

III.

Die natürlichen Zahlen
der trigonometrischen Funktionen
von 6 Minuten zu 6 Minuten
mit Angabe
der dezimalen Unterteilung des Grades

Bei der Interpolation auf Zehntelgrade verwende man die Proportionaltafel I auf dem vorderen Umschlag, bei der Interpolation auf Minuten die Proportionaltafel II.

**Die natürlichen Zahlen der Kotangensfunktion
für die ersten 60 Minuten**

Min.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	∞	3438	1719	1146	859,4	687,5	573,0	491,1	429,7	382,0
10	343,8	312,5	286,5	264,4	245,6	229,2	214,9	202,2	191,0	180,9
20	171,9	163,7	156,3	149,5	143,2	137,5	132,2	127,3	122,8	118,5
30	114,6	110,9	107,4	104,2	101,1	98,22	95,49	92,91	90,46	88,14
40	85,94	83,84	81,85	79,94	78,13	76,39	74,73	73,14	71,62	70,15
50	68,75	67,40	66,11	64,86	63,66	62,50	61,38	60,31	59,27	58,26