

Додаткові завдання на вказівники та функції

Завдання 1

Знайти значення виразу $\frac{n!+m!}{c!}$. Визначення функціонала здійснити через рекурсивну функцію

Завдання 2

Знайти суму перших n чисел фібоначі. Використовувати рекурсивну функцію

Завдання 3

Дано двохвимірний масив. Утворити одновимірні масиви, елементи якого є сумою відповідного стовпчика, рядка. Суму елементів стовпчика/рядка здійснювати за допомогою власної функції.

Завдання 4

Робота через вказівники з двовимірним масивом. Ввести та вивести двохвимірний масив використовуючи вказівник.