



**PRÉ-LABORATÓRIO / PRÁTICA 01**

Aluno(a):	Turma:
-----------	--------

**01 – Treinar a conversão entre as bases binária, decimal e hexadecimal.**

Procedimento(s)	Siga o exemplo:		
	<b>HEX.</b>	<b>BINÁRIO</b>	<b>DECIMAL</b>
	0x41 →	0100_0001	→ 65
	0x0A →		→
	0x0D →		→
	0x30 →		→
	0x31 →		→
	0x61 →		→
	0x62 →		→
	0xFF →		→
	0x1234 →		→
Dica(s)/ material de apoio	___MATERIAIS PIC\ETC\HEX e Tabela ASCII.pdf		

**02 – Treinar a conversão entre as bases binária, decimal e hexadecimal.**

Procedimento(s)	Siga o exemplo:		
	<b>DECIMAL</b>	<b>HEXADECIMAL</b>	<b>BINÁRIO</b>
	16 →	0x10 →	0001_0000
	17 →		→
	21 →		→
	100 →		→
	128 →		→
	176 →		→
	255 →		→
	257 →		→
	538 →		→
	1000 →		→