

Tabla binario, octal y hexadecimal																
Octal	0	1	2	3	4	5	6	7								
Binario	0000	0001	0010	0011	0100	0101	0110	0111	1000	1001	1010	1011	1100	1101	1110	1111
Hexa-decimal	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F

Conversión octal a hexadecimal					
Valor octal	Valor binario	Arreglo en grupos de cuatro			Valor hexadecimal
703 <sub>(8)</sub>	111000011 <sub>(2)</sub>	0001	1100	0011	1C3 <sub>(16)</sub>
546 <sub>(8)</sub>	101100110 <sub>(2)</sub>	0001	0110	0110	166 <sub>(16)</sub>
727 <sub>(8)</sub>	111010111 <sub>(2)</sub>	0001	1101	0111	1D7 <sub>(16)</sub>
103 <sub>(8)</sub>	1000011 <sub>(2)</sub>		0100	0011	43 <sub>(16)</sub>
364 <sub>(8)</sub>	11110100 <sub>(2)</sub>		1111	0100	F4 <sub>(16)</sub>
556 <sub>(8)</sub>	101101110 <sub>(2)</sub>	0001	0110	1110	16E <sub>(16)</sub>
574 <sub>(8)</sub>	101111100 <sub>(2)</sub>	0001	0111	1100	17C <sub>(16)</sub>
523 <sub>(8)</sub>	101010011 <sub>(2)</sub>	0001	0101	0011	153 <sub>(16)</sub>
756 <sub>(8)</sub>	111101110 <sub>(2)</sub>	0001	1110	1110	2EE <sub>(16)</sub>
341 <sub>(8)</sub>	11100001 <sub>(2)</sub>		1110	0001	E1 <sub>(16)</sub>