Alínea A

Clock: 6933 Instructions: 399

Alínea B

Clock: 4 062 845 Instructions: 301 715

Alínea C

Clock: 398 945 Instructions: 29 717

Alínea D

Clock: 56 821 902 Instructions: 4 942 961

TOTAL (Todas as sub-rotinas juntas no programa teste)

Clock: 61 266 832 Instructions: 5 273 261

Conteúdo da memória de 8000h a 80bfh

8000:0001	0002 000	3 0004	4 0005	0006	0007	8000	
8008:0009	000a 000	b 0000	000d	000e	000f (010 .	
8010:0000	0001 000	2 000	1 0002	0003	0004	0000	
8018:0007	0005 000	2 0003	3 0004	0001	0004	0005	
8020:0001	0000 000	1 0000	0000	0000	0001	0000	
8028:0000	0000 000	0 0000	0000	0000	0001	0000	
8030:0001	0001 000	1 0000	0001	0000	0000	0001	
8038:0001	0000 000	0 0000	0000	0000	0001	0000	
8040:0001	0001 000	1 000	1 0000	0001	0000	0000	
8048:0001	0001 000	0 0000	0000	0000	0000	0001	
8050:0000	0001 000	0 0000	0000	0000	0000	0000	
8058:0001	0000 000	0 0000	0000	0001	0000	0000	
8060:0000	0001 000	0 000	1 0000	0000	0000	0000	
8068:0000	0000 000	0 0000	0000	0000	0000	0001	
8070:0000	0000 000	0 0000	0000	0000	0000	0000	
8078:0000	0001 000	0 0000	0000	0000	0000	0001	
8080:832f	2102 800	a 8200	0022	2001	0008	2002 .	"
8088:8202	8000 000	0 0200	0020	0000	0003	8200	
8090:0002	2002 000	1 2000	0000	0000	0100	0002	
8098:0200	0000 000	0 8100	0002	0000	8000	2002	
80a0:0002	0000 000	2 8200	0000	0000	0000	0200	
80a8:0000	0000 000	8 0000	0008	0000	0002	0000	
80b0:8000	0002 000	0 0000	0100	0000	8000	2000	
80b8:0002	0000 000	0 0000	0021	0000	0002	0200	!