

Лабораторная работа 3

1) разработать библиотеку для работы с матричной клавиатурой 4×4 , с примером ее работы (нельзя использовать готовые решения), одно нажатие кнопки 1 ввод, без залипаний кнопок

2) Реализовать калькулятор, с возможностью сохранения результата в постоянную память и использования его для ввода одного из операндов

3) Варианты

1-й

ввод и работа с 10-ой системой счисления, операции $+$, $-$, $*$, $/$

2-й

ввод и работа с 10-ой системой счисления, операции $\&$, $|$, $^$, $->$

3-й

ввод и работа с 8-ой системой счисления, операции $+$, $-$, $*$, $/$

4-й

ввод и работа с 8-ой системой счисления, операции $\&$, $|$, $^$, $->$