Ćwiczenia ASD nr 2 (poniedziałek, 26/10/2020)

Zadania domowe (pseudokody, algorytmy wykorzystujące tablice)

- ZD. 1. Dla danej liczby n wypisz sumę dzielników właściwych tej liczby
- ZD. 2. W danej tablicy znajdź elementy najmniejszy i największy, wykorzystując tylko jedno przejście przez elementy tablicy.
- ZD. 3. Sprawdź czy w danej tablicy znajduje się element x przy założeniu że tablica jest uporządkowana.
- ZD. 4. Wypisz n-tą liczbę Fibonacci'ego nie korzystając z tablicy.

(#1/1)