

Номер кроку	команда	AX	BX	CX	DX	CS	IP	DS
0		0000	0000	00FF	0CDC	0CEC	0000	0CDC
1	mov ax,@data	0CF6	0000	00FF	0CDC	0CEC	0003	0CDC
2	mov dx,ax	0CF6	0000	00FF	0CF6	0CEC	0005	0CDC
3	mov H,3	0CF6	0000	00FF	0CF6	0CEC	000B	0CDC
4	mov U,3	0CF6	0000	00FF	0CF6	0CEC	0011	0CDC
5	mov ax,H	0003	0000	00FF	0CF6	0CEC	0014	0CDC
6	mov cx,U	0003	0000	0003	0CF6	0CEC	0018	0CDC
7	sbb ax,cx	0000	0000	0003	0CF6	0CEC	001A	0CDC
8	mov cx,ax	0000	0000	0000	0CF6	0CEC	001C	0CDC
9	mov V,8	0000	0000	0000	0CF6	0CEC	0022	0CDC
10	mov ax,3h	0003	0000	0000	0CF6	0CEC	0025	0CDC
11	mul V	0018	0000	0000	0000	0CEC	0029	0CDC
12	add ax,cx	0018	0000	0000	0000	0CEC	002B	0CDC
13	mov cx,ax	0018	0000	0018	0000	0CEC	002D	0CDC
14	mov N,-5h	0018	0000	0018	0000	0CEC	0033	0CDC
15	mov ax,N	FFFB	0000	0018	0000	0CEC	0036	0CDC
16	test ax,ax	FFFB	0000	0018	0000	0CEC	0038	0CDC
17	jns next	FFFB	0000	0018	0000	0CEC	0038	0CDC
18	neg ax	0005	0000	0018	0000	0CEC	0038	0CDC
19	mov N,ax	0005	0000	0018	0000	0CEC	003F	0CDC
20	mov ax,cx	0018	0000	0018	0000	0CEC	0041	0CDC
21	imul N	0078	0000	0018	0000	0CEC	0045	0CDC
22	mov N,ax	0078	0000	0018	0000	0CEC	0048	0CDC

23	mov A,7h	0078	0000	0018	0000	0CEC	004E	0CDC
24	mov cx,A	0078	0000	0007	0000	0CEC	0052	0CDC
25	mov B,4h	0078	0000	0007	0000	0CEC	0058	0CDC
26	sbb cx,B	0078	0000	0003	0000	0CEC	005C	0CDC
27	mov B,cx	0078	0000	0003	0000	0CEC	0060	0CDC
28	mov C,8h	0078	0000	0003	0000	0CEC	0066	0CDC
29	mov cx,ax	0078	0000	0078	0000	0CEC	0068	0CDC
30	mov mltp,3h	0078	0000	0078	0000	0CEC	006E	0CDC
31	mov ax,C	0008	0000	0078	0000	0CEC	0071	0CDC
32	imul mltp	0018	0000	0078	0000	0CEC	0075	0CDC
33	sbb B,ax	0018	0000	0078	0000	0CEC	0079	0CDC
34	mov Z,-8h	0018	0000	0078	0000	0CEC	007F	0CDC
35	mov ax,Z	FFF8	0000	0078	0000	0CEC	0082	0CDC
36	test ax,ax	FFF8	0000	0078	0000	0CEC	0084	0CDC
37	jns m2	FFF8	0000	0078	0000	0CEC	0086	0CDC
38	neg ax	0008	0000	0078	0000	0CEC	0088	0CDC
39	mov Z,ax	0008	0000	0078	0000	0CEC	008B	0CDC
40	mov ax,B	FFEB	0000	0078	0000	0CEC	008E	0CDC
41	mul Z	FF58	0000	0078	0007	0CEC	0092	0CDC
42	mov cx,ax	FF58	0000	FF58	0007	0CEC	0094	0CDC
43	mov ax,N	0078	0000	FF58	0007	0CEC	0096	0CDC
44	idiv cx	F555	0000	0040	0007	0CEC	0099	0CDC