

1. Побудуйте МНР-програму за її кодом 81
2. Операторний терм алгебри ЧРФ для $f(x_1, x_2, x_3) = [\sqrt{x_3}]$
3. МНР-програма для $f(x, y, z) = 2z - y$
4. Машина Тьюрінга та її код (номер) для функції $f(x) = \text{nsg}([x / 3])$