



LABORATORIO NO. 01

"Sistemas Numéricos"

1. Realice las siguientes conversiones entre bases, dejando constancia de su procedimiento utilizando divisiones, en una hoja escrita a mano. Deberá colocar la notación en lenguaje ensamblador para cada número e indicar el símbolo ASCII al que corresponde dicho número. (Tome en cuenta que no se utilizará el ASCII extendido).

Binario	Decimal	Hexadecimal	Caracter ASCII
100001	33	21	!
110000	48	30	0
101101	45	2D	-
1000000	64	40	A
100011	35	23	#
111111	63	3F	?
111011	59	3B	;
101111	47	2F	/
110110	54	36	6
100010	34	22	"