

3) pointeurs mémoire (na initialisés)

TMNDES: D.L	0	} flags de na hestructur pointeur procédures	
TMPROCA: D.L	0		
TMPROC: D.L	0		
TMFOR: D.L	0	} for	
TMEXC: D.L	0	} execution	
TMEXCP: D.L	0		
TMCOND: D.L	0	} conditions	
TMCONDP: D.L	0		
TM.NOM: D.L	0	} table des noms	
TMMEM: D.L	0		table mem. files
TM.RAN: D.L	0		rand. file
TMENU: D.L	0		

TMVARP: D.L	0	var suiv	} variables
TMVARU: D.L	0	pile user	
TMVARI: D.L	0	pile interne	
TMVAR: D.L	0	variable "0"	

TMREM: D.L	0	} remonter
TMREM1: D.L	0	

TVALAS: D.L	0	A6
TPILE: D.L	pile	A7
TRTOP: D.L	\$F0000	limit

TMIND: BLK.B	inderr #4 4021*4	} index
TCACHE: D.L	0	