

1000	0	0140	40	8000	MREAD	140008000	MRD	1000	START
1001	0	5000	64	0000	CAD			5	5F
1002	0	7000	12	0000	STA			7	GET
1003	0	0000	66	4000	CA	4000			GET
1004	0	5000	12	0000	STA			5	TO
1005	0	0000	13	0004	SRT	4			TO
1006	0	5000	12	0000	STA			5	TI
1007	0	5000	74	1004	ADD			5	TO
1008	0	0000	28	5699	BOF	5699			BOF
1009	0	6000	20	0000	BUN			6	TRY
1010	0	5000	64	1006	CAD			5	TI
1011	0	5000	74	0000	ADD			5	7F
1012	0	7000	28	0000	BOF			7	3F
1013	0	0000	72	7003	LDB				GET
1014	1	0000	64	0001	CAD	1			GET
1015	0	5000	72	1010	LDB			5	TI
1016	1	0000	12	0000	STA	1			GET
1017	0	0000	64	7003	CAD			7	GET
1018	0	5000	74	0000	ADD			5	8F
1019	0	0000	28	7002	BOF			7	1B
1020	1	0000	64	0001	CAD	1			TO
1021	0	5000	12	1007	STA			5	6F
1022	0	5000	63	0000	EXT			5	5
1023	0	5000	76	1015	ADA			5	TI
1024	0	0000	13	0009	SRT	9			1F
1025	0	6000	04	0000	CNZ			6	5
1026	0	0000	13	0001	SRT	1			TO
1027	0	5000	64	1021	CAD			5	5
1028	0	0000	14	0010	SLT	10			TO
1029	1	0000	02	0001	STC	1			1
1030	0	5000	72	1027	LDB			5	TO
1031	0	0000	22	6020	DBB			6	FIX
1032	0	0000	20	7010	BUN			7	NXT
1033	0	5000	02	0000	STC			5	TI
1034	0	0000	14	0006	SLT	6			9F
1035	0	5000	63	0000	EXT			5	5
1036	0	5000	74	1033	ADD			5	TI
1037	0	0000	13	0007	SRT	7			3B
1038	0	0000	20	6027	BUN			6	6
1039	0	0000	08	7555	HLT	7555			HLT
1040	0	9000	66	4000	CA	9000004000			CA
1041	0	1111	11	0000		1111110000			1111110000
1042	0	9999	99	6000		9999996000			9999996000
1043	0	9000	00	0002		9000000002			9000000002
1044	0	1111	11	1110		1111111110			1111111110
1045	0	0000	35	1039	BT5				HLT
1046	0	0000	36	1020	BT6				FIX
1047	0	0000	30	1000	T2				MREAD
1048	0	0010	48	0000	CRF	10000000			FI
1049	0	0030	58	0000	CWF	30000000			FO
1050	0	0340	50	1000	MOM	340001000			1-7
1051	0	0000	28	7050	BOF				BOF
1052	0	0000	35	0000	BT5				BT5
1053	0	0000	36	8000	BT6	8000			BT6
1054	0	5000	20	1052	BUN			5	PROC
1055	0	0010	44	6005	CRD	10006005			PROC
1056	0	0000	26	1600	BF6	1600			BF6
1057	0	0000	64	6012	CAD	6012			CAD

