

Gruppe			abs. Häufig	abs. Sum- menhäufig	rel. Häufig	rel. Sum- menhäufig				
x_i	x_i'	Δx_i	h_i	H_i	f_i	F_i	$x_i' f_i$	$x_i' \cdot h_i$	$x_i^{2'} \cdot h_i$	h_i
Σ			$N =$	-	$= 1$	-	$\bar{x} =$	$=$	$=$	