

START

$G1 \leftarrow 0$

$G2 \leftarrow 5$

$G0 \leftarrow [A + G1]$

$[B + G1] \leftarrow G0$

$G1 \leftarrow G1 + 1$

$G2 \leftarrow G2 - 1$

=0

Zフラグ

=1

END

