

BIN.HEX függvény

	A	B	C	D	E	F
1	Bináris szám (kettes számrendszer- beli szám)	Hexadecimális szám (tizenhatos számrendszerbeli szám)				
2	1	1				
3	10	2				
4	11	3				
5	100	4				
6	101	5				
7	110	6				
8	111	7				
9	1000	8				
10	1001	9				
11	1010	A	=BIN.HEX(A11)			
12	1011	B				
13	1100	C				
14	1101	D				
15	1110	E				
16	1111	F				
17	10000	10				
18	100000	20				
19	1000000	40				
20	10000000	80				
21	11111111	FF				
22	11111111	1FF				
23	111111111	FFFFFFFF				
24	1111111111	#SZÁM!				
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						

=BIN.HEX(A11)

Átalakításra kerülő cellatartalom

Az átalakításra kerülő
szám negatív szám,
ezért a függvény tíz
karakter hosszú
hexadecimális
számmal tér vissza

Az átalakítandó szám tíznél több
számjegyet (karaktert) tartalmaz, a
függvény "#SZÁM!" hibaértékkel
tér vissza