

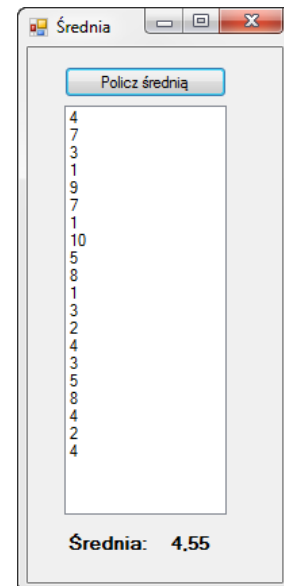
Visual Basic .Net

Średnia arytmetyczna z wartości elementów tablicy

Zadanie Napisać program obliczający średnią arytmetyczną z wartości elementów 20-elementowej tablicy jednowymiarowej.

Oczekiwane działanie programu W momencie uruchamiania się aplikacji (ładowanie się formularza) program powinien stworzyć 20-elementową tablicę jednowymiarową i wypełniać ją kolejnymi całkowitymi liczbami losowym z przedziału $\langle 1,10 \rangle$. Po kliknięciu znajdującego się na formularzu przycisku *Policz średnią*, program powinien przepisać wszystkie elementy z tablicy do znajdującej się na formularzu listy przewijalnej, a potem obliczyć i wyświetlić na formularzu średnią arytmetyczną ze wszystkich wartości znajdujących się w kolejnych elementach tablicy.

Uwaga!
Średnia arytmetyczna powinna być obliczana na podstawie **elementów tablicy**, a nie pozycji znajdujących się na liście przewijalnej.



Czas na wykonanie zadania 15 minut