

LE CODE ASCII



Enjoy Wallpapers

Décimal	Octal	Hex	Binaire	Caractère	
-----	-----	---	-----	-----	
000	000	00	00000000	NUL	(Null char.)
001	001	01	00000001	SOH	(Start of Header)
002	002	02	00000010	STX	(Start of Text)
003	003	03	00000011	ETX	(End of Text)
004	004	04	00000100	EOT	(End of Transmission)
005	005	05	00000101	ENQ	(Enquiry)
006	006	06	00000110	ACK	(Acknowledgment)
007	007	07	00000111	BEL	(Bell)
008	010	08	00001000	BS	(Backspace)
009	011	09	00001001	HT	(Horizontal Tab)
010	012	0A	00001010	LF	(Line Feed)
011	013	0B	00001011	VT	(Vertical Tab)
012	014	0C	00001100	FF	(Form Feed)
013	015	0D	00001101	CR	(Carriage Return)
014	016	0E	00001110	SO	(Shift Out)
015	017	0F	00001111	SI	(Shift In)
016	020	10	00010000	DLE	(Data Link Escape)
017	021	11	00010001	DC1	(XON) (Device Control 1)
018	022	12	00010010	DC2	(Device Control 2)
019	023	13	00010011	DC3	(XOFF) (Device Control 3)
020	024	14	00010100	DC4	(Device Control 4)
021	025	15	00010101	NAK	(Negative Acknowledgement)
022	026	16	00010110	SYN	(Synchronous Idle)
023	027	17	00010111	ETB	(End of Trans. Block)
024	030	18	00011000	CAN	(Cancel)
025	031	19	00011001	EM	(End of Medium)
026	032	1A	00011010	SUB	(Substitute)
027	033	1B	00011011	ESC	(Escape)
028	034	1C	00011100	FS	(File Separator)
029	035	1D	00011101	GS	(Group Separator)
030	036	1E	00011110	RS	(Request to Send) (Record Separator)
031	037	1F	00011111	US	(Unit Separator)
032	040	20	00100000	SP	(Space)
033	041	21	00100001	!	(exclamation mark)
034	042	22	00100010	"	(double quote)
035	043	23	00100011	#	(number sign)
036	044	24	00100100	\$	(dollar sign)
037	045	25	00100101	%	(percent)
038	046	26	00100110	&	(ampersand)
039	047	27	00100111	'	(single quote)
040	050	28	00101000	((left opening parenthesis)
041	051	29	00101001)	(right closing parenthesis)
042	052	2A	00101010	*	(asterisk)
043	053	2B	00101011	+	(plus)
044	054	2C	00101100	,	(comma)
045	055	2D	00101101	-	(minus or dash)
046	056	2E	00101110	.	(dot)
047	057	2F	00101111	/	(forward slash)
048	060	30	00110000	0	
049	061	31	00110001	1	
050	062	32	00110010	2	
051	063	33	00110011	3	
052	064	34	00110100	4	
053	065	35	00110101	5	

054	066	36	00110110	6	
055	067	37	00110111	7	
056	070	38	00111000	8	
057	071	39	00111001	9	
058	072	3A	00111010	:	(colon)
059	073	3B	00111011	;	(semi-colon)
060	074	3C	00111100	<	(less than sign)
061	075	3D	00111101	=	(equal sign)
062	076	3E	00111110	>	(greater than sign)
063	077	3F	00111111	?	(question mark)
064	100	40	01000000	@	(AT symbol)
065	101	41	01000001	A	
066	102	42	01000010	B	
067	103	43	01000011	C	
068	104	44	01000100	D	
069	105	45	01000101	E	
070	106	46	01000110	F	
071	107	47	01000111	G	
072	110	48	01001000	H	
073	111	49	01001001	I	
074	112	4A	01001010	J	
075	113	4B	01001011	K	
076	114	4C	01001100	L	
077	115	4D	01001101	M	
078	116	4E	01001110	N	
079	117	4F	01001111	O	
080	120	50	01010000	P	
081	121	51	01010001	Q	
082	122	52	01010010	R	
083	123	53	01010011	S	
084	124	54	01010100	T	
085	125	55	01010101	U	
086	126	56	01010110	V	
087	127	57	01010111	W	
088	130	58	01011000	X	
089	131	59	01011001	Y	
090	132	5A	01011010	Z	
091	133	5B	01011011	[(left opening bracket)
092	134	5C	01011100	\	(back slash)
093	135	5D	01011101]	(right closing bracket)
094	136	5E	01011110	^	(caret circumflex)
095	137	5F	01011111	_	(underscore)
096	140	60	01100000		
097	141	61	01100001	a	
098	142	62	01100010	b	
099	143	63	01100011	c	
100	144	64	01100100	d	
101	145	65	01100101	e	
102	146	66	01100110	f	
103	147	67	01100111	g	
104	150	68	01101000	h	
105	151	69	01101001	i	
106	152	6A	01101010	j	
107	153	6B	01101011	k	
108	154	6C	01101100	l	
109	155	6D	01101101	m	
110	156	6E	01101110	n	
111	157	6F	01101111	o	
112	160	70	01110000	p	
113	161	71	01110001	q	

