TABELA ASCII

American Standard Code for Information Interchange

Nesta tabela estão representados os caracteres ASCII e a sua numeração octal, decimal e hexadecimal. Os caracteres que estão entre parênteses são caracteres que não são imprimíveis, na tabela 2 são apresentados alguns desses caracteres mais comuns.

<u> </u>		<u> </u>				1				1				1	
Caracter	Dec	Oct	Hex	Caracter	Dec	Oct	Hex	Caracter	Dec	Oct	Hex	Caracter	Dec	Oct	Hex
(nul)	0	0000	0x00	<u>a</u>	64	0100	0x40	Ç	128	0200	0x80	+	192	0300	0xc0
(soh)	1	0001	0x01	A	65	0101	0x41	ü	129	0201	0x81	-	193	0301	0xc1
(stx)	2	0002	0x02	В	66	0102	0x42	é	130	0202	0x82	-	194	0302	0xc2
(etx)	3	0003	0x03	С	67	0103	0x43	â	131	0203	0x83	+	195	0303	0xc3
(eot)	4	0004	0x04	D	68	0104	0x44	ä	132	0204	0x84	-	196	0304	0xc4
(enq)	5	0005	0x05	Е	69	0105	0x45	à	133	0205	0x85	+	197	0305	0xc5
(ack)	6	0006	0x06	F	70	0106	0x46	å	134	0206	0x86	ã	198	0306	0xc6
(bel)	7	0007	0x07	G	71	0107	0x47	ç	135	0207	0x87	Ã	199	0307	0xc7
(bs)	8	0010	0x08	Н	72	0110	0x48	ê	136	0210	0x88	+	200	0310	0xc8
(ht)	9	0011	0x09	I	73	0111	0x49	ë	137	0211	0x89	+	201	0311	0xc9
(nl)	10	0012	0x0a	J	74	0112	0x4a	è	138	0212	0x8a	_	202	0312	0xca
(vt)	11	0013	0x0b	K	75	0113	0x4b	ï	139	0213	0x8b	_	203	0313	0xcb
(np)	12	0014	0x0c	L	76	0114	0x4c	î	140	0214	0x8c		204	0314	0xcc
(cr)	13	0015	0x0d	M	77	0115	0x4d	ì	141	0215	0x8d	_	205	0315	0xcd
(so)	14	0016	0x0e	N	78	0116	0x4e	Ä	142	0216	0x8e	+	206	0316	0xce
(si)	15	0017	0x0f	О	79	0117	0x4f	Å	143	0217	0x8f	¤	207	0317	0xcf
(dle)	16	0020	0x10	P	80	0120	0x50	É	144	0220	0x90	ð	208	0320	0xd0
(dc1)	17	0021	0x11	Q	81	0121	0x51	æ	145	0221	0x91	Đ	209	0321	0xd1
(dc2)	18	0022	0x12	R	82	0122	0x52	Æ	146	0222	0x92	Ê	210	0322	0xd2
(dc3)	19	0023	0x13	S	83	0123	0x53	ô	147	0223	0x93	Ë	211	0323	0xd3
(dc4)	20	0024	0x14	Т	84	0124	0x54	ö	148	0224	0x94	È	212	0324	0xd4
(nak)	21	0025	0x15	U	85	0125	0x55	ò	149	0225	0x95	i	213	0325	0xd5
(syn)	22	0026	0x16	V	86	0126	0x56	û	150	0226	0x96	Í	214	0326	0xd6
(etb)	23	0027	0x17	W	87	0127	0x57	ù	151	0227	0x97	Î	215	0327	0xd7
(can)	24	0030	0x18	X	88	0130	0x58	ÿ	152	0230	0x98	Ï	216	0330	0xd8
(em)	25	0031	0x19	Y	89	0131	0x59	Ö	153	0231	0x99	+	217	0331	0xd9
(sub)	26	0032	0x1a	Z	90	0132	0x5a	Ü	154	0232	0x9a	+	218	0332	0xda
(esc)	27	0033	0x1b		91	0133	0x5b	Ø	155	0233	0x9b		219	0333	0xdb
(fs)	28	0034	0x1c	\	92	0134	0x5c	£	156	0234	0x9c		220	0334	0xdc
(gs)	29	0035	0x1d]	93	0135	0x5d	Ø	157	0235	0x9d		221	0335	0xdd
(rs)	30	0036	0x1e	^	94	0136	0x5e	×	1158	0236	0x9e	Ì	222	0336	0xde
(us)	31	0037	0x1f		95	0137	0x5f	f	159	0237	0x9f		223	0337	0xdf
(space)	32	0040	0x20	`	96	0140	0x60	á	160	0240	0xa0	Ó	224	0340	0xe0
!	33	0041	0x21	a	97	0141	0x61	í	161	0241	0xa1	В	225	0341	0xe1

