

TEW SOFT  
LIFE II

			No.
001	*** LIFE	044 *	005
002 1000	ORG \$1000	045 304E 08	006 309F A621
003 1000	MAN RMB 1	046 304F FF1005	007 3081 8141
004 1001	MLF RMB 1	047 3052 FE1003	008 3083 2600
005 1002	SEP RMB 1	048 3055 A721	009 3085 7E31
006 1003	XSAVE RMB 2	049 3057 08	010 3088 8121
007 1005	POINT RMB 2	050 3058 FF1003	011 308A 2600
008 3000	ORG #3000	051 305B 80130E	012 308C 7E31
009 3000 BDF0EF START	JSR #FFEF	052 305E 26BF	013 308F 812F
010 3003 BDF012 SL01	JSR #F012	053 3060 CE1100	014 3081 2603
011 3006 BDF015	JSR #F015	054 3063 DF3B	015 3083 7E31
012 3009 8100	CMPA #\$00	055 3065 CE13FF	016 3086 8125
013 300B 2706	BEQ BEGIN	056 3068 DF3D	017 3088 2601
014 300D 8145	CMPA #\$45	057 306A CE0100	018 308B 39
015 300F 27EF	BEQ START	058 306D DF3F	019 308E 7011
016 3011 20F0	BRA SL01	059 306F BDF009	020 308E 2611
017 *		060	021 3000 F611
018 3013 CE0100 BEGIN	LDX #\$0100	061 *	022 3003 C100
019 3016 FF1005	STX POINT	062 3072 BDF00F WAIT	023 3005 2411
020 3019 CE1100	LDX #\$1100	063 3075 8120	024 3007 F611
021 301C FF1003	STX XSAVE	064 3077 279A	025 300A C100
022 301F FE1005 LOOP	LDX POINT	065 3079 8131	026 300C 2400
023 3022 7F1000	CLR MAN	066 307B 2603	027 300E FB11
024 3025 7F1001	CLR MLF	067 307D 7E3003	028 3001 C100
025 3028 7F1002	CLR SEP	068 3080 817F LLL	029 3003 2501
026 *		069 3082 26EE	030 3005 8621
027 302B A600	LDAA 0,X	070 3084 7E3000	031 3007 39
028 302D 8053	BSR CHK	071 *	032 3008 7011
029 302F A601	LDAA 1,X	072 *	033 3005 2611
030 3031 8054	BSR CHK	073 3087 8140 CHK	034 3009 C100
031 3033 A602	LDAA 2,X	074 3089 2604	035 300B F611
032 3035 8055	BSR CHK	075 308B 701002	036 300C C100
033 3037 A620	LDAA 32,X	076 308E 39	037 300E 2411
034 3039 804C	BSR CHK	077 308F 8123 CL01	038 3004 F611
035 303B A622	LDAA 34,X	078 3091 2604	039 3007 C100
036 303D 8048	BSR CHK	079 3093 701000	040 3009 2400
037 303F A640	LDAA 64,X	080 3096 39	041 300B FB11
038 3041 8044	BSR CHK	081 3097 812A CL02	042 300C C100
039 3043 A641	LDAA 65,X	082 3099 2603	043 300E 2501
040 3045 8048	BSR CHK	083 309B 701001	044 3002 664
041 3047 A642	LDAA 66,X	084 309E 39 CL03	045 3004 39
042 3049 803C	BSR CHK	RTS	
043 304B 80300F	JSR REPR08		

