

Ogólna idea forsingu

Tomasz Kania
Instytut Matematyki UŚ

Teoria mnogości ZFC i jej modele. Modele standardowe, przeliczalne i tranzytywne. Poszerzanie modelu a proces dołączania elementu do pierścienia. Liczby kardynalne w modelu przeliczalnym. Kolapsy liczb kardynalnych w rozszerzeniach generycznych.

Literatura

- [1] Kunen Kenneth: *Set Theory. An Introduction to Independence Proofs*.
Wyd. 5. Amsterdam: Elsevier Science Publishing Company, 2002.