und herausgegeben

von

**C. F. Lohse,**  
Königlich Sächsischer Hütten-Raiter.

---

**Freiberg.**

Druck der Gerlach'schen Buchdruckerei.

1852.

## Vorbemerkung.

---

Bei Berechnung der nachstehenden Tafeln, in welchen jeder in Erzen vorkommende Silber-, Blei-, Kupfer-, Nickel- und Kobalt-Gehalt berücksichtigt ist, sind die Bezahlungsätze der neuen, vom Jahre 1852 an bei der Erzverwerthung zur Anwendung kommenden, Erztaxe zu Grunde gelegt. In diesen Tafeln ist außer der speciellen Bezahlung und zwar bei den Gehalten von 1 bis 50 Pfundtheilen Silber, 15 bis 85 Pfund Blei und 1 bis 10 Pfund Kupfer auch der Metallinhalt für jede Quantität Erz bis zu 1000 Centner gleichzeitig mit angegeben.

Auch ist zu erwähnen, daß bei Berechnung der einzelnen Geldbeträge die verbliebenen Pfennigbrüche, nach §. 14. der Vorbemerkung zur Erztaxe, außer Ansaß zu lassen gewesen sind.

D. Verf.

A.

# Tafeln

über die

Bezahlung des in Erzen enthaltenen

Silbers.























Bei einem Silbergehalt von 6,5 Pfundtheilen im Centner wird

15. ein Pfund Silber bezahlt mit 13 Thlr. 12 Ngr. — Pf.

Table with 12 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Rows list values from 0.1 to 5.1.

Table with 12 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Rows list values from 25.6 to 30.6.

























Bei einem Silbergehalt von 13 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 19 Thlr. 14 Ugr. — Pf.

Grz.					Silber.					Grz.					Silber.					Grz.					Silber.																									
Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.						
0,1	1,0	—	5 8.		5,2	67,5	13	2 8.		10,3	133,5	25	20 0.		15,4	2 —	38	24		20,5	266,5	51	21		25,6	332,5	64	15 1.	30,7	399,0	77	12 1.	35,8	465,0	90	6 3	40,9	531,5	103	3 3	46	598,0	116	3						
0,2	2,5	—	14 5.		5,3	68,5	13	3 6.		10,4	135,0	26	5 7.		15,5	2 1,5	30	2 7.		20,6	267,5	51	26 8.		25,7	334,0	64	23 8.	30,8	399,0	77	15 1.	35,9	466,5	90	15 1.	41	533,0	103	12 1.	46,1	599,0	116	6 1.						

Grz.					Silber.					Grz.					Silber.					Grz.					Silber.																														
Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.	Ctr.	lb.	lbthl.	Shlr.	ng. pf.											
25,6	332,5	64	15 1.	30,7	399,0	77	12 1.	35,8	465,0	90	6 3	40,9	531,5	103	3 3	46	598,0	116	3																																				
25,7	334,0	64	23 8.	30,8	400,0	77	15 1.	35,9	466,5	90	15 1.	41	533,0	103	12 1.	46,1	599,0	116	6 1.																																				



Bei einem Silbergehalt von 14 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 19 Thlr. 27 Ngr. — Pf.

Table with 12 columns: Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung. It lists values from 0.1 to 5.1 with corresponding weights and prices.

Table with 12 columns: Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung. It lists values from 25.6 to 30.6 with corresponding weights and prices.































Bei einem Silbergehalt von 22 Pfundtheilen im Centner wird

Table with multiple columns for weight, silver content, and price. Columns include 'Grz.', 'Silber', 'Bezahlung', and sub-columns for 'Ctr.', 'lb.', 'lbthl.', 'Zhr.', 'ng.', 'pf.'. Contains a dense grid of numerical data for various weights from 0.1 to 5.1.

22. 25

ein Pfund Silber bezahlt mit 22 Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Table with multiple columns for weight, silver content, and price. Columns include 'Grz.', 'Silber', 'Bezahlung', and sub-columns for 'Ctr.', 'lb.', 'lbthl.', 'Zhr.', 'ng.', 'pf.'. Contains a dense grid of numerical data for various weights from 25.6 to 30.6.













Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Rows contain numerical data for values from 0.1 to 5.1.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Rows contain numerical data for values from 25.6 to 30.6.

Handwritten note: 178.13.5

Bei einem Silbergehalt von 27 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 23 Chr. 5 Ngr. — Pf.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung. (repeated 5 times). Each sub-column has sub-headers: Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf. Rows 0.1 to 5.1.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung. (repeated 5 times). Each sub-column has sub-headers: Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf. Rows 25.6 to 30.6.

Bei einem Silbergehalt von 28 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 23 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Table with 15 columns: Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung. It lists various silver prices and payments in different units.

Table with 15 columns: Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung, Grz., Silber, Bezahlung. It continues the list of silver prices and payments.



Bei einem Silbergehalt von 30 Pfundtheilen im Centner wird

21. ein Pfund Silber bezahlt mit 23 Chlr. 15 Agr. — Pf.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Each sub-column contains numerical values representing weight and price.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Each sub-column contains numerical values representing weight and price.









Bei einem Silbergehalt von 35 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 23 Ehr. 25 Ngr. — Pf.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. It contains numerical data for various measurements and payments.

24. 3.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. It contains numerical data for various measurements and payments, continuing from the previous page.





Bei einem Silbergehalt von 38 Pfundtheilen im Centner wird

24. 3.  
ein Pfund Silber bezahlt mit 23 Thlr. 25 Ugr. — Pf.

Table with columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. (24 columns total). Rows contain numerical data in a grid format.

Table with columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. (24 columns total). Rows contain numerical data in a grid format.





Bei einem Silbergehalt von 41 Pfundtheilen im Centner wird

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. It lists various silver prices and weights.

ein Pfund Silber bezahlt mit 24 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Table with 15 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. It lists various silver prices and weights, including a handwritten '12' at the top.



Bei einem Silbergehalt von 43 Pfundtheilen im Centner wird

Table with 15 columns: Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf. It contains a grid of numerical data for silver payments.

12. ein Pfund Silber bezahlt mit 24 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Table with 15 columns: Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf., Ctr., lb., lbthl., Thlr., ng., pf. It contains a grid of numerical data for silver payments, including handwritten corrections.



Bei einem Silbergehalt von 45 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 24 Chlr. 15 Agr. — Pf.

Table with 15 columns (Grz., Silber, Bezahlung) and 49 rows of data, detailing silver prices and payments.

Table with 15 columns (Grz., Silber, Bezahlung) and 49 rows of data, continuing silver prices and payments.

Bei einem Silbergehalt von 46 Pfundtheilen im Centner wird

ein Pfund Silber bezahlt mit 24 Thlr. 15 Ngr. — Pf.

Table with 14 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Each column contains numerical values for weight and price.

Table with 14 columns: Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung., Grz., Silber., Bezahlung. Each column contains numerical values for weight and price.









Bei einem Silbergehalt von 51 bis 59 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 24 Thlr. 25 Ngr. — Pf.

Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.		
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	24	25	-	0,5	—	3	7	25,5	6	9	9	50,5	12	16	2	75,5	18	22	4				
2	49	20	-	1,0	—	7	4	26,0	6	13	7	51,0	12	19	9	76,0	18	26	2				
3	74	15	-	1,5	—	11	1	26,5	6	17	4	51,5	12	23	6	76,5	18	29	9				
4	99	10	-	2,0	—	14	9	27,0	6	21	1	52,0	12	27	4	77,0	19	3	6				
5	124	5	-	2,5	—	18	6	27,5	6	24	8	52,5	13	1	1	77,5	19	7	3				
6	149	—	-	3,0	—	22	3	28,0	6	28	6	53,0	13	4	8	78,0	19	11	1				
7	173	25	-	3,5	—	26	-	28,5	7	2	3	53,5	13	8	5	78,5	19	14	8				
8	198	20	-	4,0	—	29	8	29,0	7	6	-	54,0	13	12	3	79,0	19	18	5				
9	223	15	-	4,5	1	3	5	29,5	7	9	7	54,5	13	16	-	79,5	19	22	2				
10	248	10	-	5,0	1	7	2	30,0	7	13	5	55,0	13	19	7	80,0	19	26	-				
11	273	5	-	5,5	1	10	9	30,5	7	17	2	55,5	13	23	4	80,5	19	29	7				
12	298	—	-	6,0	1	14	7	31,0	7	20	9	56,0	13	27	2	81,0	20	3	4				
13	322	25	-	6,5	1	18	4	31,5	7	24	6	56,5	14	—	9	81,5	20	7	1				
14	347	20	-	7,0	1	22	1	32,0	7	28	4	57,0	14	4	6	82,0	20	10	9				
15	372	15	-	7,5	1	25	8	32,5	8	2	1	57,5	14	8	3	82,5	20	14	6				
16	397	10	-	8,0	1	29	6	33,0	8	5	8	58,0	14	12	1	83,0	20	18	3				
17	422	5	-	8,5	2	3	3	33,5	8	9	5	58,5	14	15	8	83,5	20	22	-				
18	447	—	-	9,0	2	7	-	34,0	8	13	3	59,0	14	19	5	84,0	20	25	8				
19	471	25	-	9,5	2	10	7	34,5	8	17	-	59,5	14	23	2	84,5	20	29	5				
20	496	20	-	10,0	2	14	5	35,0	8	20	7	60,0	14	27	-	85,0	21	3	2				
21	521	15	-	10,5	2	18	2	35,5	8	24	4	60,5	15	—	7	85,5	21	6	9				
22	546	10	-	11,0	2	21	9	36,0	8	28	2	61,0	15	4	4	86,0	21	10	7				
23	571	5	-	11,5	2	25	6	36,5	9	1	9	61,5	15	8	1	86,5	21	14	4				
24	596	—	-	12,0	2	29	4	37,0	9	5	6	62,0	15	11	9	87,0	21	18	1				
25	620	25	-	12,5	3	3	1	37,5	9	9	3	62,5	15	15	6	87,5	21	21	8				
26	645	20	-	13,0	3	6	8	38,0	9	13	1	63,0	15	19	3	88,0	21	25	6				
27	670	15	-	13,5	3	10	5	38,5	9	16	8	63,5	15	23	-	88,5	21	29	3				
28	695	10	-	14,0	3	14	3	39,0	9	20	5	64,0	15	26	8	89,0	22	3	-				
29	720	5	-	14,5	3	18	-	39,5	9	24	2	64,5	16	—	5	89,5	22	6	7				
30	745	—	-	15,0	3	21	7	40,0	9	28	-	65,0	16	4	2	90,0	22	10	5				
31	769	25	-	15,5	3	25	4	40,5	10	1	7	65,5	16	7	9	90,5	22	14	2				
32	794	20	-	16,0	3	29	2	41,0	10	5	4	66,0	16	11	7	91,0	22	17	9				
33	819	15	-	16,5	4	2	9	41,5	10	9	1	66,5	16	15	4	91,5	22	21	6				
34	844	10	-	17,0	4	6	6	42,0	10	12	9	67,0	16	19	1	92,0	22	25	4				
35	869	5	-	17,5	4	10	3	42,5	10	16	6	67,5	16	22	8	92,5	22	29	1				
36	894	—	-	18,0	4	14	1	43,0	10	20	3	68,0	16	26	6	93,0	23	2	8				
37	918	25	-	18,5	4	17	8	43,5	10	24	-	68,5	17	—	3	93,5	23	6	5				
38	943	20	-	19,0	4	21	5	44,0	10	27	8	69,0	17	4	-	94,0	23	10	3				
39	968	15	-	19,5	4	25	2	44,5	11	1	5	69,5	17	7	7	94,5	23	14	-				
40	993	10	-	20,0	4	29	-	45,0	11	5	2	70,0	17	11	5	95,0	23	17	7				
41	1018	5	-	20,5	5	2	7	45,5	11	8	9	70,5	17	15	2	95,5	23	21	4				
42	1043	—	-	21,0	5	6	4	46,0	11	12	7	71,0	17	18	9	96,0	23	25	2				
43	1067	25	-	21,5	5	10	1	46,5	11	16	4	71,5	17	22	6	96,5	23	28	9				
44	1092	20	-	22,0	5	13	9	47,0	11	20	1	72,0	17	26	4	97,0	24	2	6				
45	1117	15	-	22,5	5	17	6	47,5	11	23	8	72,5	18	—	1	97,5	24	6	3				
46	1142	10	-	23,0	5	21	3	48,0	11	27	6	73,0	18	3	8	98,0	24	10	1				
47	1167	5	-	23,5	5	25	-	48,5	12	1	3	73,5	18	7	5	98,5	24	13	8				
48	1192	—	-	24,0	5	28	8	49,0	12	5	-	74,0	18	11	3	99,0	24	17	5				
49	1216	25	-	24,5	6	2	5	49,5	12	8	7	74,5	18	15	-	99,5	24	21	2				
50	1241	20	-	25,0	6	6	2	50,0	12	12	5	75,0	18	18	7	100	24	25	-				

Bei einem Silbergehalt von 60 bis 69 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 25 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	25	5	-	0,5	—	3	7	25,5	6	12	5	50,5	12	21	2	75,5	19	—	—	—	—	—	—
2	50	10	-	1,0	—	7	5	26,0	6	16	3	51,0	12	25	-	76,0	19	3	8	—	—	—	—
3	75	15	-	1,5	—	11	3	26,5	6	20	-	51,5	12	28	8	76,5	19	7	5	—	—	—	—
4	100	20	-	2,0	—	15	1	27,0	6	23	8	52,0	13	2	6	77,0	19	11	3	—	—	—	—
5	125	25	-	2,5	—	18	8	27,5	6	27	6	52,5	13	6	3	77,5	19	15	1	—	—	—	—
6	151	—	-	3,0	—	22	6	28,0	7	1	4	53,0	13	10	1	78,0	19	18	9	—	—	—	—
7	176	5	-	3,5	—	26	4	28,5	7	5	1	53,5	13	13	9	78,5	19	22	6	—	—	—	—
8	201	10	-	4,0	1	—	2	29,0	7	8	9	54,0	13	17	7	79,0	19	26	4	—	—	—	—
9	226	15	-	4,5	1	3	9	29,5	7	12	7	54,5	13	21	4	79,5	20	—	2	—	—	—	—
10	251	20	-	5,0	1	7	7	30,0	7	16	5	55,0	13	25	2	80,0	20	4	—	—	—	—	—
11	276	25	-	5,5	1	11	5	30,5	7	20	2	55,5	13	29	-	80,5	20	7	7	—	—	—	—
12	302	—	-	6,0	1	15	3	31,0	7	24	-	56,0	14	2	8	81,0	20	11	5	—	—	—	—
13	327	5	-	6,5	1	19	-	31,5	7	27	8	56,5	14	6	5	81,5	20	15	3	—	—	—	—
14	352	10	-	7,0	1	22	8	32,0	8	1	6	57,0	14	10	3	82,0	20	19	1	—	—	—	—
15	377	15	-	7,5	1	26	6	32,5	8	5	3	57,5	14	14	1	82,5	20	22	8	—	—	—	—
16	402	20	-	8,0	2	—	4	33,0	8	9	1	58,0	14	17	9	83,0	20	26	6	—	—	—	—
17	427	25	-	8,5	2	4	1	33,5	8	12	9	58,5	14	21	6	83,5	21	—	4	—	—	—	—
18	453	—	-	9,0	2	7	9	34,0	8	16	7	59,0	14	25	4	84,0	21	4	2	—	—	—	—
19	478	5	-	9,5	2	11	7	34,5	8	20	4	59,5	14	29	2	84,5	21	7	9	—	—	—	—
20	503	10	-	10,0	2	15	5	35,0	8	24	2	60,0	15	3	-	85,0	21	11	7	—	—	—	—
21	528	15	-	10,5	2	19	2	35,5	8	28	-	60,5	15	6	7	85,5	21	15	5	—	—	—	—
22	553	20	-	11,0	2	23	-	36,0	9	1	8	61,0	15	10	5	86,0	21	19	3	—	—	—	—
23	578	25	-	11,5	2	26	8	36,5	9	5	5	61,5	15	14	3	86,5	21	23	-	—	—	—	—
24	604	—	-	12,0	3	—	6	37,0	9	9	3	62,0	15	18	1	87,0	21	26	8	—	—	—	—
25	629	5	-	12,5	3	4	3	37,5	9	13	1	62,5	15	21	8	87,5	22	—	6	—	—	—	—
26	654	10	-	13,0	3	8	1	38,0	9	16	9	63,0	15	25	6	88,0	22	4	4	—	—	—	—
27	679	15	-	13,5	3	11	9	38,5	9	20	6	63,5	15	29	4	88,5	22	8	1	—	—	—	—
28	704	20	-	14,0	3	15	7	39,0	9	24	4	64,0	16	3	2	89,0	22	11	9	—	—	—	—
29	729	25	-	14,5	3	19	4	39,5	9	28	2	64,5	16	6	9	89,5	22	15	7	—	—	—	—
30	755	—	-	15,0	3	23	2	40,0	10	2	-	65,0	16	10	7	90,0	22	19	5	—	—	—	—
31	780	5	-	15,5	3	27	-	40,5	10	5	7	65,5	16	14	5	90,5	22	23	2	—	—	—	—
32	805	10	-	16,0	4	—	8	41,0	10	9	5	66,0	16	18	3	91,0	22	27	-	—	—	—	—
33	830	15	-	16,5	4	4	5	41,5	10	13	3	66,5	16	22	-	91,5	23	—	8	—	—	—	—
34	855	20	-	17,0	4	8	3	42,0	10	17	1	67,0	16	25	8	92,0	23	4	6	—	—	—	—
35	880	25	-	17,5	4	12	1	42,5	10	20	8	67,5	16	29	6	92,5	23	8	3	—	—	—	—
36	906	—	-	18,0	4	15	9	43,0	10	24	6	68,0	17	3	4	93,0	23	12	1	—	—	—	—
37	931	5	-	18,5	4	19	6	43,5	10	28	4	68,5	17	7	1	93,5	23	15	9	—	—	—	—
38	956	10	-	19,0	4	23	4	44,0	11	2	2	69,0	17	10	9	94,0	23	19	7	—	—	—	—
39	981	15	-	19,5	4	27	2	44,5	11	5	9	69,5	17	14	7	94,5	23	23	4	—	—	—	—
40	1006	20	-	20,0	5	1	-	45,0	11	9	7	70,0	17	18	5	95,0	23	27	2	—	—	—	—
41	1031	25	-	20,5	5	4	7	45,5	11	13	5	70,5	17	22	2	95,5	24	1	-	—	—	—	—
42	1057	—	-	21,0	5	8	5	46,0	11	17	3	71,0	17	26	-	96,0	24	4	8	—	—	—	—
43	1082	5	-	21,5	5	12	3	46,5	11	21	-	71,5	17	29	8	96,5	24	8	5	—	—	—	—
44	1107	10	-	22,0	5	16	1	47,0	11	24	8	72,0	18	3	6	97,0	24	12	3	—	—	—	—
45	1132	15	-	22,5	5	19	8	47,5	11	28	6	72,5	18	7	3	97,5	24	16	1	—	—	—	—
46	1157	20	-	23,0	5	23	6	48,0	12	2	4	73,0	18	11	1	98,0	24	19	9	—	—	—	—
47	1182	25	-	23,5	5	27	4	48,5	12	6	1	73,5	18	14	9	98,5	24	23	6	—	—	—	—
48	1208	—	-	24,0	6	1	2	49,0	12	9	9	74,0	18	18	7	99,0	24	27	4	—	—	—	—
49	1233	5	-	24,5	6	4	9	49,5	12	13	7	74,5	18	22	4	99,5	25	1	2	—	—	—	—
50	1258	10	-	25,0	6	8	7	50,0	12	17	5	75,0	18	26	2	100	25	5	-	—	—	—	—

Bei einem Silbergehalt von 70 bis 79 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 25 Thlr. 12 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.				
1	25	12	-	0,5	—	3	8	25,5	6	14	3	50,5	12	24	8	75,5	19	5	3												
2	50	24	-	1,0	—	7	6	26,0	6	18	1	51,0	12	28	6	76,0	19	9	1												
3	76	6	-	1,5	—	11	4	26,5	6	21	9	51,5	13	2	4	76,5	19	12	9												
4	101	18	-	2,0	—	15	2	27,0	6	25	7	52,0	13	6	2	77,0	19	16	7												
5	127	-	-	2,5	—	19	-	27,5	6	29	5	52,5	13	10	-	77,5	19	20	5												
6	152	12	-	3,0	—	22	8	28,0	7	3	3	53,0	13	13	8	78,0	19	24	3												
7	177	24	-	3,5	—	26	6	28,5	7	7	1	53,5	13	17	6	78,5	19	28	1												
8	203	6	-	4,0	1	—	4	29,0	7	10	9	54,0	13	21	4	79,0	20	1	9												
9	228	18	-	4,5	1	4	2	29,5	7	14	7	54,5	13	25	2	79,5	20	5	7												
10	254	-	-	5,0	1	8	1	30,0	7	18	6	55,0	13	29	1	80,0	20	9	6												
11	279	12	-	5,5	1	11	9	30,5	7	22	4	55,5	14	2	9	80,5	20	13	4												
12	304	24	-	6,0	1	15	7	31,0	7	26	2	56,0	14	6	7	81,0	20	17	2												
13	330	6	-	6,5	1	19	5	31,5	8	—	-	56,5	14	10	5	81,5	20	21	-												
14	355	18	-	7,0	1	23	3	32,0	8	3	8	57,0	14	14	3	82,0	20	24	8												
15	381	-	-	7,5	1	27	1	32,5	8	7	6	57,5	14	18	1	82,5	20	28	6												
16	406	12	-	8,0	2	—	9	33,0	8	11	4	58,0	14	21	9	83,0	21	2	4												
17	431	24	-	8,5	2	4	7	33,5	8	15	2	58,5	14	25	7	83,5	21	6	2												
18	457	6	-	9,0	2	8	5	34,0	8	19	-	59,0	14	29	5	84,0	21	10	-												
19	482	18	-	9,5	2	12	3	34,5	8	22	8	59,5	15	3	3	84,5	21	13	8												
20	508	-	-	10,0	2	16	2	35,0	8	26	7	60,0	15	7	2	85,0	21	17	7												
21	533	12	-	10,5	2	20	-	35,5	9	—	5	60,5	15	11	-	85,5	21	21	5												
22	558	24	-	11,0	2	23	8	36,0	9	4	3	61,0	15	14	8	86,0	21	25	3												
23	584	6	-	11,5	2	27	6	36,5	9	8	1	61,5	15	18	6	86,5	21	29	1												
24	609	18	-	12,0	3	1	4	37,0	9	11	9	62,0	15	22	4	87,0	22	2	9												
25	635	-	-	12,5	3	5	2	37,5	9	15	7	62,5	15	26	2	87,5	22	6	7												
26	660	12	-	13,0	3	9	-	38,0	9	19	5	63,0	16	—	-	88,0	22	10	5												
27	685	24	-	13,5	3	12	8	38,5	9	23	3	63,5	16	3	8	88,5	22	14	3												
28	711	6	-	14,0	3	16	6	39,0	9	27	1	64,0	16	7	6	89,0	22	18	1												
29	736	18	-	14,5	3	20	4	39,5	10	—	9	64,5	16	11	4	89,5	22	21	9												
30	762	-	-	15,0	3	24	3	40,0	10	4	8	65,0	16	15	3	90,0	22	25	8												
31	787	12	-	15,5	3	28	1	40,5	10	8	6	65,5	16	19	1	90,5	22	29	6												
32	812	24	-	16,0	4	1	9	41,0	10	12	4	66,0	16	22	9	91,0	23	3	4												
33	838	6	-	16,5	4	5	7	41,5	10	16	2	66,5	16	26	7	91,5	23	7	2												
34	863	18	-	17,0	4	9	5	42,0	10	20	-	67,0	17	—	5	92,0	23	11	-												
35	889	-	-	17,5	4	13	3	42,5	10	23	8	67,5	17	4	3	92,5	23	14	8												
36	914	12	-	18,0	4	17	1	43,0	10	27	6	68,0	17	8	1	93,0	23	18	6												
37	939	24	-	18,5	4	20	9	43,5	11	1	4	68,5	17	11	9	93,5	23	22	4												
38	965	6	-	19,0	4	24	7	44,0	11	5	2	69,0	17	15	7	94,0	23	26	2												
39	990	18	-	19,5	4	28	5	44,5	11	9	-	69,5	17	19	5	94,5	24	—	-												
40	1016	-	-	20,0	5	2	4	45,0	11	12	9	70,0	17	23	4	95,0	24	3	9												
41	1041	12	-	20,5	5	6	2	45,5	11	16	7	70,5	17	27	2	95,5	24	7	7												
42	1066	24	-	21,0	5	10	-	46,0	11	20	5	71,0	18	1	-	96,0	24	11	5												
43	1092	6	-	21,5	5	13	8	46,5	11	24	3	71,5	18	4	8	96,5	24	15	3												
44	1117	18	-	22,0	5	17	6	47,0	11	28	1	72,0	18	8	6	97,0	24	19	1												
45	1143	-	-	22,5	5	21	4	47,5	12	1	9	72,5	18	12	4	97,5	24	22	9												
46	1168	12	-	23,0	5	25	2	48,0	12	5	7	73,0	18	16	2	98,0	24	26	7												
47	1193	24	-	23,5	5	29	-	48,5	12	9	5	73,5	18	20	-	98,5	25	—	5												
48	1219	6	-	24,0	6	2	8	49,0	12	13	3	74,0	18	23	8	99,0	25	4	3												
49	1244	18	-	24,5	6	6	6	49,5	12	17	1	74,5	18	27	6	99,5	25	8	1												
50	1270	-	-	25,0	6	10	5	50,0	12	21	-	75,0	19	1	5	100	25	12	-												

Bei einem Silbergehalt von 80 bis 89 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 25 Thlr. 19 Ngr. — Pf.

Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.				
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	25	19	—	0,5	—	3	8	25,5	6	16	—	50,5	12	28	3	75,5	19	10	5
2	51	8	—	1,0	—	7	6	26,0	6	19	9	51,0	13	2	1	76,0	19	14	4
3	76	27	—	1,5	—	11	5	26,5	6	23	7	51,5	13	6	—	76,5	19	18	2
4	102	16	—	2,0	—	15	3	27,0	6	27	6	52,0	13	9	8	77,0	19	22	1
5	128	5	—	2,5	—	19	2	27,5	7	1	4	52,5	13	13	7	77,5	19	25	9
6	153	24	—	3,0	—	23	—	28,0	7	5	3	53,0	13	17	5	78,0	19	29	8
7	179	13	—	3,5	—	26	9	28,5	7	7	9	53,5	13	21	4	78,5	20	3	6
8	205	2	—	4,0	1	—	7	29,0	7	13	—	54,0	13	25	2	79,0	20	7	5
9	230	21	—	4,5	1	4	6	29,5	7	16	8	54,5	13	29	1	79,5	20	11	3
10	256	10	—	5,0	1	8	4	30,0	7	20	7	55,0	14	2	9	80,0	20	15	2
11	281	29	—	5,5	1	12	2	30,5	7	24	5	55,5	14	6	7	80,5	20	19	—
12	307	18	—	6,0	1	16	1	31,0	7	28	3	56,0	14	10	6	81,0	20	22	8
13	333	7	—	6,5	1	19	9	31,5	8	2	2	56,5	14	14	4	81,5	20	26	7
14	358	26	—	7,0	1	23	8	32,0	8	6	—	57,0	14	18	3	82,0	21	—	5
15	384	15	—	7,5	1	27	6	32,5	8	9	9	57,5	14	22	1	82,5	21	4	4
16	410	4	—	8,0	2	1	5	33,0	8	13	7	58,0	14	26	—	83,0	21	8	2
17	435	23	—	8,5	2	5	3	33,5	8	17	6	58,5	14	29	8	83,5	21	12	1
18	461	12	—	9,0	2	9	2	34,0	8	21	4	59,0	15	3	7	84,0	21	15	9
19	487	1	—	9,5	2	13	—	34,5	8	25	3	59,5	15	7	5	84,5	21	19	8
20	512	20	—	10,0	2	16	9	35,0	8	29	1	60,0	15	11	4	85,0	21	23	6
21	538	9	—	10,5	2	20	7	35,5	9	2	9	60,5	15	15	2	85,5	21	27	4
22	563	28	—	11,0	2	24	5	36,0	9	6	8	61,0	15	19	—	86,0	22	1	3
23	589	17	—	11,5	2	28	4	36,5	9	10	6	61,5	15	22	9	86,5	22	5	1
24	615	6	—	12,0	3	2	2	37,0	9	14	5	62,0	15	26	7	87,0	22	9	—
25	640	25	—	12,5	3	6	1	37,5	9	18	3	62,5	16	—	6	87,5	22	12	8
26	666	14	—	13,0	3	9	9	38,0	9	22	2	63,0	16	4	4	88,0	22	16	7
27	692	3	—	13,5	3	13	8	38,5	9	26	—	63,5	16	8	3	88,5	22	20	5
28	717	22	—	14,0	3	17	6	39,0	9	29	9	64,0	16	12	1	89,0	22	24	4
29	743	11	—	14,5	3	21	5	39,5	10	3	7	64,5	16	16	—	89,5	22	28	2
30	769	—	—	15,0	3	25	3	40,0	10	7	6	65,0	16	19	8	90,0	23	2	1
31	794	19	—	15,5	3	29	1	40,5	10	11	4	65,5	16	23	6	90,5	23	5	9
32	820	8	—	16,0	4	3	—	41,0	10	15	2	66,0	16	27	5	91,0	23	9	7
33	845	27	—	16,5	4	6	8	41,5	10	19	1	66,5	17	1	3	91,5	23	13	6
34	871	16	—	17,0	4	10	7	42,0	10	22	9	67,0	17	5	2	92,0	23	17	4
35	897	5	—	17,5	4	14	5	42,5	10	26	8	67,5	17	9	—	92,5	23	21	3
36	922	24	—	18,0	4	18	4	43,0	11	—	6	68,0	17	12	9	93,0	23	25	1
37	948	13	—	18,5	4	22	2	43,5	11	4	5	68,5	17	16	7	93,5	23	29	—
38	974	2	—	19,0	4	26	1	44,0	11	8	3	69,0	17	20	6	94,0	24	2	8
39	999	21	—	19,5	4	29	9	44,5	11	12	2	69,5	17	24	4	94,5	24	6	7
40	1025	10	—	20,0	5	3	8	45,0	11	16	—	70,0	17	28	3	95,0	24	10	5
41	1050	29	—	20,5	5	7	6	45,5	11	19	8	70,5	18	2	1	95,5	24	14	3
42	1076	18	—	21,0	5	11	4	46,0	11	23	7	71,0	18	5	9	96,0	24	18	2
43	1102	7	—	21,5	5	15	3	46,5	11	27	5	71,5	18	9	8	96,5	24	22	—
44	1127	26	—	22,0	5	19	1	47,0	12	1	4	72,0	18	13	6	97,0	24	25	9
45	1153	15	—	22,5	5	23	—	47,5	12	5	2	72,5	18	17	5	97,5	24	29	7
46	1179	4	—	23,0	5	26	8	48,0	12	9	1	73,0	18	21	3	98,0	25	3	6
47	1204	23	—	23,5	6	—	7	48,5	12	12	9	73,5	18	25	2	98,5	25	7	4
48	1230	12	—	24,0	6	4	5	49,0	12	16	8	74,0	18	29	—	99,0	25	11	3
49	1256	1	—	24,5	6	8	4	49,5	12	20	6	74,5	19	2	9	99,5	25	15	1
50	1281	20	—	25,0	6	12	2	50,0	12	24	5	75,0	19	6	7	100	25	19	—

Bei einem Silbergehalt von 90 bis 99 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 25 Thlr. 25 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.							
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.				
1	25	25	-	0,5	—	3	8	25,5	6	17	6	50,5	13	1	3	75,5	19	15	1	19	15	1	—	—	—	—	—	—	—	—					
2	51	20	-	1,0	—	7	7	26,0	6	21	5	51,0	13	5	2	76,0	19	19	—	19	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
3	77	15	-	1,5	—	11	6	26,5	6	25	3	51,5	13	9	1	76,5	19	22	8	19	22	8	—	—	—	—	—	—	—	—					
4	103	10	-	2,0	—	15	5	27,0	6	29	2	52,0	13	13	—	77,0	19	26	7	19	26	7	—	—	—	—	—	—	—	—					
5	129	5	-	2,5	—	19	3	27,5	7	3	1	52,5	13	16	8	77,5	20	—	6	20	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—					
6	155	—	-	3,0	—	23	2	28,0	7	7	—	53,0	13	20	7	78,0	20	4	5	20	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—					
7	180	25	-	3,5	—	27	1	28,5	7	10	8	53,5	13	24	6	78,5	20	8	3	20	8	3	—	—	—	—	—	—	—	—					
8	206	20	-	4,0	1	1	—	29,0	7	14	7	54,0	13	28	5	79,0	20	12	2	20	12	2	—	—	—	—	—	—	—	—					
9	232	15	-	4,5	1	4	8	29,5	7	18	6	54,5	14	2	3	79,5	20	16	1	20	16	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
10	258	10	-	5,0	1	8	7	30,0	7	22	5	55,0	14	6	2	80,0	20	20	—	20	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
11	284	5	-	5,5	1	12	6	30,5	7	26	3	55,5	14	10	1	80,5	20	23	8	20	23	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
12	310	—	-	6,0	1	16	5	31,0	8	—	2	56,0	14	14	—	81,0	20	27	7	20	27	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
13	335	25	-	6,5	1	20	3	31,5	8	4	1	56,5	14	17	8	81,5	21	1	6	21	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
14	361	20	-	7,0	1	24	2	32,0	8	8	—	57,0	14	21	7	82,0	21	5	5	21	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
15	387	15	-	7,5	1	28	1	32,5	8	11	8	57,5	14	25	6	82,5	21	9	3	21	9	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
16	413	10	-	8,0	2	2	—	33,0	8	15	7	58,0	14	29	5	83,0	21	13	2	21	13	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
17	439	5	-	8,5	2	5	8	33,5	8	19	6	58,5	15	3	3	83,5	21	17	1	21	17	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
18	465	—	-	9,0	2	9	7	34,0	8	23	5	59,0	15	7	2	84,0	21	21	—	21	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
19	490	25	-	9,5	2	13	6	34,5	8	27	3	59,5	15	11	1	84,5	21	24	8	21	24	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
20	516	20	-	10,0	2	17	5	35,0	9	1	2	60,0	15	15	—	85,0	21	28	7	21	28	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
21	542	15	-	10,5	2	21	3	35,5	9	5	1	60,5	15	18	8	85,5	22	2	6	22	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
22	568	10	-	11,0	2	25	2	36,0	9	9	—	61,0	15	22	7	86,0	22	6	5	22	6	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
23	594	5	-	11,5	2	29	1	36,5	9	12	8	61,5	15	26	6	86,5	22	10	3	22	10	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
24	620	—	-	12,0	3	3	—	37,0	9	16	7	62,0	16	—	5	87,0	22	14	2	22	14	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
25	645	25	-	12,5	3	6	8	37,5	9	20	6	62,5	16	4	3	87,5	22	18	1	22	18	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
26	671	20	-	13,0	3	10	7	38,0	9	24	5	63,0	16	8	2	88,0	22	22	—	22	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
27	697	15	-	13,5	3	14	6	38,5	9	28	3	63,5	16	12	1	88,5	22	25	8	22	25	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
28	723	10	-	14,0	3	18	5	39,0	10	2	2	64,0	16	16	—	89,0	22	29	7	22	29	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
29	749	5	-	14,5	3	22	3	39,5	10	6	1	64,5	16	19	8	89,5	23	3	6	23	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	775	—	-	15,0	3	26	2	40,0	10	10	—	65,0	16	23	7	90,0	23	7	5	23	7	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
31	800	25	-	15,5	4	—	1	40,5	10	13	8	65,5	16	27	6	90,5	23	11	3	23	11	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	826	20	-	16,0	4	4	—	41,0	10	17	7	66,0	17	1	5	91,0	23	15	2	23	15	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	852	15	-	16,5	4	7	8	41,5	10	21	6	66,5	17	5	3	91,5	23	19	1	23	19	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	878	10	-	17,0	4	11	7	42,0	10	25	5	67,0	17	9	2	92,0	23	23	—	23	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	904	5	-	17,5	4	15	6	42,5	10	29	3	67,5	17	13	1	92,5	23	26	8	23	26	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	930	—	-	18,0	4	19	5	43,0	11	3	2	68,0	17	17	—	93,0	24	—	7	24	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	955	25	-	18,5	4	23	3	43,5	11	7	1	68,5	17	20	8	93,5	24	4	6	24	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	981	20	-	19,0	4	27	2	44,0	11	11	—	69,0	17	24	7	94,0	24	8	5	24	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39	1007	15	-	19,5	5	1	1	44,5	11	14	8	69,5	17	28	6	94,5	24	12	3	24	12	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	1033	10	-	20,0	5	5	—	45,0	11	18	7	70,0	18	2	5	95,0	24	16	2	24	16	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41	1059	5	-	20,5	5	8	8	45,5	11	22	6	70,5	18	6	3	95,5	24	20	1	24	20	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	1085	—	-	21,0	5	12	7	46,0	11	26	5	71,0	18	10	2	96,0	24	24	—	24	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43	1110	25	-	21,5	5	16	6	46,5	12	—	3	71,5	18	14	1	96,5	24	27	8	24	27	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44	1136	20	-	22,0	5	20	5	47,0	12	4	2	72,0	18	18	—	97,0	25	1	7	25	1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	1162	15	-	22,5	5	24	3	47,5	12	8	1	72,5	18	21	8	97,5	25	5	6	25	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	1188	10	-	23,0	5	28	2	48,0	12	12	—	73,0	18	25	7	98,0	25	9	5	25	9	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
47	1214	5	-	23,5	6	2	1	48,5	12	15	8	73,5	18	29	6	98,5	25	13	3	25	13	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
48	1240	—	-	24,0	6	6	—	49,0	12	19	7	74,0	19	3	5	99,0	25	17	2	25	17	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
49	1265	25	-	24,5	6	9	8	49,5	12	23	6	74,5	19	7	3	99,5	25	21	1	25	21	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	1291	20	-	25,0	6	13	7	50,0	12	27	5	75,0	19	11	2	100	25	25	—	25	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Bei einem Silbergehalt von 100 bis 109 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. — Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	—	—	0,5	—	3	9	25,5	6	18	9	50,5	13	3	9	75,5	19	18	9	100	26	—	—
2	52	—	—	1,0	—	7	8	26,0	6	22	8	51,0	13	7	8	76,0	19	22	8	100	26	—	—
3	78	—	—	1,5	—	11	7	26,5	6	26	7	51,5	13	11	7	76,5	19	26	7	100	26	—	—
4	104	—	—	2,0	—	15	6	27,0	7	—	6	52,0	13	15	6	77,0	20	—	6	100	26	—	—
5	130	—	—	2,5	—	19	5	27,5	7	4	5	52,5	13	19	5	77,5	20	4	5	100	26	—	—
6	156	—	—	3,0	—	23	4	28,0	7	8	4	53,0	13	23	4	78,0	20	8	4	100	26	—	—
7	182	—	—	3,5	—	27	3	28,5	7	12	3	53,5	13	27	3	78,5	20	12	3	100	26	—	—
8	208	—	—	4,0	1	1	2	29,0	7	16	2	54,0	14	1	2	79,0	20	16	2	100	26	—	—
9	234	—	—	4,5	1	5	1	29,5	7	20	1	54,5	14	5	1	79,5	20	20	1	100	26	—	—
10	260	—	—	5,0	1	9	—	30,0	7	24	—	55,0	14	9	—	80,0	20	24	—	100	26	—	—
11	286	—	—	5,5	1	12	9	30,5	7	27	9	55,5	14	12	9	80,5	20	27	9	100	26	—	—
12	312	—	—	6,0	1	16	8	31,0	8	1	8	56,0	14	16	8	81,0	21	1	8	100	26	—	—
13	338	—	—	6,5	1	20	7	31,5	8	5	7	56,5	14	20	7	81,5	21	5	7	100	26	—	—
14	364	—	—	7,0	1	24	6	32,0	8	9	6	57,0	14	24	6	82,0	21	9	6	100	26	—	—
15	390	—	—	7,5	1	28	5	32,5	8	13	5	57,5	14	28	5	82,5	21	13	5	100	26	—	—
16	416	—	—	8,0	2	2	4	33,0	8	17	4	58,0	15	2	4	83,0	21	17	4	100	26	—	—
17	442	—	—	8,5	2	6	3	33,5	8	21	3	58,5	15	6	3	83,5	21	21	3	100	26	—	—
18	468	—	—	9,0	2	10	2	34,0	8	25	2	59,0	15	10	2	84,0	21	25	2	100	26	—	—
19	494	—	—	9,5	2	14	1	34,5	8	29	1	59,5	15	14	1	84,5	21	29	1	100	26	—	—
20	520	—	—	10,0	2	18	—	35,0	9	3	—	60,0	15	18	—	85,0	22	3	—	100	26	—	—
21	546	—	—	10,5	2	21	9	35,5	9	6	9	60,5	15	21	9	85,5	22	6	9	100	26	—	—
22	572	—	—	11,0	2	25	8	36,0	9	10	8	61,0	15	25	8	86,0	22	10	8	100	26	—	—
23	598	—	—	11,5	2	29	7	36,5	9	14	7	61,5	15	29	7	86,5	22	14	7	100	26	—	—
24	624	—	—	12,0	3	3	6	37,0	9	18	6	62,0	16	3	6	87,0	22	18	6	100	26	—	—
25	650	—	—	12,5	3	7	5	37,5	9	22	5	62,5	16	7	5	87,5	22	22	5	100	26	—	—
26	676	—	—	13,0	3	11	4	38,0	9	26	4	63,0	16	11	4	88,0	22	26	4	100	26	—	—
27	702	—	—	13,5	3	15	3	38,5	10	—	3	63,5	16	15	3	88,5	23	—	3	100	26	—	—
28	728	—	—	14,0	3	19	2	39,0	10	4	2	64,0	16	19	2	89,0	23	4	2	100	26	—	—
29	754	—	—	14,5	3	23	1	39,5	10	8	1	64,5	16	23	1	89,5	23	8	1	100	26	—	—
30	780	—	—	15,0	3	27	—	40,0	10	12	—	65,0	16	27	—	90,0	23	12	—	100	26	—	—
31	806	—	—	15,5	4	—	9	40,5	10	15	9	65,5	17	—	9	90,5	23	15	9	100	26	—	—
32	832	—	—	16,0	4	4	8	41,0	10	19	8	66,0	17	4	8	91,0	23	19	8	100	26	—	—
33	858	—	—	16,5	4	8	7	41,5	10	23	7	66,5	17	8	7	91,5	23	23	7	100	26	—	—
34	884	—	—	17,0	4	12	6	42,0	10	27	6	67,0	17	12	6	92,0	23	27	6	100	26	—	—
35	910	—	—	17,5	4	16	5	42,5	11	1	5	67,5	17	16	5	92,5	24	1	5	100	26	—	—
36	936	—	—	18,0	4	20	4	43,0	11	5	4	68,0	17	20	4	93,0	24	5	4	100	26	—	—
37	962	—	—	18,5	4	24	3	43,5	11	9	3	68,5	17	24	3	93,5	24	9	3	100	26	—	—
38	988	—	—	19,0	4	28	2	44,0	11	13	2	69,0	17	28	2	94,0	24	13	2	100	26	—	—
39	1014	—	—	19,5	5	2	1	44,5	11	17	1	69,5	18	2	1	94,5	24	17	1	100	26	—	—
40	1040	—	—	20,0	5	6	—	45,0	11	21	—	70,0	18	6	—	95,0	24	21	—	100	26	—	—
41	1066	—	—	20,5	5	9	9	45,5	11	24	9	70,5	18	9	9	95,5	24	24	9	100	26	—	—
42	1092	—	—	21,0	5	13	8	46,0	11	28	8	71,0	18	13	8	96,0	24	28	8	100	26	—	—
43	1118	—	—	21,5	5	17	7	46,5	12	2	7	71,5	18	17	7	96,5	25	2	7	100	26	—	—
44	1144	—	—	22,0	5	21	6	47,0	12	6	6	72,0	18	21	6	97,0	25	6	6	100	26	—	—
45	1170	—	—	22,5	5	25	5	47,5	12	10	5	72,5	18	25	5	97,5	25	10	5	100	26	—	—
46	1196	—	—	23,0	5	29	4	48,0	12	14	4	73,0	18	29	4	98,0	25	14	4	100	26	—	—
47	1222	—	—	23,5	6	3	3	48,5	12	18	3	73,5	19	3	3	98,5	25	18	3	100	26	—	—
48	1248	—	—	24,0	6	7	2	49,0	12	22	2	74,0	19	7	2	99,0	25	22	2	100	26	—	—
49	1274	—	—	24,5	6	11	1	49,5	12	26	1	74,5	19	11	1	99,5	25	26	1	100	26	—	—
50	1300	—	—	25,0	6	15	—	50,0	13	—	—	75,0	19	15	—	100	26	—	—	100	26	—	—

Bei einem Silbergehalt von 110 bis 119 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 3 Ngr. — Pf.

