## Conversietabel hexadecimale getallen

positie in getal	8			7	6			5	4		3		2		1		
macht van 16	16 <sup>7</sup>			<b>16</b> <sup>6</sup>		<b>16</b> <sup>5</sup>		<b>16</b> <sup>4</sup>		16 <sup>3</sup>		16 <sup>2</sup>		16 <sup>1</sup>		<b>16</b> <sup>0</sup>	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1	268435456	1	16777216	1	1048576	1	65536	1	4096	1	256	1	16	1	1	
	2	536870912	2	33554432	2	2097152	2	131072	2	8192	2	512	2	32	2	2	
	3	805306368	3	50331648	3	3145728	3	196608	3	12288	3	768	3	48	3	3	
	4	1073741824	4	67108864	4	4194304	4	262144	4	16384	4	1024	4	64	4	4	
	5	1342177280	5	83886080	5	5242880	5	327680	5	20480	5	1280	5	80	5	5	
	6	1610612736	6	100663296	6	6291456	6	393216	6	24576	6	1536	6	96	6	6	
	7	1879048192	7	117440512	7	7340032	7	458752	7	28672	7	1792	7	112	7	7	
	8	2147483648	8	134217728	8	8388608	8	524288	8	32768	8	2048	8	128	8	8	
	9	2415919104	9	150994944	9	9437184	9	589824	9	36864	9	2304	9	144	9	9	
	Α	2684354560	Α	167772160	Α	10485760	Α	655360	Α	40960	Α	2560	Α	160	Α	10	
	В	2952790016	В	184549376	В	11534336	В	720896	В	45056	В	2816	В	176	В	11	
	C	3221225472	C	201326592	С	12582912	C	786432	С	49152	С	3072	С	192	С	12	
	D	3489660928	D	218103808	D	13631488	D	851968	D	53248	D	3328	D	208	D	13	
	Ε	3758096384	Ε	234881024	Ε	14680064	Ε	917504	Ε	57344	Ε	3584	Ε	224	Ε	14	
	F	4026531840	F	251658240	F	15728640	F	983040	F	61440	F	3840	F	240	F	15	

## Conversietabel binaire getallen

positie komma																						
positie in getal	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	-1	-2	-3	-4	-5	-6
macht van 2	<b>2</b> <sup>15</sup>	<b>2</b> <sup>14</sup>	2 <sup>13</sup>	<b>2</b> <sup>12</sup>	<b>2</b> <sup>11</sup>	<b>2</b> <sup>10</sup>	<b>2</b> <sup>9</sup>	<b>2</b> <sup>8</sup>	<b>2</b> <sup>7</sup>	<b>2</b> <sup>6</sup>	<b>2</b> <sup>5</sup>	<b>2</b> <sup>4</sup>	<b>2</b> <sup>3</sup>	<b>2</b> <sup>2</sup>	<b>2</b> ¹	<b>2</b> <sup>0</sup>	2-1	<b>2</b> <sup>-2</sup>	<b>2</b> -3	2-4	<b>2</b> <sup>-5</sup>	<b>2</b> -6
	32768	16384	8192	4096	2048	1024	512	256	128	64	32	16	8	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063	0,031	0,016