

3 kwietnia 2023 r.

Maciej Denkowski

O styczności krzywych i zanurzeniach normalnych (2)

Opis: Celem referatu jest omówienie pojęć styczności krzywych definiowalnych rzeczywistych używanych w teorii zbiorów lipschitzowsko normalnie zanurzonych (Lipschitz normally embedded) i przedstawienie kryterium Birbraira-Mendesa zanurzenia normalnego wraz z pytaniami otwartymi z nim związanymi.