

ASCII/ISO Latin-1 Character Set

Char	Dec	Hex	Oct	Binary	
^@	NUL	0	00	000	0000 0000
^A	SOH	1	01	001	0000 0001
^B	STX	2	02	002	0000 0010
^C	ETX	3	03	003	0000 0011
^D	EOT	4	04	004	0000 0100
^E	ENQ	5	05	005	0000 0101
^F	ACK	6	06	006	0000 0110
^G	BEL	7	07	007	0000 0111
^H	BS	8	08	010	0000 1000
^I	HT	9	09	011	0000 1001
^J	NL	10	0a	012	0000 1010
^K	VT	11	0b	013	0000 1011
^L	FF	12	0c	014	0000 1100
^M	CR	13	0d	015	0000 1101
^N	SO	14	0e	016	0000 1110
^O	SI	15	0f	017	0000 1111
^P	DLE	16	10	020	0001 0000
^Q	DC1	17	11	021	0001 0001
^R	DC2	18	12	022	0001 0010
^S	DC3	19	13	023	0001 0011
^T	DC4	20	14	024	0001 0100
^U	NAK	21	15	025	0001 0101
^V	SYN	22	16	026	0001 0110
^W	ETB	23	17	027	0001 0111
^X	CAN	24	18	030	0001 1000
^Y	EN	25	19	031	0001 1001
^Z	SUB	26	1a	032	0001 1010
^[ESC	27	1b	033	0001 1011
^\	FS	28	1c	034	0001 1100
^]	GS	29	1d	035	0001 1101
^^	RS	30	1e	036	0001 1110
^_	US	31	1f	037	0001 1111
		32	20	040	0010 0000
!		33	21	041	0010 0001
"		34	22	042	0010 0010
#		35	23	043	0010 0011
\$		36	24	044	0010 0100
%		37	25	045	0010 0101
&		38	26	046	0010 0110
'		39	27	047	0010 0111
(40	28	050	0010 1000
)		41	29	051	0010 1001
*		42	2a	052	0010 1010
+		43	2b	053	0010 1011
,		44	2c	054	0010 1100
-		45	2d	055	0010 1101
.		46	2e	056	0010 1110
/		47	2f	057	0010 1111
0		48	30	060	0011 0000
1		49	31	061	0011 0001
2		50	32	062	0011 0010
3		51	33	063	0011 0011
4		52	34	064	0011 0100
5		53	35	065	0011 0101
6		54	36	066	0011 0110
7		55	37	067	0011 0111
8		56	38	070	0011 1000
9		57	39	071	0011 1001
:		58	3a	072	0011 1010
;		59	3b	073	0011 1011
<		60	3c	074	0011 1100
=		61	3d	075	0011 1101
>		62	3e	076	0011 1110
?		63	3f	077	0011 1111

Char	Dec	Hex	Oct	Binary	
@	64	40	100	0100	0000
A	65	41	101	0100	0001
B	66	42	102	0100	0010
C	67	43	103	0100	0011
D	68	44	104	0100	0100
E	69	45	105	0100	0101
F	70	46	106	0100	0110
G	71	47	107	0100	0111
H	72	48	110	0100	1000
I	73	49	111	0100	1001
J	74	4a	112	0100	1010
K	75	4b	113	0100	1011
L	76	4c	114	0100	1100
M	77	4d	115	0100	1101
N	78	4e	116	0100	1110
O	79	4f	117	0100	1111
P	80	50	120	0101	0000
Q	81	51	121	0101	0001
R	82	52	122	0101	0010
S	83	53	123	0101	0011
T	84	54	124	0101	0100
U	85	55	125	0101	0101
V	86	56	126	0101	0110
W	87	57	127	0101	0111
X	88	58	130	0101	1000
Y	89	59	131	0101	1001
Z	90	5a	132	0101	1010
[91	5b	133	0101	1011
\	92	5c	134	0101	1100
]	93	5d	135	0101	1101
^	94	5e	136	0101	1110
_	95	5f	137	0101	1111
`	96	60	140	0110	0000
a	97	61	141	0110	0001
b	98	62	142	0110	0010
c	99	63	143	0110	0011
d	100	64	144	0110	0100
e	101	65	145	0110	0101
f	102	66	146	0110	0110
g	103	67	147	0110	0111
h	104	68	150	0110	1000
i	105	69	151	0110	1001
j	106	6a	152	0110	1010
k	107	6b	153	0110	1011
l	108	6c	154	0110	1100
m	109	6d	155	0110	1101
n	110	6e	156	0110	1110
o	111	6f	157	0110	1111
p	112	70	160	0111	0000
q	113	71	161	0111	0001
r	114	72	162	0111	0010
s	115	73	163	0111	0011
t	116	74	164	0111	0100
u	117	75	165	0111	0101
v	118	76	166	0111	0110
w	119	77	167	0111	0111
x	120	78	170	0111	1000
y	121	79	171	0111	1001
z	122	7a	172	0111	1010
{	123	7b	173	0111	1011
	124	7c	174	0111	1100
}	125	7d	175	0111	1101
~	126	7e	176	0111	1110
DEL	127	7f	177	0111	1111

