Podręcznik przedstawia w bardzo prosty sposób klasyczne zagadnienia matematyki dyskretnej. Wydanie drugie zawiera obszerny dodatek w formie Jupyter Book z przykładami i zadaniami dot. poruszanych problemów. Programy, napisane w języku Python jako Jupyter Notebook, mogą być bezpośrednio (bez instalacji czy konfiguracji) wykonywane przez czytelnika w chmurze obliczeniowej.



