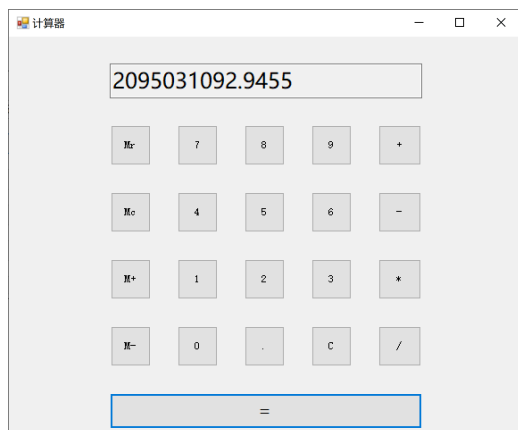
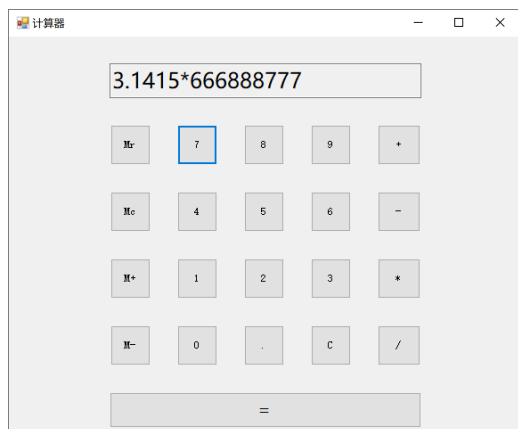
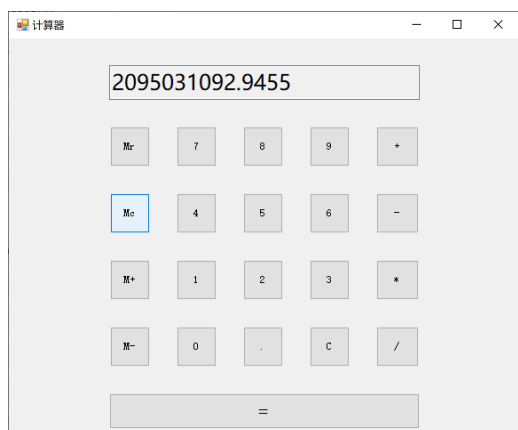


# 预览效果

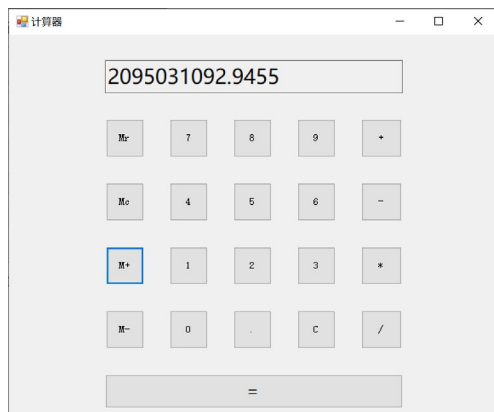
基本的乘法运算



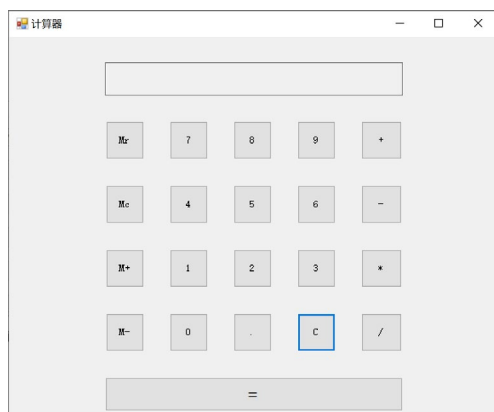
将上图所示值进行储存



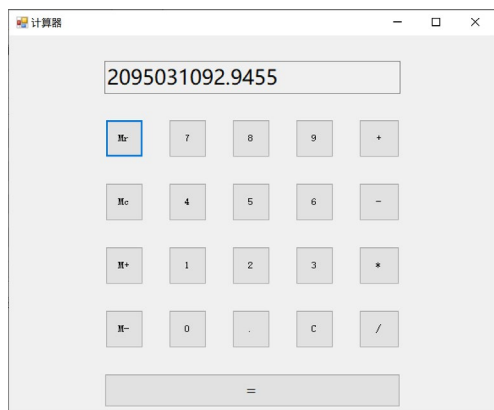
先按 Mc 键清空储存值，设置为 0（储存值初始为 0，这里为了演示故作此操作）



