Nearest Neighbor for repairExample with max sampling size 10 Bose 2009 Substitution Scores

				Воос	2000		50100 0.		00100					1 0
20	0.32	0.25	0.22	0.28	0.23	0.26	0.17	0.18	0.14	0.12	0.12	0.13		1.0
19	0.25	0.25	0.28	0.27	0.26	0.21	0.24	0.16	0.16	0.11	0.11	0.11		
18	0.38	0.39	0.31	0.24	0.24	0.3	0.25	0.2	0.18	0.14	0.13	0.12		
17	0.35	0.31	0.28	0.17	0.23	0.28	0.22	0.22	0.2	0.15	0.16	0.14		-0.8
16	0.31	0.31	0.28	0.33	0.32	0.3	0.28	0.18	0.2	0.2	0.13	0.094		
15	0.57	0.57	0.51	0.54	0.42	0.41	0.3	0.28	0.27	0.21	0.2	0.17		
14	0.5	0.5	0.52	0.52	0.44	0.44	0.33	0.35	0.34	0.26	0.22	0.17		
13	0.52	0.56	0.59	0.48	0.51	0.43	0.44	0.35	0.32	0.28	0.23	0.17		0.6
12	0.79	0.8	0.65	0.69	0.65	0.55	0.53	0.41	0.42	0.37	0.3	0.27		
N 1 − 1 − 1 − 1 − 1 − 1 − 1 − 1 − 1 − 1	0.83	0.85	0.76	0.76	0.74	0.69	0.61	0.56	0.5	0.42	0.36	0.32		
10	1	1	1	0.95	0.77	0.83	0.6	0.68	0.57	0.49	0.46	0.42		
o -	1	0.9	1	0.87	0.8	0.74	0.67	0.7	0.56	0.51	0.45	0.4		0.4
∞ -	1	1	0.73	0.97	0.76	0.7	0.73	0.63	0.61	0.5	0.46	0.41		
<u> </u>	1	1	1	1	0.82	0.78	0.75	0.71	0.57	0.54	0.46	0.42		
9 -	1	0.9	1	0.97	0.8	0.76	0.8	0.61	0.56	0.53	0.44	0.4		
ر ن -	1	1	0.99	0.9	0.76	0.8	0.66	0.69	0.54	0.56	0.47	0.4		0.2
4	1	1	0.8	0.89	0.86	0.73	0.76	0.59	0.69	0.55	0.47	0.4		
ω -	1	1	1	0.85	0.9	0.78	0.74	0.51	0.59	0.51	0.47	0.39		
2 1 -	1	1	1	0.9	0.78	0.75	0.73	0.59	0.6	0.52	0.45	0.38		
	1	2	3	$\overset{\cdot}{4}$	5	6	7 C	8	9	10	1 1	12		0.0
							L							