

5

248

décade for v in vset a A5 sortie  $d2^s = (v)$

$$v(s) = vset \& \boxed{8 \ 0} \& v(s)$$

```

WFORV: BSR   WNOHVC
        MOVE  D2, -(SP)
        BSR   DEC IN
        BNE   ERR IX
        MOVE.L A4, A5

```

décade vraie variable numéro = d2

décade in

```

BSR   WSTVIN

```

décade vset et pour p, 3 136

```

GEDG2: LEA   GEDG0, A2
        MOVER #6, D3
        BSR   MG76
        BSR   XICHA

```

0,8,0,0,0,0  
créé chemin

```

BSR   XFORS

```

$p(s) = vset \& \boxed{2 \ 8} \& v(s)$  256  
et ôte p0

```

MOVE  (SP)+, D2
RTS

```

```

GEDG0: D.W 8, 0, 0

```