	34	0042	0x22	ь	98	0142	0x62	ó	162	0242	0xa2	Ô	226	0342	0xe2
#	35	0043	0x23	С	99	0143	0x63	ú	163	0243	0xa3	Ò	227	0343	0xe3
\$	36	0044	0x24	d	100	0144	0x64	ñ	164	0244	0xa4	Õ	228	0344	0xe4
%	37	0045	0x25	e	101	0145	0x65	Ñ	165	0245	0xa5	Õ	229	0345	0xe5
&	38	0046	0x26	f	102	0146	0x66	a	166	0246	0xa6	μ	230	0346	0xe6
1	39	0047	0x27	g	103	0147	0x67	0	167	0247	0xa7	þ	231	0347	0xe7
(40	0050	0x28	h	104	0150	0x68	i	168	0250	0xa8	þ	232	0350	0xe8
)	41	0051	0x29	1	105	0151	0x69	R	169	0251	0xa9	Ú	233	0351	0xe9
*	42	0052	0x2a	j	106	0152	0x6a	「「	170	0252	0xaa	Û	234	0352	0xea
+	43	0053	0x2b	k	107	0153	0x6b	1/2	171	0253	0xab	Ù	235	0353	0xeb
,	44	0054	0x2c	1	108	0154	0x6c	1/4	172	0254	0xac	ý	236	0354	0xec
-	45	0055	0x2d	m	109	0155	0x6d	i	173	0255	0xad	Ý	237	0355	0xed
	46	0056	0x2e	n	110	0156	0x6e	~	174	0256	0xae	_	238	0356	0xee
/	47	0057	0x2f	О	111	0157	0x6f	>>	175	0257	0xaf	,	239	0357	0xef
0	48	0060	0x30	p	112	0160	0x70		176	0260	0xb0		240	0360	0xf0
1	49	0061	0x31	q	113	0161	0x71	_	177	0261	0xb1	土	241	0361	0xf1
2	50	0062	0x32	r	114	0162	0x72	_	178	0262	0xb2	_	242	0362	0xf2
3	51	0063	0x33	S	115	0163	0x73		179	0263	0xb3	3/4	243	0363	0xf3
4	52	0064	0x34	t	116	0164	0x74		180	0264	0xb4	\blacksquare	244	0364	0xf4
5	53	0065	0x35	u	117	0165	0x75	Á	181	0265	0xb5	§	245	0365	0xf5
6	54	0066	0x36	V	118	0166	0x76	Â	192	0266	0xb6	÷	24	0366	0xf6
7	55	0067	0x37	W	119	0167	0x77	À	183	0267	0xb7	5	247	0367	0xf7
8	56	0070	0x38	X	120	0170	0x78	©	184	0270	0xb8	0	248	0370	0xf8
9	57	0071	0x39	У	121	0171	0x79		185	0271	0xb9		249	0371	0xf9
	58	0072	0x3a	Z	122	0172	0x7a		186	0272	0xba	٠	250	0372	0xfa
,	59	0073	0x3b	{	123	0173	0x7b	+	187	0273	0xbb	1	251	0373	0xfb
<	60	0074	0x3c		124	0174	0x7c	+	188	0274	0xbc	3	252	0374	0xfc
=	61	0075	0x3d	}	125	0175	0x7d	¢	189	0275	0xbd	2	253	0375	0xfd
>	62	0076	0x3e	~	126	0176	0x7e	¥	190	0276	0xbe		254	0376	0xfe
?	63	0077	0x3f	(del)	127	0177	0x7f	+	191	0277	0xbf		255	0377	0xff

Tabela 1: ASCII

Nome ASCII	Descrição	Representação em C
nul	null byte	\0
bel	bell character	\a
bs	backspace	\b
ht	horizontal tab	\t
np	formfeed	\f
nl	newline	\n
cr	carriage return	/L
vt	vertical tab	
esc	escape	
sp	space	

Tabela 2