1000	0	0140	40	8000	MREAD	140008000	MRD	1000	START
1001	0	5000	64	0000	CAD			5	5F
1002	0	7000	12	0000	STA			7	GET
1003	0	0000	66	4000	CA	4000			GET
1004	0	5000	12	0000	STA			5	TO
1005	0	0000	13	0004	SRT	4			TO
1006	0	5000	12	0000	STA			5	TI
1007	0	5000	74	1004	ADD			5	TO
1008	0	0000	28	5699	BOF	5699			BOF
1009	0	6000	20	0000	BUN			6	TRY
1010	0	5000	64	1006	CAD			5	TI
1011	0	5000	74	0000	ADD			5	7F
1012	0	7000	28	0000	BOF			7	3F
1013	0	0000	72	7003	LDB				GET
1014	1	0000	64	0001	CAD	1			GET
1015	0	5000	72	1010	LDB			5	TI
1016	1	0000	12	0000	STA	1			GET
1017	0	0000	64	7003	CAD			7	GET
1018	0	5000	74	0000	ADD			5	8F
1019	0	0000	28	7002	BOF			7	1B
1020	1	0000	64	0001	CAD	1			TO
1021	0	5000	12	1007	STA			5	6F
1022	0	5000	63	0000	EXT			5	5
1023	0	5000	76	1015	ADA			5	TI
1024	0	0000	13	0009	SRT	9			1F
1025	0	6000	04	0000	CNZ			6	5
1026	0	0000	13	0001	SRT	1			TO
1027	0	5000	64	1021	CAD			5	5
1028	0	0000	14	0010	SLT	10			TO
1029	1	0000	02	0001	STC	1			1
1030	0	5000	72	1027	LDB			5	TO
1031	0	0000	22	6020	DBB			6	FIX
1032	0	0000	20	7010	BUN			7	NXT
1033	0	5000	02	0000	STC			5	TI
1034	0	0000	14	0006	SLT	6			9F
1035	0	5000	63	0000	EXT			5	5
1036	0	5000	74	1033	ADD			5	TI
1037	0	0000	13	0007	SRT	7			3B
1038	0	0000	20	6027	BUN			6	6
1039	0	0000	08	7555	HLT	7555			HLT
1040	0	9000	66	4000	CA	9000004000			CA
1041	0	1111	11	0000		1111110000			1111110000
1042	0	9999	99	6000		9999996000			9999996000
1043	0	9000	00	0002		9000000002			9000000002
1044	0	1111	11	1110		1111111110			1111111110
1045	0	0000	35	1039	BT5				HLT
1046	0	0000	36	1020	BT6				FIX
1047	0	0000	30	1000	T2				MREAD
1048	0	0010	48	0000	CRF	10000000			FI
1049	0	0030	58	0000	CWF	30000000			FO
1050	0	0340	50	1000	MOM	340001000			1-7
1051	0	0000	28	7050	BOF				BOF
1052	0	0000	35	0000	BT5				BT5
1053	0	0000	36	8000	BT6	8000			BT6
1054	0	5000	20	1052	BUN			5	PROC
1055	0	0010	44	6005	CRD	10006005			PROC
1056	0	0000	26	1600	BF6	1600			BF6
1057	0	0000	64	6012	CAD	6012			CAD



2  
1  
0  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

Item No	Description	Quantity	Unit	Material Code	Material Description	Material Code	Material Description	Material Code	Material Description
1110	ADD	74	0000	74	0000	0	0000	0	0000
1111	STA	12	7120	12	7120	0	0000	0	0000
1112	LDB	72	7120	72	7120	0	0000	0	0000
1113	CAD	64	2900	64	2900	1	0000	0	0000
1114	CUB	30	1089	30	1089	0	0000	0	0000
1115	CUB	00	1050	00	1050	0	0000	0	0000
1116	CAD	64	6017	64	6017	0	0000	0	0000
1117	CAD	04	0000	04	0000	0	7000	0	7000
1118	CAD	64	6018	64	6018	0	0000	0	0000
1119	CAD	04	0000	04	0000	0	7000	0	7000
1120	CAD	64	1613	64	1613	0	0000	0	0000
1121	SRT	13	0004	13	0004	0	0000	0	0000
1122	CAD	64	1608	64	1608	0	0000	0	0000
1123	CUB	30	0000	30	0000	0	0000	0	0000
1124	LDB	72	0000	72	0000	0	7000	0	7000
1125	CUB	30	1068	30	1068	0	0000	0	0000
1126	LDB	72	6018	72	6018	0	0000	0	0000
1127	CAD	64	3950	64	3950	1	0000	0	0000
1128	STA	12	6022	12	6022	0	0000	0	0000
1129	CAD	64	6021	64	6021	0	0000	0	0000
1130	STC	02	3900	02	3900	1	0000	0	0000
1131	STA	12	3950	12	3950	1	0000	0	0000
1132	BUN	20	7120	20	7120	0	0000	0	0000
1133	CUB	30	0000	30	0000	0	0000	0	0000
1134	LDB	72	0000	72	0000	0	7000	0	7000
1135	STC	02	6023	02	6023	0	0000	0	0000
1136	BA	11	0000	11	0000	0	0000	0	0000
1137	ADD	74	0000	74	0000	0	7000	0	7000
1138	STA	12	0000	12	0000	0	0000	0	0000
1139	CAD	64	0000	64	0000	0	7000	0	7000
1140	MUL	60	6023	60	6023	0	0000	0	0000
1141	STC	02	7134	02	7134	0	0000	0	0000
1142	SLT	14	0003	14	0003	0	0000	0	0000
1143	STA	12	7134	12	7134	0	0000	0	0000
1144	LDB	72	7134	72	7134	0	0000	0	0000
1145	CUB	30	0000	30	0000	0	0000	0	0000
1146	CUB	30	1085	30	1085	0	0000	0	0000
1147	CUB	30	0004	30	0004	0	0000	0	0000
1148	CUB	00	1001	00	1001	0	1001	0	1001
1149	CAD	64	1900	64	1900	1	0000	0	0000
1150	CAD	04	0000	04	0000	0	7000	0	7000
1151	CAD	64	6023	64	6023	0	0000	0	0000
1152	STC	02	1900	02	1900	1	0000	0	0000
1153	HLT	08	0000	08	0000	0	0000	0	0000
1154	CUB	00	0999	00	0999	0	0000	0	0000
1155	SUB	75	6023	75	6023	0	0000	0	0000
1156	CAD	04	0000	04	0000	0	7000	0	7000
1157	CAD	64	2900	64	2900	1	0000	0	0000
1158	OSD	73	7151	73	7151	0	0000	0	0000
1159	BOF	28	7153	28	7153	0	0000	0	0000
1160	LDB	72	7153	72	7153	0	0000	0	0000
1161	CUB	29	9996	29	9996	1	0000	0	0000
1162	DBB	22	7149	22	7149	0	0000	0	0000
1163	LDB	72	7154	72	7154	0	0000	0	0000
1164	BUN	20	7149	20	7149	0	0000	0	0000
1165	CAD	64	6019	64	6019	0	0000	0	0000
1166	ADD	74	0000	74	0000	0	7000	0	7000
1167	STA	12	6019	12	6019	0	0000	0	0000
1168	CUB	30	0000	30	0000	0	0000	0	0000

