

Umwandlungstabelle der Dezimalzahlen 1 - 127
in Hexadezimal; ASCII und Bildschirmcode

DEZIMAL	HEXA-DEZIMAL	ASCII	BILDSCHIRM	DEZIMAL	HEXA-DEZIMAL	ASCII	BILDSCHIRM	DEZIMAL	HEXA-DEZIMAL	ASCII	BILDSCHIRM	DEZIMAL	HEXA-DEZIMAL	ASCII	BILDSCHIRM
0	00	NULL	@	33	21	!	!	66	42	B	☐	99	63	c	☐
1	01	SOH	A	34	22	"	"	67	43	C	☐	100	64	d	☐
2	02	STX	B	35	23	#	#	68	44	D	☐	101	65	e	☐
3	03	ETX	C	36	24	\$	\$	69	45	E	☐	102	66	f	☐
4	04	EOT	D	37	25	%	%	70	46	F	☐	103	67	g	☐
5	05	ENQ	E	38	26	&	&	71	47	G	☐	104	68	h	☐
6	06	ACK	F	39	27	'	'	72	48	H	☐	105	69	i	☐
7	07	BL	G	40	28	((73	49	I	☐	106	6A	j	☐
8	08	BS	H	41	29))	74	4A	J	☐	107	6B	k	☐
9	09	HT	I	42	2A	*	*	75	4B	K	☐	108	6C	l	☐
10	0A	LF	J	43	2B	+	+	76	4C	L	☐	109	6D	m	☐
11	0B	VT	K	44	2C	,	,	77	4D	M	☐	110	6E	n	☐
12	0C	FF	L	45	2D	-	-	78	4E	N	☐	111	6F	o	☐
13	0D	CR	M	46	2E	.	.	79	4F	O	☐	112	70	p	☐
14	0E	LF	N	47	2F	/	/	80	50	P	☐	113	71	q	☐
15	0F	SI	O	48	30	0	0	81	51	Q	☐	114	72	r	☐
16	10	DLE	P	49	31	1	1	82	52	R	☐	115	73	s	☐
17	11	DC ₁	Q	50	32	2	2	83	53	S	☐	116	74	t	☐
18	12	DC ₂	R	51	33	3	3	84	54	T	☐	117	75	u	☐
19	13	DC ₃	S	52	34	4	4	85	55	U	☐	118	76	v	☐
20	14	DC ₄	T	53	35	5	5	86	56	V	☐	119	77	w	☐
21	15	NAK	U	54	36	6	6	87	57	W	☐	120	78	x	☐
22	16	SYC	V	55	37	7	7	88	58	X	☐	121	79	y	☐
23	17	ETB	W	56	38	8	8	89	59	Y	☐	122	7A	z	☐
24	18	CAN	X	57	39	9	9	90	5A	Z	☐	123	7B	{	☐
25	19	EM	Y	58	3A	:	:	91	5B	[☐	124	7C	:	☐
26	1A	SUB	Z	59	3B	;	;	92	5C	/	☐	125	7D	}	☐
27	1B	ESC	[60	3C	<	<	93	5D]	☐	126	7E	~	☐
28	1C	FS	/	61	3D	=	=	94	5E	↑	☐	127	7F	DEL	☐
29	1D	GS]	62	3E	>	>	95	5F	←	☐				
30	1E	RS	↑	63	3F	?	?	96	60	.	☐				
31	1F	US	←	64	40	@	-	97	61	a	☐				
32	20	␣	␣	65	41	A	♠	98	62	b	☐				