

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

Neuvermehrter vollkommener Rechenmeister, Oder Selbstlehrendes Rechen-Buch

Hemeling, Johann

Franckfurt, 1726

VD18 12794341

Aussprechung der Zahl.

urn:nbn:de:gbv:45:1-18698

Kurzrechnen,

Das ist:

Wiederholung der Lehr-Stück unbenahm-
ter ganzer Zahlen, dabey etliche Vortheil oder
andere Arten, über vorige, angewiesen werden, welche ein
fleißiger Rechen-Schüler, wenn er diß Wercklein einmahl
durchgerechnet hat, oder nach Belieben ihm bekant machen
und in Begebenheit nützlich gebrauchen kan. Und ob nun
wol bey der Aussprechung, Schreibung, Versammlung
und Abziehung, auffer dem gemeinen hierbey vorangeführ-
tem Wege, keine sonderbar zum Gebrauch bequemere
Lehre vorhanden, so habe doch dieselbe in der Ordnung,
wie folget, wiederholen wollen.

Zum Guten eile,
Nicht verweile.

Aussprechung der Zahl.

1. Wie werden 1008001 ausgesprochen? Antwort: Ein-
tausend mahl tausend, achttausend und eins.
2. Wie viel gelten, bedeuten oder werden ausgesprochen
1800980061? Antwort: Eintausend tausend mahl tau-
send, achthundert tausend mahl tausend, neunhundert ach-
zigtausend ein und sechzig.

3. Mein sage mir:

Wie	2	3	4
	8	1	2
	9	8	1

Man reht und wol
Aussprechen soll?

Antw. Drey und zwanzig tausend tausend mahl tausend, vierhun-
dert ein und achzig tausend mahl tausend, zweyhundert neun und
dreyßig tausend, achthundert und zwölffe.

Schrei

Schreibung der Zahl.

1. Wie werden zwölfftausend mahl tausend, sechshundert sechzig mit Zahl-Zeichen beschrieben? Antw. 12000660.
2. Wie werden dreyhundert und siebentausend tausend mahl tausend mit Zahl-Zeichen verzeichnet oder beschrieben? Antw. 307000000000.
3. Sage mein: Wie wird beschrieben Siebenhundert vierzig sieben Tausend, tausend, tausend mahl Tausend, und acht, an der Zahl? Antw. 74700000000008.

Versammlung.

1. Versammle 120045, 203040, 34567, 45678 und 56789, wie viel beträgt? Antwort: 460119.
2. Versammle 12345678900, 98765432100, 10987654321, 10034567890, 23567893838, 29895400908, 28629768539 und 38768985954, wie viel sind's sämmtlich? Antwort: 252995382450.
3. Mein sagt: Was kömmt für eine Zahl, wann man achthundert fünffthalmahl In ganzer Zahl, wie sich gebührt, Zu siebendthalmahl sechsen führt? Antwort: 3639.

$$\begin{array}{r} 3 \times 3600 \\ \quad 39 \\ \hline 3639 \end{array}$$

4. Was ist's für eine Zahl, die 1234567 überlässet, wann man 2345678 und 3456789 davon abnimmet? Antwort: 7037034.
Machs also: Versammle 1234567, 2345678 und 3456789: kommens ist die begehrte Antwort.

Abziehung.

1. Von 1200876008900640021 zeuch ab 928394457698397685, wie viel ist der Uberschuß? Antw. 272481551202242336.
2. Von