FINIS CUB  
6019 STA  
ADD 3F 7  
SERCH 7  
DBB 3B 7  
LDB 7  
BUN 7  
2999996 1  
LDB 9B 7  
BOF 9B 7  
OSD 7- 7  
CAD 2F 7  
CNZ 2F 7  
SUB 2  
999 3  
HLT 9  
1900 STC 1  
6023 CAD 2F 7  
CNZ 2F 7  
CAD 1900 SERCH 1  
1001001001 2  
4 CUB 3  
CUB 1  
SERCH EQ  
CUB 7  
SYMBL 7  
LDB 7  
SYMBL 7  
STA 7  
SLT 3  
STC 7  
SYMBL 7  
MUL 6023  
CAD 2F 7  
STA 9F 7  
ADD 3F 7  
BA  
STC 6023 TABLE  
LDB 1F 7  
CUB A4  
BUN FINIS 7  
STA 3950 1  
STC 3900 1  
CAD 6021  
STA 6022  
CAD 3950 1  
LDB 6018 2  
CUB TABLE  
LDB 3F 7  
CUB FINI  
CAD 1608  
SRT 4  
CAD 1613 FINIS  
CNZ 2F 7  
CAD 6018 1F 7  
CNZ 1F 7  
CAD 6017 LOCAT  
1050 1  
CUB CHAIN  
CAD 2900 1  
LDB 86 7  
STA 96 7  
ADD 1F 7

	1169	0	0000	12	6022	A3		6022	STA		
	1170	0	0000	64	6021			6021	CAD		
	1171	1	0000	12	2900		1	2900	STA		
	1172	0	0000	30	1120				CUB	FINIS	
1166	1173	0	0048	54	0303	3		48540303			
1123	1174	0	7000	04	0000	FIN1			CNZ	1F 7	
	1175	0	0000	64	1614	2			1614	CAD	
	1176	0	0000	13	0002				2	SRT	
	1177	0	0000	64	1615				1615	CAD	
	1178	0	0000	13	0004				4	SRT	
	1179	0	0000	64	6016				6016	CAD	
	1180	0	0000	01	0009				9	CIRA	
	1181	0	0000	14	0010				10	SLT	
	1182	0	0000	12	6020				6020	STA	
	1183	0	0000	30	0000					CUB	2F
1174	1184	0	0000	14	0001	1			1	SLT	
	1185	0	0000	64	6008				6008	CAD	
	1186	0	0000	13	0001				1	SRT	
	1187	0	0000	20	7175					BUN	2B 7
	1188	0	7000	72	0000	END				LDB	8F 7
	1189	0	7000	64	0000					CAD	1F 7
	1190	1	0000	02	0000		1			STC	
	1191	0	0000	12	6021				6021	STA	
	1192	0	1030	54	6005			1030006005		CWR	
	1193	0	0140	50	8000			140008000		MOW	
	1194	0	0040	42	0000			400000000		MTS	
	1195	0	0000	08	1111				1111	HLT	
	1196	0	0340	40	1000			340001000		MRD	
	1197	0	0000	28	7196					BOF	1- 7
	1198	0	0000	30	1045					CUB	TO
1189	1199	0	9999	99	9999	1		9999999999			
1183	1200	0	7000	72	1188	2				LDB	8F 7
	1201	1	0000	12	0001		1		1	STA	
	1202	0	0000	64	6022				6022	CAD	
	1203	0	0000	13	0004				4	SRT	
	1204	0	0000	66	6021				6021	CAA	
	1205	0	0000	14	0004				4	SLT	
1200	1206	0	9000	12	4000	8		9000004000		STA	
	1207	0	0030	54	6005			30006005		CWR	
	1208	0	0000	64	6021				6021	CAD	
	1209	0	7000	74	0000					ADD	1F 7
	1210	0	0000	02	6021				6021	STC	
	1211	0	0000	12	6022				6022	STA	
	1212	0	0000	12	6019				6019	STA	
	1213	0	0000	64	7206					CAD	8B 7
	1214	0	7000	74	0000					ADD	2F 7
	1215	0	0000	38	0000					CCB	4F
	1216	0	0000	30	0000					CUB	5F
1209	1217	0	0000	00	0001	1			1		
1214	1218	0	9000	00	0002	2		9000000002			
1216	1219	0	0140	50	8000	5		140008000		MOW	
	1220	0	7000	64	0000					CAD	1F 7
1215	1221	0	0000	02	1206	4				STC	8B
	1222	0	0000	12	6020				6020	STA	
	1223	0	0000	20	5055					BUN	PROC 5
1064	1224	0	0000	02	7231	STRT				STC	7& 7
	1225	0	0000	12	6021				6021	STA	
	1226	0	4030	54	6005			4030006005		CWR	
	1227	0	0000	64	1613				1613	CAD	

