Tabelle 1: Buchstabenhäufigkeiten in deutschen Texten

Buchstabe	Häufigkeit	Buchstabe	Häufigkei
a	6,51%	n	9,78%
b	1.89%	0	2,51%
С	3.06%	р	0,76%
d	5.08%	q	0,02%
e	17,40%	r	7,00%
f	1,66%	S	7,27%
g	3,01%	t	6,15%
h	4,76%	u	4,35%
i	7,55%	V	0,67%
j	0,27%	w	1,89%
k	1,21%	x	0,03%
1	3,44%	У	0,04%
m	2,53%	Z	1,13%

Tabelle 2: Häufigkeitsverteilung der häufigsten Buchstabenpaare im Deutschen

Buchstabenpaar	Häufigkeit	Buchstabenpaar	Häufigkeit
en	3,88%	nd	1,99%
er	3,75%	ei	1,88%
ch	2,75%	ie	1,79%
te	2,26%	in	1,67%
de	2,00%	es	1,52%

Tabelle 3: Formeln für den Friedman-Test

$$I = \frac{\sum_{i=1}^{26} n_i(n_i-1)}{n(n-1)}$$
 (Koinzidenzindex)
$$h = \frac{0,0377n}{I(n-1)-0,0385n+0,0762}$$
 (Schlüsselwortlänge)