

Вычисление массива MulV

Вход:

Матрица $B[Q \times M]$

Выход:

Массив $MulV[M]$

Начало

Создать и
проинициализировать
нулями массив $MulV[M]$

Цикл j
j = 0
j < M

Цикл k
k = 0
k < $Q//2$

$MulV[j] +=$
 $B[2*k][j] * B[2*k + 1][j]$

Цикл k
k += 1

Цикл j
j += 1

Конец