

Żyły, krew, p -witaminy

Wprowadzenie

Lemon Arachnoiczny
Universidad de las Islas Boreales
leon.aragones@gmail.com

Waflofan Flakojad
Universiteit Leiden
wolfgang.feuerbach@gmail.com

Streszczenie

Klasyczny podręcznik, zawierający obszerny i nowoczesny wykład p -adycznych gałęzi matematyki dla tych, którzy od pękających czaszek preferują poranną krew na rękach. Przedstawiono w nim podstawowe definicje i proste wyniki dotyczące ciał z wartościami bezwzględnyymi oraz ich rozszerzeń, solenoid p -adyczny, pewne funkcje specjalne, teorię reprezentacji, teorię Hodge'a, a także wstęp do niearchimedesowej analizy funkcjonalnej. W książce przeplatają się metody algebraiczne i analityczne, co jest cechą właściwą współczesnemu traktowaniu liczb p -adycznych.