**UD1-02: CONVERSIÓN SISTEMAS DECIMAL-BINARIO-HEXADECIMAL-OCTAL**

**1-** Convertir los siguientes número de un sistema de numeración a otro:

a) 88FFCC (hex) > ? (binario)

b) F1F1F1 (hex) > ? (binario)

c) 755 (octal) > ? (binario)

d) 1110000110101000 (binario) > ? (hex)

e) 1001010 (binario) > ? (octal)

f) 2045 (decimal) > ? (binario)

g) 10010111101110 (binario) > ? (decimal)

h) 100111001 (binario) > ? (octal)





