PBSS Heatmap - Origin: origin3 Model: EleutherAl_gpt-neo-1.3B Temp: 1.3														- 0.8			
V1 -	0.00	0.29	0.38	0.92	0.46	0.27	0.29	0.42	0.68	0.49	0.33	0.31	0.39	0.23	0.29		- 0.6
V2 -	0.29	0.00	0.53	1.01	0.53	0.29	0.27	0.48	0.67	0.54	0.28	0.40	0.33	0.27	0.36		- 0.7
V3 -	0.38	0.53	0.00	0.92	0.54	0.37	0.54	0.60	0.74	0.49	0.55	0.40	0.52	0.38	0.45		
V4 -	0.92	1.01	0.92	0.00	0.84	1.03	1.05	0.95	1.03	0.92	0.99	0.98	1.00	0.97	0.97	-	- 0.6
V5 -	0.46	0.53	0.54	0.84	0.00	0.43	0.56	0.43	0.82	0.56	0.58	0.41	0.56	0.45	0.45		
V6 -	0.27	0.29	0.37	1.03	0.43	0.00	0.29	0.37	0.74	0.43	0.26	0.26	0.31	0.20	0.22	-	- 0.5
V7 -	0.29	0.27	0.54	1.05	0.56	0.29	0.00	0.47	0.71	0.51	0.27	0.38	0.37	0.27	0.34		
V8 -	0.42	0.48	0.60	0.95	0.43	0.37	0.47	0.00	0.69	0.63	0.40	0.39	0.54	0.39	0.36	-	- 0.4
V9 -	0.68	0.67	0.74	1.03	0.82	0.74	0.71	0.69	0.00	0.87	0.73	0.64	0.73	0.62	0.72		
V10 -	0.49	0.54	0.49	0.92	0.56	0.43	0.51	0.63	0.87	0.00	0.53	0.43	0.49	0.47	0.43	-	- 0.3
V11 -	0.33	0.28	0.55	0.99	0.58	0.26	0.27	0.40	0.73	0.53	0.00	0.35	0.28	0.26	0.21		
V12 -	0.31	0.40	0.40	0.98	0.41	0.26	0.38	0.39	0.64	0.43	0.35	0.00	0.38	0.26	0.26	-	- 0.2
V13 -	0.39	0.33	0.52	1.00	0.56	0.31	0.37	0.54	0.73	0.49	0.28	0.38	0.00	0.29	0.36		
V14 -	0.23	0.27	0.38	0.97	0.45	0.20	0.27	0.39	0.62	0.47	0.26	0.26	0.29	0.00	0.25		- 0.1
V15 -	0.29	0.36	0.45	0.97	0.45	0.22	0.34	0.36	0.72	0.43	0.21	0.26	0.36	0.25	0.00		0.0
	72	∿ ′	13	70	75	70	7	78	19.	no.	v2.	J22 .	113	sa.	12,5		- 0.0