

XOR CL,[BP+300]	64	11C	H
COD	ESP DIR	DESP	INME.
0011001W	mod reg r/m		
110011	10 001 1100	0 a 2	-
64	11C		

DIV[DIV]	F6	F7	H
COD	ESP DIR	DESP	INME.
1111011W	mod 110 r/m		
11110110	11 110 111		
F6	F7		

ROL AX,CL	D3	C0	H
COD	ESP DIR	DESP	INME
11010011	mod TTT r/m	0 a 2	
	11 000 000		
D3	C0		

SUB AX,2000	83	D8	07D0
COD	ESP DIR	DESP	INME
100000sw	mod 011r/m	0 a 2	1 o 2
10000011	11 011 000	0	07D0
83	D8		07D0

POP DS	8F	6	H
COD	ESP.DIR	DESP	INME
10001111	mod 000 r/m	0 a 2	
	00 000 110		
8F	6		

MUL VAR2	F7	26	H
COD	ESP. DIR	DESP	INME
	mod 100 r/m		
11110111	00 100 110		
F7	26		

INC DI	FF	C7	H
COD	ESP DIR	DESP	INME
1111111w	mod 000 r/m	0 a 2	
11111111	11 000 111		
FF	C7		

NOT DX	F6	D2	H
COD	ESP DIR	DESP	INME
1111011w	mod 010 r/m		
	11 010 010		
F6	D2		