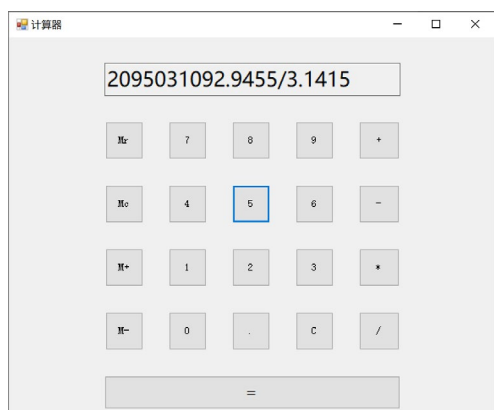
按下 M+ 键使当前显示值与储存值相加并保存

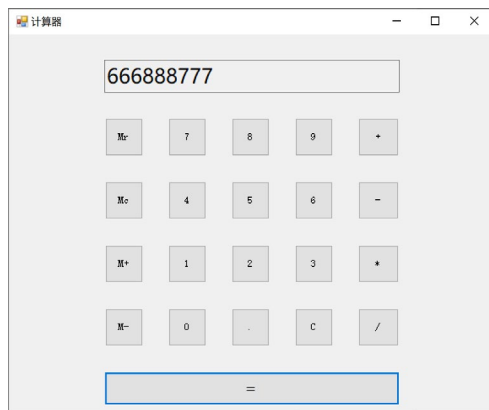


清屏，按下 Mr 键调用储存值



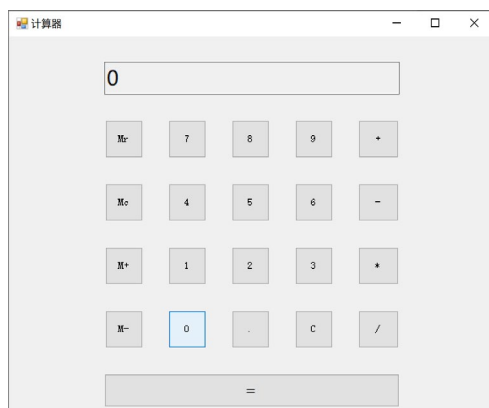
用储存值正常进行除法运算



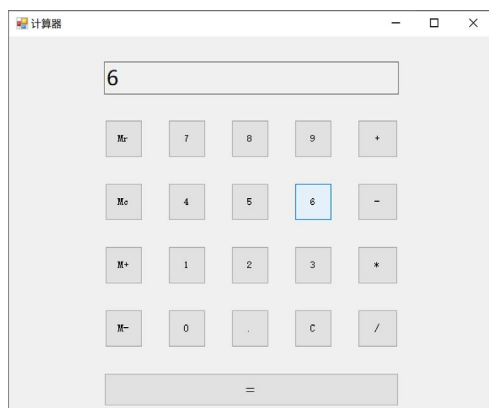


结果与开始输入时一致

多次按下 0 键，计算器只显示一个 0



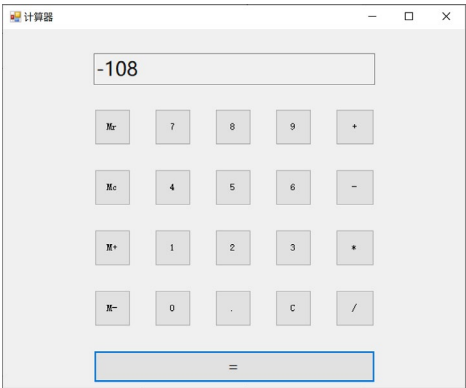
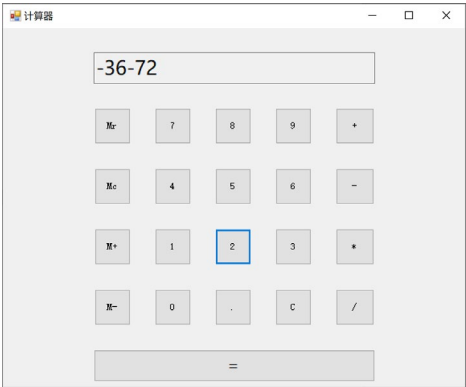
按下别的数字键后不显示前导 0



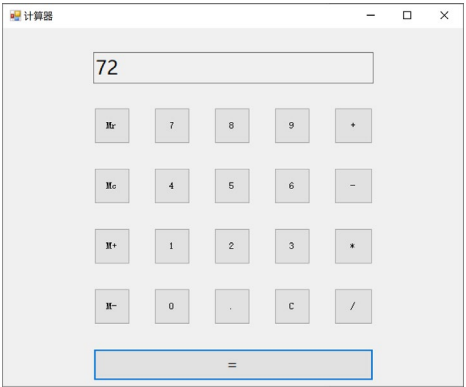
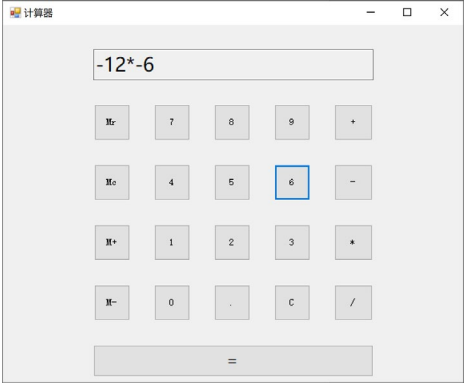
单个负数按下等号后正常显示



负数减去正数



负数乘负数



测试数据基本全面，尚未发现在正确输入的情况下出现运算错误的情况。