

LBN

SIZE= 000

BUT

CALCUL LA PROBABILITE QU'UN EVENEMENT SE REALISE K FOIS SUR N EPREUVES

OBSERVATION

PILE

ETAT INITIAL ETAT FINAL
T= a T= P
Z= N Z= P
Y= K Y= P
X= p X= P

REGISTRES AUCUM

DRAPEAUX RUCUN

PROC. APPEL

01+LBL "LBN"	13 ST+ T *
82 1	14 YtX
03 X<>Y	15 LASTX
04 -	16 RDN
05 LASTX	17 *
06 X() 7	18 STO T
07 ST- T	19 RDN
08 X() T	20 X<>Y
A9 Y1X	21 XEQ "CB"
10 LASTX	22 *
11 X() 7	23 .END.
12 R†	