	en	de	fr	it	pt	hi	es	th	bg	ru	tr	vi	ja	ko	zh
en	0.13	0.13	0.22	0.13	-0.01	0.16	0.05	0.44	0.2	0.23	0.54	0.21	0.51	0.7	0.68
de	0.62	-0.81	2.28	3.65	4.05	0.83	2.41	2.49	5.66	1.86	14.48	4.25	1.95	2.77	1.72
fr	1.52	6.25	-0.49	71.52	76.05	2.29	27.03	6.04	7.53	3.02	27.24	16.25	4.21	5.22	4.12
it	4.35	1,281.25	1,822.09	0.04	1,689.99	15.71	1,344.39	141.94	1,427.97	4,891.21	16.93812k	7,703.23	7.54	703.77	4.42
pt	3.13	45.86	229.27	453.28	-0.48	8.57	281.66	9.25	35.79	55.45	3,230.81	18.19	9.21	6.62	6.04
hi	0.5	0.42	0.26	0.49	0.67	0.14	0.45	0.55	1.01	0.45	2.07	0.62	0.64	1.12	0.96
es	3.52	1,569.73	1,141.35	767.2	121.21	63.71	-0.38	75.81	2,073.02	6,660.18	3,862.07	10.71935k	24.47	14.87	2.69
th	1.31	1.22	0.8	1.31	2.42	0.82	1.16	1.01	2.81	1.41	8.13	4.69	1.38	4.67	2.5
bg	2.7	12.12	24.65	60.08	109.4	75.49	21.67	43.32	-0.18	22.42	243.53	28.21	20.23	14.87	5.05
ru	0.89	2.51	1.26	2.04	2.63	3.4	1.83	3.55	9.57	0.65	15.75	4.96	3.52	7	2.52
tr	3.97	93.61	9.67	75.82	86.17	109.88	15.2	79.43	1,596.8	419.19	0.32	92.81	51.42	34.02	7.77
vi	1.21	1.44	0.53	1.37	1.23	0.51	1.51	38.25	4.03	1.64	10.57	0.08	8.29	3.31	1.97
ja	2.69	1.91	1.16	0.98	1.98	1.03	1.47	2.49	1.67	2.02	6.43	5.55	3.28	6.01	8.83
ko	2.21	2.42	1.4	8.65	1.89	6.52	2	49.95	6.84	1.65	14.57	6.47	226.11	3.62	8.4
zh	0.77	1.42	0.69	0.73	0.79	0.73	0.6	4.88	1.8	1.04	7.24	3.44	3.61	5.71	1.14
tr vi ja ko	3.97 1.21 2.69 2.21	93.61 1.44 1.91 2.42	9.67 0.53 1.16 1.4	75.82 1.37 0.98 8.65	86.17 1.23 1.98 1.89	109.88 0.51 1.03 6.52	15.2 1.51 1.47	79.43 38.25 2.49 49.95	1,596.8 4.03 1.67 6.84	419.19 1.64 2.02 1.65	0.32 10.57 6.43 14.57	92.81 0.08 5.55 6.47	51.42 8.29 3.28 226.11	34.02 3.31 6.01 3.62	7 1 8