Silber.			Bezählung.			Silber.			Bezählung.			Silber.			Bezählung.			Silber.			Bezählung.		
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	3	-	0,5	—	3	9	25,5	6	19	6	50,5	13	5	4	75,5	19	21	1	—	—	—	—
2	52	6	-	1,0	—	7	8	26,0	6	23	5	51,0	13	9	3	76,0	19	25	—	—	—	—	—
3	78	9	-	1,5	—	11	7	26,5	6	27	4	51,5	13	13	2	76,5	19	28	9	—	—	—	—
4	104	12	-	2,0	—	15	6	27,0	7	1	4	52,0	13	17	1	77,0	20	2	9	—	—	—	—
5	130	15	-	2,5	—	19	5	27,5	7	5	3	52,5	13	21	-	77,5	20	6	8	—	—	—	—
6	156	18	-	3,0	—	23	4	28,0	7	9	2	53,0	13	24	9	78,0	20	10	7	—	—	—	—
7	182	21	-	3,5	—	27	4	28,5	7	13	1	53,5	13	28	9	78,5	20	14	6	—	—	—	—
8	208	24	-	4,0	1	1	3	29,0	7	17	-	54,0	14	2	8	79,0	20	18	5	—	—	—	—
9	234	27	-	4,5	1	5	2	29,5	7	20	9	54,5	14	6	7	79,5	20	22	4	—	—	—	—
10	261	—	-	5,0	1	9	1	30,0	7	24	9	55,0	14	10	6	80,0	20	26	4	—	—	—	—
11	287	3	-	5,5	1	13	-	30,5	7	28	8	55,5	14	14	5	80,5	21	—	3	—	—	—	—
12	313	6	-	6,0	1	16	9	31,0	8	2	7	56,0	14	18	4	81,0	21	4	2	—	—	—	—
13	339	9	-	6,5	1	20	8	31,5	8	6	6	56,5	14	22	3	81,5	21	8	1	—	—	—	—
14	365	12	-	7,0	1	24	8	32,0	8	10	5	57,0	14	26	3	82,0	21	12	-	—	—	—	—
15	391	15	-	7,5	1	28	7	32,5	8	14	4	57,5	15	—	2	82,5	21	15	9	—	—	—	—
16	417	18	-	8,0	2	2	6	33,0	8	18	3	58,0	15	4	1	83,0	21	19	8	—	—	—	—
17	443	21	-	8,5	2	6	5	33,5	8	22	3	58,5	15	8	-	83,5	21	23	8	—	—	—	—
18	469	24	-	9,0	2	10	4	34,0	8	26	2	59,0	15	11	9	84,0	21	27	7	—	—	—	—
19	495	27	-	9,5	2	14	3	34,5	9	—	1	59,5	15	15	8	84,5	22	1	6	—	—	—	—
20	522	—	-	10,0	2	18	3	35,0	9	4	-	60,0	15	19	8	85,0	22	5	5	—	—	—	—
21	548	3	-	10,5	2	22	2	35,5	9	7	9	60,5	15	23	7	85,5	22	9	4	—	—	—	—
22	574	6	-	11,0	2	26	1	36,0	9	11	8	61,0	15	27	6	86,0	22	13	3	—	—	—	—
23	600	9	-	11,5	3	—	-	36,5	9	15	7	61,5	16	1	5	86,5	22	17	2	—	—	—	—
24	626	12	-	12,0	3	3	9	37,0	9	19	7	62,0	16	5	4	87,0	22	21	2	—	—	—	—
25	652	15	-	12,5	3	7	8	37,5	9	23	6	62,5	16	9	3	87,5	22	25	1	—	—	—	—
26	678	18	-	13,0	3	11	7	38,0	9	27	5	63,0	16	13	2	88,0	22	29	-	—	—	—	—
27	704	21	-	13,5	3	15	7	38,5	10	1	4	63,5	16	17	2	88,5	23	2	9	—	—	—	—
28	730	24	-	14,0	3	19	6	39,0	10	5	3	64,0	16	21	1	89,0	23	6	8	—	—	—	—
29	756	27	-	14,5	3	23	5	39,5	10	9	2	64,5	16	25	-	89,5	23	10	7	—	—	—	—
30	783	—	-	15,0	3	27	4	40,0	10	13	2	65,0	16	28	9	90,0	23	14	7	—	—	—	—
31	809	3	-	15,5	4	1	3	40,5	10	17	1	65,5	17	2	8	90,5	23	18	6	—	—	—	—
32	835	6	-	16,0	4	5	2	41,0	10	21	-	66,0	17	6	7	91,0	23	22	5	—	—	—	—
33	861	9	-	16,5	4	9	1	41,5	10	24	9	66,5	17	10	6	91,5	23	26	4	—	—	—	—
34	887	12	-	17,0	4	13	1	42,0	10	28	8	67,0	17	14	6	92,0	24	—	3	—	—	—	—
35	913	15	-	17,5	4	17	-	42,5	11	2	7	67,5	17	18	5	92,5	24	4	2	—	—	—	—
36	939	18	-	18,0	4	20	9	43,0	11	6	6	68,0	17	22	4	93,0	24	8	1	—	—	—	—
37	965	21	-	18,5	4	24	8	43,5	11	10	6	68,5	17	26	3	93,5	24	12	1	—	—	—	—
38	991	24	-	19,0	4	28	7	44,0	11	14	5	69,0	18	—	2	94,0	24	16	-	—	—	—	—
39	1017	27	-	19,5	5	2	6	44,5	11	18	4	69,5	18	4	1	94,5	24	19	9	—	—	—	—
40	1044	—	-	20,0	5	6	6	45,0	11	22	3	70,0	18	8	1	95,0	24	23	8	—	—	—	—
41	1070	3	-	20,5	5	10	5	45,5	11	26	2	70,5	18	12	-	95,5	24	27	7	—	—	—	—
42	1096	6	-	21,0	5	14	4	46,0	12	—	1	71,0	18	15	9	96,0	25	1	6	—	—	—	—
43	1122	9	-	21,5	5	18	3	46,5	12	4	-	71,5	18	19	8	96,5	25	5	5	—	—	—	—
44	1148	12	-	22,0	5	22	2	47,0	12	8	-	72,0	18	23	7	97,0	25	9	5	—	—	—	—
45	1174	15	-	22,5	5	26	1	47,5	12	11	9	72,5	18	27	6	97,5	25	13	4	—	—	—	—
46	1200	18	-	23,0	6	—	-	48,0	12	15	8	73,0	19	1	5	98,0	25	17	3	—	—	—	—
47	1226	21	-	23,5	6	4	-	48,5	12	19	7	73,5	19	5	5	98,5	25	21	2	—	—	—	—
48	1252	24	-	24,0	6	7	9	49,0	12	23	6	74,0	19	9	4	99,0	25	25	1	—	—	—	—
49	1278	27	-	24,5	6	11	8	49,5	12	27	5	74,5	19	13	3	99,5	25	29	-	—	—	—	—
50	1305	—	-	25,0	6	15	7	50,0	13	1	5	75,0	19	17	2	100	26	3	-	—	—	—	—

Bei einem Silbergehalt von 120 bis 129 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 6 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	6	-	0,5	—	3	9	25,5	6	20	4	50,5	13	6	9	75,5	19	23	4												
2	52	12	-	1,0	—	7	8	26,0	6	24	3	51,0	13	10	8	76,0	19	27	3												
3	78	18	-	1,5	—	11	7	26,5	6	28	2	51,5	13	14	7	76,5	20	1	2												
4	104	24	-	2,0	—	15	7	27,0	7	2	2	52,0	13	18	7	77,0	20	5	2												
5	131	—	-	2,5	—	19	6	27,5	7	6	1	52,5	13	22	6	77,5	20	9	1												
6	157	6	-	3,0	—	23	5	28,0	7	10	-	53,0	13	26	5	78,0	20	13	-												
7	183	12	-	3,5	—	27	5	28,5	7	14	-	53,5	14	—	5	78,5	20	17	-												
8	209	18	-	4,0	1	1	4	29,0	7	17	9	54,0	14	4	4	79,0	20	20	9												
9	235	24	-	4,5	1	5	3	29,5	7	21	8	54,5	14	8	3	79,5	20	24	8												
10	262	—	-	5,0	1	9	3	30,0	7	25	8	55,0	14	12	3	80,0	20	28	8												
11	288	6	-	5,5	1	13	2	30,5	7	29	7	55,5	14	16	2	80,5	21	2	7												
12	314	12	-	6,0	1	17	1	31,0	8	3	6	56,0	14	20	1	81,0	21	6	6												
13	340	18	-	6,5	1	21	-	31,5	8	7	5	56,5	14	24	-	81,5	21	10	5												
14	366	24	-	7,0	1	25	-	32,0	8	11	5	57,0	14	28	-	82,0	21	14	5												
15	393	—	-	7,5	1	28	9	32,5	8	15	4	57,5	15	1	9	82,5	21	18	4												
16	419	6	-	8,0	2	2	8	33,0	8	19	3	58,0	15	5	8	83,0	21	22	3												
17	445	12	-	8,5	2	6	8	33,5	8	23	3	58,5	15	9	8	83,5	21	26	3												
18	471	18	-	9,0	2	10	7	34,0	8	27	2	59,0	15	13	7	84,0	22	—	2												
19	497	24	-	9,5	2	14	6	34,5	9	1	1	59,5	15	17	6	84,5	22	4	1												
20	524	—	-	10,0	2	18	6	35,0	9	5	1	60,0	15	21	6	85,0	22	8	1												
21	550	6	-	10,5	2	22	5	35,5	9	9	-	60,5	15	25	5	85,5	22	12	-												
22	576	12	-	11,0	2	26	4	36,0	9	12	9	61,0	15	29	4	86,0	22	15	9												
23	602	18	-	11,5	3	—	3	36,5	9	16	8	61,5	16	3	3	86,5	22	19	8												
24	628	24	-	12,0	3	4	3	37,0	9	20	8	62,0	16	7	3	87,0	22	23	8												
25	655	—	-	12,5	3	8	2	37,5	9	24	7	62,5	16	11	2	87,5	22	27	7												
26	681	6	-	13,0	3	12	1	38,0	9	28	6	63,0	16	15	1	88,0	23	1	6												
27	707	12	-	13,5	3	16	1	38,5	10	2	6	63,5	16	19	1	88,5	23	5	6												
28	733	18	-	14,0	3	20	-	39,0	10	6	5	64,0	16	23	-	89,0	23	9	5												
29	759	24	-	14,5	3	23	9	39,5	10	10	4	64,5	16	26	9	89,5	23	13	4												
30	786	—	-	15,0	3	27	9	40,0	10	14	4	65,0	17	—	9	90,0	23	17	4												
31	812	6	-	15,5	4	1	8	40,5	10	18	3	65,5	17	4	8	90,5	23	21	3												
32	838	12	-	16,0	4	5	7	41,0	10	22	2	66,0	17	8	7	91,0	23	25	2												
33	864	18	-	16,5	4	9	6	41,5	10	26	1	66,5	17	12	6	91,5	23	29	1												
34	890	24	-	17,0	4	13	6	42,0	11	—	1	67,0	17	16	6	92,0	24	3	1												
35	917	—	-	17,5	4	17	5	42,5	11	4	-	67,5	17	20	5	92,5	24	7	-												
36	943	6	-	18,0	4	21	4	43,0	11	7	9	68,0	17	24	4	93,0	24	10	9												
37	969	12	-	18,5	4	25	4	43,5	11	11	9	68,5	17	28	4	93,5	24	14	9												
38	995	18	-	19,0	4	29	3	44,0	11	15	8	69,0	18	2	3	94,0	24	18	8												
39	1021	24	-	19,5	5	3	2	44,5	11	19	7	69,5	18	6	2	94,5	24	22	7												
40	1048	—	-	20,0	5	7	2	45,0	11	23	7	70,0	18	10	2	95,0	24	26	7												
41	1074	6	-	20,5	5	11	1	45,5	11	27	6	70,5	18	14	1	95,5	25	—	6												
42	1100	12	-	21,0	5	15	-	46,0	12	1	5	71,0	18	18	-	96,0	25	4	5												
43	1126	18	-	21,5	5	18	9	46,5	12	5	4	71,5	18	21	9	96,5	25	8	4												
44	1152	24	-	22,0	5	22	9	47,0	12	9	4	72,0	18	25	9	97,0	25	12	4												
45	1179	—	-	22,5	5	26	8	47,5	12	13	3	72,5	18	29	8	97,5	25	16	3												
46	1205	6	-	23,0	6	—	7	48,0	12	17	2	73,0	19	3	7	98,0	25	20	2												
47	1231	12	-	23,5	6	4	7	48,5	12	21	2	73,5	19	7	7	98,5	25	24	2												
48	1257	18	-	24,0	6	8	6	49,0	12	25	1	74,0	19	11	6	99,0	25	28	1												
49	1283	24	-	24,5	6	12	5	49,5	12	29	-	74,5	19	15	5	99,5	26	2	-												
50	1310	—	-	25,0	6	16	5	50,0	13	3	-	75,0	19	19	5	100	26	6	-												

Bei einem Silbergehalt von 130 bis 139 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 9 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	9	-	0,5	—	3	9	25,5	6	21	1	50,5	13	8	4	75,5	19	25	6	100	26	9	-
2	52	18	-	1,0	—	7	8	26,0	6	25	1	51,0	13	12	3	76,0	19	29	6	100	26	9	-
3	78	27	-	1,5	—	11	8	26,5	6	29	-	51,5	13	16	3	76,5	20	3	5	100	26	9	-
4	105	6	-	2,0	—	15	7	27,0	7	3	-	52,0	13	20	2	77,0	20	7	5	100	26	9	-
5	131	15	-	2,5	—	19	7	27,5	7	6	9	52,5	13	24	2	77,5	20	11	4	100	26	9	-
6	157	24	-	3,0	—	23	6	28,0	7	10	9	53,0	13	28	1	78,0	20	15	4	100	26	9	-
7	184	3	-	3,5	—	27	6	28,5	7	14	8	53,5	14	2	1	78,5	20	19	3	100	26	9	-
8	210	12	-	4,0	1	1	5	29,0	7	18	8	54,0	14	6	-	79,0	20	23	3	100	26	9	-
9	236	21	-	4,5	1	5	5	29,5	7	22	7	54,5	14	10	-	79,5	20	27	2	100	26	9	-
10	263	-	-	5,0	1	9	4	30,0	7	26	7	55,0	14	13	9	80,0	21	1	2	100	26	9	-
11	289	9	-	5,5	1	13	3	30,5	8	-	6	55,5	14	17	8	80,5	21	5	1	100	26	9	-
12	315	18	-	6,0	1	17	3	31,0	8	4	5	56,0	14	21	8	81,0	21	9	-	100	26	9	-
13	341	27	-	6,5	1	21	2	31,5	8	8	5	56,5	14	25	7	81,5	21	13	-	100	26	9	-
14	368	6	-	7,0	1	25	2	32,0	8	12	4	57,0	14	29	7	82,0	21	16	9	100	26	9	-
15	394	15	-	7,5	1	29	1	32,5	8	16	4	57,5	15	3	6	82,5	21	20	9	100	26	9	-
16	420	24	-	8,0	2	3	1	33,0	8	20	3	58,0	15	7	6	83,0	21	24	8	100	26	9	-
17	447	3	-	8,5	2	7	-	33,5	8	24	3	58,5	15	11	5	83,5	21	28	8	100	26	9	-
18	473	12	-	9,0	2	11	-	34,0	8	28	2	59,0	15	15	5	84,0	22	2	7	100	26	9	-
19	499	21	-	9,5	2	14	9	34,5	9	2	2	59,5	15	19	4	84,5	22	6	7	100	26	9	-
20	526	-	-	10,0	2	18	9	35,0	9	6	1	60,0	15	23	4	85,0	22	10	6	100	26	9	-
21	552	9	-	10,5	2	22	8	35,5	9	10	-	60,5	15	27	3	85,5	22	14	5	100	26	9	-
22	578	18	-	11,0	2	26	7	36,0	9	14	-	61,0	16	1	2	86,0	22	18	5	100	26	9	-
23	604	27	-	11,5	3	-	7	36,5	9	17	9	61,5	16	5	2	86,5	22	22	4	100	26	9	-
24	631	6	-	12,0	3	4	6	37,0	9	21	9	62,0	16	9	1	87,0	22	26	4	100	26	9	-
25	657	15	-	12,5	3	8	6	37,5	9	25	8	62,5	16	13	1	87,5	23	-	3	100	26	9	-
26	683	24	-	13,0	3	12	5	38,0	9	29	8	63,0	16	17	-	88,0	23	4	3	100	26	9	-
27	710	3	-	13,5	3	16	5	38,5	10	3	7	63,5	16	21	-	88,5	23	8	2	100	26	9	-
28	736	12	-	14,0	3	20	4	39,0	10	7	7	64,0	16	24	9	89,0	23	12	2	100	26	9	-
29	762	21	-	14,5	3	24	4	39,5	10	11	6	64,5	16	28	9	89,5	23	16	1	100	26	9	-
30	789	-	-	15,0	3	28	3	40,0	10	15	6	65,0	17	2	8	90,0	23	20	1	100	26	9	-
31	815	9	-	15,5	4	2	2	40,5	10	19	5	65,5	17	6	7	90,5	23	24	-	100	26	9	-
32	841	18	-	16,0	4	6	2	41,0	10	23	4	66,0	17	10	7	91,0	23	27	9	100	26	9	-
33	867	27	-	16,5	4	10	1	41,5	10	27	4	66,5	17	14	6	91,5	24	1	9	100	26	9	-
34	894	6	-	17,0	4	14	1	42,0	11	1	3	67,0	17	18	6	92,0	24	5	8	100	26	9	-
35	920	15	-	17,5	4	18	-	42,5	11	5	3	67,5	17	22	5	92,5	24	9	8	100	26	9	-
36	946	24	-	18,0	4	22	-	43,0	11	9	2	68,0	17	26	5	93,0	24	13	7	100	26	9	-
37	973	3	-	18,5	4	25	9	43,5	11	13	2	68,5	18	-	4	93,5	24	17	7	100	26	9	-
38	999	12	-	19,0	4	29	9	44,0	11	17	1	69,0	18	4	4	94,0	24	21	6	100	26	9	-
39	1025	21	-	19,5	5	3	8	44,5	11	21	1	69,5	18	8	3	94,5	24	25	6	100	26	9	-
40	1052	-	-	20,0	5	7	8	45,0	11	25	-	70,0	18	12	3	95,0	24	29	5	100	26	9	-
41	1078	9	-	20,5	5	11	7	45,5	11	28	9	70,5	18	16	2	95,5	25	3	4	100	26	9	-
42	1104	18	-	21,0	5	15	6	46,0	12	2	9	71,0	18	20	1	96,0	25	7	4	100	26	9	-
43	1130	27	-	21,5	5	19	6	46,5	12	6	8	71,5	18	24	1	96,5	25	11	3	100	26	9	-
44	1157	6	-	22,0	5	23	5	47,0	12	10	8	72,0	18	28	-	97,0	25	15	3	100	26	9	-
45	1183	15	-	22,5	5	27	5	47,5	12	14	7	72,5	19	2	-	97,5	25	19	2	100	26	9	-
46	1209	24	-	23,0	6	1	4	48,0	12	18	7	73,0	19	5	9	98,0	25	23	2	100	26	9	-
47	1236	3	-	23,5	6	5	4	48,5	12	22	6	73,5	19	9	9	98,5	25	27	1	100	26	9	-
48	1262	12	-	24,0	6	9	3	49,0	12	26	6	74,0	19	13	8	99,0	26	1	1	100	26	9	-
49	1288	21	-	24,5	6	13	3	49,5	13	-	5	74,5	19	17	8	99,5	26	5	-	100	26	9	-
50	1315	-	-	25,0	6	17	2	50,0	13	4	5	75,0	19	21	7	100	26	9	-	100	26	9	-

Bei einem Silbergehalt von 140 bis 149 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 11 Gr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	11	-	0,5	—	3	9	25,5	6	21	7	50,5	13	9	4	75,5	19	27	2	76,0	20	1	1
2	52	22	-	1,0	—	7	9	26,0	6	25	6	51,0	13	13	4	76,5	20	5	1	77,0	20	9	-
3	79	3	-	1,5	—	11	8	26,5	6	29	6	51,5	13	17	3	77,5	20	13	-	78,0	20	16	9
4	105	14	-	2,0	—	15	8	27,0	7	3	5	52,0	13	21	3	78,5	20	17	3	78,5	20	20	9
5	131	25	-	2,5	—	19	7	27,5	7	7	5	52,5	13	25	2	79,0	20	21	3	79,5	20	24	8
6	158	6	-	3,0	—	23	7	28,0	7	11	4	53,0	13	29	2	80,0	21	25	2	80,0	21	28	8
7	184	17	-	3,5	—	27	6	28,5	7	15	4	53,5	14	3	1	80,5	21	27	6	81,0	21	31	5
8	210	28	-	4,0	1	1	6	29,0	7	19	3	54,0	14	7	1	81,5	21	23	3	82,0	21	35	3
9	237	9	-	4,5	1	5	5	29,5	7	23	3	54,5	14	11	-	82,5	21	27	6	82,5	21	39	1
10	263	20	-	5,0	1	9	5	30,0	7	27	3	55,0	14	15	-	83,0	21	31	5	83,5	22	43	1
11	290	1	-	5,5	1	13	5	30,5	8	1	2	55,5	14	19	-	84,0	22	35	3	84,5	22	47	1
12	316	12	-	6,0	1	17	4	31,0	8	5	2	56,0	14	22	9	85,0	22	39	1	85,5	22	51	1
13	342	23	-	6,5	1	21	4	31,5	8	9	1	56,5	14	26	9	86,0	22	43	1	86,5	22	55	1
14	369	4	-	7,0	1	25	3	32,0	8	13	1	57,0	15	—	8	87,0	22	47	1	87,5	22	59	1
15	395	15	-	7,5	1	29	3	32,5	8	17	-	57,5	15	4	8	88,0	22	51	1	88,5	22	63	1
16	421	26	-	8,0	2	3	2	33,0	8	21	-	58,0	15	8	7	89,0	22	55	1	89,5	22	67	1
17	448	7	-	8,5	2	7	2	33,5	8	24	9	58,5	15	12	7	90,0	22	59	1	90,5	22	71	1
18	474	18	-	9,0	2	11	1	34,0	8	28	9	59,0	15	16	6	91,0	22	63	1	91,5	22	75	1
19	500	29	-	9,5	2	15	1	34,5	9	2	8	59,5	15	20	6	92,0	22	67	1	92,5	22	79	1
20	527	10	-	10,0	2	19	1	35,0	9	6	8	60,0	15	24	6	93,0	22	71	1	93,5	22	83	1
21	553	21	-	10,5	2	23	-	35,5	9	10	8	60,5	15	28	5	94,0	22	75	1	94,5	22	87	1
22	580	2	-	11,0	2	27	-	36,0	9	14	7	61,0	16	2	5	95,0	22	79	1	95,5	22	91	1
23	606	13	-	11,5	3	—	9	36,5	9	18	7	61,5	16	6	4	96,0	22	83	1	96,5	22	95	1
24	632	24	-	12,0	3	4	9	37,0	9	22	6	62,0	16	10	4	97,0	22	87	1	97,5	22	99	1
25	659	5	-	12,5	3	8	8	37,5	9	26	6	62,5	16	14	3	98,0	22	91	1	98,5	22	103	1
26	685	16	-	13,0	3	12	8	38,0	10	—	5	63,0	16	18	3	99,0	22	95	1	99,5	22	107	1
27	711	27	-	13,5	3	16	7	38,5	10	4	5	63,5	16	22	2	100,0	22	99	1	100,5	22	111	1
28	738	8	-	14,0	3	20	7	39,0	10	8	4	64,0	16	26	2	101,0	22	103	1	101,5	22	115	1
29	764	19	-	14,5	3	24	6	39,5	10	12	4	64,5	17	—	1	102,0	22	107	1	102,5	22	119	1
30	791	—	-	15,0	3	28	6	40,0	10	16	4	65,0	17	4	1	103,0	22	111	1	103,5	22	123	1
31	817	11	-	15,5	4	2	6	40,5	10	20	3	65,5	17	8	1	104,0	22	115	1	104,5	22	127	1
32	843	22	-	16,0	4	6	5	41,0	10	24	3	66,0	17	12	-	105,0	22	119	1	105,5	22	131	1
33	870	3	-	16,5	4	10	5	41,5	10	28	2	66,5	17	16	-	106,0	22	123	1	106,5	22	135	1
34	896	14	-	17,0	4	14	4	42,0	11	2	2	67,0	17	19	9	107,0	22	127	1	107,5	22	139	1
35	922	25	-	17,5	4	18	4	42,5	11	6	1	67,5	17	23	9	108,0	22	131	1	108,5	22	143	1
36	949	6	-	18,0	4	22	3	43,0	11	10	1	68,0	17	27	8	109,0	22	135	1	109,5	22	147	1
37	975	17	-	18,5	4	26	3	43,5	11	14	-	68,5	18	1	8	110,0	22	139	1	110,5	22	151	1
38	1001	28	-	19,0	5	—	2	44,0	11	18	-	69,0	18	5	7	111,0	22	143	1	111,5	22	155	1
39	1028	9	-	19,5	5	4	2	44,5	11	21	9	69,5	18	9	7	112,0	22	147	1	112,5	22	159	1
40	1054	20	-	20,0	5	8	2	45,0	11	25	9	70,0	18	13	7	113,0	22	151	1	113,5	22	163	1
41	1081	1	-	20,5	5	12	1	45,5	11	29	9	70,5	18	17	6	114,0	22	155	1	114,5	22	167	1
42	1107	12	-	21,0	5	16	1	46,0	12	3	8	71,0	18	21	6	115,0	22	159	1	115,5	22	171	1
43	1133	23	-	21,5	5	20	-	46,5	12	7	8	71,5	18	25	5	116,0	22	163	1	116,5	22	175	1
44	1160	4	-	22,0	5	24	-	47,0	12	11	7	72,0	18	29	5	117,0	22	167	1	117,5	22	179	1
45	1186	15	-	22,5	5	27	9	47,5	12	15	7	72,5	19	3	4	118,0	22	171	1	118,5	22	183	1
46	1212	26	-	23,0	6	1	9	48,0	12	19	6	73,0	19	7	4	119,0	22	175	1	119,5	22	187	1
47	1239	7	-	23,5	6	5	8	48,5	12	23	6	73,5	19	11	3	120,0	22	179	1	120,5	22	191	1
48	1265	18	-	24,0	6	9	8	49,0	12	27	5	74,0	19	15	3	121,0	22	183	1	121,5	22	195	1
49	1291	29	-	24,5	6	13	7	49,5	13	1	5	74,5	19	19	2	122,0	22	187	1	122,5	22	199	1
50	1318	10	-	25,0	6	17	7	50,0	13	5	5	75,0	19	23	2	123,0	22	191	1	123,5	22	203	1

Bei einem Silbergehalt von 150 bis 159 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 13 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	13	-	0,5	—	3	9	25,5	6	22	2	50,5	13	10	4	75,5	19	28	7				
2	52	26	-	1,0	—	7	9	26,0	6	26	1	51,0	13	14	4	76,0	20	2	6				
3	79	9	-	1,5	—	11	8	26,5	7	—	1	51,5	13	18	3	76,5	20	6	6				
4	105	22	-	2,0	—	15	8	27,0	7	4	1	52,0	13	22	3	77,0	20	10	6				
5	132	5	-	2,5	—	19	8	27,5	7	8	-	52,5	13	26	3	77,5	20	14	5				
6	158	18	-	3,0	—	23	7	28,0	7	12	-	53,0	14	—	2	78,0	20	18	5				
7	185	1	-	3,5	—	27	7	28,5	7	16	-	53,5	14	4	2	78,5	20	22	5				
8	211	14	-	4,0	1	1	7	29,0	7	19	9	54,0	14	8	2	79,0	20	26	4				
9	237	27	-	4,5	1	5	6	29,5	7	23	9	54,5	14	12	1	79,5	21	—	4				
10	264	10	-	5,0	1	9	6	30,0	7	27	9	55,0	14	16	1	80,0	21	4	4				
11	290	23	-	5,5	1	13	6	30,5	8	1	8	55,5	14	20	1	80,5	21	8	3				
12	317	6	-	6,0	1	17	5	31,0	8	5	8	56,0	14	24	-	81,0	21	12	3				
13	343	19	-	6,5	1	21	5	31,5	8	9	7	56,5	14	28	-	81,5	21	16	2				
14	370	2	-	7,0	1	25	5	32,0	8	13	7	57,0	15	2	-	82,0	21	20	2				
15	396	15	-	7,5	1	29	4	32,5	8	17	7	57,5	15	5	9	82,5	21	24	2				
16	422	28	-	8,0	2	3	4	33,0	8	21	6	58,0	15	9	9	83,0	21	28	1				
17	449	11	-	8,5	2	7	4	33,5	8	25	6	58,5	15	13	9	83,5	22	2	1				
18	475	24	-	9,0	2	11	3	34,0	8	29	6	59,0	15	17	8	84,0	22	6	1				
19	502	7	-	9,5	2	15	3	34,5	9	3	5	59,5	15	21	8	84,5	22	10	-				
20	528	20	-	10,0	2	19	3	35,0	9	7	5	60,0	15	25	8	85,0	22	14	-				
21	555	3	-	10,5	2	23	2	35,5	9	11	5	60,5	15	29	7	85,5	22	18	-				
22	581	16	-	11,0	2	27	2	36,0	9	15	4	61,0	16	3	7	86,0	22	21	9				
23	607	29	-	11,5	3	1	1	36,5	9	19	4	61,5	16	7	6	86,5	22	25	9				
24	634	12	-	12,0	3	5	1	37,0	9	23	4	62,0	16	11	6	87,0	22	29	9				
25	660	25	-	12,5	3	9	1	37,5	9	27	3	62,5	16	15	6	87,5	23	3	8				
26	687	8	-	13,0	3	13	-	38,0	10	1	3	63,0	16	19	5	88,0	23	7	8				
27	713	21	-	13,5	3	17	-	38,5	10	5	3	63,5	16	23	5	88,5	23	11	8				
28	740	4	-	14,0	3	21	-	39,0	10	9	2	64,0	16	27	5	89,0	23	15	7				
29	766	17	-	14,5	3	24	9	39,5	10	13	2	64,5	17	1	4	89,5	23	19	7				
30	793	—	-	15,0	3	28	9	40,0	10	17	2	65,0	17	5	4	90,0	23	23	7				
31	819	13	-	15,5	4	2	9	40,5	10	21	1	65,5	17	9	4	90,5	23	27	6				
32	845	26	-	16,0	4	6	8	41,0	10	25	1	66,0	17	13	3	91,0	24	1	6				
33	872	9	-	16,5	4	10	8	41,5	10	29	-	66,5	17	17	3	91,5	24	5	5				
34	898	22	-	17,0	4	14	8	42,0	11	3	-	67,0	17	21	3	92,0	24	9	5				
35	925	5	-	17,5	4	18	7	42,5	11	7	-	67,5	17	25	2	92,5	24	13	5				
36	951	18	-	18,0	4	22	7	43,0	11	10	9	68,0	17	29	2	93,0	24	17	4				
37	978	1	-	18,5	4	26	7	43,5	11	14	9	68,5	18	3	2	93,5	24	21	4				
38	1004	14	-	19,0	5	—	6	44,0	11	18	9	69,0	18	7	1	94,0	24	25	4				
39	1030	27	-	19,5	5	4	6	44,5	11	22	8	69,5	18	11	1	94,5	24	29	3				
40	1057	10	-	20,0	5	8	6	45,0	11	26	8	70,0	18	15	1	95,0	25	3	3				
41	1083	23	-	20,5	5	12	5	45,5	12	—	8	70,5	18	19	-	95,5	25	7	3				
42	1110	6	-	21,0	5	16	5	46,0	12	4	7	71,0	18	23	-	96,0	25	11	2				
43	1136	19	-	21,5	5	20	4	46,5	12	8	7	71,5	18	26	9	96,5	25	15	2				
44	1163	2	-	22,0	5	24	4	47,0	12	12	7	72,0	19	—	9	97,0	25	19	2				
45	1189	15	-	22,5	5	28	4	47,5	12	16	6	72,5	19	4	9	97,5	25	23	1				
46	1215	28	-	23,0	6	2	3	48,0	12	20	6	73,0	19	8	8	98,0	25	27	1				
47	1242	11	-	23,5	6	6	3	48,5	12	24	6	73,5	19	12	8	98,5	26	1	1				
48	1268	24	-	24,0	6	10	3	49,0	12	28	5	74,0	19	16	8	99,0	26	5	-				
49	1295	7	-	24,5	6	14	2	49,5	13	2	5	74,5	19	20	7	99,5	26	9	-				
50	1321	20	-	25,0	6	18	2	50,0	13	6	5	75,0	19	24	7	100	26	13	-				

Bei einem Silbergehalt von 160 bis 169 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 15 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	15	-	0,5	—	3	9	25,5	6	22	7	50,5	13	11	4	75,5	20	—	2	—	—	—	—
2	53	—	-	1,0	—	7	9	26,0	6	26	7	51,0	13	15	4	76,0	20	4	2	—	—	—	—
3	79	15	-	1,5	—	11	9	26,5	7	—	6	51,5	13	19	4	76,5	20	8	1	—	—	—	—
4	106	—	-	2,0	—	15	9	27,0	7	4	6	52,0	13	23	4	77,0	20	12	1	—	—	—	—
5	132	15	-	2,5	—	19	8	27,5	7	8	6	52,5	13	27	3	77,5	20	16	1	—	—	—	—
6	159	—	-	3,0	—	23	8	28,0	7	12	6	53,0	14	1	3	78,0	20	20	1	—	—	—	—
7	185	15	-	3,5	—	27	8	28,5	7	16	5	53,5	14	5	3	78,5	20	24	—	—	—	—	—
8	212	—	-	4,0	1	1	8	29,0	7	20	5	54,0	14	9	3	79,0	20	28	—	—	—	—	—
9	238	15	-	4,5	1	5	7	29,5	7	24	5	54,5	14	13	2	79,5	21	2	—	—	—	—	—
10	265	—	-	5,0	1	9	7	30,0	7	28	5	55,0	14	17	2	80,0	21	6	—	—	—	—	—
11	291	15	-	5,5	1	13	7	30,5	8	2	4	55,5	14	21	2	80,5	21	9	9	—	—	—	—
12	318	—	-	6,0	1	17	7	31,0	8	6	4	56,0	14	25	2	81,0	21	13	9	—	—	—	—
13	344	15	-	6,5	1	21	6	31,5	8	10	4	56,5	14	29	1	81,5	21	17	9	—	—	—	—
14	371	—	-	7,0	1	25	6	32,0	8	14	4	57,0	15	3	1	82,0	21	21	9	—	—	—	—
15	397	15	-	7,5	1	29	6	32,5	8	18	3	57,5	15	7	1	82,5	21	25	8	—	—	—	—
16	424	—	-	8,0	2	3	6	33,0	8	22	3	58,0	15	11	1	83,0	21	29	8	—	—	—	—
17	450	15	-	8,5	2	7	5	33,5	8	26	3	58,5	15	15	—	83,5	22	3	8	—	—	—	—
18	477	—	-	9,0	2	11	5	34,0	9	—	3	59,0	15	19	—	84,0	22	7	8	—	—	—	—
19	503	15	-	9,5	2	15	5	34,5	9	4	2	59,5	15	23	—	84,5	22	11	7	—	—	—	—
20	530	—	-	10,0	2	19	5	35,0	9	8	2	60,0	15	27	—	85,0	22	15	7	—	—	—	—
21	556	15	-	10,5	2	23	4	35,5	9	12	2	60,5	16	—	9	85,5	22	19	7	—	—	—	—
22	583	—	-	11,0	2	27	4	36,0	9	16	2	61,0	16	4	9	86,0	22	23	7	—	—	—	—
23	609	15	-	11,5	3	1	4	36,5	9	20	1	61,5	16	8	9	86,5	22	27	6	—	—	—	—
24	636	—	-	12,0	3	5	4	37,0	9	24	1	62,0	16	12	9	87,0	23	1	6	—	—	—	—
25	662	15	-	12,5	3	9	3	37,5	9	28	1	62,5	16	16	8	87,5	23	5	6	—	—	—	—
26	689	—	-	13,0	3	13	3	38,0	10	2	1	63,0	16	20	8	88,0	23	9	6	—	—	—	—
27	715	15	-	13,5	3	17	3	38,5	10	6	—	63,5	16	24	8	88,5	23	13	5	—	—	—	—
28	742	—	-	14,0	3	21	3	39,0	10	10	—	64,0	16	28	8	89,0	23	17	5	—	—	—	—
29	768	15	-	14,5	3	25	2	39,5	10	14	—	64,5	17	2	7	89,5	23	21	5	—	—	—	—
30	795	—	-	15,0	3	29	2	40,0	10	18	—	65,0	17	6	7	90,0	23	25	5	—	—	—	—
31	821	15	-	15,5	4	3	2	40,5	10	21	9	65,5	17	10	7	90,5	23	29	4	—	—	—	—
32	848	—	-	16,0	4	7	2	41,0	10	25	9	66,0	17	14	7	91,0	24	3	4	—	—	—	—
33	874	15	-	16,5	4	11	1	41,5	10	29	9	66,5	17	18	6	91,5	24	7	4	—	—	—	—
34	901	—	-	17,0	4	15	1	42,0	11	3	9	67,0	17	22	6	92,0	24	11	4	—	—	—	—
35	927	15	-	17,5	4	19	1	42,5	11	7	8	67,5	17	26	6	92,5	24	15	3	—	—	—	—
36	954	—	-	18,0	4	23	1	43,0	11	11	8	68,0	18	—	6	93,0	24	19	3	—	—	—	—
37	980	15	-	18,5	4	27	—	43,5	11	15	8	68,5	18	4	5	93,5	24	23	3	—	—	—	—
38	1007	—	-	19,0	5	1	—	44,0	11	19	8	69,0	18	8	5	94,0	24	27	3	—	—	—	—
39	1033	15	-	19,5	5	5	—	44,5	11	23	7	69,5	18	12	5	94,5	25	1	2	—	—	—	—
40	1060	—	-	20,0	5	9	—	45,0	11	27	7	70,0	18	16	5	95,0	25	5	2	—	—	—	—
41	1086	15	-	20,5	5	12	9	45,5	12	1	7	70,5	18	20	4	95,5	25	9	2	—	—	—	—
42	1113	—	-	21,0	5	16	9	46,0	12	5	7	71,0	18	24	4	96,0	25	13	2	—	—	—	—
43	1139	15	-	21,5	5	20	9	46,5	12	9	6	71,5	18	28	4	96,5	25	17	1	—	—	—	—
44	1166	—	-	22,0	5	24	9	47,0	12	13	6	72,0	19	2	4	97,0	25	21	1	—	—	—	—
45	1192	15	-	22,5	5	28	8	47,5	12	17	6	72,5	19	6	3	97,5	25	25	1	—	—	—	—
46	1219	—	-	23,0	6	2	8	48,0	12	21	6	73,0	19	10	3	98,0	25	29	1	—	—	—	—
47	1245	15	-	23,5	6	6	8	48,5	12	25	5	73,5	19	14	3	98,5	26	3	—	—	—	—	—
48	1272	—	-	24,0	6	10	8	49,0	12	29	5	74,0	19	18	3	99,0	26	7	—	—	—	—	—
49	1298	15	-	24,5	6	14	7	49,5	13	3	5	74,5	19	22	2	99,5	26	11	—	—	—	—	—
50	1325	—	-	25,0	6	18	7	50,0	13	7	5	75,0	19	26	2	100	26	15	—	—	—	—	—

Bei einem Silbergehalt von 170 bis 179 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 17 Ngr. — Pf.

Silber.				Silber.				Silber.				Silber.				Silber.			
Bezählung.				Bezählung.				Bezählung.				Bezählung.				Bezählung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	17	-	0,5	—	3	9	25,5	6	23	2	50,5	13	12	4	75,5	20	1	7
2	53	4	-	1,0	—	7	9	26,0	6	27	2	51,0	13	16	4	76,0	20	5	7
3	79	21	-	1,5	—	11	9	26,5	7	1	2	51,5	13	20	4	76,5	20	9	7
4	106	8	-	2,0	—	15	9	27,0	7	5	1	52,0	13	24	4	77,0	20	13	6
5	132	25	-	2,5	—	19	9	27,5	7	9	1	52,5	13	28	4	77,5	20	17	6
6	159	12	-	3,0	—	23	9	28,0	7	13	1	53,0	14	2	4	78,0	20	21	6
7	185	29	-	3,5	—	27	8	28,5	7	17	1	53,5	14	6	3	78,5	20	25	6
8	212	16	-	4,0	1	1	8	29,0	7	21	1	54,0	14	10	3	79,0	20	29	6
9	239	3	-	4,5	1	5	8	29,5	7	25	1	54,5	14	14	3	79,5	21	3	6
10	265	20	-	5,0	1	9	8	30,0	7	29	1	55,0	14	18	3	80,0	21	7	6
11	292	7	-	5,5	1	13	8	30,5	8	3	-	55,5	14	22	3	80,5	21	11	5
12	318	24	-	6,0	1	17	8	31,0	8	7	-	56,0	14	26	3	81,0	21	15	5
13	345	11	-	6,5	1	21	8	31,5	8	11	-	56,5	15	—	3	81,5	21	19	5
14	371	28	-	7,0	1	25	7	32,0	8	15	-	57,0	15	4	2	82,0	21	23	5
15	398	15	-	7,5	1	29	7	32,5	8	19	-	57,5	15	8	2	82,5	21	27	5
16	425	2	-	8,0	2	3	7	33,0	8	23	-	58,0	15	12	2	83,0	22	1	5
17	451	19	-	8,5	2	7	7	33,5	8	26	9	58,5	15	16	2	83,5	22	5	4
18	478	6	-	9,0	2	11	7	34,0	9	—	9	59,0	15	20	2	84,0	22	9	4
19	504	23	-	9,5	2	15	7	34,5	9	4	9	59,5	15	24	2	84,5	22	13	4
20	531	10	-	10,0	2	19	7	35,0	9	8	9	60,0	15	28	2	85,0	22	17	4
21	557	27	-	10,5	2	23	6	35,5	9	12	9	60,5	16	2	1	85,5	22	21	4
22	584	14	-	11,0	2	27	6	36,0	9	16	9	61,0	16	6	1	86,0	22	25	4
23	611	1	-	11,5	3	1	6	36,5	9	20	9	61,5	16	10	1	86,5	22	29	4
24	637	18	-	12,0	3	5	6	37,0	9	24	8	62,0	16	14	1	87,0	23	3	3
25	664	5	-	12,5	3	9	6	37,5	9	28	8	62,5	16	18	1	87,5	23	7	3
26	690	22	-	13,0	3	13	6	38,0	10	2	8	63,0	16	22	1	88,0	23	11	3
27	717	9	-	13,5	3	17	5	38,5	10	6	8	63,5	16	26	-	88,5	23	15	3
28	743	26	-	14,0	3	21	5	39,0	10	10	8	64,0	17	—	-	89,0	23	19	3
29	770	13	-	14,5	3	25	5	39,5	10	14	8	64,5	17	4	-	89,5	23	23	3
30	797	—	-	15,0	3	29	5	40,0	10	18	8	65,0	17	8	-	90,0	23	27	3
31	823	17	-	15,5	4	3	5	40,5	10	22	7	65,5	17	12	-	90,5	24	1	2
32	850	4	-	16,0	4	7	5	41,0	10	26	7	66,0	17	16	-	91,0	24	5	2
33	876	21	-	16,5	4	11	5	41,5	11	—	7	66,5	17	20	-	91,5	24	9	2
34	903	8	-	17,0	4	15	4	42,0	11	4	7	67,0	17	23	9	92,0	24	13	2
35	929	25	-	17,5	4	19	4	42,5	11	8	7	67,5	17	27	9	92,5	24	17	2
36	956	12	-	18,0	4	23	4	43,0	11	12	7	68,0	18	1	9	93,0	24	21	2
37	982	29	-	18,5	4	27	4	43,5	11	16	6	68,5	18	5	9	93,5	24	25	1
38	1009	16	-	19,0	5	1	4	44,0	11	20	6	69,0	18	9	9	94,0	24	29	1
39	1036	3	-	19,5	5	5	4	44,5	11	24	6	69,5	18	13	9	94,5	25	3	1
40	1062	20	-	20,0	5	9	4	45,0	11	28	6	70,0	18	17	9	95,0	25	7	1
41	1089	7	-	20,5	5	13	3	45,5	12	2	6	70,5	18	21	8	95,5	25	11	1
42	1115	24	-	21,0	5	17	3	46,0	12	6	6	71,0	18	25	8	96,0	25	15	1
43	1142	11	-	21,5	5	21	3	46,5	12	10	6	71,5	18	29	8	96,5	25	19	1
44	1168	28	-	22,0	5	25	3	47,0	12	14	5	72,0	19	3	8	97,0	25	23	-
45	1195	15	-	22,5	5	29	3	47,5	12	18	5	72,5	19	7	8	97,5	25	27	-
46	1222	2	-	23,0	6	3	3	48,0	12	22	5	73,0	19	11	8	98,0	26	1	-
47	1248	19	-	23,5	6	7	2	48,5	12	26	5	73,5	19	15	7	98,5	26	5	-
48	1275	6	-	24,0	6	11	2	49,0	13	—	5	74,0	19	19	7	99,0	26	9	-
49	1301	23	-	24,5	6	15	2	49,5	13	4	5	74,5	19	23	7	99,5	26	13	-
50	1328	10	-	25,0	6	19	2	50,0	13	8	5	75,0	19	27	7	100	26	17	-

Bei einem Silbergehalt von 180 bis 189 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 18 Ngr. — Pf.

lb.	Bezahlung.			Silber.	lbthl.	Bezahlung.			Silber.	lbthl.	Bezahlung.			Silber.	lbthl.	Bezahlung.			Silber.	lbthl.
	Thlr.	ng.	pf.			Thlr.	ng.	pf.			Thlr.	ng.	pf.			Thlr.	ng.	pf.		
1	26	18	-	0,5	—	3	9	25,5	6	23	4	50,5	13	12	9	75,5	20	2	4	
2	53	6	-	1,0	—	7	9	26,0	6	27	4	51,0	13	16	9	76,0	20	6	4	
3	79	24	-	1,5	—	11	9	26,5	7	7	4	51,5	13	20	9	76,5	20	10	4	
4	106	12	-	2,0	—	15	9	27,0	7	5	4	52,0	13	24	9	77,0	20	14	4	
5	133	—	-	2,5	—	19	9	27,5	7	9	4	52,5	13	28	9	77,5	20	18	4	
6	159	18	-	3,0	—	23	9	28,0	7	13	4	53,0	14	2	9	78,0	20	22	4	
7	186	6	-	3,5	—	27	9	28,5	7	17	4	53,5	14	6	9	78,5	20	26	4	
8	212	24	-	4,0	1	1	9	29,0	7	21	4	54,0	14	10	9	79,0	21	—	4	
9	239	12	-	4,5	1	5	9	29,5	7	25	4	54,5	14	14	9	79,5	21	4	4	
10	266	—	-	5,0	1	9	9	30,0	7	29	4	55,0	14	18	9	80,0	21	8	4	
11	292	18	-	5,5	1	13	8	30,5	8	3	3	55,5	14	22	8	80,5	21	12	3	
12	319	6	-	6,0	1	17	8	31,0	8	7	3	56,0	14	26	8	81,0	21	16	3	
13	345	24	-	6,5	1	21	8	31,5	8	11	3	56,5	15	—	8	81,5	21	20	3	
14	372	12	-	7,0	1	25	8	32,0	8	15	3	57,0	15	4	8	82,0	21	24	3	
15	399	—	-	7,5	1	29	8	32,5	8	19	3	57,5	15	8	8	82,5	21	28	3	
16	425	18	-	8,0	2	3	8	33,0	8	23	3	58,0	15	12	8	83,0	22	2	3	
17	452	6	-	8,5	2	7	8	33,5	8	27	3	58,5	15	16	8	83,5	22	6	3	
18	478	24	-	9,0	2	11	8	34,0	9	1	3	59,0	15	20	8	84,0	22	10	3	
19	505	12	-	9,5	2	15	8	34,5	9	5	3	59,5	15	24	8	84,5	22	14	3	
20	532	—	-	10,0	2	19	8	35,0	9	9	3	60,0	15	28	8	85,0	22	18	3	
21	558	18	-	10,5	2	23	7	35,5	9	13	2	60,5	16	2	7	85,5	22	22	2	
22	585	6	-	11,0	2	27	7	36,0	9	17	2	61,0	16	6	7	86,0	22	26	2	
23	611	24	-	11,5	3	1	7	36,5	9	21	2	61,5	16	10	7	86,5	23	—	2	
24	638	12	-	12,0	3	5	7	37,0	9	25	2	62,0	16	14	7	87,0	23	4	2	
25	665	—	-	12,5	3	9	7	37,5	9	29	2	62,5	16	18	7	87,5	23	8	2	
26	691	18	-	13,0	3	13	7	38,0	10	3	2	63,0	16	22	7	88,0	23	12	2	
27	718	6	-	13,5	3	17	7	38,5	10	7	2	63,5	16	26	7	88,5	23	16	2	
28	744	24	-	14,0	3	21	7	39,0	10	11	2	64,0	17	—	7	89,0	23	20	2	
29	771	12	-	14,5	3	25	7	39,5	10	15	2	64,5	17	4	7	89,5	23	24	2	
30	798	—	-	15,0	3	29	7	40,0	10	19	2	65,0	17	8	7	90,0	23	28	2	
31	824	18	-	15,5	4	3	6	40,5	10	23	1	65,5	17	12	6	90,5	24	2	1	
32	851	6	-	16,0	4	7	6	41,0	10	27	1	66,0	17	16	6	91,0	24	6	1	
33	877	24	-	16,5	4	11	6	41,5	11	1	1	66,5	17	20	6	91,5	24	10	1	
34	904	12	-	17,0	4	15	6	42,0	11	5	1	67,0	17	24	6	92,0	24	14	1	
35	931	—	-	17,5	4	19	6	42,5	11	9	1	67,5	17	28	6	92,5	24	18	1	
36	957	18	-	18,0	4	23	6	43,0	11	13	1	68,0	18	2	6	93,0	24	22	1	
37	984	6	-	18,5	4	27	6	43,5	11	17	1	68,5	18	6	6	93,5	24	26	1	
38	1010	24	-	19,0	5	1	6	44,0	11	21	1	69,0	18	10	6	94,0	25	—	1	
39	1037	12	-	19,5	5	5	6	44,5	11	25	1	69,5	18	14	6	94,5	25	4	1	
40	1064	—	-	20,0	5	9	6	45,0	11	29	1	70,0	18	18	6	95,0	25	8	1	
41	1090	18	-	20,5	5	13	5	45,5	12	3	-	70,5	18	22	5	95,5	25	12	-	
42	1117	6	-	21,0	5	17	5	46,0	12	7	-	71,0	18	26	5	96,0	25	16	-	
43	1143	24	-	21,5	5	21	5	46,5	12	11	-	71,5	19	—	5	96,5	25	20	-	
44	1170	12	-	22,0	5	25	5	47,0	12	15	-	72,0	19	4	5	97,0	25	24	-	
45	1197	—	-	22,5	5	29	5	47,5	12	19	-	72,5	19	8	5	97,5	25	28	-	
46	1223	18	-	23,0	6	3	5	48,0	12	23	-	73,0	19	12	5	98,0	26	2	-	
47	1250	6	-	23,5	6	7	5	48,5	12	27	-	73,5	19	16	5	98,5	26	6	-	
48	1276	24	-	24,0	6	11	5	49,0	13	1	-	74,0	19	20	5	99,0	26	10	-	
49	1303	12	-	24,5	6	15	5	49,5	13	5	-	74,5	19	24	5	99,5	26	14	-	
50	1330	—	-	25,0	6	19	5	50,0	13	9	-	75,0	19	28	5	100	26	18	-	

Bei einem Silbergehalt von 190 bis 199 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 19 Ngr. — Pf.

Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.			Silber.			Bezahlung.		
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	19	-	0,5	—	3	9	25,5	6	23	7	50,5	13	13	4	75,5	20	3	2				
2	53	8	-	1,0	—	7	9	26,0	6	27	7	51,0	13	17	4	76,0	20	7	2				
3	79	27	-	1,5	—	11	9	26,5	7	1	7	51,5	13	21	4	76,5	20	11	2				
4	106	16	-	2,0	—	15	9	27,0	7	5	7	52,0	13	25	4	77,0	20	15	2				
5	133	5	-	2,5	—	19	9	27,5	7	9	7	52,5	13	29	4	77,5	20	19	2				
6	159	24	-	3,0	—	23	9	28,0	7	13	7	53,0	14	3	4	78,0	20	23	2				
7	186	13	-	3,5	—	27	9	28,5	7	17	7	53,5	14	7	4	78,5	20	27	2				
8	213	2	-	4,0	1	1	9	29,0	7	21	7	54,0	14	11	4	79,0	21	1	2				
9	239	21	-	4,5	1	5	9	29,5	7	25	7	54,5	14	15	4	79,5	21	5	2				
10	266	10	-	5,0	1	9	9	30,0	7	29	7	55,0	14	19	4	80,0	21	9	2				
11	292	29	-	5,5	1	13	9	30,5	8	3	6	55,5	14	23	4	80,5	21	13	1				
12	319	18	-	6,0	1	17	9	31,0	8	7	6	56,0	14	27	4	81,0	21	17	1				
13	346	7	-	6,5	1	21	9	31,5	8	11	6	56,5	15	1	4	81,5	21	21	1				
14	372	26	-	7,0	1	25	9	32,0	8	15	6	57,0	15	5	4	82,0	21	25	1				
15	399	15	-	7,5	1	29	9	32,5	8	19	6	57,5	15	9	4	82,5	21	29	1				
16	426	4	-	8,0	2	3	9	33,0	8	23	6	58,0	15	13	4	83,0	22	3	1				
17	452	23	-	8,5	2	7	9	33,5	8	27	6	58,5	15	17	4	83,5	22	7	1				
18	479	12	-	9,0	2	11	9	34,0	9	1	6	59,0	15	21	4	84,0	22	11	1				
19	506	1	-	9,5	2	15	9	34,5	9	5	6	59,5	15	25	4	84,5	22	15	1				
20	532	20	-	10,0	2	19	9	35,0	9	9	6	60,0	15	29	4	85,0	22	19	1				
21	559	9	-	10,5	2	23	8	35,5	9	13	6	60,5	16	3	3	85,5	22	23	1				
22	585	28	-	11,0	2	27	8	36,0	9	17	6	61,0	16	7	3	86,0	22	27	1				
23	612	17	-	11,5	3	1	8	36,5	9	21	6	61,5	16	11	3	86,5	23	1	1				
24	639	6	-	12,0	3	5	8	37,0	9	25	6	62,0	16	15	3	87,0	23	5	1				
25	665	25	-	12,5	3	9	8	37,5	9	29	6	62,5	16	19	3	87,5	23	9	1				
26	692	14	-	13,0	3	13	8	38,0	10	3	6	63,0	16	23	3	88,0	23	13	1				
27	719	3	-	13,5	3	17	8	38,5	10	7	6	63,5	16	27	3	88,5	23	17	1				
28	745	22	-	14,0	3	21	8	39,0	10	11	6	64,0	17	1	3	89,0	23	21	1				
29	772	11	-	14,5	3	25	8	39,5	10	15	6	64,5	17	5	3	89,5	23	25	1				
30	799	—	-	15,0	3	29	8	40,0	10	19	6	65,0	17	9	3	90,0	23	29	1				
31	825	19	-	15,5	4	3	8	40,5	10	23	5	65,5	17	13	3	90,5	24	3	-				
32	852	8	-	16,0	4	7	8	41,0	10	27	5	66,0	17	17	3	91,0	24	7	-				
33	878	27	-	16,5	4	11	8	41,5	11	1	5	66,5	17	21	3	91,5	24	11	-				
34	905	16	-	17,0	4	15	8	42,0	11	5	5	67,0	17	25	3	92,0	24	15	-				
35	932	5	-	17,5	4	19	8	42,5	11	9	5	67,5	17	29	3	92,5	24	19	-				
36	958	24	-	18,0	4	23	8	43,0	11	13	5	68,0	18	3	3	93,0	24	23	-				
37	985	13	-	18,5	4	27	8	43,5	11	17	5	68,5	18	7	3	93,5	24	27	-				
38	1012	2	-	19,0	5	1	8	44,0	11	21	5	69,0	18	11	3	94,0	25	1	-				
39	1038	21	-	19,5	5	5	8	44,5	11	25	5	69,5	18	15	3	94,5	25	5	-				
40	1065	10	-	20,0	5	9	8	45,0	11	29	5	70,0	18	19	3	95,0	25	9	-				
41	1091	29	-	20,5	5	13	7	45,5	12	3	5	70,5	18	23	2	95,5	25	13	-				
42	1118	18	-	21,0	5	17	7	46,0	12	7	5	71,0	18	27	2	96,0	25	17	-				
43	1145	7	-	21,5	5	21	7	46,5	12	11	5	71,5	19	1	2	96,5	25	21	-				
44	1171	26	-	22,0	5	25	7	47,0	12	15	5	72,0	19	5	2	97,0	25	25	-				
45	1198	15	-	22,5	5	29	7	47,5	12	19	5	72,5	19	9	2	97,5	25	29	-				
46	1225	4	-	23,0	6	3	7	48,0	12	23	5	73,0	19	13	2	98,0	26	3	-				
47	1251	23	-	23,5	6	7	7	48,5	12	27	5	73,5	19	17	2	98,5	26	7	-				
48	1278	12	-	24,0	6	11	7	49,0	13	1	5	74,0	19	21	2	99,0	26	11	-				
49	1305	1	-	24,5	6	15	7	49,5	13	5	5	74,5	19	25	2	99,5	26	15	-				
50	1331	20	-	25,0	6	19	7	50,0	13	9	5	75,0	19	29	2	100	26	19	-				

Bei einem Silbergehalt von 200 bis 498 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	20	-	0,5	—	4	-	25,5	6	24	-	50,5	13	14	-	75,5	20	4	-	100	26	20	-
2	53	10	-	1,0	—	8	-	26,0	6	28	-	51,0	13	18	-	76,0	20	8	-	100	26	20	-
3	80	—	-	1,5	—	12	-	26,5	7	2	-	51,5	13	22	-	76,5	20	12	-	100	26	20	-
4	106	20	-	2,0	—	16	-	27,0	7	6	-	52,0	13	26	-	77,0	20	16	-	100	26	20	-
5	133	10	-	2,5	—	20	-	27,5	7	10	-	52,5	14	—	-	77,5	20	20	-	100	26	20	-
6	160	—	-	3,0	—	24	-	28,0	7	14	-	53,0	14	4	-	78,0	20	24	-	100	26	20	-
7	186	20	-	3,5	—	28	-	28,5	7	18	-	53,5	14	8	-	78,5	20	28	-	100	26	20	-
8	213	10	-	4,0	1	2	-	29,0	7	22	-	54,0	14	12	-	79,0	21	2	-	100	26	20	-
9	240	—	-	4,5	1	6	-	29,5	7	26	-	54,5	14	16	-	79,5	21	6	-	100	26	20	-
10	266	20	-	5,0	1	10	-	30,0	8	—	-	55,0	14	20	-	80,0	21	10	-	100	26	20	-
11	293	10	-	5,5	1	14	-	30,5	8	4	-	55,5	14	24	-	80,5	21	14	-	100	26	20	-
12	320	—	-	6,0	1	18	-	31,0	8	8	-	56,0	14	28	-	81,0	21	18	-	100	26	20	-
13	346	20	-	6,5	1	22	-	31,5	8	12	-	56,5	15	2	-	81,5	21	22	-	100	26	20	-
14	373	10	-	7,0	1	26	-	32,0	8	16	-	57,0	15	6	-	82,0	21	26	-	100	26	20	-
15	400	—	-	7,5	2	—	-	32,5	8	20	-	57,5	15	10	-	82,5	22	—	-	100	26	20	-
16	426	20	-	8,0	2	4	-	33,0	8	24	-	58,0	15	14	-	83,0	22	4	-	100	26	20	-
17	453	10	-	8,5	2	8	-	33,5	8	28	-	58,5	15	18	-	83,5	22	8	-	100	26	20	-
18	480	—	-	9,0	2	12	-	34,0	9	2	-	59,0	15	22	-	84,0	22	12	-	100	26	20	-
19	506	20	-	9,5	2	16	-	34,5	9	6	-	59,5	15	26	-	84,5	22	16	-	100	26	20	-
20	533	10	-	10,0	2	20	-	35,0	9	10	-	60,0	16	—	-	85,0	22	20	-	100	26	20	-
21	560	—	-	10,5	2	24	-	35,5	9	14	-	60,5	16	4	-	85,5	22	24	-	100	26	20	-
22	586	20	-	11,0	2	28	-	36,0	9	18	-	61,0	16	8	-	86,0	22	28	-	100	26	20	-
23	613	10	-	11,5	3	2	-	36,5	9	22	-	61,5	16	12	-	86,5	23	2	-	100	26	20	-
24	640	—	-	12,0	3	6	-	37,0	9	26	-	62,0	16	16	-	87,0	23	6	-	100	26	20	-
25	666	20	-	12,5	3	10	-	37,5	10	—	-	62,5	16	20	-	87,5	23	10	-	100	26	20	-
26	693	10	-	13,0	3	14	-	38,0	10	4	-	63,0	16	24	-	88,0	23	14	-	100	26	20	-
27	720	—	-	13,5	3	18	-	38,5	10	8	-	63,5	16	28	-	88,5	23	18	-	100	26	20	-
28	746	20	-	14,0	3	22	-	39,0	10	12	-	64,0	17	2	-	89,0	23	22	-	100	26	20	-
29	773	10	-	14,5	3	26	-	39,5	10	16	-	64,5	17	6	-	89,5	23	26	-	100	26	20	-
30	800	—	-	15,0	4	—	-	40,0	10	20	-	65,0	17	10	-	90,0	24	—	-	100	26	20	-
31	826	20	-	15,5	4	4	-	40,5	10	24	-	65,5	17	14	-	90,5	24	4	-	100	26	20	-
32	853	10	-	16,0	4	8	-	41,0	10	28	-	66,0	17	18	-	91,0	24	8	-	100	26	20	-
33	880	—	-	16,5	4	12	-	41,5	11	2	-	66,5	17	22	-	91,5	24	12	-	100	26	20	-
34	906	20	-	17,0	4	16	-	42,0	11	6	-	67,0	17	26	-	92,0	24	16	-	100	26	20	-
35	933	10	-	17,5	4	20	-	42,5	11	10	-	67,5	18	—	-	92,5	24	20	-	100	26	20	-
36	960	—	-	18,0	4	24	-	43,0	11	14	-	68,0	18	4	-	93,0	24	24	-	100	26	20	-
37	986	20	-	18,5	4	28	-	43,5	11	18	-	68,5	18	8	-	93,5	24	28	-	100	26	20	-
38	1013	10	-	19,0	5	2	-	44,0	11	22	-	69,0	18	12	-	94,0	25	2	-	100	26	20	-
39	1040	—	-	19,5	5	6	-	44,5	11	26	-	69,5	18	16	-	94,5	25	6	-	100	26	20	-
40	1066	20	-	20,0	5	10	-	45,0	12	—	-	70,0	18	20	-	95,0	25	10	-	100	26	20	-
41	1093	10	-	20,5	5	14	-	45,5	12	4	-	70,5	18	24	-	95,5	25	14	-	100	26	20	-
42	1120	—	-	21,0	5	18	-	46,0	12	8	-	71,0	18	28	-	96,0	25	18	-	100	26	20	-
43	1146	20	-	21,5	5	22	-	46,5	12	12	-	71,5	19	2	-	96,5	25	22	-	100	26	20	-
44	1173	10	-	22,0	5	26	-	47,0	12	16	-	72,0	19	6	-	97,0	25	26	-	100	26	20	-
45	1200	—	-	22,5	6	—	-	47,5	12	20	-	72,5	19	10	-	97,5	26	—	-	100	26	20	-
46	1226	20	-	23,0	6	4	-	48,0	12	24	-	73,0	19	14	-	98,0	26	4	-	100	26	20	-
47	1253	10	-	23,5	6	8	-	48,5	12	28	-	73,5	19	18	-	98,5	26	8	-	100	26	20	-
48	1280	—	-	24,0	6	12	-	49,0	13	2	-	74,0	19	22	-	99,0	26	12	-	100	26	20	-
49	1306	20	-	24,5	6	16	-	49,5	13	6	-	74,5	19	26	-	99,5	26	16	-	100	26	20	-
50	1333	10	-	25,0	6	20	-	50,0	13	10	-	75,0	20	—	-	100	26	20	-	100	26	20	-

Bei einem Silbergehalt von 500 bis 998 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 26 Thlr. 27 Ngr. — Pf.

Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.				Silber.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	26	27	-	0,5	—	4	-	25,5	6	25	7	50,5	13	17	5	75,5	20	9	2	9	2	9	2
2	53	24	-	1,0	—	8	-	26,0	6	29	8	51,0	13	21	5	76,0	20	13	3	10	3	3	
3	80	21	-	1,5	—	12	1	26,5	7	3	8	51,5	13	25	6	76,5	20	17	3	11	3	3	
4	107	18	-	2,0	—	16	1	27,0	7	7	8	52,0	13	29	6	77,0	20	21	3	12	3	3	
5	134	15	-	2,5	—	20	1	27,5	7	11	9	52,5	14	3	6	77,5	20	25	4	13	4	4	
6	161	12	-	3,0	—	24	2	28,0	7	15	9	53,0	14	7	7	78,0	20	29	4	14	4	4	
7	188	9	-	3,5	—	28	2	28,5	7	19	9	53,5	14	11	7	78,5	21	3	4	15	4	4	
8	215	6	-	4,0	1	2	2	29,0	7	24	-	54,0	14	15	7	79,0	21	7	5	16	5	5	
9	242	3	-	4,5	1	6	3	29,5	7	28	-	54,5	14	19	8	79,5	21	11	5	17	5	5	
10	269	—	-	5,0	1	10	3	30,0	8	2	1	55,0	14	23	8	80,0	21	15	6	18	6	6	
11	295	27	-	5,5	1	14	3	30,5	8	6	1	55,5	14	27	8	80,5	21	19	6	19	6	6	
12	322	24	-	6,0	1	18	4	31,0	8	10	1	56,0	15	1	9	81,0	21	23	6	20	6	6	
13	349	21	-	6,5	1	22	4	31,5	8	14	2	56,5	15	5	9	81,5	21	27	7	21	7	7	
14	376	18	-	7,0	1	26	4	32,0	8	18	2	57,0	15	9	9	82,0	22	1	7	22	7	7	
15	403	15	-	7,5	2	—	5	32,5	8	22	2	57,5	15	14	-	82,5	22	5	7	23	7	7	
16	430	12	-	8,0	2	4	5	33,0	8	26	3	58,0	15	18	-	83,0	22	9	8	24	8	8	
17	457	9	-	8,5	2	8	5	33,5	9	—	3	58,5	15	22	-	83,5	22	13	8	25	8	8	
18	484	6	-	9,0	2	12	6	34,0	9	4	3	59,0	15	26	1	84,0	22	17	8	26	8	8	
19	511	3	-	9,5	2	16	6	34,5	9	8	4	59,5	16	—	1	84,5	22	21	9	27	9	9	
20	538	—	-	10,0	2	20	7	35,0	9	12	4	60,0	16	4	2	85,0	22	25	9	28	9	9	
21	564	27	-	10,5	2	24	7	35,5	9	16	4	60,5	16	8	2	85,5	22	29	9	29	9	9	
22	591	24	-	11,0	2	28	7	36,0	9	20	5	61,0	16	12	2	86,0	23	4	-	30	-	-	
23	618	21	-	11,5	3	2	8	36,5	9	24	5	61,5	16	16	3	86,5	23	8	-	31	-	-	
24	645	18	-	12,0	3	6	8	37,0	9	28	5	62,0	16	20	3	87,0	23	12	-	32	-	-	
25	672	15	-	12,5	3	10	8	37,5	10	2	6	62,5	16	24	3	87,5	23	16	1	33	-	-	
26	699	12	-	13,0	3	14	9	38,0	10	6	6	63,0	16	28	4	88,0	23	20	1	34	-	-	
27	726	9	-	13,5	3	18	9	38,5	10	10	6	63,5	17	2	4	88,5	23	24	1	35	-	-	
28	753	6	-	14,0	3	22	9	39,0	10	14	7	64,0	17	6	4	89,0	23	28	2	36	-	-	
29	780	3	-	14,5	3	27	-	39,5	10	18	7	64,5	17	10	5	89,5	24	2	2	37	-	-	
30	807	—	-	15,0	4	1	-	40,0	10	22	8	65,0	17	14	5	90,0	24	6	3	38	-	-	
31	833	27	-	15,5	4	5	-	40,5	10	26	8	65,5	17	18	5	90,5	24	10	3	39	-	-	
32	860	24	-	16,0	4	9	1	41,0	11	—	8	66,0	17	22	6	91,0	24	14	3	40	-	-	
33	887	21	-	16,5	4	13	1	41,5	11	4	9	66,5	17	26	6	91,5	24	18	4	41	-	-	
34	914	18	-	17,0	4	17	1	42,0	11	8	9	67,0	18	—	6	92,0	24	22	4	42	-	-	
35	941	15	-	17,5	4	21	2	42,5	11	12	9	67,5	18	4	7	92,5	24	26	4	43	-	-	
36	968	12	-	18,0	4	25	2	43,0	11	17	-	68,0	18	8	7	93,0	25	—	5	44	-	-	
37	995	9	-	18,5	4	29	2	43,5	11	21	-	68,5	18	12	7	93,5	25	4	5	45	-	-	
38	1022	6	-	19,0	5	3	3	44,0	11	25	-	69,0	18	16	8	94,0	25	8	5	46	-	-	
39	1049	3	-	19,5	5	7	3	44,5	11	29	1	69,5	18	20	8	94,5	25	12	6	47	-	-	
40	1076	—	-	20,0	5	11	4	45,0	12	3	1	70,0	18	24	9	95,0	25	16	6	48	-	-	
41	1102	27	-	20,5	5	15	4	45,5	12	7	1	70,5	18	28	9	95,5	25	20	6	49	-	-	
42	1129	24	-	21,0	5	19	4	46,0	12	11	2	71,0	19	2	9	96,0	25	24	7	50	-	-	
43	1156	21	-	21,5	5	23	5	46,5	12	15	2	71,5	19	7	-	96,5	25	28	7	51	-	-	
44	1183	18	-	22,0	5	27	5	47,0	12	19	2	72,0	19	11	-	97,0	26	2	7	52	-	-	
45	1210	15	-	22,5	6	1	5	47,5	12	23	3	72,5	19	15	-	97,5	26	6	8	53	-	-	
46	1237	12	-	23,0	6	5	6	48,0	12	27	3	73,0	19	19	1	98,0	26	10	8	54	-	-	
47	1264	9	-	23,5	6	9	6	48,5	13	1	3	73,5	19	23	1	98,5	26	14	8	55	-	-	
48	1291	6	-	24,0	6	13	6	49,0	13	5	4	74,0	19	27	1	99,0	26	18	9	56	-	-	
49	1318	3	-	24,5	6	17	7	49,5	13	9	4	74,5	20	1	2	99,5	26	22	9	57	-	-	
50	1345	—	-	25,0	6	21	7	50,0	13	13	5	75,0	20	5	2	100	26	27	-	58	-	-	

Bei einem Silbergehalt von 1000 bis 1998 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 27 Thlr. 3 Ngr. — Pf.

lb.	Bezahlung.			Silber.	Bezahlung.			Silber.	Bezahlung.			Silber.	Bezahlung.			Silber.	Bezahlung.		
	Thlr.	ng.	pf.		lbthl.	Thlr.	ng.		pf.	lbthl.	Thlr.		ng.	pf.	lbthl.		Thlr.	ng.	pf.
1	27	3	-	0,5	—	4	-	25,5	6	27	3	50,5	13	20	5	75,5	20	13	8
2	54	6	-	1,0	—	8	1	26,0	7	1	3	51,0	13	24	6	76,0	20	17	8
3	81	9	-	1,5	—	12	1	26,5	7	5	4	51,5	13	28	6	76,5	20	21	9
4	108	12	-	2,0	—	16	2	27,0	7	9	5	52,0	14	2	7	77,0	20	26	-
5	135	15	-	2,5	—	20	3	27,5	7	13	5	52,5	14	6	8	77,5	21	-	-
6	162	18	-	3,0	—	24	3	28,0	7	17	6	53,0	14	10	8	78,0	21	4	1
7	189	21	-	3,5	—	28	4	28,5	7	21	7	53,5	14	14	9	78,5	21	8	2
8	216	24	-	4,0	1	2	5	29,0	7	25	7	54,0	14	19	-	79,0	21	12	2
9	243	27	-	4,5	1	6	5	29,5	7	29	8	54,5	14	23	-	79,5	21	16	3
10	271	-	-	5,0	1	10	6	30,0	8	3	9	55,0	14	27	1	80,0	21	20	4
11	298	3	-	5,5	1	14	7	30,5	8	7	9	55,5	15	1	2	80,5	21	24	4
12	325	6	-	6,0	1	18	7	31,0	8	12	-	56,0	15	5	2	81,0	21	28	5
13	352	9	-	6,5	1	22	8	31,5	8	16	-	56,5	15	9	3	81,5	22	2	5
14	379	12	-	7,0	1	26	9	32,0	8	20	1	57,0	15	13	4	82,0	22	6	6
15	406	15	-	7,5	2	-	9	32,5	8	24	2	57,5	15	17	4	82,5	22	10	7
16	433	18	-	8,0	2	5	-	33,0	8	28	2	58,0	15	21	5	83,0	22	14	7
17	460	21	-	8,5	2	9	1	33,5	9	2	3	58,5	15	25	6	83,5	22	18	8
18	487	24	-	9,0	2	13	1	34,0	9	6	4	59,0	15	29	6	84,0	22	22	9
19	514	27	-	9,5	2	17	2	34,5	9	10	4	59,5	16	3	7	84,5	22	26	9
20	542	-	-	10,0	2	21	3	35,0	9	14	5	60,0	16	7	8	85,0	23	1	-
21	569	3	-	10,5	2	25	3	35,5	9	18	6	60,5	16	11	8	85,5	23	5	1
22	596	6	-	11,0	2	29	4	36,0	9	22	6	61,0	16	15	9	86,0	23	9	1
23	623	9	-	11,5	3	3	4	36,5	9	26	7	61,5	16	19	9	86,5	23	13	2
24	650	12	-	12,0	3	7	5	37,0	10	-	8	62,0	16	24	-	87,0	23	17	3
25	677	15	-	12,5	3	11	6	37,5	10	4	8	62,5	16	28	1	87,5	23	21	3
26	704	18	-	13,0	3	15	6	38,0	10	8	9	63,0	17	2	1	88,0	23	25	4
27	731	21	-	13,5	3	19	7	38,5	10	13	-	63,5	17	6	2	88,5	23	29	5
28	758	24	-	14,0	3	23	8	39,0	10	17	-	64,0	17	10	3	89,0	24	3	5
29	785	27	-	14,5	3	27	8	39,5	10	21	1	64,5	17	14	3	89,5	24	7	6
30	813	-	-	15,0	4	1	9	40,0	10	25	2	65,0	17	18	4	90,0	24	11	7
31	840	3	-	15,5	4	6	-	40,5	10	29	2	65,5	17	22	5	90,5	24	15	7
32	867	6	-	16,0	4	10	-	41,0	11	3	3	66,0	17	26	5	91,0	24	19	8
33	894	9	-	16,5	4	14	1	41,5	11	7	3	66,5	18	-	6	91,5	24	23	8
34	921	12	-	17,0	4	18	2	42,0	11	11	4	67,0	18	4	7	92,0	24	27	9
35	948	15	-	17,5	4	22	2	42,5	11	15	5	67,5	18	8	7	92,5	25	2	-
36	975	18	-	18,0	4	26	3	43,0	11	19	5	68,0	18	12	8	93,0	25	6	-
37	1002	21	-	18,5	5	-	4	43,5	11	23	6	68,5	18	16	9	93,5	25	10	1
38	1029	24	-	19,0	5	4	4	44,0	11	27	7	69,0	18	20	9	94,0	25	14	2
39	1056	27	-	19,5	5	8	5	44,5	12	1	7	69,5	18	25	-	94,5	25	18	2
40	1084	-	-	20,0	5	12	6	45,0	12	5	8	70,0	18	29	1	95,0	25	22	3
41	1111	3	-	20,5	5	16	6	45,5	12	9	9	70,5	19	3	1	95,5	25	26	4
42	1138	6	-	21,0	5	20	7	46,0	12	13	9	71,0	19	7	2	96,0	26	-	4
43	1165	9	-	21,5	5	24	7	46,5	12	18	-	71,5	19	11	2	96,5	26	4	5
44	1192	12	-	22,0	5	28	8	47,0	12	22	1	72,0	19	15	3	97,0	26	8	6
45	1219	15	-	22,5	6	2	9	47,5	12	26	1	72,5	19	19	4	97,5	26	12	6
46	1246	18	-	23,0	6	6	9	48,0	13	-	2	73,0	19	23	4	98,0	26	16	7
47	1273	21	-	23,5	6	11	-	48,5	13	4	3	73,5	19	27	5	98,5	26	20	8
48	1300	24	-	24,0	6	15	1	49,0	13	8	3	74,0	20	1	6	99,0	26	24	8
40	1327	27	-	24,5	6	19	1	49,5	13	12	4	74,5	20	5	6	99,5	26	28	9
50	1355	-	-	25,0	6	23	2	50,0	13	16	5	75,0	20	9	7	100	27	3	-

Bei einem Silbergehalt von 2000 bis 2998 Pfundtheilen im Centner  
wird ein Pfund Silber bezahlt mit 27 Thlr. 14 Ngr. — Pf.

Silber.				Silber.				Silber.				Silber.				Silber.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
lb.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.	lbthl.	Thlr.	ng.	pf.
1	27	14	-	0,5	—	4	1	25,5	7	—	1	50,5	13	26	1	75,5	20	22	1
2	54	28	-	1,0	—	8	2	26,0	7	4	2	51,0	14	—	2	76,0	20	26	2
3	82	12	-	1,5	—	12	3	26,5	7	8	3	51,5	14	4	3	76,5	21	—	3
4	109	26	-	2,0	—	16	4	27,0	7	12	4	52,0	14	8	4	77,0	21	4	4
5	137	10	-	2,5	—	20	6	27,5	7	16	6	52,5	14	12	6	77,5	21	8	6
6	164	24	-	3,0	—	24	7	28,0	7	20	7	53,0	14	16	7	78,0	21	12	7
7	192	8	-	3,5	—	28	8	28,5	7	24	8	53,5	14	20	8	78,5	21	16	8
8	219	22	-	4,0	1	2	9	29,0	7	28	9	54,0	14	24	9	79,0	21	20	9
9	247	6	-	4,5	1	7	-	29,5	8	3	-	54,5	14	29	-	79,5	21	25	-
10	274	20	-	5,0	1	11	2	30,0	8	7	2	55,0	15	3	2	80,0	21	29	2
11	302	4	-	5,5	1	15	3	30,5	8	11	3	55,5	15	7	3	80,5	22	3	3
12	329	18	-	6,0	1	19	4	31,0	8	15	4	56,0	15	11	4	81,0	22	7	4
13	357	2	-	6,5	1	23	5	31,5	8	19	5	56,5	15	15	5	81,5	22	11	5
14	384	16	-	7,0	1	27	6	32,0	8	23	6	57,0	15	19	6	82,0	22	15	6
15	412	—	-	7,5	2	1	8	32,5	8	27	8	57,5	15	23	8	82,5	22	19	8
16	439	14	-	8,0	2	5	9	33,0	9	1	9	58,0	15	27	9	83,0	22	23	9
17	466	28	-	8,5	2	10	-	33,5	9	6	-	58,5	16	2	-	83,5	22	28	-
18	494	12	-	9,0	2	14	1	34,0	9	10	1	59,0	16	6	1	84,0	23	2	1
19	521	26	-	9,5	2	18	2	34,5	9	14	2	59,5	16	10	2	84,5	23	6	2
20	549	10	-	10,0	2	22	4	35,0	9	18	4	60,0	16	14	4	85,0	23	10	4
21	576	24	-	10,5	2	26	5	35,5	9	22	5	60,5	16	18	5	85,5	23	14	5
22	604	8	-	11,0	3	—	6	36,0	9	26	6	61,0	16	22	6	86,0	23	18	6
23	631	22	-	11,5	3	4	7	36,5	10	—	7	61,5	16	26	7	86,5	23	22	7
24	659	6	-	12,0	3	8	8	37,0	10	4	8	62,0	17	—	8	87,0	23	26	8
25	686	20	-	12,5	3	13	-	37,5	10	9	-	62,5	17	5	-	87,5	24	1	-
26	714	4	-	13,0	3	17	1	38,0	10	13	1	63,0	17	9	1	88,0	24	5	1
27	741	18	-	13,5	3	21	2	38,5	10	17	2	63,5	17	13	2	88,5	24	9	2
28	769	2	-	14,0	3	25	3	39,0	10	21	3	64,0	17	17	3	89,0	24	13	3
29	796	16	-	14,5	3	29	4	39,5	10	25	4	64,5	17	21	4	89,5	24	17	4
30	824	—	-	15,0	4	3	6	40,0	10	29	6	65,0	17	25	6	90,0	24	21	6
31	851	14	-	15,5	4	7	7	40,5	11	3	7	65,5	17	29	7	90,5	24	25	7
32	878	28	-	16,0	4	11	8	41,0	11	7	8	66,0	18	3	8	91,0	24	29	8
33	906	12	-	16,5	4	15	9	41,5	11	11	9	66,5	18	7	9	91,5	25	3	9
34	933	26	-	17,0	4	20	-	42,0	11	16	-	67,0	18	12	-	92,0	25	8	-
35	961	10	-	17,5	4	24	2	42,5	11	20	2	67,5	18	16	2	92,5	25	12	2
36	988	24	-	18,0	4	28	3	43,0	11	24	3	68,0	18	20	3	93,0	25	16	3
37	1016	8	-	18,5	5	2	4	43,5	11	28	4	68,5	18	24	4	93,5	25	20	4
38	1043	22	-	19,0	5	6	5	44,0	12	2	5	69,0	18	28	5	94,0	25	24	5
39	1071	6	-	19,5	5	10	6	44,5	12	6	6	69,5	19	2	6	94,5	25	28	6
40	1098	20	-	20,0	5	14	8	45,0	12	10	8	70,0	19	6	8	95,0	26	2	8
41	1126	4	-	20,5	5	18	9	45,5	12	14	9	70,5	19	10	9	95,5	26	6	9
42	1153	18	-	21,0	5	23	-	46,0	12	19	-	71,0	19	15	-	96,0	26	11	-
43	1181	2	-	21,5	5	27	1	46,5	12	23	1	71,5	19	19	1	96,5	26	15	1
44	1208	16	-	22,0	6	1	2	47,0	12	27	2	72,0	19	23	2	97,0	26	19	2
45	1236	—	-	22,5	6	5	4	47,5	13	1	4	72,5	19	27	4	97,5	26	23	4
46	1263	14	-	23,0	6	9	5	48,0	13	5	5	73,0	20	1	5	98,0	26	27	5
47	1290	28	-	23,5	6	13	6	48,5	13	9	6	73,5	20	5	6	98,5	27	1	6
48	1318	12	-	24,0	6	17	7	49,0	13	13	7	74,0	20	9	7	99,0	27	5	7
49	1345	26	-	24,5	6	21	8	49,5	13	17	8	74,5	20	13	8	99,5	27	9	8
50	1373	10	-	25,0	6	26	-	50,0	13	22	-	75,0	20	18	-	100	27	14	-





**B.**

# **Tafeln**

über die

Bezahlung des in Erzen enthaltenen

**Bleies.**

Bei einem Bleigehalt von 15 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit — Thlr. 25 Ugr. — Pf.

Erz				Blei				Erz				Blei				Erz				Blei									
Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.
0,1	1,5	—	—	3	5,2	78,0	—	195	10,3	154,5	1	86	15,4	231,0	1	277	20,5	3	7,5	2	168	—	—	—	—	—	—	—	—
0,2	3,0	—	—	7	5,3	79,5	—	198	10,4	156,0	1	9	15,5	232,5	1	281	20,6	3	9,0	2	172	—	—	—	—	—	—	—	—
0,3	4,5	—	—	11	5,4	81,0	—	202	10,5	157,5	1	93	15,6	234,0	1	285	20,7	3	10,5	2	176	—	—	—	—	—	—	—	—
0,4	6,0	—	—	15	5,5	82,5	—	206	10,6	159,0	1	97	15,7	235,5	1	288	20,8	3	12,0	2	18	—	—	—	—	—	—	—	—
0,5	7,5	—	—	18	5,6	84,0	—	21	10,7	160,5	1	101	15,8	237,0	1	292	20,9	3	13,5	2	183	—	—	—	—	—	—	—	—
0,6	9,0	—	—	22	5,7	85,5	—	213	10,8	162,0	1	105	15,9	238,5	1	296	21	3	15,0	2	187	—	—	—	—	—	—	—	—
0,7	10,5	—	—	26	5,8	87,0	—	217	10,9	163,5	1	108	16	240,0	2	—	21,1	3	16,5	2	191	—	—	—	—	—	—	—	—
0,8	12,0	—	—	3	5,9	88,5	—	221	11	165,0	1	112	16,1	241,5	2	—	21,2	3	18,0	2	195	—	—	—	—	—	—	—	—
0,9	13,5	—	—	33	6	90,0	—	225	11,1	166,5	1	116	16,2	243,0	2	—	21,3	3	19,5	2	198	—	—	—	—	—	—	—	—
1	15,0	—	—	37	6,1	91,5	—	228	11,2	168,0	1	12	16,3	244,5	2	11	21,4	3	21,0	2	202	—	—	—	—	—	—	—	—
1,1	16,5	—	—	41	6,2	93,0	—	232	11,3	169,5	1	123	16,4	246,0	2	15	21,5	3	22,5	2	206	—	—	—	—	—	—	—	—
1,2	18,0	—	—	45	6,3	94,5	—	236	11,4	171,0	1	127	16,5	247,5	2	18	21,6	3	24,0	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—
1,3	19,5	—	—	48	6,4	96,0	—	24	11,5	172,5	1	131	16,6	249,0	2	22	21,7	3	25,5	2	213	—	—	—	—	—	—	—	—
1,4	21,0	—	—	52	6,5	97,5	—	243	11,6	174,0	1	135	16,7	250,5	2	26	21,8	3	27,0	2	217	—	—	—	—	—	—	—	—
1,5	22,5	—	—	56	6,6	99,0	—	247	11,7	175,5	1	138	16,8	252,0	2	3	21,9	3	28,5	2	221	—	—	—	—	—	—	—	—
1,6	24,0	—	—	6	6,7	100,5	—	251	11,8	177,0	1	142	16,9	253,5	2	33	22	3	30,0	2	225	—	—	—	—	—	—	—	—
1,7	25,5	—	—	63	6,8	102,0	—	255	11,9	178,5	1	146	17	255,0	2	37	22,1	3	31,5	2	228	—	—	—	—	—	—	—	—
1,8	27,0	—	—	67	6,9	103,5	—	258	12	180,0	1	15	17,1	256,5	2	41	22,2	3	33,0	2	232	—	—	—	—	—	—	—	—
1,9	28,5	—	—	71	7	105,0	—	262	12,1	181,5	1	153	17,2	258,0	2	45	22,3	3	34,5	2	236	—	—	—	—	—	—	—	—
2	30,0	—	—	75	7,1	106,5	—	266	12,2	183,0	1	157	17,3	259,5	2	48	22,4	3	36,0	2	24	—	—	—	—	—	—	—	—
2,1	31,5	—	—	78	7,2	108,0	—	27	12,3	184,5	1	161	17,4	261,0	2	52	22,5	3	37,5	2	243	—	—	—	—	—	—	—	—
2,2	33,0	—	—	82	7,3	109,5	—	273	12,4	186,0	1	165	17,5	262,5	2	56	22,6	3	39,0	2	247	—	—	—	—	—	—	—	—
2,3	34,5	—	—	86	7,4	111,0	—	277	12,5	187,5	1	168	17,6	264,0	2	6	22,7	3	40,5	2	251	—	—	—	—	—	—	—	—
2,4	36,0	—	—	9	7,5	112,5	—	281	12,6	189,0	1	172	17,7	265,5	2	63	22,8	3	42,0	2	255	—	—	—	—	—	—	—	—
2,5	37,5	—	—	93	7,6	114,0	—	285	12,7	190,5	1	176	17,8	267,0	2	67	22,9	3	43,5	2	258	—	—	—	—	—	—	—	—
2,6	39,0	—	—	97	7,7	115,5	—	288	12,8	192,0	1	18	17,9	268,5	2	71	23	3	45,0	2	262	—	—	—	—	—	—	—	—
2,7	40,5	—	—	101	7,8	117,0	—	292	12,9	193,5	1	183	18	270,0	2	75	23,1	3	46,5	2	266	—	—	—	—	—	—	—	—
2,8	42,0	—	—	105	7,9	118,5	—	296	13	195,0	1	187	18,1	271,5	2	78	23,2	3	48,0	2	27	—	—	—	—	—	—	—	—
2,9	43,5	—	—	108	8	120,0	—	—	13,1	196,5	1	191	18,2	273,0	2	82	23,3	3	49,5	2	273	—	—	—	—	—	—	—	—
3	45,0	—	—	112	8,1	121,5	—	—	13,2	198,0	1	195	18,3	274,5	2	86	23,4	3	51,0	2	277	—	—	—	—	—	—	—	—
3,1	46,5	—	—	116	8,2	123,0	—	—	13,3	199,5	1	198	18,4	276,0	2	9	23,5	3	52,5	2	281	—	—	—	—	—	—	—	—
3,2	48,0	—	—	12	8,3	124,5	—	—	13,4	210	1	202	18,5	277,5	2	93	23,6	3	54,0	2	285	—	—	—	—	—	—	—	—
3,3	49,5	—	—	123	8,4	126,0	—	—	13,5	225	1	206	18,6	279,0	2	97	23,7	3	55,5	2	288	—	—	—	—	—	—	—	—
3,4	51,0	—	—	127	8,5	127,5	—	—	13,6	240	1	21	18,7	280,5	2	101	23,8	3	57,0	2	292	—	—	—	—	—	—	—	—
3,5	52,5	—	—	131	8,6	129,0	—	—	13,7	255	1	213	18,8	282,0	2	105	23,9	3	58,5	2	296	—	—	—	—	—	—	—	—
3,6	54,0	—	—	135	8,7	130,5	—	—	13,8	270	1	217	18,9	283,5	2	108	24	3	60,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
3,7	55,5	—	—	138	8,8	132,0	—	—	13,9	285,0	1	221	19	285,0	2	112	24,1	3	61,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
3,8	57,0	—	—	142	8,9	133,5	—	—	14	210,0	1	225	19,1	286,5	2	116	24,2	3	63,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
3,9	58,5	—	—	146	9	135,0	—	—	14,1	211,5	1	228	19,2	288,0	2	12	24,3	3	64,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4	60,0	—	—	15	9,1	136,5	—	—	14,2	213,0	1	232	19,3	289,5	2	123	24,4	3	66,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,1	61,5	—	—	153	9,2	138,0	—	—	14,3	214,5	1	236	19,4	291,0	2	127	24,5	3	67,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,2	63,0	—	—	157	9,3	139,5	—	—	14,4	216,0	1	24	19,5	292,5	2	131	24,6	3	69,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,3	64,5	—	—	161	9,4	141,0	—	—	14,5	217,5	1	243	19,6	294,0	2	135	24,7	3	70,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,4	66,0	—	—	165	9,5	142,5	—	—	14,6	219,0	1	247	19,7	295,5	2	138	24,8	3	72,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,5	67,5	—	—	168	9,6	144,0	—	—	14,7	220,5	1	251	19,8	297,0	2	142	24,9	3	73,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,6	69,0	—	—	172	9,7	145,5	—	—	14,8	222,0	1	255	19,9	298,5	2	146	25	3	75,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,7	70,5	—	—	176	9,8	147,0	—	—	14,9	223,5	1	258	20	3	—	15	25,1	3	76,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,8	72,0	—	—	18	9,9	148,5	—	—	15	225,0	1	262	20,1	3	1,5	2	25,2	3	78,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,9	73,5	—	—	183	10	150,0	—	—	15,1	226,5	1	266	20,2	3	3,0	2	25,3	3	79,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
5	75,0	—	—	187	10,1	151,5	—	—	15,2	228,0	1	27	20,3	3	4,5	2	25,4	3	81,0	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
5,1	76,5	—	—	191	10,2	153,0	—	—	15,3	229,5	1	273	20,4	3	6,0	2	25,5	3	82,5	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—

Erz				Blei				Erz				Blei				Erz				Blei									
Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	Lb.	Thlr.	ng.	pf.
25,6	384,0	3	6	—	30,7	460,5	3	251	35,8	537,0	4	142	40,9	613,5	5	33	46	690,0	5	225	—	—	—	—	—	—	—	—	
25,7	385,5	3	63	—	30,8	462,0	3	255	35,9	538,5	4	146																	

Bei einem Bleigehalt von 20 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 1 Thlr. 15 Ngr.

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.				Erz.				Blei.											
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.
0,1	—	2	—	9	5,2	1	4	1	16,8	10,3	2	6	3	27	15,4	3	8	4	18,6	20,5	4	10	6	45	—	—	—	—	—	—	—
0,2	—	4	—	18	5,3	1	6	1	17,7	10,4	2	8	3	36	15,5	3	10	4	19,5	20,6	4	12	6	54	—	—	—	—	—	—	—
0,3	—	6	—	27	5,4	1	8	1	18,6	10,5	2	10	3	45	15,6	3	12	4	20,4	20,7	4	14	6	63	—	—	—	—	—	—	—
0,4	—	8	—	36	5,5	1	10	1	19,5	10,6	2	12	3	54	15,7	3	14	4	21,3	20,8	4	16	6	72	—	—	—	—	—	—	—
0,5	—	10	—	45	5,6	1	12	1	20,4	10,7	2	14	3	63	15,8	3	16	4	22,2	20,9	4	18	6	81	—	—	—	—	—	—	—
0,6	—	12	—	54	5,7	1	14	1	21,3	10,8	2	16	3	72	15,9	3	18	4	23,1	21	4	20	6	9	—	—	—	—	—	—	—
0,7	—	14	—	63	5,8	1	16	1	22,2	10,9	2	18	3	81	16	3	20	4	24	21,1	4	22	6	9	9	9	9	9	9	9	9
0,8	—	16	—	72	5,9	1	18	1	23,1	11	2	20	3	9	16,1	3	22	4	24,9	21,2	4	24	6	108	—	—	—	—	—	—	—
0,9	—	18	—	81	6	1	20	1	24	11,1	2	22	3	9	16,2	3	24	4	25,8	21,3	4	26	6	117	—	—	—	—	—	—	—
1	—	20	—	9	6,1	1	22	1	24,9	11,2	2	24	3	10,8	16,3	3	26	4	26,7	21,4	4	28	6	126	—	—	—	—	—	—	—
1,1	—	22	—	99	6,2	1	24	1	25,8	11,3	2	26	3	11,7	16,4	3	28	4	27,6	21,5	4	30	6	135	—	—	—	—	—	—	—
1,2	—	24	—	108	6,3	1	26	1	26,7	11,4	2	28	3	12,6	16,5	3	30	4	28,5	21,6	4	32	6	144	—	—	—	—	—	—	—
1,3	—	26	—	117	6,4	1	28	1	27,6	11,5	2	30	3	13,5	16,6	3	32	4	29,4	21,7	4	34	6	153	—	—	—	—	—	—	—
1,4	—	28	—	126	6,5	1	30	1	28,5	11,6	2	32	3	14,4	16,7	3	34	5	—	21,8	4	36	6	162	—	—	—	—	—	—	—
1,5	—	30	—	135	6,6	1	32	1	29,4	11,7	2	34	3	15,3	16,8	3	36	5	12	21,9	4	38	6	171	—	—	—	—	—	—	—
1,6	—	32	—	144	6,7	1	34	2	—	11,8	2	36	3	16,2	16,9	3	38	5	21	22	4	40	6	18	—	—	—	—	—	—	—
1,7	—	34	—	153	6,8	1	36	2	12	11,9	2	38	3	17,1	17	3	40	5	3	22,1	4	42	6	189	—	—	—	—	—	—	—
1,8	—	36	—	162	6,9	1	38	2	21	12	2	40	3	18	17,1	3	42	5	3,9	22,2	4	44	6	198	—	—	—	—	—	—	—
1,9	—	38	—	171	7	1	40	2	3	12,1	2	42	3	18,9	17,2	3	44	5	4,8	22,3	4	46	6	207	—	—	—	—	—	—	—
2	—	40	—	18	7,1	1	42	2	3,9	12,2	2	44	3	19,8	17,3	3	46	5	5,7	22,4	4	48	6	216	—	—	—	—	—	—	—
2,1	—	42	—	189	7,2	1	44	2	4,8	12,3	2	46	3	20,7	17,4	3	48	5	6,6	22,5	4	50	6	225	—	—	—	—	—	—	—
2,2	—	44	—	198	7,3	1	46	2	5,7	12,4	2	48	3	21,6	17,5	3	50	5	7,5	22,6	4	52	6	234	—	—	—	—	—	—	—
2,3	—	46	—	207	7,4	1	48	2	6,6	12,5	2	50	3	22,5	17,6	3	52	5	8,4	22,7	4	54	6	243	—	—	—	—	—	—	—
2,4	—	48	—	216	7,5	1	50	2	7,5	12,6	2	52	3	23,4	17,7	3	54	5	9,3	22,8	4	56	6	252	—	—	—	—	—	—	—
2,5	—	50	—	225	7,6	1	52	2	8,4	12,7	2	54	3	24,3	17,8	3	56	5	10,2	22,9	4	58	6	261	—	—	—	—	—	—	—
2,6	—	52	—	234	7,7	1	54	2	9,3	12,8	2	56	3	25,2	17,9	3	58	5	11,1	23	4	60	6	27	—	—	—	—	—	—	—
2,7	—	54	—	243	7,8	1	56	2	10,2	12,9	2	58	3	26,1	18	3	60	5	12	23,1	4	62	6	279	—	—	—	—	—	—	—
2,8	—	56	—	252	7,9	1	58	2	11,1	13	2	60	3	27	18,1	3	62	5	12,9	23,2	4	64	6	288	—	—	—	—	—	—	—
2,9	—	58	—	261	8	1	60	2	12	13,1	2	62	3	27,9	18,2	3	64	5	13,8	23,3	4	66	6	297	—	—	—	—	—	—	—
3	—	60	—	27	8,1	1	62	2	12,9	13,2	2	64	3	28,8	18,3	3	66	5	14,7	23,4	4	68	6	306	—	—	—	—	—	—	—
3,1	—	62	—	279	8,2	1	64	2	13,8	13,3	2	66	3	29,7	18,4	3	68	5	15,6	23,5	4	70	7	15	—	—	—	—	—	—	—
3,2	—	64	—	288	8,3	1	66	2	14,7	13,4	2	68	4	—	18,5	3	70	5	16,5	23,6	4	72	7	24	—	—	—	—	—	—	—
3,3	—	66	—	297	8,4	1	68	2	15,6	13,5	2	70	4	15	18,6	3	72	5	17,4	23,7	4	74	7	33	—	—	—	—	—	—	—
3,4	—	68	—	306	8,5	1	70	2	16,5	13,6	2	72	4	24	18,7	3	74	5	18,3	23,8	4	76	7	42	—	—	—	—	—	—	—
3,5	—	70	—	315	8,6	1	72	2	17,4	13,7	2	74	4	33	18,8	3	76	5	19,2	23,9	4	78	7	51	—	—	—	—	—	—	—
3,6	—	72	—	324	8,7	1	74	2	18,3	13,8	2	76	4	42	18,9	3	78	5	20,1	24	4	80	7	6	—	—	—	—	—	—	—
3,7	—	74	—	333	8,8	1	76	2	19,2	13,9	2	78	4	51	19	3	80	5	21	24,1	4	82	7	69	—	—	—	—	—	—	—
3,8	—	76	—	342	8,9	1	78	2	20,1	14	2	80	4	6	19,1	3	82	5	21,9	24,2	4	84	7	78	—	—	—	—	—	—	—
3,9	—	78	—	351	9	1	80	2	21	14,1	2	82	4	6,9	19,2	3	84	5	22,8	24,3	4	86	7	87	—	—	—	—	—	—	—
4	—	80	—	360	9,1	1	82	2	21,9	14,2	2	84	4	7,8	19,3	3	86	5	23,7	24,4	4	88	7	96	—	—	—	—	—	—	—
4,1	—	82	—	369	9,2	1	84	2	22,8	14,3	2	86	4	8,7	19,4	3	88	5	24,6	24,5	4	90	7	105	—	—	—	—	—	—	—
4,2	—	84	—	378	9,3	1	86	2	23,7	14,4	2	88	4	9,6	19,5	3	90	5	25,5	24,6	4	92	7	114	—	—	—	—	—	—	—
4,3	—	86	—	387	9,4	1	88	2	24,6	14,5	2	90	4	10,5	19,6	3	92	5	26,4	24,7	4	94	7	123	—	—	—	—	—	—	—
4,4	—	88	—	396	9,5	1	90	2	25,5	14,6	2	92	4	11,4	19,7	3	94	5	27,3	24,8	4	96	7	132	—	—	—	—	—	—	—
4,5	—	90	—	405	9,6	1	92	2	26,4	14,7	2	94	4	12,3	19,8	3	96	5	28,2	24,9	4	98	7	141	—	—	—	—	—	—	—
4,6	—	92	—	414	9,7	1	94	2	27,3	14,8	2	96	4	13,2	19,9	3	98	5	29,1	25	5	—	7	15	—	—	—	—	—	—	—
4,7	—	94	—	423	9,8	1	96	2	28,2	14,9	2	98	4	14,1	20	4	—	—	—	25,1	5	2	7	15,9	—	—	—	—	—	—	—
4,8	—	96	—	432	9,9	1	98	2	29,1	15	3	—	4	15	20,1	4	2	6	—	25,2	5	4	7	16,8	—	—	—	—	—	—	—
4,9	—	98	—	441	10	2	—	3	—	15,1	3	2	4	15,9	20,2	4	4	6	18	25,3	5	6	7	17,7	—	—	—	—	—	—	—
5	—	1	—	15	10,1	2	2	3	—	15,2	3	4	4	16,8	20,3	4	6	6	27	25,4	5	8	7	18,6	—	—	—	—	—	—	—
5,1	—	2	—	30	10,2	2	4	3	18	15,3	3	6	4	17,7	20,4	4	8	6	36	25,5	5	10	7	19,5	—	—	—	—	—	—	—

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.				Erz.				Blei.															
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.
25,6	5	12	7	20,4	30,7	6	14	9	63																										

Bei einem Bleigehalt von 25 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 2 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Erz.			Blei.			Bezahlung.			Erz.			Blei.			Bezahlung.										
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.								
0,1	2,5	—	16	5,2	130,0	2	24	5	10,3	2	57,5	5	17	3	15,4	3	85,0	8	10	20,5	5	12,5	11	31	
0,2	5,0	—	32	5,3	132,5	2	26	1	10,4	2	60,0	5	19	—	15,5	3	87,5	8	11	20,6	5	15,0	11	47	
0,3	7,5	—	48	5,4	135,0	2	27	7	10,5	2	62,5	5	20	6	15,6	3	90,0	8	13	20,7	5	17,5	11	63	
0,4	10,0	—	65	5,5	137,5	2	29	3	10,6	2	65,0	5	22	2	15,7	3	92,5	8	15	20,8	5	20,0	11	8	
0,5	12,5	—	81	5,6	140,0	3	1	—	10,7	2	67,5	5	23	8	15,8	3	95,0	8	16	20,9	5	22,5	11	9	
0,6	15,0	—	97	5,7	142,5	3	2	6	10,8	2	70,0	5	25	5	15,9	3	97,5	8	18	21	5	25,0	11	11	
0,7	17,5	—	113	5,8	145,0	3	4	2	10,9	2	72,5	5	27	1	16	4	—	8	20	—	—	—	—	—	—
0,8	20,0	—	130	5,9	147,5	3	5	8	11	2	75,0	5	28	7	16,1	4	2,5	8	21	6	—	—	—	—	—
0,9	22,5	—	146	6	150,0	3	7	5	11,1	2	77,5	6	—	3	16,2	4	5,0	8	23	2	—	—	—	—	—
1	25,0	—	162	6,1	152,5	3	9	1	11,2	2	80,0	6	2	—	16,3	4	7,5	8	24	8	—	—	—	—	—
1,1	27,5	—	178	6,2	155,0	3	10	7	11,3	2	82,5	6	3	6	16,4	4	10,0	8	26	5	—	—	—	—	—
1,2	30,0	—	195	6,3	157,5	3	12	3	11,4	2	85,0	6	5	2	16,5	4	12,5	8	28	1	—	—	—	—	—
1,3	32,5	—	211	6,4	160,0	3	14	—	11,5	2	87,5	6	6	8	16,6	4	15,0	8	29	7	—	—	—	—	—
1,4	35,0	—	227	6,5	162,5	3	15	6	11,6	2	90,0	6	8	5	16,7	4	17,5	9	1	6	—	—	—	—	—
1,5	37,5	—	243	6,6	165,0	3	17	2	11,7	2	92,5	6	10	1	16,8	4	20,0	9	3	—	—	—	—	—	—
1,6	40,0	—	260	6,7	167,5	3	18	8	11,8	2	95,0	6	11	7	16,9	4	22,5	9	4	2	—	—	—	—	—
1,7	42,5	—	276	6,8	170,0	3	20	5	11,9	2	97,5	6	13	3	17	4	25,0	9	6	2	—	—	—	—	—
1,8	45,0	—	292	6,9	172,5	3	22	1	12	3	—	6	15	—	17,1	4	27,5	9	7	8	—	—	—	—	—
1,9	47,5	1	—	7	175,0	3	23	7	12,1	3	2,5	6	16	6	17,2	4	30,0	9	9	5	—	—	—	—	—
2	50,0	1	25	7,1	177,5	3	25	3	12,2	3	5,0	6	18	2	17,3	4	32,5	9	11	1	—	—	—	—	—
2,1	52,5	1	41	7,2	180,0	3	27	—	12,3	3	7,5	6	19	8	17,4	4	35,0	9	12	7	—	—	—	—	—
2,2	55,0	1	57	7,3	182,5	3	28	6	12,4	3	10,0	6	21	5	17,5	4	37,5	9	14	3	—	—	—	—	—
2,3	57,5	1	73	7,4	185,0	4	—	2	12,5	3	12,5	6	23	1	17,6	4	40,0	9	16	—	—	—	—	—	—
2,4	60,0	1	90	7,5	187,5	4	18	—	12,6	3	15,0	6	24	7	17,7	4	42,5	9	17	6	—	—	—	—	—
2,5	62,5	1	106	7,6	190,0	4	35	—	12,7	3	17,5	6	26	3	17,8	4	45,0	9	19	2	—	—	—	—	—
2,6	65,0	1	122	7,7	192,5	4	51	—	12,8	3	20,0	6	28	—	17,9	4	47,5	9	20	8	—	—	—	—	—
2,7	67,5	1	138	7,8	195,0	4	67	—	12,9	3	22,5	6	29	6	18	4	50,0	9	22	5	—	—	—	—	—
2,8	70,0	1	155	7,9	197,5	4	83	—	13	3	25,0	7	12	—	18,1	4	52,5	9	24	1	—	—	—	—	—
2,9	72,5	1	171	8	—	4	100	—	13,1	3	27,5	7	28	—	18,2	4	55,0	9	25	7	—	—	—	—	—
3	75,0	1	187	8,1	2	4	116	—	13,2	3	30,0	7	45	—	18,3	4	57,5	9	27	3	—	—	—	—	—
3,1	77,5	1	203	8,2	2	4	132	—	13,3	3	32,5	7	61	—	18,4	4	60,0	9	29	—	—	—	—	—	—
3,2	80,0	1	220	8,3	2	4	148	—	13,4	3	35,0	7	77	—	18,5	4	62,5	10	—	6	—	—	—	—	—
3,3	82,5	1	236	8,4	2	4	165	—	13,5	3	37,5	7	93	—	18,6	4	65,0	10	2	2	—	—	—	—	—
3,4	85,0	1	252	8,5	2	4	181	—	13,6	3	40,0	7	110	—	18,7	4	67,5	10	3	8	—	—	—	—	—
3,5	87,5	1	268	8,6	2	4	197	—	13,7	3	42,5	7	126	—	18,8	4	70,0	10	5	5	—	—	—	—	—
3,6	90,0	1	285	8,7	2	4	213	—	13,8	3	45,0	7	142	—	18,9	4	72,5	10	7	1	—	—	—	—	—
3,7	92,5	2	—	8,8	2	4	230	—	13,9	3	47,5	7	158	—	19	4	75,0	10	8	7	—	—	—	—	—
3,8	95,0	2	17	8,9	2	4	246	—	14	3	50,0	7	175	—	19,1	4	77,5	10	10	3	—	—	—	—	—
3,9	97,5	2	33	9	2	4	262	—	14,1	3	52,5	7	191	—	19,2	4	80,0	10	12	—	—	—	—	—	—
4	1	—	50	9,1	2	4	278	—	14,2	3	55,0	7	207	—	19,3	4	82,5	10	13	6	—	—	—	—	—
4,1	2,5	2	66	9,2	2	4	295	—	14,3	3	57,5	7	223	—	19,4	4	85,0	10	15	2	—	—	—	—	—
4,2	5,0	2	82	9,3	2	5	11	—	14,4	3	60,0	7	240	—	19,5	4	87,5	10	16	8	—	—	—	—	—
4,3	7,5	2	98	9,4	2	5	27	—	14,5	3	62,5	7	256	—	19,6	4	90,0	10	18	5	—	—	—	—	—
4,4	10,0	2	115	9,5	2	5	43	—	14,6	3	65,0	7	272	—	19,7	4	92,5	10	20	1	—	—	—	—	—
4,5	12,5	2	131	9,6	2	5	60	—	14,7	3	67,5	7	288	—	19,8	4	95,0	10	21	7	—	—	—	—	—
4,6	15,0	2	147	9,7	2	5	76	—	14,8	3	70,0	8	—	5	19,9	4	97,5	10	23	3	—	—	—	—	—
4,7	17,5	2	163	9,8	2	5	92	—	14,9	3	72,5	8	21	—	20	5	—	10	25	—	—	—	—	—	—
4,8	20,0	2	180	9,9	2	5	108	—	15	3	75,0	8	37	—	20,1	5	2,5	10	26	6	—	—	—	—	—
4,9	22,5	2	196	10	2	5	125	—	15,1	3	77,5	8	53	—	20,2	5	5,0	10	28	2	—	—	—	—	—
5	25,0	2	212	10,1	2	5	141	—	15,2	3	80,0	8	70	—	20,3	5	7,5	10	29	8	—	—	—	—	—
5,1	27,5	2	228	10,2	2	5	157	—	15,3	3	82,5	8	86	—	20,4	5	10,0	11	15	4	—	—	—	—	—

Erz.			Blei.			Bezahlung.			Erz.			Blei.			Bezahlung.													
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.											
25,6	6	40,0	13	26	—	30,7	7	67,5	16	18	8	35,8	8	95,0	19	11	7	40,9	10	22,5	22	46	46	11	50,0	24	27	5
25,7	6	42,5	13	27	6	30,8	7	70,0	16	20	5	8	97,5	19	13	3	—	41	10	25,0	22	62	46,1	11	52,5	24	29	1
25,8	6	45,0	13	29	2	30,9	7	72,5	16	22	1	9	—	19	15	—	—	41,1	10	27,5	22	78	46,2	11	55,0	25	—	7
25,9	6	47,5	14	—	8	31	7	75,0	16	23	7	9	25	19	16	6	—	41,2	10	30,0	22	95	46,3	11	57,5	25	2	3
26	6	50,0	14	2	5	31,1	7	77,5	16	25	3	9	5,0	19	18	2	—	41,3	10	32,5	22	111	46,4	11	60,0	25	4	—
26,1	6	52,5	14	4	1	31,2	7	80,0	16	27	—	9	7,5	19	19	8	—	41,4	10	35,0	22	127	46,5	11	62,5	25	5	6
26,2	6	55,0	14	5	7	31,3	7	82,5	16	28	6	9	10,0	19	21	5	—	41,5	10	37,5	22	143	46,6	11	65,0	25	7	2
26,3	6	57,5	14	7	3	31,4	7	85,0	17	—	2	9	12,5	19	23	1	—	41,6	10	40,0	22	160	46,7	11	67,5	25	8	8
26,4	6	60,0	14	9	—	31,5	7	87,5	17	1	8	9	15,0	19	24	7	—	41,7	10	42,5	22	176	46,8	11	70,0	25	10	5
26,5	6	62,5	14	10	6	31,6	7	90,0	17	3	5	9	17,5	19	26	3	—	41,8	10	45,0	22	192	46,9	11	72,5	25	12	1
26,6	6	65,0	14	12	2	31,7	7	92																				



Bei einem Bleigehalt von 35 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 3 Thlr. 3 Ngr. — Pf.

Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.				
	Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.	Ctr.	Ct.
0,1	—	3,5	—	32	5,2	182,0	5	192	10,3	360,5	11	52	15,4	539,0	16	212	20,5	717,5	22	72	
0,2	—	7,0	—	65	5,3	185,5	5	225	10,4	364,0	11	85	15,5	542,5	16	245	20,6	721,0	22	105	
0,3	—	10,5	—	97	5,4	189,0	5	257	10,5	367,5	11	117	15,6	546,0	16	277	20,7	724,5	22	137	
0,4	—	14,0	—	13	5,5	192,5	5	29	10,6	371,0	11	15	15,7	549,5	17	1	20,8	728,0	22	17	
0,5	—	17,5	—	162	5,6	196,0	6	22	10,7	374,5	11	182	15,8	553,0	17	42	20,9	731,5	22	202	
0,6	—	21,0	—	195	5,7	199,5	6	55	10,8	378,0	11	215	15,9	556,5	17	75	21	735,0	22	235	
0,7	—	24,5	—	227	5,8	203,0	6	87	10,9	381,5	11	247	16	560,0	17	108	21,1	738,5	22	268	
0,8	—	28,0	—	26	5,9	206,5	6	12	11	385,0	11	28	16,1	563,5	17	14	21,2	742,0	23	—	
0,9	—	31,5	—	292	6	210,0	6	153	11,1	388,5	12	13	16,2	567,0	17	173	21,3	745,5	23	33	
1	—	35,0	1	25	6,1	213,5	6	185	11,2	392,0	12	45	16,3	570,5	17	205	21,4	749,0	23	65	
1,1	—	38,5	1	58	6,2	217,0	6	218	11,3	395,5	12	78	16,4	574,0	17	238	21,5	752,5	23	98	
1,2	—	42,0	1	9	6,3	220,5	6	25	11,4	399,0	12	11	16,5	577,5	17	27	21,6	756,0	23	13	
1,3	—	45,5	1	123	6,4	224,0	6	283	11,5	402,5	12	143	16,6	581,0	18	—	21,7	759,5	23	163	
1,4	—	49,0	1	155	6,5	227,5	7	15	11,6	406,0	12	175	16,7	584,5	18	35	21,8	763,0	23	195	
1,5	—	52,5	1	188	6,6	231,0	7	48	11,7	409,5	12	208	16,8	588,0	18	68	21,9	766,5	23	228	
1,6	—	56,0	1	22	6,7	234,5	7	8	11,8	413,0	12	24	16,9	591,5	18	10	22	770,0	23	261	
1,7	—	59,5	1	253	6,8	238,0	7	113	11,9	416,5	12	273	17	595,0	18	133	22,1	773,5	23	293	
1,8	—	63,0	1	285	6,9	241,5	7	145	12	420,0	13	—	17,1	598,5	18	166	22,2	777,0	24	26	
1,9	—	66,5	2	18	7	245,0	7	178	12,1	423,5	13	38	17,2	602,0	18	198	22,3	780,5	24	58	
2	—	70,0	2	51	7,1	248,5	7	211	12,2	427,0	13	71	17,3	605,5	18	231	22,4	784,0	24	91	
2,1	—	73,5	2	83	7,2	252,0	7	243	12,3	430,5	13	103	17,4	609,0	18	263	22,5	787,5	24	123	
2,2	—	77,0	2	116	7,3	255,5	7	276	12,4	434,0	13	136	17,5	612,5	18	296	22,6	791,0	24	156	
2,3	—	80,5	2	148	7,4	259,0	8	—	12,5	437,5	13	168	17,6	616,0	19	28	22,7	794,5	24	188	
2,4	—	84,0	2	181	7,5	262,5	8	41	12,6	441,0	13	201	17,7	619,5	19	61	22,8	798,0	24	221	
2,5	—	87,5	2	213	7,6	266,0	8	73	12,7	444,5	13	233	17,8	623,0	19	93	22,9	801,5	24	253	
2,6	—	91,0	2	246	7,7	269,5	8	106	12,8	448,0	13	266	17,9	626,5	19	126	23	805,0	24	286	
2,7	—	94,5	2	278	7,8	273,0	8	138	12,9	451,5	13	298	18	630,0	19	159	23,1	808,5	25	19	
2,8	—	98,0	3	11	7,9	276,5	8	171	13	455,0	14	31	18,1	633,5	19	191	23,2	812,0	25	51	
2,9	1	1,5	3	43	8	280,0	8	204	13,1	458,5	14	64	18,2	637,0	19	224	23,3	815,5	25	84	
3	1	5,0	3	76	8,1	283,5	8	236	13,2	462,0	14	96	18,3	640,5	19	256	23,4	819,0	25	116	
3,1	1	8,5	3	109	8,2	287,0	8	269	13,3	465,5	14	129	18,4	644,0	19	289	23,5	822,5	25	149	
3,2	1	12,0	3	141	8,3	290,5	9	—	13,4	469,0	14	161	18,5	647,5	20	21	23,6	826,0	25	181	
3,3	1	15,5	3	174	8,4	294,0	9	34	13,5	472,5	14	194	18,6	651,0	20	54	23,7	829,5	25	214	
3,4	1	19,0	3	206	8,5	297,5	9	66	13,6	476,0	14	226	18,7	654,5	20	86	23,8	833,0	25	246	
3,5	1	22,5	3	239	8,6	301,0	9	99	13,7	479,5	14	259	18,8	658,0	20	119	23,9	836,5	25	279	
3,6	1	26,0	3	271	8,7	304,5	9	131	13,8	483,0	14	291	18,9	661,5	20	151	24	840,0	26	12	
3,7	1	29,5	4	—	8,8	308,0	9	164	13,9	486,5	15	24	19	665,0	20	184	24,1	843,5	26	44	
3,8	1	33,0	4	36	8,9	311,5	9	196	14	490,0	15	57	19,1	668,5	20	217	24,2	847,0	26	77	
3,9	1	36,5	4	69	9	315,0	9	229	14,1	493,5	15	89	19,2	672,0	20	249	24,3	850,5	26	109	
4	1	40,0	4	102	9,1	318,5	9	262	14,2	497,0	15	122	19,3	675,5	20	282	24,4	854,0	26	142	
4,1	1	43,5	4	134	9,2	322,0	9	294	14,3	500,5	15	154	19,4	679,0	21	14	24,5	857,5	26	174	
4,2	1	47,0	4	167	9,3	325,5	10	27	14,4	504,0	15	187	19,5	682,5	21	47	24,6	861,0	26	207	
4,3	1	50,5	4	199	9,4	329,0	10	59	14,5	507,5	15	219	19,6	686,0	21	79	24,7	864,5	26	239	
4,4	1	54,0	4	232	9,5	332,5	10	92	14,6	511,0	15	252	19,7	689,5	21	112	24,8	868,0	26	272	
4,5	1	57,5	4	264	9,6	336,0	10	124	14,7	514,5	15	284	19,8	693,0	21	144	24,9	871,5	27	—	
4,6	1	61,0	4	297	9,7	339,5	10	157	14,8	518,0	16	17	19,9	696,5	21	177	25	875,0	27	37	
4,7	1	64,5	5	29	9,8	343,0	10	189	14,9	521,5	16	49	20	7	—	21	21	25,1	878,5	27	7
4,8	1	68,0	5	62	9,9	346,5	10	222	15	525,0	16	82	20,1	73,5	21	242	25,2	882,0	27	102	
4,9	1	71,5	5	94	10	350,0	10	255	15,1	528,5	16	115	20,2	77,0	21	275	25,3	885,5	27	135	
5	1	75,0	5	127	10,1	353,5	10	287	15,2	532,0	16	147	20,3	81,5	22	—	25,4	889,0	27	167	
5,1	1	78,5	5	16	10,2	357,0	11	2	15,3	535,5	16	18	20,4	86,0	22	4	25,5	892,5	27	20	

Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.			Grz.	Blei.		
	Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.		Ctr.	Ct.	lb.
25,6	8	96,0	27	232	30,7	1074,5	33	92	35,8	1253,0	38	252	40,9	1431,5	44	112	46	1610,0	49	273			
25,7	8	99,5	27	265	30,8	1078,0	33	125	35,9	1256,5	38	285	41	1435,0	44	145	46,1	1613,5	50	—			
25,8	9	3,0	27	297	30,9	1081,5	33	157	36	1260,0	39	18	41,1	1438,5	44	178	46,2	1617,0	50	38			
25,9	9	6,5	28	3	31	1085,0	33	19	36,1	1263,5	39	5	41,2	1442,0	44	21	46,3	1620,5	50	7			
26	9	10,0	28	63	31,1	1088,5	33	223	36,2	1267,0	39	83	41,3	1445,5	44	243	46,4	1624,0	50	103			
26,1	9	13,5	28	95	31,2	1092,0	33	255	36,3	1270,5	39	115	41,4	1449,0	44	275	46,5	1627,5	50	135			
26,2	9	17,0	28	128	31,3	1095,5	33	288	36,4	1274,0	39	148	41,5	1452,5	45	—	46,6	1631,0	50	168			
26,3	9	20,5	28	16	31,4	1099,0	34	2	36,5	1277,5	39	18	41,6	1456,0	45	4	46,7	1634,5	50	20			
26,4	9	24,0	28	193	31,5	1102,5	34	53	36,6	1281,0	39	213	41,7	1459,5	45	73	46,8	1638,0	50	233			
26,5	9	27,5	28	225	31,6	1106,0	34	85	36,7	1284,5	39	245	41,8	1463,0	45	105	46,9	1641,5	50	265			
26,6	9	31,0	28	258	31,7	1109,5	34	118	36,8	1288,0	39	278	41,9	1466,5	45	138	47	1645,0	50	298			
26,7	9	34,5	28	29	31,8	1113,0	34	15	36,9	1291,5	40	1	42	1470,0	45	171	47,1	1648,5	51	31			
26,8	9	38,0	29	23	31,9	1116,5	34	183	37	1295,0	40	43	42,1	1473,5	45	203	47,2	1652,0	51	63			
26,9	9	41,5	29	55	32	1120,0	34	216	37,1	1298,5	40	76	42,2	1477,0	45	236	47,3	1655,5	51	96			
27	9	45,0	29	88	32,1	1123,5	34	248	37,2	1302,0	40	108	42,3	1480,5	45	268	47,4	1659,0	51	128			
27,1	9	48,5	29	121	32,2	1127,0	34	281	37,3	1305,5	40	141	42,4	1484,0	46	—	47,5	1662,5	51	161			
27,2																							

Bei einem Bleigehalt von 40 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 3 Thlr. 9 Ngr — Pf.

Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.										
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.										
0,1	—	4	—	39	5,2	2	8	6	25	9	10,3	4	12	13	17	8	15,4	6	16	20	9	8	20,5	8	20	27	18
0,2	—	8	—	79	5,3	2	12	6	29	8	10,4	4	16	13	21	8	15,5	6	20	20	13	8	20,6	8	24	27	57
0,3	—	12	—	118	5,4	2	16	7	3	8	10,5	4	20	13	25	8	15,6	6	24	20	17	7	20,7	8	28	27	97
0,4	—	16	—	158	5,5	2	20	7	7	8	10,6	4	24	13	29	7	15,7	6	28	20	21	7	20,8	8	32	27	136
0,5	—	20	—	198	5,6	2	24	7	11	7	10,7	4	28	14	3	7	15,8	6	32	20	25	6	20,9	8	36	27	176
0,6	—	24	—	237	5,7	2	28	7	15	7	10,8	4	32	14	7	6	15,9	6	36	20	29	6	21	8	40	27	216
0,7	—	28	—	277	5,8	2	32	7	19	6	10,9	4	36	14	11	6	16	6	40	21	3	6	21,1	8	44	27	255
0,8	—	32	1	316	5,9	2	36	7	23	6	11	4	40	14	15	6	16,1	6	44	21	7	5	21,2	8	48	27	295
0,9	—	36	1	356	6	2	40	7	27	6	11,1	4	44	14	19	5	16,2	6	48	21	11	5	21,3	8	52	28	34
1	—	40	1	396	6,1	2	44	8	15	5	11,2	4	48	14	23	5	16,3	6	52	21	15	4	21,4	8	56	28	74
1,1	—	44	1	435	6,2	2	48	8	5	5	11,3	4	52	14	27	4	16,4	6	56	21	19	4	21,5	8	60	28	114
1,2	—	48	1	475	6,3	2	52	8	9	4	11,4	4	56	15	1	4	16,5	6	60	21	23	4	21,6	8	64	28	153
1,3	—	52	1	514	6,4	2	56	8	13	4	11,5	4	60	15	5	4	16,6	6	64	21	27	3	21,7	8	68	28	193
1,4	—	56	1	554	6,5	2	60	8	17	4	11,6	4	64	15	9	3	16,7	6	68	22	1	3	21,8	8	72	28	232
1,5	—	60	1	594	6,6	2	64	8	21	3	11,7	4	68	15	13	3	16,8	6	72	22	5	2	21,9	8	76	28	272
1,6	—	64	2	633	6,7	2	68	8	25	3	11,8	4	72	15	17	2	16,9	6	76	22	9	2	22	8	80	29	12
1,7	—	68	2	673	6,8	2	72	8	29	2	11,9	4	76	15	21	2	17	6	80	22	13	2	22,1	8	84	29	51
1,8	—	72	2	712	6,9	2	76	9	3	2	12	4	80	15	25	2	17,1	6	84	22	17	1	22,2	8	88	29	91
1,9	—	76	2	752	7	2	80	9	7	2	12,1	4	84	15	29	1	17,2	6	88	22	21	1	22,3	8	92	29	13-
2	—	80	2	792	7,1	2	84	9	11	1	12,2	4	88	16	3	1	17,3	6	92	22	25	-	22,4	8	96	29	17-
2,1	—	84	2	831	7,2	2	88	9	15	1	12,3	4	92	16	7	-	17,4	6	96	22	29	-	22,5	9	-	29	21-
2,2	—	88	2	871	7,3	2	92	9	19	-	12,4	4	96	16	11	-	17,5	7	-	23	3	-	22,6	9	4	29	249
2,3	—	92	3	911	7,4	2	96	9	23	-	12,5	5	-	16	15	-	17,6	7	4	23	6	9	22,7	9	8	29	289
2,4	—	96	3	951	7,5	3	-	9	27	-	12,6	5	4	16	18	9	17,7	7	8	23	10	9	22,8	9	12	30	28
2,5	1	-	3	991	7,6	3	4	10	-	9	12,7	5	8	16	22	9	17,8	7	12	23	14	8	22,9	9	16	30	68
2,6	1	4	3	1031	7,7	3	8	10	4	9	12,8	5	12	16	26	8	17,9	7	16	23	18	8	23	9	20	30	108
2,7	1	8	3	1071	7,8	3	12	10	8	8	12,9	5	16	17	-	8	18	7	20	23	22	8	23,1	9	24	30	147
2,8	1	12	3	1111	7,9	3	16	10	12	8	13	5	20	17	4	8	18,1	7	24	23	26	7	23,2	9	28	30	187
2,9	1	16	3	1151	8	3	20	10	16	8	13,1	5	24	17	8	7	18,2	7	28	24	-	7	23,3	9	32	30	226
3	1	20	3	1191	8,1	3	24	10	20	7	13,2	5	28	17	12	7	18,3	7	32	24	4	6	23,4	9	36	30	266
3,1	1	24	4	1231	8,2	3	28	10	24	7	13,3	5	32	17	16	6	18,4	7	36	24	8	6	23,5	9	40	31	-
3,2	1	28	4	1271	8,3	3	32	10	28	6	13,4	5	36	17	20	6	18,5	7	40	24	12	6	23,6	9	44	31	45
3,3	1	32	4	1311	8,4	3	36	11	26	5	13,5	5	40	17	24	6	18,6	7	44	24	16	5	23,7	9	48	31	85
3,4	1	36	4	1351	8,5	3	40	11	30	4	13,6	5	44	17	28	5	18,7	7	48	24	20	5	23,8	9	52	31	124
3,5	1	40	4	1391	8,6	3	44	11	34	3	13,7	5	48	18	25	4	18,8	7	52	24	24	4	23,9	9	56	31	164
3,6	1	44	4	1431	8,7	3	48	11	38	2	13,8	5	52	18	29	3	18,9	7	56	24	28	4	24	9	60	31	204
3,7	1	48	4	1471	8,8	3	52	11	42	1	13,9	5	56	18	34	2	19	7	60	25	24	4	24,1	9	64	31	243
3,8	1	52	5	1511	8,9	3	56	11	46	1	14	5	60	18	39	1	19,1	7	64	25	28	3	24,2	9	68	31	283
3,9	1	56	5	1551	9	3	60	11	50	1	14,1	5	64	18	44	1	19,2	7	68	25	32	2	24,3	9	72	32	22
4	1	60	5	1591	9,1	3	64	12	54	1	14,2	5	68	18	49	1	19,3	7	72	25	36	1	24,4	9	76	32	62
4,1	1	64	5	1631	9,2	3	68	12	58	1	14,3	5	72	18	54	1	19,4	7	76	25	40	1	24,5	9	80	32	102
4,2	1	68	5	1671	9,3	3	72	12	62	1	14,4	5	76	19	59	1	19,5	7	80	25	44	1	24,6	9	84	32	141
4,3	1	72	5	1711	9,4	3	76	12	66	1	14,5	5	80	19	64	1	19,6	7	84	25	48	1	24,7	9	88	32	181
4,4	1	76	5	1751	9,5	3	80	12	70	1	14,6	5	84	19	69	1	19,7	7	88	26	52	1	24,8	9	92	32	221
4,5	1	80	5	1791	9,6	3	84	12	74	1	14,7	5	88	19	74	1	19,8	7	92	26	56	1	24,9	9	96	32	261
4,6	1	84	6	1831	9,7	3	88	12	78	1	14,8	5	92	19	79	1	19,9	7	96	26	60	1	25	10	100	33	26-
4,7	1	88	6	1871	9,8	3	92	12	82	1	14,9	5	96	19	84	1	20	8	100	26	64	1	25,1	10	4	33	39
4,8	1	92	6	1911	9,9	3	96	13	86	1	15	6	100	19	89	1	20,1	8	4	26	68	1	25,2	10	8	33	79
4,9	1	96	6	1951	10	4	100	13	90	1	15,1	6	4	19	94	1	20,2	8	8	26	72	1	25,3	10	12	33	118
5	2	-	6	1991	10,1	4	4	13	94	1	15,2	6	8	20	99	1	20,3	8	12	26	76	1	25,4	10	16	33	158
5,1	2	4	6	2031	10,2	4	8	13	98	1	15,3	6	12	20	104	1	20,4	8	16	26	80	1	25,5	10	20	33	198

Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.					
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.					
25,6	10	24	33	23	7	30,7	12	28	40	15	7	35,8	14	32	47	7	6	40,9	16	36	53	29	6	46	18	40	60	216
25,7	10	28	33	27	7	30,8	12	32	40	19	6	35,9	14	36	47	11	6	41	16	40	54	36	6	46,1	18	44	60	255
25,8	10	32	34	1	6	30,9	12	36	40	23	6	36	14	40	47	15	6	41,1	16	44	54	75	6	46,2	18	48	60	295
25,9	10	36	34	5	6	31	12	40	40	27	6	36,1	14	44	47	19	5	41,2	16	48	54	115	6	46,3	18	52	61	34
26	10	40	34	9	6	31,1	12	44	41	1	5	36,2	14	48	47	23	5	41,3	16	52	54	154	6	46,4	18	56	61	74
26,1	10	44	34	13	5	31,2	12	48	41	5	5	36,3	14	52	47	27	4	41,4	16	56	54	194	6	46,5	18	60	61	114
26,2	10	48	34	17	5	31,3	12	52	41	9	4	36,4	14	56	47	31	4	41,5	16	60	54	234	6	4				

Table with 15 columns: Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung. Rows 0.1 to 5.1.

Table with 15 columns: Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung., Grz., Blei., Bezahlung. Rows 25.6 to 30.6.

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.			
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.
0,1	5	—	53	5,2	2	60	9 8 2	10,3	5	15	18 11 —	15,4	7	70	27 13 9
0,2	10	—	107	5,3	2	65	9 13 5	10,4	5	20	18 16 4	15,5	7	75	27 19 2
0,3	15	—	163	5,4	2	70	9 18 9	10,5	5	25	18 21 7	15,6	7	80	27 24 6
0,4	20	—	214	5,5	2	75	9 24 2	10,6	5	30	18 27 1	15,7	7	85	27 29 9
0,5	25	—	267	5,6	2	80	9 29 6	10,7	5	35	19 2 4	15,8	7	90	28 5 3
0,6	30	1	321	5,7	2	85	10 4 9	10,8	5	40	19 7 8	15,9	7	95	28 10 6
0,7	35	1	374	5,8	2	90	10 10 3	10,9	5	45	19 13 1	16	8	—	28 16 —
0,8	40	1	428	5,9	2	95	10 15 6	11	5	50	19 18 5	16,1	8	5	28 21 3
0,9	45	1	481	6	3	—	10 21 —	11,1	5	55	19 23 8	16,2	8	10	28 26 7
1	50	1	535	6,1	3	5	10 26 3	11,2	5	60	19 29 2	16,3	8	15	29 2 —
1,1	55	1	588	6,2	3	10	11 1 7	11,3	5	65	20 4 5	16,4	8	20	29 7 4
1,2	60	2	642	6,3	3	15	11 7 —	11,4	5	70	20 9 9	16,5	8	25	29 12 7
1,3	65	2	695	6,4	3	20	11 12 4	11,5	5	75	20 15 2	16,6	8	30	29 18 1
1,4	70	2	749	6,5	3	25	11 17 7	11,6	5	80	20 20 6	16,7	8	35	29 23 4
1,5	75	2	802	6,6	3	30	11 23 1	11,7	5	85	20 25 9	16,8	8	40	29 28 8
1,6	80	2	856	6,7	3	35	11 28 4	11,8	5	90	21 1 3	16,9	8	45	30 4 1
1,7	85	3	909	6,8	3	40	12 3 8	11,9	5	95	21 6 6	17	8	50	30 9 5
1,8	90	3	963	6,9	3	45	12 9 1	12	6	—	21 12 —	17,1	8	55	30 14 8
1,9	95	3	1016	7	3	50	12 14 5	12,1	6	5	21 17 3	17,2	8	60	30 20 2
2	1	3	1070	7,1	3	55	12 19 8	12,2	6	10	21 22 7	17,3	8	65	30 25 5
2,1	1	5	1124	7,2	3	60	12 25 2	12,3	6	15	21 28 —	17,4	8	70	31 — 9
2,2	1	10	1178	7,3	3	65	13 — 5	12,4	6	20	22 3 4	17,5	8	75	31 6 2
2,3	1	15	1232	7,4	3	70	13 5 9	12,5	6	25	22 8 7	17,6	8	80	31 11 6
2,4	1	20	1286	7,5	3	75	13 11 2	12,6	6	30	22 14 1	17,7	8	85	31 16 9
2,5	1	25	1340	7,6	3	80	13 16 6	12,7	6	35	22 19 4	17,8	8	90	31 22 3
2,6	1	30	1394	7,7	3	85	13 21 9	12,8	6	40	22 24 8	17,9	8	95	31 27 6
2,7	1	35	1448	7,8	3	90	13 27 3	12,9	6	45	23 — 1	18	9	—	32 3 —
2,8	1	40	1502	7,9	3	95	14 2 6	13	6	50	23 5 5	18,1	9	5	32 8 3
2,9	1	45	1556	8	4	—	14 8 —	13,1	6	55	23 10 8	18,2	9	10	32 13 7
3	1	50	1610	8,1	4	5	14 13 3	13,2	6	60	23 16 2	18,3	9	15	32 19 —
3,1	1	55	1664	8,2	4	10	14 18 7	13,3	6	65	23 21 5	18,4	9	20	32 24 4
3,2	1	60	1718	8,3	4	15	14 24 —	13,4	6	70	23 26 9	18,5	9	25	32 29 7
3,3	1	65	1772	8,4	4	20	14 29 4	13,5	6	75	24 2 2	18,6	9	30	33 5 1
3,4	1	70	1826	8,5	4	25	15 4 7	13,6	6	80	24 7 6	18,7	9	35	33 10 4
3,5	1	75	1880	8,6	4	30	15 10 1	13,7	6	85	24 12 9	18,8	9	40	33 15 8
3,6	1	80	1934	8,7	4	35	15 15 4	13,8	6	90	24 18 3	18,9	9	45	33 21 1
3,7	1	85	1988	8,8	4	40	15 20 8	13,9	6	95	24 23 6	19	9	50	33 26 5
3,8	1	90	2042	8,9	4	45	15 26 1	14	7	—	24 29 —	19,1	9	55	34 1 8
3,9	1	95	2096	9	4	50	16 1 5	14,1	7	5	25 4 3	19,2	9	60	34 7 2
4	2	—	2150	9,1	4	55	16 6 8	14,2	7	10	25 9 7	19,3	9	65	34 12 5
4,1	2	5	2204	9,2	4	60	16 12 2	14,3	7	15	25 15 —	19,4	9	70	34 17 9
4,2	2	10	2258	9,3	4	65	16 17 5	14,4	7	20	25 20 4	19,5	9	75	34 23 2
4,3	2	15	2312	9,4	4	70	16 22 9	14,5	7	25	25 25 7	19,6	9	80	34 28 6
4,4	2	20	2366	9,5	4	75	16 28 2	14,6	7	30	26 1 1	19,7	9	85	35 3 9
4,5	2	25	2420	9,6	4	80	17 3 6	14,7	7	35	26 6 4	19,8	9	90	35 9 3
4,6	2	30	2474	9,7	4	85	17 8 9	14,8	7	40	26 11 8	19,9	9	95	35 14 6
4,7	2	35	2528	9,8	4	90	17 14 3	14,9	7	45	26 17 1	20	10	—	35 20 —
4,8	2	40	2582	9,9	4	95	17 19 6	15	7	50	26 22 5	20,1	10	5	35 25 3
4,9	2	45	2636	10	5	—	17 25 —	15,1	7	55	26 27 8	20,2	10	10	36 — 7
5	2	50	2690	10,1	5	5	18 — 3	15,2	7	60	27 3 2	20,3	10	15	36 6 —
5,1	2	55	2744	10,2	5	10	18 5 7	15,3	7	65	27 8 5	20,4	10	20	36 11 4

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.			
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.
25,6	12	80	45 19 6	30,7	15	35	54 22 4	35,8	17	90	63 25 3	40,9	20	45	72 28 1
25,7	12	85	45 24 9	30,8	15	40	54 27 8	35,9	17	95	64 — 6	41	20	50	73 3 5
25,8	12	90	46 — 3	30,9	15	45	55 3 1	36	18	—	64 6 —	41,1	20	55	73 8 8
25,9	12	95	46 5 6	31	15	50	55 8 5	36,1	18	5	64 11 3	41,2	20	60	73 14 2
26	13	—	46 11 —	31,1	15	55	55 13 8	36,2	18	10	64 16 7	41,3	20	65	73 19 5
26,1	13	5	46 16 3	31,2	15	60	55 19 2	36,3	18	15	64 22 —	41,4	20	70	73 24 9
26,2	13	10	46 21 7	31,3	15	65	55 24 5	36,4	18	20	64 27 4	41,5	20	75	74 — 2
26,3	13	15	46 27 —	31,4	15	70	55 29 9	36,5	18	25	65 2 7	41,6	20	80	74 5 6
26,4	13	20	47 2 4	31,5	15	75	56 5 2	36,6	18	30	65 8 1	41,7	20	85	74 10 9
26,5	13	25	47 7 7	31,6	15	80	56 10 6	36,7	18	35	65 13 4	41,8	20	90	74 16 3
26,6	13	30	47 13 1	31,7	15	85	56 15 9	36,8	18	40	65 18 8	41,9	20	95	74 21 6
26,7	13	35	47 18 4	31,8	15	90	56 21 3	36,9	18	45	65 24 1	42	21	—	74 27 —
26,8	13	40	47 23 8	31,9	15	95	56 26 6	37	18	50	65 29 5	42,1	21	5	75 2 3
26,9	13	45	47 29 1	32	16	—	57 2 —	37,1	18	55	66 4 8	42,2	21	10	75 7 7
27	13	50	48 4 5	32,1	16	5	57 7 3	37,2	18	60	66 10 2	42,3	21	15	75 13 —
27,1	13	55	48 9 8	32,2	16	10	57 12 7	37,3	18	65	66 15 5	42,4	21	20	75 18 4
27,2	13	60	48 15 2	32,3	16	15	57 18 —	37,4	18	70	66 20 9	42,5	21	25	75 23 7
27,3	13	65	48 20 5	32,4	16	20	57 23 4	37,5	18	75	66 26 2	42,6	21	30	75 29 1
27,4	13	70	48 25 9	32,5	16	25	57 28 7	37,6	18	80	67 1 6	42,7	21	35	76 4 4
27,5	13	75	49 1 2	32,6	16	30	58 4 1	37,7	18	85	67 6 9	42,8	21	40	76 9 8
27,6	13	80	49 6 6	32,7	16	35	58 9 4	37,8	18	90	67 12 3	42,9	21	45	76 15 1
27,7	13	85	49 11 9	32,8	16	40	58 14 8	37,9	18	95	67 17 6	43	21	50	76 20 5
27,8	13	90	49 17 3	32,9	16	45	58 20 1	38	19	—	67 23 —	43,1	21	55	76 25 8
27,9	13	95	49 22 6	33	16	50	58 25 5	38,1	19	5	67 28 3	43,2	21	60	77 1 2
28	14	—	49 28 —	33,1	16	55	59 — 8	38,2	19	10	68 3 7	43,3	21	65	77 6 5
28,1	14	5	50 3 3	33,2	16	60	59 6 2	38,3	19	15	68 9 —	43,4	21	70	77 11 9
28,2	14	10	50 8 7	33,3	16	65	59 11 5	38,4	19	20	68 14 4	43,5	21	75	77 17 2
28,3	14	15	50 14 —	33,4	16	70	59 16 9	38,5	19	25	68 19 7	43,6	21	80	77 22 6
28,4	14	20	50 19 4	33,5	16	75	59 22 2	38,6	19	30	68 25 1	43,7	21	85	77 27 9
28,5	14	25	50 24 7	33,6	16	80	59 27 6	38,7	19	35	69 — 4	43,8	21	90	78 3 3
28,6	14	30	51 — 1	33,7	16	85	60 2 9	38,8	19	40	69 5 8	43,9	21	95	78 8 6
28,7	14	35	51 5 4	33,8	16	90	60 8 3	38,9	19	45	69 11 1	44	22	—	78 14 —
28,8	14	40	51 10 8	33,9	16	95	60 13 6	39	19	50	69 16 5	44,1	22	5	78 19 3
28,9	14	45	51 16 1	34	17	—	60 19 —	39,1	19	55	69 21 8	44,2	22	10	78 24 7
29	14	50	51 21 5	34,1	17	5	60 24 3	39,2	19	60	69 27 2	44,3	22	15	79 — —
29,1</															

Bei einem Bleigehalt von 55 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 3 Ehr. 20 Agr. — Pf.

Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.	Erz.	Blei.	Bezahlung.																		
Ctr.	Ct.	lb.	Ehrl.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Ehrl.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Ehrl.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Ehrl.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Ehrl.	ng.	pf.						
0,1	—	5,5	—	6	—	5,2	286,0	10	14	6	10,3	566,5	20	23	1	15,4	847,0	31	17	20,5	1127,5	41	10	2	2	2	20,5	1127,5	41	10	2	2	2		
0,2	—	11,0	—	12	1	5,3	291,5	10	20	6	10,4	572,0	20	29	2	15,5	852,5	31	7	20,6	1133,0	41	16	3	—	—	20,6	1133,0	41	16	3	—	—		
0,3	—	16,5	—	18	1	5,4	297,0	10	26	7	10,5	577,5	21	5	2	15,6	858,0	31	13	20,7	1138,5	41	22	3	—	—	20,7	1138,5	41	22	3	—	—		
0,4	—	22,0	—	24	2	5,5	3	2,5	11	2	7	10,6	583,0	21	11	3	15,7	863,5	31	19	20,8	1144,0	41	28	4	—	—	20,8	1144,0	41	28	4	—	—	
0,5	—	27,5	1	—	2	5,6	3	8,0	11	8	8	10,7	588,5	21	17	3	15,8	869,0	31	25	20,9	1149,5	42	4	4	—	—	20,9	1149,5	42	4	4	—	—	
0,6	—	33,0	1	6	3	5,7	3	13,5	11	14	8	10,8	594,0	21	23	4	15,9	874,5	32	19	21	11	55,0	42	10	5	—	21	11	55,0	42	10	5	—	—
0,7	—	38,5	1	12	3	5,8	3	19,0	11	20	9	10,9	599,5	21	29	4	16	880,0	32	8	—	—	—	—	—	—	—	21,1	1160,5	42	16	5	—	—	
0,8	—	44,0	1	18	4	5,9	3	24,5	11	26	9	11	6	5,0	22	5	5	16,1	885,5	32	14	—	—	—	—	—	—	21,2	1166,0	42	22	6	—	—	
0,9	—	49,5	1	24	4	6	3	30,0	12	3	—	11,1	6	10,5	22	11	5	16,2	891,0	32	20	1	—	—	—	—	—	21,3	1171,5	42	28	6	—	—	
1	—	55,0	2	—	5	6,1	3	35,5	12	9	—	11,2	6	16,0	22	17	6	16,3	896,5	32	26	1	—	—	—	—	—	21,4	1177,0	43	4	7	—	—	
1,1	—	60,5	2	6	5	6,2	3	41,0	12	15	1	11,3	6	21,5	22	23	6	16,4	9	2,0	33	2	2	—	—	—	—	21,5	1182,5	43	10	7	—	—	
1,2	—	66,0	2	12	6	6,3	3	46,5	12	21	1	11,4	6	27,0	22	29	7	16,5	9	7,5	33	8	2	—	—	—	—	21,6	1188,0	43	16	8	—	—	
1,3	—	71,5	2	18	6	6,4	3	52,0	12	27	2	11,5	6	32,5	23	5	7	16,6	9	13,0	33	14	3	—	—	—	—	21,7	1193,5	43	22	8	—	—	
1,4	—	77,0	2	24	7	6,5	3	57,5	13	3	2	11,6	6	38,0	23	11	8	16,7	9	18,5	33	20	3	—	—	—	—	21,8	1199,0	43	28	9	—	—	
1,5	—	82,5	3	—	7	6,6	3	63,0	13	9	3	11,7	6	43,5	23	17	8	16,8	9	24,0	33	26	4	—	—	—	—	21,9	12	4,5	44	4	9	—	—
1,6	—	88,0	3	6	8	6,7	3	68,5	13	15	3	11,8	6	49,0	23	23	9	16,9	9	29,5	34	2	4	—	—	—	—	22	12	10,0	44	11	—	—	—
1,7	—	93,5	3	12	8	6,8	3	74,0	13	21	4	11,9	6	54,5	23	29	9	17	9	35,0	34	8	5	—	—	—	—	22,1	12	15,5	44	17	—	—	—
1,8	—	99,0	3	18	9	6,9	3	79,5	13	27	4	12	6	60,0	24	6	—	17,1	9	40,5	34	14	5	—	—	—	—	22,2	12	21,0	44	23	1	—	—
1,9	1	4,5	3	24	9	7	3	85,0	14	3	5	12,1	6	65,5	24	12	—	17,2	9	46,0	34	20	6	—	—	—	—	22,3	12	26,5	44	29	1	—	—
2	—	110,0	4	—	—	7,1	3	90,5	14	9	5	12,2	6	71,0	24	18	1	17,3	9	51,5	34	26	6	—	—	—	—	22,4	12	32,0	45	5	2	—	—
2,1	—	115,5	4	7	—	7,2	3	96,0	14	15	6	12,3	6	76,5	24	24	1	17,4	9	57,0	35	2	7	—	—	—	—	22,5	12	37,5	45	11	2	—	—
2,2	—	121,0	4	13	1	7,3	4	1,5	14	21	6	12,4	6	82,0	25	—	2	17,5	9	62,5	35	8	7	—	—	—	—	22,6	12	43,0	45	17	3	—	—
2,3	—	126,5	4	19	1	7,4	4	7,0	14	27	7	12,5	6	87,5	25	6	2	17,6	9	68,0	35	14	8	—	—	—	—	22,7	12	48,5	45	23	3	—	—
2,4	—	132,0	4	25	2	7,5	4	12,5	15	3	7	12,6	6	93,0	25	12	3	17,7	9	73,5	35	20	8	—	—	—	—	22,8	12	54,0	45	29	4	—	—
2,5	—	137,5	5	1	2	7,6	4	18,0	15	9	8	12,7	6	98,5	25	18	3	17,8	9	79,0	35	26	9	—	—	—	—	22,9	12	59,5	46	5	4	—	—
2,6	—	143,0	5	7	3	7,7	4	23,5	15	15	8	12,8	7	4,0	25	24	4	17,9	9	84,5	36	2	9	—	—	—	—	23	12	65,0	46	11	5	—	—
2,7	—	148,5	5	13	3	7,8	4	29,0	15	21	9	12,9	7	9,5	26	—	4	18	9	90,0	36	9	—	—	—	—	—	23,1	12	70,5	46	17	5	—	—
2,8	—	154,0	5	19	4	7,9	4	34,5	15	27	9	13	7	15,0	26	6	5	18,1	9	95,5	36	15	—	—	—	—	—	23,2	12	76,0	46	23	6	—	—
2,9	—	159,5	5	25	4	8	4	40,0	16	4	—	13,1	7	20,5	26	12	5	18,2	10	1,0	36	21	1	—	—	—	—	23,3	12	81,5	46	29	6	—	—
3	—	165,0	6	1	5	8,1	4	45,5	16	10	—	13,2	7	26,0	26	18	6	18,3	10	6,5	36	27	1	—	—	—	—	23,4	12	87,0	47	5	7	—	—
3,1	—	170,5	6	7	5	8,2	4	51,0	16	16	1	13,3	7	31,5	26	24	6	18,4	10	12,0	37	3	2	—	—	—	—	23,5	12	92,5	47	11	7	—	—
3,2	—	176,0	6	13	6	8,3	4	56,5	16	22	1	13,4	7	37,0	27	—	7	18,5	10	17,5	37	9	2	—	—	—	—	23,6	12	98,0	47	17	8	—	—
3,3	—	181,5	6	19	6	8,4	4	62,0	16	28	2	13,5	7	42,5	27	6	7	18,6	10	23,0	37	15	3	—	—	—	—	23,7	13	3,5	47	23	8	—	—
3,4	—	187,0	6	25	7	8,5	4	67,5	17	4	2	13,6	7	48,0	27	12	8	18,7	10	28,5	37	21	3	—	—	—	—	23,8	13	9,0	47	29	9	—	—
3,5	—	192,5	7	1	7	8,6	4	73,0	17	10	3	13,7	7	53,5	27	18	8	18,8	10	34,0	37	27	4	—	—	—	—	23,9	13	14,5	48	5	9	—	—
3,6	—	198,0	7	7	8	8,7	4	78,5	17	16	3	13,8	7	59,0	27	24	9	18,9	10	39,5	38	3	4	—	—	—	—	24	13	20,0	48	12	—	—	—
3,7	—	203,5	7	13	8	8,8	4	84,0	17	22	4	13,9	7	64,5	28	—	9	19	10	45,0	38	9	5	—	—	—	—	24,1	13	25,5	48	18	—	—	—
3,8	—	209,0	7	19	9	8,9	4	89,5	17	28	4	14	7	70,0	28	7	—	19,1	10	50,5	38	15	5	—	—	—	—	24,2	13	31,0	48	24	1	—	—
3,9	—	214,5	7	25	9	9	4	95,0	18	4	5	14,1	7	75,5	28	13	—	19,2	10	56,0	38	21	6	—	—	—	—	24,3	13	36,5	49	—	1	—	—
4	—	220,0	8	—	—	9,1	5	0,5	18	10	5	14,2	7	81,0	28	19	1	19,3	10	61,5	38	27	6	—	—	—	—	24,4	13	42,0	49	6	2	—	—
4,1	—	225,5	8	6	—	9,2	5	6,0	18	16	6	14,3	7	86,5	28	25	1	19,4	10	67,0	39	3	7	—	—	—	—	24,5	13	47,5	49	12	2	—	—
4,2	—	231,0	8	12	1	9,3	5	11,5	18	22	6	14,4	7	92,0	29	1	2	19,5	10	72,5	39	9	7	—	—	—	—	24,6	13	53,0	49	18	3	—	—
4,3	—	236,5	8	18	1	9,4	5	17,0	18	28	7	14,5	8	3,0	29	13	3	19,6	10	78,0	39	15	8	—	—	—	—	24,7	13	58,5	49	24	3	—	—
4,4	—	242,0	8	24	2	9,5	5	22,5	19	4	7	14,6	8	8,5	29	19	3	19,7	10	83,5	39	21	8	—	—	—	—	24,8	13	64,0	50	4	4	—	—
4,5	—	247,5	9	2	2	9,6	5	28,0	19	10	8	14,7	8	8,5	29	19	3	19,8	10	89,0	39	27	9	—	—	—	—	24,9	13	69,5	50	6	4	—	—
4,6	—	253,0	9	8	3	9,7	5	33,5	19	16	8	14,8	8	14,0	29	25	4	19,9	10	94,5	40	3	9	—	—	—	—	25	13	75,0	50	12	5	—	—
4,7	—	258,5	9	14	3	9,8	5	39,0	19	22	9																								

