		150 0.		0.00	.00 1		120		100		140		1000		0 80		
	Demo	-0.40	0.14	-0.11	-0.23	0.18	0.09	-0.08	0.10	-0.02	0.17	-0.16	-0.14	0.27	-0.15	0	
150		matth	0.20	0.00	0.43	-0.30	0.03	0.37	0.10	-0.01	0.06	0.42	0.31	-0.61	0.25		
		H	4	-0.06	0.27	-0.01	0.10	0.66	0.13	-0.45	0.07	0.57	0.43	-0.12	0.37	1.2	
0.00				sima	-0.09	0.05	-0.19	-0.13	-0.30	-0.06	-0.07	-0.11	0.01	-0.08	0.05		
_						0.06	0.16	0.79	0.22	0.11	-0.06	0.78	0.77	-0.02	0.60	100	
120							0.06	-0.04	0.28	0.02	-0.47	-0.12	-0.02	0.58	-0.10		
	<u> </u>	} €1	**		!	F - -	i birini	0.23	0.06	0.32	-0.14	0.17	0.02	0.15	-0.31	0.0	
100	6-9	-					-		0.17	-0.08	0.00	0.94	0.83	-0.04	0.64	Ŋ	
					₹		-		ngenc	-0.07	0.09	0.08	0.04	0.19	0.02	-0.0015	
140				—						al ab el	0.04	-0.07	-0.07	-0.01	-0.37	0	
-											N ≥rfluv	0.00	-0.10	-0.26	0.01	0	
1000	Ö -2	-		<u> </u>						<u> </u>		r a_	0.79	-0.09	0.64		
													AT U	-0.10	0.82	4	
0			330				741	22			•	Z .		enura	-0.13		
1		::								784						8	
	0 8		4.2		100		0.0	-0	.0015		0 6		4 12		100		