

## Table ASCII (0 - 127)

caractères	décimale	caractère	décimale	caractère	décimale	caractère	décimale
NUL ( <i>Null</i> )	0	&	38	L	76	r	114
SOH ( <i>Start of heading</i> )	1	'	39	M	77	s	115
STX ( <i>Start of text</i> )	2	(	40	N	78	t	116
ETX ( <i>End of text</i> )	3	)	41	O	79	u	117
EOT ( <i>End of transmission</i> )	4	*	42	P	80	v	118
ENQ ( <i>Enquiry</i> )	5	+	43	Q	81	w	119
ACK ( <i>Acknowledge</i> )	6	,	44	R	82	x	120
BEL ( <i>Bell</i> )	7	-	45	S	83	y	121
BS ( <i>Backspace</i> )	8	.	46	T	84	z	122
TAB ( <i>Tabulation horizontale</i> )	9	/	47	U	85	{	123
LF ( <i>Saut de ligne</i> )	10	0	48	V	86		124
VT ( <i>Tabulation verticale</i> )	11	1	49	W	87	}	125
FF ( <i>Form feed</i> )	12	2	50	X	88	~	126
CR ( <i>Retour à la ligne</i> )	13	3	51	Y	89	suppr	127
SO ( <i>Shift out</i> )	14	4	52	Z	90		
SI ( <i>Shift in</i> )	15	5	53	[	91		
DLE ( <i>Data link escape</i> )	16	6	54	\	92		
DC1 ( <i>Device control 1</i> )	17	7	55	]	93		
DC2 ( <i>Device control 2</i> )	18	8	56	^	94		
DC3 ( <i>Device control 3</i> )	19	9	57	_	95		
DC4 ( <i>Device control 4</i> )	20	:	58	`	96		
NAK ( <i>Negative acknowledgement</i> )	21	;	59	a	97		
SYN ( <i>Synchronous idle</i> )	22	<	60	b	98		
ETB ( <i>Fin</i> )	23	=	61	c	99		
CAN ( <i>Annulation</i> )	24	>	62	d	100		
EM ( <i>Fin du médium</i> )	25	?	63	e	101		
SUB ( <i>Substitut</i> )	26	@	64	f	102		
ESC ( <i>D'échappement</i> )	27	A	65	g	103		
FS ( <i>Séparateur de fichier</i> )	28	B	66	h	104		
GS ( <i>Séparateur de groupe</i> )	29	C	67	i	105		
RS ( <i>Séparateur d'enregistrement</i> )	30	D	68	j	106		
US ( <i>Séparateur d'enregistrement</i> )	31	E	69	k	107		
SP ( <i>Espace</i> )	32	F	70	l	108		
!	33	G	71	m	109		
"	34	H	72	n	110		
#	35	I	73	o	111		
\$	36	J	74	p	112		
%	37	K	75	q	113		