

# ANHANG

## VIELE NULLEN

- 0.....Zahl Null bzw. Restklasse Null bzw. Kardinalzahl Null  
 [0] bzw.  $[0]_n$  ..... Restklasse Null  
 $\emptyset$  ..... leere Menge  
 $\vec{0}$  ..... (physikalischer) Nullvektor  
 $\mathbf{O}$  ..... Nullmatrix  
 $\mathcal{O}$  ..... Menge der Ortsvektoren  
 $\mathbf{o}$  ..... Nullvektor eines Vektorraumes  
 $\mathbf{0}$  ..... Nullvektorraum  
 $\mathbf{o}$  ..... Nullabbildung

## GRIECHISCHE BUCHSTABEN

$\alpha$ A	a alpha	$\iota$ I	j jota	$\rho$ P	r rho
$\beta$ B	b beta	$\kappa$ K	k kappa	$\sigma$ $\Sigma$	s sigma
$\gamma$ $\Gamma$	g gamma	$\lambda$ $\Lambda$	l lambda	$\tau$ T	t tau
$\delta$ $\Delta$	d delta	$\mu$ M	m myx	$\upsilon$ Y	y ypsilon
$\epsilon$ E	e epsilon	$\nu$ N	n ny	$\phi, \varphi$ $\Phi$	ph phi
$\zeta$ Z	z zeta	$\xi$ $\Xi$	x ksi	$\chi$ X	ch chi
$\eta$ H	e eta	$\omicron$ O	omikron	$\psi$ $\Psi$	ps psi
$\theta$ $\Theta$	th theta	$\pi$ $\Pi$	p pi	$\omega$ $\Omega$	o omega

## FRAKTUR (Druck- und Schreibschrift)

a b c d e f g h i j k l m n  
 o p q r s t u v w x y z  
 A B C D E F G H I J K L M N  
 O P Q R S T U V W X Y Z

*a b c d e f g h i j k l m n o*  
*p q r s t u v w x y z*  
*A B C D E F G H I J K L M N*  
*O P Q R S T U V W X Y Z*