PB:	PBSS Heatmap - Origin: origin5   Model: EleutherAl_gpt-neo-1.3B   Temp: 1.3														- 0.8			
V1 -	0.00	0.49	0.99	0.53	0.54	0.43	0.51	0.34	0.35	0.46	0.51	0.47	0.58	0.46	0.41			0.0
V2 -	0.49	0.00	0.94	0.45	0.48	0.35	0.45	0.37	0.36	0.36	0.45	0.35	0.50	0.40	0.46			- 0.7
V3 –	0.99	0.94	0.00	0.93	0.99	0.89	0.94	0.94	0.96	0.97	0.95	0.98	0.91	0.92	0.96			
V4 -	0.53	0.45	0.93	0.00	0.49	0.49	0.32	0.39	0.30	0.50	0.43	0.31	0.48	0.35	0.49		_	- 0.6
V5 -	0.54	0.48	0.99	0.49	0.00	0.43	0.44	0.46	0.42	0.50	0.38	0.48	0.47	0.47	0.47			
V6 -	0.43	0.35	0.89	0.49	0.43	0.00	0.44	0.38	0.39	0.30	0.36	0.41	0.41	0.40	0.43		-	- 0.5
V7 -	0.51	0.45	0.94	0.32	0.44	0.44	0.00	0.33	0.30	0.44	0.21	0.37	0.41	0.26	0.35			
V8 -	0.34	0.37	0.94	0.39	0.46	0.38	0.33	0.00	0.22	0.32	0.39	0.39	0.40	0.33	0.35		_	- 0.4
V9 -	0.35	0.36	0.96	0.30	0.42	0.39	0.30	0.22	0.00	0.32	0.35	0.29	0.34	0.33	0.31			
V10 -	0.46	0.36	0.97	0.50	0.50	0.30	0.44	0.32	0.32	0.00	0.44	0.44	0.37	0.41	0.39		_	- 0.3
V11 -	0.51	0.45	0.95	0.43	0.38	0.36	0.21	0.39	0.35	0.44	0.00	0.38	0.37	0.31	0.37			
V12 -	0.47	0.35	0.98	0.31	0.48	0.41	0.37	0.39	0.29	0.44	0.38	0.00	0.53	0.33	0.42		-	0.2
V13 -	0.58	0.50	0.91	0.48	0.47	0.41	0.41	0.40	0.34	0.37	0.37	0.53	0.00	0.45	0.46			
V14 -	0.46	0.40	0.92	0.35	0.47	0.40	0.26	0.33	0.33	0.41	0.31	0.33	0.45	0.00	0.39		-	- 0.1
V15 -	0.41	0.46	0.96	0.49	0.47	0.43	0.35	0.35	0.31	0.39	0.37	0.42	0.46	0.39	0.00			
	72	2	3	7¢	か	10	3	18	1º .	120 .	122	122 .	113	17ª .	1/2		_	- 0.0