

# LU05.A01 - ASCII-Codierung

## Ausgangslage

Abgebildet finden Sie die ASCII-Tabelle, womit alphanumerische Zeichen codiert werden. Das sind die Zeichen, welche auch heute über Ihre Tastatur am Computer-Bildschirm dargestellt werden (ausser sind verwenden eine aktuellere Codierung wie z.B. UTF-8 oder UTF-16).

IBM PC-8 charset (extended ASCII) <http://www.martinvogel.de>

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0		☺	☹	♥	♦	♣	♠	•	◻	◊	♂	♀	♂	♂	♂	♂
16	▶	◀	↕	!!	¶	§	¶	↑	↓	→	←	⌞	⌞	▲	▼	
32		!	"	#	\$	%	&	'	(	)	*	+	,	-	.	/
48	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?
64	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
80	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[	\	]	^	_
96	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
112	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	~	Δ
128	Ç	ü	é	â	ä	à	â	ç	ê	ë	è	ï	î	ì	Ä	Å
144	É	æ	Œ	ô	ö	ò	û	ù	ÿ	Ö	Ü	ç	£	¥	℞	ƒ
160	á	í	ó	ú	ñ	Ñ	º	º	¿	¬	½	¼	¿	«	»	
176	⌠	⌡	⌢	⌣	⌤	⌥	⌦	⌧	⌨	〈	〉	⌫	⌬	⌭	⌮	⌯
192	⌰	⌱	⌲	⌳	⌴	⌵	⌶	⌷	⌸	⌹	⌺	⌻	⌼	⌽	⌾	⌿
208	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿	⌿
224	α	β	Γ	π	Σ	σ	μ	τ	ϑ	θ	Ω	δ	ω	φ	€	π
240	≡	±	≥	≤	ƒ	∫	÷	≈	°	·	·	√	π	z	■	

## Aufgabenstellung

1. Welcher Zahl entspricht dem alphanumerischen Zeichen : D = ?, ä = ?, 5 = ?, ! = ?
2. Welchem alphanumerischen Zeichen entspricht die folgende Zahl: 112 = ?, 58 = ?, 142 = ?, 38 = ?

## Rahmenbedingungen

Was	Beschreibung
Produkt:	Ihre Antworten sind schriftlich verfasst.
Zeit:	10 Min.
Sozialform:	Einzel- oder Partnerarbeit
Arbeitsmittel:	Office oder Papier/Schreibzeug, Skript

From:  
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:  
<https://wiki.bzz.ch/modul/m286/learningunits/lu05/aufgaben/ascii?rev=1726816531>

Last update: **2024/09/20 09:15**