1228	0	0000	12	6021	STA	6021	
1229	0	0000	20	5055	BUN	9000004000	
1230	0	9000	12	4000	STA	9000004000	
1220	1220	0	9000	12	4000	STA	9000004000
1048	1231	3	3333	33	3333	FI	3333333333
1232	3	3333	33	3333	33	3333	3333333333
1233	3	3333	33	3333	33	3333	3333333333
1234	3	3333	33	3333	33	3333	3333333333
1235	1	1111	11	3333	11	3333	1111113333
1236	1	1111	11	0111	11	0111	1111110111
1237	1	1111	11	0111	11	0111	1111110111
1238	0	2221	33	0111	33	0111	2221330111
1239	0	0011	00	0000	11	0000	11000000
1240	0	2221	00	0000	22	21000000	2221000000
1241	1	1111	00	0000	11	1111000000	1111100000
1242	1	1113	21	1111	11	13211111	1113211111
1243	1	3132	11	1111	03	1313	1313211111
1244	0	0000	03	1313	03	1313	31313
1245	0	0000	03	1310	31	1310	31310
1246	3	1313	13	1000	31	13131000	3131313100
1247	2	2310	00	0000	22	3100000000	2231000000
1248	1	1100	00	0000	11	1100000000	1110000000
1249	2	1321	11	1111	21	13211111	2132111111
1250	3	0022	22	2222	3	22222222	3 22222222
1251	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1252	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1253	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1254	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1255	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1256	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1257	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1258	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1259	3	3333	33	3333	33	3333333333	3333333333
1260	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1261	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1262	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1263	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1264	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1265	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1266	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1267	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1268	0	0000	00	0000	00	0000	3333333333
1269	1	1111	11	1000	11	111111000	1111111000
1270	1	1111	11	1311	11	111111311	1111111311
1271	1	1111	11	1311	11	111111311	1111111311
1272	3	3311	20	0311	33	3311200311	33311200311
1273	3	3331	13	3333	33	3331133333	3333113333
1274	3	3311	23	3333	33	3311233333	3331123333
1275	1	1111	13	3333	11	1111133333	1111113333
1276	1	1110	03	1111	11	1110031111	1111003111
1277	2	2003	11	1111	22	2003111111	2200311111
1278	2	2333	33	3322	22	2333333322	2233333322
1279	2	2333	33	3333	22	2333333333	2233333333
1280	1	2333	33	3322	12	2333333322	1233333322
1281	1	1333	33	3331	11	1333333331	1133333331
1282	0	0311	11	1111	3	03111111	31111111
1283	3	3333	33	3112	33	3333333112	3333333112
1284	3	1111	11	1111	3	1111111111	3111111111
1285	2	0022	00	2222	2	00222222	2 22002222
1286	2	2200	20	0222	2	220020222	2220020222

6021 STA  
 BUN  
 PROC 5

END

2223333112  
31111112

1287 2 2233 33 3112  
1288 0 0031 11 1112