### Bei einem Bleigehalt von 60 Pfund im Centner wird

### ein Centner Blei bezahlt mit 3 Thlr. 23 Ngr. — Pf.

Erz.					Blei.					Erz.					Blei.					Erz.					Blei.										
Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.
0,1	—	6	—	6	7	5,2	3	12	11	22	5	10,3	6	18	23	8	3	15,4	9	24	34	24	1	20,5	12	30	46	9	9	46	9	9			
0,2	—	12	—	13	5	5,3	3	18	11	29	3	10,4	6	24	23	15	1	15,5	9	30	35	—	9	20,6	12	36	46	16	6	46	16	6			
0,3	—	18	—	20	3	5,4	3	24	12	6	1	10,5	6	30	23	21	9	15,6	9	36	35	7	6	20,7	12	42	46	23	4	46	23	4			
0,4	—	24	—	27	1	5,5	3	30	12	12	9	10,6	6	36	23	28	6	15,7	9	42	35	14	4	20,8	12	48	47	—	2	47	—	2			
0,5	—	30	1	39	5	5,6	3	36	12	19	6	10,7	6	42	24	5	4	15,8	9	48	35	21	2	20,9	12	54	47	7	—	7	—	—			
0,6	—	36	1	46	6	5,7	3	42	12	26	4	10,8	6	48	24	12	2	15,9	9	54	35	28	—	21	12	60	47	13	8	47	13	8			
0,7	—	42	1	54	11	5,8	3	48	13	3	2	10,9	6	54	24	19	—	16	9	60	36	4	8	21,1	12	66	47	20	5	47	20	5			
0,8	—	48	1	63	16	5,9	3	54	13	10	—	11	6	60	24	25	8	16,1	9	66	36	11	5	21,2	12	72	47	27	3	47	27	3			
0,9	—	54	2	72	21	6	3	60	13	16	8	11,1	6	66	25	2	5	16,2	9	72	36	18	3	21,3	12	78	48	4	1	48	4	1			
1	—	60	2	81	27	6,1	3	66	13	23	5	11,2	6	72	25	9	3	16,3	9	78	36	25	1	21,4	12	84	48	10	9	48	10	9			
1,1	—	66	2	90	33	6,2	3	72	14	—	3	11,3	6	78	25	16	1	16,4	9	84	37	1	9	21,5	12	90	48	17	7	48	17	7			
1,2	—	72	2	99	39	6,3	3	78	14	7	1	11,4	6	84	25	22	9	16,5	9	90	37	8	7	21,6	12	96	48	24	4	48	24	4			
1,3	—	78	2	108	45	6,4	3	84	14	13	9	11,5	6	90	25	29	7	16,6	9	96	37	15	4	21,7	13	2	49	1	2	49	1	2			
1,4	—	84	3	117	51	6,5	3	90	14	20	7	11,6	6	96	26	6	4	16,7	10	2	37	22	2	21,8	13	8	49	8	—	—	—	—			
1,5	—	90	3	126	57	6,6	3	96	14	27	4	11,7	7	2	26	13	2	16,8	10	8	37	29	—	21,9	13	14	49	14	8	49	14	8			
1,6	—	96	3	135	63	6,7	4	2	15	4	2	11,8	7	8	26	20	—	16,9	10	14	38	5	8	22	13	20	49	21	6	49	21	6			
1,7	1	2	3	144	69	6,8	4	8	15	11	—	11,9	7	14	26	26	8	17	10	20	38	12	6	22,1	13	26	49	28	3	49	28	3			
1,8	1	8	4	153	75	6,9	4	14	15	17	8	12	7	20	27	3	6	17,1	10	26	38	19	3	22,2	13	32	50	5	1	50	5	1			
1,9	1	14	4	162	81	7	4	20	15	24	6	12,1	7	26	27	10	3	17,2	10	32	38	26	1	22,3	13	38	50	11	9	50	11	9			
2	1	20	4	171	87	7,1	4	26	16	1	3	12,2	7	32	27	17	1	17,3	10	38	39	2	9	22,4	13	44	50	18	7	50	18	7			
2,1	1	26	4	180	93	7,2	4	32	16	8	1	12,3	7	38	27	23	9	17,4	10	44	39	9	7	22,5	13	50	50	25	5	50	25	5			
2,2	1	32	4	189	99	7,3	4	38	16	14	9	12,4	7	44	28	—	7	17,5	10	50	39	16	5	22,6	13	56	51	2	2	51	2	2			
2,3	1	38	5	198	105	7,4	4	44	16	21	7	12,5	7	50	28	7	5	17,6	10	56	39	23	2	22,7	13	62	51	9	—	—	—	—			
2,4	1	44	5	207	111	7,5	4	50	16	28	5	12,6	7	56	28	14	2	17,7	10	62	40	—	—	22,8	13	68	51	15	8	51	15	8			
2,5	1	50	5	216	117	7,6	4	56	17	5	2	12,7	7	62	28	21	—	17,8	10	68	40	6	8	22,9	13	74	51	22	6	51	22	6			
2,6	1	56	5	225	123	7,7	4	62	17	12	—	12,8	7	68	28	27	8	17,9	10	74	40	13	6	23	13	80	51	29	4	51	29	4			
2,7	1	62	6	234	129	7,8	4	68	17	18	8	12,9	7	74	29	4	6	18	10	80	40	20	4	23,1	13	86	52	6	1	52	6	1			
2,8	1	68	6	243	135	7,9	4	74	17	25	6	13	7	80	29	11	4	18,1	10	86	40	27	1	23,2	13	92	52	12	9	52	12	9			
2,9	1	74	6	252	141	8	4	80	18	32	4	13,1	7	86	29	18	1	18,2	10	92	41	3	9	23,3	13	98	52	19	7	52	19	7			
3	1	80	6	261	147	8,1	4	86	18	39	5	13,2	7	92	29	24	9	18,3	10	98	41	10	7	23,4	14	4	52	26	5	—	—	—			
3,1	1	86	7	270	153	8,2	4	92	18	46	6	13,3	7	98	30	17	1	18,4	11	4	41	17	5	23,5	14	10	53	3	3	—	—	—			
3,2	1	92	7	279	159	8,3	4	98	18	53	4	13,4	8	4	30	8	5	18,5	11	10	41	24	3	23,6	14	16	53	10	—	—	—	—			
3,3	1	98	7	288	165	8,4	5	4	18	29	5	13,5	8	10	30	15	3	18,6	11	16	42	1	—	23,7	14	22	53	16	8	—	—	—			
3,4	2	4	7	297	171	8,5	5	10	19	36	3	13,6	8	16	30	22	—	18,7	11	22	42	7	8	23,8	14	28	53	23	6	—	—	—			
3,5	2	10	7	306	177	8,6	5	16	19	43	—	13,7	8	22	30	28	8	18,8	11	28	42	14	6	23,9	14	34	54	—	4	—	—	—			
3,6	2	16	8	315	183	8,7	5	22	19	50	—	13,8	8	28	31	5	6	18,9	11	34	42	21	4	24	14	40	54	7	2	—	—	—			
3,7	2	22	8	324	189	8,8	5	28	19	57	—	13,9	8	34	31	12	4	19	11	40	42	28	2	24,1	14	46	54	13	9	—	—	—			
3,8	2	28	8	333	195	8,9	5	34	20	64	—	14	8	40	31	19	2	19,1	11	46	43	4	9	24,2	14	52	54	20	7	—	—	—			
3,9	2	34	8	342	201	9	5	40	20	71	—	14,1	8	46	31	25	9	19,2	11	52	43	11	7	24,3	14	58	54	27	5	—	—	—			
4	2	40	9	351	207	9,1	5	46	20	78	—	14,2	8	52	32	27	1	19,3	11	58	43	18	5	24,4	14	64	55	4	3	—	—	—			
4,1	2	46	9	360	213	9,2	5	52	20	85	—	14,3	8	58	32	34	1	19,4	11	64	43	25	3	24,5	14	70	55	11	1	—	—	—			
4,2	2	52	9	369	219	9,3	5	58	21	—	5	14,4	8	64	32	41	1	19,5	11	70	44	21	4	24,6	14	76	55	17	8	—	—	—			
4,3	2	58	9	378	225	9,4	5	64	21	7	3	14,5	8	70	32	48	1	19,6	11	76	44	28	6	24,7	14	82	55	24	6	—	—	—			
4,4	2	64	9	387	231	9,5	5	70	21	14	1	14,6	8	76	32	55	1	19,7	11	82	44	35	8	24,8	14	88	56	1	4	—	—	—			
4,5	2	70	10	396	237	9,6	5	76	21	21	8	14,7	8	82	33	6	6	19,8	11	88	44	42	10	24,9	14	94	56	8	2	—	—	—			
4,6	2	76	10	405	243	9,7	5	82	21	27	6	14,8	8	88	33	13	4	19,9	11	94	44	49	12	25	15	—	56	15	—	—	—	—			
4,7	2	82	10	414	249	9,8	5	88	22	34	4	14,9	8	94	33	20	2	20	12	—	45	6	—	25,1	15	6	56	21	7	—	—	—			
4,8	2	88	10	423	255	9,9	5	94	22	41	—	15	9	—	33	27	—	20,1	12	6	45	12	7	25,2	15	12	56	28	5	—	—	—			
4,9	2	94	11	432	261	10	6	—	22	47	—	15,1	9	6	34	37	—	20,2	12	12	45	19	5	25,3	15	18	57	5	3	—	—	—			
5	3	—	11	441	267	10,1	6	6	22	54	—	15,2	9	12	34	45	—	20,3	12	18	45	26	3	25,4	15	24	57	12	1	—	—	—			
5,1	3	6	11	450	273	10,2	6	12	23	61	—	15,3	9	18	34	53	—	20,4	12	24	46	31	4	25,5	15	30	57	18	9	—	—	—			

Bei einem Bleigehalt von 65 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 3 Thlr. 26 Ngr. — Pf.

Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.			
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
0,1	6,5	7 5	5,2	388,0	13 2	10,3	6 69,5	25 26 6	15,4	10 1,0	38 21 1	20,5	13 32,5	51 15 7			
0,2	13,0	15 1	5,3	344,5	13 9 6	10,4	6 76,0	26 4 1	15,5	10 7,5	38 28 7	20,6	13 39,0	51 23 2			
0,3	19,5	22 6	5,4	351,0	13 17 1	10,5	6 82,5	26 11 7	15,6	10 14,0	39 6 2	20,7	13 45,5	52 7 7			
0,4	26,0	31 1	5,5	357,5	13 24 7	10,6	6 89,0	26 19 2	15,7	10 20,5	39 13 7	20,8	13 52,0	52 8 3			
0,5	32,5	41 7 7	5,6	364,0	14 2 2	10,7	6 95,5	26 26 7	15,8	10 27,0	39 21 3	20,9	13 58,5	52 15 8			
0,6	39,0	51 15 2	5,7	370,5	14 9 7	10,8	7 2,0	27 4 3	15,9	10 33,5	39 28 8	21	13 65,0	52 23 4			
0,7	45,5	61 22 7	5,8	377,0	14 17 3	10,9	7 8,5	27 11 8	16	10 40,0	40 6 4	21,1	13 71,5	53 9 9			
0,8	52,0	71 30 2	5,9	383,5	14 24 8	11	7 15,0	27 19 4	16,1	10 46,5	40 13 9	21,2	13 78,0	53 8 4			
0,9	58,5	81 38 7	6	390,0	15 2 4	11,1	7 21,5	27 26 9	16,2	10 53,0	40 21 4	21,3	13 84,5	53 16 1			
1	65,0	91 46 6	6,1	396,5	15 9 9	11,2	7 28,0	28 4 4	16,3	10 59,5	40 29 0	21,4	13 91,0	53 23 5			
1,1	71,5	101 54 5	6,2	403,0	15 17 4	11,3	7 34,5	28 12 0	16,4	10 66,0	41 6 5	21,5	13 97,5	54 1 1			
1,2	78,0	111 62 4	6,3	409,5	15 25 0	11,4	7 41,0	28 19 5	16,5	10 72,5	41 14 1	21,6	14 4,0	54 8 6			
1,3	84,5	121 70 3	6,4	416,0	16 2 5	11,5	7 47,5	28 27 1	16,6	10 79,0	41 21 6	21,7	14 10,5	54 16 1			
1,4	91,0	131 78 2	6,5	422,5	16 10 1	11,6	7 54,0	29 4 6	16,7	10 85,5	41 29 1	21,8	14 17,0	54 23 7			
1,5	97,5	141 86 1	6,6	429,0	16 17 6	11,7	7 60,5	29 12 1	16,8	10 92,0	42 6 7	21,9	14 23,5	55 1 2			
1,6	104,0	151 94 0	6,7	435,5	16 25 1	11,8	7 67,0	29 19 7	16,9	10 98,5	42 14 2	22	14 30,0	55 8 8			
1,7	110,5	161 101 9	6,8	442,0	17 2 7	11,9	7 73,5	29 27 2	17	11 5,0	42 21 8	22,1	14 36,5	55 16 3			
1,8	117,0	171 109 8	6,9	448,5	17 10 2	12	7 80,0	30 4 8	17,1	11 11,5	42 29 3	22,2	14 43,0	55 23 8			
1,9	123,5	181 117 7	7	455,0	17 17 8	12,1	7 86,5	30 12 3	17,2	11 18,0	43 6 8	22,3	14 49,5	56 1 4			
2	130,0	191 125 6	7,1	461,5	17 25 3	12,2	7 93,0	30 19 8	17,3	11 24,5	43 14 4	22,4	14 56,0	56 8 9			
2,1	136,5	201 133 5	7,2	468,0	18 2 8	12,3	7 99,5	30 27 4	17,4	11 31,0	43 21 9	22,5	14 62,5	56 16 5			
2,2	143,0	211 141 4	7,3	474,5	18 10 4	12,4	8 6,0	31 4 9	17,5	11 37,5	43 29 5	22,6	14 69,0	56 24 1			
2,3	149,5	221 149 3	7,4	481,0	18 17 9	12,5	8 12,5	31 12 5	17,6	11 44,0	44 7 1	22,7	14 75,5	57 1 5			
2,4	156,0	231 157 2	7,5	487,5	18 25 5	12,6	8 19,0	31 20 1	17,7	11 50,5	44 14 5	22,8	14 82,0	57 9 1			
2,5	162,5	241 165 1	7,6	494,0	19 3 1	12,7	8 25,5	31 27 5	17,8	11 57,0	44 22 1	22,9	14 88,5	57 16 6			
2,6	169,0	251 173 0	7,7	500,5	19 10 5	12,8	8 32,0	32 5 1	17,9	11 63,5	44 29 6	23	14 95,0	57 24 2			
2,7	175,5	261 180 9	7,8	507,0	19 18 1	12,9	8 38,5	32 12 6	18	11 70,0	45 7 2	23,1	15 1,5	58 1 7			
2,8	182,0	271 188 8	7,9	513,5	19 25 6	13	8 45,0	32 20 2	18,1	11 76,5	45 14 7	23,2	15 8,0	58 9 2			
2,9	188,5	281 196 7	8	520,0	20 3 2	13,1	8 51,5	32 27 7	18,2	11 83,0	45 22 2	23,3	15 14,5	58 16 8			
3	195,0	291 204 6	8,1	526,5	20 10 7	13,2	8 58,0	33 5 2	18,3	11 89,5	45 29 8	23,4	15 21,0	58 24 3			
3,1	201,5	301 212 5	8,2	533,0	20 18 2	13,3	8 64,5	33 12 8	18,4	11 96,0	46 7 3	23,5	15 27,5	59 1 9			
3,2	208,0	311 220 4	8,3	539,5	20 25 8	13,4	8 71,0	33 20 3	18,5	12 2,5	46 14 9	23,6	15 34,0	59 9 4			
3,3	214,5	321 228 3	8,4	546,0	21 3 3	13,5	8 77,5	33 27 9	18,6	12 9,0	46 22 4	23,7	15 40,5	59 16 9			
3,4	221,0	331 236 2	8,5	552,5	21 10 9	13,6	8 84,0	34 5 4	18,7	12 15,5	46 29 9	23,8	15 47,0	59 24 5			
3,5	227,5	341 244 1	8,6	559,0	21 18 4	13,7	8 90,5	34 12 9	18,8	12 22,0	47 7 5	23,9	15 53,5	60 2 1			
3,6	234,0	351 252 0	8,7	565,5	21 25 9	13,8	8 97,0	34 20 5	18,9	12 28,5	47 15 1	24	15 60,0	60 9 6			
3,7	240,5	361 259 9	8,8	572,0	22 3 5	13,9	9 3,5	34 28 1	19	12 35,0	47 22 6	24,1	15 66,5	60 17 1			
3,8	247,0	371 267 8	8,9	578,5	22 11 1	14	9 10,0	35 5 6	19,1	12 41,5	48 9 1	24,2	15 73,0	60 24 6			
3,9	253,5	381 275 7	9	585,0	22 18 6	14,1	9 16,5	35 13 1	19,2	12 48,0	48 16 6	24,3	15 79,5	61 2 2			
4	260,0	391 283 6	9,1	591,5	22 26 1	14,2	9 23,0	35 20 6	19,3	12 54,5	48 24 1	24,4	15 86,0	61 9 7			
4,1	266,5	401 291 5	9,2	598,0	23 3 6	14,3	9 29,5	35 28 2	19,4	12 61,0	48 31 6	24,5	15 92,5	61 17 2			
4,2	273,0	411 299 4	9,3	604,5	23 11 2	14,4	9 36,0	36 5 7	19,5	12 67,5	49 9 7	24,6	15 99,0	61 24 8			
4,3	279,5	421 307 3	9,4	611,0	23 18 7	14,5	9 42,5	36 13 3	19,6	12 74,0	49 17 2	24,7	16 5,5	62 2 3			
4,4	286,0	431 315 2	9,5	617,5	23 26 3	14,6	9 49,0	36 20 8	19,7	12 80,5	49 24 8	24,8	16 12,0	62 9 8			
4,5	292,5	441 323 1	9,6	624,0	24 3 8	14,7	9 55,5	36 28 3	19,8	12 87,0	49 32 3	24,9	16 18,5	62 17 4			
4,6	299,0	451 331 0	9,7	630,5	24 11 3	14,8	9 62,0	37 5 9	19,9	12 93,5	50 10 0	25	16 25,0	62 25 0			
4,7	305,5	461 338 9	9,8	637,0	24 18 9	14,9	9 68,5	37 13 4	20	13 1,0	50 17 5	25,1	16 31,5	63 3 5			
4,8	312,0	471 346 8	9,9	643,5	24 26 4	15	9 75,0	37 21 0	20,1	13 7,5	50 25 0	25,2	16 38,0	63 11 0			
4,9	318,5	481 354 7	10	650,0	25 4 0	15,1	9 81,5	37 28 5	20,2	13 14,0	50 32 5	25,3	16 44,5	63 18 5			
5	325,0	491 362 6	10,1	656,5	25 11 5	15,2	9 88,0	38 6 1	20,3	13 20,5	51 10 0	25,4	16 51,0	63 26 0			
5,1	331,5	501 370 5	10,2	663,0	25 19 1	15,3	9 94,5	38 13 6	20,4	13 27,0	51 17 5	25,5	16 57,5	64 3 5			

Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.	Grz.	Blei.	Bezahlung.			
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
25,6	16 64,0	64 10 2	30,7	19 95,5	77 4 7	35,8	23 27,0	89 29 3	40,9	26 58,5	102 23 8	46	29 90,0	115 18 4			
25,7	16 70,5	64 17 7	30,8	20 2,0	77 12 3	35,9	23 33,5	90 6 8	41	26 65,0	103 1 4	46,1	29 96,5	115 25 9			
25,8	16 77,0	64 25 3	30,9	20 8,5	77 19 8	36	23 40,0	90 14 4	41,1	26 71,5	103 8 9	46,2	29 3,0	116 3 4			
25,9	16 83,5	65 2 8	31	20 15,0	77 27 4	36,1	23 46,5	90 21 9	41,2	26 78,0	103 16 4	46,3	29 9,5	116 10 0			
26	16 90,0	65 10 4	31,1	20 21,5	78 4 9	36,2	23 53,0	90 29 4	41,3	26 84,5	103 24 0	46,4	29 16,0	116 16 5			
26,1	16 96,5	65 17 9	31,2	20 28,0	78 12 4	36,3	23 59,5	91 7 0	41,4	26 91,0	104 1 5	46,5	29 22,5	116 23 0			
26,2	17 3,0	65 25 4	31,3	20 34,5	78 20 0	36,4	23 66,0	91 14 5	41,5	26 97,5	104 9 1	46,6	29 29,0	117 0 0			
26,3	17 9,5	66 3 0	31,4	20 41,0	78 27 5	36,5	23 72,5	91 22 0	41,6	27 4,0	104 16 6	46,7	29 35,5	117 7 1			
26,4	17 16,0	66 10 5	31,5	20 47,5	79 5 1	36,6	23 79,0	91 29 6	41,7	27 10,5	104 24 1	46,8	29 42,0	117 14 2			
26,5	17 22,5	66 18 1	31,6	20 54,0	79 12 6	36,7	23 85,5	92 7 1	41,8	27 17,0	105 1 7	46,9	29 48,5	117 21 3			
26,6	17 29,0	66 25 6	31,7	20 60,5	79 20 1	36,8	23 92,0	92 14 7	41,9	27 23,5	105 9 2	47	29 55,0	118 0 0			
26,7	17 35,5	67 3 1	31,8	20 67,0	79 27 6	36,9	23 98,5	92 22 2	42	27 30,0	105 16 8	47,1	29 61,5	118 7 3			
26,8	17 42,0	67 10 6	31,9	20 73,5	80 5 2	37	24 5,0	92 29 8	42,1	27 36,5	105 24 3	47,2	29 68,0	118 14 8			
26,9	17 48,5	67 18 2	32	20 80,0	80 12 8	37,1	24 11,5	93 7 3	42,2	27 43,0	106 1 8	47,3	29 74,5	118 22 3			
27	17 55,0	67 25 7	32,1	20 86,5	80 20 3	37,2	24 18,0	93 14 8	42,3	27 49,5	106 9 4	47,4	29 81,0	119 0 0			
27,1	17 61,5	68 3 3	32,2	20 93,0	80 27 8	37,3	24 24,5	93 22 4	42,4	27 56,0	106 16 9	47,5	29 87,5	119 7 5			
27,2	17 68,0	68 10 8	32,3	20 99,5	81 5 4	37,4	24 31,0	93 29 9	42,5	27 62,5	106 24 5	47,6	29 94,0	119 15 0			
27,3	17 74,5	68 18 4	32,4	21 6,0	81 12 9	37,5	24 37,5	94 7 5	42,6	27 69,0	107						

Bei einem Bleigehalt von 70 Pfund im Centner wird

Table with columns: Grz., Blei., Bezahlung., Ctr., Ct., lb., Zhr., ng., pf., Ctr., Ct., lb., Zhr., ng., pf. (repeated 12 times).

ein Centner Blei bezahlt mit 3 Ehr., 29 Ngr. — Pf.

Table with columns: Grz., Blei., Bezahlung., Ctr., Ct., lb., Zhr., ng., pf., Ctr., Ct., lb., Zhr., ng., pf. (repeated 12 times).

Bei einem Bleigehalt von 75 Pfund im Centner wird

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.				Erz.				Blei.									
Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.
0,1	7,5	—	9	—	5,2	390,0	15	21	9	10,3	772,5	31	47	15,4	11 55,0	46	17 5	20,5	15	37,5	62	—	3						
0,2	15,0	—	18	1	5,3	397,5	16	—	9	10,4	780,0	31	13 8	15,5	11 62,5	46	26 6	20,6	15	45,0	62	9 4							
0,3	22,5	—	27	2	5,4	4 5,0	16	10	—	10,5	787,5	31	22 8	15,6	11 70,0	47	5 7	20,7	15	52,5	62	18 5							
0,4	30,0	1	36	3	5,5	4 12,5	16	19	1	10,6	795,0	32	19	15,7	11 77,5	47	14 7	20,8	15	60,0	62	27 6							
0,5	37,5	1	45	4	5,6	4 20,0	16	28	2	10,7	8 2,5	32	11	15,8	11 85,0	47	23 8	20,9	15	67,5	63	6 6							
0,6	45,0	1	54	5	5,7	4 27,5	17	7 2	—	10,8	8 10,0	32	20 1	15,9	11 92,5	48	2 9	21	15	75,0	63	15 7							
0,7	52,5	2	63	6	5,8	4 35,0	17	16 3	—	10,9	8 17,5	32	29 1	16	12	—	48	12	—	21,1	15	82,5	63	24 8					
0,8	60,0	2	72	7	5,9	4 42,5	17	25 4	—	11	8 25,0	33	8 2	16,1	12 7 5	48	21	—	21,2	15	90,0	64	3 9						
0,9	67,5	2	81	8	6	4 50,0	18	4 5	—	11,1	8 32,5	33	17 3	16,2	12 15,0	49	—	1	21,3	15	97,5	64	12 9						
1	75,0	3	90	9	6,1	4 57,5	18	13 5	—	11,2	8 40,0	33	26 4	16,3	12 22,5	49	9 2	—	21,4	16	5,0	64	22	—					
1,1	82,5	3	99	10	6,2	4 65,0	18	22 6	—	11,3	8 47,5	34	5 4	16,4	12 30,0	49	18 3	—	21,5	16	12,5	65	11	—					
1,2	90,0	3	108	11	6,3	4 72,5	19	17	—	11,4	8 55,0	34	14 5	16,5	12 37,5	49	27 3	—	21,6	16	20,0	65	10 2						
1,3	97,5	3	117	12	6,4	4 80,0	19	10 8	—	11,5	8 62,5	34	23 6	16,6	12 45,0	50	6 4	—	21,7	16	27,5	65	19 2						
1,4	105,0	4	126	13	6,5	4 87,5	19	19 8	—	11,6	8 70,0	35	2 7	16,7	12 52,5	50	15 5	—	21,8	16	35,0	65	28 3						
1,5	112,5	4	135	14	6,6	4 95,0	19	28 9	—	11,7	8 77,5	35	11 7	16,8	12 60,0	50	24 6	—	21,9	16	42,5	66	7 4						
1,6	120,0	4	144	15	6,7	5 2,5	20	8	—	11,8	8 85,0	35	20 8	16,9	12 67,5	51	3 6	—	22	16	50,0	66	16 5						
1,7	127,5	5	153	16	6,8	5 10,0	20	17 1	—	11,9	8 92,5	35	29 9	17	12 75,0	51	12 7	—	22,1	16	57,5	66	25 5						
1,8	135,0	5	162	17	6,9	5 17,5	20	26 1	—	12	9	—	36	9	—	17,1	12 82,5	51	21 8	—	22,2	16	65,0	67	4 6				
1,9	142,5	5	171	18	7	5 25,0	21	5 2	—	12,1	9 7,5	36	18	—	17,2	12 90,0	52	—	9	22,3	16	72,5	67	13 7					
2	150,0	6	180	19	7,1	5 32,5	21	14 3	—	12,2	9 15,0	36	27 1	17,3	12 97,5	52	9 9	—	22,4	16	80,0	67	22 8						
2,1	157,5	6	189	20	7,2	5 40,0	21	23 4	—	12,3	9 22,5	37	6 2	17,4	13 5,0	52	19	—	22,5	16	87,5	68	18	—					
2,2	165,0	6	198	21	7,3	5 47,5	22	2 4	—	12,4	9 30,0	37	15 3	17,5	13 12,5	52	28 1	—	22,6	16	95,0	68	10 9						
2,3	172,5	6	207	22	7,4	5 55,0	22	11 5	—	12,5	9 37,5	37	24 3	17,6	13 20,0	53	7 2	—	22,7	17	2,5	68	20	—					
2,4	180,0	7	216	23	7,5	5 62,5	22	20 6	—	12,6	9 45,0	38	3 4	17,7	13 27,5	53	16 2	—	22,8	17	10,0	68	29 1						
2,5	187,5	7	225	24	7,6	5 70,0	22	29 7	—	12,7	9 52,5	38	12 5	17,8	13 35,0	53	25 3	—	22,9	17	17,5	69	8 1						
2,6	195,0	7	234	25	7,7	5 77,5	23	8 7	—	12,8	9 60,0	38	21 6	17,9	13 42,5	54	4 4	—	23	17	25,0	69	17 2						
2,7	202,5	8	243	26	7,8	5 85,0	23	17 8	—	12,9	9 67,5	39	—	18	13 50,0	54	13 5	—	23,1	17	32,5	69	26 3						
2,8	210,0	8	252	27	7,9	5 92,5	23	26 9	—	13	9 75,0	39	9 7	18,1	13 57,5	54	22 5	—	23,2	17	40,0	70	5 4						
2,9	217,5	8	261	28	8	6	—	24	6	—	9 82,5	39	18 8	18,2	13 65,0	55	1 6	—	23,3	17	47,5	70	14 4						
3	225,0	9	270	29	8,1	6 7,5	24	15	—	13,2	9 90,0	39	27 9	18,3	13 72,5	55	10 7	—	23,4	17	55,0	70	23 5						
3,1	232,5	9	279	30	8,2	6 15,0	24	24 1	—	13,3	9 97,5	40	6 9	18,4	13 80,0	55	19 8	—	23,5	17	62,5	71	2 6						
3,2	240,0	9	288	31	8,3	6 22,5	25	3 2	—	13,4	10 5,0	40	16	—	18,5	13 87,5	55	28 8	—	23,6	17	70,0	71	11 7					
3,3	247,5	9	297	32	8,4	6 30,0	25	12 3	—	13,5	10 12,5	40	25 1	18,6	13 95,0	56	7 9	—	23,7	17	77,5	71	20 7						
3,4	255,0	10	306	33	8,5	6 37,5	25	21 3	—	13,6	10 20,0	41	4 2	18,7	14 2,5	56	17	—	23,8	17	85,0	71	29 8						
3,5	262,5	10	315	34	8,6	6 45,0	26	—	4	13,7	10 27,5	41	13 2	18,8	14 10,0	56	26 1	—	23,9	17	92,5	72	8 9						
3,6	270,0	10	324	35	8,7	6 52,5	26	9 5	—	13,8	10 35,0	41	22 3	18,9	14 17,5	57	5 1	—	24	18	—	72	18	—					
3,7	277,5	11	333	36	8,8	6 60,0	26	18 6	—	13,9	10 42,5	42	1 4	19	14 25,0	57	14 2	—	24,1	18	7,5	72	27	—					
3,8	285,0	11	342	37	8,9	6 67,5	26	27 6	—	14	10 50,0	42	10 5	19,1	14 32,5	57	23 3	—	24,2	18	15,0	73	6 1						
3,9	292,5	11	351	38	9	6 75,0	27	6 7	—	14,1	10 57,5	42	19 5	19,2	14 40,0	58	2 4	—	24,3	18	22,5	73	15 2						
4	300,0	12	360	39	9,1	6 82,5	27	15 8	—	14,2	10 65,0	42	28 6	19,3	14 47,5	58	11 4	—	24,4	18	30,0	73	24 3						
4,1	307,5	12	369	40	9,2	6 90,0	27	24 9	—	14,3	10 72,5	43	7 7	19,4	14 55,0	58	20 5	—	24,5	18	37,5	74	3 3						
4,2	315,0	12	378	41	9,3	6 97,5	28	3 9	—	14,4	10 80,0	43	16 8	19,5	14 62,5	58	29 6	—	24,6	18	45,0	74	12 4						
4,3	322,5	13	387	42	9,4	7 5,0	28	13	—	14,5	10 87,5	43	25 8	19,6	14 70,0	59	8 7	—	24,7	18	52,5	74	21 5						
4,4	330,0	13	396	43	9,5	7 12,5	28	22 1	—	14,6	10 95,0	44	4 9	19,7	14 77,5	59	17 7	—	24,8	18	60,0	75	—	6					
4,5	337,5	13	405	44	9,6	7 20,0	29	1 2	—	14,7	11 2,5	44	14	—	19,8	14 85,0	59	26 8	—	24,9	18	67,5	75	9 6					
4,6	345,0	13	414	45	9,7	7 27,5	29	10 2	—	14,8	11 10,0	44	23 1	19,9	14 92,5	60	5 9	—	25	18	75,0	75	18 7						
4,7	352,5	14	423	46	9,8	7 35,0	29	19 3	—	14,9	11 17,5	45	2 1	20	15	—	60	15	—	25,1	18	82,5	75	27 8					
4,8	360,0	14	432	47	9,9	7 42,5	29	28 4	—	15	11 25,0	45	11 2	20,1	15 7,5	60	24	—	25,2	18	90,0	76	6 9						
4,9	367,5	14	441	48	10	7 50,0	30	7 5	—	15,1	11 32,5	45	20 3	20,2	15 15,0	61	3 1	—	25,3	18	97,5	76	15 9						
5	375,0	15	450	49	10,1	7 57,5	30	16 5	—	15,2	11 40,0	45	29 4	20,3	15 22,5	61	12 2	—	25,4	19	5,0	76	25	—					
5,1	382,5	15	459	50	10,2	7 65,0	30	25 6	—	15,3	11 47,5	46	8 4	20,4	15 30,0	61	21 3	—	25,5	19	12,5	77	4 1						

ein Centner Blei bezahlt mit 4 Schr. 1 Ngr. — Pf.

Erz.				Blei.				Erz.				Blei.				Erz.				Blei.									
Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Schr.	ng.	pf.
25,6	19	20,0	77	13	2	30,7	23	2,5	92	26	—	35,8	26	85,0	108	8	8	40,9	30	67,5	123	21	6	46	34	50,0	139	4	5
25,7	19	27,5	77	22	2	30,8	23	10,0	93	5	1	35,9	26	92,5	108	17	9	41	30	75,0	124	—	7	46,1	34	57,5	139	13	5
25,8	19	35,0	78	1	3	30,9	23	17,5	93	14	1	36	27	—	108	27	—	41,1	30	82,5	124	9	8	46,2	34	65,0	139	22	6
25,9	19	42,5	78	10	4	31	23	25,0	93	23	2	36,1	27	7,5	109	6	—	41,2	30	90,0	124	18	9	46,3	34	72,5	140		

Bei einem Bleigehalt von 80 Pfund im Centner wird

Erz.			Blei.			Bezahlung.			Erz.			Blei.			Bezahlung.												
Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.										
0,1	—	8	—	98	5,2	4	16	17	16	10,3	8	24	33	23	5	15,4	12	32	50	15	3	20,5	16	40	67	7	2
0,2	—	16	—	196	5,3	4	24	17	11	10,4	8	32	34	33	15,5	12	40	50	25	2	20,6	16	48	67	17	—	
0,3	—	24	—	295	5,4	4	32	17	21	10,5	8	40	34	13	15,6	12	48	51	5	—	20,7	16	56	67	26	8	
0,4	—	32	1	93	5,5	4	40	18	12	10,6	8	48	34	23	15,7	12	56	51	14	8	20,8	16	64	68	6	7	
0,5	—	40	1	192	5,6	4	48	18	11	10,7	8	56	35	28	15,8	12	64	51	24	7	20,9	16	72	68	16	5	
0,6	—	48	1	29	5,7	4	56	18	20	10,8	8	64	35	12	15,9	12	72	52	4	5	21	16	80	68	26	4	
0,7	—	56	2	88	5,8	4	64	19	7	10,9	8	72	35	22	16	12	80	52	14	4	21,1	16	88	69	6	2	
0,8	—	64	2	187	5,9	4	72	19	10	11	8	80	36	24	16,1	12	88	52	24	2	21,2	16	96	69	16	—	
0,9	—	72	2	285	6	4	80	19	20	11,1	8	88	36	12	16,2	12	96	53	4	—	21,3	17	4	69	25	9	
1	—	80	3	84	6,1	4	88	20	2	11,2	8	96	36	22	16,3	13	4	53	13	9	21,4	17	12	70	5	7	
1,1	—	88	3	182	6,2	4	96	20	10	11,3	9	4	37	19	16,4	13	12	53	23	7	21,5	17	20	70	15	6	
1,2	—	96	3	28	6,3	5	4	20	19	11,4	9	12	37	11	16,5	13	20	54	3	6	21,6	17	28	70	25	4	
1,3	1	4	4	79	6,4	5	12	20	29	11,5	9	20	37	21	16,6	13	28	54	13	4	21,7	17	36	71	5	2	
1,4	1	12	4	177	6,5	5	20	21	9	11,6	9	28	38	14	16,7	13	36	54	23	2	21,8	17	44	71	15	1	
1,5	1	20	4	276	6,6	5	28	21	19	11,7	9	36	38	11	16,8	13	44	55	3	1	21,9	17	52	71	24	9	
1,6	1	28	5	74	6,7	5	36	21	29	11,8	9	44	38	21	16,9	13	52	55	12	9	22	17	60	72	4	8	
1,7	1	36	5	172	6,8	5	44	22	9	11,9	9	52	39	9	17	13	60	55	22	8	22,1	17	68	72	14	6	
1,8	1	44	5	271	6,9	5	52	22	18	12	9	60	39	10	17,1	13	68	56	2	6	22,2	17	76	72	24	4	
1,9	1	52	6	69	7	5	60	22	28	12,1	9	68	39	20	17,2	13	76	56	12	4	22,3	17	84	73	4	3	
2	1	60	6	168	7,1	5	68	23	8	12,2	9	76	40	4	17,3	13	84	56	22	3	22,4	17	92	73	14	1	
2,1	1	68	6	266	7,2	5	76	23	18	12,3	9	84	40	10	17,4	13	92	57	2	1	22,5	18	—	73	24	—	
2,2	1	76	7	64	7,3	5	84	23	28	12,4	9	92	40	20	17,5	14	—	57	12	—	22,6	18	8	74	3	8	
2,3	1	84	7	163	7,4	5	92	24	8	12,5	10	—	41	—	17,6	14	8	57	21	8	22,7	18	16	74	13	6	
2,4	1	92	7	261	7,5	6	—	24	18	12,6	10	8	41	9	17,7	14	16	58	1	6	22,8	18	24	74	23	5	
2,5	2	—	8	6	7,6	6	8	24	27	12,7	10	16	41	19	17,8	14	24	58	11	5	22,9	18	32	75	3	3	
2,6	2	8	8	158	7,7	6	16	25	7	12,8	10	24	41	29	17,9	14	32	58	21	3	23	18	40	75	13	2	
2,7	2	16	8	256	7,8	6	24	25	17	12,9	10	32	42	9	18	14	40	59	12	2	23,1	18	48	75	23	—	
2,8	2	24	9	5	7,9	6	32	25	27	13	10	40	42	19	18,1	14	48	59	11	—	23,2	18	56	76	2	8	
2,9	2	32	9	153	8	6	40	26	7	13,1	10	48	42	29	18,2	14	56	59	20	8	23,3	18	64	76	12	7	
3	2	40	9	252	8,1	6	48	26	17	13,2	10	56	43	8	18,3	14	64	60	7	—	23,4	18	72	76	22	5	
3,1	2	48	10	5	8,2	6	56	26	26	13,3	10	64	43	18	18,4	14	72	60	10	5	23,5	18	80	77	2	4	
3,2	2	56	10	148	8,3	6	64	27	6	13,4	10	72	43	28	18,5	14	80	60	20	4	23,6	18	88	77	12	2	
3,3	2	64	10	247	8,4	6	72	27	16	13,5	10	80	44	8	18,6	14	88	61	—	2	23,7	18	96	77	22	—	
3,4	2	72	11	45	8,5	6	80	27	26	13,6	10	88	44	18	18,7	14	96	61	10	—	23,8	19	4	78	1	9	
3,5	2	80	11	144	8,6	6	88	28	6	13,7	10	96	44	28	18,8	15	4	61	19	9	23,9	19	12	78	11	7	
3,6	2	88	11	242	8,7	6	96	28	16	13,8	11	4	45	7	18,9	15	12	61	29	7	24	19	20	78	21	6	
3,7	2	96	12	4	8,8	7	4	28	25	13,9	11	12	45	17	19	15	20	62	9	6	24,1	19	28	79	1	4	
3,8	3	4	12	139	8,9	7	12	29	5	14	11	20	45	27	19,1	15	28	62	19	4	24,2	19	36	79	11	2	
3,9	3	12	12	237	9	7	20	29	15	14,1	11	28	46	7	19,2	15	36	62	29	2	24,3	19	44	79	21	1	
4	3	20	13	36	9,1	7	28	29	25	14,2	11	36	46	17	19,3	15	44	63	9	1	24,4	19	52	80	—	9	
4,1	3	28	13	134	9,2	7	36	30	5	14,3	11	44	46	27	19,4	15	52	63	18	9	24,5	19	60	80	10	8	
4,2	3	36	13	232	9,3	7	44	30	15	14,4	11	52	47	6	19,5	15	60	63	28	8	24,6	19	68	80	20	6	
4,3	3	44	14	31	9,4	7	52	30	24	14,5	11	60	47	16	19,6	15	68	64	8	6	24,7	19	76	81	—	4	
4,4	3	52	14	129	9,5	7	60	31	4	14,6	11	68	47	26	19,7	15	76	64	18	4	24,8	19	84	81	10	3	
4,5	3	60	14	228	9,6	7	68	31	14	14,7	11	76	48	6	19,8	15	84	64	28	3	24,9	19	92	81	20	1	
4,6	3	68	15	26	9,7	7	76	31	24	14,8	11	84	48	16	19,9	15	92	65	8	1	25	20	—	82	—	—	
4,7	3	76	15	124	9,8	7	84	32	4	14,9	11	92	48	26	20	16	—	65	18	—	25,1	20	8	82	9	8	
4,8	3	84	15	223	9,9	7	92	32	14	15	12	—	49	6	20,1	16	8	65	27	8	25,2	20	16	82	19	6	
4,9	3	92	16	21	10	8	—	32	24	15,1	12	8	49	15	20,2	16	16	66	7	6	25,3	20	24	82	29	5	
5	4	—	16	12	10,1	8	8	33	3	15,2	12	16	49	25	20,3	16	24	66	17	5	25,4	20	32	83	9	3	
5,1	4	8	16	21	10,2	8	16	33	13	15,3	12	24	50	5	20,4	16	32	66	27	3	25,5	20	40	83	19	2	

ein Centner Blei bezahlt mit 4 Thlr. 3 Ngr. — Pf.

Erz.			Blei.			Bezahlung.			Erz.			Blei.			Bezahlung.														
Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Shlr.	ng.	pf.												
25,6	20	48	83	29	—	30,7	24	56	100	20	8	35,8	28	64	117	12	7	40,9	32	72	134	4	5	46	36	80	150	26	4
25,7	20	56	84	8	8	30,8	24	64	101	—	7	35,9	28	72	117	22	5	41	32	80	134	14	4	46,1	36	88	151	6	2
25,8	20	64	84	18	7	30,9	24	72	101	10	5	36	28	80	118	2	4	41,1	32	88	134	24	2	46,2	36	96	151	16	—
25,9	20	72	84	28	5	31	24	80	101	20	4	36,1	28	88	118	12	2	41,2	32	96	135	4	—	46,3	37	4	151	25	9
26	20	80	85	8	4	31,1	24	88	102	—	2	36,2	28	96	118	22	—	41,3	33	4	135	13	9	46,4	37	12	152	5	7
26,1	20	88	85	18	2	31,2	24	96	102	10	—	36,3	29	4	119	19	9	41,4	33	12	135	23	7	46,5	37	20	152	15	6
26,2	20	96	85	28	—	31,3	25	4	102	19	7	36,4	29	12	119	11	7	41,5	33	20	136	3	6	46,6	37	28	152	25	4
26,3	21	4	86	7	9	31,4	25	12	102	29	7	36,5	29	20	119	21	6	41,6	33	28	136	13	4	46,7	37	36	153	5	2
26,4																													

Bei einem Bleigehalt von 85 Pfund im Centner wird

ein Centner Blei bezahlt mit 4 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Erz.			Blei.			Erz.			Blei.			Erz.			Blei.			Erz.			Blei.														
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
0,1	—	8,5	—	10	6	5,2	4	42,0	18	12	5	10,3	8	75,5	36	14	3	15,4	13	9,0	54	16	2	20,5	17	42,5	72	18	1	20,5	17	42,5	72	18	1
0,2	—	17,0	—	21	2	5,3	4	50,5	18	23	1	10,4	8	84,0	36	25	—	15,5	13	17,5	54	26	8	20,6	17	51,0	72	28	7	20,6	17	51,0	72	28	7
0,3	—	25,5	1	18	—	5,4	4	59,0	19	37	—	10,5	8	92,5	37	5	6	15,6	13	26,0	55	7	5	20,7	17	59,5	73	9	3	20,7	17	59,5	73	9	3
0,4	—	34,0	1	12	5	5,5	4	67,5	19	14	3	10,6	9	1,0	37	16	2	15,7	13	34,5	55	18	1	20,8	17	68,0	73	20	—	20,8	17	68,0	73	20	—
0,5	—	42,5	1	23	1	5,6	4	76,0	19	25	—	10,7	9	9,5	37	26	8	15,8	13	43,0	55	28	7	20,9	17	76,5	74	—	6	20,9	17	76,5	74	—	6
0,6	—	51,0	2	37	—	5,7	4	84,5	20	5	6	10,8	9	18,0	38	7	5	15,9	13	51,5	56	9	3	21	17	85,0	74	11	2	21	17	85,0	74	11	2
0,7	—	59,5	2	14	3	5,8	4	93,0	20	16	2	10,9	9	26,5	38	18	1	16	13	60,0	56	20	—	21,1	17	93,5	74	21	8	21,1	17	93,5	74	21	8
0,8	—	68,0	2	25	—	5,9	5	1,5	20	26	8	11	9	35,0	38	28	7	16,1	13	68,5	57	—	6	21,2	18	2,0	75	2	5	21,2	18	2,0	75	2	5
0,9	—	76,5	3	5	6	6	5	10,0	21	7	5	11,1	9	43,5	39	9	3	16,2	13	77,0	57	11	2	21,3	18	10,5	75	13	1	21,3	18	10,5	75	13	1
1	—	85,0	3	16	2	6,1	5	18,5	21	18	1	11,2	9	52,0	39	20	—	16,3	13	85,5	57	21	8	21,4	18	19,0	75	23	7	21,4	18	19,0	75	23	7
1,1	—	93,5	3	26	8	6,2	5	27,0	21	28	7	11,3	9	60,5	40	—	6	16,4	13	94,0	58	2	5	21,5	18	27,5	76	4	3	21,5	18	27,5	76	4	3
1,2	1	2,0	4	7	5	6,3	5	35,5	22	9	3	11,4	9	69,0	40	11	2	16,5	14	2,5	58	13	1	21,6	18	36,0	76	15	—	21,6	18	36,0	76	15	—
1,3	1	10,5	4	18	1	6,4	5	44,0	22	20	—	11,5	9	77,5	40	21	8	16,6	14	11,0	58	23	7	21,7	18	44,5	76	25	6	21,7	18	44,5	76	25	6
1,4	1	19,0	4	28	7	6,5	5	52,5	23	—	6	11,6	9	86,0	41	2	5	16,7	14	19,5	59	4	3	21,8	18	53,0	77	6	2	21,8	18	53,0	77	6	2
1,5	1	27,5	5	9	3	6,6	5	61,0	23	11	2	11,7	9	94,5	41	13	1	16,8	14	28,0	59	15	—	21,9	18	61,5	77	16	8	21,9	18	61,5	77	16	8
1,6	1	36,0	5	20	—	6,7	5	69,5	23	21	8	11,8	10	3,0	41	23	7	16,9	14	36,5	59	25	6	22	18	70,0	77	27	5	22	18	70,0	77	27	5
1,7	1	44,5	6	—	6	6,8	5	78,0	24	2	5	11,9	10	11,5	42	4	3	17	14	45,0	60	6	2	22,1	18	78,5	78	8	1	22,1	18	78,5	78	8	1
1,8	1	53,0	6	11	2	6,9	5	86,5	24	13	1	12	10	20,0	42	15	—	17,1	14	53,5	60	16	8	22,2	18	87,0	78	18	7	22,2	18	87,0	78	18	7
1,9	1	61,5	6	21	8	7	5	95,0	24	23	7	12,1	10	28,5	42	25	6	17,2	14	62,0	60	27	5	22,3	18	95,5	78	29	3	22,3	18	95,5	78	29	3
2	—	70,0	7	2	5	7,1	6	3,5	25	4	3	12,2	10	37,0	43	6	2	17,3	14	70,5	61	8	1	22,4	19	4,0	79	10	—	22,4	19	4,0	79	10	—
2,1	1	78,5	7	13	1	7,2	6	12,0	25	15	—	12,3	10	45,5	43	16	8	17,4	14	79,0	61	18	7	22,5	19	12,5	79	20	6	22,5	19	12,5	79	20	6
2,2	1	87,0	7	23	7	7,3	6	20,5	25	25	6	12,4	10	54,0	43	27	5	17,5	14	87,5	61	29	3	22,6	19	21,0	80	12	—	22,6	19	21,0	80	12	—
2,3	1	95,5	8	4	3	7,4	6	29,0	26	6	2	12,5	10	62,5	44	8	1	17,6	14	96,0	62	10	—	22,7	19	29,5	80	11	8	22,7	19	29,5	80	11	8
2,4	2	4,0	8	15	—	7,5	6	37,5	26	16	8	12,6	10	71,0	44	18	7	17,7	15	4,5	62	20	6	22,8	19	38,0	80	22	5	22,8	19	38,0	80	22	5
2,5	2	12,5	8	25	6	7,6	6	46,0	26	27	5	12,7	10	79,5	44	29	3	17,8	15	13,0	63	12	—	22,9	19	46,5	81	3	1	22,9	19	46,5	81	3	1
2,6	2	21,0	9	6	2	7,7	6	54,5	27	8	1	12,8	10	88,0	45	10	—	17,9	15	21,5	63	11	8	23	19	55,0	81	13	7	23	19	55,0	81	13	7
2,7	2	29,5	9	16	8	7,8	6	63,0	27	18	7	12,9	10	96,5	45	20	6	18	15	30,0	63	22	5	23,1	19	63,5	81	24	3	23,1	19	63,5	81	24	3
2,8	2	38,0	9	27	5	7,9	6	71,5	27	29	3	13	11	5,0	46	1	2	18,1	15	38,5	64	3	1	23,2	19	72,0	82	5	—	23,2	19	72,0	82	5	—
2,9	2	46,5	10	8	1	8	6	80,0	28	10	—	13,1	11	13,5	46	11	8	18,2	15	47,0	64	13	7	23,3	19	80,5	82	15	6	23,3	19	80,5	82	15	6
3	—	55,0	10	18	7	8,1	6	88,5	28	20	6	13,2	11	22,0	46	22	5	18,3	15	55,5	64	24	3	23,4	19	89,0	82	26	2	23,4	19	89,0	82	26	2
3,1	2	63,5	10	29	3	8,2	6	97,0	29	1	2	13,3	11	30,5	47	3	1	18,4	15	64,0	65	5	—	23,5	19	97,5	83	6	8	23,5	19	97,5	83	6	8
3,2	2	72,0	11	10	—	8,3	7	5,5	29	11	8	13,4	11	39,0	47	13	7	18,5	15	72,5	65	15	6	23,6	20	6,0	83	17	5	23,6	20	6,0	83	17	5
3,3	2	80,5	11	20	6	8,4	7	14,0	29	22	5	13,5	11	47,5	47	24	3	18,6	15	81,0	65	26	2	23,7	20	14,5	83	28	1	23,7	20	14,5	83	28	1
3,4	2	89,0	12	12	—	8,5	7	22,5	30	3	1	13,6	11	56,0	48	5	—	18,7	15	89,5	66	6	8	23,8	20	23,0	84	7	—	23,8	20	23,0	84	7	—
3,5	2	97,5	12	11	8	8,6	7	31,0	30	13	7	13,7	11	64,5	48	15	6	18,8	15	98,0	66	17	5	23,9	20	31,5	84	19	3	23,9	20	31,5	84	19	3
3,6	3	6,0	12	22	5	8,7	7	39,5	30	24	3	13,8	11	73,0	48	26	2	18,9	16	6,5	66	28	1	24	20	40,0	85	—	—	24	20	40,0	85	—	—
3,7	3	14,5	13	3	1	8,8	7	48,0	31	5	—	13,9	11	81,5	49	6	8	19	16	15,0	67	8	7	24,1	20	48,5	85	10	6	24,1	20	48,5	85	10	6
3,8	3	23,0	13	13	7	8,9	7	56,5	31	15	6	14	11	90,0	49	17	5	19,1	16	23,5	67	19	3	24,2	20	57,0	85	21	2	24,2	20	57,0	85	21	2
3,9	3	31,5	13	24	3	9	7	65,0	31	26	2	14,1	11	98,5	49	28	1	19,2	16	32,0	68	—	—	24,3	20	65,5	86	18	—	24,3	20	65,5	86	18	—
4	—	40,0	14	5	—	9,1	7	73,5	32	6	8	14,2	12	7,0	50	8	7	19,3	16	40,5	68	10	6	24,4	20	74,0	86	12	5	24,4	20	74,0	86	12	5
4,1	3	48,5	14	15	6	9,2	7	82,0	32	17	5	14,3	12	15,5	50	19	3	19,4	16	49,0	68	21	2	24,5	20	82,5	86	23	1	24,5	20	82,5	86	23	1
4,2	3	57,0	14	26	2	9,3	7	90,5	32	28	1	14,4	12	24,0	51	—	—	19,5	16	57,5	69	18	—	24,6	20	91,0	87	3	7	24,6	20	91,0	87	3	7
4,3	3	65,5	15	6	8	9,4	7	99,0	33	8	7	14,5	12	32,5	51	10	6	19,6	16	66,0	69	12	5	24,7	20	99,5	87	14	3	24,7	20	99,5	87	14	3
4,4	3	74,0	15	17	5	9,5	8	7,5	33	19	3	14,6	12	41,0	51	21	2	19,7	16	74,5	69	23	1	24,8	21	8,0	87	25	—	24,8	21	8,0	87	25	—
4,5	3	82,5	15	28	1	9,6	8	16,0	34	—	—	14,7	12	49,5	52	1	18	19,																	

C.

