

Memory

Limit	Play	See again		Init.

=====

M E M O R Y

=====

Step	Procedure	Keys	Display
1	Initialization	E	
2	How many Numbers to memorize	n A	X1
3	Play (n times [*])	X1 B	X2 then 0
		X2 B	X3 then 0
	until	Xn B	score
	First time	give X1	
	Second time	give X1 then X3	
	Third time	give X1 then X2 then X3	
	nth time	give X1 then X2 ... until Xn	

=====

=====

000	76	LBL	051	69	OP	102	11	11	153	00	00
001	15	E	052	51	51	103	97	DSZ	154	00	00
002	69	OP	053	65	*	104	00	00	155	03	03
003	59	59	054	01	01	105	35	1/X	156	00	00
004	47	CMS	055	00	00	106	43	RCL	157	01	01
005	29	CP	056	00	00	107	01	01	158	00	00
006	19	D'	057	95	=	108	22	INV	159	00	00
007	10	E'	058	85	+	109	44	SUM	160	69	OP
008	69	OP	059	01	01	110	11	11	161	04	04
009	05	05	060	95	=	111	97	DSZ	162	43	RCL
010	19	D'	061	59	INT	112	02	02	163	03	03
011	10	E'	062	72	ST*	113	95	=	164	65	*
012	25	CLR	063	10	10	114	43	RCL	165	02	02
013	69	OP	064	76	LBL	115	01	01	166	00	00
014	55	55	065	52	EE	116	42	STO	167	55	/
015	91	R/S	066	01	01	117	00	00	168	43	RCL
016	76	LBL	067	03	03	118	01	01	169	04	04
017	11	A	068	42	STO	119	03	03	170	95	=
018	32	X/T	069	11	11	120	42	STO	171	59	INT
019	25	CLR	070	76	LBL	121	11	11	172	69	OP
020	77	GE	071	45	YX	122	76	LBL	173	06	06
021	70	RAD	072	73	RC*	123	60	DEG	174	32	X/T
022	02	02	073	11	11	124	73	RC*	175	19	D'
023	05	05	074	66	PAU	125	11	11	176	32	X/T
024	22	INV	075	01	01	126	99	PRT	177	91	R/S
025	77	GE	076	44	SUM	127	01	01	178	76	LBL
026	70	RAD	077	11	11	128	44	SUM	179	32	X/T
027	76	LBL	078	97	DSZ	129	11	11	180	01	01
028	80	GRD	079	00	00	130	97	DSZ	181	07	07
029	32	X/T	080	45	YX	131	00	00	182	03	03
030	42	STO	081	43	RCL	132	60	DEG	183	05	05
031	04	04	082	01	01	133	19	D'	184	03	03
032	42	STO	083	42	STO	134	69	OP	185	05	05
033	02	02	084	00	00	135	00	00	186	03	03
034	42	STO	085	22	INV	136	03	03	187	02	02
035	03	03	086	44	SUM	137	06	06	188	69	OP
036	01	01	087	11	11	138	01	01	189	03	03
037	02	02	088	76	LBL	139	05	05	190	03	03
038	42	STO	089	35	1/X	140	03	03	191	05	05
039	10	10	090	25	CLR	141	02	02	192	00	00
040	76	LBL	091	91	R/S	142	03	03	193	00	00
041	95	=	092	76	LBL	143	05	05	194	07	07
042	01	01	093	12	B	144	01	01	195	03	03
043	44	SUM	094	32	X/T	145	07	07	196	00	00
044	10	10	095	73	RC*	146	69	OP	197	00	00
045	44	SUM	096	11	11	147	03	03	198	00	00
046	01	01	097	22	INV	148	69	OP	199	00	00
047	43	RCL	098	67	EQ	149	05	05	200	69	OP
048	01	01	099	32	X/T	150	06	06	201	04	04
049	42	STO	100	01	01	151	03	03	202	69	OP
050	00	00	101	44	SUM	152	00	00	203	55	55

204	66	PAU	255	69	OP		
205	66	PAU	256	00	00		
206	76	LBL	257	03	03		
207	13	C	258	00	00		
208	43	RCL	259	01	01		
209	01	01	260	07	07		
210	42	STO	261	03	03		
211	00	00	262	00	00		
212	01	01	263	69	OP		
213	22	INV	264	03	03		
214	44	SUM	265	03	03		
215	03	03	266	02	02		
216	61	GTO	267	03	03		
217	52	EE	268	05	05		
218	76	LBL	269	04	04		
219	19	D'	270	05	05		
220	69	OP	271	00	00		
221	00	00	272	00	00		
222	06	06	273	00	00		
223	04	04	274	00	00		
224	69	OP	275	69	OP		
225	02	02	276	04	04		
226	06	06	277	92	RTN		
227	04	04	278	76	LBL		
228	06	06	279	70	RAD		
229	04	04	280	03	03		
230	06	06	281	32	X/T		
231	04	04	282	61	GTO		
232	06	06	283	80	GRD		
233	04	04					
234	06	06					
235	04	04					
236	69	OP					
237	03	03					
238	06	06					
239	04	04					
240	06	06					
241	04	04					
242	06	06					
243	04	04					
244	06	06					
245	04	04					
246	06	06					
247	04	04					
248	69	OP					
249	04	04					
250	69	OP					
251	05	05					
252	92	RTN					
253	76	LBL					
254	10	E'					

L A B E L S		
001	15	E
017	11	A
028	80	GRD
041	95	=
065	52	EE
071	45	YX
089	35	1/X
093	12	B
123	60	DEG
179	32	X/T
207	13	C
219	19	D'
254	10	E'
279	70	RAD

Adr	Branch.		
=	111	97	DSZ
1/X	103	97	DSZ
D'	006	19	D'
D'	010	19	D'
D'	133	19	D'
D'	175	19	D'
DEG	130	97	DSZ
E'	007	10	E'
E'	011	10	E'
EE	216	61	GTO
GRD	282	61	GTO
RAD	020	77	GE
RAD	025	77	GE
X/T	098	67	EQ
YX	078	97	DSZ

Reg.	Instr.		
00	049	42	STO
	083	42	STO
	116	42	STO
	210	42	STO
01	045	44	SUM
	047	43	RCL
	081	43	RCL
	106	43	RCL
	114	43	RCL
02	032	42	STO
	034	42	STO
03	162	43	RCL
	214	44	SUM
04	030	42	STO
	168	43	RCL
10	038	42	STO
	043	44	SUM
	062	72	ST*
11	068	42	STO
	072	73	RC*
	076	44	SUM
	086	44	SUM
	095	73	RC*
	101	44	SUM
	109	44	SUM
	120	42	STO
	124	73	RC*
	128	44	SUM