

TITLE Last Match (version 1) PAGE 1 OF 3
 TITEL Last Match (version 1) SEITE 1 VON 3
 TITRE Last Match (version 1) PAGE 1 OF 3
 PROGRAMMER J.F. S. 3 / Houliet Pierre DATE 11/4/81
 PROGRAMMIERER J.F. S. 3 / Houliet Pierre DATUM 11/4/81
 PROGRAMMEUR J.F. S. 3 / Houliet Pierre DATE 11/4/81
 Partitioning (Op 17) 2,3,9,2,9 Library Module
 Speicher-Bereichsverteilung 2,3,9,2,9 Software-Modul
 Partition (Op 17) Module enfichable

TI PROGRAMMABLE
 PROGRAM RECORD
 PROGRAMM-BERICHT
 FICHE PROGRAMME



Printer Cards
 Drucker Karten
 Imprimante Cartes

PROGRAM DESCRIPTION • PROGRAMM BESCHREIBUNG • DESCRIPTION DU PROGRAMME

- jeu des allumettes -
 chacun des joueurs prend a son tour des allumettes dans un tas initial de 21 allumettes. Celui qui prend la dernière perd.
 Chaque prise peut être au plus égale au double de la prise précédente du joueur adverse.

USER INSTRUCTIONS • BENUTZER INSTRUKTIONEN • MODE D'EMPLOI

STEP SCHRIFFT SEQUENCE	PROCEDURE PROZEDUR PROCEDURE	ENTER EINGABE INTRODUIRE	PRESS BEFEHL APPUYER SUR	DISPLAY ANZEIGE AFFICHAGE
1)	Initialisation		E'	21
2)	prise de n allumettes affichage de la prise faite par la T158 puis affichage du nombre d'allumettes restant	n	A	m xx
3)	recevoir le "coup" de la T158		R/S	m xx
4)	recommencer 2 (éventuellement 3) jusqu'à : vous avez gagné ou la T158 l'emporte			1111111111 8888888888

[999999999 = vous essayez de tricher!]

USER DEFINED KEYS PROGRAMM-ADRESSTASTEN TOUCHES UTILISATEUR	DATA REGISTERS DATENSPEICHER REGISTRES-MEMOIRE ((INV) [OUT])		LABELS (Op 08) LABELS (Op 08) LABELS (Op 08)							
A	0	0	[INV] [Inx] [CE] [CLR] [x1] [x2]							
B	1	1	[r] [1/x] [STO] [RCL] [SUM] [Y*]							
C	2	2	[EE] [1] [1] [+] [GTO] [X]							
D	3	3	[SBR] [-] [RST] [+] [R/S] [.]							
E	4	4	[v] [=] [CLR] [INV] [Inq] [OP]							
A'	5	5	[Dn] [Fp] [P=] [Fw] [Cst] [On]							
B'	6	6	[Enc] [Dr] [Lcl] [Ing] [In] [In]							
C'	7	7	[DB] [Pnt] [Dnt] [Rv] [LD] [Rd]							
D'	8	8	[TIL] [and] [Xc] [E] [Dn] [STg]							
E'	9	9	[DB] [MS] [Pw] [In] [Wd] [Dr]							
FLAGS FLAGS DRAPEAUX	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9