

Traite 



SCUOP: BSR SISORL sortie de ligne

MOVE TCURSA-TBUF(a6), Do 4

LEA TCURSY-TBUF(a6), A2

CMP (A2), Do

BGE GEQ28

SUBQ #1, (A2)

BRA GEQ24

GEQ28: BSR SAPONT

si 1^{er} ligne, ne remonte pas

MOVEQ #1, Do

CHP.L 4(A2), Do

BGE GEQ24

→ 1^{er} ligne

BSR SIBAS



décale écran et SAPG

BSR SAPONT

MOVE.L (A2)+, A0

MOVE.L (A2)+, Do

MOVE (A2), D1

BSR SAPRE

MOVE D1, (A2)

MOVE.L D0, -(A2)

MOVE.L A0, -(A2)

MOVE D1, (A2)

BRA GEQ24

ligne précédente



si pas de ligne précédente,
ne remonte pas

```

GEQ28: BSR      SAPONT
        MOVE.L   (A2)+, A0
        MOVE.L   (A2)+, D0
        MOVE     (A2), D1
        BSR      SAPRE
        BSR      SAVLAB
        CMP.L    -(A2), D0
        RGE      GEQ24
        MOVEM.L  D0/D1/A0/A2, -(SP)
        BSR      SIBAS
        MOVEM.L  (SP)+, D0/D1/A0/A2
        SUBQ    #4, A2
        MOVE.L   A0, (A2)+
        MOVE.L   D0, (A2)+
        MOVE     D1, (A2)
        BRA      GEQ24

```

ligne précédente
~~si~~ avance si niveau L et un label

→ ne peut pas remonter

