

hand / summir zu samien die ersten figur / Komet eyne
 zal die du mit einer figur schreybenn magst / so setz sie
 gleich dar vnter / entspringt aber eine mit zweyen figur
 so schreib die erst gleich darunter / die ander behalt / dar
 nach summir zusammen die andern figur / gib darzu das
 du behalten hast / vnd schreyb abermals die erst figur /
 wo zwei vorhanden / vnd thu des gleichen hinsurt mit al
 len figur / bis auff die letzten / die schreib ganz aus / so
 hastu wie viel ynn einer summa Komet / als volgende ex
 empel aussweyen.

78312	68975	37064
87547	87496	52086
<hr/> 165859	<hr/> 156471	<hr/> 89150

Proba.

Nun soltu wissen das ich hierinne zweyerley proben get
 brauchē wil / ist die erste das ein species die ander prob
 iert / die ander ist mit 9. also / will 9. hinweg als offt du
 magst / was dann vnter 9. bleybet / behalt fur dein prob
 als hie durch die erste prob zu probiren / so nyk in die ob
 ern zwei von der vndern / bleybet nichts vberig / so ist
 es recht / Aber mit der andern prob / nim 9. hinweg von
 den obern / als offt du magst / das bleibent ist dein prob
 so dann von der vndern zal auch so viel Komet / so hastu
 yhm recht gethan.

Subtrahirn.

Lernt wie du eine zal von der andern nemmen solt / thu
 yhm also setz obē die zal dauron du nemē wilt vñ die du
 abnemē wilt gleich darunder wie ym summirn / darnach
 mach ein linien darunder / vñi heb zu foderst an wie ym
 addirn / nim die erste der vndersten zal vō der erste figur
 der obersten zal was das bleibt setz vnden / darnach nim
 die ander figur der vnder zal / vō der andern / der ober
 stei zal