PB:	PBSS Heatmap - Origin: origin5 Model: EleutherAl_gpt-neo-1.3B Temp: 0.2													.2	_	0.8		
V1 -	0.00	0.35	0.61	0.70	0.35	1.01	0.68	0.92	0.95	1.03	1.08	0.64	0.93	0.46	0.00			0.6
V2 -	0.35	0.00	0.49	0.63	0.00	1.10	0.65	0.94	0.96	1.02	1.04	0.52	0.97	0.34	0.35			0.7
V3 -	0.61	0.49	0.00	0.26	0.49	1.00	0.34	0.88	0.91	0.94	0.96	0.07	0.89	0.65	0.61			
V4 -	0.70	0.63	0.26	0.00	0.63	0.99	0.25	0.95	0.94	0.92	0.93	0.33	0.89	0.62	0.70		_	0.6
V5 -	0.35	0.00	0.49	0.63	0.00	1.10	0.65	0.94	0.96	1.02	1.04	0.52	0.97	0.34	0.35			
V6 -	1.01	1.10	1.00	0.99	1.10	0.00	0.97	0.48	0.70	0.61	0.61	1.02	0.45	1.07	1.01		-	0.5
V7 -	0.68	0.65	0.34	0.25	0.65	0.97	0.00	0.94	0.92	0.94	0.99	0.42	0.86	0.62	0.68			
V8 -	0.92	0.94	0.88	0.95	0.94	0.48	0.94	0.00	0.48	0.52	0.60	0.88	0.40	0.91	0.92		-	0.4
V9 -	0.95	0.96	0.91	0.94	0.96	0.70	0.92	0.48	0.00	0.66	0.78	0.98	0.53	0.94	0.95			
V10 -	1.03	1.02	0.94	0.92	1.02	0.61	0.94	0.52	0.66	0.00	0.60	0.98	0.58	1.05	1.03		-	0.3
V11 -	1.08	1.04	0.96	0.93	1.04	0.61	0.99	0.60	0.78	0.60	0.00	0.98	0.76	0.99	1.08			
V12 -	0.64	0.52	0.07	0.33	0.52	1.02	0.42	0.88	0.98	0.98	0.98	0.00	0.97	0.68	0.64		-	0.2
V13 -	0.93	0.97	0.89	0.89	0.97	0.45	0.86	0.40	0.53	0.58	0.76	0.97	0.00	0.91	0.93			
V14 -	0.46	0.34	0.65	0.62	0.34	1.07	0.62	0.91	0.94	1.05	0.99	0.68	0.91	0.00	0.46		-	0.1
V15 -	0.00	0.35	0.61	0.70	0.35	1.01	0.68	0.92	0.95	1.03	1.08	0.64	0.93	0.46	0.00			0.0
	72	3,	3	70	12	70	2	18	√o, `	no.	vi.	132 .	123	17ª .	175			0.0