

A	i	$\sigma[n] \setminus (A \cup i)$	σ	
\hat{A}	$A \setminus \hat{A}$	i	$\sigma[n] \setminus (A \cup i)$	σ'
\hat{A}	i	$A \setminus \hat{A}$	$\sigma[n] \setminus (A \cup i)$	σ''
\hat{A}	i	$\hat{\sigma}_{[n]} \setminus (\hat{A} \cup i)$	$\hat{\sigma}$	