

OBSAH.

Rejstřík	III—IV
I. Logaritmy Briggsovy neb obyčejné čísel od 1 do 11009 pětimístné	1—23
Tabulka k převodu log brig v l nat a naopak	24
II. Briggsovy logaritmy pětimístné goniometrických funkcí úhlů od 0° do 90° po 1' rostoucích	25—70
III. Logaritmy Briggsovy pětimístné goniometrických funkcí úhlů od 0° do 7° aneb 83° do 90° po 10 vteřinách rostoucích	71—85
Arcus (délka oblouku poloměru $r=1$) úhlů od 0°—180°, 0'—60' a 0''—60''	86
IV. Hodnoty goniometrických funkcí úhlů od 0° do 90° po 10' rostoucích a sinu, arcu, tangenty úhlů od 0° do 4° po 1' rostoucích	87—93
Délka tětiny, výška oblouku a obsah úseče kruhu o poloměru $r=1$ pro středové úhly od 0° do 180°	94
Poloměry vepsané a opsané kružnice, strana a obsah pravidelných n -úhelníků pro $n=3—12, 15, 16, 18, 20, 24$	95
Převod minut a vteřin na stupně	95
Převod stupňů na sta vteřin, minut na desítky vteřin a míry úhlové na míru časovou	96
V. Přirozené či Napierovy logaritmy čísel od 1 do 1109	97—99
VI. Tabulky složitého úrokování pro procenta $p=1, 1\frac{1}{2}, 1\frac{3}{4}, 2, 2\frac{1}{2}, 3, 3\frac{1}{4}, 3\frac{1}{2}, 3\frac{3}{4}, 4, 4\frac{1}{2}, 5$ a pro počet období $n=1—50$	100—115
Mocniny úročitelů q^n	100—101
Mocniny odúročitelů q^{-n}	102—103
Střadatelé Q_n	104—105
Zásobitelé R_n	106—107
Uměřovatelé U_n	108—109
Procento úmoru u , je-li doba úmoru n	110
Doba úmoru n , je-li procento úmoru u , a převod procent předhlátních v polhlátní	111
Doba, za niž se jistina stane x -násobnou	112
Briggsovy desetimístné logaritmy úročitelů pro $p=0—7$	113
Tabulka úmrtnosti (rakouská) mužů a hodnoty doživot. důchodů	114
Tabulka úmrtnosti (rakouská) žen a hodnoty doživot. důchodů	115
VII. Mocniny, odmocniny a součiny	116—128
Čtverce čísel od 1—1000	116—117
Mocniny čísel 2, 3, 5, jejich hodnoty převrácené a mocniny čísla 10 těmito hodnotami umocněného	118
Trojmoc, druhá a třetí odmocnina, převrácená hodnota, obvod a obsah kruhu, je-li průměr = n , průměr kruhu, je-li obvod = n , pro čísla $n=1—350$	119—125
Mocniny čísla e	126
Binomické součinitele, faktoriály a jejich logaritmy	127
Převod stupňů šedesátinných v setinné a naopak	128
VIII. Astronomické tabulky	129—144
IX. Tabulky fyzikální a chemické	145—184
X. Důležitější veličiny fyzikální	185
Různá čísla	186
Prvočísla a jejich logaritmy	187
XI. Čtyřmístné hodnoty goniometrických funkcí úhlů od 0° do 90° po 10' rostoucích	188—189
Antilogaritmy (čísla) čtyřmístné k logaritmům Briggsovým mantis od 0000 do 9999	190—191
Logaritmy Briggsovy čtyřmístné goniometrických funkcí úhlů od 0° do 90° po 10' rostoucích a hodnoty S, T	192—193
Logaritmy Briggsovy čtyřmístné čísel od 1 do 1109	194—195
Vysvětlení	