

A tabela a seguir mostra onde todas as instruções que a ULA (Unidade lógica e aritmética) pode fazer serão testadas.

Instruções	Binário	Resultado da operação
450	010001010000	B
CB1	110010110001	0
A32	101000110010	1
C43	110001000011	0
124	000100100100	F
785	011110000101	7
9B6	100110110110	2
CD7	110011010111	0
FE8	111111101000	E
649	011001001001	D
D9A	110110011010	9
FCB	111111001011	C
63C	011000111100	F
98D	100110001101	F
76E	011101101110	7
23F	001000111111	2