114	162	72	01110010	r	
115	163	73	01110011	s	
116	164	74	01110100	t	
117	165	75	01110101	u	
118	166	76	01110110	v	
119	167	77	01110111	w	
120	170	78	01111000	x	
121	171	79	01111001	y	
122	172	7A	01111010	z	
123	173	7B	01111011	{	(left opening brace)
124	174	7C	01111100		(vertical bar)
125	175	7D	01111101	}	(right closing brace)
126	176	7E	01111110	~	(tilde)
127	177	7F	01111111	DEL	(delete)

Table ASCII étendue (128 - 255)

Dec	Hex	Char	Dec	Hex	Char	Dec	Hex	Char	Dec	Hex	Char
128	80	Ç	160	A0	á	192	C0	Ł	224	E0	α
129	81	ü	161	A1	î	193	C1	⊥	225	E1	β
130	82	ë	162	A2	ó	194	C2	⌈	226	E2	γ
131	83	â	163	A3	û	195	C3	┌	227	E3	π
132	84	ä	164	A4	ñ	196	C4	—	228	E4	Σ
133	85	à	165	A5	Ñ	197	C5	+	229	E5	σ
134	86	å	166	A6	à	198	C6	†	230	E6	μ
135	87	ç	167	A7	ç	199	C7	‡	231	E7	Υ
136	88	ê	168	A8	¿	200	C8	ℓ	232	E8	ϕ
137	89	è	169	A9	˘	201	C9	ℝ	233	E9	θ
138	8A	ë	170	AA	˘	202	CA	⊥	234	EA	Ω
139	8B	ï	171	AB	½	203	CB	⌋	235	EB	δ
140	8C	î	172	AC	¼	204	CC	┐	236	EC	∞
141	8D	ì	173	AD	ı	205	CD	=	237	ED	φ
142	8E	ä	174	AE	«	206	CE	±	238	EE	ε
143	8F	å	175	AF	»	207	CF	±	239	EF	∩
144	90	É	176	B0	⋮	208	D0	⊥	240	F0	≡
145	91	æ	177	B1	⋮	209	D1	⌋	241	F1	±
146	92	ƒ	178	B2	■	210	D2	⌈	242	F2	∫
147	93	ô	179	B3	—	211	D3	⌈	243	F3	∫
148	94	ö	180	B4	┌	212	D4	ℓ	244	F4	┌
149	95	ò	181	B5	┐	213	D5	ℝ	245	F5	┐
150	96	ù	182	B6	┌	214	D6	ℝ	246	F6	÷
151	97	û	183	B7	┐	215	D7	±	247	F7	≈
152	98	ÿ	184	B8	┐	216	D8	±	248	F8	◊
153	99	ö	185	B9	┐	217	D9	┐	249	F9	•
154	9A	Ü	186	BA		218	DA	┌	250	FA	·
155	9B	ç	187	BB	┐	219	DB	■	251	FB	√
156	9C	€	188	BC	┐	220	DC	■	252	FC	∞
157	9D	¥	189	BD	┐	221	DD	┐	253	FD	z
158	9E	ŕ	190	BE	┐	222	DE	┐	254	FE	■
159	9F	f	191	BF	┐	223	DF	■	255	FF	