

```

+IN2(*X,*Y,*Z) -IN1(*X,*Y,*Z).
+IN2(*A.*B.*C.*D,LIN) -TRACE(3.1.*A.*B.*C.*D)-IN1(*A,*C,LIN)
  -IN2(*E,*D,LIN)-/(-(IN2(*X,*Y,LIN))).
+IN2(*A.*B.*C.*D,NIL) -TRACE(3.*C.*D)-IN1(*A,*C,NIL)
  +EGALF(*A,NIL)-IN2(*B,*D,NIL)+EGALF(*E,NIL).
+IN2(*A,*B.*C,NIL) -TRACE(3.2.*E.*C)-IN2(*A,*C,NIL)
  +A1(*A)+EGALF(*A,NIL).

+FIN.

```

```

AVEZ VOUS FINI?
NON
VOULEZ VOUS TOUCHER AUX DONNEES?
NON
EXECUTION BEGINS...
-TEST1IN2(A.B.C).

```

```

A
B
C
NIL
A . B
A . C
A . B . C
?
-STOP.

```

```

AVEZ VOUS FINI?
NON
VOULEZ VOUS TOUCHER AUX DONNEES?
OUI
DEFAULT TABS SET.
EDIT:
F +A1
+AT(*A+*B)-/-FALSE.
N 2
+AT(*A).
I
I -AT(*A+*B).
I -AT(*A.*B).
U 5
+AT(*A+*B)-/-FALSE.
PUT 6 .
NEW FILE.

```

E
+FIN.
FUT 1 .
EOF:
FIL
VOULEZ VOUS AVOIR ACCES A L EXTRAIT
QUE JE VAIS PRENDRE COMME DONNEES?
NON
EXECUTION BEGINS...
-COMP1.

+AT(*A+*B) -/-FALSE.
+AT(*A.*B) -/-FALSE.
+AT(*A).

-AT(*A+*B) .
-AT(*A.*B) .
+FIN.

AVEZ VOUS FINI?
NON
VOULEZ VOUS TOUCHER AUX DONNEES?
NON
EXECUTION BEGINS...
-TEST1IN2(A.B.C).

A
B
C
NIL
A . B
A . C
A . B . C
B . C
?
-TEST1IN2(A.B.NIL.C).

A
B
C
NIL
A . B
A . C
A . B . C
B . C
?
-TEST1IN2(A.B.C.D.E).

A
B
C
D
E
NIL
A . B
A . C
A . D
A . E
A . B . C
A . B . D
A . B . E
A . E . C . D
A . B . C . E
A . B . C . D . E
A . B . D . E
A . C . D
A . C . E
A . C . D . E
A . D . E
B . C
B . D
B . E
B . C . D
B . C . E
B . C . D . E
B . D . E
C . D
C . E
C . D . E
D . E
?
-STOP.

AVEZ VOUS FINI?

OUI

JE CONSERVE VOS DONNEES?

OUI

JE CONSERVE LE DERNIER ETAT SAUVE?

OUI

R: T=59.16/68.65 15:29:09

LISTE BIEN *

FILENAME FILETYPE MODE NO.REC. DATE

BIEN DONPROL P1 33 3/29

BIEN ETAPROL P1 55 3/29

R: T=0.00/0.02 15:29:23