ISO Latin-1 Character Set

Note: character names are HTML 3.2 entity name. *Italic* - not in HTML 2.

Underline - not normally available under MacOS. Symbols will print differently in other character sets.

Char	Entity	Dec	Hex	Oct	Binary	Char	Entity	Dec	Hex	Oct	Binary
		128	80	200	1000 0000	À	Agrave	192	c0	300	1100 0000
		129	81	201	1000 0001	Á	Aacute	193	c1	301	1100 0001
		130	82	202	1000 0010	Â	Acirc	194	c2	302	1100 0010
		131	83	203	1000 0011	Ã	Atilde	195	c3	303	1100 0011
		132	84	204	1000 0100	Ä	Auml	196	c4	304	1100 0100
		133	85	205	1000 0101	Å	Aring	197	c5	305	1100 0101
		134	86	206	1000 0110	Æ	AElig	198	c6	306	1100 0110
		135	87	207	1000 0111	Ç	Ccedil	199	c7	307	1100 0111
		136	88	210	1000 1000	È	Egrave	200	c8	310	1100 1000
		137	89	211	1000 1001	É	Eacute	201	c9	311	1100 1001
		138	8a	212	1000 1010	Ê	Ecirc	202	ca	312	1100 1010
		139	8b	213	1000 1011	Ë	Euml	203	cb	313	1100 1011
		140	8c	214	1000 1100	Ì	Igrave	204	cc	314	1100 1100
		141	8d	215	1000 1101	Í	Iacute	205	cd	315	1100 1101
		142	8e	216	1000 1110	Î	Icirc	206	ce	316	1100 1110
		143	8f	217	1000 1111	Ï	Iuml	207	cf	317	1100 1111
		144	90	220	1001 0000	Ð	<i>ETH</i>	208	d0	320	1101 0000
		145	91	221	1001 0001	Ñ	Ntilde	209	d1	321	1101 0001
		146	92	222	1001 0010	Ò	Ograve	210	d2	322	1101 0010
		147	93	223	1001 0011	Ó	Oacute	211	d3	323	1101 0011
		148	94	224	1001 0100	Ô	Ocirc	212	d4	324	1101 0100
		149	95	225	1001 0101	Õ	Otilde	213	d5	325	1101 0101
		150	96	226	1001 0110	Ö	Ouml	214	d6	326	1101 0110
		151	97	227	1001 0111	×	<i>times</i>	215	d7	327	1101 0111
		152	98	230	1001 1000	Ø	Oslash	216	d8	330	1101 1000
		153	99	231	1001 1001	Ù	Ugrave	217	d9	331	1101 1001
		154	9a	232	1001 1010	Ú	Uacute	218	da	332	1101 1010
		155	9b	233	1001 1011	Û	Ucirc	219	db	333	1101 1011
		156	9c	234	1001 1100	Ü	Uuml	220	dc	334	1101 1100
		157	9d	235	1001 1101	Ý	<i>Yacute</i>	221	dd	335	1101 1101
		158	9e	236	1001 1110	Þ	<i>THORN</i>	222	de	336	1101 1110
		159	9f	237	1001 1111	ß	szzlig	223	df	337	1101 1111
		160	a0	240	1010 0000	à	agrave	224	e0	340	1110 0000
i	<i>nbsp</i>	161	a1	241	1010 0001	á	aacute	225	e1	341	1110 0001