085	***		125 30F5 7D1000 MB	TST SEP	166 3140 7D1002 CMAN	TST SEP	-----
086 309F A621	REPRO	LDAA #3 X	126 30F8 F61000	LDAB MAN	167 3150 26BE	BNE WB	-----
087 30A1 8140		CMPB #40	127 30FB C105	CMPB #5	168 3152 F61000	LDAB MAN	-----
088 30A3 2603		BNE LL01	128 30FD 2411	BCC WB	169 3155 C105	CMPB #5	
089 30A5 7E3130	JMP	CSEP	129 30FF F61001	LDAB WLF	170 3157 2467	BCC WB	
090 30A8 8123	LL01	CMPA #23	130 3102 C103	CMPB #3	171 3159 F61001	LDAB WLF	
091 30AA 2603	BNE	LL02	131 3104 240A	BCC WB	172 315C C103	CMPB #3	
092 30AC 7E3140	JMP	CMAN	132 3106 FB1000	ADOB MAN	173 315E 2400	BCC WB	
093 30AF 812A	LL02	CMPA #2A	133 3109 C103	CMPB #3	174 3160 FB1000	ADOB MAN	
094 30B1 2603	BNE	LL03	134 310B 2503	BOS WB	175 3163 C102	CMPB #2	
095 30B3 7E3113	JMP	DLIF	135 310D 8623	LDAA #23	176 3165 2509	BOS WB	
096 30B6 8125	LL03	CMPA #25	136 310F 39	RTS	177 3167 8623	LDAA #23	
097 30B8 2601	BNE	RL01	137 3110 8620 MB	LDAA #20	178 3169 39	RTS	
098 30BA 39		RTS	138 3112 39	RTS	179 *		
099 30B8 7D1000 RL01	TST	MAN	139 *		180		END
100 30B8 2618	BNE	SB	140 3113 7D1000 CMFL	TST MAN			
101 30C0 F61001	LDAB	WLF	141 3116 26FB	BNE WB	MHI	#1000 WLF	A1001
102 30C3 C105	CMPB	#5	142 3118 F61001	LDAB WLF	SEP	#1002 ASAVE	#1003
103 30C5 2411	BCC	SB	143 311B C105	CMPB #5	POINT	#1005 START	#3000
104 30C7 F61002	LDAB	SEP	144 311D 24F1	BCC WB	SL01	#3003 BEGIN	#3013
105 30CA C103	CMPB	#3	145 311F F61002	LDAB SEP	LOOP	#301F CHK	#3087
106 30CC 240A	BCC	SB	146 3122 C103	CMPB #3	REPRO	#309F WHIT	#3072
107 30CE FB1001	ADOB	WLF	147 3124 24ER	BCC WB	LLL	#3080 C101	#3085
108 30C1 C103	CMPB	#3	148 3126 FB1001	ADOB WLF	CL02	#3097 CL03	#309E
109 30C3 2503	BOS	SB	149 3129 C102	CMPB #2	LL01	#3098 CSEP	#3100
110 30C5 862A	LDAA	#2A	150 312B 25E3	BOS WB	LL02	#30A7 CMAN	#3140
111 30C7 39	RTS		151 312D 862A	LDAA #2A	LL03	#30B6 CMFL	#3113
112 30C8 7D1001 SB	TST	WLF	152 312F 39	RTS	RL01	#30B8 SB	#3008
113 30C8 2618	BNE	MB	153 3130 7D1001 CSEP	TST WLF	MB	#30F5 WB	#3118
114 30D0 F61002	LDAB	SEP	154 3133 260B	BNE WB			
115 30E0 C105	CMPB	#5	155 3135 F61002	LDAB SEP		##ERROR COUNT	0
116 30E2 2411	BCC	WB	156 3138 C105	CMPB #5			
117 30E4 F61000	LDAB	MAN	157 3139 24D4	BCC WB			
118 30E7 C103	CMPB	#3	158 313C F61000	LDAB MAN			
119 30E9 240A	BCC	WB	159 313F C103	CMPB #3			
120 30EB FB1002	ADOB	SEP	160 3141 24CD	BCC WB			
121 30EE C103	CMPB	#3	161 3143 FB1002	ADOB SEP			
122 30F0 2503	BOS	WB	162 3146 C102	CMPB #2			
123 30F2 8640	LDAA	#40	163 3148 2506	BOS WB			
124 30F4 39	RTS		164 314A 8640	LDAA #40			
			165 314C 39	RTS			