

OBSAH

1. Mociiny, odmociiny, přirozené logaritmy, převrácené hodnoty čísel, obvody a obsahy kruhů pro čísla od 1 do 1000	9
2. Pětimístné mantisy dekadických logaritmů čísel od 1 do 10 000	32
3. Sedmimístné mantisy dekadických logaritmů čísel od 1 do 1000	32
4. Pětimístné hodnoty funkcí sin, cos, tg, cotg pro úhly ve stupních, po 1'	57
5. Čtyřmístné hodnoty funkcí sin, cos, tg, cotg pro úhly v gradech, po 10 ^c	83
6. Pětimístné dekadické logaritmy funkcí sin, cos, tg, cotg pro úhly ve stupních, po 1'	88
7. Šestimístné hodnoty funkcí arc pro úhly ve stupních, po 10'	135
8. Pětimístné hodnoty funkcí goniometrických, exponenciálních a hyperbolických pro úhly v míře obloukové, po 0,01	146
9. Důležité konstanty, jejich dekadické logaritmy aj. hodnoty	150