¢	<i>iexcl</i>	162	a2	242	1010 0010	â	acirc	226	e2	342	1110 0010
£	<i>cent</i>	163	a3	243	1010 0011	ã	acirc	227	e3	343	1110 0011
¤	<i>pound</i>	164	a4	244	1010 0100	ä	atilde	228	e4	344	1110 0100
¥	<i>curren</i>	165	a5	245	1010 0101	å	auml	229	e5	345	1110 0101
¦	<i>yen</i>	166	a6	246	1010 0110	ä	aring	229	e5	345	1110 0101
§	<i>brvbar</i>	167	a7	247	1010 0111	æ	aelig	230	e6	346	1110 0110
¨	<i>sect</i>	167	a7	247	1010 0111	ç	ccedil	231	e7	347	1110 0111
©	<i>uml</i>	168	a8	250	1010 1000	è	egrave	232	e8	350	1110 1000
ª	<i>copy</i>	169	a9	251	1010 1001	é	eacute	233	e9	351	1110 1001
«	<i>ordf</i>	170	aa	252	1010 1010	ê	ecirc	234	ea	352	1110 1010
»	<i>laquo</i>	171	ab	253	1010 1011	ë	euml	235	eb	353	1110 1011
¬	<i>not</i>	172	ac	254	1010 1100	ì	igrave	236	ec	354	1110 1100
®	<i>shy</i>	173	ad	255	1010 1101	í	iacute	237	ed	355	1110 1101
¯	<i>reg</i>	174	ae	256	1010 1110	î	iacute	237	ed	355	1110 1101
°	<i>macr</i>	175	af	257	1010 1111	ï	icirc	238	ee	356	1110 1110
±	<i>deg</i>	176	b0	260	1011 0000	ð	iuml	239	ef	357	1110 1111
± ₂	<i>pluamn</i>	177	b1	261	1011 0001	ð	<i>eth</i>	240	f0	360	1111 0000
± ₃	<i>sup2</i>	178	b2	262	1011 0010	ñ	ntilde	241	f1	361	1111 0001
´	<i>sup3</i>	179	b3	263	1011 0011	ò	ograve	242	f2	362	1111 0010
µ	<i>acute</i>	180	b4	264	1011 0100	ó	oacute	243	f3	363	1111 0011
¶	<i>micro</i>	181	b5	265	1011 0101	ô	oacute	243	f3	363	1111 0011
¶	<i>para</i>	182	b6	266	1011 0110	õ	ocirc	244	f4	364	1111 0100
·	<i>middot</i>	183	b7	267	1011 0111	ö	otilde	245	f5	365	1111 0101
¸	<i>ccedil</i>	184	b8	270	1011 1000	ö	ouml	246	f6	366	1111 0110
¹	<i>sup1</i>	185	b9	271	1011 1001	÷	divide	247	f7	367	1111 0111
º	<i>ordm</i>	186	ba	272	1011 1010	ø	oslash	248	f8	370	1111 1000
»	<i>raquo</i>	187	bb	273	1011 1011	ù	ugrave	249	f9	371	1111 1001
¼	<i>frac14</i>	188	bc	274	1011 1100	ú	uacute	250	fa	372	1111 1010
½	<i>frac12</i>	189	bd	275	1011 1101	û	ucirc	251	fb	373	1111 1011
¾	<i>frac34</i>	190	be	276	1011 1110	ü	uuml	252	fc	374	1111 1100
¿	<i>iquest</i>	191	bf	277	1011 1111	ý	<i>yacute</i>	253	fd	375	1111 1101
						þ	<i>thorn</i>	254	fe	376	1111 1110
						ÿ	yuml	255	ff	377	1111 1111