**25.** Используя инфракрасный приёмник, инфракрасный пульт ДУ и LCD-дисплей собрать схему, в которой при нажатии конкретной кнопки на пульте на LCD-дисплее будет отображаться значение/назначение этой кнопки (нажали кнопку 1, на экран вывелось “Button 1”, нажали кнопку паузы, на экран вывелось “Pause” и т.д.).

**26.** Используя модуль кнопок 4x4 создать простой калькулятор (операции сложения/вычитания/умножения/деления), данные об операциях выводить на LCD-дисплей.