1 4		aadd\$	53
2	0a3	add\$	S 3
3 2	0 a 3 a 3	dd\$	54
4	0 a 3 a 3 d 4	d\$	913
8	0a3a3C8	d \$	y12
6	0 a 3 C 8	d\$	37
7	O(82	d\$	57
8	O C2d7	\$	713
9	0 (2 (5	\$	9 1\
10	OSI	\$	acc