

1. Zbadanie równoważności norm
2. Nierówności pomiędzy normami na konkretnej przestrzeni liniowej
3. Zbadanie otwartości lub domkniętości podzbioru przestrzeni unormowanej
4. Obliczenie normy operatora oraz zbadanie własności „1-1” i „na”
5. Niespodzianka
6. Sprawdzenie zupełności konkretnej przestrzeni unormowanej