

Comandos	t	j	p	g
int i, j=1, *p, *g;	undef	1	undef	undef
t = 5;	5	1	undef	undef
p = &t;	5	1	01*	undef
j = 3;	5	3	01	undef
g = &j;	5	3	01	02
*p = (*g + j) * 2;	16	3	01	02
*g = 4;	16	4	01	02
g = p;	16	4	01	01
for(j=0; j<2; j++){	16	0	01	01
*g = t*j + 1;	1	1	01	01
*g = t*j + 1;	2	1	01	01
*p = t + j + *g;	5	1	01	01

*Números com “0”(zero) são endereços.