TABELA VERDADE - ENTRADA BINÁRIA - SEGMENTOS ACESOS									
Decimal	Entrada (ABCD)	а	b	С	d	е	f	g	
0	0000	1	1	1	1	1	1	0	
1	0001	0	1	1	0	0	0	0	
2	0010	1	1	0	1	1	0	1	
3	0011	1	1	1	1	0	0	1	
4	0100	0	1	1	0	0	1	1	
5	0101	1	0	1	1	0	1	1	
6	0110	1	0	1	1	1	1	1	
7	0111	1	1	1	0	0	0	0	
8	1000	1	1	1	1	1	1	1	
9	1001	1	1	1	1	0	1	1	
	DISPLA	AY DE	7 SEGN	IENTO	S				
	а								
f		b							
	g								
е		С							
	d								

T	ABELA VERDAD	E e VA	LORES	S DO S	EGMEN	NTO a		
	Entrada (ABCD)	а						
	0000	1						
	0001	0						
	0010	1						
	0011	1						
	0100	0						
	0101	1						
	0110	1						
	0111	1						
	1000	1						
	1001	1						
	MAI	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	0	1	1			
	01	0	1	1	1			
	11							
	10	1	1					
Expressão	Booleana:		Α'(	C + A'B	D + B'C	'D' + Al	B'D	

Т	ABELA VERDAD	E e VA	LORES	DO SI	EGMEN	NTO b		
	Entrada (ABCD)		b					
	0000		1					
	0001		1					
	0010		1					
	0011		1					
	0100		1					
	0101		0					
	0110		0					
	0111		1					
	1000		1					
	1001		1					
	MAF	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	1	1	1			
	01	1	0	1	0			
	11							
	10	1	1					
Expressão	Booleana:		A'E	3'+ A'CI	) + A'C	'D' + AE	3'C'	

Т	ABELA VERDAD	E e VA	LORES	DO S	EGMEN	ITO c		
	Entrada (ABCD)			С				
	0000			1				
	0001			1				
	0010			0				
	0011			1				
	0100			1				
	0101			1				
	0110			1				
	0111			1				
	1000			1				
	1001			1				
	MAI	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	1	1	0			
	01	1	1	1	1			
	11							
	10	1	1					
Expressão	Daalaana			A101 . A	\'D + A'	) . DIO	,	

T	ABELA VERDAD	E e VA	LORES	DO SI	EGMEN	ITO d		
	Entrada (ABCD)				d			
	0000				1			
	0001				0			
	0010				1			
	0011				1			
	0100				0			
	0101				1			
	0110				1			
	0111				0			
	1000				1			
	1001				1			
	MAI	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	0	1	1			
	01	0	1	0	1			
	11							
	10	1	1					
Expressão	Booleana:	Α	'B'C + A	\'CD' +	A'BC'D	+ B'C'[	)' + AB'	C'

T	ABELA VERDAD	E e VA	LORES	S DO S	EGMEN	NTO e		
	Entrada (ABCD)					е		
	0000					1		
	0001					0		
	0010					1		
	0011					0		
	0100					0		
	0101					0		
	0110					1		
	0111					0		
	1000					1		
	1001					0		
	MAI	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	0	0	1			
	01	0	0	0	1			
	11							
	10	1	0					
Expressão	Booleana:			A'B'D' +	A'CD'	+ B'C'D	<u> </u> )'	

٦	TABELA VERDAD	E e VA	LORES	S DO S	EGMEI	NTO f		
	Entrada (ABCD)						f	
	0000						1	
	0001						0	
	0010						0	
	0011						0	
	0100						1	
	0101						1	
	0110						1	
	0111						0	
	1000						1	
	1001						1	
	MAF	PA DE I	KARNA	UGH				
	AB\CD	00	01	11	10			
	00	1	0	0	0			
	01	1	1	0	1			
	11							
	10	1	1					
Expressão	Booleana:		A'C	'D' + A'I	3C + A'	BD' + A	B'C'	

TABELA VERDADE e VALORES DO SEGMENTO g										
	Entrada (ABCD)							g		
	0000							0		
	0001							0		
	0010							1		
	0011							1		
	0100							1		
	0101							1		
	0110							1		
	0111							0		
	1000							1		
	1001							1		
	MAI	PA DE I	KARNA	UGH						
	AB\CD	00	01	11	10					
	00	0	0	1	1					
	01	1	1	0	1					
	11									
	10	1	1							
Expressão	Booleana:		A'B'	'C + A'C	CD' + A'	BC' + A	B'C'			