

ferme le canal m (pointé par A0)
(peut être déjà fermé)

~~$a0^s = a0^e * 2$~~
conserve d3

XCLOSE:BSR XCANALI

BEQ GA49 → pas ouvert

GA47: CMP #-8,d5

BGT GA48

CLR (A1)

GA48: BSR GA49

GA48: CMP #6,d5

BLT GA490

MOVE.L A0,-(SP)

MOVE DS,-(SP)

MOVE #3E,-(SP)

TRAP #1

TST D0

BMI ERRDOS err dos no do

ADDQ #4,SP

MOVE.L (SP)+,A0

GA49: CLR (A0)+ MOVE #FF,(A0)+
RTS

SP GA49: MOVE #FEFF,(A0)
LEA CANAUX1,A1

CMP.L A0,A1

BEQ GA490

SUB ADDQ.B #1,(A0)

ADDQ #2,A1

CMP.L A0,A1

BEQ GA490

CLR (A0)

GA490: RTS

MOVE {
SUBQ #1
MOVE #FEFF,(A0)
ADDQ #2,A1
CMP.L A0,A1
BEQ GA490

↓ "R"
on ne vide pas la chaîne R pour la simplicité

X