	S-p					P-p					$K ext{-} au$				
	BM25 I	TAS-B	DPR I	MRL I		BM25 I	TAS-B	DPR I	MRL I	_	BM25 I	TAS-B I	DPR I	MRL I	_
MRL	0.024	0.124	0.222	0.105		0.030	0.190	0.190	0.170		0.032	0.075	0.158	0.068	- 0.30
VAR-std-sum	0.171	0.177	0.313	0.154	- 0.4	0.251	0.181	0.285	0.150		0.114	0.104	0.202	0.105	
VAR-std-max	0.368	0.150	0.132	0.122		0.394	0.182	0.189	0.155	- 0.4	0.243	0.093	0.091	0.079	- 0.25
VAR-var-sum	0.280	0.180	0.266	0.141		0.366	0.173	0.259	0.165		0.181	0.102	0.182	0.090	
VAR-var-max	0.368	0.150	0.132	0.122	- 0.3	0.410	0.169	0.194	0.165	- 0.3	0.243	0.093	0.091	0.079	- 0.20
VAR-std-avg	0.334	0.080	0.146	0.066		0.388	0.111	0.207	0.095	0.0	0.225	0.058	0.106	0.043	
VAR-var-avg	0.379	0.122	0.140	0.094		0.429	0.131	0.192	0.131		0.251	0.084	0.095	0.061	- 0.15
PMI-avg	0.449	0.259	0.325	0.171	- 0.2	0.489	0.248	0.299	0.164	- 0.2	0.313	0.189	0.215	0.119	0.10
PMI-max	0.216	0.232	0.341	0.173		0.284	0.243	0.321	0.189		0.150	0.153	0.246	0.123	0.10
PMI-sum	0.280	0.285	0.392	0.224		0.298	0.199	0.298	0.146		0.203	0.186	0.282	0.163	- 0.10
IDF-std	0.370	0.239	0.029	0.109	- 0.1	0.470	0.267	-0.088	0.162	- 0.1	0.247	0.184	0.031	0.081	
IDF-avg	0.307	0.102	0.016	0.033		0.374	0.139	0.080	0.094		0.216	0.080	0.018	0.008	- 0.05
IDF-max	0.337	0.228	0.029	0.100		0.421	0.262	-0.049	0.164	- 0.0	0.223	0.169	0.029	0.061	
IDF-sum	0.116	0.208	0.244	0.163	- 0.0	0.198	0.222	0.236	0.183		0.085	0.131	0.155	0.112	- 0.00
SCQ-avg	-0.108	-0.116	0.035	-0.057		-0.119	-0.156	0.242	-0.096		-0.065	-0.091	0.011	-0.065	
SCQ-sum	0.006	0.087	0.262	0.099		-0.051	0.093	0.243	0.091	- -0.1	0.006	0.055	0.169	0.059	- -0.05
SCQ-max	0.000	-0.086	0.045	-0.015	- -0.1	-0.171	-0.126	0.250	-0.081		-0.001	-0.051	0.029	-0.021	
•															