

45	00	5
01	9C	
DA	DE	
40	00	
80	06	
<u>88</u>	<u>9D</u>	
6CD	A8	
01	43	
94	CC	
3A	DD	
<u>B1</u>		

A = 10
 B = 11
 C = 12
 D = 13
 E = 14
 F = 15

No es
 posible que
 su complemento
 sea 0 ni con
 el acortamiento

$16/\sqrt{81} = 4$
 $16/\sqrt{75} = 11$
 $16/\sqrt{68} = 4$
 $16/\sqrt{65} = 1$
 $16/\sqrt{55} = 3$

7+8 = F
 0+F = F
 1+E = F

24	4
45	00
01	9C
DA	DE
40	00
80	06
CO	A8
01	43
94	CC
3A	DD
<u>70</u>	<u>14</u>
<u>70</u>	<u>17</u>

$4-1$

8FFE8