**Дополнение 2**

Максимальное время выполнения: 1 + 1 + 1 + 100 \* A + 1 + 98 \* B + 1 = [A = 1 + 1; B = 1 + 1] = = 5 + 100 \* 2 + 98 \* 2 = 401 (тактов);

Используемая память (максимальная нагрузка): 4 + 4 + 4 + 101 \* 4 = 416 (байт) (V1 = 414, V2 = 416, V3 = 414, V4 = 416, V5 = 414)