# Tafeln

über die

Bezahlung des in Erzen enthaltenen

Kupfers.

Bei einem Kupfergehalt von 1 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 8 Thlr. — Ugr. — Pf.

Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.		
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
0,1	0,1				2	5,2	5,2		12	4	10,3	10,3		24	7	15,4	15,4		1	6	9	20,5	20,5		1	19	2								
0,2	0,2				4	5,3	5,3		12	7	10,4	10,4		24	9	15,5	15,5		1	7	2	20,6	20,6		1	19	4								
0,3	0,3				7	5,4	5,4		12	9	10,5	10,5		25	2	15,6	15,6		1	7	4	20,7	20,7		1	19	6								
0,4	0,4				9	5,5	5,5		13	2	10,6	10,6		25	4	15,7	15,7		1	7	6	20,8	20,8		1	19	9								
0,5	0,5				12	5,6	5,6		13	4	10,7	10,7		25	6	15,8	15,8		1	7	9	20,9	20,9		1	20	1								
0,6	0,6				14	5,7	5,7		13	6	10,8	10,8		25	9	15,9	15,9		1	8	1	21	21,0		1	20	4								
0,7	0,7				16	5,8	5,8		13	9	10,9	10,9		26	1	16	16,0		1	8	4	21,1	21,1		1	20	6								
0,8	0,8				19	5,9	5,9		14	1	11	11,0		26	4	16,1	16,1		1	8	6	21,2	21,2		1	20	8								
0,9	0,9				21	6	6,0		14	4	11,1	11,1		26	6	16,2	16,2		1	8	8	21,3	21,3		1	21	1								
1	1,0				24	6,1	6,1		14	6	11,2	11,2		26	8	16,3	16,3		1	9	1	21,4	21,4		1	21	3								
1,1	1,1				26	6,2	6,2		14	8	11,3	11,3		27	1	16,4	16,4		1	9	3	21,5	21,5		1	21	6								
1,2	1,2				28	6,3	6,3		15	1	11,4	11,4		27	3	16,5	16,5		1	9	6	21,6	21,6		1	21	8								
1,3	1,3				31	6,4	6,4		15	3	11,5	11,5		27	6	16,6	16,6		1	9	8	21,7	21,7		1	22									
1,4	1,4				33	6,5	6,5		15	6	11,6	11,6		27	8	16,7	16,7		1	10		21,8	21,8		1	22	3								
1,5	1,5				36	6,6	6,6		15	8	11,7	11,7		28		16,8	16,8		1	10	3	21,9	21,9		1	22	5								
1,6	1,6				38	6,7	6,7		16		11,8	11,8		28	3	16,9	16,9		1	10	5	22	22,0		1	22	8								
1,7	1,7				4	6,8	6,8		16	3	11,9	11,9		28	5	17	17,0		1	10	8	22,1	22,1		1	23									
1,8	1,8				43	6,9	6,9		16	5	12	12,0		28	8	17,1	17,1		1	11		22,2	22,2		1	23	2								
1,9	1,9				45	7	7,0		16	8	12,1	12,1		29		17,2	17,2		1	11	2	22,3	22,3		1	23	5								
2	2,0				48	7,1	7,1		17		12,2	12,2		29	2	17,3	17,3		1	11	5	22,4	22,4		1	23	7								
2,1	2,1				5	7,2	7,2		17	2	12,3	12,3		29	5	17,4	17,4		1	11	7	22,5	22,5		1	24									
2,2	2,2				52	7,3	7,3		17	5	12,4	12,4		29	7	17,5	17,5		1	12		22,6	22,6		1	24	2								
2,3	2,3				55	7,4	7,4		17	7	12,5	12,5				17,6	17,6		1	12	2	22,7	22,7		1	24	4								
2,4	2,4				57	7,5	7,5		18		12,6	12,6		1	2	17,7	17,7		1	12	4	22,8	22,8		1	24	7								
2,5	2,5				6	7,6	7,6		18	2	12,7	12,7		1	4	17,8	17,8		1	12	7	22,9	22,9		1	24	9								
2,6	2,6				62	7,7	7,7		18	4	12,8	12,8		1	7	17,9	17,9		1	12	9	23	23,0		1	25	2								
2,7	2,7				64	7,8	7,8		18	7	12,9	12,9		1	9	18	18,0		1	13	2	23,1	23,1		1	25	4								
2,8	2,8				67	7,9	7,9		18	9	13	13,0		1	12	18,1	18,1		1	13	4	23,2	23,2		1	25	6								
2,9	2,9				69	8	8,0		19	2	13,1	13,1		1	14	18,2	18,2		1	13	6	23,3	23,3		1	25	9								
3	3,0				72	8,1	8,1		19	4	13,2	13,2		1	16	18,3	18,3		1	13	9	23,4	23,4		1	26	1								
3,1	3,1				74	8,2	8,2		19	6	13,3	13,3		1	19	18,4	18,4		1	14	1	23,5	23,5		1	26	4								
3,2	3,2				76	8,3	8,3		19	9	13,4	13,4		1	21	18,5	18,5		1	14	4	23,6	23,6		1	26	6								
3,3	3,3				79	8,4	8,4		20	1	13,5	13,5		1	24	18,6	18,6		1	14	6	23,7	23,7		1	26	8								
3,4	3,4				81	8,5	8,5		20	4	13,6	13,6		1	26	18,7	18,7		1	14	8	23,8	23,8		1	27	1								
3,5	3,5				84	8,6	8,6		20	6	13,7	13,7		1	28	18,8	18,8		1	15	1	23,9	23,9		1	27	3								
3,6	3,6				86	8,7	8,7		20	8	13,8	13,8		1	31	18,9	18,9		1	15	3	24	24,0		1	27	6								
3,7	3,7				88	8,8	8,8		21	1	13,9	13,9		1	33	19	19,0		1	15	6	24,1	24,1		1	27	8								
3,8	3,8				91	8,9	8,9		21	3	14	14,0		1	36	19,1	19,1		1	15	8	24,2	24,2		1	28									
3,9	3,9				93	9	9,0		21	6	14,1	14,1		1	38	19,2	19,2		1	16		24,3	24,3		1	28	3								
4	4,0				96	9,1	9,1		21	8	14,2	14,2		1	4	19,3	19,3		1	16	3	24,4	24,4		1	28	5								
4,1	4,1				98	9,2	9,2		22		14,3	14,3		1	43	19,4	19,4		1	16	5	24,5	24,5		1	28	8								
4,2	4,2				10	9,3	9,3		22	3	14,4	14,4		1	45	19,5	19,5		1	16	8	24,6	24,6		1	29									
4,3	4,3				103	9,4	9,4		22	5	14,5	14,5		1	48	19,6	19,6		1	17		24,7	24,7		1	29	2								
4,4	4,4				105	9,5	9,5		22	8	14,6	14,6		1	5	19,7	19,7		1	17	2	24,8	24,8		1	29	5								
4,5	4,5				108	9,6	9,6		23		14,7	14,7		1	52	19,8	19,8		1	17	5	24,9	24,9		1	29	7								
4,6	4,6				11	9,7	9,7		23	2	14,8	14,8		1	55	19,9	19,9		1	17	7	25	25,0		2										
4,7	4,7				112	9,8	9,8		23	5	14,9	14,9		1	57	20	20,0		1	18		25,1	25,1		2	2									
4,8	4,8				115	9,9	9,9		23	7	15	15,0		1	6	20,1	20,1		1	18	2	25,2	25,2		2	4									
4,9	4,9				117	10	10,0		24		15,1	15,1		1	62	20,2	20,2		1	18	4	25,3	25,3		2	7									
5	5,0				12	10,1	10,1		24	2	15,2	15,2		1	64	20,3	20,3		1	18	7	25,4	25,4		2	9									
5,1	5,1				122	10,2	10,2		24	4	15,3	15,3		1	67	20,4	20,4		1	18	9	25,5	25,5		2	12									

Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.			Erz.			Kupfer.			Bezahlung.		
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
25,6		25,6	2	1	4	30,7		30,7	2	13	6	35,8		35,8	2	25	9	40,9		40,9	3	8	1	46		46,0	3	20	4						
25,7		25,7	2	1	6	30,8		30,8	2	13	9	35,9		35,9	2	26	1	41		41,0	3	8	4	46,1		46,1	3	20	6						
25,8		25,8	2	1	9	30,9		30,9	2	14	1	36		36,0	2	26	4	41,1		41,1	3	8	6	46,2		46,2	3	20	8						
25,9		25,9	2	2	1	31		31,0	2	14	4	36,1		36,1	2	26	6	41,2		41,2	3	8	8	46,3		46,3	3	21	1						
26		26,0	2	2	4	31,1		31,1	2	14	6	36,2		36,2	2	26	8	41,3		41,3	3	9	1	46,4		46,4	3	21	3						
26,1		26,1	2	2	6	31,2		31,2	2	14	8	36,3		36,3	2	27	1	41,4		41,4	3	9	3	46,5		46,5	3	21	6						
26,2		26,2	2	2	8	31,3		31,3	2	15	1	36,4		36,4	2	27	3	41,5		41,5	3	9	6	46,6		46,6	3	21	8						
26,3		26,3	2	3	1	31,4		31,4	2	15	3	36,5		36,5	2	27	6	41,6		41,6	3	9	8	46,7		46,7	3	22							
26,4		26,4	2	3	3	31,5		31,5	2	15	6	36,6		36,6	2</																				

Bei einem Kupfergehalt von 2 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 9 Thlr. 25 Ngr. — Pf.

Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
0,1	0,2	—	5	5,2	10,4	1	—	6	10,3	—	20,6	2	—	7	15,4	—	30,8	3	—	8	20,5	—	41,0	4	—	9	25,6	—	51,2	5	—	1	—	30,7	—	61,4	6	—	11	—	35,8	—	71,6	7	—	12	—	40,9	—	81,8	8	—	13	—	46	—	92,0	9	—	14	—	46,1	—	92,2	9	—	19	—	46,2	—	92,4	9	—	25	—	46,3	—	92,6	9	—	31	—	46,4	—	92,8	9	—	37	—	46,5	—	93,0	9	—	43	—	46,6	—	93,2	9	—	49	—	46,7	—	93,4	9	—	55	—	46,8	—	93,6	9	—	61	—	46,9	—	93,8	9	—	67	—	47	—	94,0	9	—	73	—	47,1	—	94,2	9	—	78	—	47,2	—	94,4	9	—	84	—	47,3	—	94,6	9	—	89	—	47,4	—	94,8	9	—	96	—	47,5	—	95,0	9	—	102	—	47,6	—	95,2	9	—	108	—	47,7	—	95,4	9	—	114	—	47,8	—	95,6	9	—	120	—	47,9	—	95,8	9	—	126	—	48	—	96,0	9	—	132	—	48,1	—	96,2	9	—	137	—	48,2	—	96,4	9	—	143	—	48,3	—	96,6	9	—	149	—	48,4	—	96,8	9	—	155	—	48,5	—	97,0	9	—	161	—	48,6	—	97,2	9	—	167	—	48,7	—	97,4	9	—	173	—	48,8	—	97,6	9	—	179	—	48,9	—	97,8	9	—	185	—	49	—	98,0	9	—	191	—	49,1	—	98,2	9	—	196	—	49,2	—	98,4	9	—	202	—	49,3	—	98,6	9	—	208	—	49,4	—	98,8	9	—	214	—	49,5	—	99,0	9	—	220	—	49,6	—	99,2	9	—	226	—	49,7	—	99,4	9	—	232	—	49,8	—	99,6	9	—	238	—	49,9	—	99,8	9	—	244	—	50	—	1	—	9	—	25	—	50	—	10	—	20,0	11	—	24	—	60	—	120,0	11	—	24	—	70	—	140,0	13	—	23	—	80	—	160,0	15	—	22	—	90	—	180,0	17	—	21	—	100	—	2	—	19	—	20	—	100	—	2	—	19	—	20	—	200	—	4	—	39	—	10	—	300	—	6	—	59	—	—	—	400	—	8	—	78	—	20	—	500	—	10	—	98	—	10	—	1000	—	20	—	196	—	20	—

Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
25,6	—	51,2	5	—	1	—	30,7	—	61,4	6	—	11	—	35,8	—	71,6	7	—	12	—	40,9	—	81,8	8	—	13	—	46	—	92,0	9	—	14	—	46,1	—	92,2	9	—	19	—	46,2	—	92,4	9	—	25	—	46,3	—	92,6	9	—	31	—	46,4	—	92,8	9	—	37	—	46,5	—	93,0	9	—	43	—	46,6	—	93,2	9	—	49	—	46,7	—	93,4	9	—	55	—	46,8	—	93,6	9	—	61	—	46,9	—	93,8	9	—	67	—	47	—	94,0	9	—	73	—	47,1	—	94,2	9	—	78	—	47,2	—	94,4	9	—	84	—	47,3	—	94,6	9	—	89	—	47,4	—	94,8	9	—	96	—	47,5	—	95,0	9	—	102	—	47,6	—	95,2	9	—	108	—	47,7	—	95,4	9	—	114	—	47,8	—	95,6	9	—	120	—	47,9	—	95,8	9	—	126	—	48	—	96,0	9	—	132	—	48,1	—	96,2	9	—	137	—	48,2	—	96,4	9	—	143	—	48,3	—	96,6	9	—	149	—	48,4	—	96,8	9	—	155	—	48,5	—	97,0	9	—	161	—	48,6	—	97,2	9	—	167	—	48,7	—	97,4	9	—	173	—	48,8	—	97,6	9	—	179	—	48,9	—	97,8	9	—	185	—	49	—	98,0	9	—	191	—	49,1	—	98,2	9	—	196	—	49,2	—	98,4	9	—	202	—	49,3	—	98,6	9	—	208	—	49,4	—	98,8	9	—	214	—	49,5	—	99,0	9	—	220	—	49,6	—	99,2	9	—	226	—	49,7	—	99,4	9	—	232	—	49,8	—	99,6	9	—	238	—	49,9	—	99,8	9	—	244	—	50	—	1	—	9	—	25	—	50	—	10	—	20,0	11	—	24	—	60	—	120,0	11	—	24	—	70	—	140,0	13	—	23	—	80	—	160,0	15	—	22	—	90	—	180,0	17	—	21	—	100	—	2	—	19	—	20	—	100	—	2	—	19	—	20	—	200	—	4	—	39	—	10	—	300	—	6	—	59	—	—	—	400	—	8	—	78	—	20	—	500	—	10	—	98	—	10	—	1000	—	20	—	196	—	20	—

Bei einem Kupfergehalt von 3 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 11 Thlr, 20 Ngr. — Pf.

Erz			Kupfer			Bezahlung			Erz			Kupfer			Bezahlung			Erz			Kupfer			Bezahlung						
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	
0,1	—	0,3	—	1	—	5,2	—	15,6	1	24	6	10,3	—	30,9	3	18	1	15,4	—	46,2	5	11	7	20,5	—	61,5	7	—	5	2
0,2	—	0,6	—	2	1	5,3	—	15,9	1	25	6	10,4	—	31,2	3	19	2	15,5	—	46,5	5	12	7	20,6	—	61,8	7	—	6	3
0,3	—	0,9	—	3	1	5,4	—	16,2	1	26	7	10,5	—	31,5	3	20	2	15,6	—	46,8	5	13	8	20,7	—	62,1	7	—	7	3
0,4	—	1,2	—	4	2	5,5	—	16,5	1	27	7	10,6	—	31,8	3	21	3	15,7	—	47,1	5	14	8	20,8	—	62,4	7	—	8	4
0,5	—	1,5	—	5	2	5,6	—	16,8	1	28	8	10,7	—	32,1	3	22	3	15,8	—	47,4	5	15	9	20,9	—	62,7	7	—	9	4
0,6	—	1,8	—	6	3	5,7	—	17,1	1	29	8	10,8	—	32,4	3	23	4	15,9	—	47,7	5	16	9	21	—	63,0	7	—	10	5
0,7	—	2,1	—	7	3	5,8	—	17,4	2	—	9	10,9	—	32,7	3	24	4	16	—	48,0	5	18	—	21,1	—	63,3	7	—	11	5
0,8	—	2,4	—	8	4	5,9	—	17,7	2	19	—	11	—	33,0	3	25	5	16,1	—	48,3	5	19	—	21,2	—	63,6	7	—	12	6
0,9	—	2,7	—	9	4	6	—	18,0	2	3	—	11,1	—	33,3	3	26	5	16,2	—	48,6	5	20	1	21,3	—	63,9	7	—	13	6
1	—	3,0	—	10	5	6,1	—	18,3	2	4	—	11,2	—	33,6	3	27	6	16,3	—	48,9	5	21	1	21,4	—	64,2	7	—	14	7
1,1	—	3,3	—	11	5	6,2	—	18,6	2	5	1	11,3	—	33,9	3	28	6	16,4	—	49,2	5	22	2	21,5	—	64,5	7	—	15	7
1,2	—	3,6	—	12	6	6,3	—	18,9	2	6	1	11,4	—	34,2	3	29	7	16,5	—	49,5	5	23	2	21,6	—	64,8	7	—	16	8
1,3	—	3,9	—	13	6	6,4	—	19,2	2	7	2	11,5	—	34,5	4	—	7	16,6	—	49,8	5	24	3	21,7	—	65,1	7	—	17	8
1,4	—	4,2	—	14	7	6,5	—	19,5	2	8	2	11,6	—	34,8	4	18	—	16,7	—	50,1	5	25	3	21,8	—	65,4	7	—	18	9
1,5	—	4,5	—	15	7	6,6	—	19,8	2	9	3	11,7	—	35,1	4	28	—	16,8	—	50,4	5	26	4	21,9	—	65,7	7	—	19	9
1,6	—	4,8	—	16	8	6,7	—	20,1	2	10	3	11,8	—	35,4	4	39	—	16,9	—	50,7	5	27	4	22	—	66,0	7	—	21	—
1,7	—	5,1	—	17	8	6,8	—	20,4	2	11	4	11,9	—	35,7	4	49	—	17	—	51,0	5	28	5	22,1	—	66,3	7	—	22	—
1,8	—	5,4	—	18	9	6,9	—	20,7	2	12	4	12	—	36,0	4	6	—	17,1	—	51,3	5	29	5	22,2	—	66,6	7	—	23	1
1,9	—	5,7	—	19	9	7	—	21,0	2	13	5	12,1	—	36,3	4	7	—	17,2	—	51,6	6	—	6	22,3	—	66,9	7	—	24	1
2	—	6,0	—	21	—	7,1	—	21,3	2	14	5	12,2	—	36,6	4	8	1	17,3	—	51,9	6	16	—	22,4	—	67,2	7	—	25	2
2,1	—	6,3	—	22	—	7,2	—	21,6	2	15	6	12,3	—	36,9	4	9	1	17,4	—	52,2	6	27	—	22,5	—	67,5	7	—	26	2
2,2	—	6,6	—	23	1	7,3	—	21,9	2	16	6	12,4	—	37,2	4	10	2	17,5	—	52,5	6	37	—	22,6	—	67,8	7	—	27	3
2,3	—	6,9	—	24	1	7,4	—	22,2	2	17	7	12,5	—	37,5	4	11	2	17,6	—	52,8	6	48	—	22,7	—	68,1	7	—	28	3
2,4	—	7,2	—	25	2	7,5	—	22,5	2	18	7	12,6	—	37,8	4	12	3	17,7	—	53,1	6	58	—	22,8	—	68,4	7	—	29	4
2,5	—	7,5	—	26	2	7,6	—	22,8	2	19	8	12,7	—	38,1	4	13	3	17,8	—	53,4	6	69	—	22,9	—	68,7	7	—	30	—
2,6	—	7,8	—	27	3	7,7	—	23,1	2	20	8	12,8	—	38,4	4	14	4	17,9	—	53,7	6	79	—	23	—	69,0	8	—	31	—
2,7	—	8,1	—	28	3	7,8	—	23,4	2	21	9	12,9	—	38,7	4	15	4	18	—	54,0	6	9	—	23,1	—	69,3	8	—	32	—
2,8	—	8,4	—	29	4	7,9	—	23,7	2	22	9	13	—	39,0	4	16	5	18,1	—	54,3	6	10	—	23,2	—	69,6	8	—	33	—
2,9	—	8,7	—	30	4	8	—	24,0	2	24	—	13,1	—	39,3	4	17	5	18,2	—	54,6	6	11	1	23,3	—	69,9	8	—	34	—
3	—	9,0	—	31	5	8,1	—	24,3	2	25	—	13,2	—	39,6	4	18	6	18,3	—	54,9	6	12	1	23,4	—	70,2	8	—	35	—
3,1	—	9,3	—	32	5	8,2	—	24,6	2	26	1	13,3	—	39,9	4	19	6	18,4	—	55,2	6	13	2	23,5	—	70,5	8	—	36	—
3,2	—	9,6	—	33	6	8,3	—	24,9	2	27	1	13,4	—	40,2	4	20	7	18,5	—	55,5	6	14	2	23,6	—	70,8	8	—	37	—
3,3	—	9,9	—	34	6	8,4	—	25,2	2	28	2	13,5	—	40,5	4	21	7	18,6	—	55,8	6	15	3	23,7	—	71,1	8	—	38	—
3,4	—	10,2	—	35	7	8,5	—	25,5	2	29	2	13,6	—	40,8	4	22	8	18,7	—	56,1	6	16	3	23,8	—	71,4	8	—	39	—
3,5	—	10,5	—	36	7	8,6	—	25,8	3	—	3	13,7	—	41,1	4	23	8	18,8	—	56,4	6	17	4	23,9	—	71,7	8	—	40	—
3,6	—	10,8	—	37	8	8,7	—	26,1	3	13	—	13,8	—	41,4	4	24	9	18,9	—	56,7	6	18	4	24	—	72,0	8	—	41	—
3,7	—	11,1	—	38	8	8,8	—	26,4	3	24	—	13,9	—	41,7	4	25	9	19	—	57,0	6	19	5	24,1	—	72,3	8	—	42	—
3,8	—	11,4	—	39	9	8,9	—	26,7	3	34	—	14	—	42,0	4	27	—	19,1	—	57,3	6	20	5	24,2	—	72,6	8	—	43	—
3,9	—	11,7	—	40	9	9	—	27,0	3	45	—	14,1	—	42,3	4	28	—	19,2	—	57,6	6	21	6	24,3	—	72,9	8	—	44	—
4	—	12,0	—	41	10	9,1	—	27,3	3	55	—	14,2	—	42,6	4	29	1	19,3	—	57,9	6	22	6	24,4	—	73,2	8	—	45	—
4,1	—	12,3	—	42	10	9,2	—	27,6	3	66	—	14,3	—	42,9	5	—	1	19,4	—	58,2	6	23	7	24,5	—	73,5	8	—	46	—
4,2	—	12,6	—	43	11	9,3	—	27,9	3	76	—	14,4	—	43,2	5	12	—	19,5	—	58,5	6	24	7	24,6	—	73,8	8	—	47	—
4,3	—	12,9	—	44	11	9,4	—	28,2	3	87	—	14,5	—	43,5	5	22	—	19,6	—	58,8	6	25	8	24,7	—	74,1	8	—	48	—
4,4	—	13,2	—	45	12	9,5	—	28,5	3	97	—	14,6	—	43,8	5	33	—	19,7	—	59,1	6	26	8	24,8	—	74,4	8	—	49	—
4,5	—	13,5	—	46	12	9,6	—	28,8	3	108	—	14,7	—	44,1	5	43	—	19,8	—	59,4	6	27	9	24,9	—	74,7	8	—	50	—
4,6	—	13,8	—	47	13	9,7	—	29,1	3	118	—	14,8	—	44,4	5	54	—	19,9	—	59,7	6	28	9	25	—	75,0	8	—	51	—
4,7	—	14,1	—	48	13	9,8	—	29,4	3	129	—	14,9	—	44,7	5	64	—	20	—	60,0	7	—	—	25,1	—	75,3	8	—	52	—
4,8	—	14,4	—	49	14	9,9	—	29,7	3	139	—	15	—	45,0	5	75	—	20,1	—	60,3	7	1	—	25,2	—	75,6	8	—	53	—
4,9	—	14,7	—	50	14	10	—	30,0	3	15	—	15,1	—	45,3	5	85	—	20,2	—	60,6	7	2	1	25,3	—	75,9	8	—	54	—
5	—	15,0	—	51	15	10,1	—	30,3	3	16	—	15,2	—	45,6	5	96	—	20,3	—	60,9	7	3	1	25,4	—	76,2	8	—	55	—
5,1	—	15,3	—	52	15	10,2	—	30,6	3	17	1	15,3	—	45,9	5	106	—	20,4	—	61,2	7	4	2	25,5	—	76,5	8	—	56	—

Erz			Kupfer			Bezahlung			Erz			Kupfer			Bezahlung			Erz			Kupfer			Bezahlung					
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
25,6	—	76,8	8	28	8	30,7	—	92,1	10	22	3	35,8	1	7,4	12	15	9	40,9	1	22,7	14	9	4	46	—				



Bei einem Kupfergehalt von 5 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 15 Thlr. — Ngr. — Pf.

Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.																			
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng.	pf.				
0,1	—	0,5	—	22	—	5,2	—	26,0	3	27	—	10,3	—	51,5	7	21	7	15,4	—	77,0	11	16	5	20,5	1	2,5	15	11	2	—	—	—	—	—	—	—			
0,2	—	1,0	—	45	—	5,3	—	26,5	3	29	2	10,4	—	52,0	7	24	—	15,5	—	77,5	11	18	7	20,6	1	3,0	15	13	5	—	—	—	—	—	—	—			
0,3	—	1,5	—	67	—	5,4	—	27,0	4	15	—	10,5	—	52,5	7	26	2	15,6	—	78,0	11	21	—	20,7	1	3,5	15	15	7	—	—	—	—	—	—	—			
0,4	—	2,0	—	9	—	5,5	—	27,5	4	37	—	10,6	—	53,0	8	—	7	15,7	—	78,5	11	23	2	20,8	1	4,0	15	18	—	—	—	—	—	—	—	—			
0,5	—	2,5	—	11	2	5,6	—	28,0	4	6	—	10,7	—	53,5	8	—	7	15,8	—	79,0	11	25	5	20,9	1	4,5	15	20	2	—	—	—	—	—	—	—			
0,6	—	3,0	—	13	5	5,7	—	28,5	4	8	2	10,8	—	54,0	8	3	—	15,9	—	79,5	11	27	7	21	1	5,0	15	22	5	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,7	—	3,5	—	15	7	5,8	—	29,0	4	10	5	10,9	—	54,5	8	5	2	16	—	80,0	12	—	—	21,2	1	5,5	15	24	7	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,8	—	4,0	—	18	—	5,9	—	29,5	4	12	7	11	—	55,0	8	7	5	16,1	—	80,5	12	2	—	21,3	1	6,0	15	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,9	—	4,5	—	20	2	6	—	30,0	4	15	—	11,1	—	55,5	8	9	7	16,2	—	81,0	12	4	5	21,4	1	7,0	16	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1	—	5,0	—	22	5	6,1	—	30,5	4	17	2	11,2	—	56,0	8	12	—	16,3	—	81,5	12	6	7	21,5	1	7,5	16	3	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,1	—	5,5	—	24	7	6,2	—	31,0	4	19	5	11,3	—	56,5	8	14	2	16,4	—	82,0	12	9	—	21,6	1	8,0	16	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,2	—	6,0	—	27	—	6,3	—	31,5	4	21	7	11,4	—	57,0	8	16	5	16,5	—	82,5	12	11	2	21,7	1	8,5	16	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,3	—	6,5	—	29	2	6,4	—	32,0	4	24	—	11,5	—	57,5	8	18	7	16,6	—	83,0	12	13	5	21,8	1	9,0	16	10	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,4	—	7,0	—	1	15	6,5	—	32,5	4	26	2	11,6	—	58,0	8	21	—	16,7	—	83,5	12	15	7	21,9	1	9,5	16	12	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,5	—	7,5	—	1	37	6,6	—	33,0	4	28	5	11,7	—	58,5	8	25	5	16,8	—	84,0	12	18	—	22	1	10,0	16	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,6	—	8,0	—	1	6	6,7	—	33,5	5	—	7	11,8	—	59,0	8	27	7	17	—	85,0	12	22	5	22,1	1	10,5	16	17	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,7	—	8,5	—	1	8	6,8	—	34,0	5	5	2	11,9	—	59,5	9	—	—	17,1	—	85,5	12	24	7	22,2	1	11,0	16	19	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,8	—	9,0	—	1	10	6,9	—	34,5	5	5	2	12	—	60,0	9	—	—	17,2	—	86,0	12	27	—	22,3	1	11,5	16	21	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,9	—	9,5	—	1	12	7	—	35,0	5	7	5	12,1	—	60,5	9	2	2	17,3	—	86,5	12	29	2	22,4	1	12,0	16	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	—	10,0	—	1	15	7,1	—	35,5	5	9	7	12,2	—	61,0	9	4	5	17,4	—	87,0	13	15	—	22,5	1	12,5	16	26	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,1	—	10,5	—	1	17	7,2	—	36,0	5	12	—	12,3	—	61,5	9	6	7	17,5	—	87,5	13	37	—	22,6	1	13,0	16	28	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,2	—	11,0	—	1	19	7,3	—	36,5	5	14	2	12,4	—	62,0	9	9	—	17,6	—	88,0	13	6	—	22,7	1	13,5	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,3	—	11,5	—	1	21	7,4	—	37,0	5	16	5	12,5	—	62,5	9	11	2	17,7	—	88,5	13	8	2	22,8	1	14,0	17	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,4	—	12,0	—	1	24	7,5	—	37,5	5	18	7	12,6	—	63,0	9	13	5	17,8	—	89,0	13	10	5	22,9	1	14,5	17	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,5	—	12,5	—	1	26	7,6	—	38,0	5	21	—	12,7	—	63,5	9	15	7	17,9	—	89,5	13	12	7	23	1	15,0	17	7	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,6	—	13,0	—	1	28	7,7	—	38,5	5	23	2	12,8	—	64,0	9	18	—	17,9	—	90,0	13	15	—	23,1	1	15,5	17	9	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,7	—	13,5	—	2	—	7,8	—	39,0	5	25	5	12,9	—	64,5	9	20	2	18	—	90,5	13	17	2	23,2	1	16,0	17	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,8	—	14,0	—	2	3	7,9	—	39,5	5	27	7	13	—	65,0	9	22	5	18,1	—	91,0	13	19	5	23,3	1	16,5	17	14	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,9	—	14,5	—	2	5	8	—	40,0	6	—	—	13,1	—	65,5	9	24	7	18,2	—	91,5	13	21	7	23,4	1	17,0	17	16	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	—	15,0	—	2	7	8,1	—	40,5	6	2	2	13,2	—	66,0	9	27	—	18,3	—	92,0	13	24	—	23,5	1	17,5	17	18	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,1	—	15,5	—	2	9	8,2	—	41,0	6	4	5	13,3	—	66,5	9	29	2	18,4	—	92,5	13	26	2	23,6	1	18,0	17	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3,2	—	16,0	—	2	12	8,3	—	41,5	6	6	7	13,4	—	67,0	10	1	15	18,5	—	93,0	13	28	5	23,7	1	18,5	17	23	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,3	—	16,5	—	2	14	8,4	—	42,0	6	9	—	13,5	—	67,5	10	3	7	18,6	—	93,5	14	—	7	23,8	1	19,0	17	25	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,4	—	17,0	—	2	16	8,5	—	42,5	6	11	2	13,6	—	68,0	10	6	—	18,7	—	94,0	14	3	—	23,9	1	19,5	17	27	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,5	—	17,5	—	2	18	8,6	—	43,0	6	13	5	13,7	—	68,5	10	8	2	18,8	—	94,5	14	5	2	24	—	20	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,6	—	18,0	—	2	21	8,7	—	43,5	6	15	7	13,8	—	69,0	10	10	5	18,9	—	95,0	14	7	5	24,1	1	20,5	18	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,7	—	18,5	—	2	23	8,8	—	44,0	6	18	—	13,9	—	69,5	10	12	7	19	—	95,5	14	9	7	24,2	1	21,0	18	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,8	—	19,0	—	2	25	8,9	—	44,5	6	20	2	14	—	70,0	10	15	—	19,1	—	96,0	14	12	—	24,3	1	21,5	18	6	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,9	—	19,5	—	2	27	9	—	45,0	6	22	5	14,1	—	70,5	10	17	2	19,2	—	96,5	14	14	2	24,4	1	22,0	18	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	—	20,0	—	3	—	9,1	—	45,5	6	24	7	14,2	—	71,0	10	19	5	19,3	—	97,0	14	16	5	24,5	1	22,5	18	11	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,1	—	20,5	—	3	2	9,2	—	46,0	6	27	—	14,3	—	71,5	10	21	7	19,4	—	97,5	14	18	7	24,6	1	23,0	18	13	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,2	—	21,0	—	3	4	9,3	—	46,5	6	29	2	14,4	—	72,0	10	24	—	19,5	—	98,0	14	21	—	24,7	1	23,5	18	15	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,3	—	21,5	—	3	6	9,4	—	47,0	7	1	15	14,5	—	72,5	10	26	2	19,6	—	98,5	14	23	2	24,8	1	24,0	18	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
4,4	—	22,0	—	3	9	9,5	—	47,5	7	3	7	14,6	—	73,0	10	28	5	19,7	—	99,0	14	25	5	24,9	1	24,5	18	20	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,5	—	22,5	—	3	11	9,6																																	



Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.				Erz.				Kupfer.																															
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr. ng. pf.																				
0,1	—	0,7	—	3,2	5,2	—	36,4	5	21	—	10,3	—	72,1	11	8	8	15,4	1	7,8	16	26	6	20,5	1	43,5	22	14	4	25,6	1	179,2	28	22	30,7	2	14,9	33	20	—	35,8	2	50,6	39	7	8	40,9	2	86,3	44	25	6	46	3	22,0	—	50	13	4	
0,2	—	1,4	—	6,5	5,3	—	37,1	5	24	3	10,4	—	72,8	11	12	1	15,5	1	8,5	16	29	9	20,6	1	44,2	22	17	7	25,7	1	179,9	28	5	30,8	2	15,6	33	23	3	35,9	2	51,3	39	11	1	41	2	87,0	44	28	9	46,1	3	22,7	—	50	16	6	
0,3	—	2,1	—	9,8	5,4	—	37,8	5	27	6	10,5	—	73,5	11	15	4	15,6	1	9,2	17	3	2	20,7	1	44,9	22	21	—	25,8	1	180,6	28	8	30,9	2	16,3	33	26	6	36	2	52,0	39	14	4	41,1	2	87,7	45	2	1	46,2	3	23,4	—	50	19	9	
0,4	—	2,8	—	13,1	5,5	—	38,5	6	—	9	10,6	—	74,2	11	18	7	15,7	1	9,9	17	6	5	20,8	1	45,6	22	24	3	25,9	1	181,3	28	12	31	2	17,0	33	29	9	36,1	2	52,7	39	17	6	41,2	2	88,4	45	5	4	46,3	3	24,1	—	50	23	2	
0,5	—	3,5	—	16,4	5,6	—	39,2	6	4	2	10,7	—	74,9	11	22	—	15,8	1	10,6	17	9	8	20,9	1	46,3	22	27	6	26	1	182,0	28	15	4	31,1	2	17,7	34	3	1	36,2	2	53,4	39	20	9	41,3	2	89,1	45	8	7	46,4	3	24,8	—	50	26	5
0,6	—	4,2	—	19,7	5,7	—	39,9	6	7	5	10,8	—	75,6	11	25	3	15,9	1	11,3	17	13	1	21	1	47,0	23	—	9	26,1	1	182,7	28	18	6	31,2	2	18,4	34	6	4	36,3	2	54,8	39	24	2	41,4	2	89,8	45	12	—	46,5	3	25,5	—	50	29	8
0,7	—	4,9	—	23	5,8	—	40,6	6	10	8	10,9	—	76,3	11	28	6	16	1	12,0	17	16	4	21,1	1	47,7	23	4	1	26,2	1	183,4	28	21	9	31,3	2	19,1	34	9	7	36,4	2	54,8	39	27	5	41,5	2	90,5	45	15	3	46,6	3	26,2	—	51	3	1
0,8	—	5,6	—	26,3	5,9	—	41,3	6	14	1	11	—	77,0	12	1	9	16,1	1	12,7	17	19	6	21,2	1	48,4	23	7	4	26,3	1	184,1	28	25	2	31,4	2	19,8	34	13	—	36,5	2	55,5	40	—	8	41,6	2	91,2	45	18	6	46,7	3	26,9	—	51	6	4
0,9	—	6,3	—	29,6	6	—	42,0	6	17	4	11,1	—	77,7	12	5	1	16,2	1	13,4	17	22	9	21,3	1	49,1	23	10	7	26,4	1	184,8	28	28	5	31,5	2	20,5	34	16	3	36,6	2	56,2	40	4	1	41,7	2	91,9	45	21	9	46,8	3	27,6	—	51	9	7
1	—	7,0	1	29	6,1	—	42,7	6	20	6	11,2	—	78,4	12	8	4	16,3	1	14,1	17	26	2	21,4	1	49,8	23	14	—	26,5	1	185,5	29	1	8	31,6	2	21,2	34	19	6	36,7	2	56,9	40	7	4	41,8	2	92,6	45	25	2	46,9	3	28,3	—	51	13	—
1,1	—	7,7	1	61	6,2	—	43,4	6	23	9	11,3	—	79,1	12	11	7	16,4	1	14,8	17	29	5	21,5	1	50,5	23	17	3	26,6	1	186,2	29	5	1	31,7	2	21,9	34	22	9	36,8	2	57,6	40	10	7	41,9	2	93,3	45	28	5	47	3	29,0	—	51	16	3
1,2	—	8,4	1	94	6,3	—	44,1	6	27	2	11,4	—	79,8	12	15	—	16,5	1	15,5	18	2	8	21,6	1	51,2	23	20	6	26,7	1	186,9	29	8	4	31,8	2	22,6	34	26	2	36,9	2	58,3	40	14	—	42	2	94,0	46	1	8	47,1	3	29,7	—	51	19	5
1,3	—	9,1	1	127	6,4	—	44,8	7	—	5	11,5	—	80,5	12	18	3	16,6	1	16,2	18	6	1	21,7	1	51,9	23	23	9	26,8	1	187,6	29	11	7	31,9	2	23,3	34	29	5	37	2	59,0	40	17	3	42,1	2	94,7	46	5	—	47,2	3	30,4	—	51	22	8
1,4	—	9,8	1	16	6,5	—	45,5	7	3	8	11,6	—	81,2	12	21	6	16,7	1	16,9	18	9	4	21,8	1	52,6	23	27	2	26,9	1	188,3	29	15	—	32	2	24,0	35	2	8	37,1	2	59,7	40	20	5	42,2	2	95,4	46	8	3	47,3	3	31,1	—	51	26	1
1,5	—	10,5	1	193	6,6	—	46,2	7	7	1	11,7	—	81,9	12	24	9	16,8	1	17,6	18	12	7	21,9	1	53,3	24	—	5	27	1	189,0	29	18	3	32,1	2	24,7	35	6	—	37,2	2	60,4	40	23	8	42,3	2	96,1	46	11	6	47,4	3	31,8	—	51	29	4
1,6	—	11,2	1	226	6,7	—	46,9	7	10	4	11,8	—	82,6	12	28	2	16,9	1	18,3	18	16	—	22	1	54,0	24	3	8	27,1	1	189,7	29	21	5	32,2	2	25,4	35	9	3	37,3	2	61,1	40	27	1	42,4	2	96,8	46	14	9	47,5	3	32,5	—	52	2	7
1,7	—	11,9	1	259	6,8	—	47,6	7	13	7	11,9	—	83,3	13	1	5	17	1	19,0	18	19	3	22,1	1	54,7	24	7	—	27,2	1	190,4	29	24	8	32,3	2	26,1	35	12	6	37,4	2	61,8	41	—	4	42,5	2	97,5	46	18	2	47,6	3	33,2	—	52	6	—
1,8	—	12,6	1	292	6,9	—	48,3	7	17	—	12	—	84,0	13	4	8	17,1	1	19,7	18	22	5	22,2	1	55,4	24	10	3	27,3	1	191,1	29	28	1	32,4	2	26,8	35	15	9	37,5	2	62,5	41	3	7	42,6	2	98,2	46	21	5	47,7	3	33,9	—	52	9	3
1,9	—	13,3	2	25	7	—	49,0	7	20	3	12,1	—	84,7	13	8	—	17,2	1	20,4	18	25	8	22,3	1	56,1	24	13	6	27,4	1	191,8	30	1	4	32,5	2	27,5	35	19	2	37,6	2	63,2	41	7	—	42,7	2	98,9	46	24	8	47,8	3	34,6	—	52	12	6
2	—	14,0	2	58	7,1	—	49,7	7	23	5	12,2	—	85,4	13	11	3	17,3	1	21,1	18	29	1	22,4	1	56,8	24	16	9	27,5	1	192,5	30	4	7	32,6	2	28,2	35	22	5	37,7	2	63,9	41	10	3	42,8	2	99,6	46	28	1	47,9	3	35,3	—	52	15	9
2,1	—	14,7	2	9	7,2	—	50,4	7	26	8	12,3	—	86,1	13	14	6	17,4	1	21,8	19	2	4	22,5	1	57,5	24	20	2	27,6	1	193,2	30	8	—	32,7	2	28,9	35	25	8	37,8	2	64,6	41	13	6	42,9	3	0,3	47	1	4	48	3	36,0	—	52	19	2
2,2	—	15,4	2	123	7,3	—	51,1	8	—	1	12,4	—	86,8	13	17	9	17,5	1	22,5	19	5	7	22,6	1	58,2	24	23	5	27,7	1	193,9	30	11	3	32,8	2	29,6	35	29	1	37,9	2	65,3	41	16	9	43	3	1,0	47	4	7	48,1	3	36,7	—	52	22	4
2,3	—	16,1	2	156	7,4	—	51,8	8	3	4	12,5	—	87,5	13	21	2	17,6	1	23,2	19	9	—	22,7	1	58,9	24	26	8	27,8	1	194,6	30	14	6	32,9	2	30,3	36	2	4	38	2	66,0	41	20	2	43,1	3	1,7	47	7	9	48,2	3	37,4	—	52	25	7
2,4	—	16,8	2	189	7,5	—	52,5	8	6	7	12,6	—	88,2	13	24	5	17,7	1	23,9	19	12	3	22,8	1	59,6	25	—	1	27,9	1	195,3	30	17	9	33	2	31,0	36	5	7	38,1	2	66,7	41	23	4	43,2	3	2,4	47	11	2	48,3	3	38,1	—	52	29	—
2,5	—	17,5	2	222	7,6	—	53,2	8	10	—	12,7	—	88,9	13	27	8	17,8	1	24,6	19	15	6	22,9	1	60,3	25	3	4	28	1	196,0	30	21	2	33,1	2	31,7	36	8	9	38,2	2	67,4	41	26	7	43,3	3	3,1	47	14	5	48,4	3	38,8	—	53	2	3
2,6	—	18,2	2	255	7,7	—	53,9	8	13	3	12,8	—	89,6	14	1	1	17,9	1	25,3	19	18	9	23	1	61,0	25	6	7	28,1	1	196,7	30	24	4	33,2	2	32,4	36	12	2	38,3	2	68,1	42	—	—	43,4	3	3,8	47	17	8	48,5	3	39,5	—	53	5	6
2,7	—	18,9	2	288	7,8	—	54,6	8	16	6	12,9	—	90,3	14	4	4	18	1	26,0	19	22	4	23,1	1	61,7	25	9	9	28,2	1	197,4	30	27	7	33,3	2	33,1	36	15	5	38,4	2	68,8	42	3	3	43,5	3	4,5	47	21	1	48,6	3	40,2	—	53	8	9
2,8	—	19,6	3	21	7,9	—																																																					

Bei einem Kupfergehalt von 8 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 16 Thlr. — Ugr. — Pf.

