

Nerdle Statistics: pairwise comparisons p-value

	Dave	Maggie	Toby	Sally	Rob H	Sue	Fabian	Martin	Paul	Rob V	Hugo	Tom	Ben
Dave		1.0	0.2455	0.0312	0.9961	0.0011	0.3862	0.9999	0.0	0.957	0.9883	0.2386	0.136
Maggie	1.0		1.0	0.9998	0.9928	0.7268	0.9988	1.0	0.1258	0.9998	1.0	0.8414	0.2449
Toby	0.2455	1.0		0.6852	0.0646	0.2156	0.8977	0.6892	0.0003	0.664	0.7176	0.7102	0.1503
Sally	0.0312	0.9998	0.6852		0.0055	0.5414	0.9345	0.1603	0.0054	0.3262	0.1853	0.9217	0.2388
Rob H	0.9961	0.9928	0.0646	0.0055		0.0001	0.1234	0.9442	0.0	0.9985	0.5443	0.0864	0.1301
Sue	0.0011	0.7268	0.2156	0.5414	0.0001		0.1523	0.0121	0.111	0.0646	0.0168	0.7936	0.2826
Fabian	0.3862	0.9988	0.8977	0.9345	0.1234	0.1523		0.8424	0.0003	0.8153	0.8583	0.5359	0.1979
Martin	0.9999	1.0	0.6892	0.1603	0.9442	0.0121	0.8424		0.0	0.9577	0.9957	0.3567	0.1784
Paul	0.0	0.1258	0.0003	0.0054	0.0	0.111	0.0003	0.0		0.0007	0.0	0.0459	0.3433
Rob V	0.957	0.9998	0.664	0.3262	0.9985	0.0646	0.8153	0.9577	0.0007		0.6092	0.1653	0.2202
Hugo	0.9883	1.0	0.7176	0.1853	0.5443	0.0168	0.8583	0.9957	0.0	0.6092		0.5325	0.1538
Tom	0.2386	0.8414	0.7102	0.9217	0.0864	0.7936	0.5359	0.3567	0.0459	0.1653	0.5325		0.1789
Ben	0.136	0.2449	0.1503	0.2388	0.1301	0.2826	0.1979	0.1784	0.3433	0.2202	0.1538	0.1789	