

Wer hier vor mehr begehr zu wissen / den will ich zum
Nepero, Vrsino, Keppler o vnd Vlacq (sonderlich
folio 8. da einer muß lehrnen für sich gegen der rech-
ten Handt multiplicirn) gewiesen haben.

Die Regula Detri.

Cesse Regul ist ein Regul von drehen Zah-
len / vnter denselbigen segt man gegen der
Orechten Handt oder hindern / den Logarith-
mum , was die Frag ist / welche vnter den andern
zweyen der Frag am Namen gleich ist / segt man sei-
nen Logarithmum fornen / das ist gegen der lincken
Handt / vnd der dritten Zahl Logarithmum mitten /
darnach werden der hindern vnd mittlern Zahl Lo-
garithmi zusammen addirt , vnd von der Summa
der fordern Zahl Logarithmus subtrahirt, so restiere
der Logarithmus einer Zahl / welche heist / wie die
Mittler Zahl / vnd zehgt an / wie das hinder kompt.

Exemplum,

Einer will kauffen 1343. tt. Wahr / gelten alle,
mal 79. tt. 123. fl. wie viel muß er Gelts aufgeben.

tt.	fl.	tt.
79.	123	1343

Auß 1.89762.70. 2.08990.51. 3.12807.60
der Tafel. addirt 2.08990.51

5.21798.11		
subtrahirt	1.89762.70	

3.3203541		
-----------	--	--

Facit 2091. fl.

B 3 Es