Erz.					Kupfer.					Erz.					Kupfer.					Erz.					Kupfer.									
Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	Ctr.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
0,1	0,8	—	38	5,2	41,6	6	19	6	10,3	82,4	13	5	5	15,4	123,2	19	21	3	20,5	164,0	26	7	2	20,6	164,8	26	11	—	20,7	165,6	26	14	8	
0,2	1,6	—	76	5,3	42,4	6	23	5	10,4	83,2	13	9	3	15,5	124,0	19	25	2	20,8	166,4	26	18	7	20,9	167,2	26	22	5	21	168,0	26	26	4	
0,3	2,4	—	115	5,4	43,2	6	27	3	10,5	84,0	13	13	2	15,6	124,8	19	29	—	21,1	168,8	27	—	2	21,2	169,6	27	4	—	21,3	170,4	27	7	9	
0,4	3,2	—	153	5,5	44,0	7	1	2	10,6	84,8	13	17	—	15,7	125,6	20	2	8	21,4	171,2	27	11	7	21,5	172,0	27	15	6	21,6	172,8	27	19	4	
0,5	4,0	—	192	5,6	44,8	7	5	—	10,7	85,6	13	20	8	15,8	126,4	20	6	7	21,7	173,6	27	23	2	21,8	174,4	27	27	1	21,9	175,2	28	—	9	
0,6	4,8	—	23	5,7	45,6	7	8	8	10,8	86,4	13	24	7	15,9	127,2	20	10	5	22,0	176,0	28	4	8	22,1	176,8	28	8	6	22,2	177,6	28	12	4	
0,7	5,6	—	268	5,8	46,4	7	12	7	10,9	87,2	13	28	5	16	128,0	20	14	4	22,3	178,4	28	16	3	22,4	179,2	28	20	1	22,5	180,0	28	24	—	
0,8	6,4	1	—	5,9	47,2	7	16	5	11	88,0	14	2	4	16,1	128,8	20	18	2	22,6	180,8	28	27	8	22,7	181,6	29	1	6	22,8	182,4	29	5	5	
0,9	7,2	1	45	6	48,0	7	20	4	11,1	88,8	14	6	2	16,2	129,6	20	22	—	22,9	183,2	29	9	3	23	184,0	29	13	2	23,1	184,8	29	17	—	
1	8,0	1	84	6,1	48,8	7	24	2	11,2	89,6	14	10	—	16,3	130,4	20	25	9	23,2	185,6	29	20	8	23,3	186,4	29	24	7	23,4	187,2	29	28	5	
1,1	8,8	1	122	6,2	49,6	7	28	—	11,3	90,4	14	13	9	16,4	131,2	20	29	7	23,5	188,0	30	2	4	23,6	188,8	30	6	2	23,7	189,6	30	10	—	
1,2	9,6	1	16	6,3	50,4	8	1	9	11,4	91,2	14	17	7	16,5	132,0	21	3	6	23,8	190,4	30	13	9	23,9	191,2	30	17	7	24	192,0	30	21	6	
1,3	10,4	1	199	6,4	51,2	8	5	7	11,5	92,0	14	21	6	16,6	132,8	21	7	4	24,1	192,8	30	25	4	24,2	193,6	30	29	2	24,3	194,4	31	3	1	
1,4	11,2	1	237	6,5	52,0	8	9	6	11,6	92,8	14	25	4	16,7	133,6	21	11	2	24,4	195,2	31	6	9	24,5	196,0	31	10	8	24,6	196,8	31	14	6	
1,5	12,0	1	276	6,6	52,8	8	13	4	11,7	93,6	14	29	2	16,8	134,4	21	15	1	24,7	197,6	31	18	4	24,8	198,4	31	22	3	24,9	199,2	31	26	1	
1,6	12,8	2	14	6,7	53,6	8	17	2	11,8	94,4	15	3	1	16,9	135,2	21	18	9	25,0	200,0	32	—	—	25,1	200,8	32	—	—	25,2	201,6	32	—	—	
1,7	13,6	2	52	6,8	54,4	8	21	1	11,9	95,2	15	6	9	17	136,0	21	22	8	25,3	202,4	32	2	4	25,4	203,2	32	6	2	25,5	204,0	32	10	—	
1,8	14,4	2	91	6,9	55,2	8	24	9	12	96,0	15	10	8	17,1	136,8	21	26	6	25,6	204,8	32	6	2	25,7	205,6	32	10	—	25,8	206,4	32	14	—	
1,9	15,2	2	129	7	56,0	8	28	8	12,1	96,8	15	14	6	17,2	137,6	22	—	4	25,9	207,2	32	10	—	26,0	208,0	32	14	—	26,1	208,8	32	18	—	
2	16,0	2	168	7,1	56,8	9	2	6	12,2	97,6	15	18	4	17,3	138,4	22	4	3	26,2	209,6	32	14	—	26,3	210,4	32	18	—	26,4	211,2	32	22	—	
2,1	16,8	2	206	7,2	57,6	9	6	4	12,3	98,4	15	22	3	17,4	139,2	22	8	1	26,5	212,0	32	18	—	26,6	212,8	32	22	—	26,7	213,6	32	26	—	
2,2	17,6	2	244	7,3	58,4	9	10	3	12,4	99,2	15	26	1	17,5	140,0	22	12	—	26,8	214,4	32	22	—	26,9	215,2	32	26	—	27	216,0	34	16	8	
2,3	18,4	2	283	7,4	59,2	9	14	1	12,5	100,0	16	—	—	17,6	140,8	22	15	8	27,1	216,8	34	20	6	27,2	217,6	34	24	4	27,3	218,4	34	28	3	
2,4	19,2	3	21	7,5	60,0	9	18	—	12,6	100,8	16	3	8	17,7	141,6	22	19	6	27,4	218,8	34	24	8	27,5	219,6	34	28	2	27,6	220,4	35	6	—	
2,5	20,0	3	6	7,6	60,8	9	21	8	12,7	101,6	16	7	6	17,8	142,4	22	23	5	27,7	220,8	35	10	—	27,8	221,6	35	14	—	27,9	222,4	35	18	—	
2,6	20,8	3	98	7,7	61,6	9	25	6	12,8	102,4	16	11	5	17,9	143,2	22	27	3	28	223,2	35	17	5	33	224,0	35	21	3	33,1	224,8	35	25	2	
2,7	21,6	3	136	7,8	62,4	9	29	5	12,9	103,2	16	15	3	18	144,0	23	1	2	28,1	224,8	35	21	—	28,2	225,6	36	2	8	28,3	226,4	36	6	7	
2,8	22,4	3	175	7,9	63,2	10	3	3	13	104,0	16	19	2	18,1	144,8	23	5	—	28,4	227,2	36	10	—	28,5	228,0	36	14	—	28,6	228,8	36	18	—	
2,9	23,2	3	213	8	64,0	10	7	2	13,1	104,8	16	23	—	18,2	145,6	23	8	8	28,7	228,8	36	14	—	28,8	229,6	36	18	—	28,9	230,4	36	22	—	
3	24,0	3	252	8,1	64,8	10	11	—	13,2	105,6	16	27	—	18,3	146,4	23	12	7	29	231,2	36	26	—	29,1	232,0	37	3	6	29,2	232,8	37	7	4	
3,1	24,8	3	29	8,2	65,6	10	14	8	13,3	106,4	16	31	—	18,4	147,2	23	16	5	29,3	232,8	37	11	—	29,4	233,6	37	15	—	29,5	234,4	37	19	—	
3,2	25,6	4	28	8,3	66,4	10	18	7	13,4	107,2	17	4	5	18,5	148,0	23	20	4	29,6	235,2	37	15	—	29,7	236,0	37	19	—	29,8	236,8	37	23	—	
3,3	26,4	4	67	8,4	67,2	10	22	5	13,5	108,0	17	8	4	18,6	148,8	23	24	2	29,9	237,6	38	—	—	29,9	238,4	38	4	3	30	240,0	38	12	—	
3,4	27,2	4	105	8,5	68,0	10	26	4	13,6	108,8	17	12	2	18,7	149,6	23	28	—	30,1	240,8	38	16	—	30,2	241,6	38	20	—	30,3	242,4	38	24	—	
3,5	28,0	4	144	8,6	68,8	11	—	—	13,7	109,6	17	16	—	18,8	150,4	24	1	9	30,4	243,2	38	20	—	30,5	244,0	39	1	2	30,6	244,8	39	5	—	
3,6	28,8	4	182	8,7	69,6	11	4	—	13,8	110,4	17	19	9	18,9	151,2	24	5	7	30,7	245,6	38	24	—	30,8	246,4	39	5	—	30,9	247,2	39	9	—	
3,7	29,6	4	22	8,8	70,4	11	7	9	13,9	111,2	17	23	7	19	152,0	24	9	6	31	248,0	39	28	—	31,1	248,8	39	32	—	31,2	249,6	39	36	—	
3,8	30,4	4	259	8,9	71,2	11	11	7	14	112,0	17	27	6	19,1	152,8	24	13	4	31,3	250,4	40	1	9	31,4	251,2	40	5	7	31,5	252,0	40	9	6	
3,9	31,2	4	297	9	72,0	11	15	6	14,1	112,8	18	1	4	19,2	153,6	24	17	2	31,6	252,8	40	5	7	31,7	253,6	40	9	6	31,8	254,4	40	13	4	
4	32,0	5	36	9,1	72,8	11	19	4	14,2	113,6	18	5	2	19,3	154,4	24	21	1	31,9	255,2	40	9	6	32	256,0	40	13	4	32,1	256,8	41	2	6	
4,1	32,8	5	74	9,2	73,6	11	23	2	14,3	114,4	18	9	1	19,4	155,2	24	25	—	32,2	257,6	41	6	4	32,3	258,4	41	10	8	32,4	259,2	41	14	—	
4,2	33,6	5	112	9,3	74,4	11	27	1	14,4	115,2	18	13	9	19,5	156,0	24	28	8	32,5	260,0	41	18	—	32,6	260,8	41	22	—	32,7	261,6	41	26	—	
4,3	34,4	5	151	9,4	75,2	12	—	—	14,5	116,0	18	17	8	19,6	156,8	25	2	6	32,8	262,4	41	22	—	32,9	263,2	42	3	3	33	264,0	42	7	2	
4,4	35,2	5	189	9,5	76,0	12	4	8	14,6	116,8	18	21	6	19,7	157,6	25	6	4	33,1	264,8	42	11	—	33,2	265,6	42	15	—	33,3	266,4	42	19	—	
4,5	36,0	5	228	9,6	76,8	12	8	6	14,7	117,6	18	25	4	19,8	158,4	25	10	3	33,4	267,2	42	15	—	33,5	268,0	42	19	—	33,6	268,8	43	—	2	
4,6	36,8	5	266	9,7	77,6	12	1																											

Bei einem Kupfergehalt von 9 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 16 Thlr. 10 Agr. — Pf.

Erz.					Kupfer.					Erz.					Kupfer.					Erz.					Kupfer.									
Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.	Ctr.	Ct.	lb.	Thlr.	ng. pf.
0,1	—	0,9	—	4 4	5,2	—	46,8	7	19 3	10,3	—	92,7	15	4 2	15,4	—	138,6	22	19 1	20,5	—	184,5	30	4	—	—	—	—	—	—	—			
0,2	—	1,8	—	8 8	5,3	—	47,7	7	23 7	10,4	—	93,6	15	8 6	15,5	—	139,5	22	23 5	20,6	—	185,4	30	8 4	—	—	—	—	—	—	—			
0,3	—	2,7	—	13 2	5,4	—	48,6	7	28 1	10,5	—	94,5	15	13 —	15,6	—	140,4	22	27 9	20,7	—	186,3	30	12 8	—	—	—	—	—	—	—			
0,4	—	3,6	—	17 6	5,5	—	49,5	8	2 5	10,6	—	95,4	15	17 4	15,7	—	141,3	23	2 3	20,8	—	187,2	30	17 2	—	—	—	—	—	—	—			
0,5	—	4,5	—	22 —	5,6	—	50,4	8	6 9	10,7	—	96,3	15	21 8	15,8	—	142,2	23	6 7	20,9	—	188,1	30	21 6	—	—	—	—	—	—	—			
0,6	—	5,4	—	26 4	5,7	—	51,3	8	11 3	10,8	—	97,2	15	26 2	15,9	—	143,1	23	11 1	21	—	189,0	30	26 1	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,7	—	6,3	—	— 8	5,8	—	52,2	8	15 7	10,9	—	98,1	16	— 6	16	—	144,0	23	15 6	21,1	—	189,9	31	— 5	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,8	—	7,2	—	1 5 2	5,9	—	53,1	8	20 1	11	—	99,0	16	5 1	16,1	—	144,9	23	20 —	21,2	—	190,8	31	4 9	—	—	—	—	—	—	—	—		
0,9	—	8,1	—	1 9 6	6	—	54,0	8	24 6	11,1	—	99,9	16	9 5	16,2	—	145,8	23	24 4	21,3	—	191,7	31	9 3	—	—	—	—	—	—	—	—		
1	—	9,0	—	1 14 1	6,1	—	54,9	8	29 —	11,2	—	100,8	16	13 9	16,3	—	146,7	23	28 8	21,4	—	192,6	31	13 7	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,1	—	9,9	—	1 18 5	6,2	—	55,8	9	3 4	11,3	—	101,7	16	18 3	16,4	—	147,6	24	3 2	21,5	—	193,5	31	18 1	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,2	—	10,8	—	1 22 9	6,3	—	56,7	9	7 8	11,4	—	102,6	16	22 7	16,5	—	148,5	24	7 6	21,6	—	194,4	31	22 5	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,3	—	11,7	—	1 27 3	6,4	—	57,6	9	12 2	11,5	—	103,5	16	27 1	16,6	—	149,4	24	12 —	21,7	—	195,3	31	26 9	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,4	—	12,6	—	2 1 7	6,5	—	58,5	9	16 6	11,6	—	104,4	17	1 5	16,7	—	150,3	24	16 4	21,8	—	196,2	32	1 3	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,5	—	13,5	—	2 6 1	6,6	—	59,4	9	21 —	11,7	—	105,3	17	5 9	16,8	—	151,2	24	20 8	21,9	—	197,1	32	5 7	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,6	—	14,4	—	2 10 5	6,7	—	60,3	9	25 4	11,8	—	106,2	17	10 3	16,9	—	152,1	24	25 2	22	—	198,0	32	10 2	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,7	—	15,3	—	2 14 9	6,8	—	61,2	9	29 8	11,9	—	107,1	17	14 7	17	—	153,0	24	29 7	22,1	—	198,9	32	14 6	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,8	—	16,2	—	2 19 3	6,9	—	62,1	10	4 2	12	—	108,0	17	19 2	17,1	—	153,9	25	4 1	22,2	—	199,8	32	19 —	—	—	—	—	—	—	—	—		
1,9	—	17,1	—	2 23 7	7	—	63,0	10	8 7	12,1	—	108,9	17	23 6	17,2	—	154,8	25	8 5	22,3	—	200,7	32	23 4	—	—	—	—	—	—	—	—		
2	—	18,0	—	2 28 2	7,1	—	63,9	10	13 1	12,2	—	109,8	17	28 —	17,3	—	155,7	25	12 9	22,4	—	201,6	32	27 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,1	—	18,9	—	3 2 6	7,2	—	64,8	10	17 5	12,3	—	110,7	18	2 4	17,4	—	156,6	25	17 3	22,5	—	202,5	33	2 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,2	—	19,8	—	3 7 —	7,3	—	65,7	10	21 9	12,4	—	111,6	18	6 8	17,5	—	157,5	25	21 7	22,6	—	203,4	33	6 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,3	—	20,7	—	3 11 4	7,4	—	66,6	10	26 3	12,5	—	112,5	18	11 2	17,6	—	158,4	25	26 1	22,7	—	204,3	33	11 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,4	—	21,6	—	3 15 8	7,5	—	67,5	11	— 7	12,6	—	113,4	18	15 6	17,7	—	159,3	26	— 5	22,8	—	205,2	33	15 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,5	—	22,5	—	3 20 2	7,6	—	68,4	11	5 1	12,7	—	114,3	18	20 —	17,8	—	160,2	26	4 9	22,9	—	206,1	33	19 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,6	—	23,4	—	3 24 6	7,7	—	69,3	11	9 5	12,8	—	115,2	18	24 4	17,9	—	161,1	26	9 3	23	—	207,0	33	24 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,7	—	24,3	—	3 29 —	7,8	—	70,2	11	13 9	12,9	—	116,1	18	28 8	18	—	162,0	26	13 8	23,1	—	207,9	33	28 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,8	—	25,2	—	4 3 4	7,9	—	71,1	11	18 3	13	—	117,0	19	3 3	18,1	—	162,9	26	18 2	23,2	—	208,8	33	3 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,9	—	26,1	—	4 7 8	8	—	72,0	11	22 8	13,1	—	117,9	19	7 7	18,2	—	163,8	26	22 6	23,3	—	209,7	33	7 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	—	27,0	—	4 12 3	8,1	—	72,9	11	27 2	13,2	—	118,8	19	12 1	18,3	—	164,7	26	27 —	23,4	—	210,6	33	11 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,1	—	27,9	—	4 16 7	8,2	—	73,8	12	1 6	13,3	—	119,7	19	16 5	18,4	—	165,6	27	1 4	23,5	—	211,5	33	16 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,2	—	28,8	—	4 21 1	8,3	—	74,7	12	6 —	13,4	—	120,6	19	20 9	18,5	—	166,5	27	5 8	23,6	—	212,4	34	20 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,3	—	29,7	—	4 25 5	8,4	—	75,6	12	10 4	13,5	—	121,5	19	25 3	18,6	—	167,4	27	10 2	23,7	—	213,3	34	25 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,4	—	30,6	—	4 29 9	8,5	—	76,5	12	14 8	13,6	—	122,4	19	29 7	18,7	—	168,3	27	14 6	23,8	—	214,2	34	29 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,5	—	31,5	—	5 4 3	8,6	—	77,4	12	19 2	13,7	—	123,3	20	4 1	18,8	—	169,2	27	19 —	23,9	—	215,1	35	3 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,6	—	32,4	—	5 8 7	8,7	—	78,3	12	23 6	13,8	—	124,2	20	8 5	18,9	—	170,1	27	23 4	24	—	216,0	35	8 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,7	—	33,3	—	5 13 1	8,8	—	79,2	12	28 —	13,9	—	125,1	20	12 9	19	—	171,0	27	27 9	24,1	—	216,9	35	12 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,8	—	34,2	—	5 17 5	8,9	—	80,1	13	2 4	14	—	126,0	20	17 4	19,1	—	171,9	28	2 3	24,2	—	217,8	35	17 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,9	—	35,1	—	5 21 9	9	—	81,0	13	6 9	14,1	—	126,9	20	21 8	19,2	—	172,8	28	6 7	24,3	—	218,7	35	21 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	—	36,0	—	5 26 4	9,1	—	81,9	13	11 3	14,2	—	127,8	20	26 2	19,3	—	173,7	28	11 1	24,4	—	219,6	35	26 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,1	—	36,9	—	6 — 8	9,2	—	82,8	13	15 7	14,3	—	128,7	21	— 6	19,4	—	174,6	28	15 5	24,5	—	220,5	36	— 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,2	—	37,8	—	6 5 2	9,3	—	83,7	13	20 1	14,4	—	129,6	21	5 —	19,5	—	175,5	28	19 9	24,6	—	221,4	36	4 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,3	—	38,7	—	6 9 6	9,4	—	84,6	13	24 5	14,5	—	130,5	21	9 4	19,6	—	176,4	28	24 3	24,7	—	222,3	36	9 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,4	—	39,6	—	6 14 —	9,5	—	85,5	13	28 9	14,6	—	131,4	21	13 8	19,7	—	177,3	28	28 7	24,8	—	223,2	36	13 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,5	—	40,5	—	6 18 4	9,6	—	86,4	14	3 3	14,7	—	132,3	21	18 2	19,8	—	178,2	29	3 1	24,9	—	224,1	36	18 —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,6	—	41,4	—	6 22 8	9,7	—	87,3	14	7 7	14,8	—	133,2	21	22 6	19,9	—	179,1	29	7 5	25	—	225,0	36	22 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,7	—	42,3	—	6 27 2	9,8	—	88,2	14	12 1	14,9	—	134,1	21	27 —	20	—	180,0	29	12 —	25,1	—	225,9	36	26 9										



Bei einem Kupfergehalt von 11 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 17 Thlr. — Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	17	—	—	0,1	—	—	5	3,7	—	18	8	7,3	1	7	2
2	34	—	—	0,2	—	1	—	3,8	—	19	3	7,4	1	7	7
3	51	—	—	0,3	—	1	5	3,9	—	19	8	7,5	1	8	2
4	68	—	—	0,4	—	2	—	4	—	20	4	7,6	1	8	7
5	85	—	—	0,5	—	2	5	4,1	—	20	9	7,7	1	9	2
6	102	—	—	0,6	—	3	—	4,2	—	21	4	7,8	1	9	7
7	119	—	—	0,7	—	3	5	4,3	—	21	9	7,9	1	10	2
8	136	—	—	0,8	—	4	—	4,4	—	22	4	8	1	10	8
9	153	—	—	0,9	—	4	5	4,5	—	22	9	8,1	1	11	3
10	170	—	—	1	—	5	1	4,6	—	23	4	8,2	1	11	8
11	187	—	—	1,1	—	5	6	4,7	—	23	9	8,3	1	12	3
12	204	—	—	1,2	—	6	1	4,8	—	24	4	8,4	1	12	8
13	221	—	—	1,3	—	6	6	4,9	—	24	9	8,5	1	13	3
14	238	—	—	1,4	—	7	1	5	—	25	5	8,6	1	13	8
15	255	—	—	1,5	—	7	6	5,1	—	26	—	8,7	1	14	3
16	272	—	—	1,6	—	8	1	5,2	—	26	5	8,8	1	14	8
17	289	—	—	1,7	—	8	6	5,3	—	27	—	8,9	1	15	3
18	306	—	—	1,8	—	9	1	5,4	—	27	5	9	1	15	9
19	323	—	—	1,9	—	9	6	5,5	—	28	—	9,1	1	16	4
20	340	—	—	2	—	10	2	5,6	—	28	5	9,2	1	16	9
21	357	—	—	2,1	—	10	7	5,7	—	29	—	9,3	1	17	4
22	374	—	—	2,2	—	11	2	5,8	—	29	5	9,4	1	17	9
23	391	—	—	2,3	—	11	7	5,9	1	—	—	9,5	1	18	4
24	408	—	—	2,4	—	12	2	6	1	—	6	9,6	1	18	9
25	425	—	—	2,5	—	12	7	6,1	1	1	1	9,7	1	19	4
26	442	—	—	2,6	—	13	2	6,2	1	1	6	9,8	1	19	9
27	459	—	—	2,7	—	13	7	6,3	1	2	1	9,9	1	20	4
28	476	—	—	2,8	—	14	2	6,4	1	2	6	10	1	21	—
29	493	—	—	2,9	—	14	7	6,5	1	3	1	20	3	12	—
30	510	—	—	3	—	15	3	6,6	1	3	6	30	5	3	—
31	527	—	—	3,1	—	15	8	6,7	1	4	1	40	6	24	—
32	544	—	—	3,2	—	16	3	6,8	1	4	6	50	8	15	—
33	561	—	—	3,3	—	16	8	6,9	1	5	1	60	10	6	—
34	578	—	—	3,4	—	17	3	7	1	5	7	70	11	27	—
35	595	—	—	3,5	—	17	8	7,1	1	6	2	80	13	18	—
36	612	—	—	3,6	—	18	3	7,2	1	6	7	90	15	9	—

Bei einem Kupfergehalt von 12 Pfund im Centner wird  
ein Centner Kupfer bezahlt mit 17 Thlr. 10 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	17	10	-	0,1	—	—	5	3,7	—	19	2	7,3	1	7	9
2	34	20	-	0,2	—	1	-	3,8	—	19	7	7,4	1	8	4
3	52	—	-	0,3	—	1	5	3,9	—	20	2	7,5	1	9	-
4	69	10	-	0,4	—	2	-	4	—	20	8	7,6	1	9	5
5	86	20	-	0,5	—	2	6	4,1	—	21	3	7,7	1	10	-
6	104	—	-	0,6	—	3	1	4,2	—	21	8	7,8	1	10	5
7	121	10	-	0,7	—	3	6	4,3	—	22	3	7,9	1	11	-
8	138	20	-	0,8	—	4	1	4,4	—	22	8	8	1	11	6
9	156	—	-	0,9	—	4	6	4,5	—	23	4	8,1	1	12	1
10	173	10	-	1	—	5	2	4,6	—	23	9	8,2	1	12	6
11	190	20	-	1,1	—	5	7	4,7	—	24	4	8,3	1	13	1
12	208	—	-	1,2	—	6	2	4,8	—	24	9	8,4	1	13	6
13	225	10	-	1,3	—	6	7	4,9	—	25	4	8,5	1	14	2
14	242	20	-	1,4	—	7	2	5	—	26	-	8,6	1	14	7
15	260	—	-	1,5	—	7	8	5,1	—	26	5	8,7	1	15	2
16	277	10	-	1,6	—	8	3	5,2	—	27	-	8,8	1	15	7
17	294	20	-	1,7	—	8	8	5,3	—	27	5	8,9	1	16	2
18	312	—	-	1,8	—	9	3	5,4	—	28	-	9	1	16	8
19	329	10	-	1,9	—	9	8	5,5	—	28	6	9,1	1	17	3
20	346	20	-	2	—	10	4	5,6	—	29	1	9,2	1	17	8
21	364	—	-	2,1	—	10	9	5,7	—	29	6	9,3	1	18	3
22	381	10	-	2,2	—	11	4	5,8	1	—	1	9,4	1	18	8
23	398	20	-	2,3	—	11	9	5,9	1	—	6	9,5	1	19	4
24	416	—	-	2,4	—	12	4	6	1	1	1	9,6	1	19	9
25	433	10	-	2,5	—	13	-	6,1	1	1	7	9,7	1	20	4
26	450	20	-	2,6	—	13	5	6,2	1	2	2	9,8	1	20	9
27	468	—	-	2,7	—	14	-	6,3	1	2	7	9,9	1	21	4
28	485	10	-	2,8	—	14	5	6,4	1	3	2	10	1	22	-
29	502	20	-	2,9	—	15	-	6,5	1	3	8	20	3	14	-
30	520	—	-	3	—	15	6	6,6	1	4	3	30	5	6	-
31	537	10	-	3,1	—	16	1	6,7	1	4	8	40	6	28	-
32	554	20	-	3,2	—	16	6	6,8	1	5	3	50	8	20	-
33	572	—	-	3,3	—	17	1	6,9	1	5	8	60	10	12	-
34	589	10	-	3,4	—	17	6	7	1	6	4	70	12	4	-
35	606	20	-	3,5	—	18	2	7,1	1	6	9	80	13	26	-
36	624	—	-	3,6	—	18	7	7,2	1	7	4	90	15	18	-

Bei einem Kupfergehalt von 13 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 17 Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	17	20	-	0,1	—	—	5	3,7	—	19	6	7,3	1	8	6
2	35	10	-	0,2	—	1	-	3,8	—	20	1	7,4	1	9	2
3	53	—	-	0,3	—	1	5	3,9	—	20	6	7,5	1	9	7
4	70	20	-	0,4	—	2	1	4	—	21	2	7,6	1	10	2
5	88	10	-	0,5	—	2	6	4,1	—	21	7	7,7	1	10	8
6	106	—	-	0,6	—	3	1	4,2	—	22	2	7,8	1	11	3
7	123	20	-	0,7	—	3	7	4,3	—	22	7	7,9	1	11	8
8	141	10	-	0,8	—	4	2	4,4	—	23	3	8	1	12	4
9	159	—	-	0,9	—	4	7	4,5	—	23	8	8,1	1	12	9
10	176	20	-	1	—	5	3	4,6	—	24	3	8,2	1	13	4
11	194	10	-	1,1	—	5	8	4,7	—	24	9	8,3	1	13	9
12	212	—	-	1,2	—	6	3	4,8	—	25	4	8,4	1	14	5
13	229	20	-	1,3	—	6	8	4,9	—	25	9	8,5	1	15	-
14	247	10	-	1,4	—	7	4	5	—	26	5	8,6	1	15	5
15	265	—	-	1,5	—	7	9	5,1	—	27	-	8,7	1	16	1
16	282	20	-	1,6	—	8	4	5,2	—	27	5	8,8	1	16	6
17	300	10	-	1,7	—	9	-	5,3	—	28	-	8,9	1	17	1
18	318	—	-	1,8	—	9	5	5,4	—	28	6	9	1	17	7
19	335	20	-	1,9	—	10	-	5,5	—	29	1	9,1	1	18	2
20	353	10	-	2	—	10	6	5,6	—	29	6	9,2	1	18	7
21	371	—	-	2,1	—	11	1	5,7	1	—	2	9,3	1	19	2
22	388	20	-	2,2	—	11	6	5,8	1	—	7	9,4	1	19	8
23	406	10	-	2,3	—	12	1	5,9	1	1	2	9,5	1	20	3
24	424	—	-	2,4	—	12	7	6	1	1	8	9,6	1	20	8
25	441	20	-	2,5	—	13	2	6,1	1	2	3	9,7	1	21	4
26	459	10	-	2,6	—	13	7	6,2	1	2	8	9,8	1	21	9
27	477	—	-	2,7	—	14	3	6,3	1	3	3	9,9	1	22	4
28	494	20	-	2,8	—	14	8	6,4	1	3	9	10	1	23	-
29	512	10	-	2,9	—	15	3	6,5	1	4	4	20	3	16	-
30	530	—	-	3	—	15	9	6,6	1	4	9	30	5	9	-
31	547	20	-	3,1	—	16	4	6,7	1	5	5	40	7	2	-
32	565	10	-	3,2	—	16	9	6,8	1	6	-	50	8	25	-
33	583	—	-	3,3	—	17	4	6,9	1	6	5	60	10	18	-
34	600	20	-	3,4	—	18	-	7	1	7	1	70	12	11	-
35	618	10	-	3,5	—	18	5	7,1	1	7	6	80	14	4	-
36	636	—	-	3,6	—	19	-	7,2	1	8	1	90	15	27	-

Bei einem Kupfergehalt von 14 Pfund im Centner wird  
 ein Centner Kupfer bezahlt mit 18 Thlr. — Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	18	—	—	0,1	—	—	5	3,7	—	19	8	7,3	1	9	4
2	36	—	—	0,2	—	1	—	3,8	—	20	5	7,4	1	9	9
3	54	—	—	0,3	—	1	6	3,9	—	21	—	7,5	1	10	5
4	72	—	—	0,4	—	2	1	4	—	21	6	7,6	1	11	—
5	90	—	—	0,5	—	2	7	4,1	—	22	1	7,7	1	11	5
6	108	—	—	0,6	—	3	2	4,2	—	22	6	7,8	1	12	1
7	126	—	—	0,7	—	3	7	4,3	—	23	2	7,9	1	12	6
8	144	—	—	0,8	—	4	3	4,4	—	23	7	8	1	13	2
9	162	—	—	0,9	—	4	8	4,5	—	24	3	8,1	1	13	7
10	180	—	—	1	—	5	4	4,6	—	24	8	8,2	1	14	2
11	198	—	—	1,1	—	5	9	4,7	—	25	3	8,3	1	14	8
12	216	—	—	1,2	—	6	4	4,8	—	25	9	8,4	1	15	3
13	234	—	—	1,3	—	7	—	4,9	—	26	4	8,5	1	15	9
14	252	—	—	1,4	—	7	5	5	—	27	—	8,6	1	16	4
15	270	—	—	1,5	—	8	1	5,1	—	27	5	8,7	1	16	9
16	288	—	—	1,6	—	8	6	5,2	—	28	—	8,8	1	17	5
17	306	—	—	1,7	—	9	1	5,3	—	28	6	8,9	1	18	—
18	324	—	—	1,8	—	9	7	5,4	—	29	1	9	1	18	6
19	342	—	—	1,9	—	10	2	5,5	—	29	7	9,1	1	19	1
20	360	—	—	2	—	10	8	5,6	1	—	2	9,2	1	19	6
21	378	—	—	2,1	—	11	3	5,7	1	—	7	9,3	1	20	2
22	396	—	—	2,2	—	11	8	5,8	1	1	3	9,4	1	20	7
23	414	—	—	2,3	—	12	4	5,9	1	1	8	9,5	1	21	3
24	432	—	—	2,4	—	12	9	6	1	2	4	9,6	1	21	8
25	450	—	—	2,5	—	13	5	6,1	1	2	9	9,7	1	22	3
26	468	—	—	2,6	—	14	—	6,2	1	3	4	9,8	1	22	9
27	486	—	—	2,7	—	14	5	6,3	1	4	—	9,9	1	23	4
28	504	—	—	2,8	—	15	1	6,4	1	4	5	10	1	24	—
29	522	—	—	2,9	—	15	6	6,5	1	5	1	20	3	18	—
30	540	—	—	3	—	16	2	6,6	1	5	6	30	5	12	—
31	558	—	—	3,1	—	16	7	6,7	1	6	1	40	7	6	—
32	576	—	—	3,2	—	17	2	6,8	1	6	7	50	9	—	—
33	594	—	—	3,3	—	17	8	6,9	1	7	2	60	10	24	—
34	612	—	—	3,4	—	18	3	7	1	7	8	70	12	18	—
35	630	—	—	3,5	—	18	9	7,1	1	8	3	80	14	12	—
36	648	—	—	3,6	—	19	4	7,2	1	8	8	90	16	6	—

Bei einem Kupfergehalt von 15 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 18 Thlr. 10 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	18	10	—	0,1	—	—	5	3,7	—	20	3	7,3	1	10	1
2	36	20	—	0,2	—	1	1	3,8	—	20	9	7,4	1	10	10
3	55	—	—	0,3	—	1	6	3,9	—	21	4	7,5	1	11	2
4	73	10	—	0,4	—	2	2	4	—	22	—	7,6	1	11	8
5	91	20	—	0,5	—	2	7	4,1	—	22	5	7,7	1	12	3
6	110	—	—	0,6	—	3	3	4,2	—	23	1	7,8	1	12	9
7	128	10	—	0,7	—	3	8	4,3	—	23	6	7,9	1	13	4
8	146	20	—	0,8	—	4	4	4,4	—	24	2	8	1	14	—
9	165	—	—	0,9	—	4	9	4,5	—	24	7	8,1	1	14	5
10	183	10	—	1	—	5	5	4,6	—	25	3	8,2	1	15	1
11	201	20	—	1,1	—	6	—	4,7	—	25	8	8,3	1	15	6
12	220	—	—	1,2	—	6	6	4,8	—	26	4	8,4	1	16	2
13	238	10	—	1,3	—	7	1	4,9	—	26	9	8,5	1	16	7
14	256	20	—	1,4	—	7	7	5	—	27	5	8,6	1	17	3
15	275	—	—	1,5	—	8	2	5,1	—	28	—	8,7	1	17	8
16	293	10	—	1,6	—	8	8	5,2	—	28	6	8,8	1	18	4
17	311	20	—	1,7	—	9	3	5,3	—	29	1	8,9	1	18	9
18	330	—	—	1,8	—	9	9	5,4	—	29	7	9	1	19	5
19	348	10	—	1,9	—	10	4	5,5	1	—	2	9,1	1	20	—
20	366	20	—	2	—	11	—	5,6	1	—	8	9,2	1	20	6
21	385	—	—	2,1	—	11	5	5,7	1	1	3	9,3	1	21	1
22	403	10	—	2,2	—	12	1	5,8	1	1	9	9,4	1	21	7
23	421	20	—	2,3	—	12	6	5,9	1	2	4	9,5	1	22	2
24	440	—	—	2,4	—	13	2	6	1	3	—	9,6	1	22	8
25	458	10	—	2,5	—	13	7	6,1	1	3	5	9,7	1	23	3
26	476	20	—	2,6	—	14	3	6,2	1	4	1	9,8	1	23	9
27	495	—	—	2,7	—	14	8	6,3	1	4	6	9,9	1	24	4
28	513	10	—	2,8	—	15	4	6,4	1	5	2	10	1	25	—
29	531	20	—	2,9	—	15	9	6,5	1	5	7	20	3	20	—
30	550	—	—	3	—	16	5	6,6	1	6	3	30	5	15	—
31	568	10	—	3,1	—	17	—	6,7	1	6	8	40	7	10	—
32	586	20	—	3,2	—	17	6	6,8	1	7	4	50	9	5	—
33	605	—	—	3,3	—	18	1	6,9	1	7	9	60	11	—	—
34	623	10	—	3,4	—	18	7	7	1	8	5	70	12	25	—
35	641	20	—	3,5	—	19	2	7,1	1	9	—	80	14	20	—
36	660	—	—	3,6	—	19	8	7,2	1	9	6	90	16	15	—

Bei einem Kupfergehalt von 16 Pfund im Centner wird  
ein Centner Kupfer bezahlt mit 18 Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	18	20	-	0,1	—	—	5	3,7	—	20	7	7,3	1	10	8
2	37	10	-	0,2	—	1	1	3,8	—	21	2	7,4	1	11	4
3	56	—	-	0,3	—	1	6	3,9	—	21	8	7,5	1	12	-
4	74	20	-	0,4	—	2	2	4	—	22	4	7,6	1	12	5
5	93	10	-	0,5	—	2	8	4,1	—	22	9	7,7	1	13	1
6	112	—	-	0,6	—	3	3	4,2	—	23	5	7,8	1	13	6
7	130	20	-	0,7	—	3	9	4,3	—	24	-	7,9	1	14	2
8	149	10	-	0,8	—	4	4	4,4	—	24	6	8	1	14	8
9	168	—	-	0,9	—	5	-	4,5	—	25	2	8,1	1	15	3
10	186	20	-	1	—	5	6	4,6	—	25	7	8,2	1	15	9
11	205	10	-	1,1	—	6	1	4,7	—	26	3	8,3	1	16	4
12	224	—	-	1,2	—	6	7	4,8	—	26	8	8,4	1	17	-
13	242	20	-	1,3	—	7	2	4,9	—	27	4	8,5	1	17	6
14	261	10	-	1,4	—	7	8	5	—	28	-	8,6	1	18	1
15	280	—	-	1,5	—	8	4	5,1	—	28	5	8,7	1	18	7
16	298	20	-	1,6	—	8	9	5,2	—	29	1	8,8	1	19	2
17	317	10	-	1,7	—	9	5	5,3	—	29	6	8,9	1	19	8
18	336	—	-	1,8	—	10	-	5,4	1	—	2	9	1	20	4
19	354	20	-	1,9	—	10	6	5,5	1	—	8	9,1	1	20	9
20	373	10	-	2	—	11	2	5,6	1	1	3	9,2	1	21	5
21	392	—	-	2,1	—	11	7	5,7	1	1	9	9,3	1	22	-
22	400	20	-	2,2	—	12	3	5,8	1	2	4	9,4	1	22	6
23	429	10	-	2,3	—	12	8	5,9	1	3	-	9,5	1	23	2
24	448	—	-	2,4	—	13	4	6	1	3	6	8,6	1	23	7
25	466	20	-	2,5	—	14	-	6,1	1	4	1	9,7	1	24	3
26	485	10	-	2,6	—	14	5	6,2	1	4	7	9,8	1	24	8
27	504	—	-	2,7	—	15	1	6,3	1	5	2	9,9	1	25	4
28	522	20	-	2,8	—	15	6	6,4	1	5	8	10	1	26	-
29	541	10	-	2,9	—	16	2	6,5	1	6	4	20	3	22	-
30	560	—	-	3	—	16	8	6,6	1	6	9	30	5	18	-
31	578	20	-	3,1	—	17	3	6,7	1	7	5	40	7	14	-
32	597	10	-	3,2	—	17	9	6,8	1	8	-	50	9	10	-
33	616	—	-	3,3	—	18	4	6,9	1	8	6	60	11	6	-
34	634	20	-	3,4	—	19	-	7	1	9	2	70	13	2	-
35	653	10	-	3,5	—	19	6	7,1	1	9	7	80	14	28	-
36	672	—	-	3,6	—	20	1	7,2	1	10	3	90	16	24	-

Bei einem Kupfergehalt von 17 Pfund im Centner wird  
ein Centner Kupfer bezahlt mit 18 Thlr. 28 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	18	28	-	0,1	—	—	5	3,7	—	21	-	7,3	1	11	4
2	37	26	-	0,2	—	1	1	3,8	—	21	5	7,4	1	12	-
3	56	24	-	0,3	—	1	7	3,9	—	22	1	7,5	1	12	6
4	75	22	-	0,4	—	2	2	4	—	22	7	7,6	1	13	1
5	94	20	-	0,5	—	2	8	4,1	—	23	2	7,7	1	13	7
6	113	18	-	0,6	—	3	4	4,2	—	23	8	7,8	1	14	3
7	132	16	-	0,7	—	3	9	4,3	—	24	4	7,9	1	14	8
8	151	14	-	0,8	—	4	5	4,4	—	24	9	8	1	15	4
9	170	12	-	0,9	—	5	1	4,5	—	25	5	8,1	1	16	-
10	189	10	-	1	—	5	6	4,6	—	26	1	8,2	1	16	5
11	208	8	-	1,1	—	6	2	4,7	—	26	6	8,3	1	17	1
12	227	6	-	1,2	—	6	8	4,8	—	27	2	8,4	1	17	7
13	246	4	-	1,3	—	7	3	4,9	—	27	8	8,5	1	18	2
14	265	2	-	1,4	—	7	9	5	—	28	4	8,6	1	18	8
15	284	—	-	1,5	—	8	5	5,1	—	28	9	8,7	1	19	4
16	302	28	-	1,6	—	9	-	5,2	—	29	5	8,8	1	19	9
17	321	26	-	1,7	—	9	6	5,3	1	—	1	8,9	1	20	5
18	340	24	-	1,8	—	10	2	5,4	1	—	6	9	1	21	1
19	359	22	-	1,9	—	10	7	5,5	1	1	2	9,1	1	21	6
20	378	20	-	2	—	11	3	5,6	1	1	8	9,2	1	22	2
21	397	18	-	2,1	—	11	9	5,7	1	2	3	9,3	1	22	8
22	416	16	-	2,2	—	12	4	5,8	1	2	9	9,4	1	23	3
23	435	14	-	2,3	—	13	-	5,9	1	3	5	9,5	1	23	9
24	454	12	-	2,4	—	13	6	6	1	4	-	9,6	1	24	5
25	473	10	-	2,5	—	14	2	6,1	1	4	6	9,7	1	25	-
26	492	8	-	2,6	—	14	7	6,2	1	5	2	9,8	1	25	6
27	511	6	-	2,7	—	15	3	6,3	1	5	7	9,9	1	26	2
28	530	4	-	2,8	—	15	9	6,4	1	6	3	10	1	26	8
29	549	2	-	2,9	—	16	4	6,5	1	6	9	20	3	23	6
30	568	—	-	3	—	17	-	6,6	1	7	4	30	5	20	4
31	586	28	-	3,1	—	17	6	6,7	1	8	-	40	7	17	2
32	605	26	-	3,2	—	18	1	6,8	1	8	6	50	9	14	-
33	624	24	-	3,3	—	18	7	6,9	1	9	1	60	11	10	8
34	643	22	-	3,4	—	19	3	7	1	9	7	70	13	7	6
35	662	20	-	3,5	—	19	8	7,1	1	10	3	80	15	4	4
36	681	18	-	3,6	—	20	4	7,2	1	10	8	90	17	1	2

Bei einem Kupfergehalt von 18 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 19 Thlr. 6 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	19	6	-	0,1	—	—	5	3,7	—	21	3	7,3	1	12	-
2	38	12	-	0,2	—	1	1	3,8	—	21	8	7,4	1	12	6
3	57	18	-	0,3	—	1	7	3,9	—	22	4	7,5	1	13	2
4	76	24	-	0,4	—	2	3	4	—	23	-	7,6	1	13	7
5	96	—	-	0,5	—	2	8	4,1	—	23	6	7,7	1	14	3
6	115	6	-	0,6	—	3	4	4,2	—	24	1	7,8	1	14	9
7	134	12	-	0,7	—	4	-	4,3	—	24	7	7,9	1	15	5
8	153	18	-	0,8	—	4	6	4,4	—	25	3	8	1	16	-
9	172	24	-	0,9	—	5	1	4,5	—	25	9	8,1	1	16	6
10	192	—	-	1	—	5	7	4,6	—	26	4	8,2	1	17	2
11	211	6	-	1,1	—	6	3	4,7	—	27	-	8,3	1	17	8
12	230	12	-	1,2	—	6	9	4,8	—	27	6	8,4	1	18	3
13	249	18	-	1,3	—	7	4	4,9	—	28	2	8,5	1	18	9
14	268	24	-	1,4	—	8	-	5	—	28	8	8,6	1	19	5
15	288	—	-	1,5	—	8	6	5,1	—	29	3	8,7	1	20	1
16	307	6	-	1,6	—	9	2	5,2	—	29	9	8,8	1	20	6
17	326	12	-	1,7	—	9	7	5,3	1	—	5	8,9	1	21	2
18	345	18	-	1,8	—	10	3	5,4	1	1	1	9	1	21	8
19	364	24	-	1,9	—	10	9	5,5	1	1	6	9,1	1	22	4
20	384	—	-	2	—	11	5	5,6	1	2	2	9,2	1	22	9
21	403	6	-	2,1	—	12	-	5,7	1	2	8	9,3	1	23	5
22	422	12	-	2,2	—	12	6	5,8	1	3	4	9,4	1	24	1
23	441	18	-	2,3	—	13	2	5,9	1	3	9	9,5	1	24	7
24	460	24	-	2,4	—	13	8	6	1	4	5	9,6	1	25	2
25	480	—	-	2,5	—	14	4	6,1	1	5	1	9,7	1	25	8
26	499	6	-	2,6	—	14	9	6,2	1	5	7	9,8	1	26	4
27	518	12	-	2,7	—	15	5	6,3	1	6	2	9,9	1	27	-
28	537	18	-	2,8	—	16	1	6,4	1	6	8	10	1	27	6
29	556	24	-	2,9	—	16	7	6,5	1	7	4	20	3	25	2
30	576	—	-	3	—	17	2	6,6	1	8	-	30	5	22	8
31	595	6	-	3,1	—	17	8	6,7	1	8	5	40	7	20	4
32	614	12	-	3,2	—	18	4	6,8	1	9	1	50	9	18	-
33	633	18	-	3,3	—	19	-	6,9	1	9	7	60	11	15	6
34	652	24	-	3,4	—	19	5	7	1	10	3	70	13	13	2
35	672	—	-	3,5	—	20	1	7,1	1	10	8	80	15	10	8
36	691	6	-	3,6	—	20	7	7,2	1	11	4	90	17	8	4

Bei einem Kupfergehalt von 19 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 19 Thlr. 14 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	19	14	-	0,1	—	—	5	3,7	—	21	6	7,3	1	12	6
2	38	28	-	0,2	—	1	1	3,8	—	22	1	7,4	1	13	2
3	58	12	-	0,3	—	1	7	3,9	—	22	7	7,5	1	13	8
4	77	26	-	0,4	—	2	3	4	—	23	3	7,6	1	14	3
5	97	10	-	0,5	—	2	9	4,1	—	23	9	7,7	1	14	9
6	116	24	-	0,6	—	3	5	4,2	—	24	5	7,8	1	15	5
7	136	8	-	0,7	—	4	-	4,3	—	25	1	7,9	1	16	1
8	155	22	-	0,8	—	4	6	4,4	—	25	6	8	1	16	7
9	175	6	-	0,9	—	5	2	4,5	—	26	2	8,1	1	17	3
10	194	20	-	1	—	5	8	4,6	—	26	8	8,2	1	17	8
11	214	4	-	1,1	—	6	4	4,7	—	27	4	8,3	1	18	4
12	233	18	-	1,2	—	7	-	4,8	—	28	-	8,4	1	19	-
13	253	2	-	1,3	—	7	5	4,9	—	28	6	8,5	1	19	6
14	272	16	-	1,4	—	8	1	5	—	29	2	8,6	1	20	2
15	292	—	-	1,5	—	8	7	5,1	—	29	7	8,7	1	20	8
16	311	14	-	1,6	—	9	3	5,2	1	—	3	8,8	1	21	3
17	330	28	-	1,7	—	9	9	5,3	1	—	9	8,9	1	21	9
18	350	12	-	1,8	—	10	5	5,4	1	1	5	9	1	22	5
19	369	26	-	1,9	—	11	-	5,5	1	2	1	9,1	1	23	1
20	389	10	-	2	—	11	6	5,6	1	2	7	9,2	1	23	7
21	408	24	-	2,1	—	12	2	5,7	1	3	2	9,3	1	24	3
22	428	8	-	2,2	—	12	8	5,8	1	3	8	9,4	1	24	8
23	447	22	-	2,3	—	13	4	5,9	1	4	4	9,5	1	25	4
24	467	6	-	2,4	—	14	-	6	1	5	-	9,6	1	26	-
25	486	20	-	2,5	—	14	6	6,1	1	5	6	9,7	1	26	6
26	506	4	-	2,6	—	15	1	6,2	1	6	2	9,8	1	27	2
27	525	18	-	2,7	—	15	7	6,3	1	6	7	9,9	1	27	8
28	545	2	-	2,8	—	16	3	6,4	1	7	3	10	1	28	4
29	564	16	-	2,9	—	16	9	6,5	1	7	9	20	3	26	8
30	584	—	-	3	—	17	5	6,6	1	8	5	30	5	25	2
31	603	14	-	3,1	—	18	1	6,7	1	9	1	40	7	23	6
32	622	28	-	3,2	—	18	6	6,8	1	9	7	50	9	22	-
33	642	12	-	3,3	—	19	2	6,9	1	10	2	60	11	20	4
34	661	26	-	3,4	—	19	8	7	1	10	8	70	13	18	8
35	681	10	-	3,5	—	20	4	7,1	1	11	4	80	15	17	2
36	700	24	-	3,6	—	21	-	7,2	1	12	-	90	17	15	6

Bei einem Kupfergehalt von 20 Pfund im Centner wird  
 ein Centner Kupfer bezahlt mit 19 Thlr. 22 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	19	22	-	0,1	—	—	5	3,7	—	21	9	7,3	1	13	2
2	39	14	-	0,2	—	1	1	3,8	—	22	4	7,4	1	13	8
3	59	6	-	0,3	—	1	7	3,9	—	23	-	7,5	1	14	4
4	78	28	-	0,4	—	2	3	4	—	23	6	7,6	1	14	9
5	98	20	-	0,5	—	2	9	4,1	—	24	2	7,7	1	15	5
6	118	12	-	0,6	—	3	5	4,2	—	24	8	7,8	1	16	1
7	138	4	-	0,7	—	4	1	4,3	—	25	4	7,9	1	16	7
8	157	26	-	0,8	—	4	7	4,4	—	26	-	8	1	17	3
9	177	18	-	0,9	—	5	3	4,5	—	26	6	8,1	1	17	9
10	197	10	-	1	—	5	9	4,6	—	27	2	8,2	1	18	5
11	217	2	-	1,1	—	6	5	4,7	—	27	8	8,3	1	19	1
12	236	24	-	1,2	—	7	1	4,8	—	28	4	8,4	1	19	7
13	256	16	-	1,3	—	7	6	4,9	—	29	-	8,5	1	20	3
14	276	8	-	1,4	—	8	2	5	—	29	6	8,6	1	20	9
15	296	—	-	1,5	—	8	8	5,1	1	—	1	8,7	1	21	5
16	315	22	-	1,6	—	9	4	5,2	1	—	7	8,8	1	22	-
17	335	14	-	1,7	—	10	-	5,3	1	1	3	8,9	1	22	6
18	355	6	-	1,8	—	10	6	5,4	1	1	9	9	1	23	2
19	374	28	-	1,9	—	11	2	5,5	1	2	5	9,1	1	23	8
20	394	20	-	2	—	11	8	5,6	1	3	1	9,2	1	24	4
21	414	12	-	2,1	—	12	4	5,7	1	3	7	9,3	1	25	-
22	434	4	-	2,2	—	13	-	5,8	1	4	3	9,4	1	25	6
23	453	26	-	2,3	—	13	6	5,9	1	4	9	9,5	1	26	2
24	473	18	-	2,4	—	14	2	6	1	5	5	9,6	1	26	8
25	493	10	-	2,5	—	14	8	6,1	1	6	1	9,7	1	27	4
26	513	2	-	2,6	—	15	3	6,2	1	6	7	9,8	1	28	-
27	532	24	-	2,7	—	15	9	6,3	1	7	2	9,9	1	28	6
28	552	16	-	2,8	—	16	5	6,4	1	7	8	10	1	29	2
29	572	8	-	2,9	—	17	1	6,5	1	8	4	20	3	28	4
30	592	—	-	3	—	17	7	6,6	1	9	-	30	5	27	6
31	611	22	-	3,1	—	18	3	6,7	1	9	6	40	7	26	8
32	631	14	-	3,2	—	18	9	6,8	1	10	2	50	9	26	-
33	651	6	-	3,3	—	19	5	6,9	1	10	8	60	11	25	2
34	670	28	-	3,4	—	20	1	7	1	11	4	70	13	24	4
35	690	20	-	3,5	—	20	7	7,1	1	12	-	80	15	23	6
36	710	12	-	3,6	—	21	3	7,2	1	12	6	90	17	22	8

Bei einem Kupfergehalt von 21 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 20 Thlr. — Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	20	—	—	0,1	—	—	6	3,7	—	22	2	7,3	1	13	8
2	40	—	—	0,2	—	1	2	3,8	—	22	8	7,4	1	14	4
3	60	—	—	0,3	—	1	8	3,9	—	23	4	7,5	1	15	—
4	80	—	—	0,4	—	2	4	4	—	24	—	7,6	1	15	6
5	100	—	—	0,5	—	3	—	4,1	—	24	6	7,7	1	16	2
6	120	—	—	0,6	—	3	6	4,2	—	25	2	7,8	1	16	8
7	140	—	—	0,7	—	4	2	4,3	—	25	8	7,9	1	17	4
8	160	—	—	0,8	—	4	8	4,4	—	26	4	8	1	18	—
9	180	—	—	0,9	—	5	4	4,5	—	27	—	8,1	1	18	6
10	200	—	—	1	—	6	—	4,6	—	27	6	8,2	1	19	2
11	220	—	—	1,1	—	6	6	4,7	—	28	2	8,3	1	19	8
12	240	—	—	1,2	—	7	2	4,8	—	28	8	8,4	1	20	4
13	260	—	—	1,3	—	7	8	4,9	—	29	4	8,5	1	21	—
14	280	—	—	1,4	—	8	4	5	1	—	—	8,6	1	21	6
15	300	—	—	1,5	—	9	—	5,1	1	—	6	8,7	1	22	2
16	320	—	—	1,6	—	9	6	5,2	1	1	2	8,8	1	22	8
17	340	—	—	1,7	—	10	2	5,3	1	1	8	8,9	1	23	4
18	360	—	—	1,8	—	10	8	5,4	1	2	4	9	1	24	—
19	380	—	—	1,9	—	11	4	5,5	1	3	—	9,1	1	24	6
20	400	—	—	2	—	12	—	5,6	1	3	6	9,2	1	25	2
21	420	—	—	2,1	—	12	6	5,7	1	4	2	9,3	1	25	8
22	440	—	—	2,2	—	13	2	5,8	1	4	8	9,4	1	26	4
23	460	—	—	2,3	—	13	8	5,9	1	5	4	9,5	1	27	—
24	480	—	—	2,4	—	14	4	6	1	6	—	9,6	1	27	6
25	500	—	—	2,5	—	15	—	6,1	1	6	6	9,7	1	28	2
26	520	—	—	2,6	—	15	6	6,2	1	7	2	9,8	1	28	8
27	540	—	—	2,7	—	16	2	6,3	1	7	8	9,9	1	29	4
28	560	—	—	2,8	—	16	8	6,4	1	8	4	10	2	—	—
29	580	—	—	2,9	—	17	4	6,5	1	9	—	20	4	—	—
30	600	—	—	3	—	18	—	6,6	1	9	6	30	6	—	—
31	620	—	—	3,1	—	18	6	6,7	1	10	2	40	8	—	—
32	640	—	—	3,2	—	19	2	6,8	1	10	8	50	10	—	—
33	660	—	—	3,3	—	19	8	6,9	1	11	4	60	12	—	—
34	680	—	—	3,4	—	20	4	7	1	12	—	70	14	—	—
35	700	—	—	3,5	—	21	—	7,1	1	12	6	80	16	—	—
36	720	—	—	3,6	—	21	6	7,2	1	13	2	90	18	—	—

