S	$i_{_{I}}$	i_{2}	$i_{_{3}}$	$i_{_{\mathcal{4}}}$	i_{5}	$i_{_6}$	$i_{_{7}}$	$i_{_{8}}$	$\hat{r}_{_a}$	k=3
$i_{_{I}}$	1	0.1	0	0.3	0.2	0.4	0	0.1	-	
i_2	0.1	-	0.8	0.9	0	0.2	0.1	0	0.0	
$i_{_3}$	0	0.8	-	0	0.4	0.1	0.3	0.5	4.6	
$i_{_{4}}$	0.3	0.9	0	-	0	0.1	0	0.2	3.2	
i_{5}	0.2	0	0.4	0	-	0.1	0.2	0.1	-	
$i_{_6}$	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	-	0	0.1	2.0	
i_7	0	0.1	0.3	0	0.2	0	-	0	4.0	
i_8	0.1	0	0.5	0.2	0.1	0.1	0	-	-	
11										
u_a	2	?	?	?	4	?	?	5		