

В

Цикл i от 0 до $m-1$

Цикл j от 0 до $n-1$

$\text{result}[i][j] = -1 * \text{rowFactor}[i] -$
 $\text{colFactor}[j]$

Цикл k от 0 до $\text{final}-1$

$\text{result}[i][j] += (\text{m1}[i][k \ll 1] +$
 $+ \text{m2}[k \ll 1 + 1][j]) *$
 $* (\text{m1}[i][k \ll 1 + 1] + \text{m2}[k \ll 1][j])$

$k += 1$

$j += 1$

$i += 1$

Г