

# Laboratorium AiSD

## Modyfikacja 2

Proszę pamiętać, że **część rozwiązania** zadania stanowi również **zestaw testów** zaimplementowanych algorytmów i/lub struktur danych. Dodatkowo, proszę zwracać uwagę na **powtarzające się fragmenty** kodu i wydzielać je do osobnych funkcji/klas.

- 1) Zaimplementuj i przetestuj klasę *AccumulatingIterator* przyjmujący iterator liczb i zwracający kolejne sumy częściowe tych wartości. Przykładowo, dla wartości 1, 2, 3, 4, ... zwracanych przez iterator bazowy, iterator *AccumulatingIterator* zwróci kolejno: 1, 3, 6, 10, ... .