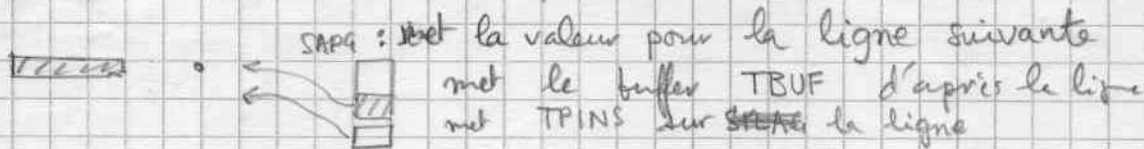


Trace la ligne TEURSY d'après les valeurs sur SAPG



SILAG: BSR SAPONT
BSR SAVTY
TST.L (A2) a2 pointe SAPG
met curseur avari

x BLE GEO98 → tracé

MOVE.L (A2)+, A0 ad
MOVE.L (A2)+, D0 lis-
MOVE (A2)+, D1 indat
BSR SATBK valeur de d2

GEO950: LEA TPINS, A1
MOVE.L A0, (A1)+
MOVE.L D0, (A1)

aspère
GELS3 →

CMP # \$1A, (A0)
BNE GEO95

BSR SIALV] ligne vide

BRA GEO96 } ST (A2)
RTS

GEO95: BSR SIALG
BSR SILUM

GEO96: ST (A2)

met SAPG de la ligne suivante

CMP # \$1A, (A0)

BEQ GEO98

fin

BSR SASUIV

MOVE.L A0, (A2)+

MOVE.L D0, (A2)+

MOVE.L D1, (A2)+

GEO97: RTS

GEO98: ST -10(A2)

app. ligne suiv: (-1)

GEO99: RTS

GEO98: MOVE.L -10(A2), D0
BPL GEO980

GEO980: LEA TIDHAUT, A1

MOVE.L (A1)+, A0

MOVE.L (A1)+, D0

MOVE -2(A2), D1

ADD #12, A2

BRA GEO950

GEO981: ST -10(A2)
RTS

si ligne précédent (98) : met dernière ligne

CMP.L D0, A0
BEQ GEO981