Bei einem Kupfergehalt von 22 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 20 Thlr. 6 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	20	6	-	0,1	—	—	6	3,7	—	22	4	7,3	1	14	2
2	40	12	-	0,2	—	1	2	3,8	—	23	-	7,4	1	14	8
3	60	18	-	0,3	—	1	8	3,9	—	23	6	7,5	1	15	4
4	80	24	-	0,4	—	2	4	4	—	24	2	7,6	1	16	-
5	101	—	-	0,5	—	3	-	4,1	—	24	8	7,7	1	16	6
6	121	6	-	0,6	—	3	6	4,2	—	25	4	7,8	1	17	2
7	141	12	-	0,7	—	4	2	4,3	—	26	-	7,9	1	17	8
8	161	18	-	0,8	—	4	8	4,4	—	26	6	8	1	18	4
9	181	24	-	0,9	—	5	4	4,5	—	27	2	8,1	1	19	-
10	202	—	-	1	—	6	-	4,6	—	27	8	8,2	1	19	6
11	222	6	-	1,1	—	6	6	4,7	—	28	4	8,3	1	20	2
12	242	12	-	1,2	—	7	2	4,8	—	29	-	8,4	1	20	9
13	262	18	-	1,3	—	7	8	4,9	—	29	6	8,5	1	21	5
14	282	24	-	1,4	—	8	4	5	1	—	3	8,6	1	22	1
15	303	—	-	1,5	—	9	-	5,1	1	—	9	8,7	1	22	7
16	323	6	-	1,6	—	9	6	5,2	1	1	5	8,8	1	23	3
17	343	12	-	1,7	—	10	3	5,3	1	2	1	8,9	1	23	9
18	363	18	-	1,8	—	10	9	5,4	1	2	7	9	1	24	5
19	383	24	-	1,9	—	11	5	5,5	1	3	3	9,1	1	25	1
20	404	—	-	2	—	12	1	5,6	1	3	9	9,2	1	25	7
21	424	6	-	2,1	—	12	7	5,7	1	4	5	9,3	1	26	3
22	444	12	-	2,2	—	13	3	5,8	1	5	1	9,4	1	26	9
23	464	18	-	2,3	—	13	9	5,9	1	5	7	9,5	1	27	5
24	484	24	-	2,4	—	14	5	6	1	6	3	9,6	1	28	1
25	505	—	-	2,5	—	15	1	6,1	1	6	9	9,7	1	28	7
26	525	6	-	2,6	—	15	7	6,2	1	7	5	9,8	1	29	3
27	545	12	-	2,7	—	16	3	6,3	1	8	1	9,9	1	29	9
28	565	18	-	2,8	—	16	9	6,4	1	8	7	10	2	—	6
29	585	24	-	2,9	—	17	5	6,5	1	9	3	20	4	1	2
30	606	—	-	3	—	18	1	6,6	1	9	9	30	6	1	8
31	626	6	-	3,1	—	18	7	6,7	1	10	6	40	8	2	4
32	646	12	-	3,2	—	19	3	6,8	1	11	2	50	10	3	-
33	666	18	-	3,3	—	19	9	6,9	1	11	8	60	12	3	6
34	686	24	-	3,4	—	20	6	7	1	12	4	70	14	4	2
35	707	—	-	3,5	—	21	2	7,1	1	13	-	80	16	4	8
36	727	6	-	3,6	—	21	8	7,2	1	13	6	90	18	5	4

Bei einem Kupfergehalt von 23 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 20 Thlr. 12 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	20	12	-	0,1	—	—	6	3,7	—	22	6	7,3	1	14	6
2	40	24	-	0,2	—	1	2	3,8	—	23	2	7,4	1	15	2
3	61	6	-	0,3	—	1	8	3,9	—	23	8	7,5	1	15	9
4	81	18	-	0,4	—	2	4	4	—	24	4	7,6	1	16	5
5	102	—	-	0,5	—	3	-	4,1	—	25	-	7,7	1	17	1
6	122	12	-	0,6	—	3	6	4,2	—	25	7	7,8	1	17	7
7	142	24	-	0,7	—	4	2	4,3	—	26	3	7,9	1	18	3
8	163	6	-	0,8	—	4	8	4,4	—	26	9	8	1	18	9
9	183	18	-	0,9	—	5	5	4,5	—	27	5	8,1	1	19	5
10	204	—	-	1	—	6	1	4,6	—	28	1	8,2	1	20	1
11	224	12	-	1,1	—	6	7	4,7	—	28	7	8,3	1	20	7
12	244	24	-	1,2	—	7	3	4,8	—	29	3	8,4	1	21	4
13	265	6	-	1,3	—	7	9	4,9	—	29	9	8,5	1	22	-
14	285	18	-	1,4	—	8	5	5	1	—	6	8,6	1	22	6
15	306	—	-	1,5	—	9	1	5,1	1	1	2	8,7	1	23	2
16	326	12	-	1,6	—	9	7	5,2	1	1	8	8,8	1	23	8
17	346	24	-	1,7	—	10	4	5,3	1	2	4	8,9	1	24	4
18	367	6	-	1,8	—	11	-	5,4	1	3	-	9	1	25	-
19	387	18	-	1,9	—	11	6	5,5	1	3	6	9,1	1	25	6
20	408	—	-	2	—	12	2	5,6	1	4	2	9,2	1	26	3
21	428	12	-	2,1	—	12	8	5,7	1	4	8	9,3	1	26	9
22	448	24	-	2,2	—	13	4	5,8	1	5	4	9,4	1	27	5
23	469	6	-	2,3	—	14	-	5,9	1	6	1	9,5	1	28	1
24	489	18	-	2,4	—	14	6	6	1	6	7	9,6	1	28	7
25	510	—	-	2,5	—	15	3	6,1	1	7	3	9,7	1	29	3
26	530	12	-	2,6	—	15	9	6,2	1	7	9	9,8	1	29	9
27	550	24	-	2,7	—	16	5	6,3	1	8	5	9,9	2	—	5
28	571	6	-	2,8	—	17	1	6,4	1	9	1	10	2	1	2
29	591	18	-	2,9	—	17	7	6,5	1	9	7	20	4	2	4
30	612	—	-	3	—	18	3	6,6	1	10	3	30	6	3	6
31	632	12	-	3,1	—	18	9	6,7	1	11	-	40	8	4	8
32	652	24	-	3,2	—	19	5	6,8	1	11	6	50	10	6	-
33	673	6	-	3,3	—	20	1	6,9	1	12	2	60	12	7	2
34	693	18	-	3,4	—	20	8	7	1	12	8	70	14	8	4
35	714	—	-	3,5	—	21	4	7,1	1	13	4	80	16	9	6
36	734	12	-	3,6	—	22	-	7,2	1	14	-	90	18	10	8

Bei einem Kupfergehalt von 24 Pfund im Centner wird  
ein Centner Kupfer bezahlt mit 20 Thlr. 18 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	20	18	-	0,1	—	—	6	3,7	—	22	8	7,3	1	15	1
2	41	6	-	0,2	—	1	2	3,8	—	23	4	7,4	1	15	7
3	61	24	-	0,3	—	1	8	3,9	—	24	1	7,5	1	16	3
4	82	12	-	0,4	—	2	4	4	—	24	7	7,6	1	16	9
5	103	—	-	0,5	—	3	-	4,1	—	25	3	7,7	1	17	5
6	123	18	-	0,6	—	3	7	4,2	—	25	9	7,8	1	18	2
7	144	6	-	0,7	—	4	3	4,3	—	26	5	7,9	1	18	8
8	164	24	-	0,8	—	4	9	4,4	—	27	1	8	1	19	4
9	185	12	-	0,9	—	5	5	4,5	—	27	8	8,1	1	20	-
10	206	—	-	1	—	6	1	4,6	—	28	4	8,2	1	20	6
11	226	18	-	1,1	—	6	7	4,7	—	29	-	8,3	1	21	2
12	247	6	-	1,2	—	7	4	4,8	—	29	6	8,4	1	21	9
13	267	24	-	1,3	—	8	-	4,9	1	—	2	8,5	1	22	5
14	288	12	-	1,4	—	8	6	5	1	—	9	8,6	1	23	1
15	309	—	-	1,5	—	9	2	5,1	1	1	5	8,7	1	23	7
16	329	18	-	1,6	—	9	8	5,2	1	2	1	8,8	1	24	3
17	350	6	-	1,7	—	10	5	5,3	1	2	7	8,9	1	25	-
18	370	24	-	1,8	—	11	1	5,4	1	3	3	9	1	25	6
19	391	12	-	1,9	—	11	7	5,5	1	3	9	9,1	1	26	2
20	412	—	-	2	—	12	3	5,6	1	4	6	9,2	1	26	8
21	432	18	-	2,1	—	12	9	5,7	1	5	2	9,3	1	27	4
22	453	6	-	2,2	—	13	5	5,8	1	5	8	9,4	1	28	-
23	473	24	-	2,3	—	14	2	5,9	1	6	4	9,5	1	28	7
24	494	12	-	2,4	—	14	8	6	1	7	-	8,6	1	29	3
25	515	—	-	2,5	—	15	4	6,1	1	7	6	9,7	1	29	9
26	535	18	-	2,6	—	16	-	6,2	1	8	3	9,8	2	—	5
27	556	6	-	2,7	—	16	6	6,3	1	8	9	9,9	2	—	1
28	576	24	-	2,8	—	17	3	6,4	1	9	5	10	2	1	8
29	597	12	-	2,9	—	17	9	6,5	1	10	1	20	4	3	6
30	618	—	-	3	—	18	5	6,6	1	10	7	30	6	5	4
31	638	18	-	3,1	—	19	1	6,7	1	11	4	40	8	7	2
32	659	6	-	3,2	—	19	7	6,8	1	12	-	50	10	9	-
33	679	24	-	3,3	—	20	3	6,9	1	12	6	60	12	10	8
34	700	12	-	3,4	—	21	-	7	1	13	2	70	14	12	6
35	721	—	-	3,5	—	21	6	7,1	1	13	8	80	16	14	4
36	741	18	-	3,6	—	22	2	7,2	1	14	4	90	18	16	2

Bei einem Kupfergehalt von 25 bis 29 Pfund im Centner wird ein Centner Kupfer bezahlt mit 20 Thlr. 24 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	20	24	-	0,1	—	—	6	3,7	—	23	-	7,3	1	15	5
2	41	18	-	0,2	—	1	2	3,8	—	23	7	7,4	1	16	1
3	62	12	-	0,3	—	1	8	3,9	—	24	3	7,5	1	16	8
4	83	6	-	0,4	—	2	4	4	—	24	9	7,6	1	17	4
5	104	—	-	0,5	—	3	1	4,1	—	25	5	7,7	1	18	-
6	124	24	-	0,6	—	3	7	4,2	—	26	2	7,8	1	18	6
7	145	18	-	0,7	—	4	3	4,3	—	26	8	7,9	1	19	2
8	166	12	-	0,8	—	4	9	4,4	—	27	4	8	1	19	9
9	187	6	-	0,9	—	5	6	4,5	—	28	-	8,1	1	20	5
10	208	—	-	1	—	6	2	4,6	—	28	7	8,2	1	21	1
11	228	24	-	1,1	—	6	8	4,7	—	29	3	8,3	1	21	7
12	249	18	-	1,2	—	7	4	4,8	—	29	9	8,4	1	22	4
13	270	12	-	1,3	—	8	1	4,9	1	—	5	8,5	1	23	-
14	291	6	-	1,4	—	8	7	5	1	1	2	8,6	1	23	6
15	312	—	-	1,5	—	9	3	5,1	1	1	8	8,7	1	24	2
16	332	24	-	1,6	—	9	9	5,2	1	2	4	8,8	1	24	9
17	353	18	-	1,7	—	10	6	5,3	1	3	-	8,9	1	25	5
18	374	12	-	1,8	—	11	2	5,4	1	3	6	9	1	26	1
19	395	6	-	1,9	—	11	8	5,5	1	4	3	9,1	1	26	7
20	416	—	-	2	—	12	4	5,6	1	4	9	9,2	1	27	4
21	436	24	-	2,1	—	13	1	5,7	1	5	5	9,3	1	28	-
22	457	18	-	2,2	—	13	7	5,8	1	6	1	9,4	1	28	6
23	478	12	-	2,3	—	14	3	5,9	1	6	8	9,5	1	29	2
24	499	6	-	2,4	—	14	9	6	1	7	4	9,6	1	29	9
25	520	—	-	2,5	—	15	6	6,1	1	8	-	9,7	2	—	5
26	540	24	-	2,6	—	16	2	6,2	1	8	6	9,8	2	1	1
27	561	18	-	2,7	—	16	8	6,3	1	9	3	9,9	2	1	7
28	582	12	-	2,8	—	17	4	6,4	1	9	9	10	2	2	4
29	603	6	-	2,9	—	18	-	6,5	1	10	5	20	4	4	8
30	624	—	-	3	—	18	7	6,6	1	11	1	30	6	7	2
31	644	24	-	3,1	—	19	3	6,7	1	11	8	40	8	9	6
32	665	18	-	3,2	—	19	9	6,8	1	12	4	50	10	12	-
33	686	12	-	3,3	—	20	5	6,9	1	13	-	60	12	14	4
34	707	6	-	3,4	—	21	2	7	1	13	6	70	14	16	8
35	728	—	-	3,5	—	21	8	7,1	1	14	3	80	16	19	2
36	748	24	-	3,6	—	22	4	7,2	1	14	9	90	18	21	6

Bei einem Kupfergehalt von 30 bis 34 Pfund im Center wird  
ein Centner Kupfer bezahlt mit 21 Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	21	20	-	0,1	—	—	6	3,7	—	24	-	7,3	1	17	4
2	43	10	-	0,2	—	1	3	3,8	—	24	7	7,4	1	18	1
3	65	—	-	0,3	—	1	9	3,9	—	25	3	7,5	1	18	7
4	86	20	-	0,4	—	2	6	4	—	26	-	7,6	1	19	4
5	108	10	-	0,5	—	3	2	4,1	—	26	6	7,7	1	20	-
6	130	—	-	0,6	—	3	9	4,2	—	27	3	7,8	1	20	7
7	151	20	-	0,7	—	4	5	4,3	—	27	9	7,9	1	21	3
8	173	10	-	0,8	—	5	2	4,4	—	28	6	8	1	22	-
9	195	—	-	0,9	—	5	8	4,5	—	29	2	8,1	1	22	6
10	216	20	-	1	—	6	5	4,6	—	29	9	8,2	1	23	3
11	238	10	-	1,1	—	7	1	4,7	1	—	5	8,3	1	23	9
12	260	—	-	1,2	—	7	8	4,8	1	1	2	8,4	1	24	6
13	281	20	-	1,3	—	8	4	4,9	1	1	8	8,5	1	25	2
14	303	10	-	1,4	—	9	1	5	1	2	5	8,6	1	25	9
15	325	—	-	1,5	—	9	7	5,1	1	3	1	8,7	1	26	5
16	346	20	-	1,6	—	10	4	5,2	1	3	8	8,8	1	27	2
17	368	10	-	1,7	—	11	-	5,3	1	4	4	8,9	1	27	8
18	390	—	-	1,8	—	11	7	5,4	1	5	1	9	1	28	5
19	411	20	-	1,9	—	12	3	5,5	1	5	7	9,1	1	29	1
20	433	10	-	2	—	13	-	5,6	1	6	4	9,2	1	29	8
21	455	—	-	2,1	—	13	6	5,7	1	7	-	9,3	2	—	4
22	476	20	-	2,2	—	14	3	5,8	1	7	7	9,4	2	1	1
23	498	10	-	2,3	—	14	9	5,9	1	8	3	9,5	2	1	7
24	520	—	-	2,4	—	15	6	6	1	9	-	9,6	2	2	4
25	541	20	-	2,5	—	16	2	6,1	1	9	6	9,7	2	3	-
26	563	10	-	2,6	—	16	9	6,2	1	10	3	9,8	2	3	7
27	585	—	-	2,7	—	17	5	6,3	1	10	9	9,9	2	4	3
28	606	20	-	2,8	—	18	2	6,4	1	11	6	10	2	5	-
29	628	10	-	2,9	—	18	8	6,5	1	12	2	20	4	10	-
30	650	—	-	3	—	19	5	6,6	1	12	9	30	6	15	-
31	671	20	-	3,1	—	20	1	6,7	1	13	5	40	8	20	-
32	693	10	-	3,2	—	20	8	6,8	1	14	2	50	10	25	-
33	715	—	-	3,3	—	21	4	6,9	1	14	8	60	13	—	-
34	736	20	-	3,4	—	22	1	7	1	15	5	70	15	5	-
35	758	10	-	3,5	—	22	7	7,1	1	16	1	80	17	10	-
36	780	—	-	3,6	—	23	4	7,2	1	16	8	90	19	15	-

Bei einem Kupfergehalt von 35 bis 39 Pfund im Centner wird ein Centner Kupfer bezahlt mit 22 Thlr. 15 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	22	15	-	0,1	—	—	6	3,7	—	24	9	7,3	1	19	2
2	45	—	-	0,2	—	1	3	3,8	—	25	6	7,4	1	19	9
3	67	15	-	0,3	—	2	-	3,9	—	26	3	7,5	1	20	6
4	90	—	-	0,4	—	2	7	4	—	27	-	7,6	1	21	3
5	112	15	-	0,5	—	3	3	4,1	—	27	6	7,7	1	21	9
6	135	—	-	0,6	—	4	-	4,2	—	28	3	7,8	1	22	6
7	157	15	-	0,7	—	4	7	4,3	—	29	-	7,9	1	23	3
8	180	—	-	0,8	—	5	4	4,4	—	29	7	8	1	24	-
9	202	15	-	0,9	—	6	-	4,5	1	—	3	8,1	1	24	6
10	225	—	-	1	—	6	7	4,6	1	1	-	8,2	1	25	3
11	247	15	-	1,1	—	7	4	4,7	1	1	7	8,3	1	26	-
12	270	—	-	1,2	—	8	1	4,8	1	2	4	8,4	1	26	7
13	292	15	-	1,3	—	8	7	4,9	1	3	-	8,5	1	27	3
14	315	—	-	1,4	—	9	4	5	1	3	7	8,6	1	28	-
15	337	15	-	1,5	—	10	1	5,1	1	4	4	8,7	1	28	7
16	360	—	-	1,6	—	10	8	5,2	1	5	1	8,8	1	29	4
17	382	15	-	1,7	—	11	4	5,3	1	5	7	8,9	2	—	-
18	405	—	-	1,8	—	12	1	5,4	1	6	4	9	2	—	7
19	427	15	-	1,9	—	12	8	5,5	1	7	1	9,1	2	1	4
20	450	—	-	2	—	13	5	5,6	1	7	8	9,2	2	2	1
21	472	15	-	2,1	—	14	1	5,7	1	8	4	9,3	2	2	7
22	495	—	-	2,2	—	14	8	5,8	1	9	1	9,4	2	3	4
23	517	15	-	2,3	—	15	5	5,9	1	9	8	9,5	2	4	1
24	540	—	-	2,4	—	16	2	6	1	10	5	9,6	2	4	8
25	562	15	-	2,5	—	16	8	6,1	1	11	1	9,7	2	5	4
26	585	—	-	2,6	—	17	5	6,2	1	11	8	9,8	2	6	1
27	607	15	-	2,7	—	18	2	6,3	1	12	5	9,9	2	6	8
28	630	—	-	2,8	—	18	9	6,4	1	13	2	10	2	7	5
29	652	15	-	2,9	—	19	5	6,5	1	13	8	20	4	15	5
30	675	—	-	3	—	20	2	6,6	1	14	5	30	6	22	5
31	697	15	-	3,1	—	20	9	6,7	1	15	2	40	9	—	-
32	720	—	-	3,2	—	21	6	6,8	1	15	9	50	11	7	5
33	742	15	-	3,3	—	22	2	6,9	1	16	5	60	13	15	-
34	765	—	-	3,4	—	22	9	7	1	17	2	70	15	22	5
35	787	15	-	3,5	—	23	6	7,1	1	17	9	80	18	—	-
36	810	—	-	3,6	—	24	3	7,2	1	18	6	90	20	7	5

Bei einem Kupfergehalt von 40 bis 44 Pfund im Centner wird ein Centner Kupfer bezahlt mit 23 Thlr. 10 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	23	10	-	0,1	—	—	7	3,7	—	25	9	7,3	1	21	1
2	46	20	-	0,2	—	1	4	3,8	—	26	6	7,4	1	21	8
3	70	—	-	0,3	—	2	1	3,9	—	27	3	7,5	1	22	5
4	93	10	-	0,4	—	2	8	4	—	28	-	7,6	1	23	2
5	116	20	-	0,5	—	3	5	4,1	—	28	7	7,7	1	23	9
6	140	—	-	0,6	—	4	2	4,2	—	29	4	7,8	1	24	6
7	163	10	-	0,7	—	4	9	4,3	1	—	1	7,9	1	25	3
8	186	20	-	0,8	—	5	6	4,4	1	—	8	8	1	26	-
9	210	—	-	0,9	—	6	3	4,5	1	1	5	8,1	1	26	7
10	233	10	-	1	—	7	-	4,6	1	2	2	8,2	1	27	4
11	256	20	-	1,1	—	7	7	4,7	1	2	9	8,3	1	28	1
12	280	—	-	1,2	—	8	4	4,8	1	3	6	8,4	1	28	8
13	303	10	-	1,3	—	9	1	4,9	1	4	3	8,5	1	29	5
14	326	20	-	1,4	—	9	8	5	1	5	-	8,6	2	—	2
15	350	—	-	1,5	—	10	5	5,1	1	5	7	8,7	2	—	9
16	373	10	-	1,6	—	11	2	5,2	1	6	4	8,8	2	1	6
17	396	20	-	1,7	—	11	9	5,3	1	7	1	8,9	2	2	3
18	420	—	-	1,8	—	12	6	5,4	1	7	8	9	2	3	-
19	443	10	-	1,9	—	13	3	5,5	1	8	5	9,1	2	3	7
20	466	20	-	2	—	14	-	5,6	1	9	2	9,2	2	4	4
21	490	—	-	2,1	—	14	7	5,7	1	9	9	9,3	2	5	1
22	513	10	-	2,2	—	15	4	5,8	1	10	6	9,4	2	5	8
23	536	20	-	2,3	—	16	1	5,9	1	11	3	9,5	2	6	5
24	560	—	-	2,4	—	16	8	6	1	12	-	9,6	2	7	2
25	583	10	-	2,5	—	17	5	6,1	1	12	7	9,7	2	7	9
26	606	20	-	2,6	—	18	2	6,2	1	13	4	9,8	2	8	6
27	630	—	-	2,7	—	18	9	6,3	1	14	1	9,9	2	9	3
28	653	10	-	2,8	—	19	6	6,4	1	14	8	10	2	10	-
29	676	20	-	2,9	—	20	3	6,5	1	15	5	20	4	20	-
30	700	—	-	3	—	21	-	6,6	1	16	2	30	7	—	-
31	723	10	-	3,1	—	21	7	6,7	1	16	9	40	9	10	-
32	746	20	-	3,2	—	22	4	6,8	1	17	6	50	11	20	-
33	770	—	-	3,3	—	23	1	6,9	1	18	3	60	14	—	-
34	793	10	-	3,4	—	23	8	7	1	19	-	70	16	10	-
35	816	20	-	3,5	—	24	5	7,1	1	19	7	80	18	20	-
36	840	—	-	3,6	—	25	2	7,2	1	20	4	90	21	—	-

Bei einem Kupfergehalt von 45 bis 49 Pfund im Centner wird

ein Centner Kupfer bezahlt mit 24 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.				Kupfer.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	24	5	-	0,1	—	—	7	3,7	—	26	8	7,3	1	22	9
2	48	10	-	0,2	—	1	4	3,8	—	27	5	7,4	1	23	6
3	72	15	-	0,3	—	2	1	3,9	—	28	2	7,5	1	24	3
4	96	20	-	0,4	—	2	9	4	—	29	-	7,6	1	25	1
5	120	25	-	0,5	—	3	6	4,1	—	29	7	7,7	1	25	8
6	145	—	-	0,6	—	4	3	4,2	1	—	4	7,8	1	26	5
7	169	5	-	0,7	—	5	-	4,3	1	1	1	7,9	1	27	2
8	193	10	-	0,8	—	5	8	4,4	1	1	9	8	1	28	-
9	217	15	-	0,9	—	6	5	4,5	1	2	6	8,1	1	28	7
10	241	20	-	1	—	7	2	4,6	1	3	3	8,2	1	29	4
11	265	25	-	1,1	—	7	9	4,7	1	4	-	8,3	2	29	1
12	290	—	-	1,2	—	8	7	4,8	1	4	8	8,4	2	—	9
13	314	5	-	1,3	—	9	4	4,9	1	5	5	8,5	2	1	6
14	338	10	-	1,4	—	10	1	5	1	6	2	8,6	2	2	3
15	362	15	-	1,5	—	10	8	5,1	1	6	9	8,7	2	3	-
16	386	20	-	1,6	—	11	6	5,2	1	7	7	8,8	2	3	8
17	410	25	-	1,7	—	12	3	5,3	1	8	4	8,9	2	4	5
18	435	—	-	1,8	—	13	-	5,4	1	9	1	9	2	5	2
19	459	5	-	1,9	—	13	7	5,5	1	9	8	9,1	2	5	9
20	483	10	-	2	—	14	5	5,6	1	10	6	9,2	2	6	7
21	507	15	-	2,1	—	15	2	5,7	1	11	3	9,3	2	7	4
22	531	20	-	2,2	—	15	9	5,8	1	12	-	9,4	2	8	1
23	555	25	-	2,3	—	16	6	5,9	1	12	7	9,5	2	8	8
24	580	—	-	2,4	—	17	4	6	1	13	5	9,6	2	9	6
25	604	5	-	2,5	—	18	1	6,1	1	14	2	9,7	2	10	3
26	628	10	-	2,6	—	18	8	6,2	1	14	9	9,8	2	11	-
27	652	15	-	2,7	—	19	5	6,3	1	15	6	9,9	2	11	7
28	676	20	-	2,8	—	20	3	6,4	1	16	4	10	2	12	5
29	700	25	-	2,9	—	21	-	6,5	1	17	1	20	4	12	5
30	725	—	-	3	—	21	7	6,6	1	17	8	30	7	25	-
31	749	5	-	3,1	—	22	4	6,7	1	18	5	40	9	25	5
32	773	10	-	3,2	—	23	2	6,8	1	19	3	50	12	20	-
33	797	15	-	3,3	—	23	9	6,9	1	20	-	60	14	15	5
34	821	20	-	3,4	—	24	6	7	1	20	7	70	16	27	5
35	845	25	-	3,5	—	25	3	7,1	1	21	4	80	19	10	-
36	870	—	-	3,6	—	26	1	7,2	1	22	2	90	21	22	5

Bei einem Kupfergehalt von 50 und mehr Pfund im Centner wird ein Centner Kupfer bezahlt mit 25 Thlr. — Ngr. — Pf.

Kupfer.		Bezahlung.			Kupfer.		Bezahlung.			Kupfer.		Bezahlung.			Kupfer.		Bezahlung.		
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	25	—	—	0,1	—	—	7	3,7	—	27	7	7,3	1	24	7	7	1	24	7
2	50	—	—	0,2	—	1	5	3,8	—	28	5	7,4	1	25	5	7	1	25	5
3	75	—	—	0,3	—	2	2	3,9	—	29	2	7,5	1	26	2	7	1	26	2
4	100	—	—	0,4	—	3	—	4	1	—	—	7,6	1	27	—	7	1	27	—
5	125	—	—	0,5	—	3	7	4,1	1	—	7	7,7	1	27	7	7	1	27	7
6	150	—	—	0,6	—	4	5	4,2	1	1	5	7,8	1	28	5	7	1	28	5
7	175	—	—	0,7	—	5	2	4,3	1	2	2	7,9	1	29	2	7	1	29	2
8	200	—	—	0,8	—	6	—	4,4	1	3	—	8	1	—	—	7	1	—	—
9	225	—	—	0,9	—	6	7	4,5	1	3	7	8,1	2	—	7	7	2	—	7
10	250	—	—	1	—	7	5	4,6	1	4	5	8,2	2	1	5	7	2	1	5
11	275	—	—	1,1	—	8	2	4,7	1	5	2	8,3	2	2	2	7	2	2	2
12	300	—	—	1,2	—	9	—	4,8	1	6	—	8,4	2	3	—	7	2	3	—
13	325	—	—	1,3	—	9	7	4,9	1	6	7	8,5	2	3	7	7	2	3	7
14	350	—	—	1,4	—	10	5	5	1	7	5	8,6	2	4	5	7	2	4	5
15	375	—	—	1,5	—	11	2	5,1	1	8	2	8,7	2	5	2	7	2	5	2
16	400	—	—	1,6	—	12	—	5,2	1	9	—	8,8	2	6	—	7	2	6	—
17	425	—	—	1,7	—	12	7	5,3	1	9	7	8,9	2	6	7	7	2	6	7
18	450	—	—	1,8	—	13	5	5,4	1	10	5	9	2	7	5	7	2	7	5
19	475	—	—	1,9	—	14	2	5,5	1	11	2	9,1	2	8	2	7	2	8	2
20	500	—	—	2	—	15	—	5,6	1	12	—	9,2	2	9	—	7	2	9	—
21	525	—	—	2,1	—	15	7	5,7	1	12	7	9,3	2	9	7	7	2	9	7
22	550	—	—	2,2	—	16	5	5,8	1	13	5	9,4	2	10	5	7	2	10	5
23	575	—	—	2,3	—	17	2	5,9	1	14	2	9,5	2	11	2	7	2	11	2
24	600	—	—	2,4	—	18	—	6	1	15	—	9,6	2	12	—	7	2	12	—
25	625	—	—	2,5	—	18	7	6,1	1	15	7	9,7	2	12	7	7	2	12	7
26	650	—	—	2,6	—	19	5	6,2	1	16	5	9,8	2	13	5	7	2	13	5
27	675	—	—	2,7	—	20	2	6,3	1	17	2	9,9	2	14	2	7	2	14	2
28	700	—	—	2,8	—	21	—	6,4	1	18	—	10	2	15	—	7	2	15	—
29	725	—	—	2,9	—	21	7	6,5	1	18	7	20	2	15	7	7	2	15	7
30	750	—	—	3	—	22	5	6,6	1	19	5	30	2	—	—	7	2	—	—
31	775	—	—	3,1	—	23	2	6,7	1	19	5	40	2	15	—	7	2	15	—
32	800	—	—	3,2	—	24	—	6,8	1	20	2	50	10	—	—	7	2	—	—
33	825	—	—	3,3	—	24	7	6,9	1	21	7	60	12	15	—	7	2	15	—
34	850	—	—	3,4	—	25	5	7	1	21	7	70	15	—	—	7	2	—	—
35	875	—	—	3,5	—	26	2	7,1	1	22	5	80	17	15	—	7	2	—	—
36	900	—	—	3,6	—	27	—	7,2	1	23	2	90	20	—	—	7	2	—	—
									1	24	—	90	22	15	—	7	2	—	—

D.

# Tafeln

über die

Bezahlung des in Erzen enthaltenen

Nickels und Kobalts.

Bei einem Nickel- und Kobaltgehalt von 1 bis 4 Pfund im Centner

wird ein Pfund Nickel und Kobalt bezahlt mit — Thlr. 10 Ngr. — Pf.

Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.		
	Thlr.	ng.	pf.		lb.	Thlr.	ng.		pf.	lb.	Thlr.		ng.	pf.	lb.
1	33	10	-	0,1	—	1	-	3,7	1	7	-	7,3	2	13	-
2	66	20	-	0,2	—	2	-	3,8	1	8	-	7,4	2	14	-
3	100	—	-	0,3	—	3	-	3,9	1	9	-	7,5	2	15	-
4	133	10	-	0,4	—	4	-	4	1	10	-	7,6	2	16	-
5	166	20	-	0,5	—	5	-	4,1	1	11	-	7,7	2	17	-
6	200	—	-	0,6	—	6	-	4,2	1	12	-	7,8	2	18	-
7	233	10	-	0,7	—	7	-	4,3	1	13	-	7,9	2	19	-
8	266	20	-	0,8	—	8	-	4,4	1	14	-	8	2	20	-
9	300	—	-	0,9	—	9	-	4,5	1	15	-	8,1	2	21	-
10	333	10	-	1	—	10	-	4,6	1	16	-	8,2	2	22	-
11	366	20	-	1,1	—	11	-	4,7	1	17	-	8,3	2	23	-
12	400	—	-	1,2	—	12	-	4,8	1	18	-	8,4	2	24	-
13	433	10	-	1,3	—	13	-	4,9	1	19	-	8,5	2	25	-
14	466	20	-	1,4	—	14	-	5	1	20	-	8,6	2	26	-
15	500	—	-	1,5	—	15	-	5,1	1	21	-	8,7	2	27	-
16	533	10	-	1,6	—	16	-	5,2	1	22	-	8,8	2	28	-
17	566	20	-	1,7	—	17	-	5,3	1	23	-	8,9	2	29	-
18	600	—	-	1,8	—	18	-	5,4	1	24	-	9	3	—	-
19	633	10	-	1,9	—	19	-	5,5	1	25	-	9,1	3	1	-
20	666	20	-	2	—	20	-	5,6	1	26	-	9,2	3	2	-
21	700	—	-	2,1	—	21	-	5,7	1	27	-	9,3	3	3	-
22	733	10	-	2,2	—	22	-	5,8	1	28	-	9,4	3	4	-
23	766	20	-	2,3	—	23	-	5,9	1	29	-	9,5	3	5	-
24	800	—	-	2,4	—	24	-	6	2	—	-	9,6	3	6	-
25	833	10	-	2,5	—	25	-	6,1	2	1	-	9,7	3	7	-
26	866	20	-	2,6	—	26	-	6,2	2	2	-	9,8	3	8	-
27	900	—	-	2,7	—	27	-	6,3	2	3	-	9,9	3	9	-
28	933	10	-	2,8	—	28	-	6,4	2	4	-	10	3	10	-
29	966	20	-	2,9	—	29	-	6,5	2	5	-	20	6	20	-
30	1000	—	-	3	1	—	-	6,6	2	6	-	30	10	—	-
31	1033	10	-	3,1	1	1	-	6,7	2	7	-	40	13	10	-
32	1066	20	-	3,2	1	2	-	6,8	2	8	-	50	16	20	-
33	1100	—	-	3,3	1	3	-	6,9	2	9	-	60	20	—	-
34	1133	10	-	3,4	1	4	-	7	2	10	-	70	23	10	-
35	1166	20	-	3,5	1	5	-	7,1	2	11	-	80	26	20	-
36	1200	—	-	3,6	1	6	-	7,2	2	12	-	90	30	—	-

Bei einem Nickel- und Kobaltgehalt von 5 bis 9 Pfund im Centner

wird ein Pfund Nickel und Kobalt bezahlt mit — Thlr. 20 Ngr. — Pf.

Nickel und Kobalt.		Bezahlung.			Nickel und Kobalt.		Bezahlung.			Nickel und Kobalt.		Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	66	20	-	0,1	—	2	-	3,7	2	14	-	7,3	4	26	-
2	133	10	-	0,2	—	4	-	3,8	2	16	-	7,4	4	28	-
3	200	—	-	0,3	—	6	-	3,9	2	18	-	7,5	5	—	-
4	266	20	-	0,4	—	8	-	4	2	20	-	7,6	5	2	-
5	333	10	-	0,5	—	10	-	4,1	2	22	-	7,7	5	4	-
6	400	—	-	0,6	—	12	-	4,2	2	24	-	7,8	5	6	-
7	466	20	-	0,7	—	14	-	4,3	2	26	-	7,9	5	8	-
8	533	10	-	0,8	—	16	-	4,4	2	28	-	8	5	10	-
9	600	—	-	0,9	—	18	-	4,5	3	—	-	8,1	5	12	-
10	666	20	-	1	—	20	-	4,6	3	2	-	8,2	5	14	-
11	733	10	-	1,1	—	22	-	4,7	3	4	-	8,3	5	16	-
12	800	—	-	1,2	—	24	-	4,8	3	6	-	8,4	5	18	-
13	866	20	-	1,3	—	26	-	4,9	3	8	-	8,5	5	20	-
14	933	10	-	1,4	—	28	-	5	3	10	-	8,6	5	22	-
15	1000	—	-	1,5	1	—	-	5,1	3	12	-	8,7	5	24	-
16	1066	20	-	1,6	1	2	-	5,2	3	14	-	8,8	5	26	-
17	1133	10	-	1,7	1	4	-	5,3	3	16	-	8,9	5	28	-
18	1200	—	-	1,8	1	6	-	5,4	3	18	-	9	6	—	-
19	1266	20	-	1,9	1	8	-	5,5	3	20	-	9,1	6	2	-
20	1333	10	-	2	1	10	-	5,6	3	22	-	9,2	6	4	-
21	1400	—	-	2,1	1	12	-	5,7	3	24	-	9,3	6	6	-
22	1466	20	-	2,2	1	14	-	5,8	3	26	-	9,4	6	8	-
23	1533	10	-	2,3	1	16	-	5,9	3	28	-	9,5	6	10	-
24	1600	—	-	2,4	1	18	-	6	4	—	-	8,6	6	12	-
25	1666	20	-	2,5	1	20	-	6,1	4	2	-	9,7	6	14	-
26	1733	10	-	2,6	1	22	-	6,2	4	4	-	9,8	6	16	-
27	1800	—	-	2,7	1	24	-	6,3	4	6	-	9,9	6	18	-
28	1866	20	-	2,8	1	26	-	6,4	4	8	-	10	6	20	-
29	1933	10	-	2,9	1	28	-	6,5	4	10	-	20	10	10	-
30	2000	—	-	3	2	—	-	6,6	4	12	-	30	—	—	-
31	2066	20	-	3,1	2	2	-	6,7	4	14	-	40	26	20	-
32	2133	10	-	3,2	2	4	-	6,8	4	16	-	50	33	10	-
33	2200	—	-	3,3	2	6	-	6,9	4	18	-	60	40	—	-
34	2266	20	-	3,4	2	8	-	7	4	20	-	70	46	20	-
35	2333	10	-	3,5	2	10	-	7,1	4	22	-	80	53	10	-
36	2400	—	-	3,6	2	12	-	7,2	4	24	-	90	60	—	-

Bei einem Nickel- und Kobaltgehalt von 10 bis 19 Pfund im Centner

wird ein Pfund Nickel und Kobalt bezahlt mit 1 Thlr. — Ngr. — Pf.

Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.		
	Thlr.	ng.	pf.		Thlr.	ng.	pf.		Thlr.	ng.	pf.		Thlr.	ng.	pf.
1	100	—	—	0,1	—	3	—	3,7	3	21	—	7,3	7	9	—
2	200	—	—	0,2	—	6	—	3,8	3	24	—	7,4	7	12	—
3	300	—	—	0,3	—	9	—	3,9	3	27	—	7,5	7	15	—
4	400	—	—	0,4	—	12	—	4	4	—	—	7,6	7	18	—
5	500	—	—	0,5	—	15	—	4,1	4	3	—	7,7	7	21	—
6	600	—	—	0,6	—	18	—	4,2	4	6	—	7,8	7	24	—
7	700	—	—	0,7	—	21	—	4,3	4	9	—	7,9	7	27	—
8	800	—	—	0,8	—	24	—	4,4	4	12	—	8	8	—	—
9	900	—	—	0,9	—	27	—	4,5	4	15	—	8,1	8	3	—
10	1000	—	—	1	1	—	—	4,6	4	18	—	8,2	8	6	—
11	1100	—	—	1,1	1	3	—	4,7	4	21	—	8,3	8	9	—
12	1200	—	—	1,2	1	6	—	4,8	4	24	—	8,4	8	12	—
13	1300	—	—	1,3	1	9	—	4,9	4	27	—	8,5	8	15	—
14	1400	—	—	1,4	1	12	—	5	5	—	—	8,6	8	18	—
15	1500	—	—	1,5	1	15	—	5,1	5	3	—	8,7	8	21	—
16	1600	—	—	1,6	1	18	—	5,2	5	6	—	8,8	8	24	—
17	1700	—	—	1,7	1	21	—	5,3	5	9	—	8,9	8	27	—
18	1800	—	—	1,8	1	24	—	5,4	5	12	—	9	9	—	—
19	1900	—	—	1,9	1	27	—	5,5	5	15	—	9,1	9	3	—
20	2000	—	—	2	2	—	—	5,6	5	18	—	9,2	9	6	—
21	2100	—	—	2,1	2	3	—	5,7	5	21	—	9,3	9	9	—
22	2200	—	—	2,2	2	6	—	5,8	5	24	—	9,4	9	12	—
23	2300	—	—	2,3	2	9	—	5,9	5	27	—	9,5	9	15	—
24	2400	—	—	2,4	2	12	—	6	6	—	—	9,6	9	18	—
25	2500	—	—	2,5	2	15	—	6,1	6	3	—	9,7	9	21	—
26	2600	—	—	2,6	2	18	—	6,2	6	6	—	9,8	9	24	—
27	2700	—	—	2,7	2	21	—	6,3	6	9	—	9,9	9	27	—
28	2800	—	—	2,8	2	24	—	6,4	6	12	—	10	10	—	—
29	2900	—	—	2,9	2	27	—	6,5	6	15	—	20	20	—	—
30	3000	—	—	3	3	—	—	6,6	6	18	—	30	30	—	—
31	3100	—	—	3,1	3	3	—	6,7	6	21	—	40	40	—	—
32	3200	—	—	3,2	3	6	—	6,8	6	24	—	50	50	—	—
33	3300	—	—	3,3	3	9	—	6,9	6	27	—	60	60	—	—
34	3400	—	—	3,4	3	12	—	7	7	—	—	70	70	—	—
35	3500	—	—	3,5	3	15	—	7,1	7	3	—	80	80	—	—
36	3600	—	—	3,6	3	18	—	7,2	7	6	—	90	90	—	—

# Bei einem Nickel- und Kobaltgehalt von 20 bis 29 Pfund im Centner

wird ein Pfund Nickel und Kobalt bezahlt mit 1 Thlr. 5 Ngr. — Pf.

Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.			Nickel und Kobalt.	Bezahlung.		
	Ctr.	Thlr.	ng.		pf.	lb.	Thlr.		ng.	pf.	lb.		Thlr.	ng.	pf.
1	116	20	-	0,1	—	3	5	3,7	4	9	5	7,3	8	15	5
2	233	10	-	0,2	—	7	-	3,8	4	13	-	7,4	8	19	-
3	350	—	-	0,3	—	10	5	3,9	4	16	5	7,5	8	22	5
4	466	20	-	0,4	—	14	-	4	4	20	-	7,6	8	26	-
5	583	10	-	0,5	—	17	5	4,1	4	23	5	7,7	8	29	5
6	700	—	-	0,6	—	21	-	4,2	4	27	-	7,8	9	3	-
7	816	20	-	0,7	—	24	5	4,3	5	—	5	7,9	9	6	5
8	933	10	-	0,8	—	28	-	4,4	5	4	-	8	9	10	-
9	1050	—	-	0,9	1	1	5	4,5	5	7	5	8,1	9	13	5
10	1166	20	-	1	1	5	-	4,6	5	11	-	8,2	9	17	-
11	1283	10	-	1,1	1	8	5	4,7	5	14	5	8,3	9	20	5
12	1400	—	-	1,2	1	12	-	4,8	5	18	-	8,4	9	24	-
13	1516	20	-	1,3	1	15	5	4,9	5	21	5	8,5	9	27	5
14	1633	10	-	1,4	1	19	-	5	5	25	-	8,6	10	1	-
15	1750	—	-	1,5	1	22	5	5,1	5	28	5	8,7	10	4	5
16	1866	20	-	1,6	1	26	-	5,2	6	2	-	8,8	10	8	-
17	1983	10	-	1,7	1	29	5	5,3	6	5	5	8,9	10	11	5
18	2100	—	-	1,8	2	3	-	5,4	6	9	-	9	10	15	-
19	2216	20	-	1,9	2	6	5	5,5	6	12	5	9,1	10	18	5
20	2333	10	-	2	2	10	-	5,6	6	16	-	9,2	10	22	-
21	2450	—	-	2,1	2	13	5	5,7	6	19	5	9,3	10	25	5
22	2566	20	-	2,2	2	17	-	5,8	6	23	-	9,4	10	29	-
23	2683	10	-	2,3	2	20	5	5,9	6	26	5	9,5	11	2	5
24	2800	—	-	2,4	2	24	-	6	7	—	-	9,6	11	6	-
25	2916	20	-	2,5	2	27	5	6,1	7	3	5	9,7	11	9	5
26	3033	10	-	2,6	3	1	-	6,2	7	7	-	9,8	11	13	-
27	3150	—	-	2,7	3	4	5	6,3	7	10	5	9,9	11	16	5
28	3266	20	-	2,8	3	8	-	6,4	7	14	-	10	11	20	-
29	3383	10	-	2,9	3	11	5	6,5	7	17	5	20	23	10	-
30	3500	—	-	3	3	15	-	6,6	7	21	-	30	35	—	-
31	3616	20	-	3,1	3	18	5	6,7	7	24	5	40	46	20	-
32	3733	10	-	3,2	3	22	-	6,8	7	28	-	50	58	10	-
33	3850	—	-	3,3	3	25	5	6,9	8	1	5	60	70	—	-
34	3966	20	-	3,4	3	29	-	7	8	5	-	70	81	20	-
35	4083	10	-	3,5	4	2	5	7,1	8	8	5	80	93	10	-
36	4200	—	-	3,6	4	6	-	7,2	8	12	-	90	105	—	-

Bei einem Nickel- und Kobaltgehalt von 30 und mehr Pfund im Centner

wird ein Pfund Nickel und Kobalt bezahlt mit 1 Thlr. 10 Ngr. — Pf.

Nickel und Kobalt.				Nickel und Kobalt.				Nickel und Kobalt.				Nickel und Kobalt.			
Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.				Bezahlung.			
Ctr.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.	lb.	Thlr.	ng.	pf.
1	133	10	-	0,1	—	4	-	3,7	4	28	-	7,3	9	22	-
2	266	20	-	0,2	—	8	-	3,8	5	2	-	7,4	9	26	-
3	400	—	-	0,3	—	12	-	3,9	5	6	-	7,5	10	—	-
4	533	10	-	0,4	—	16	-	4	5	10	-	7,6	10	4	-
5	666	20	-	0,5	—	20	-	4,1	5	14	-	7,7	10	8	-
6	800	—	-	0,6	—	24	-	4,2	5	18	-	7,8	10	12	-
7	933	10	-	0,7	—	28	-	4,3	5	22	-	7,9	10	16	-
8	1066	20	-	0,8	1	2	-	4,4	5	26	-	8	10	20	-
9	1200	—	-	0,9	1	6	-	4,5	6	—	-	8,1	10	24	-
10	1333	10	-	1	1	10	-	4,6	6	4	-	8,2	10	28	-
11	1466	20	-	1,1	1	14	-	4,7	6	8	-	8,3	11	2	-
12	1600	—	-	1,2	1	18	-	4,8	6	12	-	8,4	11	6	-
13	1733	10	-	1,3	1	22	-	4,9	6	16	-	8,5	11	10	-
14	1866	20	-	1,4	1	26	-	5	6	20	-	8,6	11	14	-
15	2000	—	-	1,5	2	—	-	5,1	6	24	-	8,7	11	18	-
16	2133	10	-	1,6	2	4	-	5,2	6	28	-	8,8	11	22	-
17	2266	20	-	1,7	2	8	-	5,3	7	2	-	8,9	11	26	-
18	2400	—	-	1,8	2	12	-	5,4	7	6	-	9	12	—	-
19	2533	10	-	1,9	2	16	-	5,5	7	10	-	9,1	12	4	-
20	2666	20	-	2	2	20	-	5,6	7	14	-	9,2	12	8	-
21	2800	—	-	2,1	2	24	-	5,7	7	18	-	9,3	12	12	-
22	2933	10	-	2,2	2	28	-	5,8	7	22	-	9,4	12	16	-
23	3066	20	-	2,3	3	2	-	5,9	7	26	-	9,5	12	20	-
24	3200	—	-	2,4	3	6	-	6	8	—	-	9,6	12	24	-
25	3333	10	-	2,5	3	10	-	6,1	8	4	-	9,7	12	28	-
26	3466	20	-	2,6	3	14	-	6,2	8	8	-	9,8	13	2	-
27	3600	—	-	2,7	3	18	-	6,3	8	12	-	9,9	13	6	-
28	3733	10	-	2,8	3	22	-	6,4	8	16	-	10	13	10	-
29	3866	20	-	2,9	3	26	-	6,5	8	20	-	20	26	20	-
30	4000	—	-	3	4	—	-	6,6	8	24	-	30	40	—	-
31	4133	10	-	3,1	4	4	-	6,7	8	28	-	40	53	10	-
32	4266	20	-	3,2	4	8	-	6,8	9	2	-	50	66	20	-
33	4400	—	-	3,3	4	12	-	6,9	9	6	-	60	80	—	-
34	4533	10	-	3,4	4	16	-	7	9	10	-	70	93	10	-
35	4666	20	-	3,5	4	20	-	7,1	9	14	-	80	106	20	-
36	4800	—	-	3,6	4	24	-	7,2	9	18	-	90	120	—	-