

Задаци за домаћи:

08082019

Задатак 1. Написати функцију која враћа минимум и максимум дводимензионог низа
Потпис функције: `static int[] minMax(int[] a)`

Задатак 2. Написати функцију која враћа суму n-tог реда дводимензионог низа
Потпис функције: `static int sumaReda(int[] a, int n)`

Задатак 3. Написати функцију која броји колико пута је поновљен карактер c у String-у s
Потпис функције: `static int brojKaraktera(String s, char c)`

Задатак 4. Написати функцију која враћа суму n-te колоне дводимензионог низа
Потпис функције: `static int sumaKolone(int[] a, int n)`

Напомена: Пазити на случај кад редови немају исти број елемената

Задатак 5. Написати функцију која броји понављања свих слова у String-у
Потпис функције: `static int[] brojSlova(String s)`

Напомена: Бројимо слова a-z (тј array ће имати 26 елемената) ,бројимо и мала и велика слова
позив `brojSlova("abc2 Z AC 3")` Враћа низ 2,1,2,0,1