	PE	BSS F	leatn	nap -	Origin: origin9				odel:	gpt-3.5-turbo   Temp: 0.2					.2	- 0.8		
V1 -	0.00	0.22	0.30	0.20	0.33	0.39	0.23	0.35	0.57	0.33	0.40	0.28	0.38	0.35	0.41		·	0.0
V2 -	0.22	0.00	0.41	0.33	0.46	0.48	0.33	0.41	0.71	0.42	0.45	0.29	0.39	0.37	0.47		- (	0.7
V3 -	0.30	0.41	0.00	0.32	0.45	0.35	0.23	0.14	0.89	0.17	0.22	0.25	0.33	0.27	0.38			
V4 -	0.20	0.33	0.32	0.00	0.27	0.32	0.25	0.36	0.62	0.28	0.28	0.26	0.28	0.33	0.30		- (	0.6
V5 -	0.33	0.46	0.45	0.27	0.00	0.25	0.23	0.52	0.59	0.30	0.37	0.45	0.45	0.55	0.37			
V6 -	0.39	0.48	0.35	0.32	0.25	0.00	0.18	0.39	0.80	0.24	0.27	0.38	0.40	0.44	0.47		- (	0.5
V7 -	0.23	0.33	0.23	0.25	0.23	0.18	0.00	0.32	0.77	0.19	0.28	0.27	0.37	0.35	0.39			
V8 -	0.35	0.41	0.14	0.36	0.52	0.39	0.32	0.00	0.91	0.24	0.29	0.28	0.35	0.27	0.40		- (	0.4
V9 -	0.57	0.71	0.89	0.62	0.59	0.80	0.77	0.91	0.00	0.87	0.82	0.77	0.85	0.73	0.80			
V10 -	0.33	0.42	0.17	0.28	0.30	0.24	0.19	0.24	0.87	0.00	0.26	0.25	0.34	0.32	0.34		- (	0.3
V11 -	0.40	0.45	0.22	0.28	0.37	0.27	0.28	0.29	0.82	0.26	0.00	0.29	0.35	0.35	0.40			
V12 -	0.28	0.29	0.25	0.26	0.45	0.38	0.27	0.28	0.77	0.25	0.29	0.00	0.34	0.23	0.42		- (	0.2
V13 -	0.38	0.39	0.33	0.28	0.45	0.40	0.37	0.35	0.85	0.34	0.35	0.34	0.00	0.42	0.18			
V14 -	0.35	0.37	0.27	0.33	0.55	0.44	0.35	0.27	0.73	0.32	0.35	0.23	0.42	0.00	0.47			0.1
V15 -	0.41	0.47	0.38	0.30	0.37	0.47	0.39	0.40	0.80	0.34	0.40	0.42	0.18	0.47	0.00			0.0
	72	3,	13	70	15	70	7	18	10	120 .	122	132 .	1 <sup>2</sup> 3 .	12ª	145			0.0