

ATOMS WITH VALUES

```

001
002
003
004 001 019
005
006 TRUTH:
007     (.-1).+1
008     (VALUE).+1
009     (VTRUTH).+1
010     (PNAME).+1
011     (.-1)
012     PSTRCT T
013     150 004 VTRUTH: TRUTH
014
015 001 013
016     CNIL2:
017         PUTOB NIL,0
018         (VALUE).+1
019         (VNIL).+1
020         (PNAME).+1
021         (.-1)
022         PSTRCT NIL
023     001 013 VNIL: NIL
024
025 146 013 IRPS A,,IOBLIST,TTY,BASE,IBASE,LINEL,CHRCT,BPEND,BPORG,
026 145 009 GCMKL,ERRLIST)
027 001 014 MKAT A,VALUE,V
028
029 TERMIN
030 001 013 VERRLI: NIL
031 001 013 VTTY: NIL
032     VLINEL: 72.+1
033     VCHRCT: 71.+1
034 146 013 VOBLIST: OBLIST
035     VBASE: 8.+1
036     VIBASE: 8.+1
037 145 009 VGCMKL: GCMKL
038     VBORG: .+1
039     -1...+1
040 151 045 FIXNUM,,VBP1
041     VBPEND: .+1
042     -1...+1
043 151 046 FIXNUM,,VBPE1
044
045 001 007 IFN VD,[
046 001 014 IRPS A,,IDISLIST,DISCNT,DISLPI
047 001 014 MKAT A,VALUE,V
048     TERMIN
049 001 013
050         VDISLIST: NIL
051         VDISCNT: 71.+1
052         VDISLP: 0.+1
053     MKAT1 DISON,VALUE,↑F
054     IFN TS,[
055         DISON=: NIL
056         MKAT1 DISPON,VALUE,↑N
057         DISPON=: NIL
058     ]
059 ]
060
061 001 015 IRP A,,(↑Q,↑W,↑R,↑D,↑B,↑P,↑A,↑H)B,,(↑APRED,↑TTYOFF,↑APRT
062 042 058 GCGAGV,LPTON,PLTON,SIGNAL,RDMOD)
063 001 014 MKAT1 B,VALUE,A
064 001 013 TERMIN
065     B=:
066     NIL

```