

3

Inscription d'un nom global après appel de DECAN

entrée

A1 pointe TMINOM+1

A5 dans source [réf que non non index : WNWS]

D0 = \$# type : \$10 littéral / \$20 index / \$30 var / \$40 chaîne / \$51 label

entrée
WNW1

D1 pointe début de liste des nom considérés

sortie

D0^s = D0^e

D2 = numéro (var/chaîne/litt) ou 3 (index.L)

A3 pointe le numéro (var/chaîne/litt) ou la valeur (index/label)

A2 pointe le type (sur l'inscription)

```
WNWS: CMPB #1(A5)
      BNE WNW
```

```
ERRDM: MOVE.B #30,D0
      BRA RER
```

dimensions non définies

```
WNW: MOVEQ #3,D2
      CMP #20,D0
      BEQ WNW1
```

met D2=3 si index

```
x CMP #10,D0
   BNE PA630
```

cas littéral

```
PA630 LEA TVARLS,A0
      MOVE (A0)+,D4
      BRA PA63
```

max

```
PA630: LEA TVARV,A0
      MOVE #$FFFF,D4
      BSR XIVC
```

cas var/chaîne
crée la descripteur var/chaîne

```
PA63: MOVE (A0),D2
      CMP D4,D2
      BCC ERRTL
      ADDQ #1,(A0)
```

numéro du litt/var/chaîne
→ trop de numéros
avance le numéro

WNW1:BSR WNWTETG

not la tête

:CLR.L (A1)+

nouveau TMNOM

MOVE.L A1, TMNOM

MOVE.L TMVARP, D1

SUB.L #100, D1

SUB.L A1, D1

BMI ERRTV

RTS

ERRTV: MOVE #12, D0

tampou ma trop petit

BRA RER