PBSS Heatmap - Origin: origin4 Model: EleutherAl_gpt-neo-1.3B Temp: 1.3													L.3	_	0.8			
V1 -	0.00	0.31	0.30	0.21	0.40	0.39	0.47	0.38	0.51	0.26	0.55	0.37	0.33	0.88	0.83			0.0
V2 -	0.31	0.00	0.28	0.24	0.43	0.37	0.52	0.43	0.51	0.27	0.59	0.37	0.20	0.87	0.86		_	0.7
V3 -	0.30	0.28	0.00	0.26	0.51	0.29	0.48	0.40	0.51	0.34	0.65	0.33	0.24	0.87	0.89			
V4 -	0.21	0.24	0.26	0.00	0.38	0.31	0.49	0.33	0.41	0.28	0.55	0.33	0.21	0.86	0.84		_	0.6
V5 -	0.40	0.43	0.51	0.38	0.00	0.54	0.44	0.44	0.47	0.40	0.66	0.41	0.50	0.84	0.83			
V6 -	0.39	0.37	0.29	0.31	0.54	0.00	0.49	0.42	0.52	0.38	0.68	0.37	0.24	0.89	0.91		-	0.5
V7 -	0.47	0.52	0.48	0.49	0.44	0.49	0.00	0.43	0.49	0.44	0.70	0.47	0.56	0.85	0.78			
V8 -	0.38	0.43	0.40	0.33	0.44	0.42	0.43	0.00	0.30	0.37	0.54	0.36	0.37	0.86	0.78		-	0.4
V9 -	0.51	0.51	0.51	0.41	0.47	0.52	0.49	0.30	0.00	0.48	0.65	0.48	0.45	0.80	0.80			
V10 -	0.26	0.27	0.34	0.28	0.40	0.38	0.44	0.37	0.48	0.00	0.58	0.31	0.33	0.87	0.84		-	0.3
V11 -	0.55	0.59	0.65	0.55	0.66	0.68	0.70	0.54	0.65	0.58	0.00	0.61	0.57	0.83	0.73			
V12 -	0.37	0.37	0.33	0.33	0.41	0.37	0.47	0.36	0.48	0.31	0.61	0.00	0.32	0.88	0.87		-	0.2
V13 -	0.33	0.20	0.24	0.21	0.50	0.24	0.56	0.37	0.45	0.33	0.57	0.32	0.00	0.91	0.86			
V14 -	0.88	0.87	0.87	0.86	0.84	0.89	0.85	0.86	0.80	0.87	0.83	0.88	0.91	0.00	0.95		_	0.1
V15 -	0.83	0.86	0.89	0.84	0.83	0.91	0.78	0.78	0.80	0.84	0.73	0.87	0.86	0.95	0.00			0.0
	72	V,	3	70	15	70	7	18	√9 .	no.	vz.	197 .	113	12ª	1/2			0.0