## Лабораторна робота №4

## Написання програми на серверній мові (РНР).

## ЗАВДАННЯ.

## Варіант 2

- 1. Дано два числа. Знайти середнє арифметичне їх квадратів та середнє арифметичне їх модулів.
- 2. Обчислити значення y, де  $y = ((x+1)^2 + 2(x+1))/4$ . Значення змінної x введіть із клавіатури.
- 3. Перевірити істинність вислову: «Точка з координатами (x, y) лежить усередині прямокутника, ліва верхня вершина якого має координати  $(x_1, y_1)$ , права нижня  $(x_2, y_2)$ , а сторони паралельні координатним вісям».