

Book: missisipi; N=772,391									
		Original data				Shuffling M1		Shuffling M2	
sequence	N_i	$\sigma_\tau/\langle\tau\rangle$	error	$\hat{\gamma}$	error	$\hat{\gamma}$	error	$\hat{\gamma}$	error
vowels	235370	0.445	0.020	1.48	0.05				
-	146786	0.429	0.009	1.65	0.05	1.65	0.05	1.65	0.05
e	76483	0.850	0.002	1.40	0.05	1.11	0.04	1.10	0.03
t	59660	0.858	0.002	1.24	0.04	1.18	0.04	1.02	0.04
a	51642	0.859	0.002	1.23	0.04	1.18	0.04	1.11	0.04
o	47123	0.890	0.002	1.23	0.04	1.22	0.04	1.05	0.04
n	44064	0.869	0.002	1.24	0.04	1.24	0.04	1.08	0.03
i	42750	0.920	0.001	1.30	0.04	1.19	0.04	1.11	0.03
s	38995	0.940	0.001	1.34	0.06	1.23	0.04	1.20	0.04
h	36904	0.859	0.002	1.40	0.05	1.13	0.04	1.20	0.04
r	35465	0.912	0.001	1.34	0.05	1.19	0.04	1.16	0.04
d	27682	0.974	0.001	1.40	0.06	1.24	0.04	1.05	0.03
l	24910	1.055	0.001	1.20	0.04	1.12	0.04	1.06	0.03
u	17372	0.947	0.002	1.20	0.04	1.17	0.04	1.07	0.03
w	15554	0.996	0.002	1.30	0.04	1.25	0.04	1.10	0.03
m	14940	1.006	0.002	1.29	0.04	1.27	0.04	1.09	0.04
c	14884	1.042	0.001	1.35	0.05	1.21	0.04	1.21	0.06
f	14234	1.006	0.001	1.24	0.05	1.14	0.04	1.04	0.03
g	12890	1.044	0.001	1.26	0.04	1.17	0.04	1.09	0.03
y	11994	1.022	0.002	1.34	0.04	1.14	0.04	1.02	0.03
p	11087	1.093	0.002	1.30	0.05	1.17	0.04	1.16	0.05
the	9091	1.043	0.003	1.38	0.04				
and	5898	0.995	0.003	1.34	0.05				
of	4380	1.033	0.003	1.32	0.05				
a	4057	1.098	0.003	1.22	0.04				
to	3545	1.095	0.004	1.24	0.04				
in	2555	1.031	0.004	1.14	0.04				
would	480	1.552	0.012	1.26	0.04				
river	478	2.176	0.014	1.43	0.06				
water	242	1.899	0.015	1.38	0.05				
she	239	2.055	0.022	1.44	0.06				
boat	212	1.921	0.028	1.32	0.05				
here	210	1.508	0.015	1.24	0.04				
night	177	1.609	0.012	1.30	0.05				
can	177	1.392	0.015	1.13	0.04				
go	176	1.275	0.010	1.16	0.04				
head	175	1.612	0.017	1.41	0.06				
pilot	172	2.652	0.047	1.40	0.05				
long	172	1.246	0.013	1.06	0.03				
first	164	1.132	0.018	1.11	0.04				
miles	162	1.816	0.030	1.49	0.05				