precision@w-1 for repairExample with max sampling size 10 Bose 2009 Substitution Scores

				2000		0110	3 01 0 01 0.		33233				_		1.0
20	0.24	0.22	0.21	0.22	0.2	0.21	0.16	0.15	0.13	0.11	0.11	0.089			1.0
19	0.26	0.26	0.26	0.24	0.23	0.2	0.2	0.15	0.15	0.13	0.11	0.093			
18	0.29	0.29	0.25	0.21	0.22	0.24	0.23	0.19	0.18	0.16	0.14	0.12			
17	0.33	0.31	0.33	0.22	0.27	0.28	0.24	0.25	0.18	0.17	0.15	0.12		- 1	0.8
16	0.37	0.37	0.37	0.37	0.3	0.31	0.28	0.21	0.21	0.22	0.18	0.15			
15	0.43	0.43	0.4	0.41	0.33	0.37	0.28	0.29	0.27	0.22	0.22	0.19			
14	0.49	0.49	0.49	0.49	0.45	0.39	0.36	0.33	0.32	0.28	0.24	0.2			
13	0.58	0.57	0.58	0.49	0.5	0.44	0.45	0.38	0.35	0.32	0.28	0.23		- 1	0.6
12	0.68	0.68	0.59	0.65	0.59	0.53	0.52	0.41	0.42	0.4	0.34	0.29			
¥ 1 -	0.82	0.82	0.74	0.77	0.73	0.7	0.63	0.61	0.53	0.49	0.43	0.37			
10	1	1	1	0.95	0.78	0.83	0.61	0.71	0.62	0.57	0.52	0.46			
o -	1	0.9	1	0.88	0.8	0.79	0.69	0.72	0.63	0.57	0.54	0.45		-	0.4
∞ -	1	1	0.73	0.99	0.76	0.74	0.77	0.67	0.63	0.58	0.54	0.46			
<u> </u>	1	1	1	0.99	0.84	0.82	0.78	0.75	0.6	0.6	0.53	0.46			
9 -	1	0.9	1	0.99	0.81	0.81	0.83	0.66	0.67	0.59	0.52	0.45			
rU -	1	1	0.98	0.9	0.77	0.85	0.69	0.73	0.62	0.64	0.54	0.46		-	0.2
4	1	1	0.89	0.89	0.87	0.77	0.79	0.65	0.72	0.62	0.53	0.46			
ო -	1	1	1	0.85	0.93	0.79	0.79	0.57	0.62	0.56	0.52	0.44			
2 1 -	1	1	1	0.9	0.78	0.75	0.73	0.59	0.6	0.52	0.45	0.38			0.0
	1	2	3	$\frac{1}{4}$	5	6	7 r	8	9	10	1 1	12			0.0
						-	_								