

Wykład 4 z rachunku prawdopodobieństwa I (18.03.2024)

1. Miara zewnętrzna, warunek Carathéodory'ego, miara Lebesgue'a.
2. Prawdopodobieństwo geometryczne, zadanie Buffona.
3. Przedział $(0, 1]$ z miarą Lebesgue'a jako model nieskończonego ciągu rzutów monetą.
4. Prawdopodobieństwo warunkowe.