

```
MASM /HELP
MASM /options S(.asm),O(.obj),L(.lst),C(.crf);
MASM fnév,,,,
```

```
LINK /HELP
LINK /options O(.obj),E(.exe),M(.map),L(.lib);
LINK @parameters
LINK fnév,,,,
```

DEBUG FileSpecifikáció

? hatására kiírja a lehetséges parancsokat.

T hatására egyetlen, T érték hatására érték számú utasítást hajt végre.

G hatására a program nyomkövetés nélküli futása kezdődik.

A G parancs után – szóközzel elválasztva – több címet (break point, töréspont) is megadhatunk.

Leálláskor vagy R hatására kiírja a regiszterek tartalmát és a soron következő utasítás címét és magát az utasítást.

flag	1	0
Overflow	OV	NV
Direction	DW	UP
Interrupt	EI	DI
Sign	PL	NG
Zero	ZR	NZ
Auxiliary Carry	AU	NA
Parity	PO	PE
Carry	CY	NC

Az A parancs segítségével közvetlenül a memóriába írhatjuk az utasításokat.

Az így beírt utasításokban nem szerepelhetnek szimbólumok, ezért pl. egy változó tartalmára úgy hivatkozhatunk, hogy [ ] -be tesszük a változó címét.

Eltérés az assembly programozástól, hogy az explicit szegmens megadást az utasítás elé kell írni, pl.:

```
ES:MOV AX, 34F[SI][BX]
```

A programból a Q paranccsal léphetünk ki.