

Remet les pointeurs d'après les numéros de ligne

XCONVR: BSR SINIT4 met TDHAUT

LEA TPINS, A1
 MOVEQ #NBTPG-1, D1
 MOVEQ #NBTPG-1, D1

nb de pointeurs

GF22: CLR.L (A1)+
 ADDQ #4, A1

} neutralise les adresses

DBRA D1, GF22

GF25: LEA TPINS, A0
 MOVEQ #NBTPG-1, D1
 MOVEQ #-1, D0

cherche le plus petit pointeur non mis

GF23: TST.L (A0)+
 BNE GF24
 MOVE.L (A0), D2
 CMP.L D0, D2
 BCC GF24
 MOVE.L D2, D0
 MOVE.L A0, A1

GF24: ADDQ #4, A0
 DBRA D1, GF23
 TST.L D0
 BMI GF26 → r6
 BSR PNLG
 MOVE.L D0, (A1)
 MOVE.L A0, -(A1)
 BRA GF25

→ A0 = adresse de la ligne D0

GF26: RTS

RTI