a) 101101 b2 a 16

Agrupar en 4 bits:

0010 | 1101

0010 = 2

1101 = D Respuesta: 2D b16

1. 5681 b8 a b10

5·8³ + 6·8² + 8·8¹ + 1·8^0

= 5·512 + 6·64 + 8·8 + 1·1

= 2560 + 384 + 64 + 1 = 3009 Respuesta: 3009 b10

1. 4D78F b16 → b2

4 = 0100

D = 1101

1. = 0111
2. = 1000 F = 1111

Respuesta: 0100 1101 0111 1000 1111 b2