

Anna Postawka
nr indeksu: 218556
kod grupy: E03-71e
pon. 8:15

7.03.2016

SPRAWOZDANIE

Zadanie: Stworzyć klasę pozwalającą na przechowywanie dowolnej ilości elementów typu `int` w tablicy, a następnie zmierzenie czasów zapisu do tej tablicy dla ilości elementów: 10 , 10^3 , 10^5 , 10^6 , 10^9 .

Wyniki pomiarów (w milisekundach) dla tablicy zwiększanej o 1:

dla $n=10$: 1

dla $n=10^3$: 3614

Dla wyższych wartości n nie udało mi się uzyskać wyników, bo unicestwiała mi proces i nie zdążyłam sobie z tym poradzić, przepraszam.