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

													 1
20	0.24	0.24	0.24	0.18	0.23	0.24	0.23	0.12	0.05	0.047	0.043	0.023	1
19	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.22	0.19	0.16	0.2	0.18	0.14	0.14	
18	0.29	0.29	0.098	0.15	0.29	0.29	0.22	0.13	0.17	0.12	0.15	0.11	
17	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.22	0.14	0.29	0.22	0.2	0.2	0.17	- (
16	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.38	0.37	0.23	0.18	0.11	0.077	0.076	
15	0.43	0.4	0.43	0.2	0.42	0.25	0.12	0.19	0.11	0.062	0.069	0.071	
14	0.49	0.49	0.49	0.49	0.49	0.49	0.27	0.29	0.2	0.14	0.24	0.18	
13	0.58	0.58	0.58	0.56	0.58	0.38	0.58	0.36	0.37	0.34	0.28	0.28	- (
12	0.68	0.038	0.23	0.68	0.67	0.36	0.27	0.29	0.21	0.13	0.13	0.13	
<b>1</b> 1 ≤	0.82	0.82	0.82	0.82	0.82	0.8	0.62	0.6	0.81	0.48	0.49	0.4	
10	1	1	1	0.97	0.98	0.98	0.41	0.36	0.31	0.25	0.081	0.081	
o -	1	1	1	1	1	0.98	1	0.62	0.67	0.5	0.61	0.47	- (
∞ -	1	1	1	0.79	0.97	0.52	0.18	0.61	0.46	0.33	0.15	0.16	
<u> </u>	1	1	1	1	1	0.67	0.69	0.98	0.81	0.68	0.45	0.48	
9 -	1	1	1	1	0.6	0.93	0.83	0.68	0.4	0.38	0.38	0.31	
ഥ -	1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.54	0.12	0.39	0.17	0.068	0.067	- (
4	1	1	0.89	1	0.6	0.83	0.24	0.58	0.19	0.033	0.068	0.062	
თ -	1	1	1	1	1	0.67	0.57	0.69	0.61	0.7	0.56	0.43	
N -	1	1	0.67	1	0.6	0.33	0.14	0.5	0.22	0	0.091	0.042	
	1	2	3	$\dot{4}$	5	6	7	8	9	10	1 1	12	-