

Código de Tres Direcciones

Instrucciones Aritméticas

2. Int x(6);

$x[j + j * 2] = a * 3/6;$

$t0 = a * 3/6$

$t1 = j * 2$

$t2 = j * t1$

$t3 = t2 * 4$

$x[t3] = t0$